Документ предоставлен [КонсультантПлюс](https://www.consultant.ru)

Зарегистрировано в Минюсте России 31 января 2018 г. N 49832

МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 9 января 2018 г. N 10

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ТРЕБОВАНИЙ

К ОПИСАНИЮ И ОТОБРАЖЕНИЮ В ДОКУМЕНТАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО

ПЛАНИРОВАНИЯ ОБЪЕКТОВ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ОБЪЕКТОВ

РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ

И О ПРИЗНАНИИ УТРАТИВШИМ СИЛУ ПРИКАЗА МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ

РОССИИ ОТ 7 ДЕКАБРЯ 2016 Г. N 793

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.07.2018 [N 356](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=303344&dst=100006),  от 09.08.2018 [N 418](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=421409&dst=100154), от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=100006), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100006),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100006), от 09.08.2024 [N 504](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100006)) |  |

В соответствии с [частью 13 статьи 9](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=471026&dst=2017) Градостроительного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 16; N 30, ст. 3128; 2006, N 1, ст. 10, 21; N 23, ст. 2380; N 31, ст. 3442; N 50, ст. 5279; N 52, ст. 5498; 2007, N 1, ст. 21; N 21, ст. 2455; N 31, ст. 4012; N 45, ст. 5417; N 46, ст. 5553; N 50, ст. 6237; 2008, N 20, ст. 2251, 2260; N 29, ст. 3418; N 30, ст. 3604, 3616; N 52, ст. 6236; 2009, N 1, ст. 17; N 29, ст. 3601; N 48, ст. 5711; N 52, ст. 6419; 2010, N 31, ст. 4195, 4209; N 48, ст. 6246; N 49, ст. 6410; 2011, N 13, ст. 1688; N 17, ст. 2310; N 27, ст. 3880; N 29, ст. 4281, 4291; N 30, ст. 4563, 4572, 4590, 4591, 4594; 4605; N 49, ст. 7015, 7042; N 50, ст. 7343; 2012, N 26, ст. 3446; N 30, ст. 4171; N 31, ст. 4322; N 47, ст. 6390; N 53, ст. 7614, 7619, 7643; 2013, N 9, ст. 873, 874; N 14, ст. 1651; N 23, ст. 2871; N 27, ст. 3477, 3480; N 30, ст. 4040, 4080; N 43, ст. 5452; N 52, ст. 6961, 6983; 2014, N 14, ст. 1557; N 16, ст. 1837; N 19, ст. 2336; N 26, ст. 3377, 3386, 3387; N 30, ст. 4218, 4225; N 42, ст. 5615; N 43, ст. 5799, 5804; N 48, ст. 6640; 2015, N 1, ст. 9, 11, 38, 52, 72, 86; N 17, ст. 2477; N 27, ст. 3967; N 29, ст. 4339, 4342, 4350, 4378, 4389; N 48, ст. 6705; 2016, N 1, ст. 22, 79; N 26, ст. 3867; N 27, ст. 4248, 4294, 4301, 4302, 4303, 4304, 4305, 4306; N 52, ст. 7494; 2017, N 11, ст. 1540; N 25, ст. 3595; N 27, ст. 3932; N 31, ст. 4740, 4767, 4771, 4829), [пунктом 1](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=483218&dst=385) Положения о Министерстве экономического развития Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 5 июня 2008 г. N 437 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, N 24, ст. 2867; N 46, ст. 5337; 2009, N 3, ст. 378; N 18, ст. 2257; N 19, ст. 2344; N 25, ст. 3052; N 26, ст. 3190; N 41, ст. 4777; N 46, ст. 5488; 2010, N 5, ст. 532; N 9, ст. 960; N 10, ст. 1085; N 19, ст. 2324; N 21, ст. 2602; N 26, ст. 3350; N 40, ст. 5068; N 41, ст. 5240; N 45, ст. 5860; N 52, ст. 7104; 2011, N 9, ст. 1251; N 12, ст. 1640; N 14, ст. 1935; N 15, ст. 2131; N 17, ст. 2411, 2424; N 36, ст. 5149; N 39, ст. 5485; N 43, ст. 6079; N 46, ст. 6527; 2012, N 1, ст. 170, 177; N 13, ст. 1531; N 19, ст. 2444; N 27, ст. 3745, 3766; N 37, ст. 5001; N 39, ст. 5284; N 51, ст. 7236; N 52, ст. 7491; N 53, ст. 7943; 2013, N 5, ст. 391; N 14, ст. 1705; N 33, ст. 4386; N 35, ст. 4514; N 36, ст. 4578; N 45, ст. 5822; N 47, ст. 6120; N 50, ст. 6606; N 52, ст. 7217; 2014, N 6, ст. 584; N 15, ст. 1750; N 16, ст. 1900; N 21, ст. 2712; N 37, ст. 4954; N 40, ст. 5426; N 42, ст. 5757; N 44, ст. 6072; N 48, ст. 6871; N 49, ст. 6957; N 50, ст. 7100, 7123; N 51, ст. 7446; 2015, N 1, ст. 219; N 6, ст. 965; N 7, ст. 1046; N 16, ст. 2388; N 20, ст. 2920; N 22, ст. 3230; N 24, ст. 3479; N 30, ст. 4589; N 36, ст. 5050; N 41, ст. 5671; N 43, ст. 5977; N 44, ст. 6140; N 46, ст. 6377, 6388; 2016, N 2, ст. 325, 336; N 5, ст. 697; N 7, ст. 994; N 17, ст. 2409, 2410; N 23, ст. 3312; N 28, ст. 4741; N 29, ст. 4822; N 31, ст. 5013; N 35, ст. 5332; N 42, ст. 5943; N 43, ст. 6029; N 45, ст. 6273, N 50, ст. 7099, 7100; 2017, N 1 ст. 175; N 5, ст. 800; N 8, ст. 1258; N 10, ст. 1498; N 17, ст. 2569; N 29, ст. 4380; N 32, ст. 5093; N 33, ст. 5205; N 34, ст. 5276; N 42, ст. 6168; N 46, ст. 6790; N 49, ст. 7468), приказываю:

1. Утвердить [Требования](#P35) к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения согласно приложению к настоящему приказу.

2. Признать утратившим силу [приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=210755) Минэкономразвития России от 7 декабря 2016 г. N 793 "Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения" (зарегистрирован в Минюсте России 9 января 2017 г., регистрационный N 45101).

Министр

М.С.ОРЕШКИН

Приложение

к приказу Минэкономразвития России

от 09.01.2018 г. N 10

ТРЕБОВАНИЯ

К ОПИСАНИЮ И ОТОБРАЖЕНИЮ В ДОКУМЕНТАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО

ПЛАНИРОВАНИЯ ОБЪЕКТОВ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ОБЪЕКТОВ

РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.07.2018 [N 356](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=303344&dst=100006),  от 09.08.2018 [N 418](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=421409&dst=100154), от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=100006), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100006),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100006), от 09.08.2024 [N 504](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100006)) |  |

I. Общие положения

1. Требования к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения (далее - Требования) разработаны в целях структурирования и унификации информации об объектах федерального значения, объектах регионального значения и объектов местного значения (далее - объекты), необходимых для подготовки документов территориального планирования Российской Федерации, субъектов Российской Федерации и муниципальных образований.

2. Утратил силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100011) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504.

3. Требования определяют правила цифрового описания и отображения объектов на картах, входящих в состав документов территориального планирования Российской Федерации, субъектов Российской Федерации и муниципальных образований.

4. Требования применяются:

при подготовке и внесении изменений в документы территориального планирования Российской Федерации, субъектов Российской Федерации и муниципальных образований;

при создании и ведении федеральной государственной информационной системы территориального планирования, государственных информационных ресурсов, государственных и муниципальных информационных систем, необходимых для обеспечения деятельности органов государственной власти и органов местного самоуправления в области территориального планирования;

при организации информационного взаимодействия информационных систем с целью решения вопросов, связанных с развитием территорий на государственном и муниципальном уровне.

4.1. [Глава XVII](#P21470) Требований применяется при подготовке, утверждении, внесении изменений в единый документ территориального планирования и градостроительного зонирования поселения, муниципального округа, городского округа.

(п. 4.1 введен [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100012) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620)

5. Для обеспечения информационного взаимодействия государственных и муниципальных информационных систем, содержащих информацию о состоянии, ограничениях использования и развитии территорий и интеграции этой информации в федеральной государственной информационной системе территориального планирования, Требования содержат правила описания и отображения пространственных данных, входящих в состав информации, указанной в [части 2 статьи 57.1](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=471026&dst=224) Градостроительного кодекса Российской Федерации <3>, а также перечень классов (слоев) пространственных данных (объектов), структуру атрибутивных данных и справочников.

--------------------------------

<3> Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 16; N 30, ст. 3128; 2006, N 1, ст. 10, 21; N 23, ст. 2380; N 31, ст. 3442; N 50, ст. 5279; N 52, ст. 5498; 2007, N 1, ст. 21; N 21, ст. 2455; N 31, ст. 4012; N 45, ст. 5417; N 46, ст. 5553; N 50, ст. 6237; 2008, N 20, ст. 2251, 2260; N 29, ст. 3418; N 30, ст. 3604, 3616; N 52, ст. 6236; 2009, N 1, ст. 17; N 29, ст. 3601; N 48, ст. 5711; N 52, ст. 6419; 2010, N 31, ст. 4195, 4209; N 48, ст. 6246; N 49, ст. 6410; 2011, N 13, ст. 1688; N 17, ст. 2310; N 27, ст. 3880; N 29, ст. 4281, 4291; N 30, ст. 4563, 4572, 4590, 4591, 4594; N 30, ст. 4605; N 49, ст. 7015, 7042; N 50, ст. 7343; 2012, N 26, ст. 3446; N 30, ст. 4171; N 31, ст. 4322; N 47, ст. 6390; N 53, ст. 7614, 7619, 7643; 2013, N 9, ст. 873, 874; N 14, ст. 1651; N 23, ст. 2871; N 27, ст. 3477, 3480; N 30, ст. 4040, 4080; N 43, ст. 5452; N 52, ст. 6961, 6983; 2014, N 14, ст. 1557; N 16, ст. 1837; N 19, ст. 2336; N 26, ст. 3377, 3386, 3387; N 30, ст. 4218, 4225; N 42, ст. 5615; N 43, ст. 5799, 5804; N 48, ст. 6640; 2015, N 1, ст. 9, 11, 38, 52, 72, 86; N 17, ст. 2477; N 27, ст. 3967; N 29, ст. 4339, 4342, 4350, 4378, 4389; N 48, ст. 6705; 2016, N 1, ст. 22, 79; N 26, ст. 3867; N 27, ст. 4248, 4294, 4301, 4302, 4303, 4304, 4305, 4306; N 52, ст. 7494; 2017, N 11, ст. 1540; N 25, ст. 3595; N 27, ст. 3932; N 31, ст. 4740, 4767, 4771, 4829.

6. Требования устанавливают классы (слои) объектов (множество элементов классификации, обладающее одним или несколькими общими свойствами).

7. Описание класса объектов должно включать:

вид локализации объектов;

перечень входящих в класс объектов и их картографические условные знаки;

перечень используемых атрибутов при описании класса объектов (качественные и количественные характеристики объектов, наличие, отсутствие или степень проявления которых важна для подготовки документов территориального планирования);

перечень справочников, используемых в каждом классе для заполнения значений атрибутов.

II. Правила цифрового описания объектов

8. Вид локализации объекта определяется в классе объектов, а также зависит от размера объекта и масштаба создаваемой карты.

9. Метрика объекта описывается координатами точек в заданной системе координат, определяющими его местоположение и плановые очертания с точностью, соответствующей [ГОСТ Р 51605-2000](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=STR&n=7764) "Карты цифровые топографические. Общие требования" <4>.

--------------------------------

<4> Принят и введен в действие [постановлением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=270069) Госстандарта России от 17 мая 2000 г. N 137-ст.

(ИПК "Издательство стандартов", М., 2000).

10. Метрика объектов должна обеспечивать топологическую согласованность всех объектов в пределах территории единицы административно-территориального деления Российской Федерации, в отношении которой разрабатывается документ территориального планирования, а именно:

метрика смежных объектов должна иметь общий участок с одинаковым количеством точек с идентичными координатами (соблюдение топологии);

метрика пересекающихся или стыкующихся объектов должна иметь общую точку.

11. Метрика точечного объекта должна содержать координаты точки местоположения центра объекта.

12. Линейные объекты должны содержать метрическое описание в виде последовательности координат точек осевой линии объекта.

13. Формирование последовательности должно обеспечивать возможность описания:

криволинейных объектов - точками, плотность расположения которых обеспечивает сохранение извилистости линии при воспроизведении объекта на карте;

объектов, состоящих из прямолинейных отрезков, - точками, фиксирующими вершины углов поворота ломаной линии.

14. Расположенные на линейных объектах точечные объекты не должны приводить к разделению линейных объектов на части, если атрибуты линейных объектов не изменяются.

15. Линейные объекты в зависимости от задания направления цифрового описания делятся на две группы:

с произвольным направлением цифрового описания;

с однозначным (определенным) направлением цифрового описания.

16. В произвольном направлении описываются линейные объекты, имеющие симметричное отображение, для которых последовательность точек не имеет значения при формировании изображения и использовании информации (например, дороги, линии электропередачи).

17. Объекты, имеющие асимметричное изображение условного знака (например, элементы, осложненные зубцами или штрихами), описываются по правилу - осложняющие элементы (зубцы, штрихи) остаются справа по ходу цифрования.

18. Однозначно определенное направление описания для линейных объектов осуществляется при наличии у них особенностей отображения на карте (например, объекты, отображение которых связано с разными высотами точек начала и окончания объекта, описываются по правилу "от истока - к устью" (самотечные канализационные коллекторы, реки).

19. Метрика площадного объекта должна быть представлена последовательностью координат точек, расположенных на линии границы объекта по всей ее длине (замкнутом контуре), при этом координаты первой и последней точек границы (контура) должны совпадать.

20. Для площадного объекта формирование последовательности должно обеспечивать возможность описания:

криволинейных объектов - точками, плотность расположения которых обеспечивает сохранение извилистости границы при воспроизведении объекта на карте;

объектов, состоящих из прямолинейных отрезков, - точками, фиксирующими вершины углов поворота границы объекта.

21. Направление цифрования площадных объектов выбирается произвольно, исключения составляют площадные объекты с осложняющими элементами контура, которые формируются по правилу - осложняющие элементы (зубцы, штрихи) должны оставаться справа по ходу цифрования.

22. При совпадении контура площадного объекта с линейными объектами точки линии границы площадного объекта должны располагаться на осевой линии линейного объекта.

23. Метрика площадного объекта не должна иметь самопересечения линии границы в виде петель.

24. Положение начальной точки при описании границы (контура) площадных объектов должны выбираться произвольно.

25. Линии воздушных и подземных линейных объектов (например, линии электропередачи, подземные трубопроводы) не являются границами площадных объектов.

III. Правила атрибутивного описания объектов

26. Вся информация об объекте должна быть передана через тип объекта, характер локализации, атрибуты и их значения. Атрибуты должны однозначно и полно определять вид, свойства и особенности объекта.

26.1. Утратил силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100014) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620.

26.2. При описании пространственных данных могут применяться следующие типы геометрий:

а) точка (Point) (простой тип геометрии);

б) линия (Line) (простой тип геометрии);

в) кривая (Curve) (простой тип геометрии);

г) полигон (Polygon) (простой тип геометрии);

д) мультиточка (Multipoint) (составной (сложный) тип геометрии);

е) мультикривая (MultiCurve) (составной (сложный) тип геометрии);

ж) мультиполигон (MultiPolygon) (составной (сложный) тип геометрии).

(п. 26.2 введен [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100012) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

27. Качественные и количественные характеристики (атрибуты) объекта карты должны сохранять постоянное значение на всем метрическом протяжении объекта.

28. Атрибуты объекта должны содержать:

код объекта в соответствии с классификацией объектов, установленной Требованиями;

цифровое описание характеристик объекта.

29. Цифровое описание характеристики объекта должно содержать значение характеристики в соответствии с ее наименованием по классификации объектов, установленной Требованиями. Значение характеристики должно соответствовать одному из следующих вариантов:

для количественных характеристик - ее численное значение;

для качественных характеристик - код соответствующего значения;

для характеристик типа "наименование" - собственное имя объекта в текстовой форме в соответствии с требованиями, установленными законодательством Российской Федерации.

30. Значения атрибутов могут быть представлены следующими типами данных:

символьное - произвольный набор символов;

вещественное - значения целого или дробного числа. В случае дробного числа разделителем между целой и дробной частью могут быть точка или запятая;

целое - целое число. Целое число может представлять значение справочника с конечным перечнем предопределенных текстовых значений атрибута;

GLOBALID - УУИд (универсально уникальный идентификатор) - статистически уникальный 128-битный идентификатор, представленный в виде символьного поля длиной 36 символов в соответствии с [ГОСТ Р ИСО/МЭК 9834-8-2011](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=OTN&n=33807) "Информационная технология. Взаимосвязь открытых систем. Процедуры работы уполномоченных по регистрации ВОС. Часть 8. Создание, регистрация универсально уникальных идентификаторов (УУИд) и их использование в качестве компонентов идентификатора объекта АСН.1" <5>.

(в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=100021), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100015), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100021))

--------------------------------

<5> Утвержден [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=263912) Росстандарта от 7 сентября 2011 г. N 256-ст.

("Стандартинформ", М., 2012).

31. Для планируемых к размещению, планируемых к реконструкции или планируемых к ликвидации (сносу) объектов заполняются следующие атрибуты:

"Срок реализации" - атрибут для внесения срока, соответствующего сроку первой очереди реализации или сроку перспективной реализации, установленным в градостроительной документации.

"Источник данных" - атрибут для внесения данных реквизитов правовых актов, в которых закреплено решение о создании, реконструкции или ликвидации объекта или другой информации, на основании которой происходит подготовка документа территориального планирования.

Для планируемых к размещению объектов заполняется атрибут "Назначение объекта".

IV. Принципы формирования картографических условных

знаков объектов

32. Условные знаки формируются для обозначения существующих и строящихся, в том числе находящихся в стадии реконструкции, планируемых к размещению, планируемых к реконструкции, планируемых к ликвидации объектов.

33. Внемасштабные условные знаки должны применяться для отображения объектов, не выражающихся в масштабе карты.

34. Основой системы формирования внемасштабного условного знака должен являться графический модуль, который представляет собой квадрат со стороной 6,0 мм с закругленными углами. Углы квадрата модуля имеют закругления с радиусом 1,0 мм. Для улучшения читаемости в графическом модуле применен контур черного цвета толщиной 0,3 мм. Примеры графического модуля для существующих (в том числе и строящихся, планируемых, реконструируемых или ликвидируемых) объектов приведены в [таблице 1](#P146).

35. Для формирования внемасштабных условных знаков существующих и строящихся, в том числе находящихся в стадии реконструкции, объектов на фоне основы (подложки) должно размещаться условное изображение объекта (пиктограмма, идеограмма).

Для формирования условных знаков планируемых к размещению объектов условное изображение объекта (пиктограмма, идеограмма) должно размещаться на красном фоне основы (подложки).

Для формирования условных знаков планируемых к реконструкции объектов условное изображение объекта (пиктограмма, идеограмма) должно размещаться на желтом фоне основы (подложки).

Условный знак планируемых к ликвидации (сносу) объектов должен формироваться путем перечеркивания красной линией условного знака существующего и строящегося, в том числе находящегося в стадии реконструкции, объекта. Примеры условных знаков представлены в [таблице 2](#P168).

Таблица 1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Основа (подложка) для условных обозначений объектов, существующих и строящихся, в том числе находящихся в стадии реконструкции | Основа (подложка) для условных обозначений объектов, планируемых к размещению | Основа (подложка) для условных обозначений объектов, планируемых к реконструкции | Основа (подложка) для условных обозначений объектов, планируемых к ликвидации (сносу) |
| графический модуль с белым фоном | графический модуль с красным фоном  (код красного цвета в цветовой модели RGB 255, 0, 0) | графический модуль с желтым фоном  (код желтого цвета в цветовой модели RGB 255, 255, 0) | поверх графического модуля от левого нижнего угла до правого верхнего угла проведена полоса красного цвета толщиной 0,2 мм  (код красного цвета в цветовой модели RGB 255, 0, 0) |
|  |  |  |  |

Таблица 2

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Объект, существующий и строящийся, в том числе находящийся в стадии реконструкции | Объект, планируемый к размещению | Объект, планируемый к реконструкции | Объект, планируемый к ликвидации |
|  |  |  |  |

36. Внемасштабные условные знаки для объектов местного значения должны соответствовать [пункту 35](#P141) Требований.

Внемасштабный условный знак объекта регионального значения должен формироваться путем добавления к условному знаку местного значения по внешней стороне контура черного цвета толщиной 0,3 мм, отстоящего от края знака на 0,2 мм.

Внемасштабный условный знак объекта федерального значения формируется путем добавления к условному знаку регионального значения по внешней стороне контура черного цвета толщиной 0,3 мм, отстоящего от края знака на 0,2 мм.

В таблице 3 приведены варианты отображения внемасштабного условного знака объекта на картах.

Таблица 3

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Объект местного значения | Объект регионального значения | Объект федерального значения |
| Существующий и строящийся, в том числе находящийся в стадии реконструкции |  |  |  |
| Планируемый к размещению |  |  |  |
| Планируемый к реконструкции |  |  |  |
| Планируемый к ликвидации |  |  |  |

37. Для объектов, перечисленных в [пункте 32](#P138) Требований и имеющих площадную локализацию, условный знак формируется из условного знака границы объекта дополненного условным знаком, используемым для отображения объекта, имеющего точечную локализацию, и размещаемым в центре объекта.

(в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=100022) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

Условный знак границы существующего и строящегося, в том числе находящегося в стадии реконструкции объекта, планируемого к реконструкции объекта или планируемого к ликвидации (сносу) объекта представляет собой сплошную линию, имеющую толщину 0,3 мм и цвет 128, 128, 128 в цветовой модели RGB.

Условный знак границы планируемого к размещению объекта представляет собой пунктирную линию из штрихов длиной 4,0 мм с интервалом 2,0 мм, имеющую толщину 0,3 мм и цвет 128, 128, 128 в цветовой модели RGB.

V. Требования к цифровому описанию и отображению объектов

38. На картах документов территориального планирования отображаются планируемые к размещению (далее в таблицах раздела - планируемые к размещению) объекты. Уточнение местоположения планируемых к размещению объектов осуществляется на этапах реализации документов территориального планирования посредством подготовки градостроительной и землеустроительной документации. Допускается отображение на картах документов территориального планирования существующих и строящихся, в том числе находящихся в стадии реконструкции, объектов.

39. На картах материалов по обоснованию документов территориального планирования отображаются существующие и строящиеся, в том числе находящиеся в стадии реконструкции объекты (далее в таблицах раздела - существующие и строящиеся), планируемые к реконструкции объекты (далее в таблицах раздела - планируемые к реконструкции), планируемые к ликвидации (сносу) объекты (далее в таблицах раздела - планируемые к ликвидации).

40. Объекты, подлежащие отображению на картах документов территориального планирования и материалов по их обоснованию, должны быть сгруппированы в соответствии с [пунктом 6 части 2 статьи 57.1](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=471026&dst=230) Градостроительного кодекса Российской Федерации.

VI. Границы субъектов Российской Федерации, муниципальных

образований, населенных пунктов

41. Класс объектов "Границы единиц административно-территориального деления Российской Федерации" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: AdmBorder.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - линейный.

41.1. Перечень объектов в классе "Границы единиц административно-территориального деления Российской Федерации":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующие | планируемые | реконструкция | ликвидация |
| 601010100 | Государственная граница Российской Федерации | [<6>](#P343) | не отображаются | не отображаются | не отображаются |
| 601010200 | Граница субъекта Российской Федерации | [<7>](#P344) | не отображаются | не отображаются | не отображаются |
| 601010301 | Граница муниципального района | [<8>](#P345) | [<9>](#P346) | не отображаются | не отображаются |
| 601010302 | Граница городского округа | [<10>](#P347) | [<11>](#P348) | не отображаются | не отображаются |
| 601010303 | Граница городского округа с внутригородским делением | [<12>](#P349) | [<13>](#P350) | не отображаются | не отображаются |
| 601010304 | Граница внутригородской территории (внутригородского муниципального образования) города федерального значения | [<14>](#P351) | [<15>](#P352) | не отображаются | не отображаются |
| 601010305 | Граница внутригородского района | [<16>](#P353) | [<17>](#P354) | не отображаются | не отображаются |
| 601010306 | Граница городского поселения | [<18>](#P355) | [<19>](#P356) | не отображаются | не отображаются |
| 601010307 | Граница сельского поселения | [<20>](#P357) | [<21>](#P358) | не отображаются | не отображаются |
| 601010308 | Граница муниципального округа | [<22>](#P360) | [<23>](#P361) | не отображаются | не отображаются |
| 601010309 | Граница агломерации | [<24>](#P363) | [<25>](#P364) | не отображаются | не отображаются |
| 601010400 | Граница населенного пункта | [<26>](#P366) | [<27>](#P367) | не отображаются | не отображаются |
| 601010401 | Граница федеральной территории | [<28>](#P368) | [<29>](#P369) | не отображаются | не отображаются |

(п. 41.1 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100022) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

--------------------------------

<6> Толщина условного знака границы 3,0 мм, штрих 6,0 мм, интервал 6,0 мм, в интервале дается графический элемент диаметром 2,5 мм, вертикальные штрихи высотой 5,0 мм располагать на концах штрихов 6,0 мм, цвет 0,0,0, толщина подложки 6,5 мм, цвет подложки 255,100,100.

<7> Толщина условного знака границы 2,0 мм, штрих 7,0 мм, интервал 4,0 мм, в интервале даются два графических элемента диаметром 1,5 мм, вертикальные штрихи высотой 4,0 мм располагать на концах штрихов 7,0 мм, цвет 0,0,0, толщина подложки 4,0 мм, цвет подложки 255,190,190.

<8> Толщина условного знака границы 1,5 мм, штрих 6,0 мм, интервал 3,5 мм, в интервале дается графический элемент диаметром 1,2 мм, цвет 0,0,0, толщина подложки 2,1 мм, цвет подложки 255,190,190.

<9> Толщина условного знака границы 1,5 мм, штрих 6,0 мм, интервал 3,5 мм, в интервале дается графический элемент диаметром 1,2 мм, цвет 255,0,255, толщина подложки 2,1 мм, цвет подложки 255,190,190.

<10> Толщина условного знака границы 1,2 мм, штрих 6,0 мм, интервал 3,5 мм, в интервале дается графический элемент диаметром 1,0 мм, цвет 0,0,0, толщина подложки 1,6 мм, цвет подложки 220,220,220.

<11> Толщина условного знака границы 1,2 мм, штрих 6,0 мм, интервал 3,5 мм, в интервале дается графический элемент диаметром 1,0 мм, цвет 255,0,255, толщина подложки 1,6 мм, цвет подложки 220,220,220.

<12> Толщина условного знака границы 1,2 мм, штрих 6,0 мм, интервал 3,5 мм, в интервале дается графический элемент диаметром 1,0 мм, цвет 0,0,0, толщина подложки 1,6 мм, цвет подложки 232, 190, 255.

<13> Толщина условного знака границы 1,2 мм, штрих 6,0 мм, интервал 3,5 мм, в интервале дается графический элемент диаметром 1,0 мм, цвет 255,0,255, толщина подложки 1,6 мм, цвет подложки 232,190,255.

<14> Толщина условного знака границы 1,2 мм, штрих 6,0 мм, интервал 3,5 мм, в интервале дается графический элемент диаметром 1,0 мм, цвет 0,0,0, толщина подложки 1,6 мм, цвет подложки 0,255,255.

<15> Толщина условного знака границы 1,2 мм, штрих 6,0 мм, интервал 3,5 мм, в интервале дается графический элемент диаметром 1,0 мм, цвет 255,0,255, толщина подложки 1,6 мм, цвет подложки 0,255,255.

<16> Толщина условного знака границы 1,0 мм, штрих 7,0 мм, интервал 7,0 мм, в интервале даются графические элементы диаметром 0,9 мм, цвет 0,0,0, толщина подложки 1,6 мм, цвет подложки 232,0,255.

<17> Толщина условного знака границы 1,0 мм, штрих 7,0 мм, интервал 7,0 мм, в интервале даются графические элементы диаметром 0,9 мм, цвет 255,0,255, толщина подложки 1,6 мм, цвет подложки 232,0,255.

<18> Толщина условного знака границы 1,2 мм, штрих 7,0 мм, интервал 7,0 мм, в интервале даются графические элементы диаметром 1,1 мм, цвет 0,0,0, толщина подложки 1,6 мм, цвет подложки 0,255,255.

<19> Толщина условного знака границы 1,2 мм, штрих 7,0 мм, интервал 7,0 мм, в интервале даются графические элементы диаметром 1,1 мм, цвет 255,0,255, толщина подложки 1,6 мм, цвет подложки 0,255,255.

<20> Толщина условного знака границы 1,2 мм, штрих 7,0 мм, интервал 7,0 мм, в интервале даются графические элементы диаметром 1,1 мм, цвет 0,0,0, толщина подложки 1,6 мм, цвет подложки 220,220,220.

<21> Толщина условного знака границы 1,2 мм, штрих 7,0 мм, интервал 7,0 мм, в интервале даются графические элементы диаметром 1,1 мм, цвет 255,0,255, толщина подложки 1,6 мм, цвет подложки 220,220,220.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100014) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

<22> Толщина условного знака границы 1,5 мм, штрих 6,0 мм, интервал 3,5 мм, в интервале дается графический элемент диаметром 1,2 мм, цвет 0,0,0, толщина подложки 2,1 мм, цвет подложки 110,155,50.

<23> Толщина условного знака границы 1,5 мм, штрих 6,0 мм, интервал 3,5 мм, в интервале дается графический элемент диаметром 1,2 мм, цвет 255,0,255, толщина подложки 2,1 мм, цвет подложки 110,155,5.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100017) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

<24> Толщина условного знака границы 1,5 мм, штрих 6,0 мм, интервал 3,5 мм, в интервале дается графический элемент диаметром 1,2 мм, цвет 0,0,0, толщина подложки 2,1 мм, цвет подложки 255,79,0.

<25> Толщина условного знака границы 1,5 мм, штрих 6,0 мм, интервал 3,5 мм, в интервале дается графический элемент диаметром 1,2 мм, цвет 255,0,255, толщина подложки 1,6 мм, цвет подложки 255,79,0.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100019) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

<26> Толщина условного знака границы 1,0 мм, штрих 7,0 мм, интервал 8,0 мм, в интервале даются графические элементы диаметром 0,8 мм, цвет 0,0,0, толщина подложки 1,6 мм, цвет подложки 255,255,255.

<27> Толщина условного знака границы 1,0 мм, штрих 7,0 мм, интервал 8,0 мм, в интервале даются графические элементы диаметром 0,8 мм, цвет 255,0,255, толщина подложки 1,6 мм, цвет подложки 255,255,255.

<28> Толщина условного знака границы 1,0 мм, штрих 7,0 мм, интервал 8,0 мм, в интервале даются графические элементы диаметром 0,8 мм, цвет 0,0,0, толщина подложки 1,6 мм, цвет подложки 255,230,153.

<29> Толщина условного знака границы 1,0 мм, штрих 7,0 мм, интервал 8,0 мм, в интервале даются графические элементы диаметром 0,8 мм, цвет 255,0,255, толщина подложки 1,6 мм, цвет подложки 255,230,153.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100021) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

41.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. [<30>](#P409) | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  | Вносятся реквизиты правового акта об установлении границ |
| STATUS\_ADM | Статус границы единицы административно-территориального деления Российской Федерации | Н | Целое | Справочник раздела STATUS\_ADM |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=100069), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100033)) | | | | | |

(в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100134) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

--------------------------------

[<30>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100134) Признак обязательности (признак обязат.) заполнения атрибутивных данных: О - обязательное; У - условное (заполняется для определенных объектов, указанных в [столбце](#P379) "Примечание"); Н - необязательное.

42. Класс объектов "Территория Российской Федерации"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: AdmeRF.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной.

42.1. Перечень объектов в классе "Территория Российской Федерации":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующие | планируемые | реконструкция | ликвидация |
| 601020100 | Территория Российской Федерации | бесцветный полигон | не отображаются | не отображаются | не отображаются |

42.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| POPULATION | Численность населения, тыс. чел. | Н | Вещественное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=100070), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100035)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  | Вносятся реквизиты правового акта об установлении границ |

43. Класс объектов "Территория субъекта Российской

Федерации" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: AdmeSRF.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной.

43.1. Перечень объектов в классе "Территория субъекта Российской Федерации":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующие | планируемые | реконструкция | ликвидация |
| 601020200 | Территория субъекта Российской Федерации | бесцветный полигон | не отображаются | не отображаются | не отображаются |

43.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| TYPE\_SUBJ | Тип субъекта Российской Федерации | О | Целое | Справочник TYPE\_SUBJ |  |
| POPULATION | Численность населения, тыс. чел. | Н | Вещественное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=100071), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100036)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  | Вносятся реквизиты правового акта об установлении границ |

43.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Тип субъекта Российской Федерации - TYPE\_SUBJ (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Республика |
| 2 | Край |
| 3 | Область |
| 4 | Город федерального значения |
| 5 | Автономная область |
| 6 | Автономный округ |
| 7 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100037) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 |
| 8 | Федеральная территория |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100135) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |

44. Класс объектов "Территория муниципального образования"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: AdmeMO.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной.

44.1. Перечень объектов в классе "Территория муниципального образования":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующие | планируемые | реконструкция | ликвидация |
| 601020301 | Муниципальный район | бесцветный полигон | бесцветный полигон | не отображаются | не отображаются |
| 601020302 | Городской округ | бесцветный полигон | бесцветный полигон | не отображаются | не отображаются |
| 601020303 | Городской округ с внутригородским делением | бесцветный полигон | бесцветный полигон | не отображаются | не отображаются |
| 601020304 | Внутригородская территория (внутригородское муниципальное образование) города федерального значения | бесцветный полигон | бесцветный полигон | не отображаются | не отображаются |
| 601020305 | Внутригородской район | бесцветный полигон | бесцветный полигон | не отображаются | не отображаются |
| 601020306 | Городское поселение | бесцветный полигон | бесцветный полигон | не отображаются | не отображаются |
| 601020307 | Сельское поселение | бесцветный полигон | бесцветный полигон | не отображаются | не отображаются |
| 601020308 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100039) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| 601020309 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100039) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| 601020310 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100039) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| 601020311 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100039) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| 601020312 | Муниципальный округ | Бесцветный полигон | Бесцветный полигон | не отображаются | не отображаются |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100141) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| 601020313 | Территория агломерации | Бесцветный полигон | Бесцветный полигон | не отображаются | не отображаются |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100149) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| 601020314 | Межселенная территория | [<31>](#P652) | [<32>](#P654) | не отображаются | не отображаются |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100155) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

--------------------------------

<31> - <32> Сноски исключены с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100040) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620.

<31> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 255,109,147.

(сноска введена [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100162) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

<32> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,3, угол наклона 25°, интервал между линиями штриховки 3,0 мм, цвет штриховки 0,0,255, цвет фоновой заливки 255,109,147.

(сноска введена [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100164) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

44.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| POPULATION | Численность населения, тыс. чел. | Н | Вещественное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=100108), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100041)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  | Вносятся реквизиты правового акта об установлении границ |
| STATUS\_ADM | Статус границы единицы административно-территориального деления Российской Федерации | Н | Целое | Справочник STATUS\_ADM |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100165) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

45. Класс объектов "Территория населенного пункта"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: AdmeNP.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной.

45.1. Перечень объектов в классе "Территория населенного пункта":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующие | планируемые | реконструкция | ликвидация |
| 601020400 | Территория населенного пункта | бесцветный полигон | бесцветный полигон | не отображаются | не отображаются |

45.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| SETTL\_LVL | Административное значение населенного пункта | Н | Целое | Справочник SETTL\_LEVEL |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100023) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |
| SETTL\_TYPE | Тип населенного пункта | О | Целое | Справочник SETTL\_TYPE |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=100109), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100042), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100167)) | | | | | |
| POPULATION | Численность населения, тыс. чел. | Н | Вещественное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100168) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  | Вносятся реквизиты правового акта об установлении границ |
| STATUS\_ADM | Статус границы единицы административно-территориального деления Российской Федерации | Н | Целое | Справочник STATUS\_ADM |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100169) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

45.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Административное значение населенного пункта - SETTL\_LEVEL (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Административный центр субъекта Российской Федерации |
| 2 | Административный центр муниципального района |
| 3 | Административный центр городского округа |
| 4 | Административный центр сельского поселения |
| 5 | Населенный пункт, не имеющий статуса административного центра |
| 6 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100043) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 |
| 7 | Административный центр муниципального округа |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100170) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |

б) Справочник: Тип населенного пункта - SETTL\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Город |
| 2 | Поселок городского типа |
| 3 | Рабочий поселок |
| 4 | Дачный поселок |
| 5 | Курортный поселок |
| 6 | Городской поселок |
| 7 | Лесной поселок |
| 8 | Населенный пункт |
| 9 | Поселок |
| 10 | Село |
| 11 | Деревня |
| 12 | Хутор |
| 13 | Станция |
| 14 | Железнодорожная станция |
| 15 | Поселок при станции (поселок станции) |
| 16 | Поселок при железнодорожной станции |
| 17 | Железнодорожный разъезд |
| 18 | Железнодорожная казарма |
| 19 | Железнодорожная будка |
| 20 | Железнодорожный остановочный пункт |
| 21 | Остановочная платформа |
| 22 | Железнодорожный блокпост |
| 23 | Блокпост |
| 24 | Железнодорожная платформа |
| 25 | Железнодорожный путевой пост |
| 26 | Дорожный разъезд |
| 27 | Железнодорожная площадка |
| 28 | Остановочный пункт |
| 29 | Железнодорожная водокачка |
| 30 | Разъезд |
| 31 | Железнодорожный комбинат |
| 32 | Железнодорожный пост |
| 33 | Монтерский пункт |
| 34 | Станица |
| 35 | Слобода |
| 36 | Местечко |
| 37 | Починок |
| 38 | Участок |
| 39 | Выселок |
| 40 | Дома |
| 41 | Кордон |
| 42 | Казарма |
| 43 | Заимка |
| 44 | Лесничество |
| 45 | Лесоучасток |
| 46 | Маяк |
| 47 | Остров |
| 48 | Мыс |
| 49 | Гидрологический пост |
| 50 | Метеостанция |
| 51 | Аал |
| 52 | Аул |
| 53 | Улус |
| 54 | Арбан |
| 55 | Зимовка |
| 56 | Дом отдыха |
| 57 | Турбаза |
| 58 | База отдыха |
| 59 | Санаторий |
| 60 | Усадьба |
| 61 | Центральная усадьба |
| 62 | Отдельный дом |
| 63 | Площадка |
| 64 | Погост |
| 65 | Подстанция |
| 66 | Карьер |
| 67 | Аэропорт |
| 68 | Будка |
| 69 | Контрольный пункт связи |
| 70 | Данных о типе населенного пункта нет |

46. Набор общих справочников главы VI "Границы субъектов

Российской Федерации, муниципальных образований, населенных

пунктов" должен содержать:

(в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100044) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620)

46.1. Справочник: Статус границы единицы административно-территориального деления Российской Федерации - STATUS\_ADM (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Существующий |
| 2 | Планируемый |

VII. Объекты федерального значения, объекты регионального значения, объекты местного значения

VII.1. Объекты социальной инфраструктуры, отдыха и туризма, санаторно-курортного назначения:

Кодовое наименование раздела: Oks\_social

47. Класс объектов "Объекты образования и науки"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: Education.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

47.1. Перечень объектов в классе "Объекты образования и науки":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602010101 | Дошкольная образовательная организация |  |  |  |  |
| 602010102 | Общеобразовательная организация |  |  |  |  |
| 602010103 | Организация дополнительного образования |  |  |  |  |
| 602010104 | Организация, реализующая программы профессионального и высшего образования |  |  |  |  |
| 602010105 | Специальное учебно-воспитательное учреждение для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья |  |  |  |  |
| 602010106 | Организация, осуществляющая обучение |  |  |  |  |
| 602010107 | Утратило силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100025) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504 | | | | |
| 602010108 | Утратило силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100025) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504 | | | | |
| 602010109 | Утратило силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100025) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504 | | | | |
| 602010110 | Утратило силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100025) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504 | | | | |
| 602010111 | Утратило силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100025) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504 | | | | |
| 602010112 | Утратило силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100025) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504 | | | | |
| 602010113 | Здание (комплекс зданий) учебного, учебно-лабораторного, учебно-производственного и социального назначения образовательной организации высшего образования и ее филиала |  |  |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100026) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |
| 602010114 | Учебный полигон, база практики образовательной организации высшего образования |  |  |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100034) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |
| 602010115 | Здание общежития и гостиницы образовательной организации высшего образования и ее филиала |  |  |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100040) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |
| 602010116 | Кампус образовательной (образовательных) организации (организаций) высшего образования |  |  |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100046) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |

(п. 47.1 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100175) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

47.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| EDU\_STYPE | Подтип общеобразовательной организации | У | Целое | Справочник EDU\_STYPE | Заполняется для объекта 602010102 |
| SCI\_TYPE | Подтип организации, осуществляющей обучение | У | Целое | Справочник SCI\_TYPE | Заполняется для объекта 602010106 |
| EDU\_KZOKS | Вид здания (комплекса зданий) учебного, учебно-лабораторного, учебно-производственного и социального назначения | У | Целое | Справочник EDU\_KZOKS | Заполняется для объекта 602010113 |
| EDU\_UCHP | Вид учебного полигона, базы практики образовательной организации | У | Целое | Справочник EDU\_UCHP | Заполняется для объекта 602010114 |
| EDU\_OCHEZ | Вид здания общежития и гостиницы образовательной организации | У | Целое | Справочник EDU\_OCHEZ | Заполняется для объекта 602010115 |
| EDU\_KAMP | Вид кампуса образовательной (образовательных) организации (организаций) | У | Целое | Справочник EDU\_KAMP | Заполняется для объекта 602010116 |
| EDU\_SDTYPE | Подтип организации, реализующей программы профессионального образования | У | Целое | Справочник  EDU\_SDTYPE | Заполняется для объекта 602010104 |
| PRG\_TYPE | Тип образовательных программ, дополняющих основную деятельность организации | У | Целое | Справочник PRG\_TYPE | Заполняется для объекта 602010103 |
| EDU\_TUNIT | Тип структурного подразделения | У | Целое | Справочник EDU\_TUNIT | Заполняется для объекта 602010104 |
| CAPACITY | Вместимость здания (комплекса зданий) образовательной организации, число мест для детей, учащихся, студентов | У | Целое |  | Заполняется для объектов 602010101, 602010102, 602010103, 602010104, 602010105, 602010106 |
| BLD\_AREA | Общая площадь здания, комплекса зданий, кв. м | Н | Вещественное |  |  |
| WRK\_COUNT | Количество рабочих мест, единиц | Н | Целое |  |  |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3.  Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| KADASTROKS | Кадастровый номер объекта капитального строительства | Н | Символьное |  |  |
| KADASTRZU | Кадастровый номер земельного участка и (или) номер кадастрового квартала, в границах которого расположен объект | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 1, 3, 4 |
| NAMEDOCOSN | Наименование документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| DATEDOCOSN | Дата документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| NUMBERDOCOSN | Номер документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| KL\_OB | Количество обучающихся, человек | У | Целое |  | Заполняется для объекта 602010113, за исключением объектов с кодами 7, 8 по справочнику EDU\_KZOKS |
| ED\_PRS | Единовременная (нормативная) пропускная способность, человек | У | Целое |  | Заполняется для объекта 602010113 с кодами 7, 8 по справочнику EDU\_KZOKS |
| UCH\_KO | Количество обучающихся в учебных корпусах кампуса, человек | У | Целое | Справочник EDU\_KAMP | Заполняется для объекта 602010116 с кодом 1 по справочнику EDU\_KAMP |
| UCHLB\_KO | Количество обучающихся в учебно-лабораторных корпусах кампуса, человек | У | Целое | Справочник EDU\_KAMP | Заполняется для объекта 602010116 с кодом 2 по справочнику EDU\_KAMP |
| OBJ\_OPNC | Количество обучающихся в учебно-производственном корпусе кампуса, человек | У | Целое | Справочник EDU\_KAMP | Заполняется для объекта 602010116 с кодом 3 по справочнику EDU\_KAMP |
| UCH\_KO | Количество обучающихся, человек | У | Целое | Справочник  EDU\_KAMP | Заполняется для объекта 602010116 с кодами 1, 2, 3 по справочнику EDU\_KAMP |
| OBJ\_COCN | Единовременная (нормативная) пропускная способность в объекте социального назначения кампуса, человек | У | Целое | Справочник EDU\_KAMP | Заполняется для объекта 602010116 с кодом 4 по справочнику EDU\_KAMP |
| OBJ\_ZIO | Число мест в общежитии/гостинице кампуса, человек | У | Целое | Справочник EDU\_KAMP | Заполняется для объекта 602010116 с кодом 5 по справочнику EDU\_KAMP |
| PL\_POL | Площадь, кв. м | У | Целое |  | Заполняется для объекта 602010114 |
| CAPACITY\_OBCH | Число мест в общежитии/гостинице | У | Целое |  | Заполняется для объекта 602010115 |

(пп. 47.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100053) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

47.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Подтип общеобразовательной организации - EDU\_STYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Начального общего образования |
| 2 | Начального общего и (или) основного общего образования |
| 3 | Начального общего, основного общего и среднего общего образования |
| 4 | Основного общего и среднего общего образования |
| 5 | Среднего общего образования |

б) Справочник: Подтип организации, реализующей программы профессионального образования, - EDU\_SDTYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Профессиональная образовательная организация |
| 2 | Организация дополнительного профессионального образования |

в) Справочник: Подтип организации, осуществляющей обучение, - SCI\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Организация для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей |
| 2 | Организация, осуществляющая лечение, оздоровление и (или) отдых |
| 3 | Организация, осуществляющая социальное обслуживание |
| 4 | Иное юридическое лицо (или прочее) |

г) Справочник: Тип образовательных программ, дополняющих основную деятельность организации, - PRG\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника (в перечень значений включены только образовательные программы, реализация которых связана с ростом потребности организации в дополнительных помещениях или увеличении размеров земельного участка) |
| 1 | Реализующая программы дошкольного образования |
| 2 | Реализующая программы профессионального обучения |
| 3 | Реализующая программы дошкольного образования и программы профессионального обучения |

д) Справочник: Тип образовательной организации - EDU\_TUNIT (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Профессиональное училище |
| 2 | Профессиональный лицей-центр непрерывного профессионального образования |
| 3 | Профессиональное техническое училище (ПТУ) |
| 4 | Техническое училище |
| 5 | Техникум |
| 6 | Педагогическое училище |
| 7 | Медицинское училище |
| 8 | Колледж, реализующий программы среднего профессионального образования |
| 9 | Иной объект среднего профессионального образования |

е) Справочник: Вид здания (комплекса зданий) учебного, учебно-лабораторного, учебно-производственного и социального назначения - EDU\_KZOKS (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Здание (комплекс зданий) учебного назначения образовательной организации высшего образования |
| 2 | Здание (комплекс зданий) учебно-лабораторного назначения образовательной организации высшего образования |
| 3 | Здание (комплекс зданий) учебно-производственного назначения образовательной организации высшего образования |
| 4 | Здание (комплекс зданий) учебного назначения филиала образовательной организации высшего образования |
| 5 | Здание (комплекс зданий) учебно-лабораторного назначения филиала образовательной организации высшего образования |
| 6 | Здание (комплекс зданий) учебно-производственного назначения филиала образовательной организации высшего образования |
| 7 | Здание (комплекс зданий) социального назначения образовательной организации высшего образования |
| 8 | Здание (комплекс зданий) социального назначения филиала образовательной организации высшего образования |

ж) Справочник: Вид учебного полигона, базы практики образовательной организации - EDU\_UCHP (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Учебный полигон образовательной организации высшего образования |
| 2 | База практики образовательной организации высшего образования |

