С изменениями и дополнениями от:

17 ноября 2016 г., 4 декабря 2017 г., 13 июня 2018 г., 7 октября 2019 г., 24 января 2020 г., 18 ноября 2021 г. ГАРАНТ:

О Правилах внесения сведений в государственный водный реестр см. приказ МПР РФ от 16 июля 2007 г. N 186

В соответствии с пунктом 3 постановления Правительства Российской Федерации от 28 апреля 2007 г. N 253 "О порядке ведения государственного водного реестра"* приказываю:

Утвердить прилагаемую форму государственного водного реестра.

Министр Ю.П. Трутнев

Зарегистрировано в Минюсте РФ 2 июля 2007 г. Регистрационный N 9740

Информация об изменениях:

Приложение изменено с 8 февраля 2022 г. - Приказ Минприроды России от 18 ноября 2021 г. N 868

См. предыдущую редакцию

Приложение

Форма государственного водного реестра* (утв. приказом МПР РФ от 29 мая 2007 г. N 138)

С изменениями и дополнениями от:

17 ноября 2016 г., 4 декабря 2017 г., 13 июня 2018 г., 7 октября 2019 г., 24 января 2020 г., 18 ноября 2021 г. ГАРАНТ:

См. Правила оформления государственной регистрации в государственном водном реестре договоров водопользования, решений о предоставлении водных объектов в пользование, перехода прав и обязанностей по договорам водопользования, прекращения договоров водопользования, утвержденные приказом МПР РФ от 22 августа 2007 г. N 216

Раздел 1. "Водные объекты и водные ресурсы"

1.1. Бассейновые округа	
1.1.1. Бассейновые округа. Состав.	форма 1.1-гвр
1.1.2. Бассейновые округа. Границы. Опорные точки.	форма 1.2-гвр
1.1.3. Бассейновые округа. Границы. Описание.	форма 1.3-гвр
1.1.4. Бассейновые округа. Границы. Карта.	
1.2. Речные бассейны	
1.2.1. Речные бассейны. Состав.	форма 1.4-гвр
1.2.2. Речные бассейны. Границы. Опорные точки.	форма 1.5-гвр
1.2.3. Речные бассейны. Границы. Описание.	форма 1.6-гвр
1.2.4. Подбассейны. Границы. Опорные точки.	форма 1.7-гвр
1.2.5. Подбассейны. Границы. Описание.	форма 1.8-гвр

^{*} Собрание законодательства Российской Федерации, 2007, N 19, ст. 2357

1.2.6. Речные бассейны. Границы. Карты.	
1.2.7. Сведения о местоположении береговой линии (границы водного	форма 1.8.1 -гвр
объекта)	
1.3. Водные объекты	
1.3.1. Водные объекты. Изученность.	форма 1.9-гвр
1.3.2. Водные объекты. Список пунктов наблюдений.	форма 1.10-гвр
1.3.3. Водные объекты. Основные гидрографические характеристики	форма 1.11-гвр
водосборных площадей рек.	
1.3.4. Водные объекты. Основные гидрологические характеристики	форма 1.12-гвр
рек. Характерные уровни воды (над нулем графика).	
1.3.5. Водные объекты. Основные гидрологические характеристики	форма 1.13-гвр
рек. Средние и характерные расходы воды.	
1.3.6. Водные объекты. Основные гидрологические характеристики	форма 1.14-гвр
озер и водохранилищ. Средние месячные и на 1 число месяца уровни воды	
озер и водохранилищ.	
1.3.7. Водные объекты. Основные гидрологические характеристики	форма 1.15-гвр
озер и водохранилищ. Характерные уровни воды озер и водохранилищ.	
1.3.8. Водные объекты. Основные гидрологические характеристики	форма 1.16-гвр
озер и водохранилищ. Температура воды озер и водохранилищ (у берега).	
1.3.9. Водные объекты. Основные гидрологические характеристики	форма 1.17-гвр
озер и водохранилищ. Температура воды на акватории озер и	
водохранилищ.	
1.3.10. Водные объекты. Состояние и качество вод.	форма 1.18-гвр
Раздел 2. "Водопользование"	
2.1. Водохозяйственные участки	
2.1.1. Водохозяйственные участки. Систематизированный перечень	форма 2.1-гвр
водохозяйственных участков.	
2.1.2. Водохозяйственные участки. Границы. Опорные точки.	форма 2.2-гвр
2.1.3. Водохозяйственные участки. Границы. Описание.	форма 2.3-гвр
2.1.4. Водохозяйственные участки. Границы. Карты.	
2.1.5 Водохозяйственные участки. Параметры водопользования.	форма 2.4-гвр
2.2. Права пользования водными объектами и права собственности на	
водные объекты	
2.2.1. Государственная регистрация.	форма 2.5-гвр
2.2.2. Лицензии на водопользование	форма 2.6-гвр
2.2.2.1. Разрешения на специальное водопользование, выданные на	форма 2.6.1-гвр
территории Республики Крым и г. Севастополя до 21.03.2014 г.	
2.2.3. Договоры пользования водными объектами	форма 2.7-гвр
2.2.3.1 Договоры аренды водного объекта, заключенные на территории	форма 2.7.1-гвр
Республики Крым и г. Севастополя до 21.03.2014 г.	
2.2.4. Распорядительные лицензии	форма 2.8-гвр
2.2.5. Права собственности на водные объекты	форма 2.9-гвр
2.3. Использование водных объектов	
2.3.1. Использование водных объектов. Забор воды из водных	форма 2.10-гвр
объектов.	
2.3.2. Использование водных объектов. Водоотведение.	форма 2.11-гвр
2.3.3. Использование водных объектов без изъятия вод.	форма 2.12-гвр
2.4. Зоны с особыми условиями использования территории	
2.4.1. Водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы	форма 2.13-гвр
2.4.2. Зоны санитарной охраны источников питьевого и	форма 2.14-гвр

