Федеральная служба государственной регистрации, кадастра и картографии

ОПИСАНИЕ ФОРМАТА

ЭЛЕКТРОННОГО СЕРВИСА СМЭВ

И

Руководство пользователя

электронного сервиса смэв

Сервис предоставления услуг Росреестра в электронном виде

Дата: 22.05.2012

Версия: 1.0

Листов: 55

СОДЕРЖАНИЕ

[1 Общие сведения 6](#_Toc330999572)

[1.1 Руководящие документы 6](#_Toc330999573)

[1.2 Описание электронного сервиса 6](#_Toc330999574)

[1.3 Операции (методы) электронного сервиса 7](#_Toc330999575)

[1.4 Сценарии использования 8](#_Toc330999576)

[1.5 Схема взаимодействия 8](#_Toc330999577)

[1.6 Связи с другими электронными сервисами 9](#_Toc330999578)

[2 Руководство пользователя 10](#_Toc330999579)

[2.1 Операция « Подача заявления на предоставление информации.» 10](#_Toc330999580)

[2.1.1 Общие сведения 10](#_Toc330999581)

[2.1.2 Описание входных параметров 10](#_Toc330999582)

[2.1.3 Описание выходных параметров 12](#_Toc330999583)

[2.1.4 Коды возвратов 14](#_Toc330999584)

[2.1.5 Контрольные примеры 14](#_Toc330999585)

[2.2 Операция «Запрос состояния заявки». 24](#_Toc330999586)

[2.2.1 Общие сведения 24](#_Toc330999587)

[2.2.2 Описание входных параметров 24](#_Toc330999588)

[2.2.3 Описание выходных параметров 26](#_Toc330999589)

[2.2.4 Коды возвратов 28](#_Toc330999590)

[2.2.5 Контрольные примеры 29](#_Toc330999591)

[3 Методика испытаний 34](#_Toc330999592)

[3.1 Общие условия 34](#_Toc330999593)

[3.2 Параметры испытаний на тестовой среде 34](#_Toc330999594)

[3.3 Параметры испытаний на продуктивной среде 35](#_Toc330999595)

[4 Приложения 35](#_Toc330999596)

[4.1 Описание сервиса (WSDL) 35](#_Toc330999597)

[4.2 Описание схемы заявлений 46](#_Toc330999598)

[4.3 Примеры и описания заявлений. 46](#_Toc330999599)

изменения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Версия | Дата | Автор | Изменения |
| 1.0 | 22.05.2012 | Ваулин А.А. |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

термины/СОКРАЩЕНИя

|  |  |
| --- | --- |
| Термин/сокращение | Описание |
| СМЭВ | Система межведомственного электронного взаимодействия |
| Поставщик | Организация-владелец электронного сервиса |
| WSDL | Web Services Description Language — язык описания [веб-сервисов](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%92%D0%B5%D0%B1-%D1%81%D0%B5%D1%80%D0%B2%D0%B8%D1%81). |
| XSD | XML Schema definition - язык описания структуры XML документа. |
| SOAP | Simple Object Access Protocol - протокол обмена структурированными сообщениями в распределённой вычислительной среде. |
| XML | eXtensible Markup Language — расширяемый язык разметки. |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

1. Общие сведения

Руководящие документы

Основанием для разработки данного документа является требование п. 48 Приказа Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 27 декабря 2010 г. № 190 «Об утверждении технических требований к взаимодействию информационных систем в единой системе межведомственного электронного взаимодействия» в соответствии с которым, для подключения информационной системы к системе межведомственного электронного взаимодействия Поставщик предоставляет Оператору СМЭВ следующие документы:

* паспорт электронного сервиса, регистрируемого в системе взаимодействия;
* методику испытаний электронного сервиса, регистрируемого в системе взаимодействия, включая контрольный пример обращения к электронному сервису;
* руководство пользователя электронного сервиса, регистрируемого в системе взаимодействия.

Основанием для создания и использования электронного сервиса являются перечисленные ниже документы.

Нормативно-правовые документы:

* Постановление Правительства Российской Федерации от 8 сентября 2010 г. № 697 «О единой системе межведомственного электронного взаимодействия»;
* Приказ Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 27 декабря 2010 г. № 190 «Об утверждении технических требований к взаимодействию информационных систем в единой системе межведомственного электронного взаимодействия».

Описание электронного сервиса

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование:** | Сервис предоставления услуг Росреестра в электронном виде |
| **Назначение:** | Сервис предназначен для обеспечения полного цикла информационного взаимодействия в рамках оказания услуг в электронном виде. Сервис предназначен как для взаимодействия со смежными ведомствами через СМЭВ, так и с ЕПГУ через СМЭВ. Под полным циклом взаимодействия подразумевается: прием заявления в электронном виде, информирование о ходе исполнения услуги (обновление статусов по запросу и в инициативном порядке), выдача пакета документов, являющегося результатом оказания услуги.  Сервис поддерживает взаимодействие по следующим услугам:   * Запрос выписки из Единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним (содержащей общедоступные сведения о зарегистрированных правах на объект недвижимости); * Запрос выписки из Единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним о переходе прав на объект недвижимого имущества; * Запрос справки о содержании правоустанавливающего документа; * Запрос выписки из Единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним о правах отдельного лица на имеющиеся у него объекты недвижимости; * Запрос выписки из Единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним о правах отдельного лица на имевшиеся (имеющиеся) у него объекты недвижимости; * Запрос выписки из Единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним о признании правообладателя недееспособным или ограниченно дееспособным; * Запрос кадастрового паспорта объекта недвижимости; * Запрос кадастровой выписки об объекте недвижимости; * Запрос кадастрового плана территории; * Запрос кадастровой справки о кадастровой стоимости земельного участка; * Запрос кадастрового паспорт здания, строения, сооружения. |
| **Поставщик:** | Федеральная служба государственной регистрации, кадастра и картографии |
| **Область применения:** | Межведомственное взаимодействие |

Операции (методы) электронного сервиса

Электронный сервис предоставления услуг Росреестра в электронном виде, сервис включает методы, обеспечивающие:

* прием и регистрацию заявления на предоставление информации;
* запрос состояния заявки;
* выдачу пакета документов, являющегося результатом оказания услуги.

|  |  |
| --- | --- |
| **Метод** | **Назначение** |
| CreateRequest  Наименование: Подача заявления на предоставление информации. | Принимает электронное заявление на предоставление информации в формате XML и возвращает номер зарегистрированной заявки. |
| GetStatus  Наименование: Запрос состояния заявки | Принимает на вход номер заявки и возвращает состояние заявки, ошибку и при готовности ответа запрошенную информацию. |

Сценарии использования

Процесс взаимодействия состоит из следующих шагов:

1. Система-потребитель вызывает метод веб-сервиса CreateRequest и передает пакет заявления;
   1. В ответ на вызов метода CreateRequest система-потребитель получает ответ-квитанцию, содержащий номер заявления, присвоенный ведомственной системой-поставщиком;
   2. В случае сбоя, в ответ на вызов метода придет сообщение об ошибке.
2. После получение идентификационного номера заявления, система-потребитель может неограниченное количество раз вызывать метод GetStatus для получения актуальной информации о ходе обработки заявления.
   1. В ответ на вызов метода GetStatus система-потребитель получает сообщение с указанием кода актуального статуса;
   2. Если статус обработки окончательный (заявление выполнено), то вместе с кодом статуса система-потребитель получает результат выполнения заявления.
   3. В случае сбоя, в ответ на вызов метода придет сообщение об ошибке.

Схема взаимодействия

Информационное взаимодействие производится по инициативе системы-потребителя информации. Взаимодействие осуществляется в асинхронном режиме.

Общая схема процесса взаимодействия представлена на .



Рисунок 1. Общая схема процесса взаимодействия

Связи с другими электронными сервисами

Данный сервис не имеет связей с другими сервисами.

1. Руководство пользователя

Операция « Подача заявления на предоставление информации.»

Общие сведения

|  |  |
| --- | --- |
| **Код операции:** | CreateRequest |
| **Наименование операции:** | Подача заявления на предоставление информации |
| **Назначение операции:** | Принимает электронное заявление на предоставление информации в формате XML и возвращает номер зарегистрированной заявки. |

Описание входных параметров

**Входные данные: CreateRequest.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код параметра | Описание параметра | Обязательность | Способ заполнения/Тип | Комментарий |
| 1 | Message/Sender/Code | код системы потребителя запроса в СМЭВ | + |  |  |
| 2 | Message/Sender/Name | Наименование системы потребителя запроса в СМЭВ. | + |  |  |
| 3 | Message/Recipient/Code | код системы получателя запроса в СМЭВ | + |  |  |
| 4 | Message/Recipient/Name | наименование системы получателя запроса в СМЭВ | + |  |  |
| 5 | Message/Originator/Code | код системы-инициатора цепочки запросов-ответов в СМЭВ | + |  |  |
| 6 | Message/Originator/Name | наименование системы инициатора цепочки запросов-ответов в СМЭВ | + |  |  |
| 7 | Message/TypeCode | тип запроса | + |  |  |
| 8 | Message/Status | текущий статус заявления | + |  |  |
| 9 | Message/Date | дата создания запроса | + |  |  |
| 10 | MessageData/ExchangeType | Тип | + |  |  |
| 11 | Message/RequestIdRef | идентификатор сообщения-запроса, инициировавшего взаимодействие | + |  |  |
| 12 | Message/OriginRequestIdRef | идентификатор сообщения-запроса, инициировавшего цепочку из нескольких запросов-ответов, объединенных единым процессом в рамках взаимодействия | + |  |  |
| 13 | Message/ServiceCode | - код услуги | + |  |  |
| 14 | Message/CaseNumber | номер заявки в информационной системе-отправителе | + |  |  |
| 15 | Message/TestMsg | тестовое сообщение | - |  |  |
| 16 | MessageData/AppData/createRequestBean/okato | ОКАТО региона | + |  | месторасположения объекта или субъекта, в случае запроса на права отдельного лица на территории РФ указывается значение «11111111111» |
| 17 | MessageData/AppData/createRequestBean/oktmo | ОКТМО объекта, в отношении которого создаётся заявление | - |  |  |
| 18 | MessageData/AppData/createRequestBean/requestType | тип заявления | + |  |  |
| 19 | MessageData/AppDocument/RequestCode | Код запроса | + |  |  |
| 20 | MessageData/AppDocument/BinaryData | zip-файл со сформированным заявлением | + |  |  |