з) Справочник: Вид здания общежития и гостиницы образовательной организации - EDU\_OCHEZ (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Здание общежития и гостиницы образовательной организации высшего образования |
| 2 | Здание общежития и гостиницы филиала образовательной организации высшего образования |

и) Справочник: Вид кампуса образовательной (образовательных) организации (организаций) - EDU\_KAMP (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Учебный корпус |
| 2 | Учебно-лабораторный корпус |
| 3 | Учебно-производственный корпус |
| 4 | Здание социального назначения |
| 5 | Общежитие и гостиница |

(пп. 47.3 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100263) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

48. Класс объектов "Объекты культуры и искусства"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: Culture.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

48.1. Перечень объектов в классе "Объекты культуры и искусства":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602010201 | Объект культурно-просветительного назначения |  |  |  |  |
| 602010202 | Объект культурно-досугового (клубного) типа |  |  |  |  |
| 602010203 | Зрелищная организация |  |  |  |  |

48.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100319) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100084) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| CU\_TYPE | Подтип объекта культурно-просветительного назначения | У | Целое | Справочник CU\_TYPE | Заполняется для объекта 602010201 |
| CLB\_TYPE | Подтип объекта культурно-досугового (клубного) типа | У | Целое | Справочник CLB\_TYPE | Заполняется для объекта 602010202 |
| ENT\_TYPE | Подтип зрелищной организации | У | Целое | Справочник ENT\_TYPE | Заполняется для объекта 602010203 |
| LB\_STOCK | Фонды библиотек, тыс. экземпляров | У | Вещественное |  | Заполняется для объектов 602010201 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100374) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |
| CAPACITY | Вместимость, читательских, посетительских, зрительских мест | О | Целое |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100085), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100327)) | | | | | |
| BLD\_AREA | Общая площадь здания, комплекса зданий, кв. м | Н | Вещественное |  |  |
| EXB\_AREA | Площадь выставочных (экспозиционных) залов, кв. м | У | Вещественное |  | Заполняется для объектов 602010201, 602010202 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100086), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100328), от 09.08.2024 [N 504](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100375)) | | | | | |
| WRK\_COUNT | Количество рабочих мест, единиц | Н | Целое |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100087) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100088), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100329)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3". Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100089), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100330)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| KADASTROKS | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100090) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTRZU | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100090) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NAMEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100090) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100090) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100090) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTROKS | Кадастровый номер объекта капитального строительства | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100331) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| KADASTRZU | Кадастровый номер земельного участка и (или) номер кадастрового квартала, в границах которого расположен объект | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 1, 3, 4 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100337) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAMEDOCOSN | Наименование документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100342) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEDOCOSN | Дата документа основания - | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100347) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Номер документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100352) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

(п. 48.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=100351) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

48.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Подтип объекта культурно-просветительного назначения - CU\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Библиотека, ее филиал |
| 2 | Музей, музей-филиал, территориально обособленный экспозиционный отдел музея |
| 3 | Лекторий (в том числе планетарий) |
| 4 | Выставочный зал, галерея |
| 5 | Иной объект культурно-просветительного назначения |

б) Справочник: Подтип объекта культурно-досугового (клубного) типа - CLB\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Дом (дворец, центр) культуры, культуры и досуга, культуры и искусств, его филиал |
| 2 | Социально-культурный, культурно-досуговый комплекс |
| 3 | Центр традиционной культуры, дом (центр) народного творчества, дом ремесел и фольклора, национально-культурный центр и их филиалы |
| 4 | Клуб, в том числе клуб и (или) культурно-досуговый комплекс сельского поселения |
| 5 | Иной объект культурно-досугового (клубного) типа |

в) Справочник: Подтип зрелищной организации - ENT\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Театр |
| 2 | Концертный зал, филармония, их филиал |
| 3 | Цирк, цирковая организация, их филиал |
| 4 | Кинотеатр (стационарный), объект кино- видеоцентра (иной подобной организации), предназначенный для показа и популяризации фильмов |
| 5 | Здание многоцелевого центра искусств |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100359) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |
| 6 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100097) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 |
| 7 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100097) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 |
| 8 | Здание дома национального искусства |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100364) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |
| 9 | Иная зрелищная организация |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100368) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |

49. Класс объектов "Объекты физической культуры и массового

спорта" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: Sport.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

49.1. Перечень объектов в классе "Объекты физической культуры и массового спорта":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602010301 | Объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т.ч. физкультурно-оздоровительный комплекс) |  |  |  |  |
| 602010302 | Спортивное сооружение |  |  |  |  |

49.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100372) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100100) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| AF\_TYPE | Подтип спортивного сооружения | У | Целое | Справочник AF\_TYPE | Заполняется для объекта 602010302 |
| SP\_AREA | Площадь пола спортивных и тренажерных залов, кв. м | Н | Вещественное |  |  |
| POOL\_AREA | Площадь зеркала воды плавательных бассейнов, кв. м | Н | Вещественное |  |  |
| SPS\_AREA | Площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | Н | Вещественное |  |  |
| CAPACITY | Единовременная пропускная способность, чел. | О | Целое |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100101), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100380)) | | | | | |
| WRK\_COUNT | Количество рабочих мест, единиц | Н | Целое |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100102) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100103), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100381)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100104), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100382)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| KADASTROKS | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100105) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTRZU | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100105) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NAMEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100105) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100105) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100105) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTROKS | Кадастровый номер объекта капитального строительства | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100383) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| KADASTRZU | Кадастровый номер земельного участка и (или) номер кадастрового квартала, в границах которого расположен объект | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 1, 3, 4 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100389) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAMEDOCOSN | Наименование документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100394) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEDOCOSN | Дата документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100399) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Номер документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100404) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

(п. 49.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=100491) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

49.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Подтип спортивного сооружения - AF\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Стадион с трибунами на 1500 мест и более |
| 2 | Плоскостное спортивное сооружение (в том числе спортивные (игровые) площадки; спортивные поля, включая футбольные поля) |
| 3 | Спортивный зал, комплекс спортивных залов в составе многофункционального спортивного комплекса, не имеющего плавательных бассейнов и ледовых площадок |
| 4 | Крытый спортивный объект с искусственным льдом, ледовая арена |
| 5 | Манеж (в том числе легкоатлетический, футбольный) |
| 6 | Велотрек, велодром |
| 7 | Плавательный бассейн (крытые и открытые общего пользования) |
| 8 | Лыжная база, лыжный комплекс |
| 9 | Биатлонный комплекс, биатлонно-лыжный комплекс |
| 10 | Сооружение для стрелковых видов спорта (в том числе тир, стрельбище, стенд) |
| 11 | Гребная база, гребной канал, канал для гребного слалома |
| 12 | Автодром |
| 13 | Арена |
| 14 | Дистанция спортивная |
| 15 | Комплекс горнолыжный |
| 16 | Комплекс конно-спортивный |
| 17 | Комплекс трамплинов для прыжков |
| 18 | Конькобежный овал |
| 19 | Площадка для экстремальных видов спорта |
| 20 | Сноуборд парк - фристайл центр |
| 21 | Санно-бобслейная трасса |
| 22 | Спортивная трасса |
| 23 | Центр боулинга |
| 24 | Парусный центр (яхт-клуб) |
| 25 | Шахматно-шашечный центр |
| 26 | Утратило силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100376) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504 |
| 27 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100112) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 |
| 28 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100112) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 |
| 29 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100112) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 |
| 30 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100112) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 |
| 31 | Сооружение открытого стадиона |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100416) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |
| 32 | Сооружение крытого стадиона |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100420) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |
| 33 | Сооружение теннисного корта (крытые и открытые общего пользования) |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100422) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |
| 34 | Иное спортивное сооружение |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100424) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |

50. Класс объектов "Объекты здравоохранения"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: Health.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

50.1. Перечень объектов в классе "Объекты здравоохранения":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602010401 | Объект (здание, комплекс зданий) медицинской помощи (кроме санаторно-курортной), оказываемой в стационарных условиях |  |  |  |  |
| 602010402 | Объект (здание, комплекс зданий) медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара |  |  |  |  |
| 602010404 | Объект (здание, комплекс зданий) обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения |  |  |  |  |
| 602010405 | Объект (здание, комплекс зданий) клиники научной или научно-исследовательской организации, организации профессионального образования |  |  |  |  |
| 602010406 | Объект (здание, комплекс зданий), на базе которого оказывается первичная медико-санитарная помощь |  |  |  |  |
| 602010407 | Объект (здание, комплекс зданий), на базе которого оказывается скорая медицинская помощь |  |  |  |  |
| 602010409 | Объект (здание, комплекс зданий), на базе которого оказывается высокотехнологичная медицинская помощь |  |  |  |  |
| 602010410 | Объект (здание, комплекс зданий), подведомственный федеральному органу исполнительной власти |  |  |  |  |
| 602010411 | Объект (здание, комплекс зданий), на базе которого оказывается медицинская помощь ФМБА России |  |  |  |  |
| 602010412 | Объект (здание, комплекс зданий) медицинской реабилитации, подведомственный федеральному органу исполнительной власти, - центр медицинской реабилитации |  |  |  |  |
| 602010413 | Объект (здание, комплекс зданий) санаторно-курортного лечения, подведомственный федеральному органу исполнительной власти, - санаторий |  |  |  |  |

(пп. 50.1 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100377) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

50.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| NSI\_TYPE | Медицинская организация по виду медицинской деятельности | Н | Целое | Справочник NSI\_TYPE |  |
| MD\_STYPE | Вид объекта (здание, комплекс зданий) медицинской помощи (кроме санаторно-курортной), оказываемой в стационарных условиях | У | Целое | Справочник MD\_STYPE | Заполняется для объекта 602010401 |
| AMB\_TYPE | Вид объекта (здание, комплекс зданий) медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара | У | Целое | Справочник AMB\_TYPE | Заполняется для объекта 602010402 |
| SU\_TYPE | Вид объекта (здание, комплекс зданий) обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения | У | Целое | Справочник SU\_TYPE | Заполняется для объекта 602010404 |
| MSD\_TYPE | Вид объекта (здание, комплекс зданий), на базе которого оказывается первичная медико-санитарная помощь | У | Целое | Справочник MSD\_TYPE | Заполняется для объекта 602010406 |
| MC\_TYPE | Вид объекта (здание, комплекс зданий), на базе которого оказывается скорая медицинская помощь | У | Целое | Справочник MC\_TYPE | Заполняется для объекта 602010407 |
| HTMC\_TYPE | Вид объекта (здание, комплекс зданий), на базе которого оказывается высокотехнологичная медицинская помощь | У | Целое | Справочник HTMC\_TYPE | Заполняется для объекта 602010409 |
| FEA\_TYPE | Вид объекта (здание, комплекс зданий), подведомственного федеральному органу исполнительной власти | У | Целое | Справочник FEA\_TYPE | Заполняется для объекта 602010410 |
| FMBA\_TYPE | Вид объекта (здание, комплекс зданий), на базе которого оказывается медицинская помощь ФМБА России | У | Целое | Справочник FMBA\_TYPE | Заполняется для объекта 602010411 |
| FMR\_TYPE | Вид объекта (здание, комплекс зданий) медицинской реабилитации, подведомственного федеральному органу исполнительной власти, - центр медицинской реабилитации | У | Целое |  | Заполняется для объекта 602010412 |
| SM\_TYPE | Вид объекта (здание, комплекс зданий) санаторно-курортного лечения, подведомственного федеральному органу исполнительной власти, - санаторий | У | Целое |  | Заполняется для объекта 602010413 |
| CAPACITY\_S | Мощность объекта (здание, комплекс зданий) медицинской организации по оказанию медицинской помощи амбулаторно, количество посещений в смену | У | Целое |  | Заполняется для объектов 602010401, 602010402, 602010405, 602010406, 602010407, 602010411, 602010412, 602010413 |
| CAPACITY24 | Мощность стационара, количество коек | У | Целое |  | Заполняется для объектов 602010401, 602010405, 602010406, 602010407, 602010409, 602010410, 602010411, 602010412, 602010413 |
| HBC\_TYPE | Количество реанимационных коек, единиц | У | Целое |  | Заполняется для объектов 602010401, 602010405, 602010407, 602010409, 602010410, 602010411, 602010412 |
| NUM\_CARS | Число автомобилей скорой медицинской помощи, единиц | У | Целое |  | Заполняется для объектов 602010401, 602010402, 602010405, 602010407 |
| BLD\_AREA | Общая площадь здания, комплекса зданий, кв. м | О | Вещественное |  |  |
| WRK\_COUNT | Количество рабочих мест, единиц | Н | Целое |  |  |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| KADASTROKS | Кадастровый номер объекта капитального строительства | Н | Символьное |  |  |
| KADASTRZU | Кадастровый номер земельного участка и (или) кадастровый квартал, в котором расположен объект | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 1, 3, 4 |
| NAMEDOCOSN | Наименование документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| DATEDOCOSN | Дата документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| NUMBERDOCOSN | Номер документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| LEVELMED | Уровень медицинской организации | О | Вещественное |  |  |
| MA\_TYPE | Вид оказываемой медицинской помощи | У | Вещественное | Общий справочник MA\_TYPE | Заполняется для объекта 602010409 |
| SGP\_TYPE | Санитарно-гигиенический профиль | У | Вещественное |  | Заполняется для объекта 602010404 с кодами 1, 2, 3 по справочнику SU\_TYPE |
| PATH\_GROUP | Группа патогенности используемых возбудителей в лаборатории | У | Вещественное |  | Заполняется для объекта 602010404 с кодом 4 по справочнику SU\_TYPE |
| CAPACITY\_SGP | Вместимость центра гигиены, противочумного центра, мест | У | Вещественное |  | Заполняется для объекта 602010404 с кодами 1, 2, 3 по справочнику SU\_TYPE |
| MR\_TYPE | Вид медицинской реабилитации | У | Вещественное | Общий справочник MR\_TYPE | Заполняется для объекта 602010412 |
| DATE\_POS | Год постройки | У | Вещественное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 1, 3, 4 |
| Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| PR\_ALARM | Признак аварийности здания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 1, 3, 4 |
| Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |

(пп. 50.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100454) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

50.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Вид объекта (здание, комплекс зданий) медицинской помощи (кроме санаторно-курортной), оказываемой в стационарных условиях, - MD\_STYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Больница (в том числе детская) |
| 2 | Больница скорой медицинской помощи |
| 3 | Участковая больница |
| 4 | Специализированная больница |
| 5 | Родильный дом |
| 6 | Госпиталь |
| 7 | Медико-санитарная часть |
| 8 | Дом (больница) сестринского ухода |
| 9 | Хоспис |
| 10 | Лепрозорий |
| 11 | Диспансер |
| 12 | Дом ребенка |
| 13 | Центр (в том числе детский), специализированный центр (кроме отнесенных к медицинским организациям особого типа) |

б) Справочник: Вид объекта (здание, комплекс зданий) медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара, - AMB\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Медико-санитарная часть |
| 2 | Диспансер |
| 3 | Амбулатория, в том числе врачебная |
| 4 | Поликлиника |
| 5 | Женская консультация |
| 6 | Молочная кухня |
| 7 | Центр (в том числе детский), специализированный центр (кроме отнесенных к медицинским организациям особого типа) |
| 8 | Станция переливания крови |
| 9 | Центр крови |

в) Справочник: Вид объекта (здание, комплекс зданий) обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения - SU\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Центр гигиены и эпидемиологии |
| 2 | Противочумный центр (станция) |
| 3 | Дезинфекционный центр (станция) |
| 4 | Лаборатория высокого уровня биологической защиты |

г) Справочник: Вид объекта (здание, комплекс зданий), на базе которого оказывается первичная медико-санитарная помощь, - MSD\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Кабинет врача общей практики (семейного врача) |
| 2 | Отделение (кабинет) медицинской профилактики |
| 3 | Амбулатория, в том числе врачебная |
| 4 | Фельдшерско-акушерский пункт |
| 5 | Фельдшерский здравпункт |
| 6 | Центр (отделение) общей врачебной практики (семейной медицины) |

д) Справочник: Вид объекта (здание, комплекс зданий), на базе которого оказывается скорая медицинская помощь, - MC\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Станция (подстанция) скорой медицинской помощи |

е) Справочник: Вид объекта (здание, комплекс зданий), на базе которого оказывается высокотехнологичная медицинская помощь, - HTMC\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Больница (в том числе клиническая) |
| 2 | Специализированная больница, центр (в том числе детский) |

ж) Справочник: Вид объекта (здание, комплекс зданий), подведомственного федеральному органу исполнительной власти, - FEA\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Медицинский научно-клинический центр |
| 2 | Национальный медицинский исследовательский центр |
| 3 | Госпиталь |
| 4 | Больница (в том числе детская) |
| 5 | Поликлиника (в том числе детская), лечебно-реабилитационный центр, медицинский центр |

з) Справочник: Вид объекта (здание, комплекс зданий), на базе которого оказывается медицинская помощь ФМБА России, - FMBA\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Медицинский центр (в том числе окружной, многопрофильный, исследовательский, реабилитационный, клинический, научно-клинический) |
| 2 | Медико-санитарная часть, в том числе центральная |
| 3 | Больница |
| 4 | Поликлиника (в том числе детская) |
| 5 | Научно-исследовательский институт |

и) Справочник: Вид медицинской организации по виду медицинской деятельности - NSI\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Лечебно-профилактическая медицинская организация |
| 2 | Медицинская организация особого типа |
| 3 | Медицинская организация по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека |

к) Справочник: Вид оказываемой медицинской помощи - MA\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Первичная медико-санитарная помощь |
| 2 | Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь |
| 3 | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь |
| 4 | Паллиативная медицинская помощь |

л) Справочник: Вид медицинской реабилитации - MR\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения), в том числе на дому при вызове медицинского работника |
| 2 | Дневной стационар (в условиях, предусматривающих медицинское наблюдение и лечение в дневное время, но не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения) |
| 3 | Стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение) |

(пп. 50.3 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100673) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

51. Класс объектов "Объекты социального обслуживания"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: Social.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

51.1. Перечень объектов в классе "Объекты социального обслуживания":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602010501 | Стационарные организации социального обслуживания |  |  |  |  |
| 602010502 | Комплексные, полустационарные и нестационарные организации социального обслуживания |  |  |  |  |
| 602010503 | Организации (отделения) социального обслуживания на дому |  |  |  |  |
| 602010504 | Организации (отделения) срочного социального обслуживания, срочной социально-консультационной помощи |  |  |  |  |
| 602010505 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100133) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| 602010506 | Объекты молодежной политики |  |  |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100504) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

51.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100514) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100136) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| ST\_STYPE | Подтип стационарной организации социального обслуживания | У | Целое | Справочник ST\_STYPE | Заполняется для объекта 602010501 |
| SP\_STYPE | Подтип комплексной, полустационарной, нестационарной организации социального обслуживания | У | Целое | Справочник SP\_STYPE | Заполняется для объекта 602010502 |
| SSAH\_STYPE | Подтип организации (отделения) социального обслуживания на дому | У | Целое | Справочник SSAH\_STYPE | Заполняется для объекта 602010503 |
| USA\_STYPE | Подтип организации (отделения) срочного социального обслуживания, срочной социально-консультационной помощи | У | Целое | Справочник USA\_STYPE | Заполняется для объекта 602010504 |
| CAPACITY | Вместимость стационарных организаций, мест | У | Целое |  | Заполняется для объектов 602010501, 602010502 |
| PERSON\_PH | Численность граждан, обслуживаемых на дому, чел. | У | Целое |  | Заполняется для объектов 602010502, 602010503 |
| PERSON\_PD | Мощность учреждений (отделений), число обслуживаемых лиц в сутки (без услуг стационара) | У | Целое |  | Заполняется для объектов 602010502, 602010504 |
| BLD\_AREA | Общая площадь здания, комплекса зданий, кв. м | Н | Вещественное |  |  |
| WRK\_COUNT | Количество рабочих мест, единиц | Н | Целое |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100137) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100138), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100522)) | | | | | |
| TYPEMOLPO | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100140) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100139), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100523)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| KADASTROKS | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100141) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTRZU | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100141) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NAMEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100141) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100141) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100141) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTROKS | Кадастровый номер объекта капитального строительства | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100524) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| KADASTRZU | Кадастровый номер земельного участка и (или) номер кадастрового квартала, в границах которого расположен объект | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 1, 3, 4 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100530) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAMEDOCOSN | Наименование документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100535) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEDOCOSN | Дата документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100540) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Номер документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100545) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

(п. 51.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=100808) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

51.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Подтип стационарной организации социального обслуживания - ST\_STYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Геронтологический центр |
| 2 | Геронтопсихиатрический центр |
| 3 | Детский дом-интернат для детей с физическими недостатками |
| 4 | Детский дом-интернат для умственно отсталых детей |
| 5 | Дом-интернат для ветеранов войны и труда |
| 6 | Дом-интернат для престарелых и инвалидов |
| 7 | Дом-интернат милосердия для престарелых и инвалидов |
| 8 | Психоневрологический интернат |
| 9 | Социальная гостиница |
| 10 | Социальный приют для детей |
| 11 | Специальный дом-интернат |
| 12 | Специальный дом для одиноких престарелых |
| 13 | Центр временного проживания граждан пожилого возраста и инвалидов |
| 14 | Центр помощи детям, оставшимся без попечения родителей |

б) Справочник: Подтип комплексной, полустационарной, нестационарной организации социального обслуживания - SP\_STYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Комплексный центр по оказанию помощи лицам без определенного места жительства и занятий |
| 2 | Комплексный центр социального обслуживания населения |
| 3 | Кризисный центр помощи женщинам |
| 4 | Реабилитационный (Социально-реабилитационный) центр для детей и подростков с ограниченными (умственными и физическими) возможностями |
| 5 | Социально-оздоровительный центр |
| 6 | Социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних |
| 7 | Территориальный центр социальной помощи семье и детям |
| 8 | Организация, оказывающая социальную помощь лицам без определенного места жительства и занятий |
| 9 | Центр социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов |
| 10 | Центр социальной адаптации несовершеннолетних и молодежи |
| 11 | Центр психолого-педагогической помощи |
| 12 | Центр дневного пребывания граждан пожилого возраста и инвалидов |
| 13 | Центр социальной помощи семье и детям |

в) Справочник: Подтип организации (отделения) социального обслуживания на дому - SSAH\_STYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Центр социального обслуживания на дому граждан пожилого возраста и инвалидов |
| 2 | Специализированный центр социально-медицинского обслуживания на дому граждан пожилого возраста и инвалидов |

г) Справочник: Подтип организации (отделения) срочного социального обслуживания, срочной социально-консультационной помощи - USA\_STYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Центр срочного социального обслуживания |
| 2 | Консультативный центр |
| 3 | Центр экстренной психологической помощи по телефону |

52. Класс объектов "Объекты отдыха и туризма"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: Recreation.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

52.1. Перечень объектов в классе "Объекты отдыха и туризма":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602010601 | Гостиницы и аналогичные коллективные средства размещения |  |  |  |  |
| 602010602 | Специализированные коллективные средства размещения |  |  |  |  |
| 602010603 | Детский оздоровительный лагерь |  |  |  |  |
| 602010604 | Оздоровительно-спортивный лагерь |  |  |  |  |
| 602010605 | Объекты физкультурно-досугового назначения и активного отдыха |  |  |  |  |
| 602010606 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100142) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| 602010607 | Места и объекты массового посещения, в том числе тематический туризм |  |  |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100551) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

52.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100561) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100145) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| HOT\_STYPE | Подтип гостиниц, аналогичных коллективных средств размещения | У | Целое | Справочник HOT\_STYPE | Заполняется для объекта 602010601 |
| SAF\_STYPE | Подтип специализированного коллективного средства размещения | У | Целое | Справочник SAF\_STYPE | Заполняется для объекта 602010602 |
| CHI\_STYPE | Подтип детского оздоровительного лагеря | У | Целое | Справочник CHI\_STYPE | Заполняется для объекта 602010603 |
| AL\_STYPE | Подтип объекта физкультурно-досугового назначения и активного отдыха | У | Целое | Справочник AL\_STYPE | Заполняется для объекта 602010605 |
| TEM\_TYPE | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100146) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| TEM\_TYPE | Подтип места или объекта массового посещения, в том числе тематического туризма | У | Целое | Справочник TEM\_TYPE | Заполняется для кода 602010607 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100569) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| CAPACITY | Вместимость объектов, обеспечивающих пребывание, мест | У | Целое |  | Заполняется для объектов 602010601 - 602010605 |
| PERSON\_PD | Мощность объектов, не предусматривающих пребывания, число обслуживаемых лиц в сутки | У | Целое |  | Заполняется для объектов 602010605 |
| ONE\_TIME | Единовременная пропускная способность, чел. | У | Целое |  | Заполняется для объекта 602010605 |
| BOAT\_COUNT | Количество стояночных мест лодочных станций и яхт-клубов, мест | У | Целое |  | Заполняется для объекта 602010605 |
| SEAT\_COUNT | Вместимость объектов зрелищного назначения, зрительских мест | У | Целое |  | Заполняется для объекта 602010605 |
| SEASON | Продолжительность работы | Н | Целое | Общий справочник раздела SEASON |  |
| WRK\_COUNT | Количество рабочих мест, единиц | Н | Целое |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100147) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100148), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100578)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100149), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100579)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100819) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |
| KADASTROKS | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100150) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTRZU | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100150) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTROKS | Кадастровый номер объекта капитального строительства | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100580) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| KADASTRZU | Кадастровый номер земельного участка и (или) номер кадастрового квартала, в границах которого расположен объект | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 1, 3, 4 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100586) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAMEDOCOSN | Наименование документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100591) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEDOCOSN | Дата документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100596) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Номер документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100601) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

(п. 52.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=100957) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

52.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Подтип гостиниц, аналогичных коллективных средств размещения - HOT\_STYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Туристская гостиница |
| 2 | Коммунальная гостиница |
| 3 | Мотель |
| 4 | Пансионат |
| 5 | Общежитие для приезжих, хостел |
| 6 | Иная организация гостиничного типа |

б) Справочник: Подтип специализированного коллективного средства размещения - SAF\_STYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Дом отдыха |
| 2 | База отдыха |
| 3 | Кемпинг |
| 4 | Другая организация отдыха (кроме турбаз) |
| 5 | Туристская база |
| 6 | Наземный и водный транспорт, переоборудованный под средства размещения для ночлега, включая дебаркадеры |
| 7 | Пансионат с лечением |
| 8 | Курортный отель |
| 9 | Иной объект |

в) Справочник: Подтип детского оздоровительного лагеря - CHI\_STYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Загородный оздоровительный лагерь |
| 2 | Санаторно-оздоровительный лагерь |
| 3 | Оздоровительный лагерь с дневным пребыванием |
| 4 | Лагерь труда и отдыха |
| 5 | Палаточный лагерь |
| 6 | Здание спортивного лагеря |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100609) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |
| 7 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100158) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 |
| 8 | Иной объект |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100614) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |

г) Справочник: Подтип объекта физкультурно-досугового назначения и активного отдыха - AL\_STYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Центр (комплекс) конного туризма |
| 2 | Лодочная станция |
| 3 | Аквапарк |
| 4 | Дом рыбака и охотника (база, комплекс и другое) |
| 5 | Визит-центр особо охраняемой природной территории |
| 6 | Танцевальные залы |
| 7 | Аттракционы и иные подобные объекты |
| 8 | Иной объект |

д) Утратил силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100159) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620.

е) Справочник: Подтип места или объекта массового посещения, в том числе тематического туризма, - TEM\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Культура |
| 2 | Детский отдых |
| 3 | Гастрономический туризм |
| 4 | Святыни и храмы |
| 5 | Музеи |
| 6 | Необычные места |
| 7 | Охота и рыбалка |
| 8 | Оздоровительный туризм |
| 9 | Пляжный отдых |
| 10 | Природа |
| 11 | Развлечения |
| 12 | Сельский отдых |
| 13 | Театры |
| 14 | Традиции |
| 15 | Места воинской славы |
| 16 | Активный отдых |

(пп. "е" введен [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100619) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

53. Класс объектов "Объекты санаторно-курортного

назначения" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: Resort.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

53.1. Перечень объектов в классе "Объекты санаторно-курортного назначения":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602010701 | Объект санаторно-курортного назначения |  |  |  |  |

53.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100657) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100162) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| RES\_STYPE | Вид объекта санаторно-курортного назначения | Н | Целое | Справочник RES\_STYPE |  |
| CAPACITY | Вместимость объектов, обеспечивающих пребывание, мест | О | Целое |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100163), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100665)) | | | | | |
| PERSON\_PD | Мощность объектов, не предусматривающих пребывание, число обслуживаемых лиц (посещений) в сутки | О | Целое |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100164), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100666)) | | | | | |
| BLD\_AREA | Общая площадь здания, комплекса зданий, кв. м | Н | Вещественное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100165) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| WRK\_COUNT | Количество рабочих мест, единиц | Н | Целое |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100166) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100167), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100667)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100168), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100668)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100820) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |
| KADASTROKS | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100169) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTRZU | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100169) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTROKS | Кадастровый номер объекта капитального строительства | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100669) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| KADASTRZU | Кадастровый номер земельного участка и (или) номер кадастрового квартала, в границах которого расположен объект | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 1, 3, 4 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100675) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAMEDOCOSN | Наименование документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100680) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEDOCOSN | Дата документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100685) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Номер документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100690) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

(п. 53.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=101142) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

53.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Вид объекта санаторно-курортного назначения - RES\_STYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Бальнеологическая лечебница |
| 2 | Грязелечебница |
| 3 | Курортная поликлиника |
| 4 | Санатории, подведомственные исполнительным органам субъектов Российской Федерации и органам местного самоуправления |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100821) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | |
| 5 | Санаторий для детей, в том числе для детей с родителями |
| 6 | Санаторий-профилакторий |
| 7 | Организации, осуществляющие лечение, оздоровление и (или) отдых, и осуществляющие образовательную деятельность |
| 8 | Иной вид объекта |

54. Класс объектов "Прочие объекты обслуживания"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: AuthorityService.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

54.1. Перечень объектов в классе "Прочие объекты обслуживания"

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602010801 | Административное здание |  |  |  |  |
| 602010802 | Объект проведения гражданских обрядов |  |  |  |  |
| 602010803 | Объект религиозной организации (объединения) |  |  |  |  |
| 602010804 | Объекты торговли, общественного питания |  |  |  |  |
| 602010805 | Непроизводственный объект по предоставлению населению государственных, правовых, финансовых, консультационных и иных подобных услуг |  |  |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=101236), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100171),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100697)) | | | | | |
| 602010806 | Непроизводственные объекты коммунально-бытового обслуживания и предоставления персональных услуг |  |  |  |  |
| 602010807 | Ветеринарная лечебница, питомник животных, кинологический центр, приют для животных, иной подобный объект |  |  |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=101245), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100172),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100698)) | | | | | |

54.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100700) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100175) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| AB\_STYPE | Подтип административного здания | У | Целое | Справочник AB\_STYPE | Заполняется для объекта 602010801 |
| CR\_STYPE | Подтип объекта проведения гражданских обрядов | У | Целое | Справочник CR\_STYPE | Заполняется для объекта 602010802 |
| TRD\_STYPE | Подтип объекта торговли, общественного питания | У | Целое | Справочник TRD\_STYPE | Заполняется для объекта 602010804 |
| RS\_STYPE | Подтип непроизводственного объекта по предоставлению населению государственных, правовых, финансовых, консультационных и иных подобных услуг | У | Целое | Справочник RS\_STYPE | Заполняется для объекта 602010805 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100176), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100708)) | | | | | |
| PU\_STYPE | Подтип непроизводственного объекта коммунально-бытового обслуживания и предоставления персональных услуг | У | Целое | Справочник PU\_STYPE | Заполняется для объекта 602010806 |
| BLD\_AREA | Общая площадь здания, комплекса зданий, кв. м | Н | Вещественное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100177) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| TRD\_AREA | Торговая площадь, кв. м | У | Вещественное |  | Заполняется для объекта 602010804 |
| TRD\_COUNT | Количество торговых мест рыночного комплекса, единиц | У | Вещественное |  | Заполняется для объекта 2 справочника TRD\_STYPE |
| CAPACITY | Количество посадочных мест объекта общественного питания, единиц | У | Целое |  | Заполняется для объекта 3 справочника TRD\_STYPE |
| WRK\_COUNT | Количество рабочих (операционных) мест, единиц | Н | Целое |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100178) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100179), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100709)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100180), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100710)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| KADASTROKS | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100181) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTRZU | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100181) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTROKS | Кадастровый номер объекта капитального строительства | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100711) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| KADASTRZU | Кадастровый номер земельного участка и (или) номер кадастрового квартала, в границах которого расположен объект | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 1, 3, 4 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100717) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

(п. 54.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=101254) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

54.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Подтип административного здания - AB\_STYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Государственный орган законодательной, исполнительной власти Российской Федерации, его территориальный орган |
| 2 | Государственный орган законодательной, исполнительной власти субъекта Российской Федерации |
| 3 | Орган местного самоуправления муниципального района, городского округа, поселения, городского округа с внутригородским делением, внутригородского района, внутригородской территории (внутригородского муниципального образования) |
| 4 | Суды |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=101381), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100184), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100725)) | |
| 5 | Полиция |
| 6 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100185) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 |
| 7 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100185) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 |
| 8 | Следственный комитет |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100726) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |
| 9 | Прокуратура |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100730) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |

б) Справочник: Подтип объекта проведения гражданских обрядов - CR\_STYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Дома и дворцы бракосочетаний, отделы записи актов гражданского состояния |
| 2 | Бюро похоронного обслуживания, дом траурных обрядов |
| 3 | Иной объект проведения гражданских обрядов |

в) Справочник: Подтип объекта торговли, общественного питания - TRD\_STYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Магазин, торгово-развлекательный комплекс, магазин кулинарии |
| 2 | Рыночный комплекс |
| 3 | Объект общественного питания |
| 4 | Розничный рынок, ярмарка |
| 5 | Иной объект торговли, общественного питания |

г) Справочник: Подтип непроизводственного объекта по предоставлению населению правовых, финансовых, консультационных и иных подобных услуг - RS\_STYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг |
| 2 | Отделение, филиал банка, кредитно-финансовой организации, страховой компании |
| 3 | Юридическая консультация, нотариальная контора |
| 4 | Центр занятости населения, биржа труда, бюро по трудоустройству |
| 5 | Иной непроизводственный объект по предоставлению населению государственных, правовых, финансовых, консультационных и иных подобных услуг |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=101389), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100186), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100733)) | |

д) Справочник: Подтип непроизводственного объекта коммунально-бытового обслуживания и предоставления персональных услуг - PU\_STYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Объект непосредственного бытового обслуживания |
| 2 | Объект коммунального обслуживания (прачечные, химчистки, бани, парикмахерские) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=101390), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100187), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100734)) | |
| 3 | Жилищно-эксплуатационная организация |
| 4 | Пункт приема вторичного сырья |
| 5 | Иной непроизводственный объект коммунально-бытового обслуживания и предоставления персональных услуг |

55. Класс объектов "Общественные пространства,

объекты благоустройства и озеленения" должен содержать:

(в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100735) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

Кодовое наименование слоя: Public.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

55.1. Перечень объектов в классе "Общественные пространства, объекты благоустройства и озеленения":

(в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100737) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602010901 | Тематический парк |  |  |  |  |
| 602010902 | Парк культуры и отдыха |  |  |  |  |
| 602010903 | Пешеходная зона |  |  |  |  |
| 602010904 | Благоустроенный пляж, место массовой околоводной рекреации |  |  |  |  |

55.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | GUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100740) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=101396), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100190)) | | | | | |
| TPARK\_TYPE | Подтип тематического парка | У | Целое | Справочник TPARK\_TYPE | Заполняется для объекта 602010901 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100823) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |
| PKIO\_TYPE | Подтип парка культуры и отдыха | У | Целое | Справочник PKIO\_TYPE | Заполняется для объекта 602010902 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100824) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |
| PED\_TYPE | Подтип пешеходной зоны | У | Целое | Справочник PED\_TYPE | Заполняется для объекта 602010903 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100825) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |
| AQ\_STYPE | Подтип благоустроенного пляжа, места массовой околоводной рекреации | У | Целое | Справочник AQ\_STYPE | Заполняется для объекта 602010904 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100826) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |
| SP\_AREA | Площадь территории, кв. м | Н | Вещественное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=101397), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100191)) | | | | | |
| CAPACITY | Среднесуточная посещаемость, чел. | Н | Целое |  |  |
| SEASON | Продолжительность работы | О | Целое | Общий справочник раздела SEASON |  |
| WRK\_COUNT | Количество рабочих мест, единиц | Н | Целое |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=101398), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100192)) | | | | | |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=101399), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100193), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100748)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=101400), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100194), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100749)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100750) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

55.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Подтип тематического парка - TPARK\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Зоопарк, зоологический сад |
| 2 | Ботанический сад |
| 3 | Зооботанический парк (сад) |
| 4 | Этнографический парк |
| 5 | Экологический парк |
| 6 | Археологический парк |
| 7 | Военно-исторический, военно-патриотический парк |
| 8 | Исторический тематический парк |
| 9 | Парк искусств |
| 10 | Парк аттракционов |
| 11 | Спортивный парк |
| 12 | Научно-познавательные парки |
| 13 | Детский парк |
| 14 | Парк |
| 15 | Сквер |
| 16 | Детская игровая площадка |
| 17 | Иной вид открытых территорий со специализированным набором услуг в области культуры и отдыха |

(пп. "а" в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100752) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

б) Справочник: Подтип парка культуры и отдыха - PKIO\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Городского значения |
| 2 | Районного значения |
| 3 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100203) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 |
| 4 | Загородные |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100791) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |

в) Справочник: Подтип пешеходной зоны - PED\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Улица (проспект, переулок, бульвар, проезд, набережная) |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100797) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |
| 2 | Площадь |
| 3 | Набережная |
| 4 | Сеть улиц, площадей, набережных (пешеходный маршрут) |
| 5 | Квартал (группа кварталов) |
| 6 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100206) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 |
| 7 | Сквер |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100802) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |

г) Справочник: Подтип благоустроенного пляжа, места массовой околоводной рекреации - AQ\_STYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Пляж I категории |
| 2 | Пляж II категории |
| 3 | Пляж III категории |
| 4 | Оборудованное место массовой околоводной рекреации |

56. Набор общих справочников главы VII.1

"Объекты социальной инфраструктуры, отдыха и туризма,

санаторно-курортного назначения" должен содержать

(в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100207) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620)

56.1. Справочник: Продолжительность работы - SEASON (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Круглогодичный |
| 2 | более 6 месяцев |
| 3 | 4 - 6 месяцев |
| 4 | до 3 месяцев |

VII.2. Предприятия промышленности, сельского

и лесного хозяйства, объекты утилизации и переработки

отходов производства и потребления

Кодовое наименование раздела: Industry

57. Класс объектов "Предприятия и объекты добывающей

и обрабатывающей промышленности" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: Manufacturing.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

57.1. Перечень объектов в классе "Предприятия и объекты добывающей и обрабатывающей промышленности" <\*>

--------------------------------

<\*> Предприятия по добыче нефти и газа отображать с использованием классов объектов "Объекты добычи и транспортировки газа", "Объекты добычи и транспортировки жидких углеводородов".

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602020101 | Предприятие добывающей промышленности (кроме угледобывающей промышленности) |  |  |  |  |
| 602020102 | Предприятие нефтеперерабатывающей, коксохимической промышленности |  |  |  |  |
| 602020103 | Предприятие химической, целлюлозно-бумажной, фармацевтической промышленности, полиграфическое предприятие |  |  |  |  |
| 602020104 | Предприятие металлургии (в том числе цветной металлургии), металлообработки |  |  |  |  |
| 602020105 | Предприятие машиностроения |  |  |  |  |
| 602020106 | Предприятие строительной промышленности, по выпуску неметаллической минеральной продукции |  |  |  |  |
| 602020107 | Предприятие по обработке древесины, производству изделий из дерева |  |  |  |  |
| 602020108 | Предприятие текстильной, легкой промышленности |  |  |  |  |
| 602020109 | Предприятие микробиологической, пищевой, пищевкусовой промышленности |  |  |  |  |
| 602020110 | Предприятие обрабатывающей промышленности иной специализации |  |  |  |  |
| 602020111 | Предприятие угледобывающей промышленности |  |  |  |  |

57.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100808) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=101458), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100209)) | | | | | |
| MAIN\_ACTIV | Подтип предприятия - основная специализация, вид деятельности | Н | Символьное |  | В соответствии с [ОК 029-2014 (КДЕС Ред. 2)](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486289) [<34>](#P4276) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=101481), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100210), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100842)) | | | | | |
| ADD\_ACTIV | Дополнительные виды деятельности | Н | Символьное |  | В соответствии с [ОК 029-2014 (КДЕС Ред. 2)](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486289) |
| MP\_TYPE | Основные производственные подразделения | Н | Целое | Справочник MP\_TYPE | Заполняется для объектов 602020101, 602020111 |
| WRK\_COUNT | Количество рабочих мест, единиц | Н | Целое |  |  |
| HZRD\_CLASS | Класс опасности объекта в соответствии с санитарной классификацией | О | Целое | Общий справочник HZRD\_CLASS |  |
| HZRD\_CAT | Категория объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду | Н | Целое | Общий справочник HZRD\_CAT |  |
| BENT\_TYPE | Тип хозяйствующего субъекта | Н | Целое | Общий справочник раздела BENT\_TYPE |  |
| DANGER\_OBJ | Критерии отнесения объекта к особо опасным и технически сложным объектам | Н | Целое | Общий справочник DANGER\_OBJ |  |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=101459), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100211), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100816)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=101460), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100212), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100817)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100818) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| KADASTROKS | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100221) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTRZU | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100221) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| OKVED | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100221) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTROKS | Кадастровый номер объекта капитального строительства | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100825) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| KADASTRZU | Кадастровый номер земельного участка и (или) номер кадастрового квартала, в границах которого расположен объект | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 1, 3, 4 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100831) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| OKVED | Вид деятельности по общероссийскому [классификатору](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486289) видов экономической деятельности (ОКВЭД) | Н | Символьное |  | Общий справочник [ОКВЭД](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486289) |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100836) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

--------------------------------

[<34>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100842) "Общероссийский [классификатор](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486289) видов экономической деятельности" ОК 029-2014 (КДЕС Ред. 2), утвержденный приказом Росстандарта от 31 января 2014 г. N 14-ст.

57.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Основные производственные подразделения - MP\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Угольная шахта |
| 2 | Иной объект по добыче полезных ископаемых закрытым способом |
| 3 | Угольный разрез |
| 4 | Иной объект по добыче полезных ископаемых открытым способом |
| 5 | Угольная обогатительная фабрика |
| 6 | Иной объект по обогащению и первичной обработке извлеченных полезных ископаемых |
| 7 | Коксовая батарея |
| 8 | Иное производственное подразделение |

58. Класс объектов "Предприятия и объекты

сельского и лесного хозяйства, рыболовства и рыбоводства"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: Agriculture.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

58.1. Перечень объектов в классе "Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства, рыболовства и рыбоводства"

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602020201 | Предприятие растениеводства |  |  |  |  |
| 602020202 | Предприятие по разведению молочного крупного рогатого скота, производство сырого молока |  |  |  |  |
| 602020203 | Предприятие по разведению прочих пород крупного рогатого скота и буйволов, производство спермы |  |  |  |  |
| 602020204 | Предприятие по разведению лошадей и прочих животных семейства лошадиных |  |  |  |  |
| 602020205 | Предприятие по разведению верблюдов и прочих животных семейства верблюжьих |  |  |  |  |
| 602020206 | Предприятие по разведению овец и коз |  |  |  |  |
| 602020207 | Предприятие по разведению свиней |  |  |  |  |
| 602020208 | Предприятие по разведению сельскохозяйственной птицы |  |  |  |  |
| 602020209 | Предприятие пчеловодства |  |  |  |  |
| 602020210 | Предприятие по разведению кроликов и прочих пушных зверей на фермах |  |  |  |  |
| 602020211 | Предприятие по разведению оленей |  |  |  |  |
| 602020212 | Предприятие по разведению прочих животных |  |  |  |  |
| 602020213 | Предприятие смешанное - растениеводство в сочетании с животноводством без специализированного производства культур или животных |  |  |  |  |
| 602020214 | Предприятие по лесоводству и лесозаготовкам |  |  |  |  |
| 602020215 | Предприятие по рыболовству и рыбоводству |  |  |  |  |

58.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100844) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100224) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| MAIN\_ACTIV | Подтип предприятия - основная специализация, вид деятельности | Н | Символьное |  |  |
| ADD\_ACTIV | Дополнительные виды деятельности | Н | Символьное |  | Общий справочник [ОКВЭД](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486289) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100225), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100852)) | | | | | |
| MAIN\_TYPE | Основные производственные объекты | Н | Целое | Справочник MAIN\_TYPE |  |
| STORE\_TYPE | Объекты хранения и переработки | Н | Целое | Справочник STORE\_TYPE |  |
| OTH\_POBJ | Иные обособленно размещенные объекты капитального строительства, связанные с производственной деятельностью | Н | Символьное |  |  |
| CAPACITY | Мощность объекта, тыс. голов | У | Вещественное |  | Заполняется для объектов 602020202, 602020203, 602020204, 602020205, 602020206, 602020207, 602020208, 602020210, 602020211, 602020212, 602020213 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100226), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100853)) | | | | | |
| WRK\_COUNT | Количество рабочих мест, единиц | Н | Целое |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100227) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| HZRD\_CLASS | Класс опасности объекта в соответствии с санитарной классификацией | О | Целое | Общий справочник HZRD\_CLASS |  |
| HZRD\_CAT | Категория объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду | Н | Целое | Общий справочник HZRD\_CAT |  |
| BENT\_TYPE | Тип хозяйствующего субъекта | Н | Целое | Общий справочник раздела BENT\_TYPE |  |
| DANGER\_OBJ | Критерии отнесения объекта к особо опасным и технически сложным объектам | Н | Целое | Общий справочник DANGER\_OBJ |  |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100228), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100854)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100229), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100855)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100230), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100856)) | | | | | |
| KADASTROKS | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100231) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTRZU | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100231) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| OKVED | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100231) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NAMEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100231) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100231) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100231) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTROKS | Кадастровый номер объекта капитального строительства | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100857) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| KADASTRZU | Кадастровый номер земельного участка и (или) номер кадастрового квартала, в границах которого расположен объект | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 1, 3, 4 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100863) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| OKVED | Вид деятельности по [ОКВЭД](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486289) | Н | Символьное |  | Общий справочник [ОКВЭД](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486289) |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100868) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAMEDOCOSN | Наименование документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100873) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEDOCOSN | Дата документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100878) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Номер документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100883) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

(п. 58.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=101482) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

58.3 Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Основные производственные объекты - MAIN\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Теплицы |
| 2 | Парники |
| 3 | Производство по обработке и протравлению семян |
| 4 | Комплекс крупного рогатого скота |
| 5 | Ферма крупного рогатого скота |
| 6 | Свиноводческий комплекс |
| 7 | Свиноферма |
| 8 | Ферма овцеводческая |
| 9 | Овчарня, кошара |
| 10 | Коневодческие фермы |
| 11 | Конюшни |
| 12 | Птицефабрика |
| 13 | Ферма птицеводческая |
| 14 | Сараи с выгульным двором |
| 15 | Корали |
| 16 | Маральники |
| 17 | Ферма звероводческая |
| 18 | Рыбоводный пруд |
| 19 | Иной объект размещения животных |
| 20 | Стационарная пасека |
| 21 | Лесной питомник |
| 22 | Питомник декоративных и садовых растений |
| 23 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100233) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 |
| 24 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100233) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 |
| 25 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100233) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 |
| 26 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100233) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 |
| 27 | Здание карантина |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100890) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |
| 28 | Здание кормоцеха |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100894) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |
| 29 | Здание цеха переработки отходов |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100896) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |
| 30 | Сооружение лесной машинно-мелиоративной станции |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100898) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |

б) Справочник: Объекты хранения и переработки - STORE\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Здания и сооружения по хранению и переработке зерна |
| 2 | Объекты хранения, товарной обработки и переработки фруктов, овощей, картофеля |
| 3 | Иные объекты хранения, товарной обработки и переработки продукции |
| 4 | Цех по приготовлению кормов |
| 5 | Убойный пункт (цех) |
| 6 | Гараж, парк по ремонту, обслуживанию и хранению грузовых автомобилей и иной техники |
| 7 | Материальный склад |
| 8 | Склад горюче-смазочных материалов |
| 9 | Склад для хранения ядохимикатов и минеральных удобрений |
| 10 | Склад сжиженного аммиака |
| 11 | Склад сухих минеральных удобрений и химических средств защиты растений |
| 12 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100234) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 |
| 13 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100234) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 |
| 14 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100234) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 |
| 15 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100234) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 |
| 16 | Здание амбулатории ветеринарной станции |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100901) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |
| 17 | Здание утилизационного цеха |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100905) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |
| 18 | Здание склада готовой продукции триходермина |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100907) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |
| 19 | Здание склада бобовых |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100909) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |

59. Класс объектов "Прочие объекты, связанные

с производственной деятельностью" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: ServiceFacility.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

59.1. Перечень объектов в классе "Прочие объекты, связанные с производственной деятельностью"

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602020301 | Объект, связанный с производственной деятельностью |  |  |  |  |

59.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100913) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100237) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| SERV\_STYPE | Подтип объекта, связанного с производственной деятельностью | Н | Целое | Справочник SERV\_STYPE |  |
| TYPE\_INP | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100238) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| TYPE\_INP | Тип индустриального парка | Н | Целое | Справочник TYPE\_INP |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100921) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| MAIN\_ACTIV | Подтип предприятия - основная специализация, вид деятельности | Н | Символьное |  |  |
| ADD\_ACTIV | Дополнительные виды деятельности | Н | Символьное |  |  |
| LOT\_SIZE | Общая площадь территории участка, га | Н | Вещественное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100239) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| BLD\_AREA | Общая площадь здания, комплекса зданий, кв. м | Н | Вещественное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100240) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| WRK\_COUNT | Количество рабочих мест, единиц | Н | Целое |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100241) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| HZRD\_CLASS | Класс опасности объекта в соответствии с санитарной классификацией | О | Целое | Общий справочник HZRD\_CLASS |  |
| HZRD\_CAT | Категория объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду | Н | Целое | Общий справочник HZRD\_CAT |  |
| BENT\_TYPE | Тип хозяйствующего субъекта | Н | Целое | Общий справочник раздела BENT\_TYPE |  |
| DANGER\_OBJ | Критерии отнесения объекта к особо опасным и технически сложным объектам | Н | Целое | Общий справочник DANGER\_OBJ |  |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100242), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100929)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100243), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100930)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100244), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100931)) | | | | | |
| KADASTROKS | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100245) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTRZU | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100245) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| OKVED | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100245) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NAMEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100245) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100245) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100245) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTROKS | Кадастровый номер объекта капитального строительства | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100932) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| KADASTRZU | Кадастровый номер земельного участка и (или) номер кадастрового квартала, в границах которого расположен объект | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 1, 3, 4 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100938) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| OKVED | Вид деятельности по [ОКВЭД](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486289) | Н | Символьное |  | Общий справочник [ОКВЭД](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486289) |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100943) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAMEDOCOSN | Наименование документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100948) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEDOCOSN | Дата документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100953) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Номер документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100958) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

(п. 59.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=101648) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

59.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Подтип объекта, связанного с производственной деятельностью - SERV\_STYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Технопарк |
| 2 | Бизнес-инкубатор |
| 3 | Логистический центр |
| 4 | Индустриальный (промышленный) парк |
| 5 | Склад замороженных или охлажденных грузов |
| 6 | Склад зерна |
| 7 | Иной объект, обеспечивающий хранение и складирование |
| 8 | Проектные и конструкторские организации |
| 9 | Административные здания различных предприятий, в том числе промышленных |
| 10 | Организация (лаборатория), осуществляющая различные технические испытания, исследования, анализ и сертификацию |
| 11 | Объект, обеспечивающий удаление отходов, ликвидацию последствий загрязнений |
| 12 | Объект вспомогательной деятельности |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=101792), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100248), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100966)) | |
| 13 | Иной объект, связанный с производственной деятельностью |
| 14 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100249) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 |
| 15 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100249) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 |
| 16 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100249) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 |
| 17 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100249) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 |
| 18 | Инвестиционная площадка |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100967) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |
| 19 | Заводы (заводские площадки) |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100971) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |
| 20 | Транспортно-логистический центр (ТЛЦ) |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100973) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698; в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100827) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | |
| 21 | Инновационный центр |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100975) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |

б) Утратил силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100250) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620.

