Приложение № 1

к приказу ФНС России

от « 18 » 01 2021 г.

№ ЕД-7-14/17@ .

**Требования к составу и структуре файла, содержащего сведения**

**из Единого государственного реестра юридических лиц**

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 юридических лиц 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 4.06, 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\_RUGFO – для файла обмена, содержащего информацию с открытыми сведениями (отсутствуют сведения о рождении, сведения о документах, удостоверяющих личность, и адресах физических лиц, а также сведения, имеющие признак ограничения доступа к сведениям);

VO\_RUGFZ – для файла обмена, содержащего информацию с закрытыми сведениями (присутствуют сведения о рождении, сведения о документах, удостоверяющих личность, и адресах физических лиц, а также сведения, имеющие признак ограничения доступа к сведениям);

VO\_RUGFD – для файла обмена, содержащего информацию со сведениями, имеющими признак ограничения доступа к сведениям, но в котором отсутствует сведения о рождении, сведения о документах, удостоверяющих личность, и адресах физических лиц;

***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\_RUGF\_2\_311\_26\_04\_06\_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 4.1-4.134 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.

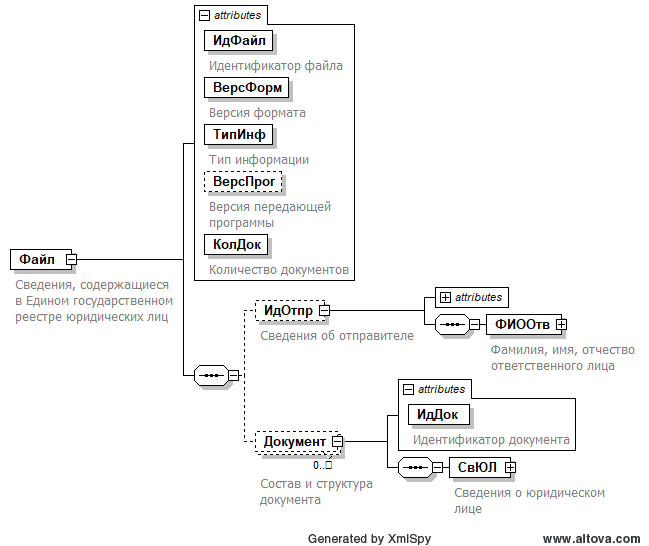


Рисунок 1. Диаграмма структуры файла обмена

Таблица 4.1

**Сведения, содержащиеся в Едином государственном реестре юридических лиц (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: 4.06 |
| Тип информации | ТипИнф | A | T(1-50) | О | Принимает значение: ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД | ЕГРЮЛ\_ЗАКР\_СВЕД | ЕГРЮЛ\_ОГР\_СВЕД, где:  ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД – при передаче информации с открытыми сведениями (отсутствуют сведения о рождении, о документах, удостоверяющих личность, и адресах физических лиц, а также сведения, имеющие признак ограничения доступа к сведениям);  ЕГРЮЛ\_ЗАКР\_СВЕД – при передаче информации с закрытыми сведениями (присутствуют сведения о рождении, о документах, удостоверяющих личность, адресах физических лиц и сведения, имеющие признак ограничения доступа к сведениям);  ЕГРЮЛ\_ОГР\_СВЕД – при передаче информации со сведениями, имеющими признак ограничения доступа к сведениям, но в которой отсутствуют сведения о рождении, о документах, удостоверяющих личность, и адресах физических лиц |
| 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 <ФИОТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.134 |

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 о юридическом лице | СвЮЛ | С |  | О | Состав элемента представлен в таблице 4.4 |

Таблица 4.4

**Сведения о юридическом лице (СвЮЛ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата формирования сведений из ЕГРЮЛ в отношении юридического лица | ДатаВып | A |  | Н | Типовой элемент <xs:date> |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица | ОГРН | A | T(=13) | О | Типовой элемент <ОГРНТип> |
| Дата присвоения ОГРН | ДатаОГРН | A |  | О | Типовой элемент <xs:date> |
| ИНН юридического лица | ИНН | A | T(=10) | Н | Типовой элемент <ИННЮЛТип> |
| КПП юридического лица | КПП | A | T(=9) | Н | Типовой элемент <КППТип> |
| Наименование классификатора, по которому введены сведения об организационно-правовой форме: ОКОПФ, КОПФ | СпрОПФ | A | T(4-5) | Н | Принимает значение: ОКОПФ | КОПФ, где:  КОПФ – указывается в случае, если сведения об ОПФ были внесены по классификатору КОПФ. В этом случае в элементе <КодОПФ> указывается 2-х значный код по классификатору КОПФ.  ОКОПФ – указывается в случае, если сведения об ОПФ были внесены по классификатору ОКОПФ ОК 028 - 99, ОК 028-2012, ОК 028-2012 (изм.2/2014).  При передаче сведений об ОПФ по классификатору ОКОПФ ОК 028 - 99 в элементе <КодОПФ> указывается 2-х значный код по данному классификатору.  При передаче сведений об ОПФ по классификаторам ОК 028-2012, ОК 028-2012 (изм.2/2014) в элементе <КодОПФ> указывается 5-ти значный код по данным классификаторам.  Элемент отсутствует, если сведения об организационно-правовой форме внесены в ЕГРЮЛ без учета классификаторов |
| Код по выбранному классификатору | КодОПФ | A | T(2-5) | Н | Элемент является обязательным при наличии элемента <СпрОПФ> |
| Полное наименование организационно-правовой формы | ПолнНаимОПФ | A | T(4-255) | Н | Элемент является обязательным, если сведения об ОПФ были внесены без учета классификатора |
| Сведения о наименовании юридического лица | СвНаимЮЛ | С |  | О | Состав элемента представлен в таблице 4.5 |
| Сведения об адресе (месте нахождения) | СвАдресЮЛ | С |  | О | Состав элемента представлен в таблице 4.7 |
| Сведения об адресе электронной почты юридического лица | СвАдрЭлПочты | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.11 |
| Сведения о регистрации (образовании) юридического лица | СвОбрЮЛ | С |  | О | Состав элемента представлен в таблице 4.12 |
| Сведения о регистрирующем органе по месту нахождения юридического лица | СвРегОрг | С |  | О | Состав элемента представлен в таблице 4.15 |
| Сведения о состоянии (статусе) юридического лица | СвСтатус | С |  | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.16.  Не формируется, если:  - юридическое лицо (далее ЮЛ) имеет единственный статус с кодом СЮЛСТ: 001 (действующее);  - ЮЛ прекратило деятельность: код СЮЛСТ>200 и <700.  Если ЮЛ имеет статус с кодом СЮЛСТ: 001 (действующее) и при этом находится в процессе уменьшения уставного капитала (код СЮЛСТ=111) и/или изменения места нахождения (код СЮЛСТ=112), то в данном элементе выводятся сведения о статусах с кодами СЮЛСТ 111 и/или 112.  При формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») раздел НЕ формируется, в случае если ЮЛ находится в процессе реорганизации (код СЮЛСТ >= 121 и <=139) и если хотя бы в отношении одного из ЮЛ, участвующих в данной реорганизации, имеется признак ограничения доступа к этим сведениям |
| Сведения о прекращении юридического лица | СвПрекрЮЛ | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.19.  Элемент формируется только в случае, если код статуса ЮЛ по справочнику СЮЛСТ больше 200 и меньше 700 |
| Сведения о типовом уставе, на основании которого действует юридическое лицо | СвТипУстав | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.21.  Элемент формируется только в случае, если ООО действует на основании типового устава |
| Сведения об учете в налоговом органе | СвУчетНО | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.22 |
| Сведения о регистрации юридического лица в качестве страхователя в территориальном органе Пенсионного фонда Российской Федерации | СвРегПФ | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.23 |
| Сведения о регистрации юридического лица в качестве страхователя в исполнительном органе Фонда социального страхования Российской Федерации | СвРегФСС | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.25 |
| Сведения о размере указанного в учредительных документах коммерческой организации уставного капитала (складочного капитала, уставного фонда, паевого фонда) | СвУстКап | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.27 |
| Сведения о полномочиях нескольких лиц выступать от имени юридического лица | СвПолном | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.29.  Элемент формируется только в случае наличия указанных сведений в ЕГРЮЛ |
| Сведения о юридическом лице, имеющем право без доверенности действовать от имени юридического лица, в отношении которого формируется выписка | СвУпрОрг | С |  | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.30.  При формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») в данном разделе в отношении лиц, имеющих право действовать без доверенности, имеющих признак ограничения доступа к сведениям, выводится только этот признак |
| Сведения о физическом лице, имеющем право без доверенности действовать от имени юридического лица | СведДолжнФЛ | С |  | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.33.  При формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») в данном разделе в отношении лиц, имеющих право действовать без доверенности, имеющих признак ограничения доступа к сведениям, выводится только этот признак |
| Сведения о наличии корпоративного договора | СвКорпДог | С |  | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.37.  Элемент формируется только в случае наличия указанных сведений в ЕГРЮЛ |
| Сведения об учредителях (участниках) юридического лица | СвУчредит | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.38.  Элемент формируется при наличии указанных сведений.  В отношении акционерных обществ указываются сведения о единственном акционере |
| Сведения о доле в уставном капитале общества с ограниченной ответственностью, принадлежащей обществу | СвДоляООО | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.54.  Элемент формируется только в случае наличия указанных сведений в ЕГРЮЛ |
| Сведения о держателе реестра акционеров акционерного общества | СвДержРеестрАО | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.56.  При формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД»), если в отношении данного лица имеется признак ограничения доступа к сведениям, в данном элементе выводится только этот признак |
| Сведения о видах экономической деятельности по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности | СвОКВЭД | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.57 |
| Сведения о лицензиях, выданных юридическому лицу | СвЛицензия | С |  | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.58 Передаются сведения только о действующих лицензиях или лицензиях, действие которых приостановлено. При передаче сведений о ЮЛ, прекратившем деятельность, сведения о лицензиях не передаются.  При формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД»), если в отношении лицензий имеется признак ограничения доступа к сведениям, в данном элементе выводится только этот признак |
| Сведения о филиалах и представительствах юридического лица | СвПодразд | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.60 |
| Сведения об участии в реорганизации | СвРеорг | С |  | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.63.  При формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») раздел НЕ формируется в случае если ЮЛ находится в процессе реорганизации (код СЮЛСТ >=121 и <=139) и если хотя бы в отношении одного из ЮЛ, участвующих в данной реорганизации, имеется признак ограничения доступа к этим сведениям |
| Сведения о правопредшественнике | СвПредш | С |  | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.66.  При формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») в данном разделе в отношении правопредшественников ЮЛ, имеющих признак ограничения доступа к сведениям, выводится только этот признак |
| Сведения о крестьянском (фермерском) хозяйстве, на базе имущества которого создано юридическое лицо | СвКФХПредш | С |  | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.68 |
| Сведения о правопреемнике | СвПреем | С |  | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.69.  При формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») в данном разделе в отношении правопреемников ЮЛ, имеющих признак ограничения доступа к сведениям, выводится только этот признак |
| Сведения о крестьянском (фермерском) хозяйстве, которые внесены в ЕГРИП в связи с приведением правового статуса крестьянского (фермерского) хозяйства в соответствие с нормами части первой Гражданского кодекса Российской Федерации | СвКФХПреем | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.71 |
| Сведения о записях, внесенных в ЕГРЮЛ | СвЗапЕГРЮЛ | С |  | ОМ | Состав элемента представлен в таблице 4.72.  При формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») в данном разделе не выводятся сведения о записях, которые имеют признак ограничения доступа к сведениям |

