Приложение № 2

к приказу ФНС России

от « \_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2020 г.

№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Требования к составу и структуре файла,**

**содержащего сведения из Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей**

I. ОБЩИЕ положения

1. Настоящий формат описывает требования к XML файлам (далее – файл обмена) предоставления налоговыми органами регионального и федерального уровня сведений из Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей органам государственной власти, иным государственным органам, органам государственных внебюджетных фондов, органам местного самоуправления, Банку России, юридическим и физическим лицам в электронной форме.

2. Номер версии настоящего формата 4.05, часть CCCXI.

II. ОПИСАНИЕ ФАЙЛА ОБМЕНА

3. **Имя файла обмена** должно иметь следующий вид:

***R\_Т\_P\_О\_GGGGMMDD\_N*** , где:

***R\_Т*** – префикс, принимающий значение:

VO\_RIGFO – для файла обмена, содержащего информацию с открытыми сведениями (отсутствуют сведения о рождении, о документах, удостоверяющих личность и подтверждающих право физического лица временно или постоянно проживать на территории Российской Федерации, полных адресов физических лиц, но при этом выгружается место жительства физического лица до населенного пункта включительно);

VO\_RIGFZ – для файла обмена, содержащего информацию с закрытыми сведениями (присутствуют все сведения, содержащиеся в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей);

VO\_RIGFD – для файла обмена, содержащего информацию со сведениями о сведениях о рождении и полном адресе физического лица, но в котором отсутствуют сведения о документах, удостоверяющих личность и подтверждающих право физического лица временно или постоянно проживать на территории Российской Федерации;

***P*** – идентификатор получателя информации (принимает значение 0000, т.к. файл обмена подлежит рассылке по нескольким адресатам (массовой рассылке);

***О*** – идентификатор отправителя информации, для налоговых органов представляется в виде четырехразрядного кода налогового органа;

***GGGG*** – год формирования передаваемого файла, ***MM*** – месяц, ***DD*** – день;

***N*** – идентификационный номер файла (длина – от 1 до 36 знаков. Идентификационный номер файла должен обеспечивать уникальность файла).

Расширение имени файла - xml. Расширение имени файла может указываться как строчными, так и прописными буквами.

Параметры первой строки файла обмена

Первая строка XML файла должна иметь следующий вид:

<?xml version="1.0" encoding = "windows-1251"?>

Имя файла, содержащего XML схему файла обмена, должно иметь следующий вид:

VO\_RIGF\_2\_311\_27\_04\_05\_xx, где хх – номер версии схемы.

Расширение имени файла – xsd.

XML схема файла обмена приводится отдельным файлом.

4. **Логическая модель файла обмена** представлена в виде диаграммы структуры файла обмена на рисунке 1 настоящего формата. Элементами логической модели файла обмена являются элементы и атрибуты XML файла. Перечень структурных элементов логической модели файла обмена и сведения о них приведены в таблицах 4.1-4.52 настоящего формата.

Для каждого структурного элемента логической модели файла обмена приводятся следующие сведения:

наименование элемента. Приводится полное наименование элемента. В строке таблицы могут быть описаны несколько элементов, наименования которых разделены символом «|». Такая форма записи применяется при наличии в файле обмена только одного элемента из описанных в этой строке;

сокращенное наименование (код) элемента. Приводится сокращенное наименование элемента. Синтаксис сокращенного наименования должен удовлетворять спецификации XML;

признак типа элемента. Может принимать следующие значения: «С» – сложный элемент логической модели (содержит вложенные элементы), «П» – простой элемент логической модели, реализованный в виде элемента XML файла, «А» – простой элемент логической модели, реализованный в виде атрибута элемента XML файла. Простой элемент логической модели не содержит вложенные элементы;

формат элемента. Формат элемента представляется следующими условными обозначениями: Т – символьная строка; N – числовое значение (целое или дробное).

Формат символьной строки указывается в виде Т(n-k) или T(=k), где: n – минимальное количество знаков, k – максимальное количество знаков, символ «-» – разделитель, символ «=» означает фиксированное количество знаков в строке. В случае, если минимальное количество знаков равно 0, формат имеет вид Т(0-k). В случае, если максимальное количество знаков не ограничено, формат имеет вид Т(n-).

Формат числового значения указывается в виде N(m.k), где: m – максимальное количество знаков в числе, включая целую и дробную часть числа без разделяющей десятичной точки и знака (для отрицательного числа), k – максимальное число знаков дробной части числа. Если число знаков дробной части числа равно 0 (то есть число целое), то формат числового значения имеет вид N(m).

Для простых элементов, являющихся базовыми в XML, например, элемент с типом «date», поле «Формат элемента» не заполняется. Для таких элементов в поле «Дополнительная информация» указывается тип базового элемента;

признак обязательности элемента определяет обязательность наличия элемента (совокупности наименования элемента и его значения) в файле обмена. Признак обязательности элемента может принимать следующие значения: «О» – наличие элемента в файле обмена обязательно; «Н» – наличие элемента в файле обмена необязательно, то есть элемент может отсутствовать. Если элемент принимает ограниченный перечень значений (по классификатору, кодовому словарю и тому подобному), то признак обязательности элемента дополняется символом «К». Например, «ОК». В случае, если количество реализаций элемента может быть более одной, то признак обязательности элемента дополняется символом «М». Например, «НМ» или «ОКМ».

К вышеперечисленным признакам обязательности элемента может добавляться значение «У» в случае описания в XML схеме условий, предъявляемых к элементу в файле обмена, описанных в графе «Дополнительная информация». Например, «НУ» или «ОКУ»;

дополнительная информация содержит, при необходимости, требования к элементу файла обмена, не указанные ранее. Для сложных элементов указывается ссылка на таблицу, в которой описывается состав данного элемента. Для элементов, принимающих ограниченный перечень значений из классификатора (кодового словаря и тому подобного), указывается соответствующее наименование классификатора (кодового словаря и тому подобного) или приводится перечень возможных значений. Для классификатора (кодового словаря и тому подобного) может указываться ссылка на его местонахождение. Для элементов, использующих пользовательский тип данных, указывается наименование типового элемента.