в) Справочник: Тип индустриального парка - TYPE\_INP (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Гринфилд |
| 2 | Браунфилд |

(пп. "в" введен [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100978) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

60. Класс объектов "Объекты утилизации,

обезвреживания, размещения отходов производства

и потребления" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: WasteFacility.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

60.1. Перечень объектов в классе "Объекты утилизации, обезвреживания, размещения отходов производства и потребления":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602020401 | Объект размещения отходов |  |  |  |  |
| 602020402 | Объект по обработке, утилизации, обезвреживанию отходов |  |  |  |  |
| 602020403 | Объект утилизации, уничтожения биологических отходов |  |  |  |  |
| 602020404 | Объект обращения с радиоактивными отходами |  |  |  |  |
| 602020405 | Места несанкционированного размещения отходов производства и потребления |  | не отображается | не отображается |  |
| 602020406 | Иные объекты обращения с отходами |  |  |  |  |

60.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100988) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100253) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| ORO\_NUMBER | Учетный номер объекта размещения отходов | У | Символьное |  | Заполняется для объекта 602020401 |
| ORO\_TYPE | Назначение объекта размещения отходов | У | Целое | Справочник ORO\_TYPE | Заполняется для объекта 602020401 |
| ORO\_STYPE | Вид объекта размещения отходов | У | Целое | Справочник ORO\_STYPE | Заполняется для объекта 602020401 |
| RECYC\_TYPE | Вид объекта по обработке, утилизации, обезвреживанию отходов | У | Целое | Справочник RECYC\_TYPE | Заполняется для объекта 602020402 |
| BUR\_TYPE | Вид объекта утилизации, уничтожения биологических отходов | У | Целое | Справочник BUR\_TYPE | Заполняется для объекта 602020403 |
| WRK\_COUNT | Количество рабочих мест, единиц | Н | Целое |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100254) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| HZRD\_CLASS | Класс опасности объекта в соответствии с санитарной классификацией | О | Целое | Общий справочник HZRD\_CLASS |  |
| HZRD\_CAT | Категория объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду | Н | Целое | Общий справочник HZRD\_CAT |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100255), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100996)) | | | | | |
| DANGER\_OBJ | Критерии отнесения объекта к особо опасным и технически сложным объектам | Н | Целое | DANGER\_OBJ |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100256) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100257), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100997)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100258), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100998)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG STATUS |  |
| KADASTROKS | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100259) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTRZU | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100259) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NAMEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100259) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100259) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100259) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTROKS | Кадастровый номер объекта капитального строительства | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=100999) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| KADASTRZU | Кадастровый номер земельного участка и (или) номер кадастрового квартала, в границах которого расположен объект | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 1, 3, 4 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101005) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAMEDOCOSN | Наименование документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101010) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEDOCOSN | Дата документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101015) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Номер документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101020) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

(п. 60.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=101813) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

60.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Назначение объекта размещения отходов - ORO\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Хранение отходов |
| 2 | Захоронение отходов |

б) Справочник: Вид объекта размещения отходов - ORO\_STYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Полигон захоронения твердых коммунальных отходов |
| 2 | Полигон захоронения промышленных отходов |
| 3 | Выработанная шахта, штольня, используемая для захоронения отходов |
| 4 | Шламохранилище (кроме шламового амбара) |
| 5 | Шламовый амбар |
| 6 | Хвостохранилище |
| 7 | Отвал горных пород, террикон |
| 8 | Отработанный карьер, используемый для захоронения отходов |
| 9 | Шлакозолоотвал |
| 10 | Навозохранилище |
| 11 | Пометохранилище |
| 12 | Открытая площадка с грунтовым покрытием |
| 13 | Открытая площадка с водонепроницаемым покрытием |
| 14 | Крытая площадка (под навесом) с грунтовым покрытием |
| 15 | Крытая площадка (под навесом) с водонепроницаемым покрытием |
| 16 | Производственное помещение (или его часть) |
| 98 | Другой специально оборудованный объект хранения отходов |
| 99 | Другой специально оборудованный объект захоронения отходов |

б) Справочник: Вид объекта по обработке, утилизации, обезвреживанию отходов - RECYC\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Объект обработки отходов |
| 2 | Объект утилизации отходов |
| 3 | Объекты обезвреживания отходов в форме сжигания |
| 4 | Объекты обезвреживания отходов (за исключением сжигания) |

в) Справочник: Вид объекта утилизации, уничтожения биологических отходов - BUR\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Скотомогильник с захоронением в яме |
| 2 | Скотомогильник с биологическими камерами (Яма Беккари) |
| 3 | Скотомогильник сибиреязвенный |
| 4 | Объект утилизации биологических отходов |
| 5 | Объект сжигания биологических отходов |

61. Набор общих справочников главы VII.2 "Предприятия

промышленности, сельского и лесного хозяйства, объекты

утилизации и переработки отходов производства

и потребления" должен содержать:

(в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100260) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620)

61.1. Справочник: Тип хозяйствующего субъекта - BENT\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Коммерческое предприятие (организация), не относящееся к субъектам малого и среднего предпринимательства |
| 2 | Среднее предприятие |
| 3 | Малое предприятие (кроме микропредприятий) |
| 4 | Микропредприятие |
| 5 | Данные о типе предприятия (организации) отсутствуют |

VII.3 Объекты транспортной инфраструктуры

Кодовое наименование раздела: Transport

62. Класс объектов "Железнодорожные линии" должен содержать:

(в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101026) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

Кодовое наименование слоя: RailwayLine.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - линейный.

62.1. Перечень объектов в классе "Железнодорожные линии":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602030101 | Железнодорожные линии (за исключением железнодорожных линий необщего пользования) | [<35>](#P5415) | [<36>](#P5416) | [<37>](#P5417) | не отображается |
| 602030102 | Железнодорожные линии необщего пользования | [<38>](#P5418) | [<39>](#P5419) | [<40>](#P5420) | не отображается |

(п. 62.1 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101027) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

--------------------------------

<35> Толщина условного знака 2,5 мм, штрихи 7,0 мм, интервал 7,0 мм, толщина крайних линий 0,15 мм, цвет 0,0,0.

<36> Толщина условного знака 2,5 мм, штрихи 7,0 мм, интервал 7,0 мм, толщина крайних линий 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет заливки 255,0,0.

<37> Толщина условного знака 2,5 мм, штрихи 7,0 мм, интервал 7,0 мм, толщина крайних линий 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет заливки 255,255,0.

<38> Толщина условного знака 1,2 мм, штрихи 5,0 мм, интервал 5,0 мм, толщина крайних линий 0,15 мм, цвет 0,0,0.

<39> Толщина условного знака 1,2 мм, штрихи 5,0 мм, интервал 5,0 мм, толщина крайних линий 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет заливки 255,0,0.

<40> Толщина условного знака 1,2 мм, штрихи 5,0 мм, интервал 5,0 мм, толщина крайних линий 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет заливки 255,255,0.

62.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101056) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| CAT\_RR | Категория железнодорожной линии | О | Целое | Справочник CAT\_RR |  |
| EL\_SUPPLY | Оснащение системой тягового электроснабжения | Н | Целое | Справочник EL\_SUPPLY |  |
| TRACK\_TYPE | Ширина колеи железной дороги | Н | Целое | Справочник TRACK\_TYPE |  |
| NUM\_TRACKS | Количество путей железной дороги | О | Целое | Справочник NUM\_TRACKS |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100280), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101064)) | | | | | |
| CAPACITY | Утратило силу с 1 апреля 2024 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101065) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698 | | | | |
| SUBURBAN\_TR | Наличие движения пригородных поездов | Н | Целое | Общий справочник раздела SUBURBAN\_TR |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100288) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| COMPL\_NAME | Наименование комплексного объекта | Н | Символьное |  |  |
| DANGER\_OBJ | Критерии отнесения объекта к особо опасным и технически сложным объектам | Н | Целое | Общий справочник DANGER\_OBJ |  |
| NUM\_TC | Наименование транспортного коридора | Н | Символьное |  |  |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100289), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101066)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100290), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101067)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| NAMEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100291) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100291) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100291) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| LENGTH | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100291) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NAMEDOCOSN | Наименование документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101068) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEDOCOSN | Дата документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101075) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Номер документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101080) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| LENGTH | Протяженность сооружения, км | О | Вещественное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101085) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

(п. 62.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=101971) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

62.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Категория железнодорожной линии - CAT\_RR (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Высокоскоростные магистрали |
| 2 | Скоростные магистрали |
| 3 | Магистрали с преимущественно пассажирским движением |
| 4 | Особогрузонапряженные магистрали |
| 5 | I |
| 6 | II |
| 7 | III |
| 8 | IV |
| 9 | V |
| 10 | Внутристанционные соединительные и подъездные пути |

б) Справочник: Оснащение системой тягового электроснабжения - EL\_SUPPLY (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Электрифицированная железная дорога |
| 2 | Не электрифицированная железная дорога |

в) Справочник: Ширина колеи железной дороги - TRACK\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Железная дорога колеи 1520 мм |
| 2 | Железная дорога колеи 1435 мм |
| 3 | Железная дорога колеи 1067 - 1435 мм |
| 4 | Железная дорога колеи менее 1067 мм |

г) Справочник: Количество путей железной дороги - NUM\_TRACKS (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Однопутная железная дорога |
| 2 | Однопутная железная дорога с двухпутными вставками |
| 3 | Двухпутная железная дорога |
| 4 | Многопутная железная дорога |

63. Класс объектов "Объекты железнодорожного транспорта"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: RailwayFacility.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

63.1. Перечень объектов в классе "Объекты железнодорожного транспорта":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602030201 | Железнодорожная станция |  |  |  | не отображается |
| 602030202 | Железнодорожный вокзал |  |  |  | не отображается |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100292) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| 602030203 | Железнодорожное депо |  |  |  | не отображается |
| 602030204 | Остановочный пассажирский железнодорожный пункт |  |  |  | не отображается |
| 602030205 | Иные объекты железнодорожного транспорта |  |  |  | не отображается |

63.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101091) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100303) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| USING\_TYPE | Вид разрешенного использования | О | Целое | Общий справочник раздела USING\_TYPE |  |
| RST\_TYPE | Тип железнодорожной станции | Н | Целое | Справочник RST\_TYPE | Заполняется для объекта 602030201 |
| RST\_CLASS | Класс железнодорожной станции/вокзала | Н | Целое | Справочник RST\_CLASS | Заполняется для объекта 602030201, 602030202 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100304) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| RFO\_TYPE | Тип иных объектов железнодорожного транспорта | Н | Целое | Справочник RFO\_TYPE | Заполняется для объекта 602030205 |
| CAPACITY | Вместимость железнодорожного вокзала, чел. | О | Целое |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100305), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101099)) | | | | | |
| SUBURBAN\_TR | Наличие движения пригородных поездов | Н | Целое | Общий справочник раздела SUBURBAN\_TR |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100306), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101100)) | | | | | |
| FREIGHT | Грузовая работа за год, тонн | О | Вещественное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100307), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101101)) | | | | | |
| PASS\_TRAIN | Размер движения пассажирских поездов, пар в сутки | О | Целое |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100308), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101102)) | | | | | |
| CARGO\_TRAIN | Размер движения грузовых поездов, пар в сутки | О | Целое |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100309), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101103)) | | | | | |
| COMPL\_NAME | Наименование комплексного объекта | Н | Символьное |  |  |
| DANGER\_OBJ | Критерии отнесения объекта к особо опасным и технически сложным объектам | Н | Целое | Общий справочник DANGER\_OBJ |  |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100310), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101104)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100311), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101105)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| KADASTROKS | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100312) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTRZU | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100312) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NAMEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100312) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100312) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100312) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTROKS | Кадастровый номер объекта капитального строительства | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101106) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| KADASTRZU | Кадастровый номер земельного участка и (или) номер кадастрового квартала, в границах которого расположен объект | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 1, 3, 4 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101112) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAMEDOCOSN | Наименование документа основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101117) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEDOCOSN | Дата документа основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101122) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Номер документа основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101127) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

(п. 63.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=102087) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

63.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Тип железнодорожной станции - RST\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Пассажирская |
| 2 | Грузовая |
| 3 | Техническая (сортировочная, участковая, предпортовая) |
| 4 | Промежуточная |
| 5 | Межгосударственная передаточная |

б) Справочник: Класс железнодорожной станции/вокзала - RST\_CLASS (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Внеклассная |
| 2 | I |
| 3 | II |
| 4 | III |
| 5 | IV |
| 6 | V |

в) Справочник: Тип иных объектов железнодорожного транспорта - RFO\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Путевой пост |
| 2 | Диспетчерский пункт |
| 3 | Железнодорожный разъезд |
| 4 | Обгонный железнодорожный пункт |
| 5 | Железнодорожный блок-пост |
| 6 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100313) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 |
| 7 | Здание пункта технического обслуживания локомотивов |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101133) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |

64. Класс объектов "Автомобильные дороги" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: Road.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - линейный.

64.1. Перечень объектов в классе "Автомобильные дороги":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602030301 | Автомобильные дороги федерального значения | [<41>](#P6007) | [<42>](#P6008) | [<43>](#P6009) | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=102230), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100314),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101138)) | | | | | |
| 602030302 | Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения | [<44>](#P6010) | [<45>](#P6011) | [<46>](#P6012) | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=102230), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100314),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101138)) | | | | | |
| 602030303 | Автомобильные дороги местного значения | [<47>](#P6013) | [<48>](#P6014) | [<49>](#P6015) | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=102230), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100314),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101138)) | | | | | |
| 602030304 | Частные автомобильные дороги | [<50>](#P6016) | [<51>](#P6017) | [<52>](#P6018) | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=102230), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100314),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101138)) | | | | | |

--------------------------------

[<41>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101138) Толщина условного знака 4,5 мм, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 230,0,0, цвет крайних линий 0,0,0.

[<42>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101138) Толщина условного знака 4,5 мм, штрихи 7,0 мм через 4,0 мм толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 230,0,0, цвет крайних линий 0,0,0.

[<43>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101138) Толщина условного знака 4,5 мм, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 230,0,0, цвет крайних линий 255,255,0.

[<44>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101138) Толщина условного знака 3,0 мм, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 168,0,0, цвет крайних линий 0,0,0.

[<45>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101138) Толщина условного знака 3,0 мм, штрихи 7,0 мм через 4,0 мм толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 168,0,0, цвет крайних линий 0,0,0.

[<46>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101138) Толщина условного знака 3,0 мм, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 168,0,0, цвет крайних линий 255,255,0.

[<47>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101138) Толщина условного знака 1,5 мм, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 168,0,0, цвет крайних линий 0,0,0.

[<48>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101138) Толщина условного знака 1,5 мм, штрихи 7,0 мм через 4,0 мм, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 168,0,0, цвет крайних линий 0,0,0.

[<49>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101138) Толщина условного знака 1,5 мм, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 168,0,0, цвет крайних линий 255,255,0.

[<50>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101138) Толщина условного знака 1,5 мм, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 230,152,0, цвет крайних линий 0,0,0.

[<51>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101138) Толщина условного знака 1,5 мм, штрихи 7,0 мм через 4,0 мм, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 230,152,0, цвет крайних линий 0,0,0.

[<52>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101138) Толщина условного знака 1,5 мм, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 230,152,0, цвет крайних линий 255,255,0.

64.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101140) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| USING\_TYPE | Вид разрешенного использования | О | Целое | Общий справочник раздела USING\_TYPE |  |
| CAT\_EXIST | Категория автомобильной дороги (существующая) | У | Целое | Справочник CAT\_RDTYPE | Заполняется для существующего объекта |
| CAT\_PLAN | Категория автомобильной дороги (проектная) | У | Целое | Справочник CAT\_RDTYPE | Заполняется для планируемого к размещению или планируемого к реконструкции объекта |
| ROAD\_ID | Идентификационный номер | Н | Символьное |  |  |
| SURFACE\_EXIST | Вид покрытия (существующий) | У | Целое | Справочник раздела SURFACE\_TYPE | Заполняется для существующего объекта |
| SURFACE\_PLAN | Вид покрытия (проектный) | У | Целое | Справочник SURFACE\_TYPE | Заполняется для планируемого к размещению или планируемого к реконструкции объекта |
| REG\_RDTYPE | Подкатегория автомобильной дороги регионального значения | У | Целое | Справочник REG\_RDTYPE | Заполняется для объекта 602030302 |
| TIME\_LTYPE | Период функционирования дороги | О | Целое | Справочник TIME\_LTYPE |  |
| RDWIN\_TYPE | Тип зимней автомобильной дороги (автозимника) | Н | Целое | Справочник RDWIN\_TYPE | Заполняется для объекта TIME\_LTYPE3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100317) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| RDWIN\_CAT | Категория зимней автомобильной дороги (автозимника) | Н | Целое | Справочник RDWIN\_CAT | Заполняется для объекта TIME\_LTYPE3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100318) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| COMPL\_NAME | Наименование комплексного объекта | Н | Символьное |  |  |
| NUM\_TC | Наименование транспортного коридора | Н | Символьное |  |  |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100319), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101148)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100320), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101149)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| NAMEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100321) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100321) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100321) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| LENGTH | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100321) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NAMEDOCOSN | Наименование документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101150) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEDOCOSN | Дата документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101157) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Номер документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101162) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| LENGTH | Протяженность сооружения, км | О | Вещественное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101167) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

(п. 64.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=102231) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

64.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Категория автомобильной дороги - CAT\_RDTYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | IА (Автомагистраль) |
| 2 | IБ (Скоростная автомобильная дорога) |
| 3 | IВ (Дорога обычного типа (не скоростная дорога) |
| 4 | II (Дорога обычного типа (не скоростная дорога) |
| 5 | III (Дорога обычного типа (не скоростная дорога) |
| 6 | IV (Дорога обычного типа (не скоростная дорога) |
| 7 | V (Дорога обычного типа (не скоростная дорога) |

(пп. "а" в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101172) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

б) Справочник: Подкатегория автомобильной дороги регионального значения - REG\_RDTYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Автомобильная дорога регионального значения |
| 2 | Автомобильная дорога межмуниципального значения |

в) Справочник: Период функционирования дороги - TIME\_LTYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Круглогодичное функционирование (вне зависимости от сезонно-климатических условий) |
| 2 | Временное функционирование (в зависимости от сезонно-климатических условий) |
| 3 | Зимняя автомобильная дорога (автозимник) |

г) Справочник: Тип зимней автомобильной дороги (автозимника) - RDWIN\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Сухопутный |
| 2 | Ледовый |
| 3 | Ледяная переправа |

д) Справочник: Категория зимней автомобильной дороги (автозимника) - RDWIN\_CAT (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | I - с перспективной (на 3 - 5 лет) грузонапряженностью свыше 100 тыс. т нетто в год или с расчетной интенсивностью движения, приведенной к автомобилю грузоподъемностью 5 т, свыше 500 авт./сут. |
| 2 | II - с перспективной грузонапряженностью от 50 до 100 тыс. т. нетто в год или с расчетной интенсивностью движения от 150 до 500 авт./сут. |
| 3 | III - с перспективной грузонапряженностью до 50 тыс. т. нетто в год или с расчетной интенсивностью движения до 150 авт./сут. |

65. Класс объектов "Улично-дорожная сеть городского

населенного пункта" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: Street.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - линейный.

65.1. Перечень объектов в классе "Улично-дорожная сеть городского населенного пункта":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующие | планируемые | реконструкция | ликвидация |
| 602030401 | Магистральная городская дорога | [<53>](#P6354) | [<54>](#P6355) | [<55>](#P6356) | не отображается |
| 602030402 | Магистральная дорога регулируемого движения | [<56>](#P6357) | [<57>](#P6358) | [<58>](#P6359) | не отображается |
| 602030403 | Магистральная улица общегородского значения | [<59>](#P6360) | [<60>](#P6361) | [<61>](#P6363) | не отображается |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100829) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |
| 602030404 | Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения | [<62>](#P6365) | [<63>](#P6367) | [<64>](#P6369) | не отображается |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100837) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |
| 602030405 | Магистральная улица районного значения | [<65>](#P6371) | [<66>](#P6373) | [<67>](#P6375) | не отображается |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100843) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |
| 602030406 | Улицы и дороги местного значения | [<68>](#P6377) | [<69>](#P6379) | [<70>](#P6381) | не отображается |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100849) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |
| 602030407 | Дорожка велосипедная | [<71>](#P6383) | [<72>](#P6385) | [<73>](#P6387) | не отображается |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100855) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |

(п. 65.1 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101191) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

--------------------------------

<53> Толщина условного знака 4,5 мм, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 128,0,255, цвет крайних линий 255,165,0.

<54> Толщина условного знака 4,5 мм, штрихи 7,0 мм через 4,0 мм, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 128,0,255, цвет крайних линий 255,165,0.

<55> Толщина условного знака 4,5 мм, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 128,0,255, цвет крайних линий 255,165,0, стрелка слева направо, толщина условного знака 2 мм, цвет 255,165,0.

<56> Толщина условного знака 3,5 мм, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 128,0,255, цвет крайних линий 0,255,0.

<57> Толщина условного знака 3,5 мм, штрихи 7,0 мм через 4,0 мм, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 128,0,255, цвет крайних линий 0,255,0.

<58> Толщина условного знака 3,5 мм, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 128,0,255, цвет крайних линий 0,255,0, стрелка слева направо, толщина условного знака 2 мм, цвет 0,255,0.

<59> Толщина условного знака 2,5 мм, цвет 0,0,0, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет крайних линий 255,0,0.

<60> Толщина условного знака 2,5 мм, штрихи 7,0 мм через 4,0 мм, цвет 0,0,0, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет крайних линий 255,0,0.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100862) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

<61> Толщина условного знака 2,5 мм, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 0,0,0, цвет крайних линий 255,0,0, стрелка слева направо, толщина условного знака 2 мм, цвет 255,0,0.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100864) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

<62> Толщина условного знака 2,0 мм, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 0,0,0, цвет крайних линий 0,0,255.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100865) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

<63> Толщина условного знака 2,0 мм, штрихи 7,0 мм через 4,0 мм, цвет 0,0,0, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет крайних линий 0,0,255.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100866) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

<64> Толщина условного знака 2,0 мм, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 0,0,0, цвет крайних линий 0,0,255, стрелка слева направо, толщина условного знака 1,5 мм, цвет 0,0,255.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100867) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

<65> Толщина условного знака 1,5 мм, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 125,0,255, цвет крайних линий 0,0,255.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100868) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

<66> Толщина условного знака 1,5 мм, штрихи 5 мм через 2 мм, цвет 125,0,255, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет крайних линий 0,0,255.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100869) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

<67> Толщина условного знака 1,5 мм, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 125,0,255, цвет крайних линий 0,0,255, стрелка слева направо, толщина условного знака 1 мм, цвет 255,0,0.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100870) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

<68> Толщина условного знака 1,5 мм, цвет 150,80,50.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100871) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

<69> Толщина условного знака 1,5 мм, штрихи 5,0 мм через 2,0 мм, цвет 150,80,50.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100872) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

<70> Толщина условного знака 1,5 мм, цвет 150,80,50, стрелка слева направо, толщина условного знака 1 мм, цвет 0,0,0.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100873) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

<71> Толщина условного знака 0,7 мм, цвет 0,200,200.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100874) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

<72> Толщина условного знака 0,7 мм, штрихи 5,0 мм через 2,0 мм, цвет 0,200,200.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100875) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

<73> Толщина условного знака 0,7 мм, штрихи 2,0 мм через 2,0 мм, цвет 0,200,200.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100876) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

65.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101265) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100417) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| STR\_R\_TYPE | Тип магистральных улиц районного значения | У | Целое | Справочник STR\_R\_TYPE | Заполняется для объекта: 602030405 |
| STR\_L\_TYPE | Тип улиц и дорог местного значения | У | Целое | Справочник STR\_L\_TYPE | Заполняется для объекта: 602030406 |
| STR\_G\_TYPE | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100418) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| STR\_G\_TYPE | Тип магистральных городских дорог | Н |  | Справочник STR\_G\_TYPE |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101273) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| SURFACE\_EXIST | Вид покрытия (существующий) | У | Целое | Справочник раздела SURFACE\_TYPE | Заполняется для существующего объекта |
| SURFACE\_PLAN | Вид покрытия (проектный) | У | Целое | Справочник SURFACE\_TYPE | Заполняется для планируемого к размещению или планируемого к реконструкции объекта |
| LENGTH | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100418) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| LENGTH | Протяженность сооружения, км | О | Вещественное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101280) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100419), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101287)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100420), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101288)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| STR\_O\_TYPE | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100421) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| STR\_O\_TYPE | Тип магистральных улиц общегородского значения | Н | Целое | Справочник STR\_O\_TYPE |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101289) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

(п. 65.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=102454) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

65.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник Тип магистральных улиц районного значения - STR\_R\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Транспортно-пешеходные |
| 2 | Пешеходно-транспортные |

б) Справочник Тип улиц и дорог местного значения - STR\_L\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Улицы в жилой застройке |
| 2 | Улицы и дороги научно-производственных, промышленных и коммунально-складских районов |
| 3 | Пешеходные улицы и дороги |
| 4 | Улицы и дороги в производственных зонах |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101299) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |
| 5 | Исключено. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=102555) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123 |
| 6 | Утратило силу с 1 апреля 2024 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101304) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698 |

в) - г) Утратили силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100434) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620.

д) Справочник: Тип магистральных городских дорог - STR\_G\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | 1-го класса - скоростного движения |
| 2 | 2-го класса - регулируемого движения |

(пп. "д" введен [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101305) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

е) Справочник: Тип магистральных улиц общегородского значения - STR\_O\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | 1-го класса скоростного движения |
| 2 | 2-го класса регулируемого движения |
| 3 | 3-го класса регулируемого движения |

(пп. "е" введен [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101314) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

66. Класс объектов "Улично-дорожная сеть сельского

населенного пункта" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: StreetV.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - линейный.

66.1. Перечень объектов в классе "Улично-дорожная сеть сельского населенного пункта":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602030501 | Поселковая дорога | [<74>](#P6632) | [<75>](#P6634) | [<76>](#P6636) | не отображается |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100878) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |
| 602030502 | Главная улица | [<77>](#P6638) | [<78>](#P6640) | [<79>](#P6642) | не отображается |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100886) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |
| 602030503 | Улица в жилой застройке | [<80>](#P6644) | [<81>](#P6646) | [<82>](#P6648) | не отображается |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100892) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |
| 602030504 | Хозяйственный проезд, скотопрогон | [<83>](#P6650) | [<84>](#P6652) | не отображается | не отображается |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100898) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |

(п. 66.1 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101325) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

--------------------------------

<74> Толщина условного знака 4,5 мм, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 50,50,150, цвет крайних линий 255,165,0.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100905) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

<75> Толщина условного знака 4,5 мм, штрихи 7,0 мм через 4,0 мм, цвет 50,50,150, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет крайних линий 255,165,0.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100907) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

<76> Толщина условного знака 4,5 мм, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 50,50,150, цвет крайних линий 255,165,0, стрелка слева направо, толщина условного знака 2 мм, цвет 255,165,0.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100908) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

<77> Толщина условного знака 3,5 мм, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 50,100,200, цвет крайних линий 0,255,0.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100909) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

<78> Толщина условного знака 3,5 мм, штрихи 7,0 мм через 4,0 мм, цвет 50,100,200, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет крайних линий 0,255,0.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100910) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

<79> Толщина условного знака 3,5 мм, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 50,100,200, цвет крайних линий 0,255,0, стрелка слева направо, толщина условного знака 2 мм, цвет 0,255,0.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100911) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

<80> Толщина условного знака 2,5 мм, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 125,125,125, цвет крайних линий 255,0,0.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100912) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

<81> Толщина условного знака 2,5 мм, штрихи 7,0 мм через 4,0 мм, цвет 125,125,125, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет крайних линий 255,0,0.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100913) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

<82> Толщина условного знака 2,5 мм, цвет 125,125,125, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет крайних линий 255,0,0, стрелка слева направо, толщина условного знака 1,5 мм, цвет 255,0,0.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100914) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

<83> Толщина условного знака 1,5 мм, цвет 150,190,250.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100915) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

<84> Толщина условного знака 1,5 мм, штрихи 7,0 мм через 4,0 мм, цвет 150,190,250.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100916) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

66.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101371) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100449) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| STR\_TYPE | Тип улиц в жилой застройке | Н | Целое | Справочник STR\_TYPE |  |
| SURFACE\_EXIST | Вид покрытия (существующий) | У | Целое | Справочник раздела SURFACE\_TYPE | Заполняется для существующего объекта |
| SURFACE\_PLAN | Вид покрытия (проектный) | У | Целое | Справочник SURFACE\_TYPE | Заполняется для планируемого к размещению или планируемого к реконструкции объекта |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100450), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101379)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100451), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101380)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| LENGTH | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100452) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| LENGTH | Протяженность сооружения, км | О | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101381) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |

(п. 66.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=102588) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

66.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник Тип улиц в жилой застройке - STR\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Основная |
| 2 | Второстепенная (переулок) |
| 3 | Проезд |

67. Класс объектов "Комплексные объекты транспортной

инфраструктуры" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: TranspLogisticObj.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации, - точечный.

(в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=102666), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100453), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101388))

67.1. Перечень объектов в классе "Комплексные объекты транспортной инфраструктуры":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602030601 | Транспортно-логистический центр |  |  |  |  |
| 602030602 | Транспортно-пересадочный узел |  |  |  |  |

67.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101390) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100456) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| GROUND\_POS | Расположение объекта относительно уровня земли | Н | Целое | Общий справочник GROUND\_POS |  |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100457), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101398)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100458), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101399)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100917) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| KADASTROKS | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100459) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTRZU | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100459) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NAMEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100459) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100459) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100459) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTROKS | Кадастровый номер объекта капитального строительства | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101400) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| KADASTRZU | Кадастровый номер земельного участка и (или) номер кадастрового квартала, в границах которого расположен объект | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 1, 3, 4 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101406) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAMEDOCOSN | Наименование документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101411) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEDOCOSN | Дата документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101416) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Номер документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101421) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

(п. 67.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=102668) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

68. Класс объектов "Объекты автомобильного пассажирского

транспорта" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: PublicTransportObj.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

68.1. Перечень объектов в классе "Объекты автомобильного пассажирского транспорта":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующие | планируемые | реконструкция | ликвидация |
| 602030701 | Автовокзал |  |  |  |  |
| 602030702 | Автостанция |  |  |  |  |

68.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101428) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100462) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| CAPACITY | Вместимость, чел. | О | Целое |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101436) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100463), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101437)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100464), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101438)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| KADASTROKS | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100465) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTRZU | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100465) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTROKS | Кадастровый номер объекта капитального строительства | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101439) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| KADASTRZU | Кадастровый номер земельного участка и (или) номер кадастрового квартала, в границах которого расположен объект | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 1, 3, 4 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101445) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

(п. 68.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=102760) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

69. Класс объектов "Объекты хранения и обслуживания

общественного пассажирского транспорта" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: PublicTransportService.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

69.1. Перечень объектов в классе "Объекты хранения и обслуживания общественного пассажирского транспорта":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602030801 | Электродепо метрополитена |  |  |  |  |
| 602030802 | Трамвайное депо |  |  |  |  |
| 602030803 | Троллейбусное депо |  |  |  |  |
| 602030804 | Совмещенное троллейбусно-трамвайное депо |  |  |  |  |
| 602030805 | Автобусный парк |  |  |  |  |

69.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101452) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100468) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| CAPACITY | Вместимость, единиц | О | Целое |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100469), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101460)) | | | | | |
| DANGER\_OBJ | Критерии отнесения объекта к особо опасным и технически сложным объектам | Н | Целое | Общий справочник DANGER\_OBJ |  |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100470), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101461)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100471), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101462)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| KADASTROKS | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100472) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTRZU | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100472) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTROKS | Кадастровый номер объекта капитального строительства | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101463) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| KADASTRZU | Кадастровый номер земельного участка и (или) номер кадастрового квартала, в границах которого расположен объект | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 1, 3, 4 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101469) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

(п. 69.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=102836) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

70. Класс объектов "Объекты обслуживания и хранения

автомобильного транспорта" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: AutoService.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

70.1. Перечень объектов в классе "Объекты обслуживания и хранения автомобильного транспорта":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602030901 | Станция автозаправочная |  |  |  |  |
| 602030902 | Станция технического обслуживания |  |  |  |  |
| 602030903 | Стоянка (парковка) автомобилей |  |  |  |  |
| 602030904 | Иные объекты придорожного сервиса |  |  |  |  |

70.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101476) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100475) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| GAS\_ST\_TYPE | Тип автозаправочных станций | У | Целое | Справочник GAS\_ST\_TYPE | Заполняется для объекта 602030901 |
| FUEL\_COUNT | Количество топливораздаточных колонок автозаправочных станций | У | Целое |  | Заполняется для объекта 602030901 |
| POST\_COUNT | Количество постов станций технического обслуживания | У | Целое |  | Заполняется для объекта 602030902 |
| PRKNG\_TYPE | Тип стоянок автомобилей | У | Целое | Справочник PRKNG\_TYPE | Заполняется для объекта 602030903 |
| PRKNG\_LVL | Тип размещения стоянок относительно уровня земли | У | Целое | Справочник PRKNG\_LVL | Заполняется для объекта 602030903 |
| PRKNG\_TIME | Тип стоянок автомобилей по длительности хранения | Н | Целое | Справочник PRKNG\_TIME | Заполняется для объекта 602030903 |
| PRKNG\_FLS | Этажность стоянок | Н | Целое |  | Заполняется для объекта 602030903 |
| CAPACITY | Вместимость, единиц | О | Целое |  |  |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100476), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101484)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100477), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101485)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| KADASTROKS | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100478) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTRZU | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100478) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTROKS | Кадастровый номер объекта капитального строительства | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101486) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| KADASTRZU | Кадастровый номер земельного участка и (или) номер кадастрового квартала, в границах которого расположен объект | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 1, 3, 4 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101492) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

(п. 70.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=102917) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

70.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник Тип автозаправочных станций - GAS\_ST\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Автозаправочная станция (традиционная) |
| 2 | Автомобильная газозаправочная станция |
| 3 | Автомобильная газонаполнительная компрессорная станция |
| 4 | Криогенная автозаправочная станция |
| 5 | Многотопливная автозаправочная станция |
| 6 | Станция для зарядки электротранспорта |

б) Справочник: Тип стоянок автомобилей - PRKNG\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Гараж/гараж-стоянка |
| 2 | Плоскостная стоянка автомобилей открытого хранения |
| 3 | Плоскостная стоянка автомобилей закрытого хранения |
| 4 | Плавучая стоянка автомобилей (дебаркадерная) |

в) Справочник: Тип размещения стоянок относительно уровня земли - PRKNG\_LVL (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Наземная |
| 2 | Заглубленная |
| 3 | Подземная |

г) Справочник: Тип стоянок автомобилей по длительности хранения - PRKNG\_TIME (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Постоянного хранения |
| 2 | Временного хранения |

71. Класс объектов "Линии общественного пассажирского

транспорта" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: PublicTransportLine.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - линейный.

71.1. Перечень объектов в классе "Линии общественного пассажирского транспорта":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602031001 | Линия метрополитена | [<85>](#P7603) | [<86>](#P7604) | [<87>](#P7605) | [<88>](#P7606) |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101499) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| 602031002 | Линия монорельсового транспорта | [<89>](#P7607) | [<90>](#P7608) | [<91>](#P7609) | [<92>](#P7610) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103042), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100489),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526)) | | | | | |
| 602031003 | Подвесная канатная дорога транспортная | [<93>](#P7611) | [<94>](#P7612) | [<95>](#P7613) | [<96>](#P7614) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103042), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100489),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526)) | | | | | |
| 602031004 | Фуникулер транспортный | [<97>](#P7615) | [<98>](#P7616) | [<99>](#P7617) | [<100>](#P7618) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103042), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100489),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526)) | | | | | |
| 602031005 | Линия внутригородского железнодорожного транспорта | [<101>](#P7619) | [<102>](#P7620) | [<103>](#P7621) | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103042), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100489),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526)) | | | | | |
| 602031006 | Трамвайная линия | [<104>](#P7622) | [<105>](#P7623) | [<106>](#P7624) | [<107>](#P7625) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103042), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100489),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526)) | | | | | |
| 602031007 | Линия скоростного трамвая | [<108>](#P7626) | [<109>](#P7627) | [<110>](#P7628) | [<111>](#P7629) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103042), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100489),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526)) | | | | | |
| 602031008 | Автобусная (электробусная) линия | [<112>](#P7630) | [<113>](#P7631) | не отображается | не отображается |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101508) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| 602031009 | Троллейбусная линия | [<114>](#P7632) | [<115>](#P7633) | не отображается | не отображается |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101517) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

--------------------------------

[<85>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526) Толщина условного знака 1,0 мм, толщина крайних линий 0,15 мм, вертикальные штрихи 0,15 мм через 2,4 мм, цвет 0,0,0.

[<86>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526) Толщина условного знака 1,0 мм, крайние линии толщиной 0,15 мм, штрихи 8,0 мм через 4,0 мм, вертикальные штрихи 0,15 мм через 2,4 мм, цвет 0,0,0, цвет подложки 255,0,0.

[<87>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526) Толщина условного знака 1,0 мм, крайние линии толщиной 0,15 мм, штрихи 8,0 мм через 4,0 мм, вертикальные штрихи 0,15 мм через 2,4 мм, цвет 0,0,0, цвет подложки 255,255,0.

[<88>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526) Толщина условного знака 1,0 мм, крайние линии толщиной 0,15 мм, штрихи 8,0 мм через 4,0 мм, вертикальные штрихи 0,15 мм через 2,4 мм, цвет 0,0,0, цвет подложки 255,0,0, графические элементы в виде крестов 2,0 \* 2,0 мм для отображения ликвидации даются через 15,0 мм, цвет графических элементов для отображения ликвидации 0,0,0.

[<89>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526) Толщина условного знака 1,4 мм, средняя линия 0,5 мм, крайние линии 0,15 мм, интервал между линиями 0,3 мм, цвет 0,0,0.

[<90>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526) Толщина условного знака 1,4 мм, средняя линия 0,5 мм, штрихи 5,0 мм через 2,0 мм, крайние линии 0,15 мм, интервал между линиями 0,3 мм, цвет 0,0,0, цвет подложки 255,0,0.

[<91>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526) Толщина условного знака 1,4 мм, средняя линия 0,5 мм, штрихи 5,0 мм через 2,0 мм, крайние линии 0,15 мм, интервал между линиями 0,3 мм, цвет 0,0,0, цвет подложки 255,255,0.

[<92>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526) Толщина условного знака 1,4 мм, средняя линия 0,5 мм, крайние линии 0,15 мм, интервал между линиями 0,3 мм, цвет 0,0,0, графические элементы в виде крестов 2,0 \* 2,0 мм для отображения ликвидации даются через 15,0 мм, цвет графических элементов для отображения ликвидации 0,0,0.

[<93>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526) Толщина условного знака 1,0 мм, средняя линия 0,3 мм, графические элементы 0,5 \* 1,0 мм давать через 7,0 мм, цвет 0,0,0.

[<94>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526) Толщина условного знака 1,0 мм, средняя линия 0,3 мм, графические элементы 0,5 \* 1,0 мм давать через 7,0 мм, цвет 0,0,0, цвет графических элементов 255,0,0.

[<95>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526) Толщина условного знака 1,0 мм, средняя линия 0,3 мм, графические элементы 0,5 \* 1,0 мм давать через 7,0 мм, цвет 0,0,0, цвет графических элементов 255,255,0.

[<96>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526) Толщина условного знака 1,0 мм, средняя линия 0,3 мм, графические элементы 0,5 \* 1,0 мм давать через 7,0 мм, цвет 0,0,0, графические элементы в виде крестов 2,0 \* 2,0 мм для отображения ликвидации даются через 20,0 мм, цвет графических элементов для отображения ликвидации 0,0,0.

[<97>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526) Толщина условного знака 1,0 мм, средняя линия 0,3 мм, графические элементы 0,5 \* 1,0 мм давать через 7,0 мм, цвет 0,0,0.

[<98>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526) Толщина условного знака 1,0 мм, средняя линия 0,3 мм, графические элементы 0,5 \* 1,0 мм давать через 7,0 мм, цвет 255,0,0.

[<99>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526) Толщина условного знака 1,0 мм, средняя линия 0,3 мм, графические элементы 0,5 \* 1,0 мм давать через 7,0 мм, цвет 255,255,0.

[<100>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526) Толщина условного знака 1,0 мм, средняя линия 0,3 мм, графические элементы 0,5 \* 1,0 мм давать через 7,0 мм, цвет 0,0,0, графические элементы в виде крестов 2,0 \* 2,0 мм для отображения ликвидации даются через 20,0 мм, цвет графических элементов для отображения ликвидации 0,0,0.

[<101>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526) Толщина условного знака 1,5 мм, штрихи 5,0 мм через 5,0 мм, толщина крайних линий 0,15 мм, цвет 223,115,255.

[<102>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526) Толщина условного знака 1,5 мм, штрихи 5,0 мм через 5,0 мм, толщина крайних линий 0,15 мм, цвет 223,115,255, цвет подложки 255,0,0.

[<103>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526) Толщина условного знака 1,5 мм, штрихи 5,0 мм через 5,0 мм, толщина крайних линий 0,15 мм, цвет 223,115,255, цвет подложки 255,255,0.

[<104>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526) Толщина условного знака 2,0 мм, толщина средней линии 0,3 мм, вертикальные штрихи высотой 2,0 мм через 5,0 мм, цвет 0,0,0.

[<105>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526) Толщина условного знака 2,0 мм, толщина средней линии 0,3 мм, штрихи 5,0 мм через 1,0 мм, вертикальные штрихи высотой 2,0 мм располагать посередине штрихов 5,0 мм, толщина подложки 0,6 мм, цвет 0,0,0, цвет подложки 255,0,0.

[<106>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526) Толщина условного знака 2,0 мм, толщина средней линии 0,3 мм, штрихи 5,0 мм через 1,0 мм, вертикальные штрихи высотой 2,0 мм располагать посередине штрихов 5,0 мм, толщина подложки 0,6 мм, цвет 0,0,0, цвет подложки 255,255,0.

[<107>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526) Толщина условного знака 2,0 мм, толщина средней линии 0,3 мм, вертикальные штрихи высотой 2,0 мм через 5,0 мм, цвет 0,0,0, графические элементы в виде крестов 2,0 \* 2,0 мм для отображения ликвидации даются через 15,0 мм, цвет графических элементов для отображения ликвидации 0,0,0.

[<108>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526) Толщина условного знака 3,0 мм, толщина средней линии 0,7 мм, вертикальные штрихи высотой 3,0 мм через 7,0 мм, цвет 0,0,0.

[<109>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526) Толщина условного знака 3,0 мм, толщина средней линии 0,7 мм, штрихи 7,0 мм через 1,0 мм, вертикальные штрихи высотой 3,0 мм располагать посередине штрихов 7,0 мм, толщина подложки 1,4 мм, цвет 0,0,0, цвет подложки 255,0,0.

[<110>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526) Толщина условного знака 3,0 мм, толщина средней линии 0,7 мм, штрихи 7,0 мм через 1,0 мм, вертикальные штрихи высотой 3,0 мм располагать посередине штрихов 7,0 мм, толщина подложки 1,4 мм, цвет 0,0,0, цвет подложки 255,255,0.

[<111>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526) Толщина условного знака 3,0 мм, толщина средней линии 0,7 мм, вертикальные штрихи высотой 3,0 мм через 7,0 мм, цвет 0,0,0, графические элементы в виде крестов 2,0 \* 2,0 мм для отображения ликвидации даются через 15,0 мм, цвет графических элементов для отображения ликвидации 0,0,0.

[<112>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526) Толщина условного знака 1,3 мм, цвет 0,255,255.

[<113>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526) Толщина условного знака 1,3 мм, штрихи 5,0 мм через 2,0 мм, цвет 0,255,255.

[<114>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526) Толщина условного знака 1,3 мм, цвет 0,255,0.