Таблица 4.5

**Сведения о наименовании юридического лица (СвНаимЮЛ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Полное наименование юридического лица на русском языке | НаимЮЛПолн | A | T(1-1000) | О |  |
| Сокращенное наименование юридического лица на русском языке | НаимЮЛСокр | A | T(1-510) | Н | Элемент формируется только при наличии сокращенного наименования ЮЛ в файлах со сведениями о ЮЛ, сформированных до вступления в действие нового формата.  При переформировании файла сведения о сокращенном наименовании ЮЛ на русском языке отражаются в элементе <СвНаимЮЛСокр> |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |
| Сведения о сокращенном наименовании юридического лица на русском языке | СвНаимЮЛСокр | С |  | Н | Типовой элемент <СвНаимСокрТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.110 |
| Сведения о наличии у юридического лица наименования на языках народов Российской Федерации и (или) на иностранных языках | СвНаимЮЛКодОКИН | С |  | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.6 |
| Сведения о полном наименовании юридического лица на английском языке | СвНаимЮЛПолнИн | С |  | Н | Типовой элемент <СвНаимПолнТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.109 |
| Сведения о сокращенном наименовании юридического лица на английском языке | СвНаимЮЛСокрИн | С |  | Н | Типовой элемент <СвНаимСокрТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.110 |

Таблица 4.6

**Сведения о наличии у юридического лица наименования на языках народов Российской Федерации и (или) на иностранных языках (СвНаимЮЛКодОКИН)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код языка по классификатору ОКИН | КодОКИН | A | T(=3) | О |  |
| Наименование языка по классификатору ОКИН | НаимОКИН | A | T(1-50) | О |  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.7

**Сведения об адресе (месте нахождения) (СвАдресЮЛ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о месте нахождения юридического лица | СвМНЮЛ | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.8.  Может отсутствовать, если сведения о ЮЛ внесены в ЕГРЮЛ до вступления в действие новых форм по регистрации ЮЛ, в которых указываются данные сведения |
| Сведения об адресе юридического лица (в структуре ФИАС) | СвАдрЮЛФИАС | С |  | Н | Типовой элемент <АдрФИАСЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.88.  Может отсутствовать, если сведения внесены в ЕГРЮЛ до вступления в действие новых форм по регистрации ЮЛ, в которых адрес указывается в структуре ФИАС и ранее внесенный адрес в структуре КЛАДР не был сконвертирован |
| Сведения об адресе юридического лица (в структуре КЛАДР) | АдресРФ | С |  | Н | Типовой элемент <АдрРФЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.87.  Элемент является обязательным при отсутствии элемента <СвАдрЮЛФИАС> |
| Сведения о недостоверности адреса | СвНедАдресЮЛ | С |  | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.9.  Элемент формируется только если в ЕГРЮЛ внесены сведения о недостоверности адреса, а сам адрес ЮЛ еще не изменен |
| Сведения о принятии юридическим лицом решения об изменении места нахождения | СвРешИзмМН | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.10.  Элемент формируется только если в ЕГРЮЛ внесены сведения о принятии такого решения, а сам адрес ЮЛ еще не изменен |

Таблица 4.8

**Сведения о месте нахождения юридического лица (СвМНЮЛ)**

| **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 | Элемент применяется только при представлении сведений в электронной форме.  Элемент формируется при наличии в ЕГРЮЛ |
| Код субъекта Российской Федерации | 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 4.90 |
| 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 4.90 |
| Населенный пункт (город, деревня, село и прочее) | НаселенПункт | С |  | Н | Типовой элемент <ВидНаимПТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.91 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.9