Описание выходных параметров

**Выходные данные: CreateRequest.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код параметра | Описание параметра | Обязательность | Способ заполнения/Тип | Комментарий |
| 1 | Message/Sender/Code | код организации Росреестра в СМЭВ | + |  |  |
| 2 | Message/Sender/Name | наименование организации Росреестра в СМЭВ | + |  |  |
| 3 | Message/Recipient/Code | код системы получателя ответа в СМЭВ | + |  |  |
| 4 | Message/Recipient/Name | наименование системы получателя ответа в СМЭВ | + |  |  |
| 5 | Message/Originator/Code | код системы-инициатора цепочки запросов-ответов в СМЭВ | + |  |  |
| 6 | Message/Originator/Name | наименование системы инициатора цепочки запросов-ответов в СМЭВ | + |  |  |
| 7 | Message/TypeCode | тип запроса | + |  |  |
| 8 | Message/Status | текущий статус заявления | + |  |  |
| 9 | Message/Date | дата создания запроса | + |  |  |
| 10 | MessageData/ExchangeType | Тип | + |  |  |
| 11 | Message/RequestIdRef | идентификатор сообщения-запроса, инициировавшего взаимодействие | + |  |  |
| 12 | Message/OriginRequestIdRef | идентификатор сообщения-запроса, инициировавшего цепочку из нескольких запросов-ответов, объединенных единым процессом в рамках взаимодействия | + |  |  |
| 13 | Message/ServiceCode | - код услуги | + |  |  |
| 14 | Message/CaseNumber | номер заявки в информационной системе-отправителе | + |  |  |
| 15 | Message/TestMsg | тестовое сообщение | - |  |  |
| 16 | MessageData/AppData/requestNumber | переданный в ответном конверте операции CreateRequest идентификатор созданного заявления на стороне Росреестра | + |  |  |
| 17 | MessageData/AppData/errorMessage | сообщение о статусе выполнения запроса | + |  | ("ОК" - если вызов прошёл успешно, "Не передан zip-файл заявления" - в случае отсутствия архива, либо сообщение, описывающее ошибку создания заявления |
| 16 | MessageData/AppDocument/RequestCode | код запроса | + |  |  |
| 17 | MessageData/AppDocument/BinaryData | документ в приложении | - |  |  |

Коды возвратов

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код возврата | Описание кода возврата | Условия возникновения | Комментарий |
| 1 | 0 | Заявление принято |  |  |
| 2 | 0010 | ошибки при создании заявления |  |  |
| 3 | 0L | Заявление принято |  |  |
| 4 | 0010L | ошибки при создании заявления |  |  |

Контрольные примеры

**Запрос на предоставление сведений**

|  |
| --- |
| <soap:Envelope xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"><soap:Header><wsse:Security xmlns:wsse="http://docs.oasis-open.org/wss/2004/01/oasis-200401-wss-wssecurity-secext-1.0.xsd" xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:wsu="http://docs.oasis-open.org/wss/2004/01/oasis-200401-wss-wssecurity-utility-1.0.xsd" SOAP-ENV:actor="http://smev.gosuslugi.ru/actors/smev"><wsse:BinarySecurityToken EncodingType="http://docs.oasis-open.org/wss/2004/01/oasis-200401-wss-soap-message-security-1.0#Base64Binary" ValueType="http://docs.oasis-open.org/wss/2004/01/oasis-200401-wss-x509-token-profile-1.0#X509v3" wsu:Id="Cert">MIIH8TCCB6CgAwIBAgIKczUbiAAAAAAG9zAIBgYqhQMCAgMwggE2MRgwFgYFKoUDZAESDTEwNDUw  MDIwMDc5ODQxGjAYBggqhQMDgQMBARIMMDA1MDA5MDQ2MzEyMTIwMAYDVQQJDCnRg9C7LiDQnNC4  0L3RgdC60LDRjyAg0LQuIDHQkyDQutC+0YDQvy4gMTEeMBwGCSqGSIb3DQEJARYPdWNAdGVjaG5v  a2FkLnJ1MQswCQYDVQQGEwJSVTEbMBkGA1UECAwSNzcg0LMu0JzQvtGB0LrQstCwMRUwEwYDVQQH  DAzQnNC+0YHQutCy0LAxIDAeBgNVBAoMF9Ce0J7QniDQotC10YXQvdC+0JrQsNC0MTAwLgYDVQQL  DCfQo9C00L7RgdGC0L7QstC10YDRj9GO0YnQuNC5INGG0LXQvdGC0YAxFTATBgNVBAMTDENBIFRl  Y2hub0thZDAeFw0xMjA3MjYwNzA2MDBaFw0xMzA3MjYwNzE2MDBaMIIBUTEYMBYGBSqFA2QBEg0x  MDI3NzAwMTIzMjA4MRowGAYIKoUDA4EDAQESDDAwNzcwNjU2MDUzNjEgMB4GCSqGSIb3DQEJARYR  Zm9pdkByb3NyZWVzdHIucnUxCzAJBgNVBAYTAlJVMSEwHwYDVQQIHhgANwA3ACAEMwAuACAEHAQ+  BEEEOgQyBDAxFTATBgNVBAceDAQcBD4EQQQ6BDIEMDEbMBkGA1UECh4SBCAEPgRBBEAENQQ1BEEE  QgRAMS8wLQYDVQQLHiYEJgQ1BD0EQgRABDAEOwRMBD0ESwQ5ACAEMAQ/BD8EMARABDAEQjEbMBkG  A1UEAx4SBCAEPgRBBEAENQQ1BEEEQgRAMTkwNwYDVQQJHjAEQwQ7AC4AIAQSBD4EQAQ+BD0ERgQ+  BDIEPgAgBD8EPgQ7BDUAIAQ0AC4AIAA0BDAxCjAIBgNVBAwTATAwYzAcBgYqhQMCAhMwEgYHKoUD  AgIkAAYHKoUDAgIeAQNDAARAihQSHKC9kdTzokWzQ+0YElnmYzqiLwiGNFKxbjsqmvvTm62Qf3VU  gPcL/uPrd6FW9ADCeCSgZMmtk1Gg8w0HIaOCBG0wggRpMA4GA1UdDwEB/wQEAwIE8DAdBgNVHQ4E  FgQUOh4aPWyw7gFngk72gCgVGmZoh04wLgYDVR0lBCcwJQYGKoUDZAICBgcqhQMCAiIGBggrBgEF  BQcDAgYIKwYBBQUHAwQwggF3BgNVHSMEggFuMIIBaoAUg+lvs2Ibubkf1FrY/SENUnHBhVahggE+  pIIBOjCCATYxGDAWBgUqhQNkARINMTA0NTAwMjAwNzk4NDEaMBgGCCqFAwOBAwEBEgwwMDUwMDkw  NDYzMTIxMjAwBgNVBAkMKdGD0LsuINCc0LjQvdGB0LrQsNGPICDQtC4gMdCTINC60L7RgNC/LiAx  MR4wHAYJKoZIhvcNAQkBFg91Y0B0ZWNobm9rYWQucnUxCzAJBgNVBAYTAlJVMRswGQYDVQQIDBI3  NyDQsy7QnNC+0YHQutCy0LAxFTATBgNVBAcMDNCc0L7RgdC60LLQsDEgMB4GA1UECgwX0J7QntCe  INCi0LXRhdC90L7QmtCw0LQxMDAuBgNVBAsMJ9Cj0LTQvtGB0YLQvtCy0LXRgNGP0Y7RidC40Lkg  0YbQtdC90YLRgDEVMBMGA1UEAxMMQ0EgVGVjaG5vS2FkghAL/ImuaaLNqEfE1oYHd/LUMIG5BgNV  HR8EgbEwga4wUKBOoEyGSmh0dHA6Ly91Yy50ZWNobm9rYWQucnUvcmEvY2RwLzgzZTk2ZmIzNjIx  YmI5YjkxZmQ0NWFkOGZkMjEwZDUyNzFjMTg1NTYuY3JsMFqgWKBWhlRodHRwOi8vd3d3LnRlY2hu  b2thZC5ydS9hdHRhY2hlcy91Yy9jZHAvODNlOTZmYjM2MjFiYjliOTFmZDQ1YWQ4ZmQyMTBkNTI3  MWMxODU1Ni5jcmwwTwYIKwYBBQUHAQEEQzBBMD8GCCsGAQUFBzAChjNodHRwOi8vd3d3LnRlY2hu  b2thZC5ydS9hdHRhY2hlcy91Yy91Y3RlY2hub2thZC5wN2IwEwYDVR0gBAwwCjAIBgYqhQNkcQEw  NgYFKoUDZG8ELQwrItCa0YDQuNC/0YLQvtCf0YDQviBDU1AiICjQstC10YDRgdC40Y8gMy42KTCC  ATEGBSqFA2RwBIIBJjCCASIMKyLQmtGA0LjQv9GC0L7Qn9GA0L4gQ1NQIiAo0LLQtdGA0YHQuNGP  IDMuNikMUyLQo9C00L7RgdGC0L7QstC10YDRj9GO0YnQuNC5INGG0LXQvdGC0YAgItCa0YDQuNC/  0YLQvtCf0YDQviDQo9CmIiDQstC10YDRgdC40LggMS41DE5D0LXRgNGC0LjRhNC40LrQsNGCINGB  0L7QvtGC0LLQtdGC0YHRgtCy0LjRjyDihJYg0KHQpC8xMjEtMTg1OSDQvtGCIDE4LjA2LjIwMTIM  TkPQtdGA0YLQuNGE0LjQutCw0YIg0YHQvtC+0YLQstC10YLRgdGC0LLQuNGPIOKEliDQodCkLzEy  OC0xODIyINC+0YIgMDEuMDYuMjAxMjAIBgYqhQMCAgMDQQC0M0yUaRkalGMgxD3fDqV3juzhj4g1  JI5emWMSWCPStlXJt2r6jf8Nw7V2q1mkXFziewjpEibrOJ93tcJywneA</wsse:BinarySecurityToken><ds:Signature xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#">  <ds:SignedInfo>  <ds:CanonicalizationMethod Algorithm="http://www.w3.org/2001/10/xml-exc-c14n#"/>  <ds:SignatureMethod Algorithm="http://www.w3.org/2001/04/xmldsig-more#gostr34102001-gostr3411"/>  <ds:Reference URI="#body">  <ds:Transforms>  <ds:Transform Algorithm="http://www.w3.org/2001/10/xml-exc-c14n#"/>  </ds:Transforms>  <ds:DigestMethod Algorithm="http://www.w3.org/2001/04/xmldsig-more#gostr3411"/>  <ds:DigestValue>y1rsKoJD7eE7MoQq8rZWdcIPoUR6ALNLwUj3LCmhxiM=</ds:DigestValue>  </ds:Reference>  </ds:SignedInfo>  <ds:SignatureValue>0NNsotH70LIlPLcLF1AbI0CQmtePKNPfJHPEnezUMeXV9DTXHO5QHzHaCartQFScFMtvVLH5lq0N  s0MU/ckvZA==</ds:SignatureValue>  <ds:KeyInfo>  <wsse:SecurityTokenReference><wsse:Reference URI="#Cert" ValueType="http://docs.oasis-open.org/wss/2004/01/oasis-200401-wss-x509-token-profile-1.0#X509v3"/></wsse:SecurityTokenReference>  </ds:KeyInfo>  </ds:Signature></wsse:Security></soap:Header><soap:Body xmlns:wsu="http://docs.oasis-open.org/wss/2004/01/oasis-200401-wss-wssecurity-utility-1.0.xsd" wsu:Id="body"><ns4:createRequestRequest xmlns:ns4="http://portal.fccland.ru/rt/" xmlns="http://smev.gosuslugi.ru/rev111111" xmlns:ns2="http://portal.fccland.ru/types/" xmlns:ns3="http://www.w3.org/2004/08/xop/include"><Message><Sender><Code>FMS001001</Code><Name>ФМС</Name></Sender><Recipient><Code>RRTR01001</Code><Name>Росреестр</Name></Recipient><Originator><Code>FMS001001</Code><Name>ФМС</Name></Originator><TypeCode>GSRV</TypeCode><Status>REQUEST</Status><Date>2012-07-26T15:47:13.459+07:00</Date><ExchangeType>2</ExchangeType><ServiceCode>10000013628</ServiceCode><CaseNumber>1/1</CaseNumber><TestMsg>TRUE</TestMsg></Message><MessageData><AppData><ns2:createRequestBean><ns2:okato>29202808001</ns2:okato><ns2:requestType>558101010000</ns2:requestType></ns2:createRequestBean></AppData><AppDocument><RequestCode>req\_ee0b4ef0-f1b3-4353-993a-368a33bc6435</RequestCode><BinaryData></BinaryData></AppDocument></MessageData></ns4:createRequestRequest></soap:Body></soap:Envelope> |