[<115>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101526) Толщина условного знака 1,3 мм, штрихи 5,0 мм через 2,0 мм, цвет 0,255,0.

71.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101528) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| GROUND\_POS | Расположение объекта относительно уровня земли | Н | Целое | Общий справочник GROUND\_POS |  |
| DANGER\_OBJ | Критерии отнесения объекта к особо опасным и технически сложным объектам | Н | Целое | Общий справочник DANGER\_OBJ |  |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100492), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101536)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100493), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101537)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| LENGTH | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100494) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| LENGTH | Протяженность сооружения, км | О |  | Вещественное |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101538) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |

(п. 71.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103043) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

72. Класс объектов "Остановочные пункты общественного

пассажирского транспорта" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: PublicTransportStops.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

72.1. Перечень объектов в классе "Остановочные пункты общественного пассажирского транспорта":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602031101 | Станция метрополитена |  |  |  |  |
| 602031102 | Станция монорельсового транспорта |  |  |  |  |
| 602031103 | Станция внутригородского железнодорожного транспорта |  |  |  | не отображается |
| 602031104 | Станция фуникулера транспортного |  |  |  |  |
| 602031105 | Станция подвесной канатной дороги транспортной |  |  |  |  |
| 602031106 | Остановочный пункт |  |  |  |  |
| 602031107 | Конечные остановочные пункты и (или) разворотные кольца общественного транспорта |  |  |  |  |

72.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101546) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103112), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100497)) | | | | | |
| STOP\_TYPE | Тип остановочного пункта | О | Целое | Справочник STOP\_TYPE | Заполняется для объекта 602031106 |
| GROUND\_POS | Расположение объекта относительно уровня земли | Н | Целое | Общий справочник GROUND\_POS |  |
| DANGER\_OBJ | Критерии отнесения объекта к особо опасным и технически сложным объектам | Н | Целое | Общий справочник DANGER\_OBJ |  |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103113), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100498), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101554)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103114), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100499), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101555)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |

72.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Тип остановочного пункта - STOP\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Трамвая |
| 2 | Скоростного трамвая |
| 3 | Троллейбуса |
| 4 | Автобуса (электробуса) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103115), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100500), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101556)) | |
| 5 | Совмещенный |

73. Класс объектов "Объекты воздушного транспорта"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: AirTransportObj.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

73.1. Перечень объектов в классе "Объекты воздушного транспорта":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602031201 | Международный аэропорт |  |  |  |  |
| 602031202 | Аэропорт |  |  |  |  |
| 602031203 | Аэродром |  |  |  |  |
| 602031204 | Вертодром |  |  |  |  |
| 602031205 | Посадочная площадка |  |  |  |  |
| 602031206 | Объект единой системы организации воздушного движения, расположенный вне аэропортов (аэродромов) |  |  |  |  |

73.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101558) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100503) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| AVIA\_TYPE | Тип объекта по виду обслуживаемой авиации | Н | Целое | Справочник AVIA\_TYPE | Заполняется для объектов 602031201 - 602031204 |
| CAPACITY | Пропускная способность аэропорта, пасс./час | О | Целое |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100504), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101566)) | | | | | |
| FREIGHT | Грузоперевозки, тонн | О | Вещественное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100505), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101567)) | | | | | |
| LAND\_TYPE | Тип посадочной площадки | О | Целое | Справочник LAND\_TYPE |  |
| RWY\_CLASS | Класс взлетно-посадочной полосы | Н | Целое | Справочник RWY\_CLASS |  |
| COMPL\_NAME | Наименование комплексного объекта | Н | Символьное |  |  |
| DANGER\_OBJ | Критерии отнесения объекта к особо опасным и технически сложным объектам | Н | Целое | Общий справочник DANGER\_OBJ |  |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100506), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101568)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100507), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101569)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| NAMEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100508) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100508) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100508) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NAMEDOCOSN | Наименование документа-основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101570) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEDOCOSN | Дата документа-основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101577) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Номер документа-основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101582) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

(п. 73.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103116) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

73.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Тип объекта по виду обслуживаемой авиации - AVIA\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Гражданская авиация |
| 2 | Государственная авиация |
| 3 | Экспериментальная авиация |
| 4 | Совместное базирование |

б) Класс взлетно-посадочной полосы - RWY\_CLASS (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | А |
| 2 | Б |
| 3 | В |
| 4 | Г |
| 5 | Д |
| 6 | Е |

в) Тип посадочной площадки - LAND\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Для самолетов |
| 2 | Для вертолетов |
| 3 | Совмещенная |

74. Класс объектов "Объекты водного транспорта"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: WaterTransportObj.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

74.1. Перечень объектов в классе "Объекты водного транспорта":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602031301 | Морской порт и (или) морской терминал |  |  |  | не отображается |
| 602031302 | Объект навигационно-гидрографического обеспечения морских путей, системы управления движением судов |  |  |  | не отображается |
| 602031303 | Речной порт |  |  |  | не отображается |
| 602031304 | Объект инфраструктуры внутренних водных путей |  |  |  | не отображается |
| 602031305 | Причал |  |  |  |  |
| 602031306 | Паромная переправа |  |  |  |  |
| 602031307 | Место стоянки маломерных, спортивных парусных и прогулочных судов |  |  |  |  |
| 602031308 | Судоходные гидротехнические сооружения внутренних водных путей |  |  |  | не отображается |
| 602031309 | Наплавной мост |  |  |  | не отображается |
| 602031310 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100509) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| 602031311 | Речной вокзал |  |  |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101588) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

74.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101598) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100512) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| PASS\_TERM | Наличие пассажирского терминала | У | Целое | Справочник PASS\_TERM | Заполняется для объектов 602031301, 602031303, 602031305 |
| FERRY\_CRGT | Тип паромной переправы по типу груза | У | Целое | Справочник FERRY\_CRGT | Заполняется для объектов 602031306 |
| FERRY\_MVT | Тип паромной переправы по способу передвижения | У | Целое | Справочник FERRY\_MVT | Заполняется для объектов 602031306 |
| YATCH\_CLS | Классификация мест стоянки маломерных судов | Н | Целое | Справочник YATCH\_CLS | Заполняется для объектов 602031307 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100513) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| CAPACITY | Проектная мощность | У | Вещественное |  | Заполняется для планируемых объектов 602031301, 602031303, 602031305 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100514), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101606)) | | | | | |
| SH\_CAPACITY | Пропускная способность, судов/сутки | О | Вещественное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101607) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| FREIGHT | Грузоперевозки, тонн | У | Вещественное |  | Заполняется для планируемых объектов с кодами 602031301,  602031303 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101614) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| COMPL\_NAME | Наименование комплексного объекта | Н | Символьное |  |  |
| DANGER\_OBJ | Критерии отнесения объекта к особо опасным и технически сложным объектам | Н | Целое | Общий справочник DANGER\_OBJ |  |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100523), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101622)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100524), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101623)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| NAMEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100525) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100525) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100525) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NAMEDOCOSN | Наименование документа-основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101624) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEDOCOSN | Дата документа-основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101631) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Номер документа-основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101636) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

(п. 74.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103232) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

74.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Наличие пассажирского терминала - PASS\_TERM (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 0 | Отсутствует |
| 1 | Присутствует |

б) Справочник: Тип паромной переправы по типу груза - FERRY\_CRGT (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Автомобильный паром |
| 2 | Железнодорожный паром |

в) Справочник: Тип паромной переправы по способу передвижения - FERRY\_MVT (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Самоходный паром |
| 2 | Несамоходный паром |

г) Справочник: Классификация мест стоянки маломерных судов - YATCH\_CLS (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Класс "A" (яхтенный порт (марина) с полным набором услуг) |
| 2 | Класс "B" (яхтенный порт (марина) с ограниченным набором услуг) |
| 3 | Класс "C" (яхтенная стоянка) |
| 4 | Класс "D" (база технического обслуживания и хранения маломерных судов) |
| 5 | Класс "E" (гребная база) |

75. Класс объектов "Водные пути" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: WaterWays.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - линейный.

75.1. Перечень объектов в классе "Водные пути":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602031401 | Внутренний водный путь | [<116>](#P8488) | [<117>](#P8489) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103354), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100526),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101642)) | | | | | |
| 602031402 | Корабельные фарватеры | [<118>](#P8490) | [<119>](#P8491) | [<120>](#P8492) | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103354), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100526),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101642)) | | | | | |

--------------------------------

[<116>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101642) Толщина условного знака 1,5 мм, цвет 0,155,196.

[<117>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101642) Толщина условного знака 1,5 мм, штрихи 8,0 мм через 2,0 мм, цвет 0,155,196.

[<118>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101642) Толщина условного знака 1,5 мм, толщина крайних линий 0,15 мм, цвет 0,155,196.

[<119>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101642) Толщина условного знака 1,5 мм, толщина крайних линий 0,15 мм, штрихи 8,0 мм через 2,0 мм, цвет 0,155,196.

[<120>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101642) Толщина условного знака 1,5 мм, толщина крайних линий 0,15 мм, цвет 0,155,196, цвет подложки 255,255,0.

75.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное |  |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101644) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| UPPER\_BND | Верхняя граница по течению | Н | Символьное |  |  |
| LOWER\_BND | Нижняя граница по течению | Н | Символьное |  |  |
| WAYLENGHT | Протяженность, км | О | Вещественное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103357), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100529), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101652)) | | | | | |
| COMPL\_NAME | Наименование комплексного объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103358), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100530)) | | | | | |
| NUM\_TC | Наименование транспортного коридора | Н | Символьное |  |  |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103359), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100531), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101653)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103360), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100532), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101654)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |

76. Класс объектов "Пункт пропуска через Государственную

границу" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: CustomControl.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

76.1. Перечень объектов в классе "Пункт пропуска через Государственную границу":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602031501 | Пункт пропуска через Государственную границу |  |  |  | не отображается |

76.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное |  |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101656) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103363), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100535)) | | | | | |
| INT\_TRN\_T | Тип пунктов пропуска по виду международного сообщения | О | Целое | Справочник INT\_TRN\_T |  |
| INT\_TRF\_T | Тип пунктов пропуска по характеру международного сообщения | О | Целое | Справочник ENT\_TRF\_T |  |
| CTM\_TIME\_T | Тип пунктов пропуска по режиму работы | О | Целое | Справочник CTM\_TIME\_T |  |
| CTM\_USE\_T | Тип пунктов пропуска по характеру использования | О | Целое | Справочник CTM\_USE\_T |  |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103364), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100536), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101664)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103365), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100537), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101665)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |

76.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Тип пунктов пропуска по виду международного сообщения - INT\_TRN\_T (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Морские |
| 2 | Речные (озерные) |
| 3 | Воздушные |
| 4 | Автомобильные |
| 5 | Железнодорожные |
| 6 | Пешеходные |
| 7 | Смешанные |

б) Справочник: Тип пунктов пропуска по характеру международного сообщения - INT\_TRF\_T (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Пассажирский |
| 2 | Грузовой |
| 3 | Грузо-пассажирский |

в) Справочник: Тип пунктов пропуска по режиму работы - CTM\_TIME\_T (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Постоянный |
| 2 | Временный |
| 3 | Сезонный |
| 4 | Работающий на нерегулярной основе |

г) Справочник: Тип пунктов пропуска по характеру использования - CTM\_USE\_T (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Многосторонний |
| 2 | Двусторонний |

77. Класс объектов "Искусственные дорожные сооружения"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: TransportObj.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, линейный, точечный.

77.1. Перечень объектов в классе "Искусственные дорожные сооружения":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602031601 | Мостовое сооружение |  |  |  |  |
| 602031602 | Транспортная развязка в разных уровнях |  |  |  |  |
| 602031603 | Тоннель |  |  |  |  |
| 602031604 | Пешеходный переход в разных уровнях |  |  |  |  |
| 602031605 | Железнодорожный переезд |  |  |  | не отображается |
| 602031606 | Саморегулируемое пересечение в одном уровне |  |  |  |  |

77.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101667) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103368), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100540)) | | | | | |
| BRIDGE\_T | Тип мостовых сооружений | У | Целое | Справочник BRIDGE\_T | Заполняется для объекта 602031601 |
| TUNNEL\_T | Тип тоннелей | У | Целое | Справочник TUNNEL\_T | Заполняется для объекта 602031603 |
| CROSSP\_T | Тип пешеходных переходов в разных уровнях по расположению относительно уровня земли | У | Целое | Справочник CROSSP\_T | Заполняется для объекта 602031604 |
| CROSSR\_T | Тип железнодорожного переезда | У | Целое | Справочник CROSSR\_T | Заполняется для объекта 602031605 |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103369), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100541), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101675)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103370), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100542), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101676)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |

77.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник Тип мостовых сооружений - BRIDGE\_T (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Мост автодорожный |
| 2 | Мост железнодорожный |
| 3 | Мост пешеходный или велосипедный |
| 4 | Мост для совмещенного движения транспортных средств |
| 5 | Путепровод |
| 6 | Эстакада |
| 7 | Виадук |

б) Справочник Тип тоннелей - TUNNEL\_T (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Автодорожный |
| 2 | Железнодорожный |
| 3 | Иной тоннель |

в) Справочник Тип пешеходных переходов в разных уровнях по расположению относительно уровня земли - CROSSP\_T (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Надземные |
| 2 | Подземные |

г) Справочник Тип железнодорожного переезда - CROSSR\_T (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Регулируемый |
| 2 | Нерегулируемый |

78. Набор общих справочников главы VII.3 "Объекты

транспортной инфраструктуры" должен содержать:

(в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100543) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620)

78.1. Справочник: Вид разрешенного использования - USING\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Общего пользования |
| 2 | Необщего пользования |

78.2 Справочник: Вид покрытия - SURFACE\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Усовершенствованный |
| 2 | Переходный |
| 3 | Низший |
| 4 | Без покрытия |

78.3 Справочник: Наличие движения пригородных поездов - SUBURBAN\_TR (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 0 | Пригородное сообщение отсутствует |
| 1 | Пригородное сообщение присутствует |

VII.4 Объекты трубопроводного транспорта

и инженерной инфраструктуры

Кодовое наименование раздела: Engineering.

79. Класс объектов "Электростанции" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: ElectricPowerStation.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

79.1. Перечень объектов в классе "Электростанции":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602040101 | Электростанция гидравлическая (ГЭС) | [<121>](#P9198) |  |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103371), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100544),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101677)) | | | | | |
| 602040102 | Электростанция гидроаккумулирующая (ГАЭС) | [<122>](#P9199) |  |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103371), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100544),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101677)) | | | | | |
| 602040103 | Электростанция приливная (ПЭС) | [<123>](#P9200) |  |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103371), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100544),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101677)) | | | | | |
| 602040104 | Тепловая электростанция (ТЭС) |  |  |  |  |
| 602040105 | Электростанция тепловая конденсационная (КЭС) |  |  |  |  |
| 602040106 | Теплоэлектроцентраль (ТЭЦ) |  |  |  |  |
| 602040107 | Электростанция газотурбинная (ГТЭС) |  |  |  |  |
| 602040108 | Электростанция газопоршневая (ГПЭС) |  |  |  |  |
| 602040109 | Парогазовая электростанция (ПГЭС) |  |  |  |  |
| 602040110 | Плавучая электростанция (ПЛЭС) |  |  |  |  |
| 602040111 | Атомная электростанция (АЭС) |  |  |  |  |
| 602040112 | Электростанция атомная плавучая тепловая (ПАТЭС) |  |  |  |  |
| 602040113 | Теплоэлектроцентраль атомная (АТЭЦ) |  |  |  |  |
| 602040114 | Электростанция дизельная (ДЭС) |  |  |  |  |
| 602040115 | Газодизельная электростанция (ГДЭС) |  |  |  |  |
| 602040116 | Электростанция геотермальная (ГеоЭС) |  |  |  |  |
| 602040117 | Геотермальная тепловая электростанция (ГеоТЭС) |  |  |  |  |
| 602040118 | Электростанция ветровая (ВЭС) |  |  |  |  |
| 602040119 | Электростанция солнечная (СЭС) |  |  |  |  |
| 602040120 | Электростанция комбинированная солнечная тепловая (КСТЭС) |  |  |  |  |
| 602040121 | Электростанция на биомассе | [<124>](#P9201) |  |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103371), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100544),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101677)) | | | | | |
| 602040122 | Биогазовая станция (БГС) | [<125>](#P9202) |  |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103371), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100544),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101677)) | | | | | |
| 602040123 | Электростанция газотурбинная мобильная (МГТЭС) |  |  |  |  |

--------------------------------

[<121>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101677) Цвет 0,128,255.

[<122>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101677) Цвет 0,128,255.

[<123>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101677) Цвет 0,128,255.

[<124>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101677) Цвет 0,169,0.

[<125>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101677) Цвет 0,169,0.

79.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100546), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101679), от 09.08.2024 [N 504](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100919)) | | | | | |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101680) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100548) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| FUEL\_TYPE | Основной вид топлива | Н | Целое | Справочник FUEL\_TYPE |  |
| POWER\_TYPE | Тип теплосиловой установки | Н | Целое | Справочник POWER\_TYPE |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100549), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101688), от 09.08.2024 [N 504](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100920)) | | | | | |
| WEAR\_PRCNT | Утратило силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100921) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504 | | | | |
| FACT\_USE | Утратило силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100921) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504 | | | | |
| ELECT\_POWER | Электрическая мощность, МВт | О | Вещественное |  |  |
| HEAT\_POWER | Тепловая мощность, Гкал/ч | У | Вещественное |  | Заполняется для кодов:  602040104;  602040105;  602040106;  602040113;  602040117;  602040120 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101704) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| HZRD\_CAT | Категория объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду | Н | Целое | Общий справочник HZRD\_CAT |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100567), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101712)) | | | | | |
| SZZ\_SIZE | Размер санитарно-защитной зоны, м | Н | Вещественное |  |  |
| DANGER\_OBJ | Критерии отнесения объекта к особо опасным и технически сложным объектам | Н | Целое | Общий справочник DANGER\_OBJ |  |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100573), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101713)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100574), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101714)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| KADASTROKS | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100575) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTRZU | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100575) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NAMEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100575) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100575) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100575) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTROKS | Кадастровый номер объекта капитального строительства | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101715) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| KADASTRZU | Кадастровый номер земельного участка и (или) номер кадастрового квартала, в границах которого расположен объект | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 1, 3, 4 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101721) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAMEDOCOSN | Наименование документа-основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101726) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEDOCOSN | Дата документа-основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101731) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Номер документа-основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101736) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

(п. 79.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103372) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

79.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Тип теплосиловой установки - POWER\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Паросиловая (паротурбинная) |
| 2 | Газотурбинная |
| 3 | Парогазовая |
| 4 | Газопоршневая |

80. Класс объектов "Электрические подстанции"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: ElectricTransformer.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации, - точечный.

(в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103499), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100576), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101742))

80.1. Перечень объектов в классе "Электрические подстанции":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602040201 | Электрическая подстанция 1150 кВ | [<126>](#P9609) |  |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103500), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100577),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101743)) | | | | | |
| 602040202 | Электрическая подстанция 800 кВ | [<127>](#P9610) |  |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103500), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100577),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101743)) | | | | | |
| 602040203 | Электрическая подстанция 750 кВ | [<128>](#P9611) |  |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103500), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100577),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101743)) | | | | | |
| 602040204 | Электрическая подстанция 600 кВ | [<129>](#P9612) |  |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103500), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100577),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101743)) | | | | | |
| 602040205 | Электрическая подстанция 500 кВ | [<130>](#P9613) |  |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103500), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100577),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101743)) | | | | | |
| 602040206 | Электрическая подстанция 400 кВ | [<131>](#P9614) |  |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103500), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100577),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101743)) | | | | | |
| 602040207 | Электрическая подстанция 330 кВ | [<132>](#P9615) |  |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103500), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100577),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101743)) | | | | | |
| 602040208 | Электрическая подстанция 300 кВ | [<133>](#P9616) |  |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103500), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100577),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101743)) | | | | | |
| 602040209 | Электрическая подстанция 220 кВ | [<134>](#P9617) |  |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103500), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100577),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101743)) | | | | | |
| 602040210 | Электрическая подстанция 150 кВ | [<135>](#P9618) |  |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103500), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100577),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101743)) | | | | | |
| 602040211 | Электрическая подстанция 110 кВ | [<136>](#P9619) |  |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103500), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100577),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101743)) | | | | | |
| 602040212 | Электрическая подстанция 60 кВ | [<137>](#P9620) |  |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103500), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100577),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101743)) | | | | | |
| 602040213 | Электрическая подстанция 35 кВ | [<138>](#P9621) |  |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103500), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100577),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101743)) | | | | | |
| 602040214 | Электрическая подстанция 20 кВ | [<139>](#P9622) |  |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103500), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100577),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101743)) | | | | | |
| 602040215 | Электрическая подстанция 10 кВ | [<140>](#P9623) |  |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103500), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100577),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101743)) | | | | | |
| 602040216 | Электрическая подстанция 6 кВ | [<141>](#P9624) |  |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103500), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100577),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101743)) | | | | | |
| 602040217 | Трансформаторная подстанция (ТП) |  |  |  |  |
| 602040218 | Распределительный пункт (РП) |  |  |  |  |
| 602040221 | Электрическая подстанция 400 кВ преобразовательная |  |  |  |  |
| 602040222 | Тяговая подстанция (железной дороги) |  |  |  |  |
| 602040223 | Переключательный пункт |  |  |  |  |
| 602040224 | Вставка постоянного тока |  |  |  |  |
| 602040225 | Соединительный пункт |  |  |  |  |

--------------------------------

[<126>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101743) Цвет 204,138,255.

[<127>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101743) Цвет 148,139,182.

[<128>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101743) Цвет 0,0,200.

[<129>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101743) Цвет 59,42,152.

[<130>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101743) Цвет 207,0,0.

[<131>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101743) Цвет 241,126,0.

[<132>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101743) Цвет 0,169,0.

[<133>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101743) Цвет 187,215,0.

[<134>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101743) Цвет 181,181,0.

[<135>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101743) Цвет 174,219,241.

[<136>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101743) Цвет 0,153,255.

[<137>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101743) Цвет 165,29,18.

[<138>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101743) Цвет 221,42,27.

[<139>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101743) Цвет 255,186,189.

[<140>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101743) Цвет 225,5,133.

[<141>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101743) Цвет 250,224,19.

80.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101745) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| DISP\_NUM | Диспетчерский номер | Н | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100580) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| VOLTAGE | Напряжение, кВ | О | Символьное |  | Указывается перечень уникальных значений напряжения |
| CURRENT | Тип тока | Н | Целое | Общий справочник раздела CURRENT |  |
| GROUND\_POS | Расположение объекта относительно уровня земли | Н | Целое | Общий справочник GROUND\_POS |  |
| DANGER\_OBJ | Критерии отнесения объекта к особо опасным и технически сложным объектам | У | Целое | Общий справочник DANGER\_OBJ | Обязательно для кодов  602040201  602040202  602040203  602040204  602040205  602040206  602040207 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101753) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| WEAR\_PRCNT | Утратило силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100922) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504 | | | | |
| FACT\_USE | Утратило силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100922) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504 | | | | |
| POWER | Мощность трансформаторов, МВ·А | У | Вещественное |  | Обязательно для кодов  602040201  602040202  602040203  602040204  602040205  602040206  602040207  602040208  602040209  602040210  602040211  602040212  602040213  602040214  602040215  602040216  602040217  602040221  602040222  602040224 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101773) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| AMOUNT | Количество трансформаторов | У | Целое |  | Обязательно для кодов  602040201  602040202  602040203  602040204  602040205  602040206  602040207  602040208  602040209  602040210  602040211  602040212  602040213  602040214  602040215  602040216  602040217  602040221  602040222  602040224 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101778) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| SZZ\_SIZE | Размер санитарно-защитной зоны, м | Н | Вещественное |  |  |
| ZONE\_SIZE | Размер охранной зоны, м | Н | Вещественное |  |  |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100605), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101784)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100606), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101785)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| KADASTROKS | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100607) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTRZU | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100607) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NAMEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100607) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100607) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100607) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTROKS | Кадастровый номер объекта капитального строительства | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101786) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| KADASTRZU | Кадастровый номер земельного участка и (или) номер кадастрового квартала, в границах которого расположен объект | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 1, 3, 4 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101792) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAMEDOCOSN | Наименование документа-основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101797) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEDOCOSN | Дата документа-основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101802) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Номер документа-основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101807) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

(п. 80.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103501) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

81. Класс объектов "Линии электропередачи (ЛЭП)"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: ElectricLine.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - линейный.

81.1. Перечень объектов в классе "Линии электропередачи (ЛЭП)":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602040301 | Линии электропередачи 1150 кВ | [<142>](#P10087) | [<143>](#P10088) | [<144>](#P10089) | [<145>](#P10090) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103639), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100610),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823)) | | | | | |
| 602040302 | Линии электропередачи 800 кВ | [<146>](#P10091) | [<147>](#P10092) | [<148>](#P10093) | [<149>](#P10094) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103639), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100610),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823)) | | | | | |
| 602040303 | Линии электропередачи 750 кВ | [<150>](#P10095) | [<151>](#P10096) | [<152>](#P10097) | [<153>](#P10098) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103639), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100610),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823)) | | | | | |
| 602040304 | Линии электропередачи 600 кВ | [<154>](#P10099) | [<155>](#P10100) | [<156>](#P10101) | [<157>](#P10102) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103639), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100610),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823)) | | | | | |
| 602040305 | Линии электропередачи 500 кВ | [<158>](#P10103) | [<159>](#P10104) | [<160>](#P10105) | [<161>](#P10106) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103639), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100610),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823)) | | | | | |
| 602040306 | Линии электропередачи 400 кВ | [<162>](#P10107) | [<163>](#P10108) | [<164>](#P10109) | [<165>](#P10110) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103639), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100610),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823)) | | | | | |
| 602040307 | Линии электропередачи 330 кВ | [<166>](#P10111) | [<167>](#P10112) | [<168>](#P10113) | [<169>](#P10114) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103639), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100610),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823)) | | | | | |
| 602040308 | Линии электропередачи 300 кВ | [<170>](#P10115) | [<171>](#P10116) | [<172>](#P10117) | [<173>](#P10118) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103639), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100610),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823)) | | | | | |
| 602040309 | Линии электропередачи 220 кВ | [<174>](#P10119) | [<175>](#P10120) | [<176>](#P10121) | [<177>](#P10122) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103639), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100610),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823)) | | | | | |
| 602040310 | Линии электропередачи 150 кВ | [<178>](#P10123) | [<179>](#P10124) | [<180>](#P10125) | [<181>](#P10126) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103639), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100610),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823)) | | | | | |
| 602040311 | Линии электропередачи 110 кВ | [<182>](#P10127) | [<183>](#P10128) | [<184>](#P10129) | [<185>](#P10130) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103639), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100610),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823)) | | | | | |
| 602040312 | Линии электропередачи 60 кВ | [<186>](#P10131) | [<187>](#P10132) | [<188>](#P10133) | [<189>](#P10134) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103639), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100610),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823)) | | | | | |
| 602040313 | Линии электропередачи 35 кВ | [<190>](#P10135) | [<191>](#P10136) | [<192>](#P10137) | [<193>](#P10138) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103639), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100610),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823)) | | | | | |
| 602040314 | Линии электропередачи 20 кВ | [<194>](#P10139) | [<195>](#P10140) | [<196>](#P10141) | [<197>](#P10142) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103639), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100610),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823)) | | | | | |
| 602040315 | Линии электропередачи 10 кВ | [<198>](#P10143) | [<199>](#P10144) | [<200>](#P10145) | [<201>](#P10146) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103639), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100610),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823)) | | | | | |
| 602040316 | Линии электропередачи 6 кВ | [<202>](#P10147) | [<203>](#P10148) | [<204>](#P10149) | [<205>](#P10150) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103639), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100610),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823)) | | | | | |
| 602040317 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100609) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| 602040318 | Линии электропередачи 0,4 кВ | [<206>](#P10152) | [<207>](#P10154) | [<208>](#P10156) | [<209>](#P10158) |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101814) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

--------------------------------

[<142>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 6,0 мм, давать через 16,0 мм, цвет 204,138,255.

[<143>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, штрих 5,0 мм через 1,5 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 5,0 мм, давать через 19,5 мм, цвет 204,138,255.

[<144>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм пунктир 1,5 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 5,0 мм, давать через 19,0 мм, толщина подложки 0,6 мм, цвет 204,138,255, цвет подложки 255,255,0.

[<145>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 6,0 мм, давать через 16,0 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм для отображения ликвидации даются через 15,0 мм, цвет 204,138,255, цвет графических элементов для отображения ликвидации 0,0,0.

[<146>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 6,0 мм, давать через 16,0 мм, цвет 148,139,182.

[<147>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, штрих 5,0 мм через 1,5 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 5,0 мм, давать через 19,5 мм, цвет 148,139,182.

[<148>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм пунктир 1,5 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 5,0 мм, давать через 19,0 мм, толщина подложки 0,6 мм, цвет 148,139,182, цвет подложки 255,255,0.

[<149>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 6,0 мм, давать через 16,0 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм для отображения ликвидации даются через 15,0 мм, цвет 148,139,182, цвет графических элементов для отображения ликвидации 0,0,0.

[<150>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 6,0 мм, давать через 16,0 мм, цвет 0,0,200.

[<151>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, штрих 5,0 мм через 1,5 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 5,0 мм, давать через 19,5 мм, цвет 0,0,200.

[<152>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм пунктир 1,5 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 5,0 мм, давать через 19,0 мм, толщина подложки 0,6 мм, цвет 0,0,200, цвет подложки 255,255,0.

[<153>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 6,0 мм, давать через 16,0 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм для отображения ликвидации даются через 15,0 мм, цвет 0,0,200, цвет графических элементов для отображения ликвидации 0,0,0.

[<154>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 6,0 мм, давать через 16,0 мм, цвет 59,42,152.

[<155>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, штрих 5,0 мм через 1,5 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 5,0 мм, давать через 19,5 мм, цвет 59,42,152.

[<156>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм пунктир 1,5 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 5,0 мм, давать через 19,0 мм, толщина подложки 0,6 мм, цвет 59,42,152, цвет подложки 255,255,0.

[<157>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 6,0 мм, давать через 16,0 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм для отображения ликвидации даются через 15,0 мм, цвет 59,42,152, цвет графических элементов для отображения ликвидации 0,0,0.

[<158>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 6,0 мм, давать через 16,0 мм, цвет 207,0,0.

[<159>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, штрих 5,0 мм через 1,5 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 5,0 мм, давать через 19,5 мм, цвет 207,0,0.

[<160>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм пунктир 1,5 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 5,0 мм, давать через 19,0 мм, толщина подложки 0,6 мм, цвет 207,0,0, цвет подложки 255,255,0.

[<161>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 6,0 мм, давать через 16,0 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм для отображения ликвидации даются через 15,0 мм, цвет 207,0,0, цвет графических элементов для отображения ликвидации 0,0,0.

[<162>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 6,0 мм, давать через 16,0 мм, цвет 241,126,0.

[<163>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, штрих 5,0 мм через 1,5 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 5,0 мм, давать через 19,5 мм, цвет 241,126,0.

[<164>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм пунктир 1,5 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 5,0 мм, давать через 19,0 мм, толщина подложки 0,6 мм, цвет 241,126,0, цвет подложки 255,255,0.

[<165>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 6,0 мм, давать через 16,0 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм для отображения ликвидации даются через 15,0 мм, цвет 241,126,0, цвет графических элементов для отображения ликвидации 0,0,0.

[<166>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 6,0 мм, давать через 16,0 мм, цвет 0,169,0.

[<167>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, штрих 5,0 мм через 1,5 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 5,0 мм, давать через 19,5 мм, цвет 0,169,0.

[<168>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм пунктир 1,5 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 5,0 мм, давать через 19,0 мм, толщина подложки 0,6 мм, цвет 0,169,0, цвет подложки 255,255,0.

[<169>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 6,0 мм, давать через 16,0 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм для отображения ликвидации даются через 15,0 мм, цвет 0,169,0, цвет графических элементов для отображения ликвидации 0,0,0.

[<170>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 6,0 мм, давать через 16,0 мм, цвет 187,215,0.

[<171>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, штрих 5,0 мм через 1,5 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 5,0 мм, давать через 19,5 мм, цвет 187,215,0.

[<172>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм пунктир 1,5 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 5,0 мм, давать через 19,0 мм, толщина подложки 0,6 мм, цвет 187,215,0, цвет подложки 255,255,0.

[<173>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 6,0 мм, давать через 16,0 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм для отображения ликвидации даются через 15,0 мм, цвет 187,215,0, цвет графических элементов для отображения ликвидации 0,0,0.

[<174>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 6,0 мм, давать через 16,0 мм, цвет 181,181,0.

[<175>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, штрих 5,0 мм через 1,5 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 5,0 мм, давать через 19,5 мм, цвет 181,181,0.

[<176>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм пунктир 1,5 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 5,0 мм, давать через 19,0 мм, толщина подложки 0,6 мм, цвет 181,181,0, цвет подложки 255,255,0.

[<177>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 6,0 мм, давать через 16,0 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм для отображения ликвидации даются через 15,0 мм, цвет 181,181,0, цвет графических элементов для отображения ликвидации 0,0,0.

[<178>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 6,0 мм, давать через 16,0 мм, цвет 174,219,241.

[<179>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, штрих 5,0 мм через 1,5 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 5,0 мм, давать через 19,5 мм, цвет 174,219,241.

[<180>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм пунктир 1,5 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 5,0 мм, давать через 19,0 мм, толщина подложки 0,6 мм, цвет 174,219,241, цвет подложки 255,255,0.

[<181>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 6,0 мм, давать через 16,0 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм для отображения ликвидации даются через 15,0 мм, цвет 174,219,241, цвет графических элементов для отображения ликвидации 0,0,0.

[<182>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 6,0 мм, давать через 16,0 мм, цвет 0,153,255.

[<183>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, штрих 5,0 мм через 1,5 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 5,0 мм, давать через 19,5 мм, цвет 0,153,255.

[<184>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм пунктир 1,5 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 5,0 мм, давать через 19,0 мм, толщина подложки 0,6 мм, цвет 0,153,255, цвет подложки 255,255,0.

[<185>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 6,0 мм, давать через 16,0 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм для отображения ликвидации даются через 15,0 мм, цвет 0,153,255, цвет графических элементов для отображения ликвидации 0,0,0.

[<186>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 6,0 мм, давать через 16,0 мм, цвет 165,29,18.

[<187>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, штрих 5,0 мм через 1,5 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 5,0 мм, давать через 19,5 мм, цвет 165,29,18.

[<188>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм пунктир 1,5 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 5,0 мм, давать через 19,0 мм, толщина подложки 0,6 мм, цвет 165,29,18, цвет подложки 255,255,0.

[<189>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 6,0 мм, давать через 16,0 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм для отображения ликвидации даются через 15,0 мм, цвет 165,29,18, цвет графических элементов для отображения ликвидации 0,0,0.

[<190>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 6,0 мм, давать через 16,0 мм, цвет 221,42,27.

[<191>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, штрих 5,0 мм через 1,5 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 5,0 мм, давать через 19,5 мм, цвет 221,42,27.

[<192>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм пунктир 1,5 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 5,0 мм, давать через 19,0 мм, толщина подложки 0,6 мм, цвет 224,42,27, цвет подложки 255,255, 0.

[<193>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 6,0 мм, давать через 16,0 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм для отображения ликвидации даются через 15,0 мм, цвет 221,42,27, цвет графических элементов для отображения ликвидации 0,0,0.

[<194>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 6,0 мм, давать через 16,0 мм, цвет 255,186,189.

[<195>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, штрих 5,0 мм через 1,5 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 5,0 мм, давать через 19,5 мм, цвет 255,186,189.

[<196>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм пунктир 1,5 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 5,0 мм, давать через 19,0 мм, толщина подложки 0,6 мм, цвет 255,186,189, цвет подложки 255,255,0.

[<197>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 6,0 мм, давать через 16,0 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм для отображения ликвидации даются через 15,0 мм, цвет 255,186,189, цвет графических элементов для отображения ликвидации 0,0,0.

[<198>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 6,0 мм, давать через 16,0 мм, цвет 225,5,133.

[<199>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, штрих 5,0 мм через 1,5 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 5,0 мм, давать через 19,5 мм, цвет 225,5,133.

[<200>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм пунктир 1,5 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 5,0 мм, давать через 19,0 мм, толщина подложки 0,6 мм, цвет 255,5,133, цвет подложки 255,255,0.

[<201>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 6,0 мм, давать через 16,0 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм для отображения ликвидации даются через 15,0 мм, цвет 255,5,133, цвет графических элементов для отображения ликвидации 0,0,0.

[<202>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 6,0 мм, давать через 16,0 мм, цвет 250,224,19.

[<203>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, штрих 5,0 мм через 1,5 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 5,0 мм, давать через 19,5 мм, цвет 250,224,19.

[<204>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм пунктир 1,5 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 5,0 мм, давать через 19,0 мм, толщина подложки 0,6 мм, цвет 250,224,19, цвет подложки 255,255,0.

[<205>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101823) Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 6,0 мм, давать через 16,0 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм для отображения ликвидации даются через 15,0 мм, цвет 250,224,19, цвет графических элементов для отображения ликвидации 0,0,0.

<206> - <209> Сноски исключены с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100611) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620.

<206> Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 6,0 мм, давать через 16,0 мм, цвет 107,50,2.

(сноска введена [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101824) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

<207> Толщина условного знака 0,3 мм, штрих 5,0 мм, через 1,5 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 5,0 мм, давать через 19,5 мм, цвет 107,50,2.

(сноска введена [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101826) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

<208> Толщина условного знака 0,3 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм пунктир 1,5 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 5,0 мм, давать через 19,0 мм, толщина подложки 0,6 мм, цвет 107,50,2, цвет подложки 255,255,0.

(сноска введена [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101827) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

<209> Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы в виде разнонаправленных стрелок, отстоящих друг от друга на расстояние 6,0 мм, давать через 16,0 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм для отображения ликвидации даются через 15,0 мм, цвет 107,50,2, цвет графических элементов для отображения ликвидации 0,0,0.

(сноска введена [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101828) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

81.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101830) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| VOLTAGE | Напряжение, кВ | О | Целое | Общий справочник раздела VOLTAGE |  |
| CURRENT | Тип тока | Н | Целое | Общий справочник раздела CURRENT |  |
| PL\_TYPE | Вид линии электропередач | О | Целое | Справочник PL\_TYPE |  |
| DANGER\_OBJ | Критерии отнесения объекта к особо опасным и технически сложным объектам | Н | Целое | Общий справочник DANGER\_OBJ |  |
| LENGTH | Протяженность сооружения, км | О | Вещественное |  |  |
| WEAR\_PRCNT | Утратило силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100923) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504 | | | | |
| FEATURE\_LEP | Особенности ЛЭП | У | Целое | Справочник FEATURE\_LEP |  |
| SZZ\_SIZE | Размер санитарно-защитной зоны, м | Н | Вещественное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103657), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100615)) | | | | | |
| ZONE\_SIZE | Размер охранной зоны, м | Н | Вещественное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103658), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100616)) | | | | | |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103659), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100617), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101847)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103660), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100618), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101848)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |

81.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Вид линии электропередач - PL\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Воздушная линия электропередачи |
| 2 | Кабельная линия электропередачи |
| 3 | Газоизолированная линия электропередачи |
| 4 | Кабельно-воздушная линия электропередачи |

б) Справочник: Особенности ЛЭП - FEATURE\_LEP (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | ЛЭП, пересекающие границу Российской Федерации, проектный номинальный класс напряжения которых составляет 110 кВ и выше |
| 2 | ЛЭП и подстанции, проектный номинальный класс напряжения которых составляет 110 кВ и выше, обеспечивающие соединение и параллельную работу энергетических систем различных субъектов Российской Федерации и необходимые для обеспечения выдачи мощности новыми электростанциями, мощность которых превышает 500 МВт |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100925) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | |
| 3 | ЛЭП, проектный номинальный класс напряжения которых составляет 110 кВ и вывод из работы которых приводит к технологическим ограничениям перетока электрической энергии (мощности) по сетям более высокого класса напряжения |
| 4 | ЛЭП (кабельные и воздушные), проектный номинальный класс напряжения которых составляет 110 кВ и выше, обеспечивающие выдачу мощности электрических станций, установленная генерирующая мощность которых составляет 25 МВт и выше |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100926) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | |

82. Класс объектов "Магистральные трубопроводы

для транспортировки жидких и газообразных углеводородов"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: Pipeline.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - линейный.

82.1. Перечень объектов в классе "Магистральные трубопроводы для транспортировки жидких и газообразных углеводородов":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602040401 | Магистральный нефтепровод | [<210>](#P10374) | [<211>](#P10375) | [<212>](#P10376) | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103662), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100620),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101851)) | | | | | |
| 602040402 | Магистральный нефтепродуктопровод | [<213>](#P10377) | [<214>](#P10378) | [<215>](#P10379) | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103661), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100619),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101850)) | | | | | |
| 602040403 | Магистральный газопровод | [<216>](#P10380) | [<217>](#P10381) | [<218>](#P10382) | не отображается |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100931) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |
| 602040404 | Газопровод распределительный, предназначенный для транспортировки природного газа под давлением свыше 1.2 МПа и сжиженного углеводородного газа под давлением свыше 1.6 МПа | [<219>](#P10383) | [<220>](#P10384) | [<221>](#P10385) | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103662), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100620),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101851)) | | | | | |

--------------------------------

[<210>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101851) Толщина линии 0,7 мм, графические элементы диаметром 1,5 мм давать через 16,0 мм, цвет 0,0,0.

[<211>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101851) Толщина линии 0,7 мм, штрихи 7,0 мм через 1,5 мм, графические элементы диаметром 1,5 мм давать через 16,0 мм, цвет 0,0,0.

[<212>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101851) Толщина линии 0,7 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм штрих 1,5 мм, графические элементы диаметром 1,5 мм давать через 16,0 мм, толщина подложки 1,2 мм цвет 0,0,0, цвет подложки 255,255,0.

[<213>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101851) Толщина линии 0,7 мм, графические элементы диаметром 1,5 мм давать через 16,0 мм, цвет 0,0,0.

[<214>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101851) Толщина линии 0,7 мм, штрихи 7,0 мм через 1,5 мм, графические элементы диаметром 1,5 мм давать через 16,0 мм, цвет 0,0,0.

[<215>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101851) Толщина линии 0,7 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм штрих 1,5 мм, графические элементы диаметром 1,5 мм давать через 16,0 мм, толщина подложки 1,2 мм цвет 0,0,0, цвет подложки 255,255,0.

[<216>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101851) Толщина линии 0,7 мм, графические элементы диаметром 1,5 мм давать через 16,0 мм, цвет 0,0,0.

[<217>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101851) Толщина линии 0,7 мм, штрихи 7,0 мм через 1,5 мм, графические элементы диаметром 1,5 мм давать через 16,0 мм, цвет 0,0,0.

[<218>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101851) Толщина линии 0,7 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм штрих 1,5 мм, графические элементы диаметром 1,5 мм давать через 16,0 мм, толщина подложки 1,2 мм цвет 0,0,0, цвет подложки 255,255,0.

[<219>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101851) Толщина линии 0,5 мм, графические элементы диаметром 1,2 мм давать через 16,0 мм, цвет 0,0,0.

[<220>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101851) Толщина линии 0,5 мм, штрихи 7,0 мм через 1,5 мм, графические элементы диаметром 1,2 мм давать через 16,0 мм, цвет 0,0,0.

[<221>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101851) Толщина линии 0,5 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм штрих 1,5 мм, графические элементы диаметром 1,2 мм давать через 16,0 мм, толщина подложки 1,2 мм, цвет 0,0,0, цвет подложки 255,255,0.

82.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101853) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| PLINE\_TYPE | Вид расположения трубопровода | О | Целое | Общий справочник раздела PLINE\_TYPE |  |
| LENGTH | Протяженность сооружения, км | О | Вещественное |  |  |
| WEAR\_PRCNT | Утратило силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100941) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504 | | | | |
| PLINE\_CNT | Количество ниток | Н | Целое |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100630), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101870)) | | | | | |
| D\_PLINE | Диаметр трубопровода, мм | Н | Целое |  |  |
| CAT\_MAIN | Категория магистральных газопроводов по давлению | У | Целое | Справочник CAT\_MAIN | Заполняется для объекта 602040403 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101871), от 09.08.2024 [N 504](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100942)) | | | | | |
| PRESSURE | Рабочее давление в трубопроводе, МПа | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100631), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101872)) | | | | | |
| ZMR\_SIZE | Размер зоны минимальных расстояний, м | О | Вещественное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101873) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| ZMR\_SIZE | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100633) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| ZONE\_SIZE | Размер охранной зоны, м | Н | Вещественное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100634) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100635), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101881)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100636), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101882)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| NAMEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100637) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100637) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100637) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NAMEDOCOSN | Наименование документа-основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101883) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEDOCOSN | Дата документа-основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101890) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Номер документа-основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101895) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| PR\_PROS | Проектная пропускная способность  (куб. метров в год) | Н | Целое |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100943) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |

(п. 82.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103663) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

82.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Категория магистральных газопроводов по давлению - CAT\_MAIN (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | I (св. 2,5 до 10,0 МПа включ.) |
| 2 | II (св. 1,2 до 2,5 МПа включ.) |

83. Класс объектов "Объекты добычи и транспортировки газа"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: GasFacility.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

83.1. Перечень объектов в классе "Объекты добычи и транспортировки газа":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602040501 | Газовый промысел |  |  |  |  |
| 602040502 | Головные сооружения |  |  |  |  |
| 602040503 | Установка комплексной подготовки газа (УКПГ) |  |  |  |  |
| 602040504 | Дожимная компрессорная станция |  |  |  |  |
| 602040505 | Компрессорная станция (КС), компрессорный цех (КЦ) |  |  |  |  |
| 602040506 | Газораспределительная станция (ГРС) |  |  |  |  |
| 602040507 | Станция подземного хранения газа (СПХГ) |  |  |  |  |
| 602040508 | Резервуарная установка сжиженных углеводородных газов (СУГ) |  |  |  |  |
| 602040509 | Завод по производству сжиженного природного газа (СПГ) |  |  |  |  |
| 602040510 | Завод по стабилизации конденсата |  |  |  |  |
| 602040511 | Регазификационный береговой терминал для сжиженного природного газа |  |  |  |  |
| 602040512 | Погрузочный береговой терминал для сжиженного природного газа |  |  |  |  |
| 602040513 | Газоизмерительная станция (ГИС) |  |  |  |  |
| 602040514 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) |  |  |  |  |
| 602040515 | Газонаполнительная станция (ГНС) |  |  |  |  |
| 602040516 | Газонаполнительный пункт (ГНП) |  |  |  |  |
| 602040517 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100638) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| 602040518 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100638) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| 602040519 | Газоперерабатывающий комплекс |  |  |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101901) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| 602040520 | Газорегуляторный пункт |  |  |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101909) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

83.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101917) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100641) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| GROUND\_POS | Расположение объекта относительно уровня земли | Н | Целое | Общий справочник GROUND\_POS |  |
| WEAR\_PRCNT | Утратило силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100950) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504 | | | | |
| FACT\_USE | Утратило силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100950) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504 | | | | |
| OUTPUT | Производительность, тыс. куб. м/час | Н | Вещественное |  |  |
| HZRD\_CAT | Категория объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду | Н | Целое | Общий справочник HZRD\_CAT |  |
| SZZ\_SIZE | Размер санитарно-защитной зоны, м | Н | Вещественное |  |  |
| ZMR\_SIZE | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100653) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| ZMR\_SIZE | Размер зоны минимальных расстояний, м | Н | Вещественное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101940) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| ZONE\_SIZE | Размер охранной зоны, м | Н | Вещественное |  |  |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100654), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101947)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100655), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101948)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| KADASTROKS | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100656) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTRZU | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100656) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NAMEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100656) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100656) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100656) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTROKS | Кадастровый номер объекта капитального строительства | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101949) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| KADASTRZU | Кадастровый номер земельного участка и (или) номер кадастрового квартала, в границах которого расположен объект | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 1, 3, 4 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101955) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAMEDOCOSN | Наименование документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101960) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEDOCOSN | Дата документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101965) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Номер документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101970) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

(п. 83.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103787) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

84. Класс объектов "Распределительные трубопроводы

для транспортировки газа" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: GasPipeline.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - линейный.