Рисунок 1. Диаграмма структуры файла обмена

Таблица 4.1

**Сведения, содержащиеся в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей (Файл)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Идентификатор файла | ИдФайл | A | T(1-255) | О |   |
| Версия формата | ВерсФорм | A | T(1-5) | О | Принимает значение: 4.05  |
| Тип информации | ТипИнф | A | T(1-50) | О | Принимает значение: ЕГРИП\_ОТКР\_СВЕД | ЕГРИП\_ЗАКР\_СВЕД | ЕГРИП\_ОГР\_СВЕД, где:* ЕГРИП\_ОТКР\_СВЕД – указывается при формировании файлов с префиксом VO\_RIGFO (отсутствуют сведения о рождении, о документах, удостоверяющих личность и подтверждающих право физического лица временно или постоянно проживать на территории РФ, и полных адресах физических лиц);
* ЕГРИП\_ ЗАКР \_СВЕД – указывается при формировании файлов с префиксом VO\_RIGFZ (присутствуют все сведения, содержащиеся в ЕГРИП);
* ЕГРИП\_ОГР\_СВЕД – указывается при формировании файлов с префиксом VO\_ RIGFD (отсутствуют сведения о документах, удостоверяющих личность и подтверждающих право физического лица временно или постоянно проживать на территории РФ)
 |
| Версия передающей программы | ВерсПрог | A | T(1-40) | Н |   |
| Количество документов | КолДок | A | N(5) | О | Количество документов (записей), содержащихся в передаваемом пакете.Указывает количество повторений элемента <Документ>.Принимает значение от 1 и более |
| Сведения об отправителе | ИдОтпр | С |   | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.2  |
| Состав и структура документа | Документ | С |   | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.3  |

Таблица 4.2

**Сведения об отправителе (ИдОтпр)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Должность ответственного лица | ДолжОтв | A | T(1-100) | Н |   |
| Номер контактного телефона | Тлф | A | T(1-20) | Н |   |
| E-mail | E-mail | A | T(1-45) | Н |   |
| Фамилия, имя, отчество ответственного лица | ФИООтв | С |   | О | Типовой элемент <ФИО1Тип>. Состав элемента представлен в таблице 4.52  |

Таблица 4.3

**Состав и структура документа (Документ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Идентификатор документа | ИдДок | A | T(=36) | О | Для присвоения номера используется глобально уникальный идентификатор (GUID) |
| Сведения об индивидуальном предпринимателе/крестьянском (фермерском) хозяйстве | СвИП | С |   | О | Состав элемента представлен в таблице 4.4  |

Таблица 4.4

**Сведения об индивидуальном предпринимателе/крестьянском (фермерском) хозяйстве (СвИП)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата формирования сведений из ЕГРИП в отношении индивидуального предпринимателя | ДатаВып | A |   | О | Типовой элемент <xs:date>  |
| Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя | ОГРНИП | A | T(=15) | О | Типовой элемент <ОГРНИПТип>  |
| Дата присвоения ОГРНИП | ДатаОГРНИП | A |   | О | Типовой элемент <xs:date>  |
| ИНН физического лица | ИННФЛ | A | T(=12) | Н | Типовой элемент <ИННФЛТип>  |
| Код вида предпринимательства: индивидуальный предприниматель/глава крестьянского (фермерского) хозяйства | КодВидИП | A | T(=1) | ОК | Принимает значение:1 – индивидуальный предприниматель |2 – глава крестьянского фермерского хозяйства |
| Наименование вида предпринимательства: индивидуальный предприниматель/глава крестьянского (фермерского) хозяйства | НаимВидИП | A | T(10-50) | О |   |
| Фамилия, имя, отчество и пол индивидуального предпринимателя или главы КФХ | СвФЛ | С |   | О | Состав элемента представлен в таблице 4.5  |
| Сведения о фамилии, имени, отчестве индивидуального предпринимателя или главы КФХ по данным ЗАГС | СвФИОЗАГС | С |   | Н | Типовой элемент <СвФИОЗАГСТип>.Состав элемента представлен в таблице 4.50.Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений  |
| Сведения о рождении | СвРожд | С |   | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.6.При наличии указанных сведений элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРИП\_ОТКР\_СВЕД») |
| Сведения о гражданстве | СвГражд | С |   | О | Состав элемента представлен в таблице 4.7 |
| Сведения о документе, удостоверяющем личность физического лица | СвУдЛичнФЛ | С |   | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.8.Ограниченный доступ. Выгружаются только органам, которым по действующему законодательству предоставляются указанные сведения (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРИП\_ЗАКР\_СВЕД»)  |
| Сведения о документе, подтверждающем право иностранного гражданина или лица без гражданства временно или постоянно проживать на территории Российской Федерации | СвПравЖитРФ | С |   | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.9.Ограниченный доступ. Выгружаются только органам, которым по действующему законодательству предоставляются указанные сведения (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРИП\_ЗАКР\_СВЕД»)  |
| Сведения об адресе (месте жительства) индивидуального предпринимателя или главы КФХ | СвАдрМЖ | С |   | О | Состав элемента представлен в таблице 4.10  |
| Сведения об адресе электронной почты индивидуального предпринимателя или крестьянского (фермерского) хозяйства | СвАдрЭлПочты | С |   | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.11  |
| Сведения о регистрации индивидуального предпринимателя или крестьянского (фермерского) хозяйства | СвРегИП | С |   | О | Состав элемента представлен в таблице 4.12  |
| Сведения о регистрирующем органе по месту жительства индивидуального предпринимателя или главы КФХ | СвРегОрг | С |   | О | Состав элемента представлен в таблице 4.14  |
| Сведения о состоянии (статусе) индивидуального предпринимателя, КФХ | СвСтатус | С |   | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.15.Элемент формируется, если в отношении индивидуального предпринимателя (далее ИП)/главы крестьянского (фермерского) хозяйства (далее КФХ) код состояния (статуса) по справочнику СИПСТ принимает значение>001 и <200  |
| Сведения о прекращении деятельности в качестве индивидуального предпринимателя или о прекращении КФХ | СвПрекращ | С |   | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.18.Формируется только в отношении ИП или КФХ, для которых код состояния (статуса) по справочнику СИПСТ принимает значение больше 200  |
| Сведения об учете в налоговом органе | СвУчетНО | С |   | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.21  |
| Сведения о регистрации в качестве страхователя в территориальном органе Пенсионного фонда Российской Федерации | СвРегПФ | С |   | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.23  |
| Сведения о регистрации в качестве страхователя в исполнительном органе Фонда социального страхования Российской Федерации | СвРегФСС | С |   | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.25  |
| Сведения о видах экономической деятельности по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности | СвОКВЭД | С |   | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.27  |
| Сведения о лицензиях, выданных индивидуальному предпринимателю | СвЛицензия | С |   | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.28.Передаются сведения только о действующих лицензиях или лицензиях, действие которых приостановлено. При передаче сведений об ИП (КФХ), прекратившем деятельность, сведения о лицензиях не передаются  |
| Сведения о записях, внесенных в ЕГРИП | СвЗапЕГРИП | С |   | ОМ | Состав элемента представлен в таблице 4.30  |