**Сведения о недостоверности адреса (СвНедАдресЮЛ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Признак недостоверности адреса | ПризнНедАдресЮЛ | A | T(=1) | ОК | Принимает значение:  2 – признак недостоверности, внесенный в ЕГРЮЛ по результатам проверки достоверности содержащихся в ЕГРЮЛ сведений о ЮЛ (если сведения о недостоверности сведений об адресе внесены на основании записи с кодом СПВЗ 17023) |  3 – признак недостоверности, внесенный в ЕГРЮЛ на основании решения суда (если сведения о недостоверности сведений об адресе внесены на основании записи с кодом СПВЗ 16006) |
| Текст о недостоверности сведений, выводимый в выписке в строке с наименованием «Дополнительные сведения» | ТекстНедАдресЮЛ | A | T(1-500) | Н | Принимает значение:  - «сведения недостоверны (результаты проверки достоверности содержащихся в ЕГРЮЛ сведений о ЮЛ)» - если сведения о недостоверности внесены по данным, выявленным налоговым органом (<ПризнНедАдресЮЛ>=2):  - «сведения недостоверны (решение суда)» - если сведения о недостоверности внесены на основании решения суда (<ПризнНедАдресЮЛ>=3).  Выводится в выписке в строке с наименованием «Дополнительные сведения» |
| Сведения о решении суда, на основании которого адрес признан недостоверным | РешСудНедАдр | С |  | Н | Типовой элемент <РешСудТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.104.  Элемент формируется в случае, если значение элемента <ПризнНедАдресЮЛ>=3 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.10

**Сведения о принятии юридическим лицом решения об изменении места нахождения (СвРешИзмМН)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Текст, выводимый в выписке в строке с наименованием «Дополнительные сведения» | ТекстРешИзмМН | A | T(1-500) | О | Принимает значение:  Юридическим лицом принято решение об изменении места нахождения.  Выводится в выписке в строке с наименованием «Дополнительные сведения» после сведений о месте нахождения ЮЛ |
| Субъект Российской Федерации | Регион | С |  | Н | Типовой элемент <РегионТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.103.  Cведения о субъекте Российской Федерации (далее РФ) по новому месту нахождения ЮЛ формируются при наличии указанных сведений |
| Район (улус и т.п.) | Район | С |  | Н | Типовой элемент <РайонТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.102.  Сведения о районе по новому месту нахождения ЮЛ формируются при наличии указанных сведений |
| Город (волость и т.п.) | Город | С |  | Н | Типовой элемент <ГородТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.94.  Сведения о городе по новому месту нахождения ЮЛ формируются при наличии указанных сведений |
| Населенный пункт (село и т.п.) | НаселПункт | С |  | Н | Типовой элемент <НаселПунктТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.100.  Сведения о населенном пункте по новому месту нахождения ЮЛ формируются при наличии указанных сведений |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.11

**Сведения об адресе электронной почты юридического лица (СвАдрЭлПочты)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Адрес электронной почты | E-mail | A | T(1-45) | О |  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.12

**Сведения о регистрации (образовании) юридического лица (СвОбрЮЛ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о том, что юридическое лицо является международной компанией или международным фондом | СтатусМКФ | A | T(=1) | НК | Принимает значение:  1 – международная компания |  2 – международный фонд.  Элемент формируется только в случае, если ЮЛ является международной компанией или международным фондом |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица | ОГРН | A | T(=13) | О | Типовой элемент <ОГРНТип> |
| Дата присвоения ОГРН | ДатаОГРН | A |  | О | Типовой элемент <xs:date>.  Для ЮЛ, созданных после 01.07.2002 г., является датой регистрации ЮЛ |
| Регистрационный номер, присвоенный российскому юридическому лицу до 1 июля 2002 года, или регистрационный номер юридического лица на территории Республики Крым или территории города федерального значения Севастополя на день принятия в Российской Федерации и образования в составе Российской Федерации новых субъектов - Республики Крым и города федерального значения Севастополя | РегНом | A | T(1-255) | Н | Элемент формируется только в отношении российских ЮЛ, созданных до 1 июля 2002 года, а также в отношении ЮЛ зарегистрированных на территории Республики Крым или территории города федерального значения Севастополя на день принятия в РФ и образования в составе РФ новых субъектов - Республики Крым и города федерального значения Севастополя (значение элемента <КодСпОбрЮЛ> в элементе <СпОбрЮЛ>=03).  Элемент не формируется в отношении российских организаций, созданных с 1 июля 2002 года (значение элемента <КодСпОбрЮЛ> в элементе <СпОбрЮЛ> больше 03) |
| Дата регистрации юридического лица | ДатаРег | A |  | Н | Типовой элемент <xs:date>.  Элемент формируется только в отношении российских ЮЛ, созданных до 1 июля 2002 года, а также в отношении ЮЛ зарегистрированных на территории Республики Крым или территории города федерального значения Севастополя на день принятия в РФ и образования в составе РФ новых субъектов - Республики Крым и города федерального значения Севастополя (значение элемента <КодСпОбрЮЛ> в элементе <СпОбрЮЛ>=03).  Элемент не формируется в отношении российских организаций, созданных с 1 июля 2002 года (значение элемента <КодСпОбрЮЛ> в элементе <СпОбрЮЛ> больше 03) |
| Наименование органа, зарегистрировавшего юридическое лицо | НаимРО | A | T(1-255) | Н | Элемент формируется только в отношении российских ЮЛ, созданных до 1 июля 2002 года, а также в отношении ЮЛ зарегистрированных на территории Республики Крым или территории города федерального значения Севастополя на день принятия в РФ и образования в составе РФ новых субъектов - Республики Крым и города федерального значения Севастополя (значение элемента <КодСпОбрЮЛ> в элементе <СпОбрЮЛ>=03).  Элемент не формируется в отношении российских организаций, созданных с 1 июля 2002 года (значение элемента <КодСпОбрЮЛ> в элементе <СпОбрЮЛ> больше 03) |
| Способ образования юридического лица | СпОбрЮЛ | С |  | О | Состав элемента представлен в таблице 4.13 |
| Сведения о регистрации иностранного юридического лица до принятия решения о редомициляции (об изменении его личного закона) | СвРегИнЮЛ | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.14.  Элемент формируется только для международных компаний и международных фондов, зарегистрированных в порядке редомициляции, сведения о которых внесены в ЕГРЮЛ на основании заявления по форме Р18002 (ранее Р18001) |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.13

**Способ образования юридического лица (СпОбрЮЛ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код способа образования по справочнику СЮЛНД | КодСпОбрЮЛ | A | T(=2) | О |  |
| Наименование способа образования юридического лица | НаимСпОбрЮЛ | A | T(5-255) | Н | Элемент отсутствует в случае, если элемент <КодСпОбрЮЛ>=03 (Сведения о регистрации на территории Республики Крым или территории города федерального значения Севастополя на день принятия в РФ Республики Крым и образования в составе РФ новых субъектов - Республики Крым и города федерального значения Севастополя) |

Таблица 4.14

**Сведения о регистрации иностранного юридического лица до принятия решения о редомициляции (об изменении его личного закона) (СвРегИнЮЛ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ИНН юридического лица | ИННЮЛ | A | T(=10) | Н | Типовой элемент <ИННЮЛТип> |
| Полное наименование иностранного юридического лица, принявшего решение об изменении своего личного закона, в русской транскрипции | НаимЮЛПолнРус | A | T(1-1000) | О |  |
| Полное наименование иностранного юридического лица, принявшего решение об изменении своего личного закона, в латинской транскрипции | НаимЮЛПолнЛат | A | T(1-1000) | Н |  |
| Код страны происхождения | ОКСМ | A | T(=3) | ОК | Типовой элемент <ОКСМТип>.  Принимает значение в соответствии с Общероссийским классификатором стран мира (ОКСМ) |
| Наименование страны происхождения | НаимСтран | A | T(1-250) | О |  |
| Регистрационный номер | РегНомер | A | T(1-70) | Н |  |
| Код налогоплательщика в стране происхождения или аналог | КодИОСтрРег | A | T(1-50) | Н |  |

Таблица 4.15

**Сведения о регистрирующем органе по месту нахождения юридического лица (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 ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |

Таблица 4.16

**Сведения о состоянии (статусе) юридического лица (СвСтатус)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения об ограничении доступа к сведениям о состоянии (статусе) юридического лица | ОгрДосСв | С |  | Н | Типовой элемент <ОгрДосСвТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.101.  Элемент формируется, если в отношении данного состояния (статуса) ЮЛ в ЕГРЮЛ имеется признак об ограничении доступа к сведениям |
| Сведения о правоспособности (статусе) юридического лица | СвСтатус | С |  | О | Состав элемента представлен в таблице 4.17 |
| Сведения о решении о предстоящем исключении юридического лица из ЕГРЮЛ и его публикации | СвРешИсклЮЛ | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.18.  Элемент формируется только в случае, если передается код статуса ЮЛ по справочнику СЮЛСТ=105 | 106 |107 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.17

**Сведения о правоспособности (статусе) юридического лица (СвСтатус)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код статуса юридического лица по справочнику СЮЛСТ | КодСтатусЮЛ | A | T(=3) | ОК | Может принимать следующие значения: 101, 105, 106, 107, больше 110 и меньше 118, больше 120 и меньше 200, 701, 702, 801 |
| Наименование статуса юридического лица по справочнику СЮЛСТ | НаимСтатусЮЛ | A | T(5-500) | ОК |  |
| Срок ликвидации общества с  ограниченной ответственностью | СрокЛиквООО | А |  | Н | Типовой элемент <xs:date>  Элемент формируется при наличии и только в случае, если код статуса ЮЛ по справочнику СЮЛСТ=101 |

Таблица 4.18

**Сведения о решении о предстоящем исключении юридического лица из ЕГРЮЛ и его публикации (СвРешИсклЮЛ)**

| **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>.  Принимает значение 2005-07-06 или более |
| Номер журнала, в котором опубликовано решение | НомерЖурнала | A | T(1-50) | Н |  |

Таблица 4.19

**Сведения о прекращении юридического лица (СвПрекрЮЛ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата прекращения юридического лица | ДатаПрекрЮЛ | A |  | О | Типовой элемент <xs:date> |
| Способ прекращения юридического лица | СпПрекрЮЛ | С |  | О | Состав элемента представлен в таблице 4.20 |
| Сведения о регистрирующем (налоговом) органе, внесшем запись о прекращении юридического лица | СвРегОрг | С |  | О | Типовой элемент <СвРегОргТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.123 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |

Таблица 4.20

**Способ прекращения юридического лица (СпПрекрЮЛ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код способа прекращения по справочнику СЮЛПД | КодСпПрекрЮЛ | A | T(=3) | ОК |  |
| Наименование способа прекращения | НаимСпПрекрЮЛ | A | T(5-255) | ОК |  |

Таблица 4.21

**Сведения о типовом уставе, на основании которого действует юридическое лицо (СвТипУстав)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер типового устава | НомТипУстав | A | T(=2) | О |  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.22

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

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ИНН юридического лица | ИНН | A | T(=10) | О | Типовой элемент <ИННЮЛТип> |
| КПП юридического лица | КПП | A | T(=9) | О | Типовой элемент <КППТип> |
| Дата постановки на учет в налоговом органе | ДатаПостУч | A |  | О | Типовой элемент <xs:date> |
| Сведения о налоговом органе, в котором юридическое лицо состоит (для юридических лиц, прекративших деятельность - состояло) на учете | СвНО | С |  | О | Типовой элемент <СвНОТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.113 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.23

**Сведения о регистрации юридического лица 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 юридического лица в качестве страхователя | 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 ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  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 | НаимПФ | A | T(10-255) | ОК |  |

Таблица 4.25

**Сведения о регистрации юридического лица 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 юридического лица в качестве страхователя | 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 ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  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 | НаимФСС | A | T(10-255) | ОК |  |

Таблица 4.27

**Сведения о размере указанного в учредительных документах коммерческой организации уставного капитала (складочного капитала, уставного фонда, паевого фонда) (СвУстКап)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование вида капитала | НаимВидКап | A | T(10-20) | ОК | Принимает значение: УСТАВНЫЙ КАПИТАЛ | СКЛАДОЧНЫЙ КАПИТАЛ | УСТАВНЫЙ ФОНД | ПАЕВЫЕ ВЗНОСЫ | ПАЕВОЙ ФОНД |
| Размер в рублях | СумКап | A | N(19.4) | О |  |
| Доля рубля в капитале в виде простой дроби | ДоляРубля | С |  | Н | Типовой элемент <ДробьТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.98.  Элемент формируется в случае, если сумма уставного капитала включает в себя часть рубля в виде простой дроби |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |
| Сведения о нахождении хозяйственного общества в процессе уменьшения уставного капитала | СведУмУК | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.28.  Элемент формируется только в случае, если хозяйственным обществом принято решение об уменьшении уставного капитала и оно не отменено и уставный капитал еще не уменьшен |

Таблица 4.28

**Сведения о нахождении хозяйственного общества в процессе уменьшения уставного капитала (СведУмУК)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Величина, на которую уменьшается уставный капитал (в рублях) | ВелУмУК | A | N(19.4) | Н | Элемент формируется только при наличии указанных данных в ЕГРЮЛ |
| Дата принятия решения об уменьшении уставного капитала | ДатаРеш | A |  | Н | Типовой элемент <xs:date>.  Элемент формируется только при наличии указанных данных в ЕГРЮЛ |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.29

**Сведения о полномочиях нескольких лиц выступать от имени юридического лица (СвПолном)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Вид полномочий | ВидПолном | A | T(=1) | ОК | Принимает значение:  1 – если лица, имеющие право выступать от имени юридического лица, действуют совместно |  2 – если лица, имеющие право выступать от имени юридического лица, действуют независимо друг от друга |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.30

**Сведения о юридическом лице, имеющем право без доверенности действовать от имени юридического лица, в отношении которого формируется выписка (СвУпрОрг)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения об ограничении доступа к сведениям о лице, имеющем право без доверенности действовать от имени юридического лица | ОгрДосСв | С |  | Н | Типовой элемент <ОгрДосСвТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.101.  Элемент формируется, если в отношении данного лица в ЕГРЮЛ имеется признак об ограничении доступа к сведениям |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице | ГРНДатаПерв | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям об указанном лице (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о наименовании, ОГРН и ИНН юридического лица, являющегося лицом, имеющим право действовать без доверенности | НаимИННЮЛ | С |  | Н | Типовой элемент <СвЮЛЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.131.  Элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям об указанном лице (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о регистрации иностранного юридического лица в стране происхождения | СвРегИн | С |  | Н | Типовой элемент <СвРегИнЮЛЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.122.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям об указанном лице (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о недостоверности данных о юридическом лице, имеющем право действовать без доверенности | СвНедДанУпрОрг | С |  | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.31.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям об указанном лице (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о наименовании представительства или филиала в Российской Федерации, через которое иностранное юридическое лицо осуществляет полномочия управляющей организации | СвПредЮЛ | С |  | Н | Типовой элемент <СвНаимПредЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.120.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям об указанном лице (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения об аккредитации представительства или филиала в Российской Федерации, через которое иностранное юридическое лицо осуществляет полномочия управляющей организации | СвАкРАФП | С |  | Н | Типовой элемент <СвАкРАФПТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.105.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям об указанном лице (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения об адресе управляющей организации в Российской Федерации | СвАдрРФ | С |  | Н | Типовой элемент <АдрРФЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.87.  Элемент не формируется. Может остаться в xml-файле с данными о ЮЛ, только в случае, если с момента вступления в действие новых форматов выгрузки в сведениях о ЮЛ ничего не менялось и файл со сведениями о ЮЛ не переформировывался |
| Сведения о контактном телефоне | СвНомТел | С |  | Н | Типовой элемент <СвНомТелТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.112.  Элемент не формируется. Может остаться в xml-файле с данными о ЮЛ, только в случае, если с момента вступления в действие новых форматов выгрузки в сведениях о ЮЛ ничего не менялось и файл со сведениями о ЮЛ не переформировывался |
| Сведения о лице, через которое иностранное юридическое лицо осуществляет полномочия управляющей организации | ПредИнЮЛ | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.32.  Элемент не формируется. Может остаться в xml-файле с данными о ЮЛ, только в случае, если с момента вступления в действие новых форматов выгрузки в сведениях о ЮЛ ничего не менялось и файл со сведениями о ЮЛ не переформировывался |