84.1. Перечень объектов в классе "Распределительные трубопроводы для транспортировки газа":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602040601 | Газопровод распределительный высокого давления | [<222>](#P10961) | [<223>](#P10962) | [<224>](#P10963) | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103907), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100657),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101976)) | | | | | |
| 602040602 | Газопровод распределительный среднего давления | [<225>](#P10964) | [<226>](#P10965) | [<227>](#P10966) | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103907), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100657),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101976)) | | | | | |
| 602040603 | Газопровод распределительный низкого давления | [<228>](#P10967) | [<229>](#P10968) | [<230>](#P10969) | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103907), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100657),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101976)) | | | | | |
| 602040604 | Газопровод промысловый (газопровод подключения) | [<231>](#P10970) | [<232>](#P10971) | [<233>](#P10972) | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103907), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100657),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101976)) | | | | | |
| 602040605 | Газопровод соединительный (газопровод-перемычка) | [<234>](#P10973) | [<235>](#P10974) | [<236>](#P10975) | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103907), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100657),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101976)) | | | | | |
| 602040606 | Конденсато-продукто-этанолопровод | [<237>](#P10976) | [<238>](#P10977) | [<239>](#P10978) | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103907), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100657),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101976)) | | | | | |
| 602040607 | Этиленопровод | [<240>](#P10979) | [<241>](#P10980) | [<242>](#P10981) | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103907), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100657),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101976)) | | | | | |

--------------------------------

[<222>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101976) Толщина линии 0,7 мм, графические элементы диаметром 1,5 мм давать через 16,0 мм, цвет 132,0,168.

[<223>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101976) Толщина линии 0,7 мм, штрихи 7,0 мм через 1,5 мм, графические элементы диаметром 1,5 мм давать через 16,0 мм, цвет 132,0,168.

[<224>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101976) Толщина линии 0,7 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм штрих 1,5 мм, графические элементы диаметром 1,5 мм давать через 16,0 мм, толщина подложки 1,2 мм, цвет 132,0,168, цвет подложки 255,255,0.

[<225>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101976) Толщина линии 0,5 мм, графические элементы диаметром 1,2 мм давать через 16,0 мм, цвет 132,0,168

[<226>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101976) Толщина линии 0,5 мм, штрихи 7,0 мм через 1,5 мм, графические элементы диаметром 1,2 мм давать через 16,0 мм, цвет 132,0,168.

[<227>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101976) Толщина линии 0,5 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм штрих 1,5 мм, графические элементы диаметром 1,2 мм давать через 16,0 мм, толщина подложки 1,2 мм, цвет 132,0,168, цвет подложки 255,255,0.

[<228>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101976) Толщина линии 0,4 мм, графические элементы диаметром 1,0 мм давать через 16,0 мм, цвет 132,0,168.

[<229>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101976) Толщина линии 0,4 мм, штрихи 7,0 мм через 1,5 мм, графические элементы диаметром 1,0 мм давать через 16,0 мм, цвет 132,0,168.

[<230>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101976) Толщина линии 0,4 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм штрих 1,5 мм, графические элементы диаметром 1,0 мм давать через 16,0 мм, толщина подложки 0,8 мм, цвет 132,0,168, цвет подложки 255,255,0.

[<231>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101976) Толщина линии 0,4 мм, графические элементы диаметром 1,0 мм давать через 16,0 мм, цвет 57,125,124.

[<232>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101976) Толщина линии 0,4 мм, штрихи 7,0 мм через 1,5 мм, графические элементы диаметром 1,0 мм давать через 16,0 мм, цвет 57,125,124.

[<233>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101976) Толщина линии 0,4 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм штрих 1,5 мм, графические элементы диаметром 1,0 мм давать через 16,0 мм, толщина подложки 0,8 мм, цвет 57,125,124, цвет подложки 255,255,0.

[<234>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101976) Толщина линии 0,4 мм, графические элементы диаметром 1,0 мм давать через 16,0 мм, цвет 0,0,0.

[<235>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101976) Толщина линии 0,4 мм, штрихи 7,0 мм через 1,5 мм, графические элементы диаметром 1,0 мм давать через 16,0 мм, цвет 0,0,0.

[<236>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101976) Толщина линии 0,4 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм штрих 1,5 мм, графические элементы диаметром 1,0 мм давать через 16,0 мм, толщина подложки 0,8 мм, цвет 0,0,0, цвет подложки 255,255,0.

[<237>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101976) Толщина линии 0,4 мм, графические элементы диаметром 1,0 мм давать через 16,0 мм, цвет 38,115,0.

[<238>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101976) Толщина линии 0,4 мм, штрихи 7,0 мм через 1,5 мм, графические элементы диаметром 1,0 мм давать через 16,0 мм, цвет 38,115,0.

[<239>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101976) Толщина линии 0,4 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм штрих 1,5 мм, графические элементы диаметром 1,0 м давать через 16,0 мм, толщина подложки 0,8 мм, цвет 38,115,0, цвет подложки 255,255,0.

[<240>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101976) Толщина линии 0,4 мм, графические элементы диаметром 1,0 мм давать через 16,0 мм, цвет 153,0,120.

[<241>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101976) Толщина линии 0,4 мм, штрихи 7,0 мм через 1,5 мм, графические элементы диаметром 1,0 мм давать через 16,0 мм, цвет 153,0,120.

[<242>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101976) Толщина линии 0,4 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм штрих 1,5 мм, графические элементы диаметром 1,0 мм давать через 16,0 мм, толщина подложки 0,8 мм, цвет 153,0,120, цвет подложки 255,255,0.

84.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101978) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| PLINE\_TYPE | Вид расположения трубопровода | О | Целое | Общий справочник раздела PLINE\_TYPE |  |
| LENGTH | Протяженность сооружения, км | О | Вещественное |  |  |
| WEAR\_PRCNT | Утратило силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100952) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504 | | | | |
| PLINE\_CNT | Количество ниток | Н | Целое |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100667), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101995)) | | | | | |
| D\_PLINE | Диаметр трубопровода, мм | Н | Целое |  |  |
| CAT\_DISTR | Категория распределительных газопроводов по давлению | Н | Целое | Справочник CAT\_DISTR |  |
| PRESSURE | Рабочее давление в трубопроводе, МПа | Н | Вещественное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100668) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| SZZ\_SIZE | Размер санитарно-защитной зоны, м | Н | Вещественное |  |  |
| ZMR\_SIZE | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100669) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| ZMR\_SIZE | Размер зоны минимальных расстояний, м | Н | Вещественное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=101996) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| ZONE\_SIZE | Размер охранной зоны, м | Н | Вещественное |  |  |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100670), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102003)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100671), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102004)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| NAMEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100672) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100672) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100672) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NAMEDOCOSN | Наименование документа-основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102005) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEDOCOSN | Дата документа-основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102012) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Номер документа-основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102017) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| PR\_PROS | Проектная пропускная способность  (куб. метров в год) | Н | Целое |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100953) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |

(п. 84.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=103908) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

84.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Категория распределительных газопроводов по давлению - CAT\_DISTR (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | I-а (Высокое, св. 1,2 МПа) |
| 2 | I (Высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включительно (для СУГ до 1,6 МПа включительно)) |
| 3 | II (Высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно) |
| 4 | III (Среднее, св. 0,1 до 0,3 МПа включительно) |
| 5 | IV (Низкое, до 0,1 МПа включительно) |

85. Класс объектов "Объекты добычи, перекачки, учета

и хранения жидких углеводородов" должен содержать:

(в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104016),

от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100673), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102023))

Кодовое наименование слоя: OilFacility.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

85.1. Перечень объектов в классе "Объекты добычи, перекачки, учета и хранения жидких углеводородов":

(в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104018), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100674), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102024))

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602040701 | Фонд скважин |  |  |  |  |
| 602040702 | Пункт подготовки нефти (ППН) |  |  |  |  |
| 602040703 | Цех добычи нефти |  |  |  |  |
| 602040704 | Головная перекачивающая станция (ГПС) |  |  |  |  |
| 602040705 | Промежуточная (дожимная) перекачивающая станция (ППС) |  |  |  |  |
| 602040706 | Пункт учета нефти (нефтепродуктов) |  |  |  |  |
| 602040707 | Пункт сливо-наливной |  |  |  |  |
| 602040708 | Нефтехранилище (резервуарный парк) |  |  |  |  |
| 602040709 | Нефтебаза (склад нефти или нефтепродуктов) |  |  |  |  |
| 602040710 | Кустовая насосная станция (КНС) |  |  |  |  |
| 602040711 | Дожимная насосная станция (ДНС) |  |  |  |  |
| 602040712 | Установка предварительного сброса воды (УПСВ) |  |  |  |  |

85.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102026) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100677) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| GROUND\_POS | Расположение объекта относительно уровня земли | Н | Целое | Общий справочник GROUND\_POS |  |
| WEAR\_PRCNT | Утратило силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100960) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504 | | | | |
| FACT\_USE | Утратило силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100960) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504 | | | | |
| OUTPUT | Производительность, т/сут | У | Вещественное |  | Заполняется для кодов 602040701  602040702  602040703  602040704  602040705  602040706  602040710  602040711  602040712 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102049) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| VOLUME | Объем, куб. м | У | Вещественное |  | Заполняется для кодов 602040707  602040708  602040709 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102056) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| HZRD\_CAT | Категория объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду | Н | Целое | Общий справочник HZRD\_CAT |  |
| SZZ\_SIZE | Размер санитарно-защитной зоны, м | Н | Вещественное |  |  |
| ZONE\_SIZE | Размер охранной зоны, м | Н | Целое |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100695), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102062)) | | | | | |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100696), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102063)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Указывается год ввода объекта в эксплуатацию. Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100697), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102064)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| KADASTROKS | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100698) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTRZU | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100698) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTROKS | Кадастровый номер объекта капитального строительства | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102065) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| KADASTRZU | Кадастровый номер земельного участка и (или) номер кадастрового квартала, в границах которого расположен объект | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 1, 3, 4 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102071) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAMEDOCOSN | Наименование документа-основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102076) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEDOCOSN | Дата документа-основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102081) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Номер документа-основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102086) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

(п. 85.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104020) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

86. Класс объектов "Трубопроводы жидких углеводородов"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: OilPipeline

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - линейный.

86.1. Перечень объектов в классе "Трубопроводы жидких углеводородов":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602040801 | Нефтепровод подводящий (промысловый) | [<243>](#P11487) | [<244>](#P11488) | [<245>](#P11489) | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104132), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100701),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102094)) | | | | | |
| 602040802 | Нефтепровод прочий | [<246>](#P11490) | [<247>](#P11491) | [<248>](#P11492) | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104132), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100701),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102094)) | | | | | |
| 602040803 | Нефтепродуктопровод | [<249>](#P11493) | [<250>](#P11494) | [<251>](#P11495) | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104131), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100700),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102093)) | | | | | |

--------------------------------

[<243>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102094) Толщина линии 0,4 мм, графические элементы диаметром 1,0 мм давать через 16,0 мм, цвет 57,125,124.

[<244>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102094) Толщина линии 0,4 мм, штрихи 7,0 мм через 1,5 мм, графические элементы диаметром 1,0 мм давать через 16,0 мм, цвет 57,125,124.

[<245>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102094) Толщина линии 0,4 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм штрих 1,5 мм, графические элементы диаметром 1,0 мм давать через 16,0 мм, толщина подложки 0,8 мм, цвет 57,125,124, цвет подложки 255,255,0.

[<246>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102094) Толщина линии 0,4 мм, графические элементы диаметром 1,0 мм давать через 16,0 мм, цвет 0,0,0.

[<247>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102094) Толщина линии 0,4 мм, штрихи 7,0 мм через 1,5 мм, графические элементы диаметром 1,0 мм давать через 16,0 мм, цвет 0,0,0.

[<248>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102094) Толщина линии 0,4 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм штрих 1,5 мм, графические элементы диаметром 1,0 мм давать через 16,0 мм, толщина подложки 0,8 мм, цвет 0,0,0, цвет подложки 255,255,0.

[<249>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102094) Толщина линии 0,4 мм, графические элементы диаметром 1,0 мм давать через 16,0 мм, цвет 0,0,0.

[<250>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102094) Толщина линии 0,4 мм, штрихи 7,0 мм через 1,5 мм, графические элементы диаметром 1,0 мм давать через 16,0 мм, цвет 0,0,0.

[<251>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102094) Толщина линии 0,4 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм штрих 1,5 мм, графические элементы диаметром 1,0 мм давать через 16,0 мм, толщина подложки 0,8 мм, цвет 0,0,0, цвет подложки 255,255,0.

86.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102096) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| PLINE\_TYPE | Вид расположения трубопровода | О | Целое | Общий справочник раздела PLINE\_TYPE |  |
| LENGTH | Протяженность сооружения, км | О | Вещественное |  |  |
| WEAR\_PRCNT | Утратило силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100962) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504 | | | | |
| PLINE\_CNT | Количество труб | Н | Целое |  |  |
| D\_PLINE | Диаметр трубопровода, мм | Н | Целое |  |  |
| PRESSURE | Рабочее давление в трубопроводе, МПа | Н | Вещественное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100711) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| SZZ\_SIZE | Размер санитарно-защитной зоны, м | Н | Вещественное |  |  |
| ZONE\_SIZE | Размер охранной зоны, м | Н | Вещественное |  |  |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100712), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102113)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100713), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102114)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| NAMEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100714) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100714) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100714) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NAMEDOCOSN | Наименование документа-основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102115) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698; в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100963) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |
| DATEDOCOSN | Дата документа-основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102122) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698; в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100964) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Номер документа-основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102127) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698; в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100965) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |
| PR\_PROS | Проектная пропускная способность  (куб. метров в год) | Н | Целое |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100966) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |

(п. 86.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104133) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

87. Класс объектов "Объекты теплоснабжения"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: ThermalFacility.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

87.1. Перечень объектов в классе "Объекты теплоснабжения":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602040901 | Источник тепловой энергии |  |  |  |  |
| 602040902 | Центральный тепловой пункт (ЦТП) |  |  |  |  |
| 602040903 | Индивидуальный тепловой пункт (ИТП) |  |  |  |  |
| 602040904 | Тепловая перекачивающая насосная станция (ТПНС) |  |  |  |  |

87.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102134) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| ОКТМО | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100717) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| FUEL\_TYPE | Основной вид топлива | У | Целое | Общий справочник FUEL\_TYPE | Заполняется для 602040901 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102142) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| GROUND\_POS | Расположение объекта относительно уровня земли | Н | Целое | Общий справочник GROUND\_POS |  |
| WEAR\_PRCNT | Утратило силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100974) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504 | | | | |
| FACT\_USE | Утратило силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100974) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504 | | | | |
| ELECT\_POWER | Электрическая мощность, МВт | Н | Вещественное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100735) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| HT\_POWER | Тепловая мощность, Гкал/ч | У | Вещественное |  | Заполняется для кодов  602040901  602040902  602040903 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102158) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| HZRD\_CAT | Категория объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду | Н | Целое | Общий справочник HZRD\_CAT |  |
| SZZ\_SIZE | Размер санитарно-защитной зоны, м | Н | Вещественное |  |  |
| ZONE\_SIZE | Размер охранной зоны, м | Н | Вещественное |  |  |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100737), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102166)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100738), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102167)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| KADASTROKS | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100739) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTRZU | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100739) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| PRKUB | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100739) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTROKS | Кадастровый номер объекта капитального строительства | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102168) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| KADASTRZU | Кадастровый номер земельного участка и (или) номер кадастрового квартала, в границах которого расположен объект | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 1, 3, 4 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102174) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| PRKUB | Производительность, куб. м/час | У | Вещественное |  | Заполняется для кода  602040904 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102179) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698; в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100975) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |

(п. 87.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104235) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

88. Класс объектов "Сети теплоснабжения" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: ThermalPipeline.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - линейный.

88.1. Перечень объектов в классе "Сети теплоснабжения":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602041001 | Теплопровод магистральный | [<252>](#P11896) | [<253>](#P11897) | [<254>](#P11898) | [<255>](#P11899) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104355), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100740),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102185)) | | | | | |
| 602041002 | Теплопровод распределительный (квартальный) | [<256>](#P11900) | [<257>](#P11901) | [<258>](#P11902) | [<259>](#P11903) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104355), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100740),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102185)) | | | | | |

--------------------------------

[<252>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102185) Толщина условного знака 0,7 мм, цвет 195,0,0.

[<253>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102185) Толщина условного знака 0,7 мм, штрихи 7,0 мм через 1,5 мм, цвет 195,0,0.

[<254>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102185) Толщина условного знака 0,7 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм штрих 1,5 мм, толщина подложки 1,2 мм, цвет 195,0,0, цвет подложки 255,255,0.

[<255>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102185) Толщина условного знака 0,7 мм, графические элементы в виде крестов 2,0 \* 2,0 мм для отображения ликвидации даются через 15,0 мм, цвет 195,0,0, цвет графических элементов 0,0,0.

[<256>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102185) Толщина условного знака 0,4 мм, цвет 195,0,0.

[<257>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102185) Толщина условного знака 0,4 мм, штрихи 5,0 мм через 1,0 мм, цвет 195,0,0.

[<258>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102185) Толщина условного знака 0,4 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм штрих 1,5 мм, толщина подложки 0,8 мм, цвет 195,0,0, цвет подложки 255,255,0.

[<259>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102185) Толщина условного знака 0,4 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм для отображения ликвидации даются через 15,0 мм, цвет 195,0,0, цвет графических элементов 0,0,0.

88.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102187) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| PLINE\_TYPE | Вид расположения трубопровода | О | Целое | Общий справочник раздела PLINE\_TYPE |  |
| LENGTH | Протяженность сооружения, км | О | Вещественное |  |  |
| WEAR\_PRCNT | Процент износа, % | У | Вещественное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 1, 3, 4 |
| Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102195) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| D1\_PLINE | Диаметр подающего трубопровода, мм | Н | Целое |  |  |
| D2\_PLINE | Диаметр обратного трубопровода, мм | Н | Целое |  |  |
| D3\_PLINE | Диаметр подающего трубопровода горячего водоснабжения, мм | Н | Целое |  |  |
| D4\_PLINE | Диаметр циркуляционного трубопровода горячего водоснабжения, мм | Н | Целое |  |  |
| ZONE\_SIZE | Размер охранной зоны, м | Н | Вещественное |  |  |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104360), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100750), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102204)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104361), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100751), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102205)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |

89. Класс объектов "Объекты водоснабжения"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: WaterFacility.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

89.1. Перечень объектов в классе "Объекты водоснабжения":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602041101 | Водозабор |  |  |  |  |
| 602041102 | Водопроводные очистные сооружения |  |  |  |  |
| 602041103 | Насосная станция |  |  |  |  |
| 602041104 | Водонапорная башня |  |  |  |  |
| 602041105 | Резервуар |  |  |  |  |
| 602041106 | Артезианская скважина |  |  |  |  |

89.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102207) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| ОКТМО | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100754) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| WATER\_STYPE | Тип водозабора по характеристикам источника | Н | Целое | Справочник WATER\_STYPE | Заполняется для объекта с кодом 602041101 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100761) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| GROUND\_POS | Расположение объекта относительно уровня земли | Н | Целое | Общий справочник GROUND\_POS |  |
| WEAR\_PRCNT | Утратило силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100976) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504 | | | | |
| FACT\_USE | Утратило силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100976) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504 | | | | |
| OUTPUT | Производительность, тыс. куб. м/сут | Н | Вещественное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100773) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| SIZE\_ZSO\_1 | Размер первого пояса зоны санитарной охраны источника водоснабжения, м | У | Вещественное |  | Заполняется для кодов  602041101  602041106 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102230) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| SIZE\_ZSO\_2 | Размер второго пояса зоны санитарной охраны источника водоснабжения, м | Н | Вещественное |  |  |
| SIZE\_ZSO\_3 | Размер третьего пояса зоны санитарной охраны источника водоснабжения, м | Н | Вещественное |  |  |
| ZONE\_SIZE | Размер зоны санитарной охраны водопроводных сооружений, м | Н | Вещественное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102238) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100775), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102239)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100776), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102240)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| OBKUB | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100777) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| OBKUB | Объем, куб. м | О | Вещественное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102241) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

(п. 89.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104362) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

89.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Тип водозабора по характеристикам источника - WATER\_STYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Подземный водозабор |
| 2 | Поверхностный водозабор |

90. Класс объектов "Сети водоснабжения" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: WaterPipeline.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - линейный.

90.1. Перечень объектов в классе "Сети водоснабжения":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602041201 | Водовод | [<260>](#P12287) | [<261>](#P12288) | [<262>](#P12289) | [<263>](#P12290) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104471), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100778),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102248)) | | | | | |
| 602041202 | Водопровод | [<264>](#P12291) | [<265>](#P12292) | [<266>](#P12293) | [<267>](#P12294) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104471), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100778),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102248)) | | | | | |
| 602041203 | Технический водопровод | [<268>](#P12295) | [<269>](#P12296) | [<270>](#P12297) | [<271>](#P12298) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104471), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100778),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102248)) | | | | | |

--------------------------------

[<260>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102248) Толщина условного знака 0,5 мм, цвет 0,169,230.

[<261>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102248) Толщина условного знака 0,5 мм, штрихи 7,0 мм через 1,5 мм, цвет 0,169,230.

[<262>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102248) Толщина условного знака 0,5 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм пунктир 1,5 мм, толщина подложки 1,0 мм, цвет 0,169,230, цвет подложки 255,255,0.

[<263>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102248) Толщина условного знака 0,5 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм для отображения ликвидации даются через 15,0 мм, цвет 0,169,230, цвет графических элементов 0,0,0.

[<264>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102248) Толщина условного знака 0,5 мм, цвет 0,169,230, графические элементы диаметром 1,5 мм давать через 16,0 мм, цвет 0,169,230.

[<265>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102248) Толщина условного знака 0,5 мм, штрихи 7,0 мм через 1,5 мм, графические элементы диаметром 1,5 мм давать через 16,0 мм, цвет 0,169,230.

[<266>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102248) Толщина условного знака 0,5 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм штрих 1,5 мм, графические элементы диаметром 1,5 мм давать через 16,0 мм, толщина подложки 1,0 мм, цвет 0,169,230, цвет подложки 255,255,0.

[<267>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102248) Толщина условного знака 0,5 мм, графические элементы диаметром 1,5 мм давать через 16,0 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм для отображения ликвидации даются через 15,0 мм, цвет 0,169,230, цвет графических элементов для отображения ликвидации 0,0,0.

[<268>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102248) Толщина условного знака 0,5 мм, цвет 0,169,230, графические элементы диаметром 1,5 мм давать через 16,0 мм, цвет 0,169,230.

[<269>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102248) Толщина условного знака 0,5 мм, штрихи 7,0 мм через 1,5 мм, графические элементы диаметром 1,5 мм давать через 16,0 мм, цвет 0,169,230.

[<270>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102248) Толщина условного знака 0,5 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм, графические элементы диаметром 1,5 мм давать через 16,0 мм, толщина подложки 1,0 мм, цвет 0,169,230, цвет подложки 255,255,0.

[<271>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102248) Толщина условного знака 0,5 мм, графические элементы диаметром 1,5 мм давать через 16,0 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм для отображения ликвидации даются через 15 мм, цвет 0,169,230, цвет графических элементов для отображения ликвидации 0,0,0.

90.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102250) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| PLINE\_TYPE | Вид расположения трубопровода | О | Целое | Общий справочник раздела PLINE\_TYPE |  |
| LENGTH | Протяженность сооружения, км | О | Вещественное |  |  |
| WEAR\_PRCNT | Утратило силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100977) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504 | | | | |
| PLINE\_CNT | Количество труб | Н | Целое |  |  |
| D\_PLINE | Диаметр трубопровода, мм | Н | Целое |  |  |
| ZONE\_SIZE | Размер санитарно-защитной полосы водоводов, м | Н | Вещественное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102267) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104476), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100788), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102274)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104477), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100789), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102275)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |

91. Класс объектов "Объекты водоотведения"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: SewerFacility.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

91.1. Перечень объектов в классе "Объекты водоотведения":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602041301 | Очистные сооружения (КОС) |  |  |  |  |
| 602041302 | Очистные сооружения дождевой канализации |  |  |  |  |
| 602041303 | Канализационная насосная станция (КНС) |  |  |  |  |
| 602041305 | Насосная станция дождевой канализации (НСДК) |  |  |  |  |
| 602041306 | Снегоплавильный, снегоприемный пункт |  |  |  |  |

91.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102277) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| ОКТМО | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100792) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| GROUND\_POS | Расположение объекта относительно уровня земли | Н | Целое | Общий справочник GROUND\_POS |  |
| WEAR\_PRCNT | Утратило силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100978) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504 | | | | |
| FACT\_USE | Утратило силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100978) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504 | | | | |
| OUTPUT | Производительность, тыс. куб. м/сут | О | Вещественное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100810), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102300)) | | | | | |
| SNOW\_TYPE | Тип снегоплавильного, снегоприемного пункта | У | Целое | Справочник SNOW\_TYPE | Заполняется для объекта 602041306 |
| HZRD\_CAT | Категория объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду | Н | Целое | Общий справочник HZRD\_CAT |  |
| SZZ\_SIZE | Размер санитарно-защитной зоны, м | Н | Вещественное |  |  |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100811), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102301)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100812), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102302)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| KADASTROKS | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100813) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTRZU | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100813) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTROKS | Кадастровый номер объекта капитального строительства | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102303) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| KADASTRZU | Кадастровый номер земельного участка и (или) номер кадастрового квартала, в границах которого расположен объект | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 1, 3, 4 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102309) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

(п. 91.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104478) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

91.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Тип снегоплавильного, снегоприемного пункта - SNOW\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Снегоплавильный пункт |
| 2 | Снегоприемный пункт |

92. Класс объектов "Сети водоотведения" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: SewerPipeline.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - линейный.

92.1. Перечень объектов в классе "Сети водоотведения":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602041401 | Канализация самотечная | [<272>](#P12699) | [<273>](#P12700) | [<274>](#P12701) | [<275>](#P12702) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104586), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100814),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102315)) | | | | | |
| 602041402 | Канализация напорная | [<276>](#P12703) | [<277>](#P12704) | [<278>](#P12705) | [<279>](#P12706) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104586), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100814),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102315)) | | | | | |
| 602041403 | Канализация дождевая напорная | [<280>](#P12707) | [<281>](#P12708) | [<282>](#P12709) | [<283>](#P12710) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104586), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100814),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102315)) | | | | | |
| 602041404 | Канализация дождевая самотечная закрытая | [<284>](#P12711) | [<285>](#P12712) | [<286>](#P12713) | [<287>](#P12714) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104586), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100814),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102315)) | | | | | |
| 602041405 | Канализация дождевая самотечная открытая | [<288>](#P12715) | [<289>](#P12716) | [<290>](#P12717) | [<291>](#P12718) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104586), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100814),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102315)) | | | | | |
| 602041406 | Дренаж | [<292>](#P12719) | [<293>](#P12720) | [<294>](#P12721) | [<295>](#P12722) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104586), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100814),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102315)) | | | | | |
| 602041407 | Выпуски и ливнеотводы | [<296>](#P12723) | [<297>](#P12724) | [<298>](#P12725) | [<299>](#P12726) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104586), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100814),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102315)) | | | | | |

-----------------------------

[<272>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102315) Толщина условного знака 0,5 мм, графические элементы в виде стрелки даются через 20,0 мм, цвет 255,0,0, цвет графических элементов 168,0,0.

[<273>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102315) Толщина условного знака 0,5 мм, штрихи 5,0 мм через 1,5 мм, графические элементы в виде стрелки даются через 20,0 мм, цвет 255,0,0, цвет графических элементов 168,0,0.

[<274>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102315) Толщина условного знака 0,5 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм штрих 1,5 мм, графические элементы в виде стрелки даются через 20,0 мм, толщина подложки 1,0 мм, цвет 255,0,0, цвет подложки 255,255,0, цвет графических элементов 168,0,0.

[<275>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102315) Толщина условного знака 0,5 мм, графические элементы в виде стрелки даются через 20,0 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм для отображения ликвидации даются через 15,0 мм, цвет 255,0,0, цвет графических элементов 168,0,0, цвет графических элементов для отображения ликвидации 0,0,0.

[<276>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102315) Толщина условного знака 0,5 мм, графические элементы в виде стрелки даются через 20,0 мм, цвет 168,112,0, цвет графических элементов 115,76,0.

[<277>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102315) Толщина условного знака 0,5 мм, штрихи 5,0 мм через 1,5 мм, графические элементы в виде стрелки даются через 20,0 мм, цвет 168,112,0, цвет графических элементов 115,76,0.

[<278>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102315) Толщина условного знака 0,5 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм штрих 1,5 мм, графические элементы в виде стрелки даются через 20,0 мм, толщина подложки 1,0 мм, цвет 168,112,0, цвет подложки 255,255,0, цвет графических элементов 115,76,0.

[<279>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102315) Толщина условного знака 0,5 мм, графические элементы в виде стрелки даются через 20,0 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм для отображения ликвидации даются через 15 мм, цвет 168,112,0, цвет графических элементов 115,76,0, цвет графических элементов для отображения ликвидации 0,0,0.

[<280>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102315) Толщина условного знака 0,5 мм, графические элементы в виде стрелки даются через 20,0 мм, цвет 170,102,205, цвет графических элементов 195,130,255.

[<281>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102315) Толщина условного знака 0,5 мм, штрихи 5,0 мм через 1,5 мм, графические элементы в виде стрелки даются через 20,0 мм, цвет 170,102,205, цвет графических элементов 195,130,255.

[<282>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102315) Толщина условного знака 0,5 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм штрих 1,5 мм, графические элементы в виде стрелки даются через 20 мм, толщина подложки 1,0 мм, цвет 170,102,205, цвет подложки 255,255,0, цвет графических элементов 195,130,255.

[<283>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102315) Толщина условного знака 0,5 мм, графические элементы в виде стрелки даются через 20,0 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм для отображения ликвидации даются через 15,0 мм, цвет 170,102,205, цвет графических элементов 195,130,255, цвет графических элементов для отображения ликвидации 0,0,0.

[<284>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102315) Толщина условного знака 0,5 мм, графические элементы в виде стрелки даются через 20 мм, цвет 102,205,171, цвет графических элементов 0,115,76.

[<285>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102315) Толщина условного знака 0,5 мм, штрихи 5,0 мм через 1,5 мм, графические элементы в виде стрелки даются через 20 мм, цвет 102,205,171, цвет графических элементов 0,115,76.

[<286>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102315) Толщина условного знака 0,5 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм штрих 1,5 мм, графические элементы в виде стрелки даются через 20,0 мм, толщина подложки 1,0 мм, цвет 102,205,171, цвет подложки 255,255,0, цвет графических элементов 0,115,76.

[<287>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102315) Толщина условного знака 0,5 мм, графические элементы в виде стрелки даются через 20,0 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм для отображения ликвидации даются через 15,0 мм, цвет 102,205,171, цвет графических элементов 0,115,76, цвет графических элементов для отображения ликвидации 0,0,0.

[<288>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102315) Толщина условного знака 0,5 мм, графические элементы в виде стрелки даются через 20,0 мм, цвет 255,130,0, цвет графических элементов 168,75,0.

[<289>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102315) Толщина условного знака 0,5 мм, штрихи 5,0 мм через 1,5 мм, графические элементы в виде стрелки даются через 20,0 мм, цвет 255,130,0, цвет графических элементов 168,75,0.

[<290>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102315) Толщина условного знака 0,5 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм штрих 1,5 мм, графические элементы в виде стрелки даются через 20 мм, толщина подложки 1,0 мм, цвет 255,130,0, цвет подложки 255,255,0, цвет графических элементов 168,75,0.

[<291>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102315) Толщина условного знака 0,5 мм, графические элементы в виде стрелки даются через 20,0 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм для отображения ликвидации даются через 15,0 мм, цвет 255,130,0, цвет графических элементов 168,75,0, цвет графических элементов для отображения ликвидации 0,0,0.

[<292>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102315) Толщина условного знака 0,5 мм, графические элементы в виде стрелки даются через 20,0 мм, цвет 122,142,245, цвет графических элементов 68,79,137.

[<293>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102315) Толщина условного знака 0,5 мм, штрихи 5,0 мм через 1,5 мм, графические элементы в виде стрелки даются через 20,0 мм, цвет 122,142,245, цвет графических элементов 68,79,137.

[<294>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102315) Толщина условного знака 0,5 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм штрих 1,5 мм, графические элементы в виде стрелки даются через 20,0 мм, толщина подложки 1,0 мм, цвет 122,142,245, цвет подложки 255,255,0, цвет графических элементов 68,79,137.

[<295>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102315) Толщина условного знака 0,5 мм, графические элементы в виде стрелки даются через 20,0 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм для отображения ликвидации даются через 15,0 мм, цвет 122,142,245, цвет графических элементов 68,79,137, цвет графических элементов для отображения ликвидации 0,0,0.

[<296>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102315) Толщина условного знака 0,5 мм, графические элементы в виде стрелки даются через 20 мм, цвет 96,96,96, цвет графических элементов 0,0,0.

[<297>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102315) Толщина условного знака 0,5 мм, штрихи 5,0 мм через 1,5 мм, графические элементы в виде стрелки даются через 20 мм, цвет 96,96,96, цвет графических элементов 0,0,0.

[<298>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102315) Толщина условного знака 0,5 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,5 мм штрих 1,5 мм, графические элементы в виде стрелки даются через 20,0 мм, толщина подложки 1,0 мм, цвет 96,96,96, цвет подложки 255,255,0, цвет графических элементов 0,0,0.

[<299>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102315) Толщина условного знака 0,5 мм, графические элементы в виде стрелки даются через 20,0 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм для отображения ликвидации даются через 15,0 мм, цвет 96,96,96, цвет графических элементов 0,0,0, цвет графических элементов для отображения ликвидации 0,0,0.

92.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102317) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| PLINE\_TYPE | Вид расположения трубопровода | О | Целое | Общий справочник раздела PLINE\_TYPE |  |
| LENGTH | Протяженность сооружения, км | О | Вещественное |  |  |
| WEAR\_PRCNT | Утратило силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100979) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504 | | | | |
| PLINE\_CNT | Количество труб | Н | Целое |  |  |
| D\_PLINE | Диаметр трубопровода, мм | Н | Целое |  |  |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104591), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100824), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102334)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104592), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100825), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102335)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |

93. Класс объектов "Объекты связи" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: TelecomFacility.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

93.1. Перечень объектов в классе "Объекты связи":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602041501 | Автоматическая телефонная станция |  |  |  |  |
| 602041502 | Земная станция |  |  |  |  |
| 602041503 | Телевизионный центр |  |  |  |  |
| 602041504 | Телевизионный ретранслятор |  |  |  |  |
| 602041505 | Наземная станция (радиосвязи) |  |  |  |  |
| 602041506 | Базовая станция |  |  |  |  |
| 602041507 | Узел связи оконечно-транзитный (сети передачи данных) |  |  |  |  |
| 602041508 | Пункт коллективного доступа |  |  |  |  |
| 602041509 | Объекты почтовой связи |  |  |  |  |
| 602041510 | Пункт оказаний услуг телеграфной связи |  |  |  |  |
| 602041511 | Иной объект связи для непосредственного обслуживания населения |  |  |  |  |

93.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102337) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| ОКТМО | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100828) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| WEAR\_PRCNT | Утратило силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100980) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504 | | | | |
| FACT\_USE | Утратило силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100980) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504 | | | | |
| CAPACITY | Емкость, номеров | У | Целое |  | Заполняется для объекта 602041501 |
| DATA\_RATE | Скорость передачи данных, Гбит/с | Н | Вещественное |  |  |
| ZONE\_MSIZE | Максимальное расстояние зоны ограничения застройки, м | Н | Вещественное |  |  |
| HGHT\_ZONE | Высота нижней границы зоны ограничения застройки, м | Н | Вещественное |  |  |
| DANGER\_OBJ | Критерии отнесения объекта к особо опасным и технически сложным объектам | Н | Целое | Общий справочник DANGER\_OBJ |  |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100846), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102360)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100847), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102361)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| KADASTROKS | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100848) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTRZU | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100848) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTROKS | Кадастровый номер объекта капитального строительства | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102362) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| KADASTRZU | Кадастровый номер земельного участка и (или) номер кадастрового квартала, в границах которого расположен объект | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 1, 3, 4 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102368) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

(п. 93.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104593) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

94. Класс объектов "Сети электросвязи" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: TelecomNetworkLine.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - линейный.

94.1. Перечень объектов в классе "Сети электросвязи":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602041601 | Линия связи | [<300>](#P13084) | [<301>](#P13085) | [<302>](#P13086) | [<303>](#P13087) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104699), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100849),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102374)) | | | | | |
| 602041602 | Линейно-кабельное сооружение связи | [<304>](#P13088) | [<305>](#P13089) | [<306>](#P13090) | [<307>](#P13091) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104699), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100849),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102374)) | | | | | |

--------------------------------

[<300>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102374) Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы диаметром 0,5 мм даются через 8,0 мм, цвет 0,0,0.

[<301>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102374) Толщина условного знака 0,3 мм, штрихи 5,0 мм через 2,0 мм, графические элементы диаметром 0,5 мм располагать посередине штриха 5,0 мм, цвет 0,0,0.

[<302>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102374) Толщина условного знака 0,3 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,0 мм пунктир 1,0 мм, графические элементы диаметром 0,5 мм располагать посередине штриха 5,0 мм, толщина подложки 0,6 мм, цвет 0,0,0, цвет подложки 255,255,0.

[<303>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102374) (Толщина условного знака 0,3 мм, графические элементы диаметром 0,5 мм даются через 8,0 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм для отображения ликвидации даются через 15,0 мм, цвет 0,0,0, цвет графических элементов для отображения ликвидации 0,0,0.

[<304>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102374) Толщина условного знака 1,1 мм, средняя линия 0,3 мм, крайние линии 0,15 мм, интервал между линиями 0,3 мм, графические элементы диаметром 0,5 мм даются через 8,0 мм, цвет 0,0,0.

[<305>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102374) Толщина условного знака 1,1 мм, средняя линия 0,3 мм, штрих 5,0 мм через 2,0 мм, крайние линии 0,15 мм, интервал между линиями 0,3 мм, графические элементы располагать посередине штриха 5,0 мм, цвет 0,0,0.

[<306>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102374) Толщина условного знака 1,1 мм, средняя линия 0,3 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,0 мм штрих 1,0 мм, крайние линии 0,15 мм, интервал между линиями 0,3 мм, графические элементы диаметром 0,5 мм располагать посередине штриха 5,0 мм, толщина подложки 0,6 мм, цвет 0,0,0, цвет подложки 255,255,0.

[<307>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102374) Толщина условного знака 1,1 мм, средняя линия 0,3 мм, крайние линии 0,15 мм, интервал между линиями 0,3 мм, графические элементы диаметром 0,5 мм даются через 8,0 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм для отображения ликвидации даются через 15,0 мм, цвет 0,0,0, цвет графических элементов для отображения ликвидации 0,0,0.

94.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102376) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| WEAR\_PRCNT | Утратило силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100981) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504 | | | | |
| COMM\_TYPE | Вид линии связи | О | Целое | Справочник COMM\_TYPE |  |
| COMM\_CTYPE | Вид линейно-кабельного сооружения связи | У | Целое | Справочник COMM\_CTYPE | Заполняется для объекта 602041602 |
| CABLE\_TYPE | Тип кабельной связи | У | Целое | Справочник CABLE\_TYPE | Заполняется для объекта 602041602 |
| ZONE\_SIZE | Размер охранной зоны, м | Н | Вещественное |  |  |
| DANGER\_OBJ | Критерии отнесения объекта к особо опасным и технически сложным объектам | Н | Целое | Общий справочник DANGER\_OBJ |  |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104704), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100859), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102393)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104705), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100860), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102394)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| LENGTH | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100861) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| LENGTH | Протяженность сооружения, км | О | Вещественное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102395) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

94.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Вид линий связи - COMM\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Кабельная линия связи |
| 2 | Радиорелейная линия связи |
| 3 | Спутниковая линия связи |
| 4 | Комбинированная линия связи |
| 5 | Тропосферная линия связи |

б) Справочник: Вид ЛКСС - COMM\_CTYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Подземный |
| 2 | Подводный |
| 3 | Подвесной (на опорах) |
| 4 | Комбинированный |

в) Справочник: Типы линий связи - CABLE\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Медная кабельная линии связи |
| 2 | Волоконно-оптическая линия связи |

95. Класс объектов "Гидротехнические сооружения"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: HydraulicStructures.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - линейный, точечный.

95.1. Перечень объектов в классе "Гидротехнические сооружения":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602041701 | Водоподпорные и водонапорные гидротехнические сооружения | [<308>](#P13314) | [<309>](#P13316) | [<310>](#P13318) | [<311>](#P13320) |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104723), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100864),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102412)) | | | | | |
| 602041702 | Водосбросные и водопропускные гидротехнические сооружения (в том числе сопрягающие) |  |  |  |  |
| 602041703 | Водозаборные гидротехнические сооружения |  |  |  |  |
| 602041704 | Водопроводящие гидротехнические сооружения |  |  |  |  |
| 602041705 | Регуляционные и выправительные гидротехнические сооружения |  |  |  |  |
| 602041706 | Гидротехнические сооружения специального назначения |  |  |  |  |
| 602041707 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100863) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| 602041708 | Мелиоративный объект | [<312>](#P13323) | [<313>](#P13325) | [<314>](#P13327) | не отображается |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102403) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

--------------------------------

[<308>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102412) Толщина условного знака 1,0 мм, толщина крайних линий 0,15 мм, вертикальные графические элементы высотой 1,0 мм через 2,0 мм, цвет 0,0,0. Применяется также для отображения линейных объектов с кодом 602041702, 602041703, 602041704, 602041705, 602041706.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102412) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

[<309>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102412) Толщина условного знака 1,0 мм, толщина крайних линий 0,15 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,0 мм, вертикальные графические элементы высотой 1,0 мм через 5,0 мм, цвет 0,0,0. Применяется также для отображения линейных объектов с кодом 602041702, 602041703, 602041704, 602041705, 602041706.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102414) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

[<310>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102412) Толщина условного знака 1,0 мм, толщина крайних линий 0,15 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,0 мм штрих 1,0 мм, вертикальные графические элементы высотой 1,0 мм через 5,0 мм, цвет 0,0,0, цвет подложки 255,255,0. Применяется также для отображения линейных объектов с кодом 602041702, 602041703, 602041704, 602041705, 602041706.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102415) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

[<311>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102412) Толщина условного знака 1,0 мм, толщина крайних линий 0,15 мм, вертикальные графические элементы высотой 1,0 мм через 2,0 мм, цвет 0,0,0, графические элементы в виде крестов 3,0 \* 3,0 мм для отображения ликвидации даются через 15,0 мм, цвет 0,0,0, цвет графических элементов для отображения ликвидации 0,0,0. Применяется также для отображения линейных объектов с кодом 602041702, 602041703, 602041704, 602041705, 602041706.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102416) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

<312> - <314> Сноски исключены с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100869) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620.

<312> Толщина условного знака 0,5 мм, цвет 0,0,0, цвет подложки 255,255,255.

(сноска введена [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102417) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

<313> Толщина условного знака 0,5 мм, штрихи 7,0 мм через 1,5 мм, цвет 0,0,0, цвет подложки 255,255,255.

(сноска введена [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102419) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

<314> Толщина условного знака 0,5 мм, штрихи 7,0 мм через 1,5 мм, цвет 0,0,0, цвет подложки 255,255,255.

(сноска введена [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102420) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

95.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102422) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100872) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| GTS\_CLASS | Класс гидротехнического сооружения | Н | Целое | Справочник GTS\_CLASS |  |
| WEAR\_PRCNT | Утратило силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100982) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504 | | | | |
| FACT\_USE | Утратило силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100982) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504 | | | | |
| ZONE\_SIZE | Размер охранной зоны, м | Н | Вещественное |  |  |
| DANGER\_OBJ | Критерии отнесения объекта к особо опасным и технически сложным объектам | Н | Целое | Общий справочник DANGER\_OBJ |  |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100890), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102445)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100891), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102446)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |

(п. 95.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104732) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

95.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Класс гидротехнического сооружения - GTS\_CLASS (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | I класс |
| 2 | II класс |
| 3 | III класс |
| 4 | IV класс |

96. Класс объектов "Объекты инженерной защиты от опасных

геологических процессов" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: EngProtectionObj.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - линейный, точечный.

96.1. Перечень объектов в классе "Объекты инженерной защиты от опасных геологических процессов":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602041801 | Сооружения противооползневые и противообвальные | [<315>](#P13524) | [<316>](#P13525) | [<317>](#P13526) | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104820), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100892),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102447)) | | | | | |
| 602041802 | Сооружения противоселевые | [<318>](#P13527) | [<319>](#P13528) | [<320>](#P13529) | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104820), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100892),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102447)) | | | | | |
| 602041803 | Сооружения противолавинные | [<321>](#P13530) | [<322>](#P13531) | [<323>](#P13532) | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104820), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100892),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102447)) | | | | | |
| 602041804 | Сооружения для защиты берегов морей, водохранилищ, озер, рек | [<324>](#P13533) | [<325>](#P13534) | [<326>](#P13535) | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104820), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100892),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102447)) | | | | | |
| 602041805 | Сооружения для защиты от затопления и подтопления | [<327>](#P13536) | [<328>](#P13537) | [<329>](#P13538) | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104820), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100892),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102447)) | | | | | |

--------------------------------

[<315>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102447) Толщина условного знака 0,8 мм, вертикальные штрихи толщиной 0,3 мм и высотой 1,0 мм через 2,0 мм, цвет 0,0,0.

[<316>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102447) Толщина условного знака 0,8 мм, штрихи 6,0 мм через 2,0 мм, вертикальные штрихи толщиной 0,3 мм и высотой 1,0 мм через 2,0 мм, цвет 0,0,0.

[<317>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102447) Толщина условного знака 0,8 мм, штрих 6 мм интервал 1,0 мм штрих 1,0 мм, вертикальные штрихи толщиной 0,3 мм и высотой 1,0 мм через 2,0 мм, толщина подложки 1,5 мм, цвет 0,0,0, цвет подложки 255,255,0.

[<318>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102447) Толщина условного знака 0,4 мм, вертикальные штрихи толщиной 0,15 мм и высотой 0,6 мм через 2,0 мм, цвет 0,0,0.

[<319>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102447) Толщина условного знака 0,4 мм, штрихи 6,0 мм через 2,0 мм, вертикальные штрихи толщиной 0,15 мм и высотой 0,6 мм через 2,0 мм, цвет 0,0,0.

[<320>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102447) Толщина условного знака 0,4 мм, штрих 6,0 мм интервал 1,0 мм штрих 1,0 мм, вертикальные штрихи толщиной 0,15 мм и высотой 0,6 мм через 2,0 мм, толщина подложки 0,8 мм, цвет 0,0,0, цвет подложки 255,255,0.

[<321>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102447) Толщина условного знака 0,15 мм, вертикальные штрихи толщиной 0,15 мм и высотой 0,5 мм через 2,0 мм, цвет 0,0,0.

[<322>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102447) Толщина условного знака 0,15 мм, штрихи 6,0 мм через 2,0 мм, вертикальные штрихи толщиной 0,15 мм и высотой 0,5 мм через 2,0 мм, цвет 0,0,0.

[<323>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102447) Толщина условного знака 0,15 мм, штрих 6,0 мм интервал 1,0 мм штрих 1,0 мм, вертикальные штрихи толщиной 0,15 мм и высотой 0,5 мм через 2,0 мм, толщина подложки 0,5 мм, цвет 0,0,0, цвет подложки 255,255,0.

[<324>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102447) Толщина условного знака 1,2 мм, толщина линий 0,15 мм, интервал между линиями 0,3 мм, вертикальные штрихи толщиной 0,15 мм через 2,0 мм, цвет 0,0,0.

[<325>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102447) Толщина условного знака 1,2 мм, толщина линий 0,15 мм, штрихи 5,0 мм через 2,0 мм, интервал между линиями 0,3 мм, вертикальные штрихи толщиной 0,15 мм через 2,0 мм, цвет 0,0,0.