хозяйственно-бытового	водоснабжения,	округа	санитарн	ой	
(горно-санитарной) охраны	лечебно-оздоров	вительных	местностей	И	
курортов					
2.4.3. Зоны затопления, по	дтопления				форма 2.15-гвр
Раздел 3. "Инфр	аструктура на водн	ных объекта	ax"		
3.1. Водохозяйственные систе	емы.				форма 3.1-гвр
3.2. Гидротехнические соорух	кения, расположен	ные на вод	ных объектах	•	форма 3.2-гвр
3.3. Сооружения, расположен	ные на водных обт	ъектах.			форма 3.3-гвр

^{*} Структура форм по разделам государственного водного реестра представлена в Приложении к настоящему приказу.

Государственный водный реестр

Раздел 1 "Водные объекты и водные ресурсы". Основные формы

1.1. Бассейновые округа

1.1.1. Бассейновые округа. Состав

Форма 1.1-гвр

Код бассейнового	Наименование	Речные бассейны, включенные в с	Площадь, тыс. км2	
округа	бассейнового округа	округа		
		Наименования речных бассейнов		
1	2	3	4	5
01				

1.1.2. Бассейновые округа. Границы. Опорные точки

Форма 1.2-гвр

	Опорные точки границ											
N опорной	Наименование		Ге	ографическ		Высота, м						
точки	(характеристика)							Бс				
			Широта			Долгота]				
		град	МИН	сек	град	МИН	сек					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
		Код	(00) и наим	енование ба	ссейнового	округа						

1.1.3. Бассейновые округа. Границы. Описание

Форма 1.3-гвр

Код (00) и наименование бассейнового округа

1.1.4. Бассейновые округа. Границы. Карта

1.2. Речные бассейны

1.2.1. Речные бассейны. Состав

Форма 1.4-гвр

Наименование речного	Код речного	Подбассейны	Площадь, тыс.	
бассейна	бассейна	Наименования подбассейнов	Код	км2
1	2	3	4	5
	00.00		00.00.00	

1.2.2. Речные бассейны. Границы. Опорные точки

Форма 1.5-гвр

	Опорные точки границ													
N	Наименование		Геогра	афическі	ие коорд	инаты		Высота, м						
опорной	(характеристика)		Широта			Долгота	ı	Бс						
точки		град	МИН	сек	град	МИН	сек							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10					
		Код (00.	00) и на	именова	ние речн	юго басс	сейна							

1.2.3. Речные бассейны. Границы. Описание

Форма 1.6-гвр

Код (00.00) и наименование речного бассейна

1.2.4. Подбассейны. Границы. Опорные точки

Форма 1.7-гвр

	0	Опорные точки границ													
N	Наименование		Геогра	афическі											
опорной	(характеристика)		Широта			Долгота	ı	Бс							
точки		град	мин	сек	град	МИН	сек								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10						
		Код (00).00.00) ı	и наимен	ование	подбасс	ейна								

1.2.5. Подбассейны. Границы. Описание

Форма 1.8-гвр

Код (00.00.00) и наименование подбассейна

1.2.6. Речные бассейны. Границы. Карты

1.2.7. Сведения о местоположении береговой линии (границы водного объекта)