Таблица 4.5

**Фамилия, имя, отчество и пол индивидуального предпринимателя или главы КФХ (СвФЛ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Пол | Пол | A | T(=1) | ОК | Принимает значение: 1 – мужской |2 – женский |
| Фамилия, имя, отчество физического лица на русском языке | ФИОРус | С |   | О | Типовой элемент <ФИО1Тип>. Состав элемента представлен в таблице 4.52  |
| Фамилия, имя, отчество физического лица с использованием букв латинского алфавита | ФИОЛат | С |   | Н | Типовой элемент <ФИО1Тип>. Состав элемента представлен в таблице 4.52  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи, содержащей указанные сведения | ГРНИПДата | С |   | О | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНИПДатаИспр | С |   | Н | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42.Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки  |

Таблица 4.6

**Сведения о рождении (СвРожд)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата рождения | ДатаРожд | A |   | О | Типовой элемент <xs:date>  |
| Место рождения | МестоРожд | A | T(1-255) | Н | Элемент формируется при наличии сведений в ЕГРИП |
| Признак полноты представляемой даты рождения физического лица | ПрДатаРожд | A | T(=1) | НК | Принимает значение:1 – только год (сведения о месяце и дне в указанном месяце отсутствуют) |2 – только месяц и год (сведения о дне в указанном месяце отсутствуют) |3 – полная дата.Отсутствие указанного реквизита означает полную дату рождения (соответствует значению <ПрДатаРожд>=3) |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи, содержащей указанные сведения | ГРНИПДата | С |   | О | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНИПДатаИспр | С |   | Н | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42.Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки  |

Таблица 4.7

**Сведения о гражданстве (СвГражд)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Вид гражданства | ВидГражд | A | T(=1) | ОК | Принимает значение:1 – для гражданина Российской Федерации |2 – для иностранного гражданина |3 – для лица без гражданства |
| Код страны, гражданином которой является физическое лицо | ОКСМ | A | T(=3) | НК | Типовой элемент <ОКСМТип>.Принимает значение в соответствии с Общероссийским классификатором стран мира (ОКСМ).Элемент формируется только в отношении иностранного гражданина (при <КодГражд>=2) |
| Наименование страны по справочнику ОКСМ, гражданином которой является физическое лицо | НаимСтран | A | T(1-250) | Н |   |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи, содержащей указанные сведения | ГРНИПДата | С |   | О | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНИПДатаИспр | С |   | Н | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42.Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки  |

Таблица 4.8

**Сведения о документе, удостоверяющем личность физического лица (СвУдЛичнФЛ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Данные документа, удостоверяющего личность | УдЛичнФЛ | С |   | О | Типовой элемент <УдЛичнТипР>. Состав элемента представлен в таблице 4.49  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи, содержащей указанные сведения | ГРНИПДата | С |   | О | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНИПДатаИспр | С |   | Н | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42.Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки  |

Таблица 4.9

**Сведения о документе, подтверждающем право иностранного гражданина или лица без гражданства временно или постоянно проживать на территории Российской Федерации (СвПравЖитРФ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Срок действия документа | СрокДействДок | A |   | Н | Типовой элемент <xs:date>.Указывается дата, до которой действует документ, подтверждающий право на проживание на территории Российской Федерации иностранного гражданина или лица без гражданстваЭлемент отсутствует, если документ выдан без срока окончания действия |
| Вид и данные документа, подтверждающего право физического лица временно или постоянно проживать на территории Российской Федерации | ДокПравЖитРФ | С |   | О | Типовой элемент <УдЛичнТипР>. Состав элемента представлен в таблице 4.49  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи, содержащей указанные сведения | ГРНИПДата | С |   | О | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНИПДатаИспр | С |   | Н | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42.Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки  |

Таблица 4.10

**Сведения об адресе (месте жительства) индивидуального предпринимателя или главы КФХ (СвАдрМЖ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Адрес (место жительства) индивидуального предпринимателя или главы КФХ (в структуре КЛАДР) | АдресРФ | С |   | Н | Типовой элемент <АдрРФТипВып>.Состав элемента представлен в таблице 4.34.Элемент может формироваться только при наличии сведений о месте жительства в структуре КЛАДР |
| Адрес (место жительства) индивидуального предпринимателя или главы КФХ (в структуре ФИАС) | АдрМЖФИАС | С |   | Н | Типовой элемент <АдрФИАСЕГРИПТип>.Состав элемента представлен в таблице 4.35.Элемент может формироваться только при наличии сведений о месте жительства физического лица в структуре ФИАС |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи, содержащей указанные сведения | ГРНИПДата | С |   | О | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНИПДатаИспр | С |   | Н | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42.Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки  |