[<326>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102447) Толщина условного знака 1,2 мм, толщина линий 0,15 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,0 мм 1,0 мм, интервал между линиями 0,3 мм, вертикальные штрихи толщиной 0,15 мм через 2,0 мм, толщина подложки 0,8 мм, цвет 0,0,0, цвет подложки 255,255,0.

[<327>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102447) Толщина условного знака 0,15 мм, вертикальные штрихи толщиной 0,15 мм и высотой 1,0 мм через 2,0 мм, цвет 0,0,0.

[<328>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102447) Толщина условного знака 0,15 мм, штрихи 5,0 мм через 2,0 мм, вертикальные штрихи толщиной 0,15 мм и высотой 1,0 мм через 2,0 мм, цвет 0,0,0.

[<329>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102447) Толщина условного знака 0,15 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,0 мм штрих 1,0 мм, вертикальные штрихи толщиной 0,15 мм и высотой 1,0 мм через 2,0 мм, толщина подложки 0,4 мм, цвет 0,0,0 цвет подложки 255,255,0.

96.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102449) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100895) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| CEP\_CLASS | Класс сооружений инженерной защиты | Н | Целое | Справочник CEP\_CLASS |  |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104825), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100902), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102457)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104826), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100903), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102458)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |

96.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Класс сооружений инженерной защиты - CEP\_CLASS (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | I класс защитных сооружений |
| 2 | II класс защитных сооружений |
| 3 | III класс защитных сооружений |
| 4 | IV класс защитных сооружений |

97. Набор общих справочников главы VII.4 "Объекты

трубопроводного транспорта и инженерной инфраструктуры"

(в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100904) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620)

97.1. Справочник: Тип топлива - FUEL\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Природный газ |
| 2 | Попутный нефтяной газ (ПНГ) |
| 3 | Смесь природного газа и попутного нефтяного газа (ПНГ) |
| 4 | Доменный газ |
| 5 | Коксовый газ |
| 6 | Уголь |
| 7 | Мазут |
| 8 | Дизельное топливо |
| 9 | Древесина |
| 10 | Торф |
| 11 | Биотопливо |
| 12 | Иной вид топлива |

97.2. Справочник: Напряжение - VOLTAGE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1150 | 1150 кВ |
| 800 | 800 кВ |
| 750 | 750 кВ |
| 600 | 600 кВ |
| 500 | 500 кВ |
| 400 | 400 кВ |
| 330 | 330 кВ |
| 300 | 300 кВ |
| 220 | 220 кВ |
| 150 | 150 кВ |
| 110 | 110 кВ |
| 60 | 60 кВ |
| 35 | 35 кВ |
| 20 | 20 кВ |
| 10 | 10 кВ |
| 6 | 6 кВ |

97.3. Справочник: Тип тока - CURRENT (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Постоянный |
| 2 | Переменный |

97.4. Справочник: Вид расположения объекта - PLINE\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Надземный |
| 2 | Подземный |
| 3 | Подземный в тоннеле, коллекторе |
| 4 | Наземный |
| 5 | Подводный |
| 6 | Морской |

VII.5 Иные объекты федерального значения, регионального

значения, местного значения

98. Класс объектов "Объекты ФСИН России" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: Prison.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

98.1. Перечень объектов в классе "Объекты ФСИН России"

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602050101 | Объект ФСИН России |  |  |  |  |

98.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102460) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100907) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| FSES\_STYPE | Подтип объекта ФСИН России | У | Целое | Справочник FSES\_STYPE |  |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100914), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102468)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100915), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102469)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS | Федеральное значение |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| KADASTROKS | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100916) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTRZU | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100916) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTROKS | Кадастровый номер объекта капитального строительства | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102470) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| KADASTRZU | Кадастровый номер земельного участка и (или) номер кадастрового квартала, в границах которого расположен объект | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 1, 3, 4 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102476) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

(п. 98.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104827) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

98.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Подтип объекта ФСИН России - FSES\_STYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Уголовно-исполнительная инспекция |
| 2 | Исправительный центр |
| 3 | Арестный дом |
| 4 | Колония-поселение |
| 5 | Воспитательная колония |
| 6 | Лечебное исправительное учреждение |
| 7 | Исправительная колония общего, строгого или особого режима |
| 8 | Тюрьма |
| 9 | Следственный изолятор |
| 10 | Исправительная колония особого режима для осужденных, отбывающих пожизненное лишение свободы |
| 11 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100917) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 |
| 12 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100917) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 |
| 13 | Здание врачебного здравпункта ФСИН России |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102482) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |
| 14 | Прочие объекты инфраструктуры уголовно-исполнительной системы |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102486) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |

99. Класс объектов "Объекты единой государственной

системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: EmergencyProtectionObj.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

99.1. Перечень объектов в классе "Объекты единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций"

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602050201 | Аварийно-спасательная служба и (или) аварийно-спасательное формирование |  |  |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100984) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |
| 602050202 | Объект обеспечения пожарной безопасности, пожарный резервуар |  |  |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100919), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102490), от 09.08.2024 [N 504](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100985)) | | | | | |
| 602050203 | Объект лесопожарной охраны |  |  |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100986) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |
| 602050204 | Объект мониторинга и прогнозирования |  |  |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100987) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |
| 602050205 | Объект информирования и оповещения |  |  |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100988) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |
| 602050206 | Иной объект единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций |  |  |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100989) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |
| 602050207 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100920) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| 602050208 | Объект и сооружение гражданской обороны |  |  |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102491) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698; в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100990) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |

(п. 99.1 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104914) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

99.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102501) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100923) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| FP\_TYPE | Вид пожарной охраны | У | Целое | Справочник FP\_TYPE | Заполняется для объекта 602050202 |
| FP\_CLASS | Классификация зданий пожарных депо | У | Целое | Справочник FP\_CLASS | Заполняется для объекта 602050202 |
| FE\_COUNT | Количество автомобилей | У | Целое |  | Заполняется для объекта 602050202 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100930), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102509)) | | | | | |
| W\_SOURCE | Источники наружного противопожарного водоснабжения и подъезды к ним | У | Целое | Справочник W\_SOURCE | Заполняется для объекта 602050202 |
| FS\_OBJECTS | Объекты лесопожарной охраны | У | Целое | Справочник FS\_OBJECTS | Заполняется для объекта 602050203 |
| D\_OBJECTS | Вид потенциально-опасного объекта | У | Целое | Справочник D\_OBJECTS | Заполняется для объекта 602050204 |
| S\_ALERT | Система оповещения населения | У | Целое | Справочник S\_ALERT | Заполняется для объекта 602050205 |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100931), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102510)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100932), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102511)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| KADASTROKS | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100933) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTRZU | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100933) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTROKS | Кадастровый номер объекта капитального строительства | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102512) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| KADASTRZU | Кадастровый номер земельного участка и (или) номер кадастрового квартала, в границах которого расположен объект | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 1, 3, 4 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102518) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

(п. 99.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=104966) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

99.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Вид пожарной охраны - FP\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Государственная противопожарная служба |
| 2 | Муниципальная пожарная охрана |
| 3 | Ведомственная пожарная охрана |
| 4 | Частная пожарная охрана |
| 5 | Добровольная пожарная охрана |

б) Справочник: Классификация зданий пожарных депо - FP\_CLASS (тип поля кода значения целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | I - пожарные депо на 6, 8, 10 и 12 автомобилей для охраны городских поселений |
| 2 | II - пожарные депо на 2, 4 и 6 автомобилей для охраны городских поселений |
| 3 | III - пожарные депо на 6, 8, 10 и 12 автомобилей для охраны организаций |
| 4 | IV - пожарные депо на 2, 4 и 6 автомобилей для охраны организаций |
| 5 | V - пожарные депо на 1, 2, 3 и 4 автомобиля для охраны сельских поселений |

в) Справочник: Источники наружного противопожарного водоснабжения и подъезды к ним - W\_SOURCE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Искусственный водоем |
| 2 | Естественный водоем |

г) Справочник: Объекты лесопожарной охраны - FS\_OBJECTS (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Пожарно-химическая станция (ПХС) |
| 2 | Вышка наблюдательная |
| 3 | Пост наблюдательный |
| 4 | Минерализованная полоса |

д) Справочник: Вид потенциально-опасного объекта - D\_OBJECTS (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Радиационно-опасный объект |
| 2 | Химически опасный объект |
| 3 | Гидродинамический опасный объект |
| 4 | Взрывопожароопасный объект |
| 5 | Биологически опасный объект |
| 6 | Объект жизнеобеспечения |

е) Справочник: Системы оповещения населения - S\_ALERT (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Региональные автоматизированные системы централизованного оповещения |
| 2 | Муниципальные системы оповещения |
| 3 | Комплексная система экстренного оповещения населения (КСЭОН) |
| 4 | Общероссийская комплексная система информирования и оповещения населения (ОКСИОН) |
| 5 | Система информирования и оповещения населения на транспорте (СИЗОНТ) |
| 6 | Локальная система оповещения (ЛСО) |

100. Класс объектов "Места погребения" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: Cemetery.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

100.1. Перечень объектов в классе "Места погребения":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующие | планируемые | реконструкция | ликвидация |
| 602050301 | Кладбище |  |  |  | не отображается |
| 602050302 | Воинское кладбище, военное мемориальное кладбище |  |  |  | не отображается |
| 602050303 | Крематорий |  |  |  | не отображается |
| 602050304 | Историческое кладбище |  | не отображается |  | не отображается |

100.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102525) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100936) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| CEMET\_TYPE | Тип кладбища | У | Целое | Справочник CEMET\_TYPE | Заполняется для объекта 602020301 |
| CEMET\_STYPE | Классификация кладбища в соответствии с санитарной классификацией | У | Целое | Справочник CEMET\_STYPE | Заполняется для объекта 602020301 |
| CEMET\_WTYPE | Тип воинского кладбища, военного мемориального кладбища | У | Целое | Справочник CEMET\_WTYPE | Заполняется для объекта 602050302 |
| CEMET\_STAT | Статус кладбища | У | Целое | Справочник CEMET\_STAT | Заполняется для объектов 602020301, 602050302 |
| HZRD\_CLASS | Класс опасности объекта в соответствии с санитарной классификацией | О | Целое | Общий справочник HZRD\_CLASS |  |
| AREA | Площадь объекта, га | О | Вещественное |  |  |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105085), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100943), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102533)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |

100.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Тип кладбища - CEMET\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Общественное |
| 2 | Вероисповедальное |

б) Справочник: Классификация кладбища в соответствии с санитарной классификацией - CEMET\_STYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Кладбища смешанного и традиционного захоронения площадью от 20 до 40 га |
| 2 | Кладбища смешанного и традиционного захоронения площадью от 10 до 20 га |
| 3 | Кладбища смешанного и традиционного захоронения площадью 10 и менее га |
| 4 | Сельское кладбище |

в) Справочник: Тип воинского кладбища, военного мемориального кладбища - CEMET\_WTYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Федеральное военное мемориальное кладбище |
| 2 | Воинское кладбище |
| 3 | Военное мемориальное кладбище |

г) Справочник: Статус кладбища - CEMET\_STAT (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Действующее |
| 2 | Закрытое |

101. Класс объектов "Объекты государственной

системы наблюдений за состоянием окружающей среды"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: EnvMonitoring.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

101.1. Перечень объектов в классе "Объекты государственной системы наблюдений за состоянием окружающей среды":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602050401 | Стационарный пункт наблюдений за состоянием окружающей природной среды, ее загрязнением |  |  |  |  |

101.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102535) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100946) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| ZONE\_SIZE | Размер охранной зоны, м | Н | Вещественное |  |  |
| AREA | Площадь объекта, га | Н | Вещественное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102543) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100953), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102544)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100954), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102545)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| KADASTROKS | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100955) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTRZU | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100955) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTROKS | Кадастровый номер объекта капитального строительства | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102546) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| KADASTRZU | Кадастровый номер земельного участка и (или) номер кадастрового квартала, в границах которого расположен объект | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 1, 3, 4 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102552) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

(п. 101.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105086) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

102. Класс объектов "Объекты охраны животного мира"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: WildlifeProtection.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

102.1. Перечень объектов в классе "Объекты охраны животного мира":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602050501 | Центры реабилитации, репродукции и сохранения животных |  |  |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105168), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100956), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102558)) | | | | | |
| 602050502 | Зверопереходы (экодуки) |  |  |  |  |

102.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102560) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100959) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| HZRD\_CLASS | Класс опасности объекта в соответствии с санитарной классификацией | Н | Целое | Общий справочник HZRD\_CLASS |  |
| AREA | Площадь объекта, га | Н | Вещественное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102568) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100966), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102569)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100967), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102570)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| KADASTROKS | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100968) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTRZU | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100968) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTROKS | Кадастровый номер объекта капитального строительства | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102571) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| KADASTRZU | Кадастровый номер земельного участка и (или) номер кадастрового квартала, к границах которого расположен объект | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 1, 3, 4 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102577) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

(п. 102.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105169) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

103. Класс объектов "Иные объекты федерального значения,

объекты регионального значения, объекты местного значения"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: OtherObject.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

103.1. Перечень объектов в классе "Иные объекты федерального значения, объекты регионального значения, объекты местного значения":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 602050601 | Иные объекты регионального значения, объекты местного значения, установленные в соответствии с законодательством |  |  |  |  |

103.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102584) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100971) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| PRZILF | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100978) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| PRZILF | Признак принадлежности к объектам государственного (муниципального) жилищного фонда | Н | Целое | Общий справочник PRZILF |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102592) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| LAWSOURCE | Реквизиты нормативного акта, устанавливающего тип объекта | О | Символьное |  |  |
| WRK\_COUNT | Количество рабочих мест, единиц | Н | Целое |  |  |
| HZRD\_CLASS | Класс опасности объекта в соответствии с санитарной классификацией | Н | Целое | Общий справочник HZRD\_CLASS |  |
| HZRD\_CAT | Категория объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду | Н | Целое | Общий справочник HZRD\_CAT |  |
| SZZ\_SIZE | Размер санитарно-защитной зоны, м | Н | Вещественное |  |  |
| AREA | Площадь объекта, га | Н | Вещественное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102600) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100979), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102601)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100980), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102602)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| KADASTROKS | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100981) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTRZU | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100981) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTROKS | Кадастровый номер объекта капитального строительства | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102603) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| KADASTRZU | Кадастровый номер земельного участка и (или) номер кадастрового квартала, в границах которого расположен объект | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 1, 3, 4 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102609) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

(п. 103.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105252) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

103.3. Утратил силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100982) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620.

103.4. Справочник: Признак принадлежности к объектам государственного (муниципального) жилищного фонда - PRZILF (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Принадлежность к объектам государственного жилищного фонда |
| 2 | Принадлежность к объектам муниципального жилищного фонда |

(пп. 103.4 введен [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=100991) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

VIII. Зоны с особыми условиями использования территорий

Кодовое наименование раздела: SpecialUseTerritory.

104. Класс объектов "Санитарно-защитная зона"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: SanitaryProtectionZone.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной.

104.1. Перечень объектов в классе "Санитарно-защитная зона":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий | планируемый | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 603010101 | Санитарно-защитная зона предприятий, сооружений и иных объектов | [<330>](#P14918) | [<331>](#P14920) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105366), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100983),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102615)) | | | | | |
| 603010102 | Санитарно-защитная зона радиационных объектов |  |  | не отображается | не отображается |

--------------------------------

[<330>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102615) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, вертикальные штрихи высотой 0,5 мм и толщиной 0,15 мм давать через 10,0 мм, цвет 0,0,0, фоновая заливка отсутствует. Применяется также для отображения площадных объектов с кодом 603010102.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102615) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

[<331>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102615) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 5,0 мм через 2,0 мм, вертикальные штрихи высотой 0,5 мм и толщиной 0,15 мм располагать посередине штриха 5,0 мм, цвет 0,0,0, фоновая заливка отсутствует. Применяется также для отображения площадных объектов с кодом 603010102.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102617) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

104.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| SZZ\_TYPE | Тип санитарно-защитной зоны | О | Целое | Справочник SZZ\_TYPE |  |
| HZRD\_CLASS | Класс опасности объекта в соответствии с санитарной классификацией | О | Целое | Общий справочник HZRD\_CLASS |  |
| SPZ\_EVENT | Планируемое событие/мероприятие по санитарно-защитной зоне | О | Целое | Справочник SPZ\_EVENT |  |
| ZONE\_DESC | Описание расчетной или установленной зоны | Н | Символьное |  |  |
| OBJECTNAME | Наименование объекта (для которого устанавливается зона) | О | Символьное |  |  |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  | Реквизиты правового акта, устанавливающего характеристики зоны с особыми условиями использования территории |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус | О | Целое | Общий справочник STATUS\_PR |  |
| NUMBERZOIT | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100986) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| REESTRZOIT | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100986) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEEGRN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100986) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| OPONZ | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100986) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERZOIT | Учетный номер зоны, внесенный в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102618) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| REESTRZOIT | Реестровый номер зоны, внесенный в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102624) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEEGRN | Дата внесения зон с особыми условиями использования территории в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102628) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| OPONZ | Описание ориентировочной (нормативной) зоны | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102632) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

104.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Тип санитарно-защитной зоны - SZZ\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Ориентировочная (нормативная) зона |
| 2 | Расчетная (предварительная) зона |
| 3 | Установленная (окончательная) зона |

б) Справочник: Планируемое событие/мероприятие по санитарно-защитной зоне - SPZ\_EVENT (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Сохраняемая |
| 2 | Ликвидируемая (при выносе объекта) |
| 3 | Требующая изменения границы |

105. Класс объектов "Санитарный разрыв (санитарная полоса

отчуждения) транспортных коммуникаций" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: TranspSanitaryGapZone.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной.

105.1. Перечень объектов в классе "Санитарный разрыв (санитарная полоса отчуждения) транспортных коммуникаций":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий | планируемый | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 603010201 | Санитарный разрыв автомагистралей | [<332>](#P15101) | [<333>](#P15103) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105392), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100987),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102637)) | | | | | |
| 603010202 | Санитарный разрыв линий железнодорожного транспорта |  |  | не отображается | не отображается |
| 603010203 | Санитарный разрыв линий метрополитена |  |  | не отображается | не отображается |
| 603010204 | Санитарный разрыв вдоль стандартных маршрутов полета в зоне взлета и посадки воздушных судов |  |  | не отображается | не отображается |
| 603010205 | Санитарный разрыв от сооружений для хранения легкового автотранспорта до объектов застройки |  |  | не отображается | не отображается |

--------------------------------

[<332>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102637) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,5 мм, вертикальные штрихи толщиной 0,15 мм и высотой 0,6 мм давать парами с интервалом 1,5 мм через 15,0 мм, цвет 112,68,137, фоновая заливка отсутствует. Применяется также для отображения площадных объектов с кодами 603010202, 603010203, 603010204, 603010205.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102637) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

[<333>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102637) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,5 мм, штрихи 8,0 мм через 2,0 мм, вертикальные штрихи толщиной 0,15 мм и высотой 0,6 мм давать парами с интервалом 1,5 мм и располагать посередине штриха 8,0 мм, цвет 112,68,137, фоновая заливка отсутствует. Применяется также для отображения площадных объектов с кодами 603010202, 603010203, 603010204, 603010205.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102639) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

105.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| ZONE\_DESC | Описание санитарного разрыва | Н | Символьное |  |  |
| OBJECTNAME | Наименование объекта (для которого устанавливается зона) | Н | Символьное |  |  |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  | Реквизиты правового акта, устанавливающего характеристики зоны с особыми условиями использования территории |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус | О | Целое | Общий справочник STATUS\_PR |  |
| NUMBERZOIT | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100990) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| REESTRZOIT | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100990) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEEGRN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100990) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERZOIT | Учетный номер зоны, внесенный в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102640) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| REESTRZOIT | Реестровый номер зоны, внесенный в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102646) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEEGRN | Дата внесения зон с особыми условиями использования территории в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102650) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

106. Класс объектов "Санитарный разрыв (санитарная полоса

отчуждения) инженерных коммуникаций" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: EngSanitaryGapZone.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной.

106.1. Перечень объектов в классе "Санитарный разрыв (санитарная полоса отчуждения) инженерных коммуникаций":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 603010301 | Санитарный разрыв магистральных трубопроводов углеводородного сырья | [<334>](#P15222) | [<335>](#P15223) | не отображается | не отображается |
| 603010302 | Санитарный разрыв компрессорных установок |  |  | не отображается | не отображается |
| 603010303 | Санитарный разрыв линий электропередачи |  |  | не отображается | не отображается |

(п. 106.1 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102655) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

--------------------------------

<334> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,5 мм, вертикальные штрихи толщиной 0,15 мм и высотой 0,6 мм давать тройками с интервалом 1,0 мм через 15,0 мм, цвет 112,56,56, фоновая заливка отсутствует. Применяется также для отображения площадных объектов с кодами 603010302, 603010303.

<335> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,5 мм, штрихи 8,0 мм через 2,0 мм, вертикальные штрихи толщиной 0,15 мм и высотой 0,6 мм давать тройками с интервалом 1,0 мм и располагать посередине штриха 8,0 мм, цвет 112,56,56, фоновая заливка отсутствует. Применяется также для отображения площадных объектов с кодами 603010302, 603010303.

106.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| ZONE\_DESC | Описание санитарного разрыва | Н | Символьное |  |  |
| OBJECTNAME | Наименование объекта (для которого устанавливается зона) | Н | Символьное |  |  |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  | Реквизиты правового акта, устанавливающего характеристики зоны с особыми условиями использования территории |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус | О | Целое | Общий справочник STATUS\_PR |  |
| NUMBERZOIT | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100994) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| REESTRZOIT | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100994) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEEGRN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=100994) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERZOIT | Учетный номер зоны, внесенный в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102685) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| REESTRZOIT | Реестровый номер зоны, внесенный в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102691) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEEGRN | Дата внесения зон с особыми условиями использования территории в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102695) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

107. Класс объектов "Охранная зона транспортных

коммуникаций" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: TranspProtectionZone.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной.

107.1. Перечень объектов в классе "Охранная зона транспортных коммуникаций":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий | планируемый | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 603010401 | Охранная зона железных дорог | [<336>](#P15341) | [<337>](#P15343) | не отображается | не отображается |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102701) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| 603010402 | Охранная зона внеуличного транспорта |  |  | не отображается | не отображается |
| 603010403 | Охранная зона морских портов |  |  | не отображается | не отображается |

--------------------------------

<321> - <322> Сноски исключены. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105446) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123.

[<336>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102710) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, цвет 112,68,137, фоновая заливка отсутствует. Применяется также для отображения линейных объектов с кодами 603010402, 603010403.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102710) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

[<337>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102710) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 8,0 мм через 2,0 мм, цвет 112,68,137, фоновая заливка отсутствует. Применяется также для отображения линейных объектов с кодами 603010402, 603010403.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102712) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

107.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О |  | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| ZONE\_DESC | Описание зоны | Н | Символьное |  |  |
| OBJECTNAME | Наименование объекта (для которого устанавливается зона) | Н | Символьное |  |  |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  | Реквизиты правового акта, устанавливающего характеристики зоны с особыми условиями использования территории |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус | О | Целое | Общий справочник STATUS\_PR |  |
| NUMBERZOIT | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101008) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| REESTRZOIT | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101008) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEEGRN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101008) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERZOIT | Учетный номер зоны, внесенный в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102713) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| REESTRZOIT | Реестровый номер зоны, внесенный в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102719) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEEGRN | Дата внесения зон с особыми условиями использования территории в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102723) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

108. Класс объектов "Охранная зона инженерных коммуникаций"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: EngProtectionZone.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной.

108.1. Перечень объектов в классе "Охранная зона инженерных коммуникаций":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 603010501 | Охранная зона нефтепроводов, нефтепродуктопроводов и аммиакопроводов | [<338>](#P15486) | [<339>](#P15487) | не отображается | не отображается |
| 603010502 | Охранная зона газопроводов и систем газоснабжения |  |  | не отображается | не отображается |
| 603010503 | Охранная зона объектов электроэнергетики, объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии (вдоль линий электропередачи, вокруг подстанций) |  |  | не отображается | не отображается |
| 603010504 | Охранная зона линий и сооружений связи |  |  | не отображается | не отображается |
| 603010505 | Охранная зона гидроэнергетических объектов |  |  | не отображается | не отображается |
| 603010506 | Охранная зона тепловых сетей |  |  | не отображается | не отображается |
| 603010507 | Охранная зона канализационных сетей и сооружений |  |  | не отображается | не отображается |

(п. 108.1 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102728) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

--------------------------------

<338> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, цвет 112,56,56, фоновая заливка отсутствует. Применяется также для отображения площадных объектов с кодами 603010502, 603010503, 603010504, 603010505, 603010506, 603010507.

<339> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 8,0 мм через 2,0 мм, цвет 112,56,56, фоновая заливка отсутствует. Применяется также для отображения площадных объектов с кодами 603010502, 603010503, 603010504, 603010505, 603010506, 603010507.

108.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| ZONE\_DESC | Описание зоны | Н | Символьное |  |  |
| OBJECTNAME | Наименование объекта (для которого устанавливается зона) | Н | Символьное |  |  |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  | Реквизиты правового акта, устанавливающего характеристики зоны с особыми условиями использования территории |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус | О | Целое | Общий справочник STATUS\_PR |  |
| NUMBERZOIT | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101031) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| REESTRZOIT | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101031) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEEGRN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101031) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERZOIT | Учетный номер зоны, внесенный в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102782) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| REESTRZOIT | Реестровый номер зоны, внесенный в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102788) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEEGRN | Дата внесения зон с особыми условиями использования территории в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102792) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

109. Класс объектов "Охранная зона особо охраняемых

природных территорий" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: NatureProtectionZone.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной.

109.1. Перечень объектов в классе "Охранная зона особо охраняемых природных территорий":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий | планируемый | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 603010601 | Охранная зона особо охраняемой природной территории (государственного природного заповедника, национального парка, природного парка, памятника природы) | [<340>](#P15592) | [<341>](#P15593) | не отображается | не отображается |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102798) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

--------------------------------

[<340>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102807) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,2 мм, вертикальные штрихи высотой 0,4 мм толщиной 0,2 мм давать через 5,0 мм в шахматном порядке, цвет 168,0,132, фоновая заливка отсутствует.

[<341>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102807) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,2 мм, штрихи 3,0 мм через 1,0 мм, цвет 168,0,132, фоновая заливка отсутствует.

109.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| ZONE\_OOPT | Тип охранной зоны особо охраняемых природных территорий | Н | Целое | Справочник ZONE\_OOPT |  |
| ZONE\_DESC | Описание зоны | Н | Символьное |  |  |
| OBJECTNAME | Наименование объекта (для которого устанавливается зона) | Н | Символьное |  |  |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  | Реквизиты правового акта, устанавливающего характеристики зоны с особыми условиями использования территории |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус | О | Целое | Общий справочник STATUS\_PR |  |
| NUMBERZOIT | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101043) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| REESTRZOIT | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101043) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEEGRN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101043) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERZOIT | Учетный номер зоны, внесенный в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102808) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| REESTRZOIT | Реестровый номер зоны, внесенный в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102814) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEEGRN | Дата внесения зон с особыми условиями использования территории в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102818) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

109.3 Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Тип охранной зоны особо охраняемой природной территории - ZONE\_OOPT (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Охранная зона государственного природного заповедника, в том числе биосферного |
| 2 | Охранная зона национального парка |
| 3 | Охранная зона природного парка |
| 4 | Охранная зона государственного природного заказника |
| 5 | Охранная зона памятника природы |
| 6 | Охранная зона дендрологического парка либо ботанического сада |
| 7 | Охранная зона иных особо охраняемых природных территорий |

110. Класс объектов "Охранная зона иного назначения"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: OtherProtectionZone.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной.

110.1. Перечень объектов в классе "Охранная зона иного назначения":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 603010701 | Охранная зона стационарных пунктов наблюдений за состоянием окружающей природной среды, ее загрязнением | [<342>](#P15731) | [<343>](#P15732) | не отображается | не отображается |
| 603010702 | Охранная зона обсерваторий и иных научных объектов |  |  | не отображается | не отображается |

(п. 110.1 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102823) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

--------------------------------

<342> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,4 мм, вертикальные штрихи высотой 0,5 мм толщиной 0,2 мм давать через 5,0 мм в шахматном порядке, цвет 168,0,132, фоновая заливка отсутствует. Применяется также для отображения линейных объектов с кодом 603010702.

<343> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 4,0 мм через 1,0 мм, вертикальные штрихи высотой 0,5 мм толщиной 0,2 мм располагать посередине штриха 4,0 мм в шахматном порядке, цвет 0,0,0, фоновая заливка отсутствует. Применяется также для отображения линейных объектов с кодом 603010702.

110.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| ZONE\_DESC | Описание зоны | Н | Символьное |  |  |
| OBJECTNAME | Наименование объекта (для которого устанавливается зона) | Н | Символьное |  |  |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  | Реквизиты правового акта, устанавливающего характеристики зоны с особыми условиями использования территории |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус | О | Целое | Общий справочник STATUS\_PR |  |
| NUMBERZOIT | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101047) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| REESTRZOIT | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101047) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEEGRN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101047) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERZOIT | Учетный номер зоны, внесенный в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102847) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| REESTRZOIT | Реестровый номер зоны, внесенный в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102853) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEEGRN | Дата внесения зон с особыми условиями использования территории в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102857) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

111. Класс объектов "Зоны санитарной охраны источников

питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения,

а также устанавливаемые в случаях, предусмотренных

Водным кодексом Российской Федерации, в отношении

подземных водных объектов зоны специальной охраны"

должен содержать:

(в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102862) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

Кодовое наименование слоя: DrinkWaterProtectionZone.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной.

111.1. Перечень объектов в классе "Зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, а также устанавливаемые в случаях, предусмотренных Водным кодексом Российской Федерации, в отношении подземных водных объектов зоны специальной охраны":

(в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102865) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий | планируемый | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 603010801 | Первый пояс зоны санитарной охраны источника водоснабжения | [<344>](#P15874) | [<345>](#P15875) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105565), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101053),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102867)) | | | | | |
| 603010802 | Второй пояс зоны санитарной охраны источника водоснабжения | [<346>](#P15876) | [<347>](#P15877) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105565), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101053),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102867)) | | | | | |
| 603010803 | Третий пояс зоны санитарной охраны источника водоснабжения | [<348>](#P15878) | [<349>](#P15879) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105565), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101053),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102867)) | | | | | |
| 603010804 | Санитарно-защитная полоса водоводов | [<350>](#P15880) | [<351>](#P15881) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105565), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101053),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102867)) | | | | | |

--------------------------------

[<344>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102867) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм даются через 15,0 мм, цвет 255,0,0, фоновая заливка отсутствует.

[<345>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102867) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 3,0 мм через 2,0 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм даются через 15,0 мм, цвет 255,0,0, фоновая заливка отсутствует.

[<346>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102867) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм даются через 15,0 мм, цвет 0,38,115, фоновая заливка отсутствует.

[<347>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102867) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 3,0 мм через 2,0 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм даются через 15,0 мм, цвет 0,38,115, фоновая заливка отсутствует.

[<348>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102867) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм даются через 15,0 мм, цвет 0,197,255, фоновая заливка отсутствует.

[<349>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102867) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 3,0 мм через 2,0 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм даются через 15,0 мм, цвет 0,197,255, фоновая заливка отсутствует.

[<350>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102867) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм даются через 15,0 мм, цвет 170,102,205, фоновая заливка отсутствует.

[<351>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102867) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 3,0 мм через 2,0 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм даются через 15,0 мм, цвет 170,102,205, фоновая заливка отсутствует.

111.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| ZONE\_DESC | Описание зоны | Н | Символьное |  |  |
| OBJECTNAME | Наименование объекта (для которого устанавливается зона) | Н | Символьное |  |  |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  | Реквизиты правового акта, устанавливающего характеристики зоны с особыми условиями использования территории |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус | О | Целое | Общий справочник STATUS\_PR |  |
| NUMBERZOIT | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101054) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| REESTRZOIT | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101054) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEEGRN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101054) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERZOIT | Учетный номер зоны, внесенный в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102868) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| REESTRZOIT | Реестровый номер зоны, внесенный в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102874) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEEGRN | Дата внесения зон с особыми условиями использования территории в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102878) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

112. Класс объектов "Зоны округов санитарной

(горно-санитарной) охраны" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: ResortProtectionZone.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной.

112.1. Перечень объектов в классе "Зоны округов санитарной (горно-санитарной) охраны":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объектов | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий | планируемый | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 603010901 | Первая зона округа санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей, курортов и природных лечебных ресурсов | [<352>](#P16004) | [<353>](#P16005) | не отображается | не отображается |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102884) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| 603010902 | Вторая зона округа санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей, курортов и природных лечебных ресурсов | [<354>](#P16006) | [<355>](#P16007) | не отображается | не отображается |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102892) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| 603010903 | Третья зона округа санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей, курортов и природных лечебных ресурсов | [<356>](#P16008) | [<357>](#P16009) | не отображается | не отображается |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102898) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

--------------------------------

[<352>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102905) Толщина условного знака границы площадного объекта 1,0 мм, штрихи 3,0 мм через 3,0 мм, толщина подложки 1,2 мм, цвет 255,85,0, цвет подложки 255,255,255, фоновая заливка отсутствует.

[<353>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102905) Толщина условного знака границы площадного объекта 1,0 мм, штрихи 3,0 мм через 3,0 мм, толщина подложки 1,2 мм, цвет 255,130,0, цвет подложки 255,255,255, фоновая заливка отсутствует.

[<354>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102905) Толщина условного знака границы площадного объекта 1,0 мм, штрихи 3,0 мм через 3,0 мм, толщина подложки 1,2 мм, цвет 223,115,255, цвет подложки 255,255,255, фоновая заливка отсутствует.

[<355>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102905) Толщина условного знака границы площадного объекта 1,0 мм, штрихи 3,0 мм через 3,0 мм, толщина подложки 1,2 мм, цвет 255,140,255, цвет подложки 255,255,255, фоновая заливка отсутствует.

[<356>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102905) Толщина условного знака границы площадного объекта 1,0 мм, штрихи 3,0 мм через 3,0 мм, толщина подложки 1,2 мм, цвет 158,215,194, цвет подложки 255,255,255, фоновая заливка отсутствует.

[<357>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102905) Толщина условного знака границы площадного объекта 1,0 мм, штрихи 3,0 мм через 3,0 мм, толщина подложки 1,2 мм, цвет 198,255,234, цвет подложки 255,255,255, фоновая заливка отсутствует.

112.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| ZONE\_DESC | Описание зоны | Н | Символьное |  |  |
| OBJECTNAME | Наименование объекта (для которого устанавливается зона) | Н | Символьное |  |  |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  | Реквизиты правового акта, устанавливающего характеристики зоны с особыми условиями использования территории |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус | О | Целое | Общий справочник STATUS\_PR |  |
| NUMBERZOIT | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101078) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| REESTRZOIT | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101078) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEEGRN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101078) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERZOIT | Учетный номер зоны, внесенный в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102906) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| REESTRZOIT | Реестровый номер зоны, внесенный в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102912) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEEGRN | Дата внесения зон с особыми условиями использования территории в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102916) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

113. Класс объектов "Зоны охраны объектов культурного

наследия (памятников истории и культуры) народов Российской

Федерации" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: HeritageProtectionZone.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной.

113.1. Перечень объектов в классе "Зоны охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 603011001 | Охранная зона объекта культурного наследия | [<358>](#P16147) | [<359>](#P16148) | не отображается | не отображается |
| 603011002 | Зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности | [<360>](#P16149) | [<361>](#P16150) | не отображается | не отображается |
| 603011003 | Зона охраняемого природного ландшафта | [<362>](#P16151) | [<363>](#P16152) | не отображается | не отображается |
| 603011004 | Объединенная зона охраны объекта культурного наследия | [<364>](#P16153) | [<365>](#P16154) | не отображается | не отображается |
| 603011005 | Защитная зона объекта культурного наследия | [<366>](#P16155) | не отображается | не отображается | не отображается |

(п. 113.1 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102921) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

--------------------------------

<358> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, цвет 168,0,132, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 230,0,169, фоновая заливка отсутствует.

<359> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 3,0 мм через 2,0 мм, цвет 168,0,132, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 230,0,169, фоновая заливка отсутствует.

<360> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, цвет 255,85,0, толщина вертикальных линий штриховки 0,15 мм, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 255,170,0, фоновая заливка отсутствует.

<361> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 3,0 мм через 2,0 мм, цвет 255,85,0, толщина вертикальных линий штриховки 0,15 мм, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 255,170,0, фоновая заливка отсутствует.

<362> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, цвет 38,115,0, толщина горизонтальных линий штриховки 0,15 мм, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 152,230,0, фоновая заливка отсутствует.

<363> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 3,0 мм через 2,0 мм, цвет 38,115,0, толщина горизонтальных линий штриховки 0,15 мм, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 152,230,0, фоновая заливка отсутствует.

<364> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 3,0 мм через 1,5 мм, графические элементы в виде вертикальных стрелок 1,0 мм даются через 10,0 мм, цвет 132,0,168, фоновая заливка отсутствует.

<365> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 3,0 мм интервал 4,0 мм, в интервале дается графический элемент диаметром 0,3 мм, графические элементы в виде вертикальных стрелок 1,0 мм даются через 10,0 мм, цвет 132,0,168, фоновая заливка отсутствует.

<366> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 3,0 мм через 1,5 мм, графические элементы в виде вертикальных стрелок 1,0 мм даются через 10,0 мм, цвет 255,0,255, фоновая заливка отсутствует.

113.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| ZONE\_DESC | Описание зоны | Н | Символьное |  |  |
| OBJECTNAME | Наименование объекта (для которого устанавливается зона) | Н | Символьное |  |  |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  | Реквизиты правового акта, устанавливающего характеристики зоны с особыми условиями использования территории |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус | О | Целое | Общий справочник STATUS\_PR |  |
| NUMBERZOIT | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101080) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| REESTRZOIT | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101080) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEEGRN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101080) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERZOIT | Учетный номер зоны, внесенный в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102970) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| REESTRZOIT | Реестровый номер зоны, внесенный в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102976) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEEGRN | Дата внесения зон с особыми условиями использования территории в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102980) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

114. Класс объектов "Водоохранные зоны" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: WaterProtectionZone.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной.

114.1. Перечень объектов в классе "Водоохранные зоны":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий | планируемый | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 603011101 | Водоохранная зона | [<367>](#P16259) | [<368>](#P16260) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102986), от 09.08.2024 [N 504](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=101000)) | | | | | |

--------------------------------

[<367>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102995) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,4 мм, штрихи 5,0 мм через 2,0 мм, графический V-образный элемент, состоящий из двух линии, расположенных под углом 45° к оси линии и имеющих длину 1,0 мм, расходящихся из единого центра, располагать посередине штриха 5,0 мм, цвет 0,38,115, фоновая заливка отсутствует.

[<368>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102995) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,4 мм, штрихи 5,0 мм через 2,0 мм, графический V-образный элемент, состоящий из двух линии, расположенных под углом 45° к оси линии и имеющих длину 1,0 мм, расходящихся из единого центра, располагать посередине штриха 5,0 мм, цвет 0,75,150, фоновая заливка отсутствует.

114.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| OBJECTNAME | Наименование объекта (для которого устанавливается зона) | Н | Символьное |  |  |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  | Реквизиты правового акта, устанавливающего характеристики зоны с особыми условиями использования территории |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус | О | Целое | Общий справочник STATUS\_PR |  |
| NUMBERZOIT | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101092) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| REESTRZOIT | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101092) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEEGRN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101092) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERZOIT | Учетный номер зоны, внесенный в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=102996) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| REESTRZOIT | Реестровый номер зоны, внесенный в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103002) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEEGRN | Дата внесения зон с особыми условиями использования территории в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103006) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

115. Класс объектов "Прибрежные защитные полосы"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: CoastalProtectionZone.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной.

115.1. Перечень объектов в классе "Прибрежные защитные полосы":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Классификационный код | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий | планируемый | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 603011201 | Прибрежная защитная полоса | [<369>](#P16360) | [<370>](#P16361) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105673), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101093),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103011)) | | | | | |

--------------------------------

[<369>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103011) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,4 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,0 мм штрих 1,0 мм, графический V-образный элемент, состоящий из двух линии, расположенных под углом 45° к оси линии и имеющих длину 1,0 мм, расходящихся из единого центра, располагать посередине штриха 5,0 мм, цвет 0,169,230, фоновая заливка отсутствует.

[<370>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103011) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,4 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,0 мм штрих 1,0 мм, графический V-образный элемент, состоящий из двух линии, расположенных под углом 45° к оси линии и имеющих длину 1,0 мм, расходящихся из единого центра, располагать посередине штриха 5,0 мм, цвет 0,200,255, фоновая заливка отсутствует.

115.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| OBJECTNAME | Наименование объекта (для которого устанавливается зона) | Н | Символьное |  |  |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  | Реквизиты правового акта, устанавливающего характеристики зоны с особыми условиями использования территории |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус | О | Целое | Общий справочник STATUS\_PR |  |
| NUMBERZOIT | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101094) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| REESTRZOIT | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101094) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEEGRN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101094) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERZOIT | Учетный номер зоны, внесенный в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103012) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| REESTRZOIT | Реестровый номер зоны, внесенный в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103018) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEEGRN | Дата внесения зон с особыми условиями использования территории в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103022) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

116. Класс объектов "Береговые полосы" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: Foreshore.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной.

116.1. Перечень объектов в классе "Береговые полосы":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий | планируемый | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 603011301 | Береговая полоса | [<371>](#P16460) | [<372>](#P16461) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105692), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101095),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103027)) | | | | | |

--------------------------------

[<371>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103027) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,4 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,0 мм штрих 1,0 мм интервал 1,0 мм штрих 1,0 мм, графический V-образный элемент, состоящий из двух линии, расположенных под углом 45° к оси линии и имеющих длину 1,0 мм, расходящихся из единого центра, располагать посередине штриха 5,0 мм, цвет 0,77,168, фоновая заливка отсутствует.

[<372>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103027) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,4 мм, штрих 5,0 мм интервал 1,0 мм штрих 1,0 мм интервал 1,0 мм штрих 1,0 мм, графический V-образный элемент, состоящий из двух линии, расположенных под углом 45° к оси линии и имеющих длину 1,0 мм, расходящихся из единого центра, располагать посередине штриха 5,0 мм, цвет 0,100,200, фоновая заливка отсутствует.

116.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| OBJECTNAME | Наименование объекта (для которого устанавливается зона) | Н | Символьное |  |  |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  | Реквизиты правового акта, устанавливающего характеристики зоны с особыми условиями использования территории |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус | О | Целое | Общий справочник STATUS\_PR |  |
| NUMBERZOIT | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101096) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| REESTRZOIT | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101096) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEEGRN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101096) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERZOIT | Учетный номер зоны, внесенный в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103028) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| REESTRZOIT | Реестровый номер зоны, внесенный в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103034) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEEGRN | Дата внесения зон с особыми условиями использования территории в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103038) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

117. Класс объектов "Зоны затопления и подтопления"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: FloodArea.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной.

117.1. Перечень объектов в классе "Зоны затопления и подтопления"

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий | планируемый | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 603011401 | Зона затопления | [<373>](#P16571) | [<374>](#P16572) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105711), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101097),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103043)) | | | | | |
| 603011402 | Зона подтопления | [<375>](#P16573) | [<376>](#P16574) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105711), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101097),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103043)) | | | | | |

--------------------------------

[<373>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103043) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,4 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм даются через 15,0 мм, цвет 255,0,0, фоновая заливка отсутствует

[<374>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103043) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,4 мм, штрихи 3,0 мм через 2,0 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм даются через 15,0 мм, цвет 255,0,0, фоновая заливка отсутствует.

[<375>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103043) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,4 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм даются через 15,0 мм, цвет 0,38,115, фоновая заливка отсутствует.

[<376>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103043) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,4 мм, штрихи 3,0 мм через 2,0 мм, графические элементы в виде крестов 1,0 \* 1,0 мм даются через 15,0 мм, цвет 0,38,115, фоновая заливка отсутствует.

117.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| FLOODING\_T | Характеристика зоны затопления | У | Целое | Справочник FLOODING\_T | Заполняется для объекта 603011401 |
| UDERFL\_T | Характеристика зоны подтопления | У | Целое | Справочник UDERFL\_T | Заполняется для объекта 603011402 |
| OBJECTNAME | Наименование объекта (для которого устанавливается зона) | О | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105713), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101099), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103045)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | И | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус | О | Целое | Общий справочник STATUS\_PR |  |
| NUMBERZOIT | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101100) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| REESTRZOIT | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101100) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEEGRN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101100) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERZOIT | Учетный номер зоны, внесенный в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103046) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| REESTRZOIT | Реестровый номер зоны, внесенный в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103052) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEEGRN | Дата внесения зон с особыми условиями использования территории в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103056) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

117.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Характеристика зоны затопления - FLOODING\_T (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Не зарегулированные водотоки и естественные водоемы при половодьях и паводках однопроцентной обеспеченности |
| 2 | Устьевые участки водотоков при нагонных явлениях расчетной обеспеченности |
| 3 | Водохранилища при уровнях воды, соответствующих форсированному подпорному уровню воды |
| 4 | Зарегулированные водотоки в нижних бьефах гидроузлов, при пропуске гидроузлами паводков расчетной обеспеченности |

б) Справочник: Характеристика зоны подтопления - UDERFL\_T (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | сильное подтопление (глубина залегания грунтовых вод менее 0,3 м) |
| 2 | умеренное подтопление (глубина залегания грунтовых вод от 0,3 - 0,7 до 1,2 - 2 м) |
| 3 | слабое подтопление (глубина залегания грунтовых вод от 2 до 3 м) |

118. Класс объектов "Рыбоохранная и рыбохозяйственная

заповедная зоны" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: FishProtectionZone.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной.

118.1. Перечень объектов в классе "Рыбоохранная и рыбохозяйственная заповедная зоны":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий | планируемый | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 603011501 | Рыбоохранная зона | [<377>](#P16722) | [<378>](#P16723) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105732), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101101),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103061)) | | | | | |
| 603011502 | Рыбохозяйственная заповедная зона | [<379>](#P16724) | [<380>](#P16725) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105732), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101101),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103061)) | | | | | |

--------------------------------

[<377>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103061) Условный знак границы площадного объекта отсутствует, толщина линий штриховки 0,6 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 3,0 мм, цвет штриховки 0,169,230, фоновая заливка отсутствует.

[<378>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103061) Условный знак границы площадного объекта отсутствует, толщина линий штриховки 0,6 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 3,0 мм, цвет штриховки 0,195,255, фоновая заливка отсутствует.

[<379>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103061) Условный знак границы площадного объекта отсутствует, толщина линий штриховки 0,6 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 3,0 мм, цвет штриховки 0,68,230, фоновая заливка отсутствует.

[<380>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103061) Условный знак границы площадного объекта отсутствует, толщина линий штриховки 0,6 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 3,0 мм, цвет штриховки 0,95,255, фоновая заливка отсутствует.

118.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| ZONE\_DESC | Описание зоны | Н | Символьное |  |  |
| OBJECTNAME | Наименование объекта (для которого устанавливается зона) | Н | Символьное |  |  |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  | Реквизиты правового акта, устанавливающего характеристики зоны с особыми условиями использования территории |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус | О | Целое | Общий справочник STATUS\_PR |  |
| NUMBERZOIT | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101102) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| REESTRZOIT | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101102) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEEGRN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101102) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERZOIT | Учетный номер зоны, внесенный в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103062) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| REESTRZOIT | Реестровый номер зоны, внесенный в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103068) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEEGRN | Дата внесения зон с особыми условиями использования территории в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103072) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

119. Класс объектов "Зоны охраняемых объектов"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: ProtectionZone.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной.

119.1. Перечень объектов в классе "Зоны охраняемых объектов":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий | планируемый | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 603011601 | Зона охраняемого объекта | [<381>](#P16861) | [<382>](#P16862) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105751), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101103),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103077)) | | | | | |
| 603011602 | Пограничная зона | [<383>](#P16863) | [<384>](#P16864) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105751), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101103),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103077)) | | | | | |
| 603011603 | Пятикилометровая полоса местности вдоль Государственной границы | [<385>](#P16865) | [<386>](#P16866) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105751), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101103),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103077)) | | | | | |
| 603011604 | Иная охраняемая зона | [<387>](#P16867) | [<388>](#P16868) |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105751), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101103),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103077)) | | | | | |

--------------------------------

[<381>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103077) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, вертикальные штрихи толщиной 0,15 мм и высотой 1,0 мм давать парами с интервалом 1,0 мм и располагать через 10,0 мм, цвет 0,0,0, фоновая заливка отсутствует.