Форма 1.8.1-гвр

Наименовани	Код	Местоположен	Вид работ по	Реквизит	ы докуме	нта об определении	Протяженность	Особые отметки
е водного	водного	ие участка	определению	местоп	оложения	п береговой линии	определенной	
объекта	объекта	определения	местоположения	(гра	аницы вод	цного объекта)	береговой	
		береговой	береговой	дата	номер	орган, принявший	линии (границы	
		линии	линии (границы			решение об	водного	
		(границы	водного			определении	объекта)	
		водного	объекта)**			местоположения		
		объекта)*				береговой линии		
						(границы водного		
						объекта)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Код (00.00.00.0	00) и наимен	ование водохозяй	ственного участка					

23.03.20222 Cμcτema ΓΑΡΑΗΤ 21/92

* Заполняется местоположение участка определения береговой линии (границы водного объекта) в формате: наименование субъекта Российской Федерации/муниципальный район/населенный пункт (при наличии).

** Указывается "Установление местоположения" или "Уточнения местоположения".

1.3. Водные объекты

1.3.1. Водные объекты. Изученность

Форма 1.9-гвр

Наименование водного	Тип	Код	Принадлежно		Наличие	сведений		Примечание
объекта	водн	водного	сть к	Гидрометр	Морфометр	Гидрохим	Гидробиолог	
	ого	объекта	гидрографиче	ия	ия	ия	ия	
	объе		ской единице					
	кта							
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1.3.1.1. Водные объекты. Категории водных объектов или их частей для целей установления технологических показателей наилучших доступных технологий в сфере очистки сточных вод с использованием централизованных систем водоотведения поселений или городских округов

Форма 1.9.1-гвр

Водны	й объект	c	Полное и		Место нахожд	ения вы	пуска ст	гочных	вод в во	дный об	бъект		Кат
			сокращенное (при	Субъект	Ближайший			Геогра	фически	ие коорд	цинать	ı I	объек
Наименован	Тип	Код	наличии)	Российской	населенный		Широта	Į.	Į	[олгота		Система	pe
ие			наименование - для	Федерации	пункт		•					координат	котој
			юридического лица										
			с указанием ОГРН,			Град	Мин	Сек	Град	Мин	Сек		Катего
			для физического						_				
			лица, в том числе										
			индивидуального										
			предпринимателя, -										
			фамилия, имя,										
			отчество (при										
			наличии)*										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

Примечание:

<*> Указывается наименование юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, эксплуатирующего или планирующего эксплуатировать централизованную систему водоотведения поселений или городских округов.

<**> Указывается номер пункта Правил отнесения водных объектов к категориям водных объектов для целей установления технологических показателей наилучших доступных технологий в сфере очистки сточных вод с использованием централизованных систем водоотведения поселений или городских округов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 26 октября 2019 N 1379 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2019, N 44, ст. 6213), и литера одного из критериев, приведенного в пунктах 5-9 указанных Правил, в соответствии с которым выполнено отнесение водного объекта или его части к категории водных объектов для целей установления технологических показателей наилучших доступных технологий в сфере очистки сточных вод с использованием централизованных систем водоотведения поселений или городских округов.

примечание

1.3.2. Водные объекты. Список пунктов наблюдений

Форма 1.10-гвр

Водный объект -	Код	Харак	стеристика	поста		Периоды, за которые приводятся данные								Код	
пункт	водного	Местопо	Высота	Площад											поста
наблюдения	объекта	ложение	"0"	ь	Харак	Средни	Максим	Максим	Ледовые	Толщин	Темпера	Расходы	Гидрох	Гидроби	
		(географ	графика	водосбо	терны	еи	альные	альные	явления	а льда	тура	и сток	имия	ология	
		ические	водпост	ра, км2	e	характе	расходы	расходы			воды	взвешен			
		координ	а, м, Бс		уровн	рные	воды и	воды и				ных			
		аты,			И	расход	слои	слои				наносов			
		населен			воды	ы воды	стока	стока за							
		ный					дождев	половод							
		пункт)					ых	ье							
							паводко								
							В								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16

1.3.3. Водные объекты. Основные гидрографические характеристики водосборных площадей рек

Форма 1.11-гвр

Код поста	Река	Расстоя	іние, км	Уклон	реки, %	Площадь	Средняя	Средний	Густота
	(временны					водосборно	высота	уклон	речной сети,
	й водоток)					й площади,	водосборн	водосборной	км/км2
	- пункт					км2	ой	площади,	
							площади,	%	
							M		
		От	От	Средний	Средневз				
		истока	наиболее	_	вешенны				
			удаленно		й				
			й точки						
			речной						
			системы						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