Таблица 4.11

**Сведения об адресе электронной почты индивидуального предпринимателя или крестьянского (фермерского) хозяйства (СвАдрЭлПочты)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Адрес электронной почты индивидуального предпринимателя или крестьянского (фермерского) хозяйства | E-mail | A | T(1-45) | О |   |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи, содержащей указанные сведения | ГРНИПДата | С |   | О | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНИПДатаИспр | С |   | Н | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42.Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки  |

Таблица 4.12

**Сведения о регистрации индивидуального предпринимателя или крестьянского (фермерского) хозяйства (СвРегИП)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Основной государственный регистрационный номер | ОГРНИП | A | T(=15) | О | Типовой элемент <ОГРНИПТип>  |
| Дата присвоения ОГРНИП | ДатаОГРНИП | A |   | О | Типовой элемент <xs:date>.Для ИП, зарегистрированных после 01.01.2004, является датой регистрации |
| Регистрационный номер, присвоенный до 1 января 2004 года | РегНом | A | T(1-255) | Н | Формируется только для ИП или глав КФХ, зарегистрированных до 01.01.2004 |
| Дата регистрации до 1 января 2004 года | ДатаРег | A |   | Н | Типовой элемент <xs:date>  |
| Наименование органа, зарегистрировавшего ИП или КФХ до 1 января 2004 года | НаимРО | A | T(3-255) | Н |   |
| Сведения о крестьянском (фермерском) хозяйстве, созданном до 1 января 1995 года, содержащиеся в ЕГРЮЛ | СвКФХ | С |   | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.13.Сведения формируются только в отношении КФХ, сведения о котором внесены в ЕГРИП на основании заявления по форме Р27002 |

Таблица 4.13

**Сведения о крестьянском (фермерском) хозяйстве, созданном до 1 января 1995 года, содержащиеся в ЕГРЮЛ (СвКФХ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ОГРН юридического лица | ОГРН | A | T(=13) | О | Типовой элемент <ОГРНТип>  |
| ИНН юридического лица | ИНН | A | T(=10) | Н | Типовой элемент <ИННЮЛТип>  |
| Полное наименование юридического лица | НаимЮЛПолн | A | T(1-1000) | О |   |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи, содержащей указанные сведения | ГРНИПДата | С |   | О | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНИПДатаИспр | С |   | Н | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42.Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки  |

Таблица 4.14

**Сведения о регистрирующем органе по месту жительства индивидуального предпринимателя или главы КФХ (СвРегОрг)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код органа по справочнику СОУН | КодНО | A | T(=4) | ОК | Типовой элемент <СОНОТип>  |
| Наименование регистрирующего (налогового) органа | НаимНО | A | T(10-250) | ОК |   |
| Адрес регистрирующего органа | АдрРО | A | T(10-128) | Н |   |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи, содержащей указанные сведения | ГРНИПДата | С |   | О | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42  |

Таблица 4.15

**Сведения о состоянии (статусе) индивидуального предпринимателя, КФХ (СвСтатус)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о правоспособности (статусе) индивидуального предпринимателя, КФХ | СвСтатус | С |   | О | Состав элемента представлен в таблице 4.16  |
| Сведения о решении о предстоящем исключении недействующего индивидуального предпринимателя из ЕГРИП и его публикации | СвРешИсклИП | С |   | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.17Элемент формируется только в случае, если передается код статуса ИП по справочнику СИПСТ=110 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи, содержащей указанные сведения | ГРНИПДата | С |   | О | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42  |

Таблица 4.16

**Сведения о правоспособности (статусе) индивидуального предпринимателя, КФХ (СвСтатус)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код статуса по справочнику СИПСТ | КодСтатус | A | T(=3) | ОК |   |
| Наименование статуса по справочнику СИПСТ (состояние) | НаимСтатус | A | T(5-500) | ОК |   |

Таблица 4.17

**Сведения о решении о предстоящем исключении недействующего индивидуального предпринимателя из ЕГРИП и его публикации (СвРешИсклИП)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата решения | ДатаРеш | A |   | О | Типовой элемент <xs:date>  |
| Номер решения | НомерРеш | A | T(1-255) | О |   |
| Дата публикации решения  | ДатаПубликации | A |   | О | Типовой элемент <xs:date>  |
| Номер журнала, в котором опубликовано решение | НомерЖурнала | A | T(1-50) | Н |   |

Таблица 4.18

**Сведения о прекращении деятельности в качестве индивидуального предпринимателя или о прекращении КФХ (СвПрекращ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о способе прекращения | СвСтатус | С |   | О | Состав элемента представлен в таблице 4.19  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи, содержащей указанные сведения | ГРНИПДата | С |   | О | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42  |
| Сведения о юридическом лице, созданном на базе крестьянского (фермерского) хозяйства | СвНовЮЛ | С |   | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.20.Элемент может формироваться только в случае, если код способа прекращения деятельности = 401 (КФХ прекратило деятельность в связи с созданием на базе имущества КФХ производственного кооператива или хозяйственного товарищества) |

Таблица 4.19

**Сведения о способе прекращения (СвСтатус)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код способа прекращения по справочнику СИППД | КодСтатус | A | T(=3) | О | Может принимать значение больше 200 |
| Наименование способа прекращения по справочнику СИППД | НаимСтатус | A | T(5-500) | О |   |
| Дата прекращения | ДатаПрекращ | A |   | О | Типовой элемент <xs:date>.В зависимости от кода способа прекращения деятельности (КодСтатус) указывается:* для кода 202 - дата смерти физического лица (а при ее отсутствии - дата внесения соответствующей записи);
* для кодов 203, 204, 205, 302, 303 - дата решения суда (а при ее отсутствии - дата внесения соответствующей записи);
* для кода 206 - дата аннулирования документа, подтверждающего право физического лица временно или постоянно проживать в Российской Федерации (а при ее отсутствии - дата внесения соответствующей записи);
* для кода 207 - дата окончания действия документа, подтверждающего право физического лица временно или постоянно проживать в Российской Федерации (а при ее отсутствии - дата внесения соответствующей записи);
* для кода 501, 502 - 01.01.2005;
* для кодов 601, 602, 701, 702, 801, 802 - дата признания регистрации индивидуального предпринимателя (КФХ) недействительной (ошибочной) (а при ее отсутствии - дата внесения соответствующей записи);
* для остальных кодов - дата внесения соответствующей записи
 |

