***Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации***

Руководство пользователя

ВИДА СВЕДЕНИЙ В ЕДИНОЙ СИСТЕМЕ МЕЖВЕДОМСТВЕННОГО ЭЛЕКТРОННОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ

Сведение «Передача статусов и результатов предоставления государственных и муниципальных услуг»

Дата: 15.12.2023

Версия: 1.0.4

СОДЕРЖАНИЕ

Оглавление

[1. Общие сведения 4](#_Toc125466405)

[1.1. Руководящие документы 4](#_Toc125466406)

[1.2. Описание вида сведения 5](#_Toc125466407)

[2. Схема вида сведений и эталонные запросы и ответы 7](#_Toc125466408)

[2.1 Схема вида сведений 7](#_Toc125466409)

[2.2 Эталонный запрос и ответ 28](#_Toc125466410)

[3. Тестовые сценарии 31](#_Toc125466411)

[3.1 Тестовый сценарий «Создание заявления» 31](#_Toc125466412)

[3.2 Тестовый сценарий «Изменение заявления» 32](#_Toc125466413)

[4. Состав передаваемой информации 33](#_Toc125466414)

[4.1 Описание полей запроса 33](#_Toc125466415)

[4.2 Описание полей ответа на запрос 33](#_Toc125466416)

[4.3 Описание комплексных типов полей 33](#_Toc125466417)

[4.4 Описание проверок запроса на стороне поставщика 52](#_Toc125466418)

[4.5 Описание кодов возвратов 53](#_Toc125466419)

[4.6 Описание вложений 54](#_Toc125466420)

[5. Дополнительная информация 55](#_Toc125466421)

[5.1 Контактная информация 55](#_Toc125466422)

изменения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Версия | Дата | Автор | Изменения |
| 1.0 | 04.04.2022 | Алистратов В.С. | Создание документа. |
| 1.0.1 | 01.06.2022 | Алистратов В.С. | Внесены следующие изменения:* Атрибут DocCopyInfo- удален из схемы. Предполагается передача информации о реквизитах документа в массиве параметров шаблона результата оказания услуги.
* Расширен перечень кодов возвратов
* PersonalDocType – увеличена длина атрибутов серия и номер увеличить до 25 символов.
* Для ЮЛ параметры ИНН+КПП вынесены в отдельный комплексный тип, для наиболее корректного заполнения данных заявителя(ЮЛ).
* senderKpp –сделан необязательным к заполнению.
* IsInformed сделан необязательным к заполнению.
* Изменено описание проверок запроса на стороне поставщика в руководстве пользователя.
* Изменена контактная информация в руководстве пользователя;
* Изменено описание механизмов передачи вложений в руководстве пользователя;
* OfficeInfotype сделан обязательным и переименован в «информация о канале приема заявления»;
* КПП- вынесен в опциональный блок, сделан не обязательным;
* OfficeAdress переименован - Адрес офиса или сайта, через который был подано заявление;
* eServiceCode –удален;
* ExtStatusId – удален;
* OfficeInfoType – вынесен в общий блок CreateOrderType из блока StatusHistoryList.
 |
| 1.0.2 | 30.08.2022 | Алистратов В.С. | Внесены следующие изменения:* Добавлены проверки запроса на стороне поставщика.
* Расширен перечень кодов возвратов
 |
| 1.0.3 | 25.05.2023 | Федорко В.В. | Внесены следующие изменения:* Расширен перечень кодов возвратов
* Внесено уточнение по поддерживаемым типам ДУЛ заявителя (только паспорт РФ)
 |
| 1.0.4 | 25.05.2023 | Федорко | Внесены следующие изменения:* Расширен перечень кодов возвратов
* МИНЭК добавлен в роли поставщика
* Изменено описание Params
 |

термины/СОКРАЩЕНИя

|  |  |
| --- | --- |
| Термин/сокращение | Описание |
| ВС | Вид сведений |
| ЕПГУ | Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций) |
| ИС | Информационная система |
| ЕЛК | Единый личный кабинет пользователя |
| Поставщик | Организация – владелец вида сведений |
| Потребитель | Организация, запрашивающая сведения у Поставщика сведений |
| ОИВ | Орган исполнительной власти |
| СМЭВ | Система межведомственного электронного взаимодействия |
| ФК | Федеральное казначейство |
| ЭП | Электронная подпись |
| XSD | XML Schema definition - язык описания структуры XML документа. |
| XML | extevible Markup Language — расширяемый язык разметки. |
| ПОДД СМЭВ | Подсистема обеспечения доступа к данным СМЭВ (часть транспортной подсистемы СМЭВ, обеспечивающая доступ к данным, размещённым на Витринах данных) |
| Поставщик данных | Участник взаимодействия, предоставляющий данные для обработки Потребителями данных |
| SQL-запрос | Запрос к данным, сформулированный на язык SQL |
| ЕРУЛ | Единый реестр учета лицензий |

1. Общие сведения
	1. Руководящие документы

Основанием для разработки данного документа является требование пункта 48 Приказа Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 27.12.2010 № 190 «Об утверждении технических требований к взаимодействию информационных систем в единой системе межведомственного электронного взаимодействия», в соответствии с которым для подключения вида сведения к системе межведомственного электронного взаимодействия Поставщик предоставляет Оператору СМЭВ следующие документы:

– заявку на регистрацию вида сведений;

– XSD-схема(ы) вида сведений;

– эталонный(е) запрос(ы) и ответ(ы);

– описание тестового сценария и XSL-схема(ы) тестового(ых) сценария(ев).

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»;
* [Федеральный закон России от 27.07.2010 г. № 210-ФЗ](http://www.glavbukh.ru/doc/4250) «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг».
* Постановление Правительства РФ от 1 марта 2022 г. № 277
* Постановление Правительства РФ от 25 октября 2021 г. № 1818
	1. Описание вида сведения

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование** | Передача статусов и результатов предоставления государственных и муниципальных услуг |
| **ID вида сведений в ФРГУ** | Отсутствует |
| **Содержание** | Вид сведений предназначен для направления в Единый личный кабинет информации о статусах и результатах предоставления государственных и муниципальных услуг |
| **Поставщик** | Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Министерство экономического развития Российской Федерации |
| Потребители | ФОИВ, РОИВ, ОМСУ, МФЦ, ЗАГС, Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации*(согласование подключения участника к виду сведений осуществляется ответственной командой Минцифры России)* |
| Назначение | Вид сведений предназначен для передачи статусов и результатов предоставления государственных и муниципальных услуг по Постановлению Правительства РФ от 1 марта 2022 г. № 277, а также для передачи электронных дубликатов документов и информации, заверенных УКЭП сотрудника МФЦ, в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 25 октября 2021 г. № 1818 |
| **Область применения** | Межведомственное взаимодействие |
| **Тип запроса**  | Запрос |
| **Тип маршрутизации** | Табличная |
| **Версия ВС** | 1.0.2 |
| **Версия МР** | 3.5 |