1.3.4. Водные объекты. Основные гидрологические характеристики рек. Характерные уровни воды (над нулем графика)

Форма 1.12-гвр

Харак	стеристика		Высший уровень							Низший	уровень		Уровень		Амплитуда		
									нач	ала	колебаний						
														осен	него	уровн	я, см
														ледо	хода		
		3a :	год	Пери	юда	Летне-	осенне	Пері	Периода		Зимний		Периода		дата	урове	дата
				весен	него	го пер	оиода	ледоста	ледостава (до		открытого			НЬ		НЬ	
				разруг	пения			весен	него	го		русла					
				ЛЬ,	да			разруг	пения								
								ЛЬД	ца)] .]]	
		урове	дата	урове	дата	урове	дата	урове	дата	урове	дата	урове	дата				
		НЬ		НЬ		НЬ		НЬ		НЬ		НЬ					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
					Водн	ый объе	кт, пунк	т наблю,	дений, к	од поста	l						
Уровень	средний																
	высший																
	низший																
Дата	средняя																
	ранняя																
	поздняя																

1.3.5. Водные объекты. Основные гидрологические характеристики рек. Средние и характерные расходы воды

Форма 1.13-гвр

Годы		Средние расходы воды, м2/с							Средний	Годовой	Характерные расходы воды, м2/с															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	год	годовой	слой	наибо	льший	Продолжительностью, дней				наименьший				
														модуль	стока, мм	дней расх		30	90	180	270	360	лет	ний	ЗИМ	ний
														стока,			од									
														л/(с.км2)												İ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
Водный с	объект, пункт наблюдений, код поста																									

1.3.6. Водные объекты. Основные гидрологические характеристики озер и водохранилищ. Средние месячные и на 1-е число месяца уровни воды озер и водохранилищ

Форма 1.14-гвр

Характеристика	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Средний
													за год
Средний													
На 1-е число													

1.3.7. Водные объекты. Основные гидрологические характеристики озер и водохранилищ. Характерные уровни воды озер и водохранилищ

Форма 1.15-гвр

Характеристи	Высш	ий уровені	ь (над нулем г	рафика)	Низши	Годовая			
ка	за г	од	-	вскрытия и ия льда	За зимни	й период	_	открытого сла	амплитуда колебания уровня, см/год
	уровень дата		уровень	дата	уровень	дата	уровень	дата	
1	2 3		4 5		6 7		8 9		10

1.3.8. Водные объекты. Основные гидрологические характеристики озер и водохранилищ. Температура воды озер и водохранилищ (у берега)

Форма 1.16-гвр

Характеристи	Даг	га перехо	ода			Те	мператур	а воды,	°C			Дат	а перехо	да	Наи	большая
ка		ературы											ратуры і		темпер	атура воды
	1	через, °С										Ţ	ерез, °С		из с	рочных
	0.2	4	10	Сред	няя дека	адная	Сред	няя меся	чная	Cpe,	дняя	10	4	0,2	наблю	дений и ее
										дека	дная				,	даты
		весной	рй VI				VII	VIII	IX	2	X		осенью		T°C	Дата
										1	2					(средняя,
															дата	крайние)
1	2	3	4	5	6	7	8	ГАР	9	10	11	12	13	14	15	16
								AHT:								
								#								
Средняя																
Наибольшая																
(ранняя)																
Наименьшая																
(поздняя)																

1.3.9. Водные объекты. Основные гидрологические характеристики озер и водохранилищ. Температура воды на акватории озер и водохранилищ

Форма 1.17-гвр

Год,	Зоны			Tei	емпература воды в поверхностном слое, °С						
характеристика	(участки,	Сред	Средняя декадная			цняя месяч	ная	Cl	редняя меся	ячная	
	районы)	VI			VII	VIII	IX		X		
	озера	1 2		3				1	2	3	
	(водохранили										
	ща)										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	

1.3.10. Водные объекты. Состояние и качество вод

Форма 1.18-гвр

Водный объект (Река, озеро,	Код поста	Повторяемость	Число случаев	Комплексная	Оценка состояния
водохранилище, др.) - пункт		превышений	высокого (ВЗ) и	оценка качества	водной экосистемы
наблюдения		ПДК	экстремально	воды водных	(гидробиологические
		характерных	высокого (ЭЗВ)	объектов по	показатели)
		загрязняющих	загрязнения по	гидрохимическим	
		веществ, %	отдельным	показателям(класс	
			ингредиентам и	ы качества воды по	
			показателям	УКИЗВ)*	
			качества воды		
1	2	3	4	5	6

* Классы качества воды водных объектов определяются по удельному комбинаторному индексу загрязненности вод

Раздел 2 "Водопользование".