**Ответ на запрос в случае успешного исполнения**

|  |
| --- |
| <soap:Envelope xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"><soap:Header><wsse:Security xmlns:wsse="http://docs.oasis-open.org/wss/2004/01/oasis-200401-wss-wssecurity-secext-1.0.xsd" xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:wsu="http://docs.oasis-open.org/wss/2004/01/oasis-200401-wss-wssecurity-utility-1.0.xsd" SOAP-ENV:actor="http://smev.gosuslugi.ru/actors/smev"><wsse:BinarySecurityToken EncodingType="http://docs.oasis-open.org/wss/2004/01/oasis-200401-wss-soap-message-security-1.0#Base64Binary" ValueType="http://docs.oasis-open.org/wss/2004/01/oasis-200401-wss-x509-token-profile-1.0#X509v3" wsu:Id="Cert">MIIH8TCCB6CgAwIBAgIKczUbiAAAAAAG9zAIBgYqhQMCAgMwggE2MRgwFgYFKoUDZAESDTEwNDUw  MDIwMDc5ODQxGjAYBggqhQMDgQMBARIMMDA1MDA5MDQ2MzEyMTIwMAYDVQQJDCnRg9C7LiDQnNC4  0L3RgdC60LDRjyAg0LQuIDHQkyDQutC+0YDQvy4gMTEeMBwGCSqGSIb3DQEJARYPdWNAdGVjaG5v  a2FkLnJ1MQswCQYDVQQGEwJSVTEbMBkGA1UECAwSNzcg0LMu0JzQvtGB0LrQstCwMRUwEwYDVQQH  DAzQnNC+0YHQutCy0LAxIDAeBgNVBAoMF9Ce0J7QniDQotC10YXQvdC+0JrQsNC0MTAwLgYDVQQL  DCfQo9C00L7RgdGC0L7QstC10YDRj9GO0YnQuNC5INGG0LXQvdGC0YAxFTATBgNVBAMTDENBIFRl  Y2hub0thZDAeFw0xMjA3MjYwNzA2MDBaFw0xMzA3MjYwNzE2MDBaMIIBUTEYMBYGBSqFA2QBEg0x  MDI3NzAwMTIzMjA4MRowGAYIKoUDA4EDAQESDDAwNzcwNjU2MDUzNjEgMB4GCSqGSIb3DQEJARYR  Zm9pdkByb3NyZWVzdHIucnUxCzAJBgNVBAYTAlJVMSEwHwYDVQQIHhgANwA3ACAEMwAuACAEHAQ+  BEEEOgQyBDAxFTATBgNVBAceDAQcBD4EQQQ6BDIEMDEbMBkGA1UECh4SBCAEPgRBBEAENQQ1BEEE  QgRAMS8wLQYDVQQLHiYEJgQ1BD0EQgRABDAEOwRMBD0ESwQ5ACAEMAQ/BD8EMARABDAEQjEbMBkG  A1UEAx4SBCAEPgRBBEAENQQ1BEEEQgRAMTkwNwYDVQQJHjAEQwQ7AC4AIAQSBD4EQAQ+BD0ERgQ+  BDIEPgAgBD8EPgQ7BDUAIAQ0AC4AIAA0BDAxCjAIBgNVBAwTATAwYzAcBgYqhQMCAhMwEgYHKoUD  AgIkAAYHKoUDAgIeAQNDAARAihQSHKC9kdTzokWzQ+0YElnmYzqiLwiGNFKxbjsqmvvTm62Qf3VU  gPcL/uPrd6FW9ADCeCSgZMmtk1Gg8w0HIaOCBG0wggRpMA4GA1UdDwEB/wQEAwIE8DAdBgNVHQ4E  FgQUOh4aPWyw7gFngk72gCgVGmZoh04wLgYDVR0lBCcwJQYGKoUDZAICBgcqhQMCAiIGBggrBgEF  BQcDAgYIKwYBBQUHAwQwggF3BgNVHSMEggFuMIIBaoAUg+lvs2Ibubkf1FrY/SENUnHBhVahggE+  pIIBOjCCATYxGDAWBgUqhQNkARINMTA0NTAwMjAwNzk4NDEaMBgGCCqFAwOBAwEBEgwwMDUwMDkw  NDYzMTIxMjAwBgNVBAkMKdGD0LsuINCc0LjQvdGB0LrQsNGPICDQtC4gMdCTINC60L7RgNC/LiAx  MR4wHAYJKoZIhvcNAQkBFg91Y0B0ZWNobm9rYWQucnUxCzAJBgNVBAYTAlJVMRswGQYDVQQIDBI3  NyDQsy7QnNC+0YHQutCy0LAxFTATBgNVBAcMDNCc0L7RgdC60LLQsDEgMB4GA1UECgwX0J7QntCe  INCi0LXRhdC90L7QmtCw0LQxMDAuBgNVBAsMJ9Cj0LTQvtGB0YLQvtCy0LXRgNGP0Y7RidC40Lkg  0YbQtdC90YLRgDEVMBMGA1UEAxMMQ0EgVGVjaG5vS2FkghAL/ImuaaLNqEfE1oYHd/LUMIG5BgNV  HR8EgbEwga4wUKBOoEyGSmh0dHA6Ly91Yy50ZWNobm9rYWQucnUvcmEvY2RwLzgzZTk2ZmIzNjIx  YmI5YjkxZmQ0NWFkOGZkMjEwZDUyNzFjMTg1NTYuY3JsMFqgWKBWhlRodHRwOi8vd3d3LnRlY2hu  b2thZC5ydS9hdHRhY2hlcy91Yy9jZHAvODNlOTZmYjM2MjFiYjliOTFmZDQ1YWQ4ZmQyMTBkNTI3  MWMxODU1Ni5jcmwwTwYIKwYBBQUHAQEEQzBBMD8GCCsGAQUFBzAChjNodHRwOi8vd3d3LnRlY2hu  b2thZC5ydS9hdHRhY2hlcy91Yy91Y3RlY2hub2thZC5wN2IwEwYDVR0gBAwwCjAIBgYqhQNkcQEw  NgYFKoUDZG8ELQwrItCa0YDQuNC/0YLQvtCf0YDQviBDU1AiICjQstC10YDRgdC40Y8gMy42KTCC  ATEGBSqFA2RwBIIBJjCCASIMKyLQmtGA0LjQv9GC0L7Qn9GA0L4gQ1NQIiAo0LLQtdGA0YHQuNGP  IDMuNikMUyLQo9C00L7RgdGC0L7QstC10YDRj9GO0YnQuNC5INGG0LXQvdGC0YAgItCa0YDQuNC/  0YLQvtCf0YDQviDQo9CmIiDQstC10YDRgdC40LggMS41DE5D0LXRgNGC0LjRhNC40LrQsNGCINGB  0L7QvtGC0LLQtdGC0YHRgtCy0LjRjyDihJYg0KHQpC8xMjEtMTg1OSDQvtGCIDE4LjA2LjIwMTIM  TkPQtdGA0YLQuNGE0LjQutCw0YIg0YHQvtC+0YLQstC10YLRgdGC0LLQuNGPIOKEliDQodCkLzEy  OC0xODIyINC+0YIgMDEuMDYuMjAxMjAIBgYqhQMCAgMDQQC0M0yUaRkalGMgxD3fDqV3juzhj4g1  JI5emWMSWCPStlXJt2r6jf8Nw7V2q1mkXFziewjpEibrOJ93tcJywneA</wsse:BinarySecurityToken><ds:Signature xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#">  <ds:SignedInfo>  <ds:CanonicalizationMethod Algorithm="http://www.w3.org/2001/10/xml-exc-c14n#"/>  <ds:SignatureMethod Algorithm="http://www.w3.org/2001/04/xmldsig-more#gostr34102001-gostr3411"/>  <ds:Reference URI="#body">  <ds:Transforms>  <ds:Transform Algorithm="http://www.w3.org/2001/10/xml-exc-c14n#"/>  </ds:Transforms>  <ds:DigestMethod Algorithm="http://www.w3.org/2001/04/xmldsig-more#gostr3411"/>  <ds:DigestValue>vO3HqDjN88g1gZcbCWbtupcuoS3LfEAnjk2NT54AY8U=</ds:DigestValue>  </ds:Reference>  </ds:SignedInfo>  <ds:SignatureValue>oRm2lQEeSP7Lu0fae1NxrvjUcfIuuUAG+6sjTYB3G9QoonGr0h1B+MlMbeuUFr0/LxLGcUer2S4e  0NqJFN7IGw==</ds:SignatureValue>  <ds:KeyInfo>  <wsse:SecurityTokenReference><wsse:Reference URI="#Cert" ValueType="http://docs.oasis-open.org/wss/2004/01/oasis-200401-wss-x509-token-profile-1.0#X509v3"/></wsse:SecurityTokenReference>  </ds:KeyInfo>  </ds:Signature></wsse:Security></soap:Header><soap:Body xmlns:wsu="http://docs.oasis-open.org/wss/2004/01/oasis-200401-wss-wssecurity-utility-1.0.xsd" wsu:Id="body"><ns4:createRequestResponse xmlns:ns4="http://portal.fccland.ru/rt/" xmlns="http://smev.gosuslugi.ru/rev111111" xmlns:ns2="http://portal.fccland.ru/types/" xmlns:ns3="http://www.w3.org/2004/08/xop/include"><Message><Sender><Code>RRTR01001</Code><Name>Росреестр</Name></Sender><Recipient><Code>FMS001001</Code><Name>ФМС</Name></Recipient><Originator><Code>FMS001001</Code><Name>ФМС</Name></Originator><TypeCode>GSRV</TypeCode><Status>ACCEPT</Status><Date>2012-07-26T15:47:21.669+07:00</Date><ExchangeType>2</ExchangeType><RequestIdRef>75b19672-0937-4a2e-98ac-b2aed26f8956</RequestIdRef><OriginRequestIdRef>75b19672-0937-4a2e-98ac-b2aed26f8956</OriginRequestIdRef><ServiceCode>10000013628</ServiceCode></Message><MessageData><AppData><ns2:requestNumber>12-001</ns2:requestNumber></AppData></MessageData></ns4:createRequestResponse></soap:Body></soap:Envelope> |

Операция «Запрос состояния заявки».