Таблица 4.20

**Сведения о юридическом лице, созданном на базе крестьянского (фермерского) хозяйства (СвНовЮЛ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица, созданного на базе имущества крестьянского (фермерского) хозяйства | ОГРН | A | T(=13) | О | Типовой элемент <ОГРНТип>  |
| ИНН юридического лица | ИНН | A | T(=10) | Н | Типовой элемент <ИННЮЛТип>  |
| Полное наименование юридического лица | НаимЮЛПолн | A | T(1-1000) | О |   |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи, содержащей указанные сведения | ГРНИПДата | С |   | О | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНИПДатаИспр | С |   | Н | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42.Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки  |

Таблица 4.21

**Сведения об учете в налоговом органе (СвУчетНО)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ИНН физического лица | ИННФЛ | A | T(=12) | О | Типовой элемент <ИННФЛТип>  |
| Дата постановки на учет в налоговом органе | ДатаПостУч | A |   | О | Типовой элемент <xs:date>  |
| Сведения о налоговом органе, в котором ИП (глава КФХ) состоит (для ИП (КФХ), прекративших деятельность - состояли) на учете | СвНО | С |   | О | Состав элемента представлен в таблице 4.22  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи, содержащей указанные сведения | ГРНИПДата | С |   | О | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНИПДатаИспр | С |   | Н | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42.Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки  |

Таблица 4.22

**Сведения о налоговом органе, в котором ИП (глава КФХ) состоит (для ИП (КФХ), прекративших деятельность - состояли) на учете (СвНО)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код органа по справочнику СОУН | КодНО | A | T(=4) | ОК | Типовой элемент <СОНОТип>  |
| Наименование налогового органа | НаимНО | A | T(10-250) | ОК |   |

Таблица 4.23

**Сведения о регистрации в качестве страхователя в территориальном органе Пенсионного фонда Российской Федерации (СвРегПФ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Регистрационный номер в территориальном органе Пенсионного фонда Российской Федерации | РегНомПФ | A | T(1-15) | О |   |
| Дата регистрации | ДатаРег | A |   | О | Типовой элемент <xs:date>  |
| Сведения о территориальном органе Пенсионного фонда Российской Федерации | СвОргПФ | С |   | О | Состав элемента представлен в таблице 4.24  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи, содержащей указанные сведения | ГРНИПДата | С |   | О | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНИПДатаИспр | С |   | Н | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42.Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки  |

Таблица 4.24

**Сведения о территориальном органе Пенсионного фонда Российской Федерации (СвОргПФ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код по справочнику СТОПФ | КодПФ | A | T(3-6) | ОК |   |
| Наименование территориального органа Пенсионного фонда | НаимПФ | A | T(10-255) | ОК |   |

Таблица 4.25

**Сведения о регистрации в качестве страхователя в исполнительном органе Фонда социального страхования Российской Федерации (СвРегФСС)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Регистрационный номер в исполнительном органе Фонда социального страхования Российской Федерации | РегНомФСС | A | T(1-15) | О |   |
| Дата регистрации | ДатаРег | A |   | О | Типовой элемент <xs:date>  |
| Сведения об исполнительном органе Фонда социального страхования Российской Федерации | СвОргФСС | С |   | О | Состав элемента представлен в таблице 4.26  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи, содержащей указанные сведения | ГРНИПДата | С |   | О | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНИПДатаИспр | С |   | Н | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42.Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки  |

Таблица 4.26

**Сведения об исполнительном органе Фонда социального страхования Российской Федерации (СвОргФСС)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код по справочнику СТОФСС | КодФСС | A | T(=4) | ОК |   |
| Наименование исполнительного органа Фонда социального страхования | НаимФСС | A | T(10-255) | ОК |   |

Таблица 4.27

**Сведения о видах экономической деятельности по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (СвОКВЭД)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения об основном виде деятельности | СвОКВЭДОсн | С |   | Н | Типовой элемент <СвОКВЭДТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.47  |
| Сведения о дополнительном виде деятельности | СвОКВЭДДоп | С |   | НМ | Типовой элемент <СвОКВЭДТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.47  |

Таблица 4.28

**Сведения о лицензиях, выданных индивидуальному предпринимателю (СвЛицензия)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Серия и номер лицензии | НомЛиц | A | T(1-100) | О |   |
| Дата лицензии | ДатаЛиц | A |   | О | Типовой элемент <xs:date>  |
| Дата начала действия лицензии | ДатаНачЛиц | A |   | О | Типовой элемент <xs:date>  |
| Дата окончания действия лицензии | ДатаОкончЛиц | A |   | Н | Типовой элемент <xs:date>.Элемент является обязательным, если выданная лицензия имеет данную дату |
| Наименование лицензируемого вида деятельности, на который выдана лицензия | НаимЛицВидДеят | П | T(1-1000) | ОМ |   |
| Сведения об адресе места осуществления лицензируемого вида деятельности | МестоДейстЛиц | П | T(5-1000) | НМ | Элемент не формируется. Может остаться в xml-файле с данными о ИП/КФХ, только в случае, если с момента вступления в действие новых форматов выгрузки в сведениях о ИП/КФХ ничего не менялось и файл со сведениями о ИП/КФХ не переформировывался  |
| Наименование лицензирующего органа, выдавшего или переоформившего лицензию | ЛицОргВыдЛиц | П | T(1-1000) | Н |   |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи, содержащей указанные сведения | ГРНИПДата | С |   | О | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНИПДатаИспр | С |   | Н | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42.Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки  |
| Сведения о приостановлении действия лицензии | СвПриостЛиц | С |   | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.29.Элемент формируется в случае, если на момент выдачи сведений в ЕГРИП имеются сведения о том, что лицензия приостановлена  |