2.1. Водохозяйственные участки

2.1.1. Водохозяйственные участки. Систематизированный перечень водохозяйственных участков

Форма 2.1-гвр

Наименование	Код	Водохозяйственны	е участки	Длина	Площадь, тыс.
гидрографической	гидрографическ	Наименование	Код	основного	км2
единицы	ой единицы	водохозяйственного участка		водотока в	
				пределах	
			участка, км		
1	2	3	4	5	6
	Код (00.) и наимено	вание бассейнового округа			
	00.00.00		00.00.00.000		

2.1.2. Водохозяйственные участки. Границы. Опорные точки

Форма 2.2-гвр

	Or	орные т	очки гра	ниц					Особые отметки					
N опорной	Наименование		Геогра	афическі	ие коорд	инаты		Высота, м						
точки	(характеристика)		Широта			Долгота		Бс						
1	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10													
Код (00.) и наим	иенование бассейнового окр	уга												
Код (00.00.00) и	наименование гидрографи	ческой е	диницы											
Код (00.00.00.00	00) и наименование водохоз	вяйствен	ного уча	стка										

2.1.3. Водохозяйственные участки. Границы. Описание

Форма 2.3-гвр

Код (00.00.00.000) и наименование водохозяйственного участка

2.1.4. Водохозяйственные участки. Границы. Карты

2.1.5. Водохозяйственные участки. Параметры водопользования

Форма 2.4-гвр

Код	Наименование			Параметры, млн. м3							
водохозяйственног	водохозяйственно	Ли	Лимит Квоты								
о участка	го участка	Изъятие	Сброс	Субъект Российской	Изъятие	Сброс					
				Федерации							
1	2	3	4	5	6	7					
00.00.00.000											

2.2. Права пользования водными объектами и права собственности на водные объекты

2.2.1. Государственная регистрация

Форма 2.5-гвр

N	Регистра	Дата	Номер	Дата	Уполном	Наименова	Место	Цель	Вид	В	одопользова	тель	П	Іараметр	ы	C ₁	рок	Дата	Особы
Π/Π	ционный	государст	договора	подписани	оченный	ние	водопользо	водополь	водопо				водо	пользов	вания	водопол	ьзования	прекращ	e
	номер	венной	водополь	я договора/	орган	водного	вания,	зования	льзова	Наиме	Идентиф	ОКВЭД	T.M 3	т.	км 2	Дата	Дата	ения	отметк
		регистрац	зования/п	принятия		объекта,	координат		ния	новани	икационн	соответст		кВт.ч		начала	окончан	действи	И
		ИИ	ринятого	решения/		его код	Ы			e	ый	вующий				водопо	ΝЯ	Я	
			решения	иных							номер	цели				льзова	водопол	договор	
			O	документо							налогопл	использо				ния	ьзовани	a,	
			предостав	В							ательщик	вания					R	решения	
			лении								a	водного						, иных	
			водного									объекта(д						докумен	
			объекта в									ЛЯ						тов	
			пользова									юридичес							
			ние/ин ых									ких лиц и							
			документ									индивиду							
			ОВ									альных							
												предприн							
												имателей							
)							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

2.2.1.1. Разрешения на захоронение грунта, извлеченного при проведении дноуглубительных работ, во внутренних морских водах и в территориальном море Российской Федерации (далее - донный грунт)

Форма 2.5.1-гвр

Ν, π/π	Номер	Реквизиты	Срок действия Информация о заявителе,		Общее ко	оличество		Xap	актерис	тики раз	решенного	о к захорог	нению до	онного гр	унта		
	разреше	уведомления	разреі	пения	которому выдано	разреше	енного к										
	кин	Росприроднадзо			разрешение	захоронению											
		ра о выдаче	Дата	Дата	Полное и сокращенное	донного грунта			Район 1	извлечен	R N		Колич	ество	Состо	Свойств	Загрязненн
		разрешения	начала	завер	(при наличии)								извлека	пемого	яние	a	ость
				шения	наименование - для	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •							донного	грунта	донно	донного	донного
					±		Единица	Наимен	Местопол	Географические		еские	Количе	Едини	ГО	грунта	грунта
					указанием ОГРН, для	ТВО	измерен	ование	ожение	К	соордина	ТЫ	ство	ца	грунта		
					физического лица, в том		ия*	водного		Широ	Долго	Систем		измер			
					числе индивидуального			объекта		та	та	a		ения*			
					предпринимателя, -							коорди					
					фамилия, имя, отчество							нат					
					(при наличии); почтовый												
					адрес и адрес места												
					нахождения заявителя												
A	Б	В	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
														•			