1. Схема вида сведений и эталонные запросы и ответы
	1. Схема вида сведений

Основная схема «CreateOrderServiceStatus\_1.0.2.xsd»:

|  |
| --- |
| *<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>**<xsd:schema xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:tns="http://epgu.gosuslugi.ru/elk/status/1.0.2" targetNamespace="http://epgu.gosuslugi.ru/elk/status/1.0.2" elementFormDefault="qualified" attributeFormDefault="unqualified">* *<xsd:simpleType name="digits-4">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>Строка, состоящая из четырёх цифр</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:restriction base="xsd:string">* *<xsd:length value="4"/>* *<xsd:pattern value="\d{4}"/>* *</xsd:restriction>* *</xsd:simpleType>* *<xsd:simpleType name="stringNN-36">* *<xsd:restriction base="xsd:normalizedString">* *<xsd:minLength value="1"/>* *<xsd:maxLength value="36"/>* *</xsd:restriction>* *</xsd:simpleType>* *<xsd:simpleType name="digits-6">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>Строка, состоящая из шести цифр</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:restriction base="xsd:string">* *<xsd:length value="6"/>* *<xsd:pattern value="\d{6}"/>* *</xsd:restriction>* *</xsd:simpleType>* *<xsd:simpleType name="string-14">* *<xsd:restriction base="xsd:string">* *<xsd:maxLength value="14"/>* *</xsd:restriction>* *</xsd:simpleType>* *<xsd:simpleType name="string-25">* *<xsd:restriction base="xsd:string">* *<xsd:maxLength value="16"/>* *</xsd:restriction>* *</xsd:simpleType>* *<xsd:simpleType name="string-20">* *<xsd:restriction base="xsd:string">* *<xsd:maxLength value="20"/>* *</xsd:restriction>* *</xsd:simpleType>* *<xsd:simpleType name="string-50">* *<xsd:restriction base="xsd:string">* *<xsd:maxLength value="50"/>* *</xsd:restriction>* *</xsd:simpleType>* *<xsd:simpleType name="string-6">* *<xsd:restriction base="xsd:string">* *<xsd:maxLength value="6"/>* *</xsd:restriction>* *</xsd:simpleType>* *<xsd:simpleType name="string-256">* *<xsd:restriction base="xsd:string">* *<xsd:maxLength value="256"/>* *</xsd:restriction>* *</xsd:simpleType>* *<xsd:simpleType name="string-4000">* *<xsd:restriction base="xsd:string">* *<xsd:maxLength value="4000"/>* *</xsd:restriction>* *</xsd:simpleType>* *<xsd:simpleType name="string-1024">* *<xsd:restriction base="xsd:string">* *<xsd:maxLength value="1024"/>* *</xsd:restriction>* *</xsd:simpleType>* *<xsd:simpleType name="stringNN-20">* *<xsd:restriction base="xsd:normalizedString">* *<xsd:minLength value="1"/>* *<xsd:maxLength value="20"/>* *</xsd:restriction>* *</xsd:simpleType>* *<xsd:simpleType name="ErnIdType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>Формат номера записи единого федерального информационного регистра, содержащего сведения о населении Российской Федерации</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:restriction base="xsd:string">* *<xsd:length value="12"/>* *<xsd:pattern value="\d{12}"/>* *</xsd:restriction>* *</xsd:simpleType>* *<xsd:simpleType name="ogrnULType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>Формат ОГРН для ЮЛ</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:restriction base="xsd:string">* *<xsd:pattern value="[125]{1}\d{12}"/>* *</xsd:restriction>* *</xsd:simpleType>* *<xsd:simpleType name="ogrnIPType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>Формат ОГРН для ИП</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:restriction base="xsd:string">* *<xsd:pattern value="[3]{1}\d{14}"/>* *</xsd:restriction>* *</xsd:simpleType>* *<xsd:simpleType name="kppULType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>Формат КПП ЮЛ</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:restriction base="xsd:string">* *<xsd:pattern value="\d{9}"/>* *</xsd:restriction>* *</xsd:simpleType>* *<xsd:simpleType name="innULType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>Формат ИНН ЮЛ</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:restriction base="xsd:string">* *<xsd:pattern value="\d{10}"/>* *</xsd:restriction>* *</xsd:simpleType>* *<xsd:simpleType name="innIPType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>Формат ИНН ИП (физического лица)</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:restriction base="xsd:string">* *<xsd:pattern value="\d{12}"/>* *</xsd:restriction>* *</xsd:simpleType>* *<xsd:simpleType name="EnvType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>Код маршрутизации (в продуктивной версии указывать EPGU, в тестовой - SVCDEV)</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:restriction base="xsd:string">* *<xsd:maxLength value="10"/>* *</xsd:restriction>* *</xsd:simpleType>* *<xsd:simpleType name="OKTMOType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>Код ОКТМО</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:restriction base="xsd:string">* *<xsd:maxLength value="8"/>* *<xsd:pattern value="\d{1,8}"/>* *</xsd:restriction>* *</xsd:simpleType>* *<xsd:complexType name="userType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Выбор передаваемых данных заявителя* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:choice>* *<xsd:element name="userPersonalDoc" type="tns:userTypePersonalDoc">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Данные заявителя с обязательным указанием типа документа удостоверяющего личность* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="userDocSnils" type="tns:userTypeDocSnils">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Данные заявителя с обязательным указанием СНИЛС* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="userDocSnilsBirthDate" type="tns:userTypeDocSnilsBirthDate">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Данные заявителя с обязательным указанием СНИЛС и даты рождения*  *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="userDocInn" type="tns:userTypeDocInn">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Данные заявителя с обязательным указанием ИНН* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="EsiaId" type="tns:string-50">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Данные заявителя с обязательным указанием идентификатора заявителя в ЕСИА (ФЛ)* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="ErnId" type="tns:ErnIdType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Данные заявителя с обязательным указанием номера записи единого федерального информационного регистра, содержащего сведения о населении Российской Федерации* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *</xsd:choice>* *</xsd:complexType>* *<xsd:complexType name="userTypeDocSnilsBirthDate">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>Данные заявителя с обязательным указанием СНИЛС и даты рождения*  *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:sequence>* *<xsd:element name="citizenship" type="xsd:short">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Гражданство (Заполняется из ЕСНСИ-справочника ЕЛК.Гражданство)* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="snils" type="tns:string-14">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *СНИЛС* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="birthDate" type="xsd:date">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Дата рождения* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *</xsd:sequence>* *</xsd:complexType>* *<xsd:complexType name="userTypeDocSnils">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>Данные заявителя с обязательным указанием СНИЛС* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:sequence>* *<xsd:element name="snils" type="tns:string-14">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *СНИЛС* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="lastName" type="tns:string-256">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Фамилия* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="firstName" type="tns:string-256">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Имя* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="middleName" type="tns:string-256" minOccurs="0">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Отчество* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="citizenship" type="xsd:short">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Гражданство (Заполняется из ЕСНСИ-справочника ЕЛК.Гражданство)* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *</xsd:sequence>* *</xsd:complexType>* *<xsd:complexType name="userTypeDocInn">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>Данные заявителя с обязательным указанием ИНН* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:sequence>* *<xsd:element name="INN" type="tns:string-14">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *ИНН* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="lastName" type="tns:string-256">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Фамилия* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="firstName" type="tns:string-256">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Имя* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="middleName" type="tns:string-256" minOccurs="0">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Отчество* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="citizenship" type="xsd:short">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Гражданство (Заполняется из ЕСНСИ-справочника ЕЛК.Гражданство)* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *</xsd:sequence>* *</xsd:complexType>* *<xsd:complexType name="userTypePersonalDoc">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>Данные заявителя с типом документа удостоверяющего личность*  *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:sequence>* *<xsd:element name="PersonalDocType" type="xsd:short">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>Тип документа удостоверяющего личность (Заполняется из ЕСНСИ-справочника ЕЛК.Тип документа удостоверяющего личность) </xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="series" type="tns:string-25" minOccurs="0">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>Серия</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="number" type="tns:string-25">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>Номер</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="lastName" type="tns:string-256">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Фамилия* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="firstName" type="tns:string-256">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Имя* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="middleName" type="tns:string-256" minOccurs="0">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Отчество* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="citizenship" type="xsd:short">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Гражданство (Заполняется из ЕСНСИ-справочника ЕЛК.Гражданство)* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *</xsd:sequence>* *</xsd:complexType>* *<xsd:complexType name="OfficeInfoType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>Информация о канале приема заявления* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:sequence>* *<xsd:element name="OfficeName" type="tns:string-1024" minOccurs="0">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>Наименование офиса</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="OfficeAdress" type="tns:string-4000" minOccurs="0">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>Адрес офиса или сайта, через который был подано заявление</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="OfficeFrguCode" type="tns:string-1024" minOccurs="0">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>ФРГУ код офиса</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="ApplicationAcceptance" type="xsd:short">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>Канал приема заявления (Заполняется из ЕСНСИ-справочника ЕЛК.Канал приема заявления)</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *</xsd:sequence>* *</xsd:complexType>* *<xsd:complexType name="inn\_kpp\_ULType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>Пара ИНН КПП ЮЛ</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:sequence>* *<xsd:element name="inn" type="tns:innULType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>ИНН</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="kpp" type="tns:kppULType" minOccurs="0">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>КПП</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *</xsd:sequence>* *</xsd:complexType>* *<xsd:complexType name="ogrn\_inn\_kpp\_ULType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>Данные, идентифицирующие заявителя - юридическое лицо</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:sequence>* *<xsd:choice>* *<xsd:element name="ogrn" type="tns:ogrnULType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>ОГРН</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="inn\_kpp" type="tns:inn\_kpp\_ULType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>ИНН КПП</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *</xsd:choice>* *<xsd:element name="UlTitle" type="tns:string-1024" minOccurs="0">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>Наименование юредического лица</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *</xsd:sequence>* *</xsd:complexType>* *<xsd:complexType name="ogrn\_inn\_IPType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>Данные, идентифицирующие заявителя - индивидуального предпринимателя</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:sequence>* *<xsd:element name="ogrn" type="tns:ogrnIPType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>ОГРН ИП</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="inn" type="tns:innIPType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>ИНН</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="lastName" type="tns:string-256" minOccurs="0">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Фамилия* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="firstName" type="tns:string-256" minOccurs="0">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Имя* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="middleName" type="tns:string-256" minOccurs="0">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Отчество* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *</xsd:sequence>* *</xsd:complexType>* *<xsd:complexType name="orgType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Данные заявителя (ЮЛ / ИП)* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:sequence>* *<xsd:choice>* *<xsd:element name="ogrn\_inn\_UL" type="tns:ogrn\_inn\_kpp\_ULType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Данные, идентифицирующие заявителя - юридическое лицо* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="ogrn\_inn\_IP" type="tns:ogrn\_inn\_IPType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Данные, идентифицирующие заявителя - индивидуального предпринимателя* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *</xsd:choice>* *</xsd:sequence>* *</xsd:complexType>* *<xsd:complexType name="attachmentType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Ссылка на передаваемый файл* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:sequence>* *<xsd:choice>* *<xsd:element name="FSuuid" type="tns:string-256">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Идентификатор вложения, передаваемого через файловое хранилище* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="datamartUuid" type="tns:string-256">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Идентификатор документа, передаваемого через витрину* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *</xsd:choice>* *<xsd:element name="docTypeId" type="tns:string-50">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Код типа документа, передаваемого через файловое хранилище (Заполняется из ЕСНСИ-справочника ЕЛК.