Таблица 4.31

**Сведения о недостоверности данных о юридическом лице, имеющем право действовать без доверенности (СвНедДанУпрОрг)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Признак недостоверности данных | ПризнНедДанУпрОрг | A | T(=1) | ОК | Принимает значение:  2 – признак недостоверности, внесенный в ЕГРЮЛ по результатам проверки достоверности содержащихся в ЕГРЮЛ сведений о юридическом лице (если сведения о недостоверности сведений об управляющей организации внесены на основании записи с кодом СПВЗ 17023) |  3 – признак недостоверности, внесенный в ЕГРЮЛ на основании решения суда (если сведения о недостоверности сведений об управляющей организации внесены на основании записи с кодом СПВЗ 16006) |
| Текст о недостоверности сведений, выводимый в выписке в строке с наименованием «Дополнительные сведения» | ТекстНедДанУпрОрг | A | T(1-500) | О | Принимает значение:  - «сведения недостоверны (результаты проверки достоверности содержащихся в ЕГРЮЛ сведений о юридическом лице)» - если сведения о недостоверности внесены по данным, выявленным НО (<ПризнНедДанУпрОрг>=2),  - «сведения недостоверны (решение суда)» - если сведения о недостоверности внесены на основании решения суда (<ПризнНедДанУпрОрг>=3).  Выводится в выписке в строке с наименованием «Дополнительные сведения» |
| Сведения о решении суда, на основании которого указанные сведения признаны недостоверными | РешСудНедДанУпрОрг | С |  | Н | Типовой элемент <РешСудТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.10.  Элемент формируется в случае, если значение элемента <ПризнНедДанУпрОрг>=3 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.32

**Сведения о лице, через которое иностранное юридическое лицо осуществляет полномочия управляющей организации (ПредИнЮЛ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице | ГРНДатаПерв | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| Сведения о фамилии, имени, отчестве и ИНН физического лица | СвФЛ | С |  | О | Типовой элемент <СвФЛЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.129 |
| Сведения о контактном телефоне физического лица | СвНомТел | С |  | Н | Типовой элемент <СвНомТелТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.112.  Элемент не формируется. Может остаться в xml-файле с данными о ЮЛ, только в случае, если с момента вступления в действие новых форматов выгрузки в сведениях о ЮЛ ничего не менялось и файл со сведениями о ЮЛ не переформировывался |
| Сведения о рождении физического лица | СвРождФЛ | С |  | Н | Типовой элемент <СвРождЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.124.  Ограниченный доступ. Выгружаются только органам, которым по действующему законодательству предоставляются указанные сведения |
| Сведения о документе, удостоверяющем личность | УдЛичнФЛ | С |  | Н | Типовой элемент <УдЛичнЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.132.  Ограниченный доступ. Выгружаются только органам, которым по действующему законодательству предоставляются указанные сведения |
| Сведения об адресе места жительства в Российской Федерации | АдресМЖРФ | С |  | Н | Типовой элемент <АдрРФЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.87.  Ограниченный доступ. Выгружаются только органам, которым по действующему законодательству предоставляются указанные сведения |
| Сведения об адресе места жительства за пределами территории Российской Федерации | АдрМЖИн | С |  | Н | Типовой элемент <АдрИнЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.86.  Ограниченный доступ. Выгружаются только органам, которым по действующему законодательству предоставляются указанные сведения |

Таблица 4.33

**Сведения о физическом лице, имеющем право без доверенности действовать от имени юридического лица (СведДолжнФЛ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения об ограничении доступа к сведениям о лице, имеющем право без доверенности действовать от имени юридического лица | ОгрДосСв | С |  | Н | Типовой элемент <ОгрДосСвТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.101.  Элемент формируется, если в отношении данного лица в ЕГРЮЛ имеется признак об ограничении доступа к сведениям |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице | ГРНДатаПерв | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям об указанном лице (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о фамилии, имени, отчестве и ИНН физического лица | СвФЛ | С |  | Н | Типовой элемент <СвФЛЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.129.  Элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям об указанном лице (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о фамилии, имени, отчестве физического лица по данным ЗАГС | СвФИОЗАГС | С |  | Н | Типовой элемент <СвФИОЗАГСТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.130.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям об указанном лице (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о должности физического лица | СвДолжн | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.34.  Элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям об указанном лице (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о контактном телефоне физического лица | СвНомТел | С |  | Н | Типовой элемент <СвНомТелТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.112.  Элемент не формируется. Может остаться в xml-файле с данными о ЮЛ, только в случае, если с момента вступления в действие новых форматов выгрузки в сведениях о ЮЛ ничего не менялось и файл со сведениями о ЮЛ не переформировывался) |
| Сведения о недостоверности данных о лице, имеющем право без доверенности действовать от имени юридического лица | СвНедДанДолжнФЛ | С |  | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.35.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям об указанном лице (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о поле физического лица | СвПолФЛ | С |  | Н | Типовой элемент <СвПолФЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.121.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям об указанном лице (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о рождении физического лица | СвРождФЛ | С |  | Н | Типовой элемент <СвРождЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.124.  Элемент формируется при наличии и только при формировании файлов с закрытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ЗАКР\_СВЕД») |
| Сведения о гражданстве физического лица | СвГраждФЛ | С |  | Н | Типовой элемент <СвГраждТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.106.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям об указанном лице (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о документе, удостоверяющем личность физического лица | УдЛичнФЛ | С |  | Н | Типовой элемент <УдЛичнЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.132.  Элемент формируется при наличии и только при формировании файлов с закрытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ЗАКР\_СВЕД») |
| Сведения об адресе места жительства в Российской Федерации (в структуре КЛАДР) | АдресМЖРФ | С |  | Н | Типовой элемент <АдрРФЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.87.  Элемент может формироваться только при наличии сведений о месте жительства ФЛ в структуре КЛАДР и формировании файлов с закрытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ЗАКР\_СВЕД») |
| Сведения об адресе места жительства в Российской Федерации (в структуре ФИАС) | АдрМЖФИАС | С |  | Н | Типовой элемент <АдрФИАСЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.88.  Элемент может формироваться только при наличии сведений о месте жительства ФЛ в структуре ФИАС и формировании файлов с закрытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ЗАКР\_СВЕД») |
| Сведения об адресе места жительства за пределами территории Российской Федерации | АдрМЖИн | С |  | Н | Типовой элемент <АдрИнЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.86.  Элемент не формируется. Может остаться в файле с закрытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ЗАКР\_СВЕД») только в случае, если с момента вступления в действие новых форматов выгрузки в сведениях о ЮЛ ничего не менялось и файл со сведениями о ЮЛ не переформировывался |
| Сведения о дисквалификации | СвДискв | С |  | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.36.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям об указанном лице (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |

Таблица 4.34

**Сведения о должности физического лица (СвДолжн)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя - управляющего юридическим лицом | ОГРНИП | A | T(=15) | Н | Типовой элемент <ОГРНИПТип>.  Элемент формируется только для управляющего – индивидуального предпринимателя при наличии этих сведений в ЕГРЮЛ |
| Вид должностного лица по справочнику СКФЛЮЛ (указывается код по справочнику) | ВидДолжн | A | T(=2) | О |  |
| Наименование вида должностного лица по справочнику СКФЛЮЛ | НаимВидДолжн | A | T(5-100) | О |  |
| Наименование должности | НаимДолжн | A | T(1-255) | О | При отсутствии наименования должности указывается наименование вида должностного лица по справочнику СКФЛЮЛ |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.35