Общие сведения

|  |  |
| --- | --- |
| **Код операции:** | GetStatus |
| **Наименование операции:** | Запрос состояния заявки |
| **Назначение операции:** | Принимает на вход номер заявки и возвращает состояние заявки, ошибку и при готовности ответа запрошенную информацию. |

Описание входных параметров

**Входные данные: GetStatus.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код параметра | Описание параметра | Обязательность | Способ заполнения/Тип | Комментарий |
| 1 | Message/Sender/Code | код системы потребителя запроса в СМЭВ | + |  |  |
| 2 | Message/Sender/Name | Наименование системы потребителя запроса в СМЭВ. | + |  |  |
| 3 | Message/Recipient/Code | код системы получателя запроса в СМЭВ | + |  |  |
| 4 | Message/Recipient/Name | наименование системы получателя запроса в СМЭВ | + |  |  |
| 5 | Message/Originator/Code | код системы-инициатора цепочки запросов-ответов в СМЭВ | + |  |  |
| 6 | Message/Originator/Name | наименование системы инициатора цепочки запросов-ответов в СМЭВ | + |  |  |
| 7 | Message/TypeCode | тип запроса | + |  |  |
| 8 | Message/Status | текущий статус заявления | + |  |  |
| 9 | Message/Date | дата создания запроса | + |  |  |
| 10 | MessageData/ExchangeType | Тип | + |  |  |
| 11 | Message/RequestIdRef | идентификатор сообщения-запроса, инициировавшего взаимодействие | + |  |  |
| 12 | Message/OriginRequestIdRef | идентификатор сообщения-запроса, инициировавшего цепочку из нескольких запросов-ответов, объединенных единым процессом в рамках взаимодействия | + |  |  |
| 13 | Message/ServiceCode | - код услуги | + |  |  |
| 14 | Message/CaseNumber | номер заявки в информационной системе-отправителе | + |  |  |
| 15 | Message/TestMsg | тестовое сообщение | - |  |  |
| 16 | MessageData/AppData/requestNumber | переданный в ответном конверте операции CreateRequest идентификатор созданного заявления на стороне Росреестра | + |  |  |
| 17 | MessageData/AppDocument/RequestCode | код запроса | + |  |  |

Описание выходных параметров

**Выходные данные: GetStatus.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код параметра | Описание параметра | Обязательность | Способ заполнения/Тип | Комментарий |
| 1 | Message/Sender/Code | код организации Росреестра в СМЭВ | + |  |  |
| 2 | Message/Sender/Name | наименование организации Росреестра в СМЭВ | + |  |  |
| 3 | Message/Recipient/Code | код системы получателя ответа в СМЭВ | + |  |  |
| 4 | Message/Recipient/Name | наименование системы получателя ответа в СМЭВ | + |  |  |
| 5 | Message/Originator/Code | код системы-инициатора цепочки запросов-ответов в СМЭВ | + |  |  |
| 6 | Message/Originator/Name | наименование системы инициатора цепочки запросов-ответов в СМЭВ | + |  |  |
| 7 | Message/TypeCode | тип запроса | + |  |  |
| 8 | Message/Status | текущий статус заявления | + |  |  |
| 9 | Message/Date | дата создания запроса | + |  |  |
| 10 | MessageData/ExchangeType | Тип | + |  |  |
| 11 | Message/RequestIdRef | идентификатор сообщения-запроса, инициировавшего взаимодействие | + |  |  |
| 12 | Message/OriginRequestIdRef | идентификатор сообщения-запроса, инициировавшего цепочку из нескольких запросов-ответов, объединенных единым процессом в рамках взаимодействия | + |  |  |
| 13 | Message/ServiceCode | - код услуги | + |  |  |
| 14 | Message/CaseNumber | номер заявки в информационной системе-отправителе | + |  |  |
| 15 | Message/TestMsg | тестовое сообщение | - |  |  |
| 16 | MessageData/AppData/statusResponseBean/status | Код статуса | + |  |  |
| 17 | MessageData/AppData/statusResponseBean/statusMessage | Описание статуса | + |  |  |
| 17 | MessageData/AppData/errorMessage | сообщение о статусе выполнения запроса | + |  | ("ОК" - если вызов прошёл успешно, "Не передан zip-файл заявления" - в случае отсутствия архива, либо сообщение, описывающее ошибку создания заявления |
| 16 | MessageData/AppDocument/RequestCode | код запроса | + |  |  |
| 17 | MessageData/AppDocument/BinaryData | документ в приложении | - |  | не обязательный заполняется, если одновременно с конечным статусом передается ответ по заявлению |

Коды возвратов

| **Код статуса** | Название статуса | **Описание статуса** |
| --- | --- | --- |
| 000 | Создана | Заявка зарегистрирована в ИС Росреестра |
| 001 | На проверке | Осуществляется проверка ФЛК и проверка ЭЦП |
| 0010 | Проверка не пройдена | ФЛК, либо проверка ЭЦП не пройдена |
| 002 | Ожидает оплаты | Заявка находится в стадии ожидания оплаты |
| 0021 | Обработка платежа | Заявка находится в стадии обработки платежа |
| 003 | В работе | Заявка прошла проверку и находится на исполнении. |
| 004 | Выполнена | Заявление завершено с положительным результатом. Одновременно с данным статусом возвращается результат выполнения заявления. |
| 0040 | Завершена отказом | Принято решение об отказе в предоставлении сведений/проведении учетных действий. |
| 0041 | Сведения отсутствуют | Учетная Система не нашла объектов по указанным в запросе параметрам. |
| 0042 | Приостановлена | Обработка заявления приостановлена |
| 0043 | Отказ в обработке | Учетная Система отказала в обработке заявления (например, не все необходимые документы приложены). |
| 0044 | Приостановление снято | Обработка заявления восстановлено |
| 0045 | Запрос не рассматривается | Запрос не рассматривается |
| 01006 | ГКУ приостановлен | Ответ подготовлен для выдачи |
| 01007 | ГКУ проведен | Ответ подготовлен для выдачи |
| 01008 | Отказ в ГКУ | Ответ подготовлен для выдачи |
| 01012 | Сведения отсутствуют в ГКН | Ответ подготовлен для выдачи |
| 01013 | Заявка зарегистрирована | Заявка зарегистрирована в системе |
| 01014 | Ввод и обработка сведений | Ввод и обработка сведений |
| 01015 | Решение передано на утверждение | Решение передано на утверждение |
| 01016 | Сведения подготовлены | Сведения подготовлены |
| 01017 | Отказано в предоставлении сведений | Ответ подготовлен для выдачи |
| 01018 | Аварийное завершение заявки | Аварийное завершение заявки |
| 03001 | Запрос не получен | Запрос не получен |
| 03002 | Запрос принят, ожидается подтверждение внесения платы | Запрос принят, ожидается подтверждение внесения платы |
| 03003 | Запрос принят в обработку | Запрос принят в обработку |
| 03004 | Обработка запроса завершена | Ответ подготовлен для выдачи |
| 03005 | Ответ направлен заявителю | Ответ направлен заявителю |
| 03006 | Заявление не получено | Заявление не получено |
| 03007 | Заявление принято в обработку | Заявление принято в обработку |
| 03008 | Обработка заявления приостановлена | Обработка заявления приостановлена |
| 03009 | Обработка заявления завершена | Ответ подготовлен для выдачи |
| 03010 | Документы направлены заявителю | Документы направлены заявителю |