Типы документов (вложений))* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *</xsd:sequence>* *</xsd:complexType>* *<xsd:complexType name="attachmentsType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Ссылки на передаваемые файлы* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:sequence>* *<xsd:element name="attachment" type="tns:attachmentType" maxOccurs="unbounded">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Ссылка на передаваемый файл* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *</xsd:sequence>* *</xsd:complexType>* *<xsd:complexType name="statusHistoryType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Статус по заявлению* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:sequence>* *<xsd:element name="status" type="xsd:short">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Код статуса ЕЛК.(Заполняется из ЕСНСИ-справочника ЕЛК.Статусы заявлений)* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="IsInformed" type="xsd:boolean" minOccurs="0">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Уже проинформирован* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="statusDate" type="xsd:dateTime">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Дата и время статуса* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="MessageType" minOccurs="0">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>Мнемоника шаблона комментария к статусу оказания услуги (Заполняется из ЕСНСИ-справочника ЕЛК.Шаблоны уведомлений)</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:simpleType>* *<xsd:restriction base="xsd:string">* *<xsd:minLength value="1"/>* *</xsd:restriction>* *</xsd:simpleType>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="Param" type="tns:ParamsType" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>Параметры атрибуты сообщения для шаблона комментария к статусу оказания услуги</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="attachments" type="tns:attachmentsType" minOccurs="0">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Ссылки на передаваемые файлы* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *</xsd:sequence>* *</xsd:complexType>* *<xsd:complexType name="ParamsType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>массив реквизитов результатов предоставления услуги и иных атрибутов, передаваемых вместе со статусом предоставления услуги</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:sequence>* *<xsd:element name="Name">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>Имя атрибута</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:simpleType>* *<xsd:restriction base="xsd:string">* *<xsd:minLength value="1"/>* *</xsd:restriction>* *</xsd:simpleType>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="Value" type="xsd:string">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>Значение атрибута</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *</xsd:sequence>* *</xsd:complexType>* *<xsd:complexType name="statusHistoryListType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Заявления* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:sequence>* *<xsd:element name="statusHistory" type="tns:statusHistoryType" maxOccurs="unbounded">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Статус по заявлению* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *</xsd:sequence>* *</xsd:complexType>* *<xsd:complexType name="CreateOrderType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Заявление* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:sequence>* *<xsd:choice>* *<xsd:element name="user" type="tns:userType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Данные заявителя (ФЛ)* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="orgId" type="tns:stringNN-20">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Идентификатор организации в ЕСИА (ЮЛ / ИП)* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="organization" type="tns:orgType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Данные заявителя (ЮЛ / ИП)* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *</xsd:choice>* *<xsd:element name="senderKpp" type="tns:kppULType" minOccurs="0">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *КПП организации, предоставляющей услугу* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="senderInn" type="tns:innULType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *ИНН организации, предоставляющей услугу* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="serviceTargetCode" type="tns:stringNN-20">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Идентификатор цели обращения (подуслуги) в ФРГУ/КЦР* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="userSelectedRegion" type="tns:OKTMOType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Местоположение заявителя по ОКТМО (Допустимо указание до уровня региона. В случае подачи заявления в электронном виде указывать 00000000)* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="orderNumber" type="tns:stringNN-36">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Номер заявления пользователя во внешней ИС* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="requestDate" type="xsd:dateTime">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Дата и время подачи заявления* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="OfficeInfo" type="tns:OfficeInfoType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Информация о канале приема заявления* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="statusHistoryList" type="tns:statusHistoryListType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Массив истории статусов по заявлению* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *</xsd:sequence>* *</xsd:complexType>* *<xsd:complexType name="CreateOrdersType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Заявления* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:sequence>* *<xsd:element name="order" type="tns:CreateOrderType" maxOccurs="unbounded">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Заявление* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *</xsd:sequence>* *</xsd:complexType>* *<xsd:complexType name="CreateOrdersRequestType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Запрос создания заявлений* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:sequence>* *<xsd:element name="orders" type="tns:CreateOrdersType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Заявления* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *</xsd:sequence>* *</xsd:complexType>* *<xsd:complexType name="UpdateOrderType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Заявление* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:sequence>* *<xsd:choice>* *<xsd:element name="orderNumber" type="tns:stringNN-36">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Номер заявления пользователя во внешней ИС* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="elkOrderNumber" type="xsd:long">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Номер заявления в ЛК ЕПГУ* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *</xsd:choice>* *<xsd:element name="senderKpp" type="tns:kppULType" minOccurs="0">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *КПП организации-отправителя* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="senderInn" type="tns:innULType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *ИНН организации-отправителя* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="statusHistoryList" type="tns:statusHistoryListType" minOccurs="0">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Массив истории статусов по заявлению* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *</xsd:sequence>* *</xsd:complexType>* *<xsd:complexType name="UpdateOrdersType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Заявления* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:sequence>* *<xsd:element name="order" type="tns:UpdateOrderType" maxOccurs="unbounded">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Заявление* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *</xsd:sequence>* *</xsd:complexType>* *<xsd:complexType name="UpdateOrdersRequestType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Запрос изменения заявлений* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:sequence>* *<xsd:element name="orders" type="tns:UpdateOrdersType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Заявления* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *</xsd:sequence>* *</xsd:complexType>* *<xsd:complexType name="ElkOrderRequestType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Запрос* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:choice>* *<xsd:element name="CreateOrdersRequest" type="tns:CreateOrdersRequestType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Запрос создания заявлений* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="UpdateOrdersRequest" type="tns:UpdateOrdersRequestType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Запрос изменения заявлений* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *</xsd:choice>* *<xsd:attribute name="env" type="tns:EnvType" use="required"/>* *</xsd:complexType>* *<xsd:complexType name="CreateOrdersResponseOrderType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Заявление* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:sequence>* *<xsd:element name="elkOrderNumber" type="xsd:long" minOccurs="0">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Номер заявления в ЛК ЕПГУ* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="orderNumber" type="tns:stringNN-36">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Номер заявления пользователя во внешней ИС* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="status" type="xsd:short">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Код результата* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="message" type="tns:string-256">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Описание результата* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *</xsd:sequence>* *</xsd:complexType>* *<xsd:complexType name="CreateOrdersResponseOrdersType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Заявления* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:sequence>* *<xsd:element name="order" type="tns:CreateOrdersResponseOrderType" maxOccurs="unbounded">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Заявление* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *</xsd:sequence>* *</xsd:complexType>* *<xsd:complexType name="CreateOrdersResponseType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Ответ на создание заявлений* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:sequence>* *<xsd:element name="code" type="xsd:short">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Код результата* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="message" type="tns:string-256">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Описание результата* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="orders" type="tns:CreateOrdersResponseOrdersType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Заявления* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *</xsd:sequence>* *</xsd:complexType>* *<xsd:complexType name="UpdateOrdersResponseOrderType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Заявление* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:sequence>* *<xsd:element name="elkOrderNumber" type="xsd:long">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Номер заявления в ЛК ЕПГУ* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="orderNumber" type="tns:stringNN-36" minOccurs="0">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Номер заявления пользователя во внешней ИС* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="status" type="xsd:short">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Код результата* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="message" type="tns:string-256">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Описание результата* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *</xsd:sequence>* *</xsd:complexType>* *<xsd:complexType name="UpdateOrdersResponseOrdersType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Заявления* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:sequence>* *<xsd:element name="order" type="tns:UpdateOrdersResponseOrderType" maxOccurs="unbounded">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Заявление* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *</xsd:sequence>* *</xsd:complexType>* *<xsd:complexType name="UpdateOrdersResponseType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Ответ на изменение заявлений* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:sequence>* *<xsd:element name="code" type="xsd:short">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Код результата* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="message" type="tns:string-256">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Описание результата* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="orders" type="tns:UpdateOrdersResponseOrdersType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Заявления* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *</xsd:sequence>* *</xsd:complexType>* *<xsd:complexType name="ElkOrderResponseType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Ответ* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *<xsd:choice>* *<xsd:element name="CreateOrdersResponse" type="tns:CreateOrdersResponseType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Ответ на создание заявлений* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *<xsd:element name="UpdateOrdersResponse" type="tns:UpdateOrdersResponseType">* *<xsd:annotation>* *<xsd:documentation>* *Ответ на изменение заявлений* *</xsd:documentation>* *</xsd:annotation>* *</xsd:element>* *</xsd:choice>* *</xsd:complexType>* *<xsd:element name="ElkOrderRequest" type="tns:ElkOrderRequestType"/>* *<xsd:element name="ElkOrderResponse" type="tns:ElkOrderResponseType"/>**</xsd:schema>* |