**Сведения о недостоверности данных о лице, имеющем право без доверенности действовать от имени юридического лица (СвНедДанДолжнФЛ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Признак недостоверности данных | ПризнНедДанДолжнФЛ | A | T(=1) | ОК | Принимает значение:  1 – признак недостоверности, внесенный в ЕГРЮЛ на основании заявления по форме Р34001 самого физического лица (если сведения о недостоверности сведений о лице, имеющем право действовать без доверенности от имени юридического лица, внесены на основании записи с кодом СПВЗ 17022) |  2 – признак недостоверности, внесенный в ЕГРЮЛ по результатам проверки достоверности содержащихся в ЕГРЮЛ сведений о юридическом лице (если сведения о недостоверности сведений о лице, имеющем право действовать без доверенности от имени юридического лица, внесены на основании записи с кодом СПВЗ 17023) |  3 – признак недостоверности, внесенный в ЕГРЮЛ на основании решения суда (если сведения о недостоверности сведений о лице, имеющем право действовать без доверенности от имени юридического лица, внесены на основании записи с кодом СПВЗ 16006) |
| Текст о недостоверности сведений, выводимый в выписке в строке с наименованием «Дополнительные сведения» | ТекстНедДанДолжнФЛ | A | T(1-500) | О | Принимает значение:  - «сведения недостоверны (заявление физического лица о недостоверности сведений о нем)» - если сведения о недостоверности внесены по заявлению самого ФЛ (Р34001) (<ПризнНедДанДолжнФЛ>=1),  - «сведения недостоверны (результаты проверки достоверности содержащихся в ЕГРЮЛ сведений о юридическом лице)» - если сведения о недостоверности внесены по данным, выявленным НО (<ПризнНедДанДолжнФЛ>=2),  - «сведения недостоверны (решение суда)» - если сведения о недостоверности внесены на основании решения суда (<ПризнНедДанДолжнФЛ>=3).  Выводится в выписке в строке с наименованием «Дополнительные сведения» |
| Сведения о решении суда, на основании которого указанные сведения признаны недостоверными | РешСудНедДанДолжнФЛ | С |  | Н | Типовой элемент <РешСудТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.104.  Элемент формируется в случае, если значение элемента <ПризнНедДанУпрОрг>=3 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.36

**Сведения о дисквалификации (СвДискв)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата начала дисквалификации | ДатаНачДискв | A |  | О | Типовой элемент <xs:date> |
| Дата окончания дисквалификации | ДатаОкончДискв | A |  | О | Типовой элемент <xs:date> |
| Дата вынесения судебным органом постановления о дисквалификации | ДатаРеш | A |  | О | Типовой элемент <xs:date> |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.37

**Сведения о наличии корпоративного договора (СвКорпДог)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Вид сведений в корпоративном договоре | ВидСведКорпДог | A | T(=1) | ОК | Принимает значение:  1 – если корпоративным договором предусмотрен объем правомочий участников хозяйственного общества непропорционально размерам принадлежащих им долей в уставном капитале хозяйственного общества |  2 – если корпоративным договором предусмотрены ограничения и условия отчуждения долей (акций) |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.38

**Сведения об учредителях (участниках) юридического лица (СвУчредит)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения об учредителе (участнике) - российском юридическом лице | УчрЮЛРос | С |  | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.39.  При формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») в данном разделе в отношении учредителей (участников) – российских ЮЛ, имеющих признак ограничения доступа к сведениям, выводится только этот признак |
| Сведения об учредителе (участнике) - иностранном юридическом лице | УчрЮЛИн | С |  | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.41.  При формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») в данном разделе в отношении учредителей (участников) – иностранных ЮЛ, имеющих признак ограничения доступа к сведениям, выводится только этот признак |
| Сведения об учредителе (участнике) - физическом лице | УчрФЛ | С |  | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.42.  При формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») в данном разделе в отношении учредителей (участников) – физических лиц (далее ФЛ), имеющих признак ограничения доступа к сведениям, выводится только этот признак |
| Сведения об учредителе (участнике) - Российской Федерации, субъекте Российской Федерации, муниципальном образовании | УчрРФСубМО | С |  | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.44.  При формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») в данном разделе в отношении учредителей, имеющих признак ограничения доступа к сведениям, выводится только этот признак |
| Сведения о паевом инвестиционном фонде, в состав имущества которого включена доля в уставном капитале | УчрПИФ | С |  | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.48.  При формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») в данном разделе в отношении учредителей, имеющих признак ограничения доступа к сведениям, выводится только этот признак |
| Сведения о включении доли в уставном / складочном капитале создаваемого юридического лица в состав общего имущества участников договора инвестиционного товарищества | УчрДогИнвТов | С |  | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.51.  При формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») в данном разделе в отношении учредителей, имеющих признак ограничения доступа к сведениям, выводится только этот признак |

Таблица 4.39

**Сведения об учредителе (участнике) - российском юридическом лице (УчрЮЛРос)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения об ограничении доступа к сведениям об учредителе (участнике) | ОгрДосСв | С |  | Н | Типовой элемент <ОгрДосСвТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.101.  Элемент формируется, если в отношении данного лица в ЕГРЮЛ имеется признак об ограничении доступа к сведениям |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице | ГРНДатаПерв | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о наименовании, ОГРН и ИНН юридического лица | НаимИННЮЛ | С |  | Н | Типовой элемент <СвЮЛЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.131.  Элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о регистрации учредителя (участника) до 01.07.2002 г | СвРегСтарые | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.40.  Элемент формируется только при отсутствии у ЮЛ ОГРН и наличии сведений о регистрации до 01.07.2002 г.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о недостоверности данных об учредителе (участнике) | СвНедДанУчр | С |  | НМ | Типовой элемент <СвНедДанУчрТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.111.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям об указанном лице (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о доле учредителя (участника) | ДоляУстКап | С |  | Н | Типовой элемент <ДоляУстКапЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.96.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о предусмотренном корпоративным договором объеме правомочий участника хозяйственного общества (количество голосов, приходящихся на долю участника хозяйственного общества непропорционально размеру этой доли) | СвОбъемПрав | С |  | Н | Типовой элемент <СвОбъемПравТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.115.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения об обременении доли участника | СвОбрем | С |  | НМ | Типовой элемент <СвОбремТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.116.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения об управлении залогом доли участника | СвУправЗал | С |  | НМ | Типовой элемент <СвУправЗалТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.125.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о доверительном управляющем - российском или иностранном юридическом лице | СвДовУпрЮЛ | С |  | НМ | Типовой элемент <СвДовУпрЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.107.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о доверительном управляющем - физическом лице | СвДовУпрФЛ | С |  | НМ | Типовой элемент <СвДовУпрФЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.108.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |

Таблица 4.40

**Сведения о регистрации учредителя (участника) до 01.07.2002 г (СвРегСтарые)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Регистрационный номер, присвоенный юридическому лицу до 1 июля 2002 года | РегНом | A | T(1-255) | Н |  |
| Дата регистрации юридического лица до 1 июля 2002 года | ДатаРег | A |  | Н | Типовой элемент <xs:date> |
| Наименование органа, зарегистрировавшего юридическое лицо до 1 июля 2002 года | НаимРО | A | T(1-1000) | Н |  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.41