Контрольные примеры

**Запрос**

|  |
| --- |
| <soap:Envelope xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"><soap:Header><wsse:Security xmlns:wsse="http://docs.oasis-open.org/wss/2004/01/oasis-200401-wss-wssecurity-secext-1.0.xsd" xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:wsu="http://docs.oasis-open.org/wss/2004/01/oasis-200401-wss-wssecurity-utility-1.0.xsd" SOAP-ENV:actor="http://smev.gosuslugi.ru/actors/smev"><wsse:BinarySecurityToken EncodingType="http://docs.oasis-open.org/wss/2004/01/oasis-200401-wss-soap-message-security-1.0#Base64Binary" ValueType="http://docs.oasis-open.org/wss/2004/01/oasis-200401-wss-x509-token-profile-1.0#X509v3" wsu:Id="Cert">MIIH8TCCB6CgAwIBAgIKczUbiAAAAAAG9zAIBgYqhQMCAgMwggE2MRgwFgYFKoUDZAESDTEwNDUw  MDIwMDc5ODQxGjAYBggqhQMDgQMBARIMMDA1MDA5MDQ2MzEyMTIwMAYDVQQJDCnRg9C7LiDQnNC4  0L3RgdC60LDRjyAg0LQuIDHQkyDQutC+0YDQvy4gMTEeMBwGCSqGSIb3DQEJARYPdWNAdGVjaG5v  a2FkLnJ1MQswCQYDVQQGEwJSVTEbMBkGA1UECAwSNzcg0LMu0JzQvtGB0LrQstCwMRUwEwYDVQQH  DAzQnNC+0YHQutCy0LAxIDAeBgNVBAoMF9Ce0J7QniDQotC10YXQvdC+0JrQsNC0MTAwLgYDVQQL  DCfQo9C00L7RgdGC0L7QstC10YDRj9GO0YnQuNC5INGG0LXQvdGC0YAxFTATBgNVBAMTDENBIFRl  Y2hub0thZDAeFw0xMjA3MjYwNzA2MDBaFw0xMzA3MjYwNzE2MDBaMIIBUTEYMBYGBSqFA2QBEg0x  MDI3NzAwMTIzMjA4MRowGAYIKoUDA4EDAQESDDAwNzcwNjU2MDUzNjEgMB4GCSqGSIb3DQEJARYR  Zm9pdkByb3NyZWVzdHIucnUxCzAJBgNVBAYTAlJVMSEwHwYDVQQIHhgANwA3ACAEMwAuACAEHAQ+  BEEEOgQyBDAxFTATBgNVBAceDAQcBD4EQQQ6BDIEMDEbMBkGA1UECh4SBCAEPgRBBEAENQQ1BEEE  QgRAMS8wLQYDVQQLHiYEJgQ1BD0EQgRABDAEOwRMBD0ESwQ5ACAEMAQ/BD8EMARABDAEQjEbMBkG  A1UEAx4SBCAEPgRBBEAENQQ1BEEEQgRAMTkwNwYDVQQJHjAEQwQ7AC4AIAQSBD4EQAQ+BD0ERgQ+  BDIEPgAgBD8EPgQ7BDUAIAQ0AC4AIAA0BDAxCjAIBgNVBAwTATAwYzAcBgYqhQMCAhMwEgYHKoUD  AgIkAAYHKoUDAgIeAQNDAARAihQSHKC9kdTzokWzQ+0YElnmYzqiLwiGNFKxbjsqmvvTm62Qf3VU  gPcL/uPrd6FW9ADCeCSgZMmtk1Gg8w0HIaOCBG0wggRpMA4GA1UdDwEB/wQEAwIE8DAdBgNVHQ4E  FgQUOh4aPWyw7gFngk72gCgVGmZoh04wLgYDVR0lBCcwJQYGKoUDZAICBgcqhQMCAiIGBggrBgEF  BQcDAgYIKwYBBQUHAwQwggF3BgNVHSMEggFuMIIBaoAUg+lvs2Ibubkf1FrY/SENUnHBhVahggE+  pIIBOjCCATYxGDAWBgUqhQNkARINMTA0NTAwMjAwNzk4NDEaMBgGCCqFAwOBAwEBEgwwMDUwMDkw  NDYzMTIxMjAwBgNVBAkMKdGD0LsuINCc0LjQvdGB0LrQsNGPICDQtC4gMdCTINC60L7RgNC/LiAx  MR4wHAYJKoZIhvcNAQkBFg91Y0B0ZWNobm9rYWQucnUxCzAJBgNVBAYTAlJVMRswGQYDVQQIDBI3  NyDQsy7QnNC+0YHQutCy0LAxFTATBgNVBAcMDNCc0L7RgdC60LLQsDEgMB4GA1UECgwX0J7QntCe  INCi0LXRhdC90L7QmtCw0LQxMDAuBgNVBAsMJ9Cj0LTQvtGB0YLQvtCy0LXRgNGP0Y7RidC40Lkg  0YbQtdC90YLRgDEVMBMGA1UEAxMMQ0EgVGVjaG5vS2FkghAL/ImuaaLNqEfE1oYHd/LUMIG5BgNV  HR8EgbEwga4wUKBOoEyGSmh0dHA6Ly91Yy50ZWNobm9rYWQucnUvcmEvY2RwLzgzZTk2ZmIzNjIx  YmI5YjkxZmQ0NWFkOGZkMjEwZDUyNzFjMTg1NTYuY3JsMFqgWKBWhlRodHRwOi8vd3d3LnRlY2hu  b2thZC5ydS9hdHRhY2hlcy91Yy9jZHAvODNlOTZmYjM2MjFiYjliOTFmZDQ1YWQ4ZmQyMTBkNTI3  MWMxODU1Ni5jcmwwTwYIKwYBBQUHAQEEQzBBMD8GCCsGAQUFBzAChjNodHRwOi8vd3d3LnRlY2hu  b2thZC5ydS9hdHRhY2hlcy91Yy91Y3RlY2hub2thZC5wN2IwEwYDVR0gBAwwCjAIBgYqhQNkcQEw  NgYFKoUDZG8ELQwrItCa0YDQuNC/0YLQvtCf0YDQviBDU1AiICjQstC10YDRgdC40Y8gMy42KTCC  ATEGBSqFA2RwBIIBJjCCASIMKyLQmtGA0LjQv9GC0L7Qn9GA0L4gQ1NQIiAo0LLQtdGA0YHQuNGP  IDMuNikMUyLQo9C00L7RgdGC0L7QstC10YDRj9GO0YnQuNC5INGG0LXQvdGC0YAgItCa0YDQuNC/  0YLQvtCf0YDQviDQo9CmIiDQstC10YDRgdC40LggMS41DE5D0LXRgNGC0LjRhNC40LrQsNGCINGB  0L7QvtGC0LLQtdGC0YHRgtCy0LjRjyDihJYg0KHQpC8xMjEtMTg1OSDQvtGCIDE4LjA2LjIwMTIM  TkPQtdGA0YLQuNGE0LjQutCw0YIg0YHQvtC+0YLQstC10YLRgdGC0LLQuNGPIOKEliDQodCkLzEy  OC0xODIyINC+0YIgMDEuMDYuMjAxMjAIBgYqhQMCAgMDQQC0M0yUaRkalGMgxD3fDqV3juzhj4g1  JI5emWMSWCPStlXJt2r6jf8Nw7V2q1mkXFziewjpEibrOJ93tcJywneA</wsse:BinarySecurityToken><ds:Signature xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#">  <ds:SignedInfo>  <ds:CanonicalizationMethod Algorithm="http://www.w3.org/2001/10/xml-exc-c14n#"/>  <ds:SignatureMethod Algorithm="http://www.w3.org/2001/04/xmldsig-more#gostr34102001-gostr3411"/>  <ds:Reference URI="#body">  <ds:Transforms>  <ds:Transform Algorithm="http://www.w3.org/2001/10/xml-exc-c14n#"/>  </ds:Transforms>  <ds:DigestMethod Algorithm="http://www.w3.org/2001/04/xmldsig-more#gostr3411"/>  <ds:DigestValue>9R+vuNxS0yg0LVD2xM7q5dd0gF+5CnNKmzdv4MTGUk0=</ds:DigestValue>  </ds:Reference>  </ds:SignedInfo>  <ds:SignatureValue>mbxJ1v+TOatg8fxS2C4/6/IUhl20TxRrghtudg2ca1fdiHBXubP8ll38tIPogb+U1jKqu6UYAZ3n  P0G8H4k8XA==</ds:SignatureValue>  <ds:KeyInfo>  <wsse:SecurityTokenReference><wsse:Reference URI="#Cert" ValueType="http://docs.oasis-open.org/wss/2004/01/oasis-200401-wss-x509-token-profile-1.0#X509v3"/></wsse:SecurityTokenReference>  </ds:KeyInfo>  </ds:Signature></wsse:Security></soap:Header><soap:Body xmlns:wsu="http://docs.oasis-open.org/wss/2004/01/oasis-200401-wss-wssecurity-utility-1.0.xsd" wsu:Id="body"><ns4:getStatusRequest xmlns:ns4="http://portal.fccland.ru/rt/" xmlns="http://smev.gosuslugi.ru/rev111111" xmlns:ns2="http://portal.fccland.ru/types/" xmlns:ns3="http://www.w3.org/2004/08/xop/include"><Message><Sender><Code>FMS001001</Code><Name>ФМС</Name></Sender><Recipient><Code>RRTR01001</Code><Name>Росреестр</Name></Recipient><Originator><Code>FMS001001</Code><Name>ФМС</Name></Originator><TypeCode>GSRV</TypeCode><Status>REQUEST</Status><Date>2012-07-26T15:47:15.295+07:00</Date><ExchangeType>2</ExchangeType><ServiceCode>10000013628</ServiceCode><CaseNumber>1/2</CaseNumber><TestMsg>TRUE</TestMsg></Message><MessageData><AppData><ns2:requestNumber>12-001</ns2:requestNumber></AppData></MessageData></ns4:getStatusRequest></soap:Body></soap:Envelope> |