Приведенная xsd-схема не содержит импортированных схем.

* 1. Эталонный запрос и ответ
		1. Создание заявления

Эталонный запрос (в части бизнес-данных):

|  |
| --- |
| *<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>**<tns:ElkOrderRequest xmlns:tns="http://epgu.gosuslugi.ru/elk/status/1.0.2" env="a">* *<tns:CreateOrdersRequest>* *<tns:orders>* *<tns:order>* *<tns:user>* *<tns:userPersonalDoc>* *<tns:PersonalDocType>4096</tns:PersonalDocType>* *<tns:series>a</tns:series>* *<tns:number>a</tns:number>* *<tns:lastName>a</tns:lastName>* *<tns:firstName>a</tns:firstName>* *<tns:middleName>a</tns:middleName>* *<tns:citizenship>4096</tns:citizenship>* *</tns:userPersonalDoc>* *</tns:user>* *<tns:senderKpp>000000000</tns:senderKpp>* *<tns:senderInn>0000000000</tns:senderInn>* *<tns:serviceTargetCode>a</tns:serviceTargetCode>* *<tns:userSelectedRegion>0</tns:userSelectedRegion>* *<tns:orderNumber>a</tns:orderNumber>* *<tns:requestDate>2001-12-17T09:30:47Z</tns:requestDate>* *<tns:OfficeInfo>* *<tns:OfficeName>a</tns:OfficeName>* *<tns:OfficeAdress>a</tns:OfficeAdress>* *<tns:OfficeFrguCode>a</tns:OfficeFrguCode>* *<tns:ApplicationAcceptance>4096</tns:ApplicationAcceptance>* *</tns:OfficeInfo>* *<tns:statusHistoryList>* *<tns:statusHistory>* *<tns:status>4096</tns:status>* *<tns:IsInformed>true</tns:IsInformed>* *<tns:statusDate>2001-12-17T09:30:47Z</tns:statusDate>* *<tns:MessageType>a</tns:MessageType>* *<tns:Param>* *<tns:Name>a</tns:Name>* *<tns:Value>String</tns:Value>* *</tns:Param>* *<tns:attachments>* *<tns:attachment>* *<tns:FSuuid>a</tns:FSuuid>* *<tns:docTypeId>a</tns:docTypeId>* *</tns:attachment>* *</tns:attachments>* *</tns:statusHistory>* *</tns:statusHistoryList>* *</tns:order>* *</tns:orders>* *</tns:CreateOrdersRequest>**</tns:ElkOrderRequest>* |

Эталонный ответ (в части бизнес-данных):

|  |
| --- |
| *<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>**<tns:ElkOrderResponse xmlns:tns="http://epgu.gosuslugi.ru/elk/status/1.0.2">* *<tns:CreateOrdersResponse>* *<tns:code>4096</tns:code>* *<tns:message>a</tns:message>* *<tns:orders>* *<tns:order>* *<tns:elkOrderNumber>0</tns:elkOrderNumber>* *<tns:orderNumber>a</tns:orderNumber>* *<tns:status>4096</tns:status>* *<tns:message>a</tns:message>* *</tns:order>* *</tns:orders>* *</tns:CreateOrdersResponse>**</tns:ElkOrderResponse>* |

***Примечание:***

В эталонном ответе в elkOrderNumber возвращается 0, поскольку при наличии признака тестового взаимодействия реального выполнения запроса не происходит.