Таблица 4.29

**Сведения о приостановлении действия лицензии (СвПриостЛиц)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата приостановления действия лицензии | ДатаПриостЛиц | A |   | О | Типовой элемент <xs:date>  |
| Наименование лицензирующего органа, приостановившего действие лицензии | ЛицОргПриостЛиц | A | T(1-1000) | О |   |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи, содержащей указанные сведения | ГРНИПДата | С |   | О | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНИПДатаИспр | С |   | Н | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42.Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки  |

Таблица 4.30

**Сведения о записях, внесенных в ЕГРИП (СвЗапЕГРИП)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Системный идентификатор записи | ИдЗап | A | N(19) | О | При наличии государственного регистрационного номера записи может совпадать с этим номером |
| Государственный регистрационный номер записи | ГРНИП | A | T(=15) | Н | Типовой элемент <ОГРНИПТип>.Элемент может отсутствовать, если запись в ЕГРИП внесена без присвоения государственного регистрационного номера |
| Дата внесения записи в ЕГРИП | ДатаЗап | A |   | О | Типовой элемент <xs:date>  |
| Сведения о причине внесения записи в ЕГРИП | ВидЗап | С |   | О | Типовой элемент <ВидЗапТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.36  |
| Сведения о регистрирующем (налоговом) органе, внесшем запись в ЕГРИП | СвРегОрг | С |   | О | Типовой элемент <СвРегОргТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.48  |
| Сведения о документах, представленных при внесении записи в ЕГРИП | СведПредДок | С |   | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.31.Элемент формируется только в случае, если данной записью были внесены исправления (корректировки) в сведения другой записи |
| Сведения о свидетельстве, подтверждающем факт внесения записи в ЕГРИП | СвСвид | С |   | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.32.Элемент формируется в отношении выданных свидетельств (включая свидетельства, выданные повторно), а также свидетельств, признанных недействительными по решению суда |
| ГРН и дата записи, в которую внесены исправления | ГРНИПДатаИспрПред | С |   | Н | Типовой элемент <ИдГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.43.Элемент формируется только в случае, если данной записью была признана недействительной (ошибочной) другая запись  |
| ГРН и дата записи, которая признана недействительной | ГРНИПДатаНедПред | С |   | Н | Типовой элемент <ИдГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.43  |
| Сведения о статусе записи | СвСтатусЗап | С |   | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.33.Элемент формируется только в случае, если в данную запись были внесены исправления (корректировки) другой записью или данная запись признана недействительной (ошибочной) другой записью  |

Таблица 4.31

**Сведения о документах, представленных при внесении записи в ЕГРИП (СведПредДок)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование документа | НаимДок | П | T(1-255) | О | При отсутствии наименования документа указывается наименование вида документа по справочнику СВДРЕГ |
| Номер документа | НомДок | П | T(1-255) | Н | В отношении документов, удостоверяющих личность физического лица (далее ФЛ), или подтверждающих право ФЛ временно или постоянно проживать на территории Российской Федерации, элемент заполняется при наличии, и только при формировании файлов с закрытой информацией (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРИП\_ЗАКР\_СВЕД») |
| Дата документа | ДатаДок | П |   | Н | Типовой элемент <xs:date>.Принимает значение 1900-01-01 или более.В отношении документов, удостоверяющих личность физического лица, или подтверждающих право ФЛ временно или постоянно проживать на территории Российской Федерации, элемент заполняется при наличии, и только при формировании файлов с закрытой информацией (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРИП\_ЗАКР\_СВЕД») |

Таблица 4.32

**Сведения о свидетельстве, подтверждающем факт внесения записи в ЕГРИП (СвСвид)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Серия бланка свидетельства | Серия | A | T(=2) | О |   |
| Номер бланка свидетельства | Номер | A | T(7-9) | О |   |
| Дата выдачи свидетельства  | ДатаВыдСвид | A |   | О | Типовой элемент <xs:date>  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи, содержащей сведения о признании свидетельства недействительным по решению суда  | ГРНИПДатаСвидНед | С |   | Н | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42  |

Таблица 4.33

**Сведения о статусе записи (СвСтатусЗап)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ГРН и дата внесения записи, которой запись признана недействительной | ГРНИПДатаНед | С |   | Н | Типовой элемент <ИдГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.43.Элемент отсутствует, если данная запись не была признана недействительной (ошибочной) другой записью  |
| ГРН и дата записи, которой внесены исправления в связи с технической ошибкой | ГРНИПДатаИспр | С |   | НМ | Типовой элемент <ИдГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.43.Элемент отсутствует, если в сведениях, внесенных в ЕГРИП по данной записи, не исправлялись технические ошибки  |

Таблица 4.34

**Адрес в Российской Федерации (для выписок из ЕГРЮЛ/ЕГРИП) (АдрРФТипВып)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Индекс | Индекс | A | T(=6) | Н | При наличии указанных сведений элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРИП\_ОТКР\_СВЕД») |
| Код субъекта Российской Федерации | КодРегион | A | T(=2) | ОК | Типовой элемент <CCРФТип>.Принимает значение в соответствии со справочником «Коды субъектов Российской Федерации и иных территорий Российской Федерации» |
| Код адреса по КЛАДР | КодАдрКладр | A | T(11-23) | Н | При наличии указанных сведений элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРИП\_ОТКР\_СВЕД») |
| Дом (владение и т.п.) | Дом | A | T(1-50) | Н | При наличии указанных сведений элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРИП\_ОТКР\_СВЕД») |
| Корпус (строение и т.п.) | Корпус | A | T(1-50) | Н | При наличии указанных сведений элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРИП\_ОТКР\_СВЕД») |
| Квартира (офис и т.п.) | Кварт | A | T(1-50) | Н | При наличии указанных сведений элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРИП\_ОТКР\_СВЕД») |
| Субъект Российской Федерации | Регион | С |   | О | Типовой элемент <РегионТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.46  |
| Район (улус и т.п.) | Район | С |   | Н | Типовой элемент <РайонТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.45  |
| Город (волость и т.п.) | Город | С |   | Н | Типовой элемент <ГородТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.41  |
| Населенный пункт (село и т.п.) | НаселПункт | С |   | Н | Типовой элемент <НаселПунктТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.44  |
| Улица (проспект, переулок и т.п.) | Улица | С |   | Н | Типовой элемент <УлицаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.51.При наличии указанных сведений элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРИП\_ОТКР\_СВЕД»)  |