[<382>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103077) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 8,0 мм через 2,0 мм, вертикальные штрихи толщиной 0,15 мм и высотой 1,0 мм давать парами с интервалом 1,0 мм и располагать посередине штриха 8,0 мм, цвет 0,0,0, фоновая заливка отсутствует.

[<383>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103077) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, цвет 255,0,0, толщина линий штриховки 0,8 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 3,0 мм, цвет штриховки 0,168,0, фоновая заливка отсутствует.

[<384>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103077) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 2,0 мм через 1,0 мм, цвет 255,0,0 толщина линий штриховки 0,8 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 3,0 мм, цвет штриховки 0,168,0, фоновая заливка отсутствует.

[<385>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103077) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, цвет 255,0,0, толщина линий штриховки 0,6 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 3,0 мм, цвет штриховки 255,0,0, фоновая заливка отсутствует.

[<386>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103077) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 2,0 мм через 1,0 мм, цвет 255,0,0, толщина линий штриховки 0,6 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 3,0 мм, цвет штриховки 255,190,232, фоновая заливка отсутствует.

[<387>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103077) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, вертикальные штрихи толщиной 0,15 мм и высотой 1,0 мм давать парами с интервалом 1,0 мм и располагать через 10,0 мм, цвет 255,0,0, фоновая заливка отсутствует.

[<388>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103077) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 8,0 мм через 2,0 мм, вертикальные штрихи толщиной 0,15 мм и высотой 1,0 мм давать парами с интервалом 1,0 мм и располагать посередине штриха 8,0 мм, цвет 255,0,0, фоновая заливка отсутствует.

119.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| ZONE\_DESC | Описание зоны | Н | Символьное |  |  |
| OBJECTNAME | Наименование объекта (для которого устанавливается зона) | Н | Символьное |  |  |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  | Реквизиты правового акта, устанавливающего характеристики зоны с особыми условиями использования территории |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус | О | Целое | Общий справочник STATUS\_PR |  |
| NUMBERZOIT | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101104) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| REESTRZOIT | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101104) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEEGRN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101104) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERZOIT | Учетный номер зоны, внесенный в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103078) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| REESTRZOIT | Реестровый номер зоны, внесенный в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103084) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEEGRN | Дата внесения зон с особыми условиями использования территории в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103088) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

120. Класс объектов "Иные зоны с особыми условиями

использования" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: OtherZone.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной.

120.1. Перечень объектов в классе "Иные зоны с особыми условиями использования":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий | планируемый | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 603011701 | Придорожная полоса | [<389>](#P17083) | [<390>](#P17084) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105803), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101108),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103126)) | | | | | |
| 603011702 | Приаэродромная территория | [<391>](#P17085) | [<392>](#P17086) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105803), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101108),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103126)) | | | | | |
| 603011703 | Зона наблюдений | [<393>](#P17087) | [<394>](#P17088) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105771), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101106),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103094)) | | | | | |
| 603011704 | Другие зоны, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации | [<395>](#P17089) | [<396>](#P17090) |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105803), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101108),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103126)) | | | | | |
| 603011705 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101107) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| 603011706 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101107) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| 603011707 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101107) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| 603011708 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101107) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| 603011709 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101107) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| 603011710 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101107) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| 603011711 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101107) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| 603011712 | Зона охраняемого военного объекта, охранная зона военного объекта, запретные и специальные зоны, устанавливаемые в связи с размещением указанных объектов | [<397>](#P17092) | [<398>](#P17094) |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103095) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| 603011713 | Зона ограничений передающего радиотехнического объекта, являющегося объектом капитального строительства | [<399>](#P17096) | [<400>](#P17098) |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103101) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| 603011714 | Охранная зона геодезических пунктов государственной геодезической сети, нивелирных пунктов государственной нивелирной сети и гравиметрических пунктов государственной гравиметрической сети | [<401>](#P17100) | [<402>](#P17102) |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103105) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698; в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=101002)  Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |
| 603011715 | Зона безопасности с особым правовым режимом | [<403>](#P17104) | [<404>](#P17106) |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103109) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| 603011716 | Рыбохозяйственная заповедная зона озера Байкал | [<405>](#P17108) | [<406>](#P17110) |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103113) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698; в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=101003)  Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |
| 603011717 | Зона минимальных расстояний до магистральных или промышленных трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов) | [<407>](#P17112) | [<408>](#P17114) |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103117) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| 603011718 | Охранная зона объектов инфраструктуры метрополитена | [<409>](#P17116) | [<410>](#P17118) |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103121) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

--------------------------------

[<389>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103126) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,8 мм, средняя линия 0,15 мм, графические элементы диаметром 0,8 мм давать через 2,0 мм, цвет 0,0,0, цвет графических элементов 112,68,137, фоновая заливка отсутствует.

[<390>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103126) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,8 мм, средняя линия 0,15 мм, графические элементы диаметром 0,8 мм давать через 2,0 мм, цвет 255,255,255, цвет графических элементов 112,68,137, фоновая заливка отсутствует.

[<391>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103126) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, цвет 137,68,68, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 8,0 мм, цвет штриховки 215,194,158, фоновая заливка отсутствует.

[<392>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103126) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 4,0 мм через 2,0 мм, цвет 137,68,68, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 8,0 мм, цвет штриховки 215,194,158, фоновая заливка отсутствует.

[<393>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103126) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, цвет 255,255,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 8,0 мм, цвет штриховки 255,255,0.

[<394>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103126) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 4,0 мм через 3,0 мм, цвет 255,255,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 8,0 мм, цвет штриховки 255,255,0, фоновая заливка отсутствует.

[<395>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103126) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, вертикальные штрихи высотой 1,0 мм толщиной 0,2 мм давать парами с интервалом 1,0 мм через 5,0 мм в шахматном порядке, цвет 112,56,56, фоновая заливка отсутствует.

[<396>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103126) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 8,0 мм через 2,0 мм, вертикальные штрихи высотой 1,0 мм толщиной 0,2 мм давать парами с интервалом 1,0 мм через 5,0 мм в шахматном порядке посередине штриха 8,0 мм, цвет 112,56,56, фоновая заливка отсутствует.

<397> - <410> Сноски исключены с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101109) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620.

<397> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, цвет 120,134,107, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 8,0 мм, цвет штриховки 120,134,107.

(сноска введена [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103127) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

<398> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 4,0 мм через 3,0 мм, цвет 120,134,107, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 8,0 мм, цвет штриховки 120,134,107, фоновая заливка отсутствует.

(сноска введена [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103129) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

<399> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, цвет 177,18,16, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 8,0 мм, цвет штриховки 177,18,16.

(сноска введена [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103130) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

<400> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 4,0 мм через 3,0 мм, цвет 177,18,16, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 8,0 мм, цвет штриховки 177,18,16, фоновая заливка отсутствует.

(сноска введена [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103131) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

<401> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, цвет 117,52,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 8,0 мм, цвет штриховки 117,52,0.

(сноска введена [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103132) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

<402> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 4,0 мм через 3,0 мм, цвет 117,52,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 8,0 мм, цвет штриховки 117,52,0, фоновая заливка отсутствует.

(сноска введена [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103133) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

<403> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, цвет 19,117,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 8,0 мм, цвет штриховки 19,117,0.

(сноска введена [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103134) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

<404> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 4,0 мм через 3,0 мм, цвет 19,117,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 8,0 мм, цвет штриховки 19,117,0, фоновая заливка отсутствует.

(сноска введена [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103135) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

<405> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, цвет 59,75,236, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 8,0 мм, цвет штриховки 59,75,236.

(сноска введена [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103136) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

<406> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 4,0 мм через 3,0 мм, цвет 59,75,236, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 8,0 мм, цвет штриховки 59,75,236, фоновая заливка отсутствует.

(сноска введена [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103137) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

<407> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, цвет 192,59,236, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 8,0 мм, цвет штриховки 192,59,236.

(сноска введена [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103138) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

<408> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 4,0 мм через 3,0 мм, цвет 192,59,236, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 8,0 мм, цвет штриховки 192,59,236, фоновая заливка отсутствует.

(сноска введена [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103139) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

<409> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, цвет 68,0,90, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 8,0 мм, цвет штриховки 68,0,90.

(сноска введена [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103140) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

<410> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 4,0 мм через 3,0 мм, цвет 68,0,90, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 8,0 мм, цвет штриховки 68,0,90, фоновая заливка отсутствует.

(сноска введена [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103141) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

120.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| ZONE\_DESC | Описание зоны | Н | Символьное |  |  |
| OBJECTNAME | Наименование объекта (для которого устанавливается зона) | Н | Символьное |  |  |
| AEROSZONE | Подзона приаэродромной территории | У | Целое | Справочник AEROSZONE | Заполняется для объекта 603011702 |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  | Реквизиты правового акта, устанавливающего характеристики зоны с особыми условиями использования территории |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус | О | Целое | Общий справочник STATUS\_PR |  |
| NUMBERZOU | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101110) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| REESTRZOIT | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101110) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEEGRN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101110) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERZOIT | Учетный номер зоны, внесенный в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103142) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| REESTRZOIT | Реестровый номер зоны, внесенный в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103148) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEEGRN | Дата внесения зон с особыми условиями использования территории в единый государственный реестр недвижимости | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103152) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

120.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Подзона приаэродромной территории - AEROSZONE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Первая подзона |
| 2 | Вторая подзона |
| 3 | Третья подзона |
| 4 | Четвертая подзона |
| 5 | Пятая подзона |
| 6 | Шестая подзона |
| 7 | Седьмая подзона |

IX. Территории объектов культурного наследия

IX.1. Объекты культурного наследия, границы их территорий

Кодовое наименование раздела: History.

121. Класс объектов "Объекты культурного наследия (ОКН)"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: Heritage.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - точечный.

121.1. Перечень объектов в классе "Объекты культурного наследия (ОКН)":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий | планируемый | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 604010101 | Памятник |  | не отображается | не отображается | не отображается |
| 604010102 | Ансамбль |  | не отображается | не отображается | не отображается |
| 604010103 | Достопримечательное место |  |  | не отображается | не отображается |
| 604010104 | Историко-культурный заповедник |  |  | не отображается | не отображается |

121.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных: | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер объекта культурного наследия на карте | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101112) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101113) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| REG\_NUMBER | Регистрационный номер объекта в едином государственном реестре объектов культурного наследия | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101120) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| HIST\_CAT | Категория историко-культурного значения | О | Целое | Общий справочник раздела HIST\_CAT |  |
| HER\_TYPE | Вид памятника | О | Целое | Справочник HER\_TYPE | Заполняется для объекта 604010101 |
| ANS\_TYPE | Вид ансамбля | О | Целое | Справочник ANS\_TYPE | Заполняется для объекта 604010102 |
| DST\_TYPE | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101121) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DST\_TYPE | Тип достопримечательного места | Н | Целое | Справочник DST\_TYPE |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103158) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| HIST\_OUT | Объекты выдающейся культурной ценности | Н | Целое | Справочник HIST\_OUT |  |
| OCH\_USE | Использование объекта культурного наследия | Н | Целое | Справочник OCH\_USE |  |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  | Вносятся реквизиты правовых актов о решении создания объектов или другие источники данных |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | Н | Целое | Общий справочник STATUS\_PR |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103166) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| KADASTROKS | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101123) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTRZU | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101123) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| REG\_STATUS | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101123) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTROKS | Кадастровый номер объекта капитального строительства | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103174) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| KADASTRZU | Кадастровый номер земельного участка и (или) номер кадастрового квартала, в границах которого расположен объект | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 1, 3, 4 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103180) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103185) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

(п. 121.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105837) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

121.3. Описание используемых справочников должно содержать;

а) Справочник: Вид памятника - HER\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Памятники градостроительства и архитектуры |
| 2 | Памятники истории |
| 3 | Памятники монументального искусства |
| 4 | Объект археологического наследия (памятник археологии) |
| 5 | Монумент |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103192) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |
| 6 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101130) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 |
| 7 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101130) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 |
| 8 | Природный памятник |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103197) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |
| 9 | Иные виды памятников |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103201) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |

(пп. "а" в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105941) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

б) Справочник: Вид ансамбля - ANS\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Памятники градостроительства и архитектуры |
| 2 | Памятники истории |
| 3 | Памятники монументального искусства |
| 4 | Объект археологического наследия (памятник археологии) |
| 5 | Памятники градостроительства и архитектуры, истории |
| 6 | Памятники градостроительства и архитектуры, монументального искусства |
| 7 | Памятники градостроительства и архитектуры, археологии |
| 8 | Памятники истории, монументального искусства |
| 9 | Памятники истории, археологии |
| 10 | Памятники монументального искусства, археологии |
| 11 | Памятники градостроительства и архитектуры, истории, монументального искусства |
| 12 | Памятники градостроительства и архитектуры, истории, археологии |
| 13 | Памятники градостроительства и архитектуры, монументального искусства, археологии |
| 14 | Памятники истории, монументального искусства, археологии |
| 15 | Памятники градостроительства и архитектуры, истории, монументального искусства, археологии |

в) Справочник: Использование объекта культурного наследия или пользователь - OCH\_USE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Музей, архив, библиотека |
| 2 | Организация науки и образования |
| 3 | Театрально-зрелищная организация |
| 4 | Орган государственной власти или местного самоуправления |
| 5 | Воинская часть |
| 6 | Религиозная организация |
| 7 | Организация здравоохранения |
| 8 | Организация транспорта |
| 9 | Производственная организация |
| 10 | Организация торговли |
| 11 | Организация общественного питания |
| 12 | Гостиница, отель |
| 13 | Офисные помещения |
| 14 | Жилье |
| 15 | Парки, сады |
| 16 | Некрополи, захоронения |
| 17 | Не используется |
| 18 | Иное |

г) Справочник: Тип достопримечательного места - DST\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Творение, созданное человеком, или совместное творение человека и природы, в том числе место традиционного бытования народных художественных промыслов |
| 2 | Центр исторического поселения или фрагмент градостроительной планировки и застройки |
| 3 | Памятное место, культурный и природный ландшафт, связанные с историей формирования народов и иных этнических общностей на территории Российской Федерации, историческими (в том числе военными) событиями, жизнью выдающихся исторических личностей |
| 4 | Объект археологического наследия |
| 5 | Место совершения религиозных обрядов |
| 6 | Место захоронения жертв массовых репрессий |
| 7 | Религиозно-историческое место |

(пп. "г" введен [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=101004) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

122. Класс объектов "Границы территорий объектов

культурного наследия" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: HeritageArea.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной.

122.1. Перечень объектов в классе "Границы территорий объектов культурного наследия":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 604010201 | Граница территории объекта культурного наследия | [<411>](#P17569) | не отображается | не отображается | не отображается |
| 604010202 | Граница историко-культурного заповедника | [<412>](#P17570) | не отображается | не отображается | не отображается |

(п. 122.1 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103204) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

--------------------------------

<411> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, вертикальные штрихи толщиной 0,15 мм и высотой 0,5 мм через 1,0 мм, цвет 132,0,168, фоновая заливка отсутствует.

<412> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, вертикальные штрихи толщиной 0,3 мм и высотой 0,6 мм через 1,5 мм, цвет 170,102,205, фоновая заливка отсутствует.

122.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных: | Множество значений  (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер объекта культурного наследия на карте | Н | Символьное |  |  |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101133) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| REG\_NUMBER | Регистрационный номер объекта в едином государственном реестре объектов культурного наследия | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105964), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101140)) | | | | | |
| SPECIFIC | Вид, видовая принадлежность объекта культурного наследия | О | Целое | Справочник SPECIFIC |  |
| HIST\_CAT | Категория историко-культурного значения | О | Целое | Общий справочник раздела HIST\_CAT |  |
| HIST\_OUT | Объекты выдающейся культурной ценности | Н | Целое | Справочник HIST\_OUT |  |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  | Вносятся реквизиты правовых актов о решении создания объектов или другие источники данных |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта (границы) | Н | Целое | Общий справочник STATUS\_PR |  |

122.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Вид, видовая принадлежность объекта культурного наследия - SPECIFIC (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Памятник |
| 2 | Ансамбль |
| 3 | Достопримечательное место |

IX.2. Исторические поселения и предметы их охраны

123. Класс объектов "Границы территории исторического

поселения" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: HistoricSettlement.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации, - площадной.

(в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105965), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101141), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103228), от 09.08.2024 [N 504](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=101023))

123.1. Перечень объектов в классе "Границы территории исторического поселения":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 604020100 | Граница территории исторического поселения | [<413>](#P17702) | не отображается | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105966), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101142),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103229)) | | | | | |

--------------------------------

[<413>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103229) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,7 мм, толщина линий 0,2 мм, интервал между линиями 0,3 мм, вертикальные штрихи толщиной 0,3 мм и высотой 0,6 мм через 1,5 мм, цвет 170,102,205, фоновая заливка отсутствует.

123.2. Описание атрибутивных данных должен содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных: | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| SETTL\_CAT | Категория историко-культурного значения исторического поселения | О | Целое | Справочник SETTL\_CAT |  |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  | Вносятся реквизиты правовых актов об утверждении границ территории и предмета охраны исторического поселения |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |

123.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Категория историко-культурного значения исторического поселения - SETTL\_CAT (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Федеральное значение |
| 2 | Региональное значение |

124. Набор общих справочников раздела "Объекты культурного наследия, границы их территорий" должен содержать:

124.1. Справочник: Категория историко-культурного значения - HIST\_CAT (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Федеральное значение |
| 2 | Региональное значение |
| 3 | Местное значение |
| 4 | Без категории - выявленный объект культурного наследия |
| 5 | Без категории - объект, обладающий признаками объекта культурного наследия |

124.2. Справочник: Объекты выдающейся культурной ценности - HIST\_OUT (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Особо ценный объект культурного наследия народов Российской Федерации |
| 2 | Объект всемирного наследия ЮНЕСКО |

124.3. Справочник: Состояние предмета охраны исторического поселения - STATUS\_OCH (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Сохранившийся |
| 2 | Утраченный |
| 3 | Частично сохранившийся |

X. Особо охраняемые природные территории

Кодовое наименование раздела: ProtectArea.

125. Класс объектов "Особо охраняемые природные территории"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: NatureProtectArea.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

125.1. Перечень объектов в классе "Особо охраняемые природные территории":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 605010101 | Государственный природный заповедник, в том числе биосферный | [<414>](#P17885) | [<415>](#P17886) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105967), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101143),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103230)) | | | | | |
| 605010102 | Национальный парк | [<416>](#P17887) | [<417>](#P17888) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105967), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101143),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103230)) | | | | | |
| 605010103 | Природный парк | [<418>](#P17889) | [<419>](#P17890) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105967), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101143),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103230)) | | | | | |
| 605010104 | Государственный природный заказник | [<420>](#P17891) | [<421>](#P17892) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105967), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101143),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103230)) | | | | | |
| 605010105 | Памятник природы | [<422>](#P17893) | [<423>](#P17894) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105967), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101143),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103230)) | | | | | |
| 605010106 | Дендрологический парк, ботанический сад | [<424>](#P17895) | [<425>](#P17896) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105967), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101143),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103230)) | | | | | |
| 605010107 | Иные особо охраняемые природные территории | [<426>](#P17897) | [<427>](#P17898) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105967), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101143),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103230)) | | | | | |

--------------------------------

[<414>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103230) Толщина условного знака границы площадного объекта 1,2 мм, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 38,115,0, цвет крайних линий 255,255,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, интервал между линиями штриховки 3,0 мм, цвет штриховки 38,115,0, фоновая заливка отсутствует.

[<415>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103230) Толщина условного знака границы площадного объекта 1,2 мм, штрихи 3,0 мм через 1,0 мм толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 38,115,0, цвет крайних линий 255,255,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, интервал между линиями штриховки 3,0 мм, цвет штриховки 38,115,0, фоновая заливка отсутствует.

[<416>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103230) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,7 мм, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 38,115,0, цвет крайних линий 255,255,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, интервал между линиями штриховки 2,0 мм, цвет штриховки 38,115,0, фоновая заливка отсутствует.

[<417>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103230) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,7 мм, штрихи 3,0 мм через 1,0 мм толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 38,115,0, цвет крайних линий 255,255,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, интервал между линиями штриховки 2,0 мм, цвет штриховки 38,115,0, фоновая заливка отсутствует.

[<418>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103230) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,6 мм, цвет 68,137,112, толщина линий штриховки 0,15 мм, интервал между линиями штриховки 2,0 мм, цвет штриховки 68,137,112, фоновая заливка отсутствует.

[<419>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103230) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,6 мм, штрихи 3,0 мм через 1,0 мм, цвет 68,137,112, толщина линий штриховки 0,15 мм, интервал между линиями штриховки 2,0 мм, цвет штриховки 68,137,112, фоновая заливка отсутствует.

[<420>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103230) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,6 мм, цвет 170,255,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, интервал между линиями штриховки 2,0 мм, цвет штриховки 170,255,0, фоновая заливка отсутствует.

[<421>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103230) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,6 мм, штрихи 3,0 мм через 1,0 мм, цвет 170,255,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, интервал между линиями штриховки 2,0 мм, цвет штриховки 170,255,0, фоновая заливка отсутствует.

[<422>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103230) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,6 мм, цвет 170,255,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 2,0 мм, цвет штриховки 170,255,0, фоновая заливка отсутствует.

[<423>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103230) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,6 мм, штрихи 3,0 мм через 1,0 мм, цвет 170,255,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 2,0 мм, цвет штриховки 170,255,0, фоновая заливка отсутствует.

[<424>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103230) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,6 мм, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 38,115,0, цвет крайних линий 255,255,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 2,0 мм, цвет штриховки 38,115,0, фоновая заливка отсутствует.

[<425>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103230) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,6 мм, штрихи 3,0 мм через 1,0 мм толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 38,115,0, цвет крайних линий 255,255,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 2,0 мм, цвет штриховки 38,115,0, фоновая заливка отсутствует.

[<426>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103230) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,6 мм, крайние линии 0,3 мм, цвет 85,255,0, цвет крайних линий 0,115,76, толщина линий штриховки 0,15 мм, интервал между линиями штриховки 3,0 мм, цвет штриховки 68,137,112, фоновая заливка отсутствует.

[<427>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103230) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,6 мм, штрихи 3,0 мм через 1,0 мм, крайние линии 0,3 мм, цвет 85,255,0, цвет крайних линий 0,115,76, толщина линий штриховки 0,15 мм, интервал между линиями штриховки 3,0 мм, цвет штриховки 68,137,112, фоновая заливка отсутствует.

125.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| LOCATION | Местоположение | Н | Символьное |  |  |
| AREA | Площадь объекта, га | Н | Вещественное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105969), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101145)) | | | | | |
| OBJ\_DESC | Описание объекта | Н | Символьное |  |  |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105970), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101146), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103232)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105971), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101147), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103233)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  | Вносятся реквизиты правовых актов о решении создания объектов или другие источники данных |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| KADASTRZU | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101148) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTRZU | Кадастровый номер земельного участка и (или) номер кадастрового квартала, в границах которого расположен объект | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 1, 3, 4 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103234) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

XI. Территории, подверженные риску возникновения

чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

Кодовое наименование раздела: RiskZone.

126. Класс объектов "Территории, подверженные риску

возникновения чрезвычайных ситуаций природного характера"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: NaturalRiskZone.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

126.1. Перечень объектов в классе "Территории, подверженные риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного характера":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 606010101 | Территории, подверженные риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного характера | [<428>](#P18061) | не отображается | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105981), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101150),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103252)) | | | | | |
| 606010102 | Территории, подверженные опасным геологическим процессам | [<429>](#P18062) | не отображается | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105981), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101150),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103252)) | | | | | |
| 606010103 | Территории, подверженные опасным гидрологическим процессам | [<430>](#P18063) | не отображается | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105981), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101150),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103252)) | | | | | |
| 606010104 | Территории, подверженные опасным метеорологическим процессам | [<431>](#P18064) | не отображается | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105981), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101150),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103252)) | | | | | |
| 606010105 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101151) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| 606010106 | Сейсмоопасные территории | [<432>](#P18067) | не отображается | не отображается | не отображается |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103243) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

--------------------------------

[<428>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103252) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,5 мм, цвет 0,84,0, толщина линий штриховки 0,3 мм, угол наклона 25°, интервал между линиями штриховки 3,0 мм, цвет штриховки 0,84,0, фоновая заливка отсутствует.

[<429>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103252) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,5 мм, цвет 168,56,56, толщина линий штриховки 0,3 мм, угол наклона 25°, интервал между линиями штриховки 3,0 мм, цвет штриховки 168,56,56, фоновая заливка отсутствует.

[<430>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103252) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,5 мм, цвет 0,115,150, толщина линий штриховки 0,3, угол наклона 25°, интервал между линиями штриховки 3,0 мм, цвет штриховки 0,115,150, фоновая заливка отсутствует.

<431> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,5 мм, цвет 0,0,255, толщина линий штриховки 0,3 мм, угол наклона 25°, интервал между линиями штриховки 3,0 мм, цвет штриховки 0,0,255, фоновая заливка отсутствует.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=101024) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

<432> Сноска исключена с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101152) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620.

<432> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,5 мм, цвет 75,34,115, толщина линий штриховки 0,3 мм, угол наклона 25°, интервал между линиями штриховки 3,0 мм, цвет штриховки 75,34,115, фоновая заливка отсутствует.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=101026) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

126.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное |  |  |
| EME\_SOURCE | Источник природной чрезвычайной ситуации | О | Целое | Общий справочник раздела EME\_SOURCE |  |
| RISK\_CAT | Категория опасности процесса | Н | Целое | Общий справочник раздела RISK CAT |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=105994), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101154)) | | | | | |
| EME\_CLASS | Классификация чрезвычайной ситуации | О | Целое | Общий справочник раздела EME\_CLASS |  |
| OTHER | Иной параметр и его единицы измерения | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| KADASTRZU | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101155) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |

127. Класс объектов "Территории, подверженные риску

возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: TechnoRiskArea.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

127.1. Перечень объектов в классе "Территории, подверженные риску возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 606010201 | Территории, подверженные риску возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера | [<433>](#P18187) | не отображается | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106003), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101157),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103265)) | | | | | |
| 606010202 | Зона, подверженная риску радиоактивного загрязнения | [<434>](#P18188) | не отображается | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106003), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101157),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103265)) | | | | | |
| 606010203 | Зона, подверженная риску химического заражения | [<435>](#P18189) | не отображается | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106003), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101157),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103265)) | | | | | |
| 606010204 | Зона возможного катастрофического затопления (при аварии на гидродинамически опасном объекте) | [<436>](#P18190) | не отображается | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106003), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101157),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103265)) | | | | | |
| 606010205 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101158) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| 606010206 | Зона локального загрязнения почв | [<437>](#P18192) | не отображается | не отображается | не отображается |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103256) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

--------------------------------

[<433>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103265) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,5 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 3,0 мм, угол наклона 25°, интервал между линиями штриховки 3,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, фоновая заливка отсутствует.

[<434>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103265) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,5 мм, цвет 255,255,0, толщина линий штриховки 0,3 мм, угол наклона +/- 25°, интервал между линиями штриховки 3,0 мм, цвет штриховки 255,255,0, фоновая заливка отсутствует.

[<435>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103265) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,5 мм, цвет 168,0,0, толщина линий штриховки 0,3 мм, угол наклона +/- 25°, интервал между линиями штриховки 3,0 мм, цвет штриховки 168,0,0, фоновая заливка отсутствует.

[<436>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103265) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,5 мм, цвет 0,115,150, толщина линий штриховки 0,3 мм, угол наклона +/- 25°, интервал между линиями штриховки 3,0 мм, цвет штриховки 0,115,150, фоновая заливка отсутствует.

<437> Сноска исключена с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101159) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620.

<437> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,5 мм, цвет 60,134,80, толщина линий штриховки 0,3 мм, угол наклона +/- 25°, интервал между линиями штриховки 3,0 мм, цвет штриховки 60,134,80, фоновая заливка отсутствует.

(сноска введена [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103266) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

127.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное |  |  |
| TM\_SOURCE | Источник техногенной чрезвычайной ситуации | О | Целое | Общий справочник раздела TM\_SOURCE |  |
| IND\_TYPE | Вид техногенной аварии | О | Целое | Общий справочник раздела IND\_TYPE |  |
| RAD\_CLASS | Степень возможного радиоактивного загрязнения | Н | Целое | Общий справочник раздела RAD\_CLASS |  |
| EME\_CLASS | Классификация чрезвычайной ситуации | О | Целое | Общий справочник раздела EME\_CLASS |  |
| OTHER | Иной параметр и его единицы измерения | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |

128. Класс объектов "Зона экстренного оповещения"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: HazardArea.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной.

128.1. Перечень объектов в классе "Зона экстренного оповещения":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 606010301 | Зона экстренного оповещения | [<438>](#P18277) | не отображается | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106015), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101160),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103268)) | | | | | |

--------------------------------

[<438>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103268) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,5 мм, штрихи 4,0 мм через 2,0 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,3 мм, угол наклона 25°, интервал между линиями штриховки 3,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, фоновая заливка отсутствует.

128.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |

129. Набор общих справочников главы XI "Территории,

подверженные риску возникновения чрезвычайных ситуаций

природного и техногенного характера" должен содержать:

(в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101161) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620)

129.1. Справочник: Источник природной чрезвычайной ситуации - EME\_SOURCE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Землетрясение |
| 2 | Вулканическое извержение |
| 3 | Оползень |
| 4 | Обвал |
| 5 | Сель |
| 6 | Карст |
| 7 | Просадка в лессовых грунтах |
| 8 | Эрозия |
| 9 | Переработка берегов |
| 10 | Цунами |
| 11 | Лавина |
| 12 | Наводнение |
| 13 | Половодье |
| 14 | Паводок |
| 15 | Подтопление |
| 16 | Затор |
| 17 | Штормовой нагон воды |
| 18 | Сильный ветер |
| 19 | Смерч |
| 20 | Ураган |
| 21 | Пыльная буря |
| 22 | Суховей |
| 23 | Сильные осадки |
| 24 | Засуха |
| 25 | Заморозки |
| 26 | Туман |
| 27 | Гроза |
| 28 | Продолжительные дожди (ливни) |
| 29 | Снегопад |
| 30 | Град |
| 31 | Гололед |
| 32 | Мерзлотные процессы |
| 33 | Природный пожар |

129.2. Справочник: Категория опасности природного процесса (ОПП) - RISK\_CAT (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Чрезвычайно опасный (катастрофический) |
| 2 | Весьма опасный |
| 3 | Опасный |
| 4 | Умеренно опасный |

129.3. Справочник: Источник техногенной чрезвычайной ситуации - TM\_SOURCE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Промышленная авария (катастрофа) |
| 2 | Опасное происшествие на транспорте |
| 3 | Пожар (взрыв) |

129.4. Справочник: Вид техногенной чрезвычайной ситуации - IND\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Радиационная авария |
| 2 | Химическая авария |
| 3 | Биологическая авария |
| 4 | Гидродинамическая авария |
| 5 | Пожар, взрыв |
| 6 | Авария электроэнергетической системы, системы связи |
| 7 | Авария коммунальной системы жизнеобеспечения |
| 8 | Транспортная авария |
| 9 | Авария на магистральном трубопроводе |
| 10 | Авария на подземном сооружении |

129.5. Справочник: Степень радиоактивного загрязнения - RAD\_CLASS (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Умеренного |
| 2 | Сильного |
| 3 | Опасного |
| 4 | Чрезвычайно-опасного |

129.6. Справочник: Классификация чрезвычайной ситуации - EME\_CLASS (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Локального характера |
| 2 | Муниципального характера |
| 3 | Межмуниципального характера |
| 4 | Регионального характера |
| 5 | Межрегионального характера |
| 6 | Федерального характера |

XII. Особые экономические зоны

Кодовое наименование раздела: EconomicArea.

130. Класс объектов "Особые экономические зоны"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: SpecialEconomicArea.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной.

130.1. Перечень объектов в классе "Особые экономические зоны":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 607010101 | Промышленно-производственная особая экономическая зона | [<439>](#P18517) | [<440>](#P18518) | не отображается | не отображается |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=101028) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |
| 607010102 | Технико-внедренческая особая экономическая зона | [<441>](#P18519) | [<442>](#P18520) | не отображается | не отображается |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=101029) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |
| 607010103 | Туристско-рекреационная особая экономическая зона | [<443>](#P18521) | [<444>](#P18522) | не отображается | не отображается |
| 607010104 | Портовая особая экономическая зона | [<445>](#P18523) | [<446>](#P18524) | не отображается | не отображается |

(п. 130.1 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103269) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

--------------------------------

<439> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,38,115, фоновая заливка отсутствует.

<440> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 3,0 мм через 2,0 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,38,115, фоновая заливка отсутствует.

<441> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 168,0,132, фоновая заливка отсутствует.

<442> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 3,0 мм через 2,0 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 168,0,132, фоновая заливка отсутствует.

<443> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,168,0, фоновая заливка отсутствует.

<444> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 3,0 мм через 2,0 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,168,0, фоновая заливка отсутствует.

<445> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,255, фоновая заливка отсутствует.

<446> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 3,0 мм через 2,0 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,255, фоновая заливка отсутствует.

130.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103312) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101165) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| MAIN\_ACTTV | Основная специализация, вид деятельности | О | Символьное |  | Общий справочник [ОКВЭД2](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486289) |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103320) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| ADD\_ACTIV | Дополнительные виды деятельности | Н | Символьное |  |  |
| AREA | Общая площадь территории зоны, га | О | Вещественное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101176), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103328)) | | | | | |
| BLD\_AREA | Общая площадь здания, комплекса зданий, кв. м | Н | Вещественное |  |  |
| WRK\_COUNT | Оценка количества рабочих мест, единиц | Н | Целое |  |  |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101177), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103329)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3. Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101178), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103330)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS\_PR |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| OKVED | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101179) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| OKVED | Вид деятельности по [ОКВЭД](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486289) | Н | Символьное |  | Общий справочник [ОКВЭД2](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486289) |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103331) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

(п. 130.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106017) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

XIII. Месторождения и проявления полезных ископаемых

Кодовое наименование раздела: Mineral

131. Класс объектов "Участки недр,

предоставленных для добычи полезных ископаемых, а также

в целях, не связанных с их добычей" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: MineralArea.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной.

131.1. Перечень объектов в классе "Участки недр, предоставленных для добычи полезных ископаемых, а также в целях, не связанных с их добычей":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 609010101 | Лицензионные участки | [<447>](#P18678) | не отображается | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106102), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101180),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103339)) | | | | | |

--------------------------------

[<447>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103339) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, графические элементы высотой 0,8 мм давать через 10,0 мм, цвет 255,0,0, цвет графических элементов 255,0,0, фоновая заливка отсутствует.

131.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NAME | Наименование объекта | Н | Символьное |  |  |
| LOCATION | Местоположение | Н | Символьное |  |  |
| MIN\_DEVELP | Недропользователь | О | Символьное |  |  |
| MINERALS | Полезные ископаемые | Н | Символьное |  |  |
| LICENCE | Лицензия | О | Символьное |  |  |
| DATE\_START | Дата выдачи лицензии | Н | Символьное |  |  |
| DATE\_CLOSE | Дата окончания лицензии | Н | Символьное |  |  |
| AREA | Площадь, кв. км. | Н | Вещественное |  |  |
| STATUS\_OTV | Статус отвода | О | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |

132. Класс объектов "Месторождения и проявления полезных

ископаемых" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: MineralDep.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной, точечный.

132.1. Перечень объектов в классе "Месторождения и проявления полезных ископаемых":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 609010201 | Месторождения нефти и газа | [<448>](#P18840) | не отображается | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106103), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101181),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103340)) | | | | | |
| 609010202 | Месторождения угля и горючих сланцев | [<449>](#P18841) | не отображается | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106103), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101181),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103340)) | | | | | |
| 609010203 | Месторождения торфа и сапропеля | [<450>](#P18842) | не отображается | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106103), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101181),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103340)) | | | | | |
| 609010204 | Месторождения металлических полезных ископаемых | [<451>](#P18843) | не отображается | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106103), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101181),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103340)) | | | | | |
| 609010205 | Месторождения неметаллических полезных ископаемых | [<452>](#P18844) | не отображается | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106103), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101181),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103340)) | | | | | |
| 609010206 | Месторождения гидроминерального сырья | [<453>](#P18845) | не отображается | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106103), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101181),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103340)) | | | | | |
| 609010207 | Месторождения подземных вод | [<454>](#P18846) | не отображается | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106103), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101181),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103340)) | | | | | |

--------------------------------

[<448>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103340) Условный знак границы площадного объекта отсутствует, заполнение графическими элементами диаметром 0,3 мм с интервалом 2,0 мм, цвет графических элементов 122,142,245, фоновая заливка отсутствует.

[<449>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103340) Условный знак границы площадного объекта отсутствует, заполнение графическими элементами диаметром 0,3 мм с интервалом 2,0 мм, цвет графических элементов 0,0,0, фоновая заливка отсутствует.

[<450>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103340) Условный знак границы площадного объекта отсутствует, заполнение графическими элементами диаметром 0,3 мм с интервалом 2,0 мм, цвет графических элементов 166,38,0, фоновая заливка отсутствует.

[<451>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103340) Условный знак границы площадного объекта отсутствует, заполнение графическими элементами диаметром 0,3 мм с интервалом 2,0 мм, цвет графических элементов 212,38,255, фоновая заливка отсутствует.

[<452>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103340) Условный знак границы площадного объекта отсутствует, заполнение графическими элементами диаметром 0,3 мм с интервалом 2,0 мм, цвет графических элементов 195,130,0, фоновая заливка отсутствует.

[<453>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103340) Условный знак границы площадного объекта отсутствует, заполнение графическими элементами диаметром 0,3 мм с интервалом 2,0 мм, цвет графических элементов 128,128,128, фоновая заливка отсутствует.

[<454>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103340) Условный знак границы площадного объекта отсутствует, заполнение графическими элементами диаметром 0,3 мм с интервалом 2,0 мм, цвет графических элементов 0,255,255, фоновая заливка отсутствует.

132.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NAME | Наименование объекта | Н | Символьное |  |  |
| MIN\_MTYPE | Вид металлических полезных ископаемых | У | Целое | Справочник MIN\_MTYPE | Заполняется для объекта 609010204 |
| MIN\_NTYPE | Вид неметаллических полезных ископаемых | У | Целое | Справочник MIN\_NTYPE | Заполняется для объекта 609010205 |
| MINERALS | Вид полезных ископаемых | О | Символьное |  |  |
| MIN\_ATYPE | Вид участка недр | О | Целое | Справочник MIN\_ATYPE |  |
| N\_GRF | Номер паспорта государственного кадастра месторождений и проявлений полезных ископаемых | Н | Символьное |  |  |
| MAS | Индекс массива государственного кадастра месторождений и проявлений полезных ископаемых | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |

132.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Вид металлических полезных ископаемых - MIN\_MTYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Черные металлы |
| 2 | Цветные металлы |
| 3 | Редкие металлы, рассеянные и редкоземельные элементы |
| 4 | Благородные металлы |
| 5 | Радиоактивные металлы |
| 6 | Комплексные объекты металлических полезных ископаемых |

б) Справочник: Вид неметаллических полезных ископаемых - MIN\_NTYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Минеральные удобрения |
| 2 | Оптические материалы |
| 3 | Химическое сырье |
| 4 | Керамическое и огнеупорное сырье |
| 5 | Абразивные материалы |
| 6 | Горнотехническое сырье |
| 7 | Драгоценные камни, поделочное сырье |
| 8 | Строительные материалы |
| 9 | Соли |

в) Справочник: Вид участка недр - MIN\_ATYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Месторождение полезных ископаемых |
| 2 | Проявление полезных ископаемых |

XIV. Иная информация о состоянии, об использовании,

ограничениях использования территорий

XIV.1. Функциональные зоны

Кодовое наименование раздела: FZ.

133. Класс объектов "Функциональные зоны" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: FunctionalZone.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной.

133.1. Перечень объектов в классе "Функциональные зоны":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий | планируемый | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 701010100 | Жилые зоны | [<455>](#P19367) | [<456>](#P19368) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106125), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101187),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361)) | | | | | |
| 701010101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | [<457>](#P19369) | [<458>](#P19370) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106125), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101187),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361)) | | | | | |
| 701010102 | Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный) | [<459>](#P19371) | [<460>](#P19372) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106125), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101187),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361)) | | | | | |
| 701010103 | Зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный) | [<461>](#P19373) | [<462>](#P19374) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106125), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101187),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361)) | | | | | |
| 701010104 | Зона застройки многоэтажными жилыми домами (9 этажей и более) | [<463>](#P19375) | [<464>](#P19376) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106125), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101187),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361)) | | | | | |
| 701010200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | [<465>](#P19377) | [<466>](#P19378) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106125), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101187),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361)) | | | | | |
| 701010300 | Общественно-деловые зоны | [<467>](#P19379) | [<468>](#P19380) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106125), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101187),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361)) | | | | | |
| 701010301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | [<469>](#P19381) | [<470>](#P19382) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106125), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101187),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361)) | | | | | |
| 701010302 | Зона специализированной общественной застройки | [<471>](#P19383) | [<472>](#P19384) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106125), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101187),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361)) | | | | | |
| 701010303 | Зона исторической застройки | [<473>](#P19385) | [<474>](#P19386) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106125), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101187),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361)) | | | | | |
| 701010400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | [<475>](#P19387) | [<476>](#P19388) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106125), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101187),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361)) | | | | | |
| 701010401 | Производственная зона | [<477>](#P19389) | [<478>](#P19390) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106125), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101187),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361)) | | | | | |
| 701010402 | Коммунально-складская зона | [<479>](#P19391) | [<480>](#P19392) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106125), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101187),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361)) | | | | | |
| 701010403 | Научно-производственная зона | [<481>](#P19393) | [<482>](#P19394) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106125), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101187),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361)) | | | | | |
| 701010404 | Зона инженерной инфраструктуры | [<483>](#P19395) | [<484>](#P19396) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106125), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101187),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361)) | | | | | |
| 701010405 | Зона транспортной инфраструктуры | [<485>](#P19397) | [<486>](#P19398) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106125), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101187),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361)) | | | | | |
| 701010406 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101183) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| 701010407 | Зона добычи полезных ископаемых | [<487>](#P19400) | [<488>](#P19402) | не отображается | не отображается |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103342) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| 701010500 | Зоны сельскохозяйственного использования | [<489>](#P19404) | [<490>](#P19405) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106129), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101189),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365)) | | | | | |
| 701010501 | Зона сельскохозяйственных угодий | [<491>](#P19406) | [<492>](#P19407) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106129), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101189),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365)) | | | | | |
| 701010502 | Зона садоводства, огородничества | [<493>](#P19408) | [<494>](#P19409) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 09.08.2018 [N 418](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=421409&dst=100154), от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106114),  от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101184), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103351)) | | | | | |
| 701010503 | Производственная зона сельскохозяйственных предприятий | [<495>](#P19410) | [<496>](#P19411) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106129), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101189),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365)) | | | | | |
| 701010504 | Иные зоны сельскохозяйственного назначения | [<497>](#P19412) | [<498>](#P19413) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106129), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101189),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365)) | | | | | |
| 701010600 | Зоны рекреационного назначения | [<499>](#P19414) | [<500>](#P19415) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106129), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101189),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365)) | | | | | |
| 701010601 | Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса) | [<501>](#P19416) | [<502>](#P19417) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106115), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101185),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365)) | | | | | |
| 701010602 | Зона отдыха | [<503>](#P19418) | [<504>](#P19419) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106129), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101189),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365)) | | | | | |
| 701010603 | Курортная зона | [<505>](#P19420) | [<506>](#P19421) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106129), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101189),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365)) | | | | | |
| 701010604 | Лесопарковая зона | [<507>](#P19422) | [<508>](#P19423) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106129), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101189),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365)) | | | | | |
| 701010605 | Зона лесов | [<509>](#P19424) | [<510>](#P19425) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106129), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101189),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365)) | | | | | |
| 701010606 | Иные рекреационные зоны | [<511>](#P19426) | [<512>](#P19427) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106129), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101189),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365)) | | | | | |
| 701010700 | Зоны специального назначения | [<513>](#P19428) | [<514>](#P19429) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106129), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101189),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365)) | | | | | |
| 701010701 | Зона кладбищ | [<515>](#P19430) | [<516>](#P19431) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106129), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101189),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365)) | | | | | |
| 701010702 | Зона складирования и захоронения отходов | [<517>](#P19432) | [<518>](#P19433) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106129), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101189),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365)) | | | | | |
| 701010703 | Зона озелененных территорий специального назначения | [<519>](#P19434) | [<520>](#P19435) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106129), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101189),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365)) | | | | | |
| 701010800 | Зона режимных территорий | [<521>](#P19437) | [<522>](#P19438) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106129), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101189),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365)) | | | | | |
| 701010900 | Зона акваторий | [<523>](#P19439) | [<524>](#P19440) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106129), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101189),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365)) | | | | | |
| 701011000 | Иные зоны | [<525>](#P19441) | [<526>](#P19442) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106129), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101189),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365)) | | | | | |
| 701012000 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101186) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| 701012001 | Зона виноградников | [<527>](#P19444) | [<528>](#P19446) | не отображается | не отображается |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103352) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

--------------------------------

[<455>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 255,100,80.

[<456>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 255,100,80.

[<457>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 255,225,50.

[<458>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 255,225,50.

[<459>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 255,170,0.

[<460>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 255,170,0.

[<461>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 255,85,0.

[<462>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 255,85,0.

[<463>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 255,50,50.

[<464>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 255,50,50.

[<465>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 194,0,123.

[<466>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 194,0,123.

[<467>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет черный, цвет фоновой заливки 255,0,197.

[<468>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 255,0,197.

[<469>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет черный, цвет фоновой заливки 164,39,168.

[<470>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 164,39,168.

[<471>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет черный, цвет фоновой заливки 202,122,245.

[<472>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 202,122,245.

[<473>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет черный, цвет фоновой заливки 112,0,0.

[<474>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 112,0,0.

[<475>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 137,100,100.

[<476>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 137,100,100.

[<477>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 137,90,68.

[<478>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 137,90,68.

[<479>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 189,150,132.

[<480>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 189,150,132.

[<481>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 156,156,156.

[<482>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 156,156,156.

[<483>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 99,99,130.

[<484>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 99,99,130.

[<485>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 0,106,145.

[<486>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103361) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 0,106,145.

<487> - <488> Сноски исключены с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101188) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620.

<487> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 161,123,25.

(сноска введена [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103362) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

<488> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 161,123,25.

(сноска введена [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103364) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

[<489>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 255,255,182.

[<490>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 255,255,182.

[<491>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 208,224,176.

[<492>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 208,224,176.

[<493>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 170,255,0.

[<494>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 170,255,0.

[<495>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 192,192,0.

[<496>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 192,192,0.

[<497>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 205,170,102.

[<498>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 205,170,102.

[<499>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 84,149,141.

[<500>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 84,149,141.

[<501>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 0,255,197.

[<502>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 0,255,197.

[<503>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 245,122,122.

[<504>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 245,122,122.

[<505>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 28,143,190.

[<506>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 28,143,190.

[<507>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 0,176,88.

[<508>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 0,176,88.

[<509>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 28,143,105.

[<510>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 28,143,105.

[<511>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 244,182,182.

[<512>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 244,182,182.

[<513>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 171,205,102.

[<514>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 171,205,102.

[<515>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, графические элементы в виде крестов 2,0 \* 2,0 мм даются через 5,0 мм в шахматном порядке, цвет графических элементов 0,0,0, цвет фоновой заливки 48,80,0.

[<516>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, графические элементы в виде крестов 2,0 \* 2.0 мм даются через 5.0 мм в шахматном порядке, цвет графических элементов 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 48,80,0.

[<517>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 226,194,244.

[<518>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 226,194,244.

[<519>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 105,179,102.

[<520>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 105,179,102.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103366) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

[<521>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 208,208,255.

[<522>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 208,208,255.