* + 1. Изменение заявления

Эталонный запрос (в части бизнес-данных):

|  |
| --- |
| *<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>**<tns:ElkOrderRequest xmlns:tns="http://epgu.gosuslugi.ru/elk/status/1.0.2" env="a">**<tns:UpdateOrdersRequest>* *<tns:orders>* *<tns:order>* *<tns:orderNumber>a</tns:orderNumber>* *<tns:senderKpp>000000000</tns:senderKpp>* *<tns:senderInn>0000000000</tns:senderInn>* *<tns:statusHistoryList>* *<tns:statusHistory>* *<tns:status>4096</tns:status>* *<tns:IsInformed>true</tns:IsInformed>* *<tns:statusDate>2001-12-17T09:30:47Z</tns:statusDate>* *<tns:MessageType>a</tns:MessageType>* *<tns:Param>* *<tns:Name>a</tns:Name>* *<tns:Value>String</tns:Value>* *</tns:Param>* *<tns:attachments>* *<tns:attachment>* *<tns:FSuuid>a</tns:FSuuid>* *<tns:docTypeId>a</tns:docTypeId>* *</tns:attachment>* *</tns:attachments>* *</tns:statusHistory>* *</tns:statusHistoryList>* *</tns:order>* *</tns:orders>* *</tns:UpdateOrdersRequest>**</tns:ElkOrderRequest>* |

Эталонный ответ (в части бизнес-данных):

|  |
| --- |
| *<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>**<tns:ElkOrderResponse xmlns:tns="http://epgu.gosuslugi.ru/elk/status/1.0.2">* *<tns:UpdateOrdersResponse>* *<tns:code>4096</tns:code>* *<tns:message>a</tns:message>* *<tns:orders>* *<tns:order>* *<tns:elkOrderNumber>0</tns:elkOrderNumber>* *<tns:orderNumber>a</tns:orderNumber>* *<tns:status>4096</tns:status>* *<tns:message>a</tns:message>* *</tns:order>* *</tns:orders>* *</tns:UpdateOrdersResponse>**</tns:ElkOrderResponse>>* |

1. Тестовые сценарии
	1. Тестовый сценарий «Создание заявления»

|  |  |
| --- | --- |
| **Идентификатор сценария (xpath)** | **Пространство имен, используемое в xpath** |
| //tns:ElkOrderRequest/tns:CreateOrdersRequest | tns=http://epgu.gosuslugi.ru/elk/status/1.0.2 |

Наименование XSL-файла, используемого для генерации автоматического ответа в данном сценарии: xslt\_1.xsl

|  |
| --- |
| *<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>**<xsl:stylesheet xmlns:xsl="http://www.w3.org/1999/XSL/Transform" version="2.0">* *<xsl:template match="/">* *<tns:ElkOrderResponse xmlns:tns="http://epgu.gosuslugi.ru/elk/status/1.0.2">* *<tns:CreateOrdersResponse>* *<tns:code>4096</tns:code>* *<tns:message>a</tns:message>* *<tns:orders>* *<tns:order>* *<tns:elkOrderNumber>0</tns:elkOrderNumber>* *<tns:orderNumber>a</tns:orderNumber>* *<tns:status>4096</tns:status>* *<tns:message>a</tns:message>* *</tns:order>* *</tns:orders>* *</tns:CreateOrdersResponse>* *</tns:ElkOrderResponse>* *</xsl:template>**</xsl:stylesheet>* |

Контрольные примеры

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Контрольный пример** | **Идентификатор контрольного примера (xpath)** | **Пространство имен, используемое в xpath** | **XSL файл для сценария** |
| КП 1 | //tns:ElkOrderRequest/tns:CreateOrdersRequest | tns=http://epgu.gosuslugi.ru/elk/status/1.0.2 | xslt\_1.xsl |

* 1. Тестовый сценарий «Изменение заявления»

|  |  |
| --- | --- |
| **Идентификатор сценария (xpath)** | **Пространство имен, используемое в xpath** |
| //tns:ElkOrderRequest/tns:UpdateOrdersRequest | tns=http://epgu.gosuslugi.ru/elk/status/1.0.2 |

Наименование XSL-файла, используемого для генерации автоматического ответа в данном сценарии: xslt\_2.xsl

|  |
| --- |
| *<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>**<xsl:stylesheet xmlns:xsl="http://www.w3.org/1999/XSL/Transform" version="2.0">* *<xsl:template match="/">* *<tns:ElkOrderResponse xmlns:tns="http://epgu.gosuslugi.ru/elk/status/1.0.2">* *<tns:UpdateOrdersResponse>* *<tns:code>4096</tns:code>* *<tns:message>a</tns:message>* *<tns:orders>* *<tns:order>* *<tns:elkOrderNumber>0</tns:elkOrderNumber>* *<tns:orderNumber>a</tns:orderNumber>* *<tns:status>4096</tns:status>* *<tns:message>a</tns:message>* *</tns:order>* *</tns:orders>* *</tns:UpdateOrdersResponse>* *</tns:ElkOrderResponse>* *</xsl:template>**</xsl:stylesheet>* |

Контрольные примеры

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Контрольный пример** | **Идентификатор контрольного примера (xpath)** | **Пространство имен, используемое в xpath** | **XSL файл для сценария** |
| КП 2 | //tns:ElkOrderRequest/tns:UpdateOrdersRequest | tns=http://epgu.gosuslugi.ru/elk/status/1.0.2 | xslt\_2.xsl |

1. Состав передаваемой информации
	1. Описание полей запроса

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению  | Способ заполнения/Тип  | Комментарий  |
|  | ElkOrderRequest | Запрос | Обязательно к заполнению | tns:ElkOrderRequestType | Комплексный тип |

* 1. Описание полей ответа на запрос

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению  | Способ заполнения/Тип  | Комментарий  |
|  | ElkOrderResponse | Ответ на запрос | Обязательно к заполнению | tns:ElkOrderResponseType | Комплексный тип |

* 1. Описание комплексных типов полей

Поле комплексного типа tns:ElkOrderRequestType

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению  | Способ заполнения/Тип  | Комментарий  |
|  | CreateOrdersRequest | Запрос создания заявлений | Должен быть заполнен CreateOrdersRequest, или UpdateOrdersRequest,  | CreateOrdersRequestType |  |
|  | UpdateOrdersRequest | Запрос изменения заявлений | Должен быть заполнен CreateOrdersRequest, или UpdateOrdersRequest,  | UpdateOrdersRequestType |  |
|  | env | Атрибут, значение используется для маршрутизации между средами ЕПГУ. В продуктивной среде допустимо только значение «EPGU».В тестовой среде значение «SVCDEV» | Обязательно к заполнению | string | maxLength value="10" |

Поле комплексного типа tns:CreateOrdersRequestType

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению  | Способ заполнения/Тип  | Комментарий  |
|  | orders | Заявления | Обязательно к заполнению | tns:CreateOrdersType |  |

Поле комплексного типа tns:CreateOrdersType

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению  | Способ заполнения/Тип  | Комментарий  |
|  | order | Заявление | Обязательно к заполнению | tns:CreateOrderType | Максимальное кол-во неограниченно |