Таблица 4.35

**Сведения об адресе в РФ в структуре ФИАС, содержащиеся в ЕГРИП (АдрФИАСЕГРИПТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Уникальный идентификатор адресного объекта в ГАР | ИдНом | A | T(1-36) | Н | При наличии указанных сведений элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРИП\_ОТКР\_СВЕД») |
| Субъект Российской Федерации (код) | Регион | П | T(=2) | ОК | Типовой элемент <CCРФТип>.Принимает значение в соответствии со справочником «Коды субъектов Российской Федерации и иных территорий Российской Федерации» |
| Наименование субъекта Российской Федерации | НаимРегион | П | T(1-50) | О | Принимает значение наименования субъекта в соответствии со справочником «Субъекты Российской Федерации» (ССРФ) за следующим исключением: если код субъекта РФ принимает значение равным «99» (<Регион>=99), то элемент принимает значение «Г.Байконур» |
| Муниципальный район/ городской округ/ внутригородская территория города федерального значения/ муниципальный округ | МуниципРайон | С |   | Н | Типовой элемент <ВидНаимКодТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.37  |
| Городское поселение / сельское поселение / межселенная территория в составе муниципального района / внутригородской район городского округа | ГородСелПоселен | С |   | Н | Типовой элемент <ВидНаимКодТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.37  |
| Населенный пункт (город, деревня, село и прочее) | НаселенПункт | С |   | Н | Типовой элемент <ВидНаимПТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.38  |
| Элемент планировочной структуры | ЭлПланСтруктур | С |   | Н | Типовой элемент <ТипНаимПТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.39.При наличии указанных сведений элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРИП\_ОТКР\_СВЕД»)  |
| Элемент улично-дорожной сети | ЭлУлДорСети | С |   | Н | Типовой элемент <ТипНаимПТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.39.При наличии указанных сведений элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРИП\_ОТКР\_СВЕД»)  |
| Здание / сооружение | Здание | С |   | НМ | Типовой элемент <НомерПТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.40.При наличии указанных сведений элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРИП\_ОТКР\_СВЕД»)  |
| Помещение в пределах здания, сооружения | ПомещЗдания | С |   | Н | Типовой элемент <НомерПТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.40.При наличии указанных сведений элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРИП\_ОТКР\_СВЕД»)  |
| Помещение в пределах квартиры | ПомещКвартиры | С |   | Н | Типовой элемент <НомерПТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.40.При наличии указанных сведений элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРИП\_ОТКР\_СВЕД»)  |

Таблица 4.36

**Сведения о причине внесения записи в реестр (ЕГРЮЛ/ЕГРИП) (ВидЗапТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код вида записи (причины внесения записи в ЕГРЮЛ или ЕГРИП) по справочнику СПВЗ | КодСПВЗ | A | T(=5) | ОК |   |
| Наименование вида записи (причины внесения записи в ЕГРЮЛ или ЕГРИП)  | НаимВидЗап | A | T(5-500) | ОК |   |

Таблица 4.37

**Сведения о виде (код) и наименовании адресного элемента (ВидНаимКодТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Вид (код) элемента | ВидКод | A | T(=1) | ОК | Принимает значения:для элемента <МуниципРайон>1. – муниципальный район |
2. – городской округ |
3. – внутригородская территория города федерального значения |
4. – муниципальный округ

для элемента <ГородСелПоселен>1. – городское поселение |
2. – сельское поселение |
3. – межселенная территория в составе муниципального района |
4. – внутригородской район городского округа
 |
| Наименование элемента | Наим | A | T(1-255) | О |   |

Таблица 4.38

**Сведения о виде и наименовании адресного элемента (ВидНаимПТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Вид элемента | Вид | A | T(1-100) | О | Для адресных элементов в структуре ФИАС выгружается полное наименование вида адресного элемента |
| Наименование элемента | Наим | A | T(1-255) | О |   |

Таблица 4.39

**Сведения о типе и наименовании адресного элемента (ТипНаимПТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тип элемента | Тип | A | T(1-100) | О | Для адресных элементов в структуре ФИАС выгружается полное наименование вида адресного элемента |
| Наименование элемента | Наим | A | T(1-255) | О |   |

Таблица 4.40

**Сведения о номере адресного элемента (НомерПТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тип элемента | Тип | A | T(1-100) | О | Для адресных элементов в структуре ФИАС выгружается полное наименование вида адресного элемента  |
| Номер элемента | Номер | A | T(1-255) | О |   |

Таблица 4.41

**Сведения об адресообразующем элементе город (ГородТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тип элемента город (город, волость и т.п.) | ТипГород | A | T(1-100) | ОК | Принимает значение полного наименования типа адресного объекта в соответствии с Классификатором адресов России (КЛАДР) |
| Наименование (элемент город)  | НаимГород | A | T(1-255) | О |   |

Таблица 4.42

**ГРН и дата внесения записи в ЕГРИП (ГРНИПДатаТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Государственный регистрационный номер записи ЕГРИП | ГРНИП | A | T(=15) | Н | Типовой элемент <ОГРНИПТип>.Элемент может отсутствовать, если запись в ЕГРИП вносилась без присвоения государственного регистрационного номера |
| Дата внесения записи в ЕГРИП | ДатаЗаписи | A |   | О | Типовой элемент <xs:date>  |