**Ответ на запрос в случае успешного исполнения**

|  |
| --- |
| <soap:Envelope xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"><soap:Header><wsse:Security xmlns:wsse="http://docs.oasis-open.org/wss/2004/01/oasis-200401-wss-wssecurity-secext-1.0.xsd" xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:wsu="http://docs.oasis-open.org/wss/2004/01/oasis-200401-wss-wssecurity-utility-1.0.xsd" SOAP-ENV:actor="http://smev.gosuslugi.ru/actors/smev"><wsse:BinarySecurityToken EncodingType="http://docs.oasis-open.org/wss/2004/01/oasis-200401-wss-soap-message-security-1.0#Base64Binary" ValueType="http://docs.oasis-open.org/wss/2004/01/oasis-200401-wss-x509-token-profile-1.0#X509v3" wsu:Id="Cert">MIIH8TCCB6CgAwIBAgIKczUbiAAAAAAG9zAIBgYqhQMCAgMwggE2MRgwFgYFKoUDZAESDTEwNDUw  MDIwMDc5ODQxGjAYBggqhQMDgQMBARIMMDA1MDA5MDQ2MzEyMTIwMAYDVQQJDCnRg9C7LiDQnNC4  0L3RgdC60LDRjyAg0LQuIDHQkyDQutC+0YDQvy4gMTEeMBwGCSqGSIb3DQEJARYPdWNAdGVjaG5v  a2FkLnJ1MQswCQYDVQQGEwJSVTEbMBkGA1UECAwSNzcg0LMu0JzQvtGB0LrQstCwMRUwEwYDVQQH  DAzQnNC+0YHQutCy0LAxIDAeBgNVBAoMF9Ce0J7QniDQotC10YXQvdC+0JrQsNC0MTAwLgYDVQQL  DCfQo9C00L7RgdGC0L7QstC10YDRj9GO0YnQuNC5INGG0LXQvdGC0YAxFTATBgNVBAMTDENBIFRl  Y2hub0thZDAeFw0xMjA3MjYwNzA2MDBaFw0xMzA3MjYwNzE2MDBaMIIBUTEYMBYGBSqFA2QBEg0x  MDI3NzAwMTIzMjA4MRowGAYIKoUDA4EDAQESDDAwNzcwNjU2MDUzNjEgMB4GCSqGSIb3DQEJARYR  Zm9pdkByb3NyZWVzdHIucnUxCzAJBgNVBAYTAlJVMSEwHwYDVQQIHhgANwA3ACAEMwAuACAEHAQ+  BEEEOgQyBDAxFTATBgNVBAceDAQcBD4EQQQ6BDIEMDEbMBkGA1UECh4SBCAEPgRBBEAENQQ1BEEE  QgRAMS8wLQYDVQQLHiYEJgQ1BD0EQgRABDAEOwRMBD0ESwQ5ACAEMAQ/BD8EMARABDAEQjEbMBkG  A1UEAx4SBCAEPgRBBEAENQQ1BEEEQgRAMTkwNwYDVQQJHjAEQwQ7AC4AIAQSBD4EQAQ+BD0ERgQ+  BDIEPgAgBD8EPgQ7BDUAIAQ0AC4AIAA0BDAxCjAIBgNVBAwTATAwYzAcBgYqhQMCAhMwEgYHKoUD  AgIkAAYHKoUDAgIeAQNDAARAihQSHKC9kdTzokWzQ+0YElnmYzqiLwiGNFKxbjsqmvvTm62Qf3VU  gPcL/uPrd6FW9ADCeCSgZMmtk1Gg8w0HIaOCBG0wggRpMA4GA1UdDwEB/wQEAwIE8DAdBgNVHQ4E  FgQUOh4aPWyw7gFngk72gCgVGmZoh04wLgYDVR0lBCcwJQYGKoUDZAICBgcqhQMCAiIGBggrBgEF  BQcDAgYIKwYBBQUHAwQwggF3BgNVHSMEggFuMIIBaoAUg+lvs2Ibubkf1FrY/SENUnHBhVahggE+  pIIBOjCCATYxGDAWBgUqhQNkARINMTA0NTAwMjAwNzk4NDEaMBgGCCqFAwOBAwEBEgwwMDUwMDkw  NDYzMTIxMjAwBgNVBAkMKdGD0LsuINCc0LjQvdGB0LrQsNGPICDQtC4gMdCTINC60L7RgNC/LiAx  MR4wHAYJKoZIhvcNAQkBFg91Y0B0ZWNobm9rYWQucnUxCzAJBgNVBAYTAlJVMRswGQYDVQQIDBI3  NyDQsy7QnNC+0YHQutCy0LAxFTATBgNVBAcMDNCc0L7RgdC60LLQsDEgMB4GA1UECgwX0J7QntCe  INCi0LXRhdC90L7QmtCw0LQxMDAuBgNVBAsMJ9Cj0LTQvtGB0YLQvtCy0LXRgNGP0Y7RidC40Lkg  0YbQtdC90YLRgDEVMBMGA1UEAxMMQ0EgVGVjaG5vS2FkghAL/ImuaaLNqEfE1oYHd/LUMIG5BgNV  HR8EgbEwga4wUKBOoEyGSmh0dHA6Ly91Yy50ZWNobm9rYWQucnUvcmEvY2RwLzgzZTk2ZmIzNjIx  YmI5YjkxZmQ0NWFkOGZkMjEwZDUyNzFjMTg1NTYuY3JsMFqgWKBWhlRodHRwOi8vd3d3LnRlY2hu  b2thZC5ydS9hdHRhY2hlcy91Yy9jZHAvODNlOTZmYjM2MjFiYjliOTFmZDQ1YWQ4ZmQyMTBkNTI3  MWMxODU1Ni5jcmwwTwYIKwYBBQUHAQEEQzBBMD8GCCsGAQUFBzAChjNodHRwOi8vd3d3LnRlY2hu  b2thZC5ydS9hdHRhY2hlcy91Yy91Y3RlY2hub2thZC5wN2IwEwYDVR0gBAwwCjAIBgYqhQNkcQEw  NgYFKoUDZG8ELQwrItCa0YDQuNC/0YLQvtCf0YDQviBDU1AiICjQstC10YDRgdC40Y8gMy42KTCC  ATEGBSqFA2RwBIIBJjCCASIMKyLQmtGA0LjQv9GC0L7Qn9GA0L4gQ1NQIiAo0LLQtdGA0YHQuNGP  IDMuNikMUyLQo9C00L7RgdGC0L7QstC10YDRj9GO0YnQuNC5INGG0LXQvdGC0YAgItCa0YDQuNC/  0YLQvtCf0YDQviDQo9CmIiDQstC10YDRgdC40LggMS41DE5D0LXRgNGC0LjRhNC40LrQsNGCINGB  0L7QvtGC0LLQtdGC0YHRgtCy0LjRjyDihJYg0KHQpC8xMjEtMTg1OSDQvtGCIDE4LjA2LjIwMTIM  TkPQtdGA0YLQuNGE0LjQutCw0YIg0YHQvtC+0YLQstC10YLRgdGC0LLQuNGPIOKEliDQodCkLzEy  OC0xODIyINC+0YIgMDEuMDYuMjAxMjAIBgYqhQMCAgMDQQC0M0yUaRkalGMgxD3fDqV3juzhj4g1  JI5emWMSWCPStlXJt2r6jf8Nw7V2q1mkXFziewjpEibrOJ93tcJywneA</wsse:BinarySecurityToken><ds:Signature xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#">  <ds:SignedInfo>  <ds:CanonicalizationMethod Algorithm="http://www.w3.org/2001/10/xml-exc-c14n#"/>  <ds:SignatureMethod Algorithm="http://www.w3.org/2001/04/xmldsig-more#gostr34102001-gostr3411"/>  <ds:Reference URI="#body">  <ds:Transforms>  <ds:Transform Algorithm="http://www.w3.org/2001/10/xml-exc-c14n#"/>  </ds:Transforms>  <ds:DigestMethod Algorithm="http://www.w3.org/2001/04/xmldsig-more#gostr3411"/>  <ds:DigestValue>WKWtIzcEfBU8OUC6+2yw0nDB6jElRWcuw4LC2OZ0l6U=</ds:DigestValue>  </ds:Reference>  </ds:SignedInfo>  <ds:SignatureValue>xYYRutRq8vcWJIeazlkMPeo86Tc1UkJaxYfWDj9jZgTllsgX/Wpk6x23YT25KtUkWBeV4TG/hahm  Tl6XWdP/DQ==</ds:SignatureValue>  <ds:KeyInfo>  <wsse:SecurityTokenReference><wsse:Reference URI="#Cert" ValueType="http://docs.oasis-open.org/wss/2004/01/oasis-200401-wss-x509-token-profile-1.0#X509v3"/></wsse:SecurityTokenReference>  </ds:KeyInfo>  </ds:Signature></wsse:Security></soap:Header><soap:Body xmlns:wsu="http://docs.oasis-open.org/wss/2004/01/oasis-200401-wss-wssecurity-utility-1.0.xsd" wsu:Id="body"><ns4:getStatusResponse xmlns:ns4="http://portal.fccland.ru/rt/" xmlns="http://smev.gosuslugi.ru/rev111111" xmlns:ns2="http://portal.fccland.ru/types/" xmlns:ns3="http://www.w3.org/2004/08/xop/include"><Message><Sender><Code>RRTR01001</Code><Name>Росреестр</Name></Sender><Recipient><Code>FMS001001</Code><Name>ФМС</Name></Recipient><Originator><Code>FMS001001</Code><Name>ФМС</Name></Originator><TypeCode>GSRV</TypeCode><Status>RESULT</Status><Date>2012-07-26T15:47:21.962+07:00</Date><ExchangeType>2</ExchangeType><RequestIdRef>324e91ef-103e-4d21-9374-c0939fbaa8be</RequestIdRef><OriginRequestIdRef>324e91ef-103e-4d21-9374-c0939fbaa8be</OriginRequestIdRef><ServiceCode>10000013628</ServiceCode></Message><MessageData><AppData><ns2:statusResponseBean><ns2:status>004</ns2:status><ns2:statusMessage>Сведения предоставлены</ns2:statusMessage></ns2:statusResponseBean></AppData><AppDocument><RequestCode>req\_ee0b4ef0-f1b3-4353-993a-368a33bc6435</RequestCode><BinaryData></BinaryData></AppDocument></MessageData></ns4:getStatusResponse></soap:Body></soap:Envelope> |

1. Методика испытаний

Общие условия

Проведение контрольных испытаний при регистрации электронного сервиса регламентировано Приказом Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 27 декабря 2010 г. № 190 «Об утверждении технических требований к взаимодействию информационных систем в единой системе межведомственного электронного взаимодействия».

Порядок проведения типовых испытаний предполагает следующие этапы:

* Проверка комплектности предоставленной документации;
* Проверка сетевой связности между узлом СМЭВ и точкой размещения электронного сервиса;
* Регистрация сервиса и тестирование сервиса на контрольном примере.

Параметры испытаний на тестовой среде

Проведение испытаний на тестовой среде перед регистрацией электронного сервиса в продуктивной среде СМЭВ является необходимым действием, обеспечивающим повышение качества и эффективности процесса и позволяющим выявлять ошибки и несоответствия разработанного сервиса заранее, а не в продуктивном контуре.

* Контактное лицо: Ваулин Аркадий Александрович, e-mail: ArcadiyVaulin@fccland.ru тел: 747-98-00 (4237)
* Адрес тестового экземпляра: http://test-ext.fccland.ru/smev2/smevService2?wsdl
* Режим функционирования тестовой среды: 24/5 (круглосуточно по будням). Особых условий доступности не определено.
* Для того чтоб протестировать сервис, необходимо:
* зарегистрировать сервис на тестовой среде во время ее доступности согласно режиму функционирования,
* протестировать все операции на основании контрольных примеров.

Параметры испытаний на продуктивной среде

* Контактное лицо: Ваулин Аркадий Александрович, e-mail: ArcadiyVaulin@fccland.ru тел: 747-98-00 (4237)
* Адрес тестового экземпляра: http://10.129. 224.34/smev2/smevService2?wsdl
* Режим функционирования тестовой среды: 24/5 (круглосуточно по будням). Особых условий доступности не определено.
* Для того чтоб протестировать сервис, необходимо:
* зарегистрировать сервис на тестовой среде во время ее доступности согласно режиму функционирования,
* протестировать все операции на основании контрольных примеров.