**Сведения об учредителе (участнике) - иностранном юридическом лице (УчрЮЛИн)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения об ограничении доступа к сведениям об учредителе (участнике) | ОгрДосСв | С |  | Н | Типовой элемент <ОгрДосСвТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.101.  Элемент формируется, если в отношении данного лица в ЕГРЮЛ имеется признак об ограничении доступа к сведениям |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице | ГРНДатаПерв | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о наименовании и ИНН юридического лица | НаимИННЮЛ | С |  | Н | Типовой элемент <СвЮЛЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.131.  Элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о наименовании иностранного юридического лица в латинской транскрипции | СвНаимЮЛПолнИн | С |  | Н | Типовой элемент <СвНаимПолнТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.109.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о регистрации в стране происхождения | СвРегИн | С |  | Н | Типовой элемент <СвРегИнЮЛЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.122.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о недостоверности данных об учредителе (участнике) | СвНедДанУчр | С |  | НМ | Типовой элемент <СвНедДанУчрТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.111.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о доле учредителя (участника) | ДоляУстКап | С |  | Н | Типовой элемент <ДоляУстКапЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.96.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о предусмотренном корпоративным договором объеме правомочий участника хозяйственного общества (количество голосов, приходящихся на долю участника хозяйственного общества непропорционально размеру этой доли) | СвОбъемПрав | С |  | Н | Типовой элемент <СвОбъемПравТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.115.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения об обременении доли участника | СвОбрем | С |  | НМ | Типовой элемент <СвОбремТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.116.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения об управлении залогом доли участника | СвУправЗал | С |  | НМ | Типовой элемент <СвУправЗалТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.125.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о доверительном управляющем - российском или иностранном юридическом лице | СвДовУпрЮЛ | С |  | НМ | Типовой элемент <СвДовУпрЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.107.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о доверительном управляющем - физическом лице | СвДовУпрФЛ | С |  | НМ | Типовой элемент <СвДовУпрФЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.108.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |

Таблица 4.42

**Сведения об учредителе (участнике) - физическом лице (УчрФЛ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ОГРНИП (для учредителя полного товарищества или товарищества на вере) | ОГРНИП | A | T(=15) | Н | Типовой элемент <ОГРНИПТип>.  Элемент формируется только для учредителя полного товарищества или товарищества на вере.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения об ограничении доступа к сведениям об учредителе (участнике) | ОгрДосСв | С |  | Н | Типовой элемент <ОгрДосСвТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.101.  Элемент формируется, если в отношении данного лица в ЕГРЮЛ имеется признак об ограничении доступа к сведениям |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице | ГРНДатаПерв | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о фамилии, имени, отчестве и ИНН физического лица | СвФЛ | С |  | Н | Типовой элемент <СвФЛЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.129.  Элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о фамилии, имени, отчестве физического лица по данным ЗАГС | СвФИОЗАГС | С |  | Н | Типовой элемент <СвФИОЗАГСТип>  Состав элемента представлен в таблице 4.130.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о недостоверности данных об учредителе (участнике) | СвНедДанУчр | С |  | НМ | Типовой элемент <СвНедДанУчрТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.111.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о поле физического лица | СвПолФЛ | С |  | Н | Типовой элемент <СвПолФЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.121.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о рождении физического лица | СвРождФЛ | С |  | Н | Типовой элемент <СвРождЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.124.  Элемент формируется только при формировании файлов с закрытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ЗАКР\_СВЕД») |
| Сведения о гражданстве физического лица | СвГраждФЛ | С |  | Н | Типовой элемент <СвГраждТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.106.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о документе, удостоверяющем личность | УдЛичнФЛ | С |  | Н | Типовой элемент <УдЛичнЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.132.  Элемент формируется только при наличии и формировании файлов с закрытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ЗАКР\_СВЕД») |
| Сведения об адресе места жительства в Российской Федерации (в структуре КЛАДР) | АдресМЖРФ | С |  | Н | Типовой элемент <АдрРФЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.87.  Элемент может формироваться только при наличии сведений о месте жительства ФЛ в структуре КЛАДР и формировании файлов с закрытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ЗАКР\_СВЕД») |
| Сведения об адресе места жительства в Российской Федерации (в структуре ФИАС) | АдрМЖФИАС | С |  | Н | Типовой элемент <АдрФИАСЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.88.  Элемент может формироваться только при наличии сведений о месте жительства ФЛ в структуре ФИАС и формировании файлов с закрытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ЗАКР\_СВЕД») |
| Сведения об адресе места жительства за пределами территории Российской Федерации | АдрМЖИн | С |  | Н | Типовой элемент <АдрИнЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.86.  Элемент не формируется. Может остаться в файлах с закрытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ЗАКР\_СВЕД») только в случае, если с момента вступления в действие новых форматов выгрузки в сведениях о ЮЛ ничего не менялось и файл со сведениями о ЮЛ не переформировывался |
| Сведения о доле учредителя (участника) | ДоляУстКап | С |  | Н | Типовой элемент <ДоляУстКапЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.96.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о предусмотренном корпоративным договором объеме правомочий участника хозяйственного общества (количество голосов, приходящихся на долю участника хозяйственного общества непропорционально размеру этой доли) | СвОбъемПрав | С |  | Н | Типовой элемент <СвОбъемПравТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.115.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения об обременении доли участника | СвОбрем | С |  | НМ | Типовой элемент <СвОбремТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.116.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения об управлении залогом доли участника | СвУправЗал | С |  | НМ | Типовой элемент <СвУправЗалТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.125.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о доверительном управляющем - российском или иностранном юридическом лице | СвДовУпрЮЛ | С |  | НМ | Типовой элемент <СвДовУпрЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.107.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о доверительном управляющем - физическом лице | СвДовУпрФЛ | С |  | НМ | Типовой элемент <СвДовУпрФЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.108.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о физическом лице, осуществляющем управление долей, переходящей в порядке наследования | ЛицоУпрНасл | С |  | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.43.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |

Таблица 4.43

**Сведения о физическом лице, осуществляющем управление долей, переходящей в порядке наследования (ЛицоУпрНасл)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ОГРНИП | ОГРНИП | А | Т(=15) | Н | Типовой элемент <ОГРНИПТип>.  Элемент формируется при наличии указанных сведений |
| Дата открытия наследства (дата смерти участника) | ДатаОткрНасл | A |  | О | Типовой элемент <xs:date> |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице | ГРНДатаПерв | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| Сведения о фамилии, имени, отчестве и ИНН физического лица | СвФЛ | С |  | О | Типовой элемент <СвФЛЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.129 |
| Сведения о поле физического лица | СвПолФЛ | С |  | Н | Типовой элемент <СвПолФЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.121.  Элемент формируется при наличии |
| Сведения о рождении физического лица | СвРождФЛ | С |  | Н | Типовой элемент <СвРождЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.124.  Элемент формируется при наличии и только при формировании файлов с закрытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ЗАКР\_СВЕД») |
| Сведения о гражданстве физического лица | СвГраждФЛ | С |  | Н | Типовой элемент <СвГраждТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.106.  Элемент формируется при наличии |
| Сведения о документе, удостоверяющем личность физического лица | УдЛичнФЛ | С |  | Н | Типовой элемент <УдЛичнЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.132.  Элемент формируется только при наличии и формировании файлов с закрытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ЗАКР\_СВЕД») |
| Сведения об адресе места жительства в Российской Федерации (в структуре КЛАДР) | АдресМЖРФ | С |  | Н | Типовой элемент <АдрРФЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.87.  Элемент не формируется. Может остаться в xml-файле с закрытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ЗАКР\_СВЕД») в случае, если с момента вступления в действие новых форматов выгрузки в сведениях о ЮЛ ничего не менялось, файл со сведениями о ЮЛ не переформировывался, и в этом файле имелись указанные сведения |
| Сведения об адресе места жительства за пределами территории Российской Федерации | АдрМЖИн | С |  | Н | Типовой элемент <АдрИнЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.86 Элемент не формируется. Может остаться в xml-файле с закрытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ЗАКР\_СВЕД») в случае, если с момента вступления в действие новых форматов выгрузки в сведениях о ЮЛ ничего не менялось, файл со сведениями о ЮЛ не переформировывался, и в этом файле имелись указанные сведения |