Поле комплексного типа tns:CreateOrderType

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению  | Способ заполнения/Тип  | Комментарий  |
|  | user | Данные заявителя (ФЛ) | Должен быть заполнен один из элементов:user, orgId или organization | tns:userType |  |
|  | orgId | Идентификатор организации в ЕСИА (ЮЛ / ИП) | Должен быть заполнен один из элементов:user, orgId или organization | string  | maxLength value="20" |
|  | organization | Данные заявителя (ЮЛ / ИП) | Должен быть заполнен один из элементов:user, orgId или organization | tns:orgType |  |
|  | senderKpp | КПП организации, предоставляющей услугу (для ФОИВ – центральный аппарат) | Необязательно к заполнению | kppULType | Если организация не имеет КПП, в запросе необходимо передавать 000000000. Если у организации есть КПП, то обязательно передавать в запросе в соответствии со значением в справочнике ЕСНСИ «ЕЛК. Организации-отправители» |
|  | senderInn | ИНН организации-отправителя, предоставляющей услугу (для ФОИВ – центральный аппарат) | Обязательно к заполнению | innULType |  |
|  | serviceTargetCode | Идентификатор цели обращения услуги в ФРГУ/КЦР | Обязательно к заполнению | string  | maxLength value="20" |
|  | userSelectedRegion | Местоположение заявителя по ОКТМО (Допустимо указание до уровня региона. В случае подачи заявления в электронном виде указывать 00000000) | Обязательно к заполнению | string  | *OKTMOType* |
|  | orderNumber | Номер заявления пользователя во внешней ИС | Обязательно к заполнению | string  | maxLength value="20" |
|  | requestDate | Дата и время подачи заявления | Обязательно к заполнению | xsd:dateTime | Необходимо присылать дату в формате с часовым поясом, пример: 2017-09-10T10:49:45.217+03:00При отсутствии часового пояса по умолчанию подставляется часовой пояс Москвы (+03:00) |
|  | OfficeInfo | Информация о канале приема заявления | Обязательно к заполнению | tns:OfficeInfoType |  |
|  | statusHistoryList | Массив истории статусов по заявлению | Обязательно к заполнению | tns:statusHistoryListType | Массив статусов заявления должен соответствовать хронологическому порядку их создания |

Поле комплексного типа tns:userType

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению  | Способ заполнения/Тип  | Комментарий  |
|  | userPersonalDoc | Данные заявителя с обязательным указанием типа документа удостоверяющего личность | Должен быть заполнен один из элементов:* userPersonalDoc
* userDocSnils
* userDocSnilsBirthDate
* userDocInn
* EsiaId
* ErnId
 | tns:userTypeDocPassport |  |
|  | userDocSnils | Данные заявителя с обязательным указанием СНИЛС | Должен быть заполнен один из элементов:* userPersonalDoc
* userDocSnils
* userDocSnilsBirthDate
* userDocInn
* EsiaId
* ErnId
 | tns:userTypeDocSnils  |  |
|  | userDocSnilsBirthDate | Данные заявителя с обязательным указанием СНИЛС и даты рождения | Должен быть заполнен один из элементов:* userPersonalDoc
* userDocSnils
* userDocSnilsBirthDate
* userDocInn
* EsiaId
* ErnId
 | tns:userTypeDocSnilsBirthDate |  |
|  | userDocInn | Данные заявителя с обязательным указанием ИНН | Должен быть заполнен один из элементов:* userPersonalDoc
* userDocSnils
* userDocSnilsBirthDate
* userDocInn
* EsiaId
* ErnId
 | tns:userTypeDocInn |  |
|  | EsiaId | Данные заявителя с обязательным указанием идентификатора заявителя в ЕСИА (ФЛ) | Должен быть заполнен один из элементов:* userPersonalDoc
* userDocSnils
* userDocSnilsBirthDate
* userDocInn
* EsiaId
* ErnId
 | string | maxLength value="50" |
|  | ErnId | Данные заявителя с обязательным указанием ЕРН ID | Должен быть заполнен один из элементов:* userPersonalDoc
* userDocSnils
* userDocSnilsBirthDate
* userDocInn
* EsiaId
* ErnId
 | tns:ErnIdType |  |

Поле комплексного типа tns:userTypePersonalDoc

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению  | Способ заполнения/Тип  | Комментарий  |
|  | PersonalDocType | Тип документа удостоверяющего личность  | Обязательно к заполнению | short  | Заполняется из справочника ЕСНСИ «ЕЛК. Тип документа удостоверяющего личность». Поддерживается только поиск заявителя по паспорту РФ |
|  | series | Серия | Необязательно к заполнению | string | maxLength value="25"При наличии должно быть заполнено |
|  | number | Номер | Обязательно к заполнению | string | maxLength value="25" |
|  | lastName | Фамилия | Обязательно к заполнению | string | maxLength value="256" |
|  | firstName | Имя | Обязательно к заполнению | string | maxLength value="256" |
|  | middleName | Отчество | Необязательно к заполнению | string | maxLength value="256"При наличии отчества должно быть заполнено |
|  | citizenship | Гражданство  | Обязательно к заполнению | short  | Заполняется из справочника ЕСНСИ «ЕЛК. Гражданство» |

Поле комплексного типа tns:userTypeDocSnils

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению  | Способ заполнения/Тип  | Комментарий  |
|  | snils | СНИЛС | Обязательно к заполнению | string | maxLength value="14".Формат ожидаемого значения: ХХХ-ХХХ-ХХХ ХХ, где Х – цифра от 0 до 9 (включительно) |
|  | lastName | Фамилия | Обязательно к заполнению | string | maxLength value="256" |
|  | firstName | Имя | Обязательно к заполнению | string | maxLength value="256" |
|  | middleName | Отчество | Необязательно к заполнению | string | maxLength value="256"При наличии отчества должно быть заполнено |
| 5. | citizenship | Гражданство  | Обязательно к заполнению | short  | Заполняется из справочника ЕСНСИ «ЕЛК. Гражданство» |

Поле комплексного типа tns:userTypeDocSnilsBirthDate

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению  | Способ заполнения/Тип  | Комментарий  |
|  | citizenship | Гражданство  | Обязательно к заполнению | short  | Заполняется из справочника ЕСНСИ «ЕЛК. Гражданство» |
|  | snils | СНИЛС | Обязательно к заполнению | string | maxLength value="14"Формат ожидаемого значения: ХХХ-ХХХ-ХХХ ХХ, где Х – цифра от 0 до 9 (включительно) |
|  | birthDate | Дата рождения | Обязательно к заполнению | date |  |

Поле комплексного типа tns:userTypeDocInn

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению  | Способ заполнения/Тип  | Комментарий  |
|  | INN | ИНН | Обязательно к заполнению | string | maxLength value="14" |
|  | lastName | Фамилия | Обязательно к заполнению | string | maxLength value="256" |
|  | firstName | Имя | Обязательно к заполнению | string | maxLength value="256" |
|  | middleName | Отчество | Необязательно к заполнению | string | maxLength value="256"При наличии отчества должно быть заполнено |
|  | citizenship | Гражданство  | Обязательно к заполнению | short  | Заполняется из справочника ЕСНСИ «ЕЛК. Гражданство» |

Поле комплексного типа tns:orgType

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению  | Способ заполнения/Тип  | Комментарий  |
|  | ogrn\_inn\_UL | Пара ОГРН ИНН КПП ЮЛ | Должно быть заполнено ogrn\_inn\_UL или ogrn\_inn\_IP | tns:ogrn\_inn\_kpp\_ULType |  |
|  | ogrn\_inn\_IP | Пара ОГРН ИНН ИП | Должно быть заполнено ogrn\_inn\_UL или ogrn\_inn\_IP | tns:ogrn\_inn\_IPType |  |

Поле комплексного типа tns:ogrn\_inn\_kpp\_ULType

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению  | Способ заполнения/Тип  | Комментарий  |
|  | ogrn | ОГРН | Обязательно к заполнению | tns:ogrnULType | Строка, value="[125]{1}\d{12}"  |
|  | inn\_kpp | ИНН КПП | Обязательно к заполнению | tns:inn\_kpp\_ULType | maxLength value="10" |
|  | UlTitle | Наименование юридического лица | Необязательно к заполнению | string | maxLength value="1024" |

Поле комплексного типа tns:inn\_kpp\_ULType

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению  | Способ заполнения/Тип  | Комментарий  |
|  | inn | ИНН | Обязательно к заполнению | tns:innULType | Строка, value="\d{10}" |
|  | kpp | КПП | Необязательно к заполнению | tns:kppULTypeСтрока, value="\d{9}" |  |