1. Приложения

Описание сервиса (WSDL)

|  |
| --- |
| <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" ?>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI62.304\tmp0000.wsdl) <definitions xmlns="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/" xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/soap/" xmlns:tns="http://portal.fccland.ru/rt/" xmlns:smev="http://smev.gosuslugi.ru/rev111111" name="RosreestrService" targetNamespace="http://portal.fccland.ru/rt/">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI62.304\tmp0000.wsdl) <types>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI62.304\tmp0000.wsdl) <xs:schema targetNamespace="http://portal.fccland.ru/rt/">    <xs:import namespace="http://smev.gosuslugi.ru/rev111111" schemaLocation="SmevTypes.xsd" />    <xs:element name="createRequestRequest" type="smev:createRequestRequestMessage" />    <xs:element name="createRequestResponse" type="smev:createRequestResponseMessage" />    <xs:element name="getStatusRequest" type="smev:getStatusRequestMessage" />    <xs:element name="getStatusResponse" type="smev:getStatusResponseMessage" />    <xs:element name="getEventsRequest" type="smev:getEventsRequestMessage" />    <xs:element name="getEventsResponse" type="smev:getEventsResponseMessage" />    <xs:element name="loadEventDetailsRequest" type="smev:loadEventDetailsRequestMessage" />    <xs:element name="loadEventDetailsResponse" type="smev:loadEventDetailsResponseMessage" />    </xs:schema>    </types>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI62.304\tmp0000.wsdl) <message name="CreateRequestInput">    <part name="data" element="tns:createRequestRequest" />    </message>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI62.304\tmp0000.wsdl) <message name="CreateRequestOutput">    <part name="data" element="tns:createRequestResponse" />    </message>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI62.304\tmp0000.wsdl) <message name="GetStatusInput">    <part name="data" element="tns:getStatusRequest" />    </message>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI62.304\tmp0000.wsdl) <message name="GetStatusOutput">    <part name="data" element="tns:getStatusResponse" />    </message>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI62.304\tmp0000.wsdl) <message name="GetEventsInput">    <part name="data" element="tns:getEventsRequest" />    </message>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI62.304\tmp0000.wsdl) <message name="GetEventsOutput">    <part name="data" element="tns:getEventsResponse" />    </message>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI62.304\tmp0000.wsdl) <message name="LoadEventDetailsInput">    <part name="data" element="tns:loadEventDetailsRequest" />    </message>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI62.304\tmp0000.wsdl) <message name="LoadEventDetailsOutput">    <part name="data" element="tns:loadEventDetailsResponse" />    </message>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI62.304\tmp0000.wsdl) <portType name="RosreestrServicePortType">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI62.304\tmp0000.wsdl) <operation name="CreateRequest">    <input message="tns:CreateRequestInput" />    <output message="tns:CreateRequestOutput" />    </operation>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI62.304\tmp0000.wsdl) <operation name="GetStatus">    <input message="tns:GetStatusInput" />    <output message="tns:GetStatusOutput" />    </operation>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI62.304\tmp0000.wsdl) <operation name="GetEvents">    <input message="tns:GetEventsInput" />    <output message="tns:GetEventsOutput" />    </operation>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI62.304\tmp0000.wsdl) <operation name="LoadEventDetails">    <input message="tns:LoadEventDetailsInput" />    <output message="tns:LoadEventDetailsOutput" />    </operation>    </portType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI62.304\tmp0000.wsdl) <binding name="RosreestrServiceBinding" type="tns:RosreestrServicePortType">    <soapenv:binding transport="http://schemas.xmlsoap.org/soap/http" />  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI62.304\tmp0000.wsdl) <operation name="CreateRequest">    <soapenv:operation soapAction="http://portal.rosreestr.ru/CreateRequest" style="document" />  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI62.304\tmp0000.wsdl) <input>    <soapenv:body use="literal" />    </input>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI62.304\tmp0000.wsdl) <output>    <soapenv:body use="literal" />    </output>    </operation>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI62.304\tmp0000.wsdl) <operation name="GetStatus">    <soapenv:operation soapAction="http://portal.rosreestr.ru/GetStatus" style="document" />  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI62.304\tmp0000.wsdl) <input>    <soapenv:body use="literal" />    </input>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI62.304\tmp0000.wsdl) <output>    <soapenv:body use="literal" />    </output>    </operation>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI62.304\tmp0000.wsdl) <operation name="GetEvents">    <soapenv:operation soapAction="http://portal.rosreestr.ru/GetEvents" style="document" />  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI62.304\tmp0000.wsdl) <input>    <soapenv:body use="literal" />    </input>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI62.304\tmp0000.wsdl) <output>    <soapenv:body use="literal" />    </output>    </operation>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI62.304\tmp0000.wsdl) <operation name="LoadEventDetails">    <soapenv:operation soapAction="http://portal.rosreestr.ru/LoadEventDetails" style="document" />  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI62.304\tmp0000.wsdl) <input>    <soapenv:body use="literal" />    </input>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI62.304\tmp0000.wsdl) <output>    <soapenv:body use="literal" />    </output>    </operation>    </binding>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI62.304\tmp0000.wsdl) <service name="RosreestrService">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI62.304\tmp0000.wsdl) <port name="RosreestrServicePort" binding="tns:RosreestrServiceBinding">    <soapenv:address location="http://127.0.0.1/smev2/smevService2" />    </port>    </service>    </definitions> |

**Rosreestr.xsd**

|  |
| --- |
| <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" ?>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:schema elementFormDefault="qualified" targetNamespace="http://portal.fccland.ru/types/" xmlns:tns="http://portal.fccland.ru/types/" xmlns:xmime="http://www.w3.org/2005/05/xmlmime" xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:element name="requestNumber">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:simpleType>    <xsd:restriction base="xsd:string" />    </xsd:simpleType>    </xsd:element>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:element name="eventID">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:simpleType>    <xsd:restriction base="xsd:string" />    </xsd:simpleType>    </xsd:element>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:element name="errorMessage">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:simpleType>    <xsd:restriction base="xsd:string" />    </xsd:simpleType>    </xsd:element>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:element name="events">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:complexType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:sequence>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:element name="eventID" type="xsd:string">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:annotation>    <xsd:documentation>Внешний идентификатор события</xsd:documentation>    </xsd:annotation>    </xsd:element>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:element name="eventType" type="xsd:string">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:annotation>    <xsd:documentation>Тип события STATUS OUTDOC RECEIPT ...</xsd:documentation>    </xsd:annotation>    </xsd:element>    <xsd:element name="eventDate" type="xsd:dateTime" />  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:element name="requestNumber" type="xsd:string">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:annotation>    <xsd:documentation>Номер заявки</xsd:documentation>    </xsd:annotation>    </xsd:element>    </xsd:sequence>    </xsd:complexType>    </xsd:element>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:element name="createRequestBean">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:complexType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:sequence>    <xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="okato" type="xsd:string" />    <xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="oktmo" type="xsd:string" />    <xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="1" name="requestType" type="xsd:string" />    </xsd:sequence>    </xsd:complexType>    </xsd:element>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:element name="statusResponseBean">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:complexType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:sequence>    <xsd:element name="status" maxOccurs="1" minOccurs="1" type="xsd:string" />    <xsd:element name="statusMessage" maxOccurs="1" minOccurs="0" type="xsd:string" />    </xsd:sequence>    </xsd:complexType>    </xsd:element>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:complexType name="createRequestRequestMessageType">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:sequence>    <xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="1" ref="tns:createRequestBean" />    </xsd:sequence>    </xsd:complexType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:complexType name="createRequestResponseMessageType">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:choice>    <xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="1" ref="tns:requestNumber" />    <xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="1" ref="tns:errorMessage" />    </xsd:choice>    </xsd:complexType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:complexType name="getStatusRequestMessageType">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:sequence>    <xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="1" ref="tns:requestNumber" />    </xsd:sequence>    </xsd:complexType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:complexType name="getStatusResponseMessageType">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:choice>    <xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="1" ref="tns:statusResponseBean" />    <xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="1" ref="tns:errorMessage" />    </xsd:choice>    </xsd:complexType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:complexType name="getEventsRequestMessageType">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:sequence>    <xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="1" ref="tns:requestNumber" />    </xsd:sequence>    </xsd:complexType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:complexType name="getEventsResponseMessageType">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:choice>    <xsd:element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" ref="tns:events" />    <xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="1" ref="tns:errorMessage" />    </xsd:choice>    </xsd:complexType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:complexType name="loadEventDetailsRequestMessageType">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:sequence>    <xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="1" ref="tns:eventID" />    </xsd:sequence>    </xsd:complexType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:complexType name="loadEventDetailsResponseMessageType">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:choice>    <xsd:element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" ref="tns:XML" />    <xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="1" ref="tns:errorMessage" />    </xsd:choice>    </xsd:complexType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:element name="XML" type="tns:Any">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:annotation>    <xsd:documentation>Элемент для структурированного описания специфических результатов ИС по услуге</xsd:documentation>    </xsd:annotation>    </xsd:element>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:complexType name="Any">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:annotation>    <xsd:documentation>Specific data</xsd:documentation>    </xsd:annotation>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI21.008\tmp0000.xsd) <xsd:sequence>    <xsd:any maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" namespace="##any" processContents="lax" />    </xsd:sequence>    </xsd:complexType>    </xsd:schema> |