Продолжение формы 2.5.1-гвр

Ν, п/п	Номер	Реквизиты	Наименование	Местоположение	Географ	ические к	оординаты	Местоположен	Географическ		кие координаты	
	разреше	уведомления	водного объекта		широта	долгота	система	ие	широта	долгота	система координат	
	кин	Росприроднадз					координат					
		ора о выдаче										
		разрешения										
A	Б	В	16	17	18	19	20	21	22	23	24	

Продолжение формы 2.5.1-гвр

Ν, п/п	Номер	Реквизиты	Периоды, в	Применяемый ме	тод захороне	ения и характе	ристика дейс	твий по захорон	ению донного	Особые отметки
	разрешени	уведомления	течение			груг	нта			
	Я	Росприроднадзо	которых	Применяемое	Загрузка	Способ	Число	Скорость	Объем	
		ра о выдаче	планируется	судно	каждого из					
		разрешения	осуществлять							
			захоронение							
			донного грунта	грунта с в сутки грунта, т/сут действий, т судна						
A	Б	В	25	26	27	28	29	30	31	32

Примечание

^{* -} указывается кодовое символьное обозначение единицы измерения в соответствии с общероссийским классификатором единиц измерения

2.2.2. Лицензии на водопользование*

Форма 2.6-гвр

N п/п	Дата	Владелец	Дата	Госу,	дарствен	ный	Наимено	Местопол	Целево	Орган,	Срок	Особые
	представле	лицензии	госуда	регистра	щионный	і номер	вание	ожение	e	выдавший	окончания	отметки
	кин	(юридическое	рствен	Серия	Номер	Вид	водного	водного	назнач	лицензию	лицензии	
	лицензион	или	ной			лиценз	объекта	объекта	ение			
	ных	физическое	регист			ии			исполь			
	документо	лицо) и его	рации						зовани			
	в на	местонахожде	лиценз						Я			
	регистраци	ние	ИИ									
	Ю											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

^{2.2.2.1.} Разрешения на специальное водопользование, выданные на территории Республики Крым и г. Севастополя до 21.03.2014 г.

Форма 2.6.1-гвр

N	Номер	Дата	Уполномоче	Водопо	Целевое	Забор в	одных рес	урсов из	Сбро	с сточных	к вод в	Срок	Особые
Π/Π	разреш	выдач и	нный орган,	льзоват	назначени	поверх	ностного	водного	поверх	хностный	водный	водопо	отметк
	ения на	разреше	выдавший	ель	e		объекта			объект		льзова	И
	специа	ния на	разрешение		использов					ния			
	льное	специаль	на		ания	ование водопо забора ование водопо сброса,							
	водопо	ное	специальное		водного	водного	льзова	водных	водног	льзован	тыс. м ³		
	льзован	водопол	водопользов		объекта	объекта	ния	ресурсов,	O	ия	ibie. Wi		
	ие	ьзование	ание					тыс. м ³	объекта				
1	2	3	4	5	6	7 8 9 10 11 12				13	14		

2.2.3. Договоры пользования поверхностными водными объектами

Форма 2.7-гвр

N п/п	Дата	Водопользо	Орган,	Дата	Наименова	Лице	нзия, на	основе к	оторой	Целевое	Срок	Особые
	заключен	ватель	заключивш	государс	ние		заключе	н догово	p	назначени	окончани	отметки
	ия		ий договор	твенной	водного	Серия Номер Вид К		Кем	e	Я		
	договора		пользовани	регистра	объекта				выдана	использов	действия	
			я водным	ции						ания	договора	
			объектом	договор						водного		
				a						объекта		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

2.2.3.1. Договоры аренды водного объекта, заключенные на территории Республики Крым и г. Севастополя до 21.03.2014 г.

Форма 2.7.1-гвр

N	Номер	Дата	Уполномочен	Водопо	Целевое	Наимен	Место	Площадь,	Срок	Особы
п/п	договор	подписа	ный орган,	льзоват	назначен	ование	водопо	км ²	водопо	e
	a	кин	заключивший	ель	ие	водного	льзован	1411	льзова	отметк
	аренды	договор	договор		использов	объекта	ИЯ		ния	И
	водного	a	аренды		ания					
	объекта	аренды	водного		водного					
		водного	объекта		объекта					
		объекта								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2.2.4. Распорядительные лицензии