Поле комплексного типа tns: tns:ogrn\_inn\_IPType

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению  | Способ заполнения/Тип  | Комментарий  |
|  | ogrn | ОГРН ИП | Обязательно к заполнению | tns:ogrnIPType | Строка, value="[3]{1}\d{14}" |
|  | inn | ИНН | Обязательно к заполнению | tns:innIPType | maxLength value="12" |
|  | lastName | Фамилия | Необязательно к заполнению | string | maxLength value="256" |
|  | firstName | Имя | Необязательно к заполнению | string | maxLength value="256" |
|  | middleName | Отчество | Необязательно к заполнению | string | maxLength value="256"При наличии отчества должно быть заполнено |

Поле комплексного типа tns:OfficeInfoType

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению  | Способ заполнения/Тип  | Комментарий  |
| 1. 1.
 | OfficeName | Наименование офиса, где было подано заявление | Необязательно к заполнению | string | maxLength value="1024" |
|  | OfficeAdress | Адрес офиса, где было подано заявление. В случае приема через электронные каналы, указывается соответствующее описание канала, например, адрес сайта, через который принято заявление | Необязательно к заполнению | string | maxLength value="4000" |
|  | OfficeFrguCode | ФРГУ код офиса | Необязательно к заполнению | string | maxLength value="1024" |
|  | ApplicationAcceptance | Канал приема заявления  | Обязательно к заполнению | short | Заполняется из справочника ЕСНСИ «ЕЛК. Канал приема заявления» |

Поле комплексного типа tns:statusHistoryListType

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению  | Способ заполнения/Тип  | Комментарий  |
|  | statusHistory | Статус по заявлению | Обязательно к заполнению | tns:statusHistoryType | Максимальное кол-во неограниченно. |

Поле комплексного типа tns:statusHistoryType

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению  | Способ заполнения/Тип  | Комментарий  |
|  | status | Код статуса из справочника ЕПГУ | Обязательно к заполнению | xsd:byte | Заполняется из справочника ЕСНСИ «ЕЛК. Статусы заявлений» |
|  | IsInformed | Уже проинформирован | Необязательно к заполнению | xsd:boolean | Атрибут IsInformed указывается со значением true в случае, если необходимо принудительно отключить отправку email-уведомления заявителю от ЕПГУ о смене статуса по заявлению (если ведомство или РПГУ самостоятельно оповещает заявителя по электронной почте) |
|  | statusDate | Дата и время статуса | Обязательно к заполнению | xsd:dateTime | Необходимо присылать дату в формате с часовым поясом, пример: 2017-09-10T10:49:45.217+03:00При отсутствии часового пояса по умолчанию подставляется часовой пояс Москвы (+03:00) |
|  | MessageType | Мнемоника шаблона комментария к статусу оказания услуги (Заполняется из ЕСНСИ-справочника ЕЛК.Шаблоны уведомлений) | Необязательно к заполнению | string | minLength value="1"Обязателен при наличии комментариев к статусу оказания услуги |
|  | Param | Массив атрибутов результатов предоставления услуги. Массив валидируется при указании ответчиком ЕРУЛ (см. файл «Инструкция\_Общая\_ИТОГ» | Необязательно к заполнению. | tns:ParamsType | Максимальное кол-во неограниченно |
|  | attachments | Ссылки на передаваемые файлы | Необязательно к заполнению | tns:attachmentsType |  |

Поле комплексного типа tns:ParamsType

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению  | Способ заполнения/Тип  | Комментарий  |
| 1. 1.
 | Name | Наименование атрибута шаблона комментария | Обязательно к заполнению | string | minLength value="1"Наименование параметра должно соответствовать наименованию параметра в FTL-шаблоне ЕСНСИ-справочника ЕЛК.Шаблоны уведомлений  |
|  | Value | Значение атрибута шаблона комментария | Обязательно к заполнению | string |  |

Поле комплексного типа tns:attachmentsType

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению  | Способ заполнения/Тип  | Комментарий  |
|  | attachment | Ссылка на передаваемый файл | Обязательно к заполнению | tns:attachmentType | Максимальное кол-во неограниченно |

Поле комплексного типа tns:attachmentType

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению  | Способ заполнения/Тип  | Комментарий  |
|  | FSuuid | Идентификатор вложения, передаваемого через файловое хранилище | Должно быть заполнено FSuuid или datamartUuid | string | maxLength value="256" |
|  | datamartUuid | Идентификатор документа, передаваемого через витрину | Должно быть заполнено FSuuid или datamartUuid | string | maxLength value="256" |
|  | docTypeId | Код типа электронного дубликата документа, передаваемого через файловое хранилищеЗаполняется из ЕСНСИ-справочника ЕЛК.Типы документов (вложений) | Обязательно к заполнению | string  | maxLength value="50" |

Поле комплексного типа tns:UpdateOrdersRequestType

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению  | Способ заполнения/Тип  | Комментарий  |
|  | orders | Заявления | Обязательно к заполнению | tns:UpdateOrdersType |  |

Поле комплексного типа tns:UpdateOrdersType

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению  | Способ заполнения/Тип  | Комментарий  |
|  | order | Заявление | Обязательно к заполнению | tns:UpdateOrderType | Максимальное кол-во неограниченно |

Поле комплексного типа tns:UpdateOrderType

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению  | Способ заполнения/Тип  | Комментарий  |
|  | orderNumber | Номер заявления пользователя во внешней ИС | Должно быть заполнено:Или elkOrderNumberИли orderNumber | string | maxLength value="36" |
|  | elkOrderNumber | Номер заявления в ЛК ЕПГУ | Должно быть заполнено:Или elkOrderNumberИли orderNumber | long |  |
|  | senderKpp | КПП организации оказывающей услугу | Необязательно к заполнению | kppULType | Если организация не имеет КПП, в запросе необходимо передавать 000000000. Если у организации есть КПП, то обязательно передавать в запросе в соответствии со значением в справочнике ЕСНСИ «ЕЛК. Организации-отправители» |
|  | senderInn | ИНН организации оказывающей услугу | Обязательно к заполнению | innULType |  |
|  | statusHistoryList | Массив истории статусов по заявлению | Необязательно к заполнению | tns:statusHistoryListType | Массив статусов заявления должен соответствовать хронологическому порядку их создания |

Поле комплексного типа tns:ElkOrderResponseType

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению  | Способ заполнения/Тип  | Комментарий  |
|  | CreateOrdersResponse | Ответ на создание заявлений | Должен быть заполнен CreateOrdersResponse, или UpdateOrdersResponse | tns:CreateOrdersResponseType |  |
|  | UpdateOrdersResponse | Ответ на изменение заявлений | Должен быть заполнен CreateOrdersResponse, или UpdateOrdersResponse | tns:UpdateOrdersResponseType |  |

Поле комплексного типа tns:CreateOrdersResponseType

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению  | Способ заполнения/Тип  | Комментарий  |
|  | code | Код результата | Обязательно к заполнению | short |  |
|  | message | Описание результата | Обязательно к заполнению | string | maxLength value="256" |
|  | orders | Заявления | Обязательно к заполнению | tns:CreateOrdersResponseOrdersType |  |

Поле комплексного типа tns:CreateOrdersResponseOrdersType

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению  | Способ заполнения/Тип  | Комментарий  |
|  | order | Заявление | Обязательно к заполнению | tns:CreateOrdersResponseOrderType | Максимальное кол-во неограниченно |

Поле комплексного типа tns:CreateOrdersResponseOrderType

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению  | Способ заполнения/Тип  | Комментарий  |
|  | elkOrderNumber | Номер заявления в ЛК ЕПГУ | Необязательно к заполнению | xsd:long |  |
|  | orderNumber | Номер заявления пользователя во внешней ИС | Обязательно к заполнению | string | maxLength value="36" |
|  | status | Код результата | Обязательно к заполнению | short |  |
|  | message | Описание результата | Обязательно к заполнению | string | maxLength value="256" |