**SmevTypes.xsd**

|  |
| --- |
| <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" ?>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:smev="http://smev.gosuslugi.ru/rev111111" xmlns:xop="http://www.w3.org/2004/08/xop/include" targetNamespace="http://smev.gosuslugi.ru/rev111111" elementFormDefault="qualified" attributeFormDefault="unqualified" xmlns:typ="http://portal.fccland.ru/types/">    <xs:import namespace="http://www.w3.org/2004/08/xop/include" schemaLocation="xop-include.xsd" />    <xs:import namespace="http://portal.fccland.ru/types/" schemaLocation="Rosreestr.xsd" />  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:element name="Header" type="smev:HeaderType">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Служебный загловок СМЭВ</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:element>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:element name="Message" type="smev:MessageType">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Служебный блок атрибутов СМЭВ</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:element>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:element name="Sender" type="smev:orgExternalType">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Данные о системе ициаторе взаимодействия (Потребителе) (валидируется СМЭВ на соответствие сертификату)</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:element>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:element name="Recipient" type="smev:orgExternalType">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Данные о системе получателе сообщения (Поставщике) (валидируется СМЭВ рестру поставщиков)</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:element>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:element name="Originator" type="smev:orgExternalType">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Данные о системе, инициировавашей цепочку из нескольких запросов ответов, объединенных единым процессом в рамках взаимодействия</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:element>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:element name="TypeCode" type="smev:TypeCodeType">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Тип сообщения</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:element>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:element name="Date" type="xs:dateTime">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Дата создания запроса</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:element>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:element name="RequestIdRef" type="smev:idType">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Идентификатор сообщения-запроса, инициировавшего взаимодействие</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:element>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:element name="OriginRequestIdRef" type="smev:idType">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Идентификатор сообщения-запроса, инициировавшего цепочку из нескольких запросов-ответов, объединенных единым процессом в рамках взаимодействия</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:element>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:element name="ServiceCode" type="xs:string">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Код услуги</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:element>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:element name="CaseNumber" type="xs:string">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Номер заявки в информационной системе отправителе</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:element>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:element name="MessageId" type="smev:idType">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Идентификатор сообщения</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:element>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:element name="TimeStamp" type="xs:dateTime">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Метка времени получения запроса СМЭВом</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:element>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:element name="NodeId" type="xs:string">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Уникальный идентификатор узла</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:element>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:element name="MessageClass" type="smev:MessageClassType">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Идентификатор класса сообщения</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:element>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:element name="Status" type="smev:StatusType">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Статус сообщения</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:element>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:element name="ExchangeType" type="xs:string">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Категория взаимодействия</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:element>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:element name="BinaryData" type="xs:base64Binary">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Контент вложения</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:element>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:element name="Reference" type="smev:ReferenceType">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Ссылка на вложение</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:element>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:element name="DigestValue" type="xs:base64Binary">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Хеш код вложения</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:element>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:element name="TestMsg" type="xs:string">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Идентификатор тестового запроса</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:element>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:element name="RequestCode" type="xs:string">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Код заявления</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:element>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:complexType name="HeaderType">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:sequence>    <xs:element ref="smev:NodeId" />    <xs:element ref="smev:MessageId" />    <xs:element ref="smev:TimeStamp" />    <xs:element ref="smev:MessageClass" />    </xs:sequence>    </xs:complexType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:complexType name="MessageType">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:sequence>    <xs:element ref="smev:Sender" />    <xs:element ref="smev:Recipient" />    <xs:element ref="smev:Originator" minOccurs="0" />    <xs:element ref="smev:TypeCode" />    <xs:element ref="smev:Status" />    <xs:element ref="smev:Date" />    <xs:element ref="smev:ExchangeType" />    <xs:element ref="smev:RequestIdRef" minOccurs="0" />    <xs:element ref="smev:OriginRequestIdRef" minOccurs="0" />    <xs:element ref="smev:ServiceCode" minOccurs="0" />    <xs:element ref="smev:CaseNumber" minOccurs="0" />    <xs:element ref="smev:TestMsg" minOccurs="0" />    </xs:sequence>    </xs:complexType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:complexType name="AppDocumentType">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:sequence>    <xs:element ref="smev:RequestCode" />    <xs:element ref="smev:BinaryData" />    </xs:sequence>    </xs:complexType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:complexType name="ReferenceType" mixed="true">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:sequence>    <xs:element ref="xop:Include" minOccurs="0" />    </xs:sequence>    </xs:complexType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:complexType name="orgExternalType">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Сведения об информационной системе</xs:documentation>    </xs:annotation>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:sequence>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:element name="Code" type="xs:string">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Идентификатор системы</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:element>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:element name="Name" type="xs:string">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Наименование системы</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:element>    </xs:sequence>    </xs:complexType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:simpleType name="TypeCodeType">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:restriction base="xs:string">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:enumeration value="GSRV">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Взаимодействие в рамках оказания государственных услуг</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:enumeration>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:enumeration value="GFNC">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Взаимодействие в рамках исполнения</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:enumeration>    </xs:restriction>    </xs:simpleType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:simpleType name="MessageClassType">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:restriction base="xs:string">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:enumeration value="REQUEST">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Запрос от потребителя к поставщику</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:enumeration>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:enumeration value="RESPONSE">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Ответ поставщика потребителю</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:enumeration>    </xs:restriction>    </xs:simpleType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:simpleType name="StatusType">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:restriction base="xs:string">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:enumeration value="REQUEST">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Запрос</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:enumeration>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:enumeration value="RESULT">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Результат</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:enumeration>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:enumeration value="REJECT">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Мотивированный отказ</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:enumeration>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:enumeration value="INVALID">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Ошибка при ФЛК</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:enumeration>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:enumeration value="ACCEPT">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Сообщение-­‐квиток о приеме</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:enumeration>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:enumeration value="PING">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Запрос данных/результатов</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:enumeration>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:enumeration value="PROCESS">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>В обработке</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:enumeration>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:enumeration value="NOTIFY">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Уведомление об ошибке</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:enumeration>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:enumeration value="FAILURE">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Технический сбой</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:enumeration>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:enumeration value="CANCEL">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Отзыв заявления</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:enumeration>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:enumeration value="STATE">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:annotation>    <xs:documentation>Возврат состояния</xs:documentation>    </xs:annotation>    </xs:enumeration>    </xs:restriction>    </xs:simpleType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:simpleType name="idType">    <xs:restriction base="xs:string" />    </xs:simpleType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:complexType name="createRequestRequestMessage">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:sequence>    <xs:element ref="smev:Message" maxOccurs="1" minOccurs="1" />    <xs:element name="MessageData" type="smev:createRequestRequestMessageData" maxOccurs="1" minOccurs="1" />    </xs:sequence>    </xs:complexType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:complexType name="createRequestRequestMessageData">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:sequence>    <xs:element name="AppData" type="typ:createRequestRequestMessageType" maxOccurs="1" minOccurs="1" />    <xs:element name="AppDocument" type="smev:AppDocumentType" maxOccurs="1" minOccurs="1" />    </xs:sequence>    </xs:complexType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:complexType name="createRequestResponseMessage">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:sequence>    <xs:element ref="smev:Message" maxOccurs="1" minOccurs="1" />    <xs:element name="MessageData" type="smev:createRequestResponseMessageData" maxOccurs="1" minOccurs="1" />    </xs:sequence>    </xs:complexType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:complexType name="createRequestResponseMessageData">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:sequence>    <xs:element name="AppData" type="typ:createRequestResponseMessageType" maxOccurs="1" minOccurs="1" />    <xs:element name="AppDocument" type="smev:AppDocumentType" minOccurs="0" />    </xs:sequence>    </xs:complexType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:complexType name="getStatusRequestMessage">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:sequence>    <xs:element ref="smev:Message" maxOccurs="1" minOccurs="1" />    <xs:element name="MessageData" type="smev:getStatusRequestMessageData" maxOccurs="1" minOccurs="1" />    </xs:sequence>    </xs:complexType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:complexType name="getStatusRequestMessageData">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:sequence>    <xs:element name="AppData" type="typ:getStatusRequestMessageType" maxOccurs="1" minOccurs="1" />    <xs:element name="AppDocument" type="smev:AppDocumentType" minOccurs="0" />    </xs:sequence>    </xs:complexType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:complexType name="getStatusResponseMessage">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:sequence>    <xs:element ref="smev:Message" maxOccurs="1" minOccurs="1" />    <xs:element name="MessageData" type="smev:getStatusResponseMessageData" maxOccurs="1" minOccurs="1" />    </xs:sequence>    </xs:complexType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:complexType name="getStatusResponseMessageData">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:sequence>    <xs:element name="AppData" type="typ:getStatusResponseMessageType" maxOccurs="1" minOccurs="1" />    <xs:element name="AppDocument" type="smev:AppDocumentType" maxOccurs="1" minOccurs="0" />    </xs:sequence>    </xs:complexType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:complexType name="getEventsRequestMessage">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:sequence>    <xs:element ref="smev:Message" maxOccurs="1" minOccurs="1" />    <xs:element name="MessageData" type="smev:getEventsRequestMessageData" maxOccurs="1" minOccurs="1" />    </xs:sequence>    </xs:complexType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:complexType name="getEventsRequestMessageData">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:sequence>    <xs:element name="AppData" type="typ:getEventsRequestMessageType" maxOccurs="1" minOccurs="1" />    <xs:element name="AppDocument" type="smev:AppDocumentType" minOccurs="0" />    </xs:sequence>    </xs:complexType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:complexType name="getEventsResponseMessage">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:sequence>    <xs:element ref="smev:Message" maxOccurs="1" minOccurs="1" />    <xs:element name="MessageData" type="smev:getEventsResponseMessageData" maxOccurs="1" minOccurs="1" />    </xs:sequence>    </xs:complexType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:complexType name="getEventsResponseMessageData">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:sequence>    <xs:element name="AppData" type="typ:getEventsResponseMessageType" maxOccurs="1" minOccurs="1" />    <xs:element name="AppDocument" type="smev:AppDocumentType" maxOccurs="1" minOccurs="0" />    </xs:sequence>    </xs:complexType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:complexType name="loadEventDetailsRequestMessage">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:sequence>    <xs:element ref="smev:Message" maxOccurs="1" minOccurs="1" />    <xs:element name="MessageData" type="smev:loadEventDetailsRequestMessageData" maxOccurs="1" minOccurs="1" />    </xs:sequence>    </xs:complexType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:complexType name="loadEventDetailsRequestMessageData">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:sequence>    <xs:element name="AppData" type="typ:loadEventDetailsRequestMessageType" maxOccurs="1" minOccurs="1" />    <xs:element name="AppDocument" type="smev:AppDocumentType" minOccurs="0" />    </xs:sequence>    </xs:complexType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:complexType name="loadEventDetailsResponseMessage">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:sequence>    <xs:element ref="smev:Message" maxOccurs="1" minOccurs="1" />    <xs:element name="MessageData" type="smev:loadEventDetailsResponseMessageData" maxOccurs="1" minOccurs="1" />    </xs:sequence>    </xs:complexType>  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:complexType name="loadEventDetailsResponseMessageData">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI72.008\tmp0000.xsd) <xs:sequence>    <xs:element name="AppData" type="typ:loadEventDetailsResponseMessageType" maxOccurs="1" minOccurs="1" />    <xs:element name="AppDocument" type="smev:AppDocumentType" maxOccurs="1" minOccurs="0" />    </xs:sequence>    </xs:complexType>    </xs:schema> |

**xop-include.xsd**

|  |
| --- |
| [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI76.008\tmp0000.xsd) <xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:tns="http://www.w3.org/2004/08/xop/include" targetNamespace="http://www.w3.org/2004/08/xop/include">    <xs:element name="Include" type="tns:Include" />  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI76.008\tmp0000.xsd) <xs:complexType name="Include">  [-](file:///C:\Users\vaulin.aa\AppData\Local\Temp\Rar$DI76.008\tmp0000.xsd) <xs:sequence>    <xs:any namespace="##other" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />    </xs:sequence>    <xs:attribute name="href" type="xs:anyURI" use="required" />    <xs:anyAttribute namespace="##other" />    </xs:complexType>    </xs:schema> |

Описание схемы заявлений



Примеры и описания заявлений.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование запроса** | **Описание заявления** | **Пример заявления** |
| Запрос выписки из Единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним (содержащей общедоступные сведения о зарегистрированных правах на объект недвижимости) |  |  |
| Запрос выписки из Единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним о переходе прав на объект недвижимого имущества |  |  |
| Запрос справки о содержании правоустанавливающего документа |  |  |
| Запрос выписки из Единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним о правах отдельного лица на имеющиеся у него объекты недвижимости |  |  |
| Запрос выписки из Единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним о правах отдельного лица на имевшиеся (имеющиеся) у него объекты недвижимости |  |  |
| Запрос выписки из Единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним о признании правообладателя недееспособным или ограниченно дееспособным |  |  |
| Запрос кадастрового паспорта объекта недвижимости |  |  |
| Запрос кадастровой выписки об объекте недвижимости |  |  |
| Запрос кадастрового плана территории |  |  |
| Запрос кадастровой справки о кадастровой стоимости земельного участка |  |  |
| Запрос кадастрового паспорт здания, строения, сооружения |  |  |