[<523>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 208,248,253.

[<524>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 208,248,253.

[<525>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 141,237,186.

[<526>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103365) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 140,237,186.

<527> - <528> Сноски исключены с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101190) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620.

<527> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 237,248,88.

(сноска введена [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103368) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

<528> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 237,248,88.

(сноска введена [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103370) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

133.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| FZ\_VIDZIL | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101192) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| FZ\_VIDZIL | Подтип жилой застройки | Н | Целое | Справочник FZ\_VIDZIL |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103372) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| FZ\_MFSTP | Вид многофункциональной общественно-деловой зоны | У | Целое | Справочник FZ\_MFSTP | Заполняется для объекта 701010301 |
| FZ\_ODSTP | Вид зоны специализированной общественной застройки | У | Целое | Справочник FZ\_ODSTP | Заполняется для объекта 701010302 |
| FZ\_INGSTP | Вид зоны инженерной инфраструктуры | У | Целое | Справочник FZ\_INGSTP | Заполняется для объекта 701010404 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101193) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| FZ\_TRSTP | Вид зоны транспортной инфраструктуры | У | Целое | Справочник FZ\_TRSTP | Заполняется для объекта 701010405 |
| FZ\_SHSTP | Вид иной зоны сельскохозяйственного назначения | У | Целое | Справочник FZ\_SHSTP | Заполняется для объекта 701010504 |
| FZ\_RECSTP | Вид зоны отдыха | У | Целое | Справочник FZ\_RECSTP | Заполняется для объекта 701010602 |
| FZ\_ORECSTP | Вид иной рекреационной зоны | У | Целое | Справочник FZ\_ORECSTP | Заполняется для объекта 701010606 |
| AREA | Площадь, га | О | Вещественное |  |  |
| INFO\_OBJ | Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения | Н | Символьное |  |  |
| TYPEOROSH | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101194) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| TYPEOROSH | Тип орошения | Н | Целое | Справочник TYPEOROSH |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103380) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| CONSTR\_DEN | Коэффициент застройки, % | Н | Вещественное |  |  |
| BLD\_HEIGHT | Этажность застройки | Н | Целое |  |  |
| POP\_DEN | Плотность населения, чел./га | Н | Вещественное |  | Заполняется для объектов 701010100 - 701010303 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101195) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| POPULATION | Численность населения, чел. | Н | Целое |  | Заполняется для объектов 701010100 - 701010303 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101196) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| HZRD\_CLASS | Класс опасности объекта в соответствии с санитарной классификацией | Н | Целое |  |  |
| OTHER | Иной параметр и его единицы измерения | Н | Символьное |  |  |
| EVENT\_TIME | Утратило силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=101031) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504 | | | | |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS\_PR |  |
| REG\_STATUS | Уровень управления в Российской Федерации для объектов, размещаемых в границах функциональной зоны | У | Целое | Общий справочник REG\_STATUS | Заполняется для планируемых функциональных зон |
| NUMBER | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101198) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| ZILOB | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101198) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DOLOBZ | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101198) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KOEFPL | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101198) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| OBSHZZ | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101198) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| OBSHOZ | Общая площадь общественных зданий, кв. м | Н | Вещественное |  |  |
| OBSHNZ | Общая площадь нежилых зданий, кв. м | Н | Вещественное |  |  |
| NUMBER\_TZ | Номер территориальной зоны | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103389) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698; в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=101032) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504) | | | | | |
| ZILOB | Жилищная обеспеченность, кв. м на человека | Н | Вещественное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103395) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DOLOBZ | Доля общественной застройки, процент | Н | Вещественное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103399) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| KOEFPL | Коэффициент плотности застройки, кв. м нага | Н | Вещественное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103403) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| OBSHZZ | Общая площадь жилых зданий, кв. м | Н | Вещественное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103407) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

(п. 133.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106133) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

133.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Вид многофункциональной общественно-деловой зоны - FZ\_MFSTP (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Зона общегородского центра |
| 2 | Зона делового, общественного и коммерческого назначения |
| 3 | Зона объектов торговли |
| 4 | Зона объектов общественного питания |
| 5 | Зона объектов коммунально-бытового назначения |
| 6 | Зона обслуживания объектов, необходимых для осуществления производственной и предпринимательской деятельности |

б) Справочник: Вид зоны специализированной общественной застройки - FZ\_ODSTP (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Зона дошкольных образовательных организаций |
| 2 | Зона общеобразовательных организаций |
| 3 | Зона организаций дополнительного образования |
| 4 | Зона объектов, реализующих программы профессионального и высшего образования |
| 5 | Зона специальных учебно-воспитательных учреждений для обучающихся с девиантным (общественно опасным) поведением |
| 6 | Зона научных организаций |
| 7 | Зона объектов культуры и искусства |
| 8 | Зона объектов здравоохранения |
| 9 | Зона объектов социального назначения |
| 10 | Зона объектов физической культуры и массового спорта |
| 11 | Зона культовых зданий и сооружений |
| 12 | Зона специализированной общественной застройки иных видов |

в) Справочник: Вид зоны инженерной инфраструктуры - FZ\_INGSTP (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Зона объектов водоснабжения |
| 2 | Зона объектов водоотведения |
| 3 | Зона объектов теплоснабжения |
| 4 | Зона объектов газоснабжения |
| 5 | Зона объектов электроснабжения |
| 6 | Зона объектов связи |
| 7 | Зона инженерной инфраструктуры иных видов |

г) Справочник: Вид зоны транспортной инфраструктуры - FZ\_TRSTP (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Зона объектов автомобильного транспорта |
| 2 | Зона объектов железнодорожного транспорта |
| 3 | Зона объектов воздушного транспорта |
| 4 | Зона объектов водного транспорта |
| 5 | Зона объектов трубопроводного транспорта |
| 6 | Зона транспортной инфраструктуры иных видов |
| 7 | Зона улично-дорожной сети |

д) Справочник: Вид иной зоны сельскохозяйственного назначения - FZ\_SHSTP (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Зона для ведения личного подсобного хозяйства |
| 2 | Зона для ведения крестьянского фермерского хозяйства |
| 3 | Зона для целей аквакультуры (рыбоводства) |
| 4 | Зона, предназначенная для научно-исследовательских, учебных и иных, связанных с сельскохозяйственным производством, целей |
| 5 | Зона для создания защитных лесных насаждений |

е) Справочник: Вид зоны отдыха - FZ\_RECSTP (тип поля кода значения - Символьное):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Зона детских оздоровительных учреждений |
| 2 | Зона оздоровительно-спортивных лагерей |
| 3 | Зона пляжей |
| 4 | Зона иных объектов отдыха и туризма |

ж) Справочник: Вид иной рекреационной зоны - FZ\_ORECSTP (тип поля кода значения - Символьное):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Зона ботанических садов |
| 2 | Зона зоопарков |
| 3 | Зона лугопарков |
| 4 | Зона гидропарков |
| 5 | Зона тематических парков иных видов |

з) - и) Утратили силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101199) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620.

к) Справочник: Подтип жилой застройки - FZ\_VIDZIL (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Жилищное строительство по программе переселения |
| 2 | Комплексная жилая застройка |

(пп. "к" введен [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103412) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

л) Справочник: Тип орошения - TYPEOROSH (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Естественное орошение |
| 2 | Искусственное орошение |

(пп. "л" введен [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103420) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

XIV.2. Земли по категориям

Кодовое наименование раздела: Land.

134. Класс объектов "Земли по категориям" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: LandUse.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной.

134.1. Перечень объектов в классе "Земли по категориям":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий | планируемый | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 702010100 | Земли населенных пунктов | [<529>](#P19894) | [<530>](#P19895) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106300), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101200),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103428)) | | | | | |
| 702010200 | Земли сельскохозяйственного назначения | [<531>](#P19896) | [<532>](#P19897) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106300), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101200),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103428)) | | | | | |
| 702010300 | Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения | [<533>](#P19898) | [<534>](#P19899) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106300), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101200),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103428)) | | | | | |
| 702010400 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | [<535>](#P19900) | [<536>](#P19901) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106300), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101200),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103428)) | | | | | |
| 702010500 | Земли лесного фонда | [<537>](#P19902) | [<538>](#P19903) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106300), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101200),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103428)) | | | | | |
| 702010600 | Земли водного фонда | [<539>](#P19904) | [<540>](#P19905) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106300), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101200),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103428)) | | | | | |
| 702010700 | Земли запаса | [<541>](#P19906) | [<542>](#P19907) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106300), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101200),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103428)) | | | | | |

--------------------------------

[<529>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103428) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 255,212,127.

[<530>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103428) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 255,212,127.

[<531>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103428) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 255,255,185.

[<532>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103428) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 255,255,185.

[<533>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103428) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 192,192,192.

[<534>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103428) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 192,192,192.

[<535>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103428) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, фоновой заливки 250,188,188.

[<536>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103428) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 250,188,188.

[<537>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103428) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 196,230,178.

[<538>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103428) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 196,230,178.

[<539>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103428) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 185,239,255.

[<540>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103428) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 185,239,255.

[<541>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103428) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 255,192,243.

[<542>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103428) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, толщина линий штриховки 0,15 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,0,0, цвет фоновой заливки 255,192,243.

134.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS\_PR |  |

XIV.3. Особо охраняемые территории

Кодовое наименование раздела: SpecailArea

135. Класс объектов "Лечебно-оздоровительные местности

и курорты" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: ResortArea.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - точечный, площадной.

135.1. Перечень объектов в классе "Лечебно-оздоровительные местности и курорты":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 703010100 | Лечебно-оздоровительная местность или курорт | [<543>](#P19967) | [<544>](#P19968) | [<545>](#P19969) |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106301), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101201),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103429)) | | | | | |

--------------------------------

[<543>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103429) Толщина условного знака границы площадного объекта 1,2 мм, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 230,0,169, цвет крайних линий 194,158,215, толщина линий штриховки 0,15, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 2,0 мм, цвет штриховки 194,158,215, фоновая заливка отсутствует.

[<544>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103429) Толщина условного знака границы площадного объекта 1,2 мм, штрихи 3,0 мм через 2,0 мм, толщина крайних линий 0,3 мм, цвет 230,0,169, цвет крайних линий 194,158,215, толщина линий штриховки 0,15, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 2,0 мм, цвет штриховки 194,158,215, фоновая заливка отсутствует.

[<545>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103429) Толщина условного знака границы площадного объекта 1,2 мм, толщина крайних линий 0,3 мм, толщина подложки 1,6 мм, цвет 230,0,169, цвет крайних линий 194,158,215, цвет подложки 255,255,0, толщина линий штриховки 0,15, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 2,0 мм, цвет штриховки 194,158,215, фоновая заливка отсутствует.

135.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103431) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101204) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| AREA | Площадь, га | Н | Вещественное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101211) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| FUNCTION | Назначение объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103439) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103440) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |

(п. 135.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106302) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

136. Класс объектов "Территории традиционного

природопользования коренных малочисленных народов Севера,

Сибири и Дальнего Востока РФ" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: TraditionalArea.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной.

136.1. Перечень объектов в классе "Территории традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока РФ":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий | планируемый | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 703020100 | Территории традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока РФ | [<546>](#P20086) | не отображается | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106365), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101219),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103449)) | | | | | |

--------------------------------

[<546>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103449) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,6 мм, цвет 64,101,235, заполнение графическими элементами диаметром 0,1 мм с интервалом 0,5 мм, цвет графических элементов 64,101,235.

136.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| AREA | Площадь, га | Н | Вещественное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106367), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101221)) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Утратило силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=101033) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504 | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS\_PR |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |

XIV.4. Территории, зоны и площадки для инвестиционной

деятельности, комплексного развития

Кодовое наименование раздела: Investment

137. Класс объектов "Территории и зоны, на которых

устанавливается особый юридический статус, и/или действуют

особые финансовые и нефинансовые механизмы поддержки

инвестиционной и инновационной деятельности"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: InvestmentZone

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной.

137.1. Перечень объектов в классе "Территории и зоны, на которых устанавливается особый юридический статус, и/или действуют особые финансовые и нефинансовые механизмы поддержки инвестиционной и инновационной деятельности":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 704010100 | Территория опережающего развития (ТОР) | [<547>](#P20222) | [<548>](#P20223) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106370), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101229),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103459), от 09.08.2024 [N 504](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=101034)) | | | | | |
| 704010200 | Зона территориального развития (ЗТР) | [<549>](#P20224) | [<550>](#P20225) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106370), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101229),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103459)) | | | | | |
| 704010300 | Промышленный (индустриальный) парк | [<551>](#P20226) | [<552>](#P20227) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106370), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101229),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103459)) | | | | | |
| 704010400 | Инновационный территориальный кластер | [<553>](#P20228) | [<554>](#P20229) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106370), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101229),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103459)) | | | | | |
| 704010500 | Иная зона с действием особых финансовых или нефинансовых механизмов поддержки инвестиционной и инновационной деятельности | [<555>](#P20230) | [<556>](#P20231) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106370), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101229),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103459)) | | | | | |

--------------------------------

[<547>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103459) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,255, графические элементы в виде квадратов 1,5 \* 1,5 мм даются через 4,0 мм в шахматном порядке, цвет графических элементов 0,0,255.

[<548>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103459) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,255, графические элементы в виде кружков 2,0 \* 2,0 мм даются через 4,0 мм в шахматном порядке, цвет графических элементов 0,0,255.

[<549>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103459) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 180,0,180, графические элементы в виде квадратов 1,5 \* 1,5 мм даются через 4,0 мм в шахматном порядке, цвет графических элементов 180,0,180.

[<550>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103459) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 180,0,180, графические элементы в виде кружков 2,0 \* 2,0 мм даются через 4,0 мм в шахматном порядке, цвет графических элементов 180,0,180.

[<551>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103459) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, графические элементы в виде квадратов 1,5 \* 1,5 мм даются через 4,0 мм в шахматном порядке, цвет графических элементов 0,0,0.

[<552>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103459) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, графические элементы в виде кружков 2,0 \* 2,0 мм даются через 4,0 мм в шахматном порядке, цвет графических элементов 0,0,0, фоновая заливка отсутствует.

[<553>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103459) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,255,0, графические элементы в виде квадратов 1,5 \* 1,5 мм даются через 4,0 мм в шахматном порядке, цвет графических элементов 0,255,0, фоновая заливка отсутствует.

[<554>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103459) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,255,0, графические элементы в виде кружков 2,0 \* 2,0 мм даются через 4,0 мм в шахматном порядке, цвет графических элементов 0,255,0, фоновая заливка отсутствует.

[<555>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103459) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,255,255, графические элементы в виде квадратов 1,5 \* 1,5 мм даются через 4,0 мм в шахматном порядке, цвет графических элементов 0,255,255, фоновая заливка отсутствует.

[<556>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103459) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,255,255, графические элементы в виде кружков 2,0 \* 2,0 мм даются через 4,0 мм в шахматном порядке, цвет графических элементов 0,255,255, фоновая заливка отсутствует.

137.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103461) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101232) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| MAIN\_ACTIV | Основная специализация, перечень видов экономической деятельности, при осуществлении которых действует особый правовой режим осуществления предпринимательской деятельности | О | Символьное | Данные из справочника [ОКВЭД](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486289) |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103469) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| AREA | Общая площадь территории зоны (кластера), га | О | Вещественное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101243), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103477)) | | | | | |
| LIVE\_TIME | Срок функционирования зоны | Н | Целое |  |  |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103478) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  | Вносятся реквизиты правовых актов о решении создания объектов или другие источники данных |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| KADASTROKS | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101245) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTRZU | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101245) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NAMEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101245) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| DATEDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101245) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101245) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| KADASTROKS | Кадастровый номер объекта капитального строительства | Н | Символьное |  |  |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103487) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| KADASTRZU | Кадастровый номер земельного участка и (или) номер кадастрового квартала, в границах которого расположен объект | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 1, 3, 4 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103493) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAMEDOCOSN | Наименование документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103498) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| DATEDOCOSN | Дата документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103503) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NUMBERDOCOSN | Номер документа - основания | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103508) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

(п. 137.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106371) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

138. Класс объектов "Комплексное развитие территорий"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: AreaBaseDevelopment

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной.

138.1. Перечень объектов в классе "Комплексное развитие территорий":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 704020100 | Территория комплексного развития, включая территории, подлежащие комплексному освоению, в том числе в целях строительства стандартного жилья, территории размещения земельных участков, подлежащих предоставлению многодетным семьям | не отображается | [<557>](#P20425) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.07.2018 [N 356](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=303344&dst=100006), от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106462),  от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101246), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103514)) | | | | | |
| 704020200 | Территории, подлежащие градостроительному преобразованию (развитие застроенных территорий, реорганизация промышленных территорий, иное существенное изменение плотности использования или функции территории) | не отображается | [<558>](#P20426) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106462), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101246),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103514)) | | | | | |
| 704020300 | Территории освоения подземного пространства в градостроительных целях | не отображается | [<559>](#P20427) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106462), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101246),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103514)) | | | | | |
| 704020400 | Искусственные земельные участки | не отображается | [<560>](#P20428) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106462), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101246),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103514)) | | | | | |

--------------------------------

[<557>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103514) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,255, графические элементы в виде квадратов 1,5 \* 1,5 мм даются через 4,0 мм, цвет графических элементов 0,0,255, фоновая заливка отсутствует.

[<558>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103514) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 180,0,180, графические элементы в виде квадратов 1,5 \* 1,5 мм даются через 4,0 мм, цвет графических элементов 180,0,180, фоновая заливка отсутствует.

[<559>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103514) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, графические элементы в виде квадратов 1,5 \* 1,5 мм даются через 4,0 мм, цвет графических элементов 0,0,0, фоновая заливка отсутствует.

[<560>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103514) Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 255,255,0, графические элементы в виде квадратов 1,5 \* 1,5 мм даются через 4,0 мм, цвет графических элементов 255,255,0, фоновая заливка отсутствует.

138.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103516) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101249) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| AREA | Общая площадь территории, га | Н | Вещественное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103524) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | У | Целое |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| Обязательно для значений атрибута "REG\_STATUS" 1, 2 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103525) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  | Вносятся реквизиты правовых актов о решении создания объектов или другие источники данных |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |
| REG\_STATUS | Значение объекта | О | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |

XV. Охрана окружающей среды

Кодовое наименование раздела: EnvironmentProtection

139. Класс объектов "Территории зеленого фонда городских

и сельских поселений" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: GreeneryPlanting

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной.

139.1. Перечень объектов в классе "Территории зеленого фонда городских и сельских поселений":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 705010100 | Лесопарковая зона | [<561>](#P20608) | [<562>](#P20609) | [<563>](#P20610) | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106470), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101264),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103544)) | | | | | |
| 705010200 | Зеленая зона | [<564>](#P20611) | [<565>](#P20612) | [<566>](#P20613) | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106470), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101264),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103544)) | | | | | |
| 705010300 | Озелененные территории общего пользования | [<567>](#P20614) | [<568>](#P20615) | [<569>](#P20616) | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106470), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101264),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103544)) | | | | | |
| 705010400 | Озелененные территории ограниченного пользования | [<570>](#P20617) | [<571>](#P20618) | [<572>](#P20619) | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106470), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101264),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103544)) | | | | | |
| 705010500 | Озелененные территории специального назначения | [<573>](#P20620) | [<574>](#P20621) | [<575>](#P20622) | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106470), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101264),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103544)) | | | | | |
| 705010600 | Иные озелененные территории в соответствии с региональным законодательством и актами местного самоуправления | [<576>](#P20623) | [<577>](#P20624) | [<578>](#P20625) | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106470), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101264),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103544)) | | | | | |
| 705010700 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101265) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| 705010800 | Границы ключевых орнитологических территорий (КОТР) | [<579>](#P20627) | [<580>](#P20629) | [<581>](#P20631) | не отображается |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103535) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

--------------------------------

[<561>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103544) Толщина условного знака границы площадного объекта 2,0 мм, цвет 28,143,105, толщина крайних линий 0,5 мм, цвет 255,255,255, фоновая заливка отсутствует.

[<562>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103544) Толщина условного знака границы площадного объекта 1,0 мм, штрихи 3,0 мм интервал 2,0 мм, цвет 28,143,105, толщина крайних линий 0,5 мм, цвет 255,255,255, фоновая заливка отсутствует.

[<563>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103544) Толщина условного знака границы площадного объекта 1,0 мм, штрихи 3,0 мм интервал 2,0 мм, цвет 28,143,105, толщина крайних линий 0,5 мм, цвет 255,255,0, фоновая заливка отсутствует.

[<564>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103544) Толщина условного знака границы площадного объекта 2,0 мм, цвет 0,176,88, толщина крайних линий 0,5 мм, цвет 255,255,255, фоновая заливка отсутствует.

[<565>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103544) Толщина условного знака границы площадного объекта 1,0 мм, штрихи 3,0 мм интервал 2,0 мм, цвет 0,176,88, толщина крайних линий 0,5 мм, цвет 255,255,255, фоновая заливка отсутствует.

[<566>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103544) Толщина условного знака границы площадного объекта 1,0 мм, штрихи 3,0 мм интервал 2,0 мм, цвет 0,176,88, толщина крайних линий 0,5 мм, цвет 255,255,0, фоновая заливка отсутствует.

[<567>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103544) Толщина условного знака границы площадного объекта 2,0 мм, цвет 0,255,197, толщина крайних линий 0,5 мм, цвет 255,255,255, фоновая заливка отсутствует.

[<568>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103544) Толщина условного знака границы площадного объекта 1,0 мм, штрихи 3,0 мм интервал 2,0 мм, цвет 0,255,197, толщина крайних линий 0,5 мм, цвет 255,255,255, фоновая заливка отсутствует.

[<569>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103544) Толщина условного знака границы площадного объекта 1,0 мм, штрихи 3,0 мм интервал 2,0 мм, цвет 0,255,197, толщина крайних линий 0,5 мм, цвет 255,255,0, фоновая заливка отсутствует.

[<570>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103544) Толщина условного знака границы площадного объекта 2,0 мм, цвет 0,195,131, толщина крайних линий 0,5 мм, цвет 255,255,255, фоновая заливка отсутствует.

[<571>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103544) Толщина условного знака границы площадного объекта 1,0 мм, штрихи 3,0 мм интервал 2,0 мм, цвет 0,195,131, толщина крайних линий 0,5 мм, цвет 255,255,255, фоновая заливка отсутствует.

[<572>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103544) Толщина условного знака границы площадного объекта 1,0 мм, штрихи 3,0 мм интервал 2,0 мм, цвет 0,195,131, толщина крайних линий 0,5 мм, цвет 255,255,0, фоновая заливка отсутствует.

[<573>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103544) Толщина условного знака границы площадного объекта 2,0 мм, цвет 171,205,102, толщина крайних линий 0,5 мм, цвет 255,255,255, фоновая заливка отсутствует.

[<574>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103544) Толщина условного знака границы площадного объекта площадного объекта 1,0 мм, штрихи 3,0 мм интервал 2,0 мм, цвет 171,205,102, толщина крайних линий 0,5 мм, цвет 255,255,255,

[<575>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103544) Толщина условного знака границы площадного объекта 1,0 мм, штрихи 3,0 мм интервал 2,0 мм, цвет 171,205,102, толщина крайних линий 0,5 мм, цвет 255,255,0, фоновая заливка отсутствует.

[<576>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103544) Толщина условного знака границы площадного объекта 2,0 мм, цвет 140,237,186, толщина крайних линий 0,5 мм, цвет 255,255,255, фоновая заливка отсутствует.

[<577>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103544) Толщина условного знака границы площадного объекта 1,0 мм, штрихи 3,0 мм интервал 2,0 мм, цвет 140,237,186, толщина крайних линий 0,5 мм, цвет 255,255,255, фоновая заливка отсутствует.

[<578>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103544) Толщина условного знака границы площадного объекта 1,0 мм, штрихи 3,0 мм интервал 2,0 мм, цвет 140,237,186, толщина крайних линий 0,5 мм, цвет 255,255,0, фоновая заливка отсутствует.

<579> - <581> Сноски исключены с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101266) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620.

<579> Толщина условного знака границы площадного объекта 2,0 мм, цвет 128,128,0, толщина крайних линий 0,5 мм, цвет 255,255,255, фоновая заливка отсутствует.

(сноска введена [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103545) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

<580> Толщина условного знака границы площадного объекта 1,0 мм, штрихи 3,0 мм, интервал 2,0 мм, цвет 128,128,0, толщина крайних линий 0,5 мм, цвет 255,255,255, фоновая заливка отсутствует.

(сноска введена [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103547) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

<581> Толщина условного знака границы площадного объекта 1,0 мм, штрихи 3,0 мм, интервал 2,0 мм, цвет 128,128,0, толщина крайних линий 0,5 мм, цвет 255,255,0, фоновая заливка отсутствует.

(сноска введена [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103548) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

139.2. описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103550) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101269), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103558)) | | | | | |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101270) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| OBJ\_DESC | Описание объекта | Н | Символьное |  |  |
| OZSN\_TYPE | Тип озелененной территории специального назначения | У | Целое | Справочник OZSN\_TYPE | Заполняется для объекта 705010500 |
| AREA | Площадь, га | Н | Вещественное |  |  |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101277) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS |  |

(п. 139.2 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106483) Минэкономразвития России от 28.02.2023 N 123)

139.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Тип озелененной территории специального назначения - OZSN\_TYPE (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Питомники садово-паркового хозяйства, цветочно-оранжерейные хозяйства |
| 2 | Озелененные территории санитарно-защитных, водоохранных, защитно-мелиоративных зон |
| 3 | Насаждения вдоль автомобильных и железных дорог |
| 4 | Иные озелененные территории специального назначения |

140. Класс объектов "Лесопарковый зеленый пояс"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: ForestPark

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной.

140.1. Перечень объектов в классе "Лесопарковый зеленый пояс":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий | планируемый | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 705020100 | Лесопарковый зеленый пояс | [<582>](#P20755) | [<583>](#P20756) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106542), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101278),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103559)) | | | | | |

--------------------------------

[<582>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103559) Толщина условного знака границы площадного объекта 3,0 мм, цвет 141,173,138, толщина крайних линий 1,0 мм, цвет крайних линий 255,255,255, угол наклона линий штриховки - 45°, толщина линий штриховки 6,0 мм, интервал между линиями штриховки 2,0 мм, цвет штриховки 141,173,138, фоновая заливка отсутствует.

[<583>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103559) Толщина условного знака границы площадного объекта 3,0 мм, штрих 3,0 мм интервал 2,0 мм, цвет 141,173,138, толщина крайних линий 1,0 мм, цвет крайних линий 255,255,255, угол наклона линий штриховки - 45°, толщина линий штриховки 6,0 мм, интервал между линиями штриховки 2,0 мм, цвет штриховки 141,173,138, фоновая заливка отсутствует.

140.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений  (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103560) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106545), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101281)) | | | | | |
| OBJ\_DESC | Описание объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106546), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101282)) | | | | | |
| AREA | Площадь, га. | Н | Вещественное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106547), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101283)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS\_PR |  |

141. Класс объектов "Объекты накопленного вреда

окружающей среде, водные объекты, подлежащие реабилитации"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: EnvDanger

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации, - точечный.

(в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106548), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101284), от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103568))

141.1. Перечень объектов в классе "Объекты накопленного вреда окружающей среде, водные объекты, подлежащие реабилитации":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 705030100 | Объекты накопленного вреда окружающей среде |  | не отображается | не отображается | не отображается |
| 705030200 | Водные объекты, подлежащие реабилитации |  | не отображается | не отображается | не отображается |

141.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103569) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | О | Символьное |  |  |
| OKTMO | Код [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) | О | Символьное | Общий справочник [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) |  |
| ADDRESS | Местоположение, адресное описание | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106551), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101287)) | | | | | |
| OBJ\_DESC | Описание объекта | Н | Символьное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106552), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101288)) | | | | | |
| AREA | Площадь, га. | Н | Вещественное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106554), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101289)) | | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  | Вносятся реквизиты правовых актов о решении создания объектов или другие источники данных |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |

XVI. Природные объекты

Кодовое наименование раздела: Nature.

142. Класс объектов "Леса" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: Forest.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - площадной.

142.1. Перечень объектов в классе "Леса":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий | планируемый | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 706010100 | Леса защитные | [<584>](#P21014) | [<585>](#P21015) | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106556), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101291),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103599)) | | | | | |
| 706010200 | Леса эксплуатационные | [<586>](#P21016) | не отображается | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106556), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101291),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103599)) | | | | | |
| 706010300 | Леса резервные | [<587>](#P21017) | не отображается | не отображается | не отображается |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106556), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101291),  от 06.10.2023 [N 698](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103599)) | | | | | |
| 706010400 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101292) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| 706010401 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101292) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| 706010402 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101292) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 | | | | |
| 706010403 | Границы лесничества | [<588>](#P21019) | [<589>](#P21021) | не отображается | не отображается |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103578) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| 706010404 | Лесной квартал | [<590>](#P21023) | [<591>](#P21025) | не отображается | не отображается |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103586) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| 706010405 | Городские леса | [<592>](#P21027) | [<593>](#P21029) | не отображается | не отображается |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103592) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |

--------------------------------

[<584>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103599) Условный знак границы площадного объекта отсутствует, цвет фоновой заливки 181,223,178.

[<585>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103599) Условный знак границы площадного объекта отсутствует, толщина линий штриховки 8,0 мм, угол наклона 45°, интервал между линиями штриховки 2,0 мм, цвет штриховки 181,233,178, цвет фоновой заливки 201,253,198.

[<586>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103599) Условный знак границы площадного объекта отсутствует, цвет фоновой заливки 201,253,198.

[<587>](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103599) Условный знак границы площадного объекта отсутствует, цвет фоновой заливки 161,193,158.

<588> - <593> Сноски исключены с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101293) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620.

<588> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 8,0 мм через 2,0 мм, вертикальные штрихи толщиной 0,15 мм и высотой 1,0 мм давать парами с интервалом 1,0 мм и располагать посередине штриха 8,0 мм, цвет штриховки 167,212,143, толщина крайних линий 0,5 мм, цвет 167,212,143, фоновая заливка отсутствует.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=101035) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

<589> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 8,0 мм через 2,0 мм, вертикальные штрихи толщиной 0,15 мм и высотой 1,0 мм давать парами с интервалом 1,0 мм и располагать посередине штриха 8,0 мм, цвет штриховки 167,212,143, толщина крайних линий 0,5 мм, цвет 255,255,0, фоновая заливка отсутствует.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=101037) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

<590> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 8,0 мм через 2,0 мм, вертикальные штрихи толщиной 0,15 мм и высотой 1,0 мм давать парами с интервалом 1,0 мм и располагать посередине штриха 8,0 мм, цвет штриховки 84,227,7, толщина крайних линий 0,5 мм, цвет 84,227,7, фоновая заливка отсутствует.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=101038) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

<591> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 8,0 мм через 2,0 мм, вертикальные штрихи толщиной 0,15 мм и высотой 1,0 мм давать парами с интервалом 1,0 мм и располагать посередине штриха 8,0 мм, цвет штриховки 84,227,7, толщина крайних линий 0,5 мм, цвет 255,255,0, фоновая заливка отсутствует.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=101039) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

<592> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 8,0 мм через 2,0 мм, вертикальные штрихи толщиной 0,15 мм и высотой 1,0 мм давать парами с интервалом 1,0 мм и располагать посередине штриха 8,0 мм, цвет штриховки 0,255,132, толщина крайних линий 0,5 мм, цвет 0,255,132, фоновая заливка отсутствует.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=101040) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

<593> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 8,0 мм через 2,0 мм, вертикальные штрихи толщиной 0,15 мм и высотой 1,0 мм давать парами с интервалом 1,0 мм и располагать посередине штриха 8,0 мм, цвет штриховки 0,255,132, толщина крайних линий 0,5 мм, цвет 255,255,0, фоновая заливка отсутствует.

(сноска в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=101041) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504)

142.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений  (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| FOREST\_CAT | Категории защитных лесов | Н | Целое | Справочник FOREST\_CAT | Заполняется для объекта 706010100 |
| FOREST\_T | Категория леса, выполняющего функции защиты природных и иных объектов | Н | Целое | Справочник FOREST\_T | Заполняется для объекта 706010100 и защитных лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов (справочник FOREST\_CAT - значение 3) |
| FOREST\_VAL | Категория ценности леса | Н | Целое | Справочник FOREST\_VAL | Заполняется для объекта 706010100 и защитных, ценных лесов (справочник FOREST\_CAT - значение 4) |
| FOREST\_OS | Категория особо защитных участков лесов | Н | Целое | Справочник FOREST\_OS | Заполняется для объекта 706010100 |
| AREA | Площадь, га | Н | Вещественное |  |  |
| EVENT\_TIME | Срок реализации | Н | Целое |  |  |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  | Вносятся реквизиты правовых актов о решении создания объектов или другие источники данных |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS\_PR |  |

142.3. Описание используемых справочников должно содержать:

а) Справочник: Категории защитных лесов - FOREST\_CAT (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Лес, расположенный на особо охраняемой природной территории |
| 2 | Лес, расположенный в водоохранной зоне |
| 3 | Лес, выполняющий функции защиты природных и иных объектов |
| 4 | Ценный лес |

б) Справочник: Лес, выполняющий функции защиты природных и иных объектов - FOREST\_T (Тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Лес, расположенный в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения |
| 2 | Лес, расположенный вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации |
| 3 | Зеленая зона |
| 4 | Лесопарковая зона |
| 5 | Городской лес |
| 6 | Лес, расположенный в первой, второй и третьей зонах округов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов |

в) Справочник: Ценный лес - FOREST\_VAL (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Государственная защитная лесная полоса |
| 2 | Противоэрозионный лес |
| 3 | Лес, расположенный в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах |
| 4 | Лес, имеющий научное или историческое значение |
| 5 | Орехово-промысловая зона |
| 6 | Лесные плодовые насаждения |
| 7 | Ленточный бор |
| 8 | Запретная полоса леса, расположенная вдоль водного объекта |
| 9 | Нерестоохранная полоса леса |

г) Справочник: Особо ценный участок леса - FOREST\_OS (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Берегозащитные, почвозащитные участки лесов, расположенных вдоль водных объектов, склонов оврагов |
| 2 | Опушки лесов, граничащие с безлесными пространствами |
| 3 | Лесосеменные плантации, постоянные лесосеменные участки и другие объекты лесного семеноводства |
| 4 | Заповедные лесные участки |
| 5 | Участки лесов с наличием реликтовых и эндемичных растений |
| 6 | Места обитания редких и находящихся под угрозой исчезновения диких животных |
| 7 | Другие особо защитные участки лесов |

143. Класс объектов "Поверхностные водные объекты"

должен содержать:

Кодовое наименование слоя: Hydro.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации - точечный, линейный, площадной.

143.1. Перечень объектов в классе "Поверхностные водные объекты":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий и строящийся | планируемый к размещению | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 706020100 | Море или его отдельная часть (пролив, залив, в том числе бухта, лиман и другие) | [<594>](#P21243) | не отображается | не отображается | не отображается |
| 706020200 | Водоток (река, ручей, канал) | [<595>](#P21244) | [<596>](#P21245) | не отображается | не отображается |
| 706020300 | Водоем (озеро, пруд, обводненный карьер, водохранилище) | [<597>](#P21246) | [<598>](#P21247) | не отображается | не отображается |
| 706020400 | Болото | [<599>](#P21248) | не отображается | не отображается | не отображается |
| 706020500 | Природный выход подземных вод (родник, гейзер) | [<600>](#P21249) | не отображается | не отображается | не отображается |
| 706020600 | Ледник, снежник | [<601>](#P21250) | не отображается | не отображается | не отображается |

(п. 143.1 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103607) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

--------------------------------

<594> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, цвет 0,155,196, цвет фоновой заливки 208,248,253.

<595> Толщина условного знака 0,3 мм, цвет 0,155,196. Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, цвет 0,155,196, цвет фоновой заливки 208,248,253.

<596> Толщина условного знака 0,3 мм, штрихи 3,0 мм через 1,0 мм, цвет 0,155,196. Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 3,0 мм через 1,0 мм, цвет 0,155,196, цвет фоновой заливки 208,248,253.

<597> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, цвет 0,155,196, цвет фоновой заливки 208,248,253.

<598> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,3 мм, штрихи 3,0 мм через 1,0 мм, цвет 0,155,196, цвет фоновой заливки 208,248,253.";

<599> Толщина условного знака границы площадного 0,15 мм, цвет 0,155,196, толщина линий горизонтальной штриховки 0,15 мм, интервал между линиями штриховки 1,0 мм, цвет штриховки 0,155,196.

<600> Цвет 0,155,196.

<601> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,155,196, заполнение графическими элементами диаметром 0,15 мм с интервалом 2,0 мм, цвет графических элементов 0,155,196.

143.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений  (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| NUMBER | Номер согласно положению о территориальном планировании | У | Символьное |  | Обязательно для значений атрибута "STATUS" 2, 3 |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103662) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | | | | | |
| NAME | Наименование объекта | Н | Символьное |  |  |
| LENGTH | Общая длина водотока, км | Н | Вещественное |  |  |
| AREA | Общая площадь водоема, га | Н | Вещественное |  |  |
| (в ред. Приказов Минэкономразвития России от 28.02.2023 [N 123](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=445267&dst=106587), от 06.09.2023 [N 620](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101296)) | | | | | |
| WPZ\_SIZE | Размер водоохраной зоны объекта, м | Н | Вещественное |  |  |
| RS\_SIZE | Размер прибрежной полосы объекта, м | Н | Вещественное |  |  |
| FSH\_SIZE | Размер береговой полосы общего пользования объекта, м | Н | Вещественное |  |  |
| EVENT\_TIME | Утратило силу. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=486782&dst=101042) Минэкономразвития России от 09.08.2024 N 504 | | | | |
| SOURCE | Источник данных | Н | Символьное |  | Вносятся реквизиты правовых актов о решении создания объектов или другие источники данных |
| STATUS | Статус объекта | О | Целое | Общий справочник STATUS\_PR |  |

144. Набор общих справочников должен содержать:

144.1. Справочник: Значение объекта - REG\_STATUS (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Федеральное значение |
| 2 | Региональное значение |
| 3 | Местное значение муниципального района |
| 4 | Местное значение городского округа |
| 5 | Местное значение поселения |
| 6 | Иное значение, местное значение муниципального района, необходимое для осуществления полномочий по вопросам местного значения муниципального района, предусмотренных [частью 4 статьи 14](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=471024&dst=643), [статьей 15](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=471024&dst=100139) Федерального закона от 6 октября 2003 г. N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации". |
| (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103680) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |
| 7 | Утратило силу с 1 октября 2023 года. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101310) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620 |
| 8 | Местное значение муниципального округа |
| (введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103685) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698) | |

144.2. Справочник: Статус объекта - STATUS (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Существующий, реконструируемый, строящийся |
| 2 | Планируемый к размещению |
| 3 | Планируемый к реконструкции |
| 4 | Планируемый к ликвидации |

144.3. Справочник: Статус объекта - STATUS\_PR (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Существующий |
| 2 | Планируемый |

144.4. Справочник: Класс опасности объекта в соответствии с санитарной классификацией - HZRD\_CLASS (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | I класс опасности объекта |
| 2 | II класс опасности объекта |
| 3 | III класс опасности объекта |
| 4 | IV класс опасности объекта |
| 5 | V класс опасности объекта |

144.5. Справочник: Категория объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду, - HZRD\_CAT (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Объекты, оказывающие значительное негативное воздействие на окружающую среду и относящиеся к областям применения наилучших доступных технологий, - объекты I категории |
| 2 | Объекты, оказывающие умеренное негативное воздействие на окружающую среду, - объекты II категории |
| 3 | Объекты, оказывающие незначительное негативное воздействие на окружающую среду, - объекты III категории |
| 4 | Объекты, оказывающие минимальное негативное воздействие на окружающую среду, - объекты IV категории |

(п. 144.5 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103690) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

144.6. Справочник: Расположение объекта относительно уровня земли - GROUND\_POS (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Наземное |
| 2 | Надземное |
| 3 | Подземное |

144.7. Справочник: Критерии отнесения объекта к особо опасным и технически сложным объектам - DANGER\_OBJ (тип поля кода значения - целое):

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 1 | Объекты использования атомной энергии (в том числе ядерные установки, пункты хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ, пункты хранения радиоактивных отходов) |
| 2 | Гидротехнические сооружения первого и второго классов, устанавливаемые в соответствии с законодательством о безопасности гидротехнических сооружений |
| 3 | Сооружения связи, являющиеся особо опасными, технически сложными в соответствии с законодательством Российской Федерации в области связи |
| 4 | Линии электропередачи и иные объекты электросетевого хозяйства напряжением 330 киловольт и более |
| 5 | Объекты космической инфраструктуры |
| 6 | Объекты инфраструктуры воздушного транспорта, являющиеся особо опасными, технически сложными объектами в соответствии с воздушным законодательством Российской Федерации |
| 7 | Объекты капитального строительства инфраструктуры железнодорожного транспорта общего пользования, являющиеся особо опасными, технически сложными объектами в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте |
| 8 | Объекты инфраструктуры внеуличного транспорта |
| 9 | Портовые гидротехнические сооружения, относящиеся к объектам инфраструктуры морского порта, за исключением объектов инфраструктуры морского порта, предназначенных для стоянок и обслуживания маломерных, спортивных парусных и прогулочных судов |
| 10 | Тепловые электростанции мощностью 150 мегаватт и выше |
| 11 | Подвесные канатные дороги |
| 12 | Опасные производственные объекты I и II классов опасности, на которых получаются, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются опасные вещества |
| 13 | Опасные производственные объекты, на которых получаются, транспортируются, используются расплавы черных и цветных металлов, сплавы на основе этих расплавов с применением оборудования, рассчитанного на максимальное количество расплава 500 килограммов и более |
| 14 | Опасные производственные объекты, на которых ведутся горные работы (за исключением добычи общераспространенных полезных ископаемых и разработки россыпных месторождений полезных ископаемых, осуществляемых открытым способом без применения взрывных работ), работы по обогащению полезных ископаемых |
| 15 | Антенно-мачтовое сооружение (АМС) |

(п. 144.7 в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=462928&dst=103703) Минэкономразвития России от 06.10.2023 N 698)

144.8. Справочник: [ОКТМО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911) <557> (тип поля кода значения - символьное):

--------------------------------

<557> Справочник приводится в соответствии с "[ОК 033-2013](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=149911). Общероссийский классификатор территорий муниципальных образований", утвержденным приказом Росстандарта от 14 июня 2013 г. N 159-ст.

|  |  |
| --- | --- |
| Код значения | Значение справочника |
| 14605000 | Муниципальный район Алексеевский район и город Алексеевка |
| ... | ... |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | КонсультантПлюс: примечание.  Гл. XVII [применяется](#P53) при подготовке, утверждении, внесении изменений в единый документ территориального планирования и градостроительного зонирования поселения, муниципального округа, городского округа. |  |

XVII. Территориальные зоны

(введено [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=457715&dst=101353) Минэкономразвития России от 06.09.2023 N 620)

Кодовое наименование раздела: TZ.

145. Класс объектов "Территориальные зоны" должен содержать:

Кодовое наименование слоя: TerritorialZone.

Вид (метрическое описание): объект, имеющий вид локализации, - площадной.

145.1. Перечень объектов в классе "Территориальные зоны":

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код объекта | Значение | Условные обозначения | | | |
| существующий | планируемый | планируемый к реконструкции | планируемый к ликвидации |
| 100050101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | [<558>](#P21629) | не отображается | не отображается | не отображается |
| 100050102 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами и домами блокированной застройки | [<559>](#P21630) | не отображается | не отображается | не отображается |
| 100050103 | Зона застройки среднеэтажными многоквартирными домами | [<560>](#P21631) | не отображается | не отображается | не отображается |
| 100050104 | Зона застройки многоэтажными многоквартирными домами | [<561>](#P21632) | не отображается | не отображается | не отображается |
| 100050200 | Общественно-деловая зона | [<562>](#P21633) | не отображается | не отображается | не отображается |
| 100050201 | Зона делового, общественного и коммерческого назначения | [<563>](#P21634) | не отображается | не отображается | не отображается |
| 100050202 | Зона размещения объектов социального и коммунально-бытового назначения | [<564>](#P21635) | не отображается | не отображается | не отображается |
| 100050203 | Зона обслуживания объектов, необходимых для осуществления производственной и предпринимательской деятельности | [<565>](#P21636) | не отображается | не отображается | не отображается |
| 100050300 | Производственная зона, зона инженерной и транспортной инфраструктур | [<566>](#P21637) | не отображается | не отображается | не отображается |
| 100050301 | Коммунальная зона | [<567>](#P21638) | не отображается | не отображается | не отображается |
| 100050302 | Производственная зона | [<568>](#P21639) | не отображается | не отображается | не отображается |
| 100050400 | Зоны сельскохозяйственного использования | [<569>](#P21640) | не отображается | не отображается | не отображается |
| 100050401 | Зона сельскохозяйственных угодий; зона, занятая объектами сельскохозяйственного назначения и предназначенная для ведения сельского хозяйства, садоводства и огородничества, личного подсобного хозяйства, развития объектов сельскохозяйственного назначения | [<570>](#P21641) | не отображается | не отображается | не отображается |
| 100050500 | Зона рекреационного назначения | [<571>](#P21642) | не отображается | не отображается | не отображается |
| 100050600 | Зона размещения военных объектов | [<572>](#P21643) | не отображается | не отображается | не отображается |
| 100050700 | Зона специального назначения | [<573>](#P21644) | не отображается | не отображается | не отображается |
| 100050800 | Зона особо охраняемых территорий | [<574>](#P21645) | не отображается | не отображается | не отображается |
| 100050900 | Иные зоны, выделяемые с учетом функциональных зон | [<575>](#P21646) | не отображается | не отображается | не отображается |
| 100051000 | Территория, в границах которой предусматриваются требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства | [<576>](#P21647) | не отображается | не отображается | не отображается |
| 100052000 | Территория комплексного развития | [<577>](#P21648) | не отображается | не отображается | не отображается |

--------------------------------

<558> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 255,255,50.

<559> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 255,170,0.

<560> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 255,120,20.

<561> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 255,0,0.

<562> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 255,0,185.

<563> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 190,0,190.

<564> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 250,90,105.

<565> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 200,120,245.

<566> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 140,90,70.

<567> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 190,150,130.

<568> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 100,100,130.

<569> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 255,255,180.

<570> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 170,255,0.

<571> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 85,150,140.

<572> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 160,180,160.

<573> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 210,210,255.

<574> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 37,121,109.

<575> Толщина условного знака границы площадного объекта 0,15 мм, цвет 0,0,0, цвет фоновой заливки 133,186,132.

<576> Цвет фоновой заливки 240,155,79.

<577> Цвет фоновой заливки 251,68,72.

145.2. Описание атрибутивных данных должно содержать:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Признак обязат. | Тип данных | Множество значений (домен) | Примечание |
| GLOBALID | Идентификатор объекта | О | UUID |  |  |
| CLASSID | Код объекта | О | Символьное | В соответствии с кодом объекта в классе |  |
| AREA | Площадь, га | О | Вещественное |  |  |
| INFO\_OBJ | Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения | Н | Символьное |  |  |
| CONSTR\_DEN | Коэффициент застройки, % | Н | Вещественное |  |  |
| BLD\_HEIGHT | Этажность застройки | Н | Целое |  |  |
| POP\_DEN | Плотность населения, чел./га | Н | Вещественное |  |  |
| POPULATION | Численность населения, чел. | Н | Вещественное |  |  |
| OTHER | Иной параметр и его единицы измерения | Н | Символьное |  |  |
| STATUS | Статус | О | Целое | Общий справочник STATUS\_PR |  |
| REG\_STATUS | Уровень управления в Российской Федерации для объектов, размещаемых в границах функциональной зоны | Н | Целое | Общий справочник REG\_STATUS |  |
| NUMBER | Номер территориальной зоны | Н | Целое |  |  |
| NUMBERTRZ | Учетный номер территориальной зоны, внесенный в ЕГРН | Н | Символьное |  |  |
| REESTRTRZ | Реестровый номер территориальной зоны, внесенный в ЕГРН | Н | Символьное |  |  |
| DATEETRZ | Дата внесения территориальной зоны в ЕГРН | Н | Символьное |  |  |
| NOTE | Примечание | Н | Символьное |  |  |