Поле комплексного типа tns:UpdateOrdersResponseType

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению  | Способ заполнения/Тип  | Комментарий  |
|  | code | Код результата | Обязательно к заполнению | short |  |
|  | message | Описание результата | Обязательно к заполнению | string | maxLength value="256" |
|  | orders | Заявления | Обязательно к заполнению | tns:UpdateOrdersResponseOrdersType |  |

Поле комплексного типа tns:UpdateOrdersResponseOrdersType

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению  | Способ заполнения/Тип  | Комментарий  |
|  | order | Заявление | Обязательно к заполнению | tns:UpdateOrdersResponseOrderType | Максимальное кол-во неограниченно |

Поле комплексного типа tns:UpdateOrdersResponseOrderType

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению  | Способ заполнения/Тип  | Комментарий  |
|  | elkOrderNumber | Номер заявления в ЛК ЕПГУ | Обязательно к заполнению | xsd:long |  |
|  | orderNumber | Номер заявления пользователя во внешней ИС | Необязательно к заполнению | string | maxLength value="36" |
|  | status | Код результата | Обязательно к заполнению | short |  |
|  | message | Описание результата | Обязательно к заполнению | string | maxLength value="256" |

* 1. Описание проверок запроса на стороне поставщика

4.4.1 Проверка организации-отправителя

Проверка осуществляется на основании наличия организации оказывающей услуги в справочнике ЕСНСИ «ЕЛК. Организации-отправители». Проверка осуществляется на соответствие атрибутам:

* senderInn (ИНН организации, оказывающей услугу);
* senderKpp (КПП организации, оказывающей услугу, в случае если организация не имеет КПП, в запросе необходимо передавать 000000000);
* Mnemonic (Мнемоника ИС организации в СМЭВ).

4.4.2. Проверка канала приема заявления

Проверка осуществляется на основании наличия значения канала приема заявления справочнике ЕСНСИ «ЕЛК. Канал приема». Проверка осуществляется на соответствие атрибуту «ApplicationAcceptance».

4.4.3 Проверка статуса заявления

Проверка осуществляется на основании наличия значения статуса заявления справочнике ЕСНСИ «ЕЛК. Статусы». Проверка осуществляется на соответствие атрибуту «status».

4.4.3 Проверка мнемоники результата оказания услуги

Проверка осуществляется на основании наличия значения мнемоники шаблона результата оказания услуги в справочнике ЕСНСИ «Шаблоны результатов оказания услуги». Проверка осуществляется на соответствие атрибуту «mnemonic». При получении сообщения из СМЭВ, из конверта должна извлекаться мнемоника шаблона, далее на основании мнемоники должен вызваться шаблон из справочника ЕСНСИ, после чего из массива параметров «ParamsType», так же полученных в конверте СМЭВ, формируется комментарий к статусу, и отображается в деталях заявления.

* 1. Описание кодов возвратов

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Код ошибки** | **Текст ошибки** | **Описание** |
|  | 0 | OK | Операция завершена успешно |
|  | 1 | Access denied for current sender | Операция не разрешена указанному отправителю |
|  | 2 | Attachment is absent | Отсутствует файл, прилагаемый к заявлению  |
|  | 4 | Status not found | Указан неизвестный код статуса заявления |
|  | 5 | Incorrect request parameters | Указаны некорректные параметры запроса |
|  | 7 | User not found | Пользователь-заявитель не найден в ЕСИА по указанным параметрам userType |
|  | 8 | Internal error | Внутренняя ошибка при создании заявления |
|  | 9 | Organization not found | Организация-заявитель не найдена в ЕСИА по указанным параметрам orgType или orgId |
|  | 10 | No unique statuses provided | Переданный статус уже сохранен для заявления ранее |
|  | 11 | Completed with errors | Неопределенная ошибка |
|  | 12 | System not found | Неизвестная СМЭВ-мнемоника системы, отправившей запрос |
|  | 13 | Incorrect eServiceCode or serviceTargetCode  | Указан некорректный eServiceCode или serviceTargetCode |
|  | 14 | System blocked by user | Пользователь запретил создание заявлений данному отправителю |
|  | 20 | Unknown sender  | Данного ИНН/КПП нет в справочнике организаций, имеющих право передачи заявления в ЕЛК. |
|  | 21 | Sender does not match senderCode | Код системы отправителя не соответствует коду, указанному для данного ИНН/КПП |
|  | 22 | Sender is blocked | Организация-отправитель заявления заблокирована. |
|  | 23 | Branch of organization not found | Организация-заявитель c указанными ОГРН/ИНН найдена в ЕСИА, но с отличным КПП |
|  | 24 | User name or birthdate does not match | Пользователь-заявитель найден в ЕСИА, но ФИО или дата рождения отличаются |
|  | 25 | Applicant's type does not match | Заявитель найден в ЕСИА, но тип учетной записи (ФЛ/ЮЛ/ИП) не соответствует запросу |
|  | 26 | Search by document type is not supported yet | Поиск заявителя по данному типу ДУЛ пока не реализован |
|  | 27 | Search is not supported yet | Указанный тип поиска заявителя пока не реализован |
|  | 28 | Order not found | Не удалось найти заявление по указанному идентификатору |
|  | 29 | Unknown status history message type | Указана некорректная мнемоника результата оказания услуги |
|  | 30 | Error processing status history message template   | Ошибка при генерации описания результата оказания услуги по мнемонике и параметрам |
|  | 31 | Incorrect order status specified | Указанный статус заявления отсутствует в справочнике ЕЛК. "Статусы заявлений" |
|  | 32 | Incorrect application acceptance | Указанный канал приема заявления отсутствует в справочнике ЕЛК. "Канал приема заявления" |
|  | 33 | Order number is not specified | Не задан orderNumber и elkOrderNumber |
|  | 34 | Order already exists | Заявление с указанным идентификатором уже существует |
|  | 35 | Duplicate orderExtId | Дублирующие заявления в запросе |
|  | 36 | Unable to identify sender  | Невозможно однозначно определить отправителя |
|  | 37 | Incorrect docTypeId | Код типа документа отсутствует в справочнике ЕЛК. "Типы документов (вложений)" |
|  | 38 | Request date too old | Дата создания заявления слишком старая |
|  | 39 | Attachments could not be saved | Ошибка сохранения вложений к статусу |
|  | 40 | Status date in the future | Дата и время статуса заявления указаны в будущем времени |
|  | 41 | Status date before request date | Дата и время смены статуса заявления раньше даты подачи заявления |
|  | 42 | Request date in the future | Дата подачи заявления указана в будущем времени |
|  | 43 | Bad request for ERUL | Ошибка обработки данных со стороны ЕРУЛ |

**Внимание! В процессе развития системы могут появляться дополнительные коды ошибок.**

* 1. Описание вложений

Передача файлов допускается через:

* файловое хранилище СМЭВ. Идентификатор файла должен быть указан в элементе «FSuuid» истории статусов по заявлению.
* витрины данных Поставщиков данных ПОДД СМЭВ. Идентификатор файла должен быть указан в элементе «datamartUuid» истории статусов по заявлению.

**Внимание! Передача файлов с использованием MTOM не поддерживается.**

1. Дополнительная информация
	1. Контактная информация

В случае возникновения вопросов / проблем необходимо обращаться в СЦ на электронный адрес elk@digital.gov.ru Ответственная команда: РТК.1ЛП.

Согласование подключения участника к виду сведений также осуществляется ответственной командой Минцифры России: ЕЛК И МФЦ.