Таблица 4.43

**Идентификатор записи, ГРНИП и дата внесения записи в ЕГРИП (ИдГРНИПДатаТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Системный идентификатор записи | ИдЗап | A | N(19) | О | При наличии государственного регистрационного номера записи может совпадать с этим номером |
| Государственный регистрационный номер записи | ГРНИП | A | T(=15) | Н | Типовой элемент <ОГРНИПТип>.Элемент может отсутствовать, если запись в ЕГРИП вносилась без присвоения государственного регистрационного номера |
| Дата внесения записи в ЕГРИП | ДатаЗап | A |   | О | Типовой элемент <xs:date>  |

Таблица 4.44

**Сведения об адресообразующем элементе населенный пункт (НаселПунктТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тип элемента населенный пункт (поселок, село и т.п.) | ТипНаселПункт | A | T(1-100) | НК | Принимает значение полного наименования типа адресного объекта в соответствии с Классификатором адресов России (КЛАДР) |
| Наименование (элемент населенный пункт) | НаимНаселПункт | A | T(1-255) | О |   |

Таблица 4.45

**Сведения об адресообразующем элементе район (РайонТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тип элемента район (район, улус и т.п.) | ТипРайон | A | T(1-100) | ОК | Принимает значение полного наименования типа адресного объекта в соответствии с Классификатором адресов России (КЛАДР) |
| Наименование (элемент район)  | НаимРайон | A | T(1-255) | О |   |

аблица 4.46

**Сведения об адресообразующем элементе регион (РегионТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тип элемента регион (республика, край и т.п.) | ТипРегион | A | T(1-30) | НК | Принимает значение полного наименования типа адресного объекта в соответствии с Классификатором адресов России (КЛАДР).Может не формироваться, если элемент <НаимРегион> принимает значение наименования региона в соответствии со справочником «Субъекты Российской Федерации»(ССРФ) или принимает значение «Г.Байконур» |
| Наименование (элемент регион) | НаимРегион | A | T(1-50) | О | При наличии элемента <ТипРегион> - указывается наименование региона по КЛАДР. При его отсутствии принимает значение наименования субъекта в соответствии со справочником «Субъекты Российской Федерации» (ССРФ) за следующим исключением: если код субъекта РФ принимает значение равным «99» (<КодРегион>=99) из таблицы 4.34, то элемент принимает значение «Г.Байконур» |

Таблица 4.47

**Сведения о виде деятельности, содержащиеся в ЕГРИП (СвОКВЭДТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности | КодОКВЭД | A | T(2-8) | О | Типовой элемент <ОКВЭДТип>  |
| Наименование вида деятельности по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности | НаимОКВЭД | A | T(1-1000) | О |   |
| Признак версии Общероссийского классификатора видов экономической деятельности | ПрВерсОКВЭД | A | T(=4) | НК | Принимает значение: 2001 – если код соответствует версии ОКВЭД ОК 029-2001 (КДЕС Ред. 1) |2014 – если код соответствует версии ОКВЭД ОК 029-2014 (КДЕС Ред. 2).Отсутствие данного атрибута в файле означает, что при внесении кода ОКВЭД использовался классификатор ОК 029-2001 (КДЕС Ред. 1) |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи, содержащей указанные сведения | ГРНИПДата | С |   | О | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНИПДатаИспр | С |   | Н | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42.Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправились технические ошибки  |

Таблица 4.48

**Сведения о регистрирующем органе (СвРегОргТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код органа по справочнику СОУН | КодНО | A | T(=4) | ОК | Типовой элемент <СОНОТип>  |
| Наименование регистрирующего (налогового) органа | НаимНО | A | T(10-250) | ОК |   |

Таблица 4.49

**Сведения о документе, удостоверяющем личность (УдЛичнТипР)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код вида документа по справочнику СПДУЛ  | КодВидДок | A | T(=2) | ОК | Типовой элемент <СПДУЛТип>.Принимает значение в соответствии со справочником «Сведения о видах документов, удостоверяющих личность физического лица» |
| Наименование документа по справочнику СПДУЛ | НаимДок | A | T(1-150) | ОК |   |
| Серия и номер документа | СерНомДок | A | T(1-50) | О |   |
| Дата выдачи документа | ДатаДок | A |   | Н | Типовой элемент <xs:date>  |
| Кем выдан документ | ВыдДок | A | T(1-1000) | Н |   |
| Код подразделения, выдавшего документ | КодВыдДок | A | T(=7) | Н |   |

Таблица 4.50

**Сведения о фамилии, имени, отчестве физического лица по данным ЗАГС (СвФИОЗАГСТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Фамилия | Фамилия | A | T(1-60) | Н | Элемент является обязательным при отсутствии элемента <Имя> |
| Имя | Имя | A | T(1-60) | Н | Элемент является обязательным при отсутствии элемента <Фамилия> |
| Отчество | Отчество | A | T(1-60) | Н |   |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи, содержащей указанные сведения | ГРНИПДата | С |   | О | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРИП записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНИПДатаИспр | С |   | Н | Типовой элемент <ГРНИПДатаТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.42.Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки  |

Таблица 4.51

**Сведения об адресообразующем элементе улица (УлицаТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тип адресного объекта улица (улица, проспект, переулок и т.п.) | ТипУлица | A | T(1-100) | НК | Принимает значение полного наименования типа адресного объекта в соответствии с Классификатором адресов России (КЛАДР) |
| Наименование (элемент улица)  | НаимУлица | A | T(1-255) | О |   |

Таблица 4.52

**Фамилия, имя, отчество (ФИО1Тип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Фамилия | Фамилия | A | T(1-60) | Н | Элемент является обязательным при отсутствии элемента <Имя> |
| Имя | Имя | A | T(1-60) | Н | Элемент является обязательным при отсутствии элемента <Фамилия> |
| Отчество | Отчество | A | T(1-60) | Н |   |