Форма 2.8-гвр

NN	Дата	Распора	ядитель	Кто передает	Лицензия на			Кому передает	Какие	Срок окончания
ПП	регистрац	ная ли	цензия	(паспортные	водопользование, на			(паспортные	права	действия
	ии	серия	номер	данные или	основании которой выдана			данные или	передаются	распорядительно
	распоряди			юридические	расп	орядителы	ная	юридические		й лицензии
	тельной			реквизиты)		лицензия		реквизиты)		
	лицензии				серия номер вид					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2.2.5. Право собственности на водные объекты

Форма 2.9-гвр

N п/п	Наименование водного объекта	Код водного объекта	Местополо жение*	Принадлежность к гидрографическо й единице, водохозяйственно му участку (код)	Форма собственнос ти**	Сведения о зе границах которо об Кадастровый номер земельного
1	2	3	4	му участку (код) 5	6	участка 7
1	2	3		3	Ü	,

^{* -} формы 2.6 - 2.8-гвр ведутся до истечения сроков действия лицензий на водопользование и договоров пользования водными объектами, выданных и заключенных до введения в действие Водного кодекса Российской Федерации от 03.06.2006 N 74-Ф3

- Заполняется местоположение водного объекта в формате: наименование субъекта Российской Федерации/муниципальный район/населенный пункт (при наличии).
- ** форма собственности: федеральная, муниципальная, субъекта Российской Федерации, частная.

 *** Заполняется в отношении прудов и обводненных карьеров, находящихся в собственности: муниципальной, субъекта Российской Федерации, физических и юридических лиц.

2.3. Использование водных объектов*

2.3.1. Использование водных объектов. Забор воды из водных объектов

Форма 2.10-гвр

Приказ МПР РФ от 29 мая 2007 г. N 138 "Об утверждении формы государственного водного реестра" (с изменениями и дополнениями)

Код водохозяйственного участка

млн. м3

Наименова		Категор	Забрано					В	том числ	е за мес	яц					Объем забора,
ние		ия	всего за	январ	февра	март	апрел	май	июнь	июль	авгус	сентя	октяб	нояб	декаб	отраженный в
водного		качества	год	Ь	ЛЬ		Ь				T	брь	рь	рь	рь	договорах
объекта		воды в														водопользования и
		водном														решениях о
		объекте														предоставлении
																водных объектов в
																пользование
A	Б	В	Γ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

		Испол	Пере	Потери при транспортировк				
				e				
Всего		Вт	Без	После				
	хозяйственно-	производстве	орошения	использовани	использовани			
	питьевые, в	нные	регулярного	водоснабжени	нужды	Я	Я	
	том числе на нужды ЖКХ			R				
14	15	16	17	18	19	20	21	22

* уровни агрегации данных раздела 2.3 Использование водных объектов: водохозяйственный участок, речной бассейн и подбассейн, бассейновый округ, субъект Российской Федерации, Российская Федерация

2.3.2. Использование водных объектов. Водоотведение

Форма 2.11-гвр

риказ МПР РФ от 29 мая 2007 г. N 138 "Об утверждении формы государственного водного реестра" (с изменениями и дополнениями
од водохозяйственного участка

млн. м3

Наименовани	Код	Категория		Отведено сточных вод										
е водного	водного	качества	Всего за	В	сего	Нормативн	Нормативно очищенных на							
объекта	объекта	воды	год			о чистых	сооружениях очистки							
				Без	Недостаточ	(без	Биологиче	Физико-х	Механичес					
				очистки	НО	очистки)	ской	имическо	кой					
					очищенны			й						
					X									
A	Б	В	1	2	3	4	5	6	7					

Содержан	Содержание загрязняющих веществ в сточных водах, сбрасываемых в водные объекты												
БПК	Нефтепр	взвешен	сухой										
полн.	одукты	ные	остаток										
		веществ											
		a											
8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	

Примечание: показатели в графах 8-11, а также сульфаты и хлориды приводятся в тоннах, другие показатели: фенолы, ванадий, висмут, кадмий, ртуть, серебро, мышьяк, марганец, никель, свинец, формальдегид, цианиды и т.д. (в графах 12-20 и далее) — в килограммах

2.3.3. Использование водных объектов без изъятия вод

Форма 2.12-гвр

Код водохозяйственного участка _____

Наименование водного	Код водного	Факт	Фактические параметры водопользования					
объекта	объекта	Площадь						
		акватории, км2 млн. кВт. час						
1	2	3	4	6	7			

- 2.4. Зоны с особыми условиями использования территории
- 2.4.1. Водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы

Форма 2.13-гвр

Наименование	Код водного	Категория	Параметры, м		Протяженность (береговой линии, в	Особые отметки		
водного	объекта	водного объекта			отношении кото	рой установлены:			
объекта		рыбохозяйственно	ширина ширина		водоохранная	прибрежная			
		го значения	водоохранно	водоохранно прибрежной		защитная полоса			
			й зоны защитной						
				полосы					
1	2	3	4	5	6	7	8		
Код (00.) и наим	иенование бассе	йнового округа							
Код (00.00.00.) 1	Код (00.00.00.) и наименование гидрографической единицы								
	Код (00.00.000) водохозяйственного участка								

2.4.2. Зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, округа санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов

Форма 2.14-гвр

Наименование водного объекта	Код водного	Реквизиты акта, которым			Параметры			Особые отметки	
	объекта	установлена зона							
		дата	дата номер орган,		режим	ширина,	площадь,		
				принявший	охраны	M	KM ²		
				решение об	(пояс,				
				установлен	зона)*				
				ии					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Код (00.) и наименование бассейно	Код (00.) и наименование бассейнового округа								
Код (00.00.00.) и наименование гидрографической единицы									
	Код (00.00.000) вод	дохозяйст	венного уч	астка					

23.03.20222 Cμcτema ΓΑΡΑΗΤ 77/92

* для зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения указывается пояс, для округов санитарной (горносанитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов - зона.

2.4.3. Зоны затопления, подтопления

Форма 2.15-гвр

Наименование	Код водного	Реквизиты акта, которым			Местоположение	Площадь установленной зоны, км ²			Особые	
водного объекта	объекта	установлена зона			установленной					отметки
		дата номер орган,		зоны	зона	зона подтопления		Р		
		принявший		(населенный	затоплен	сильно	умеренног	слабог		
		решение об		пункт)*	ия	ГО	o	O		
		установлен								
			ии							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Код (00.) и наимен	ование бассейновог	о округа								
Код (00.00.00.) и на	Код (00.00.00.) и наименование гидрографической единицы									
	Код (00.00.000) водохозяйственного участка									

* Заполняется местоположение водного объекта в формате: наименование субъекта Российской Федерации/муниципальный район/населенный пункт (при наличии).

Раздел 3 "Инфраструктура на водных объектах"

3.1. Водохозяйственные системы

Форма 3.1-гвр

N п/п	Наименовани	Место	положение		Состав и характеристики						
	e										
	водохозяйстве	Общая	Код в/х участка	Водные об	ъекты	Гидротехнические сооружения					
	нной системы	характерис	(00.00.00.000)	Наименова	Код	Наименова	Код	Местоположе	Характери		
		тика		ние		ние		ние,	стики		
								координаты			
1	2	3 4		5	6	7	8	9	10	11	

* - в том числе дата ввода в эксплуатацию, форма собственности и реквизиты акта, собственник и эксплуатирующая организация с реквизитами, текущее техническое состояние, оценка влияния на водные объекты

3		T					_
•	,		Гидротехнические соо	DUHAWVA	NACHULIOMENHILE	HO BUTHLIN	OUTERLAN
.	•=•		пдротелни иские соо	Dymening	pachonomeninbic	на водных	UUDCKIAA

Форма 3.2-гвр

N п/п	Наименова	Местополо	Собственни	Эксплуатир		Коды		Параметры,	Особые
	ние	жение,	К	ующая	Сооружения	В/х участка	e	характеристики	отметки*
	сооружени	координат	балансодер	организаци		(00.00.00.000)			
	Я	Ы	жатель	R					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Приказ МПР РФ от 29 мая 2007 г. N 138 "Об утверждении формы государственного водно	го реестра"

* - в том числе дата ввода в эксплуатацию, реквизиты актов, устанавливающего форму собственности, балансодержателя и эксплуатирующую организацию, прав на земельный участок под сооружением;

3.3. Сооружения, расположенные на водных объектах

Форма 3.3-гвр

N п/п	Наименова	Местополо	Собственни	Эксплуатир	Коды		Назначение	Параметры,	Особые
	ние	жение,	К	ующая	Сооружени	В/х участка		характеристика	отметки*
	сооружени	координат	балансодер	организаци	Я	(00.00.00.000)			
	Я	Ы	жатель	Я					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Приказ МПР РФ от 29 мая 2007 г. N 138 "Об утверждении формы государственного водно	го реестра"

* - включая дату ввода в эксплуатацию, реквизиты акта, устанавливающего форму собственности, номер государственной регистрации договора водопользования (решения о предоставлении водного объекта в пользование), в случаях, установленных водным законодательством, вид и оценка возможного воздействия на водные объекты