Таблица 4.44

**Сведения об учредителе (участнике) - Российской Федерации, субъекте Российской Федерации, муниципальном образовании (УчрРФСубМО)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения об ограничении доступа к сведениям об учредителе (участнике) | ОгрДосСв | С |  | Н | Типовой элемент <ОгрДосСвТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.101.  Элемент формируется, если в отношении данного лица в ЕГРЮЛ имеется признак об ограничении доступа к сведениям |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице | ГРНДатаПерв | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о виде учредителя (участника) и наименовании муниципального образования и региона | ВидНаимУчр | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.45.  Элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о недостоверности данных об учредителе (участнике) | СвНедДанУчр | С |  | НМ | Типовой элемент <СвНедДанУчрТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.111.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о доле учредителя (участника) | ДоляУстКап | С |  | Н | Типовой элемент <ДоляУстКапЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.96.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о предусмотренном корпоративным договором объеме правомочий участника хозяйственного общества (количество голосов, приходящихся на долю участника хозяйственного общества непропорционально размеру этой доли) | СвОбъемПрав | С |  | Н | Типовой элемент <СвОбъемПравТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.115.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения об органе государственной власти, органе местного самоуправления или о юридическом лице, осуществляющем права учредителя (участника) | СвОргОсущПр | С |  | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.46.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о физическом лице, осуществляющем права учредителя (участника) | СвФЛОсущПр | С |  | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.47.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения об обременении доли участника | СвОбрем | С |  | НМ | Типовой элемент <СвОбремТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.116.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения об управлении залогом доли участника | СвУправЗал | С |  | НМ | Типовой элемент <СвУправЗалТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.125.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о доверительном управляющем - российском юридическом лице | СвДовУпрЮЛРФ | С |  | НМ | Типовой элемент <СвЮЛЕГРЮЛТип>  Состав элемента представлен в таблице 4.131  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |

Таблица 4.45

**Сведения о виде учредителя (участника) и наименовании муниципального образования и региона (ВидНаимУчр)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код вида учредителя | КодУчрРФСубМО | A | T(=1) | ОК | Принимает значение:  1 – если учредителем (участником) является Российская Федерация |  2 – если учредителем (участником) является субъект Российской организации |  3 – если учредителем (участником) является муниципальное образование |
| Наименование муниципального образования | НаимМО | A | T(1-1000) | Н | Элемент является обязательным, если значение атрибута <КодУчрРФСубМО>=3 |
| Код субъекта Российской Федерации, который является учредителем (участником) юридического лица или на территории которого находится муниципальное образование, которое является учредителем (участником) юридического лица | КодРегион | A | T(=2) | НК | Типовой элемент <CCРФТип>.  Принимает значение в соответствии со справочником «Коды субъектов Российской Федерации и иных территорий Российской Федерации».  Элемент является обязательным, если значение атрибута <КодУчрРФСубМО>=2 | 3 |
| Наименование субъекта Российской Федерации | НаимРегион | A | T(1-100) | Н | Элемент является обязательным, если значение атрибута <КодУчрРФСубМО>=2 | 3 |

Таблица 4.46

**Сведения об органе государственной власти, органе местного самоуправления или о юридическом лице, осуществляющем права учредителя (участника) (СвОргОсущПр)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице | ГРНДатаПерв | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| Сведения о наименовании, ОГРН и ИНН органа государственной власти, органа местного самоуправления или юридического лица | НаимИННЮЛ | С |  | О | Типовой элемент <СвЮЛЕГРЮЛТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.131 |

Таблица 4.47

**Сведения о физическом лице, осуществляющем права учредителя (участника) (СвФЛОсущПр)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице | ГРНДатаПерв | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| Сведения о фамилии, имени, отчестве и ИНН физического лица | СвФЛ | С |  | О | Типовой элемент <СвФЛЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.129 |
| Сведения о рождении физического лица | СвРождФЛ | С |  | Н | Типовой элемент <СвРождЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.124.  Элемент формируется при наличии и только при формировании файлов с закрытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ЗАКР\_СВЕД») |
| Сведения о документе, удостоверяющем личность физического лица | УдЛичнФЛ | С |  | Н | Типовой элемент <УдЛичнЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.132.  Элемент формируется только при наличии и формировании файлов с закрытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ЗАКР\_СВЕД») |
| Сведения об адресе места жительства в Российской Федерации (в структуре КЛАДР) | АдресМЖРФ | С |  | Н | Типовой элемент <АдрРФЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.87.  Элемент не формируется. Может остаться в xml-файле с закрытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ЗАКР\_СВЕД») в случае, если с момента вступления в действие новых форматов выгрузки в сведениях о ЮЛ ничего не менялось, файл со сведениями о ЮЛ не переформировывался, и в этом файле имелись указанные сведения |
| Сведения об адресе места жительства за пределами территории Российской Федерации | АдрМЖИн | С |  | Н | Типовой элемент <АдрИнЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.86.  Элемент не формируется. Может остаться в xml-файле с закрытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ЗАКР\_СВЕД») в случае, если с момента вступления в действие новых форматов выгрузки в сведениях о ЮЛ ничего не менялось, файл со сведениями о ЮЛ не переформировывался, и в этом файле имелись указанные сведения |

Таблица 4.48

**Сведения о паевом инвестиционном фонде, в состав имущества которого включена доля в уставном капитале (УчрПИФ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения об ограничении доступа к сведениям об учредителе (участнике) | ОгрДосСв | С |  | Н | Типовой элемент <ОгрДосСвТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.101.  Элемент формируется, если в отношении данного лица в ЕГРЮЛ имеется признак об ограничении доступа к сведениям |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице | ГРНДатаПерв | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о названии (индивидуальном обозначении) паевого инвестиционного фонда | СвНаимПИФ | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.49.  Элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о недостоверности данных об учредителе (участнике) | СвНедДанУчр | С |  | НМ | Типовой элемент <СвНедДанУчрТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.111.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям об указанном лице (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения об управляющей компании паевого инвестиционного фонда | СвУпрКомпПИФ | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.50.  Элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о доле учредителя (участника) | ДоляУстКап | С |  | Н | Типовой элемент <ДоляУстКапЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.96.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о предусмотренном корпоративным договором объеме правомочий участника хозяйственного общества (количество голосов, приходящихся на долю участника хозяйственного общества непропорционально размеру этой доли) | СвОбъемПрав | С |  | Н | Типовой элемент <СвОбъемПравТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.115.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения об обременении доли участника | СвОбрем | С |  | НМ | Типовой элемент <СвОбремТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.116.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения об управлении залогом доли участника | СвУправЗал | С |  | НМ | Типовой элемент <СвУправЗалТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.125.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |

Таблица 4.49

**Сведения о названии (индивидуальном обозначении) паевого инвестиционного фонда (СвНаимПИФ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Название (индивидуальное обозначение) паевого инвестиционного фонда | НаимПИФ | A | T(1-1000) | О |  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.50

**Сведения об управляющей компании паевого инвестиционного фонда (СвУпрКомпПИФ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице | ГРНДатаПерв | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| Наименование и (при наличии) ОГРН и ИНН управляющей компании паевого инвестиционного фонда | УпрКомпПиф | С |  | О | Типовой элемент <СвЮЛЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.131 |

Таблица 4.51

**Сведения о включении доли в уставном / складочном капитале создаваемого юридического лица в состав общего имущества участников договора инвестиционного товарищества (УчрДогИнвТов)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения об ограничении доступа к сведениям об учредителе (участнике) | ОгрДосСв | С |  | Н | Типовой элемент <ОгрДосСвТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.101.  Элемент формируется, если в отношении данного лица в ЕГРЮЛ имеется признак об ограничении доступа к сведениям |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице | ГРНДатаПерв | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Индивидуальные признаки договора инвестиционного товарищества | ИнПрДогИнвТов | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.52.  Элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения об уполномоченном управляющем товарище - российском юридическом лице | СвУпТовЮЛ | С |  | Н | Типовой элемент <СвЮЛЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.131.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения об уполномоченном управляющем товарище - иностранном юридическом лице | СвУпТовИнЮЛ | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.53.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о недостоверности данных об учредителе (участнике) | СвНедДанУчр | С |  | НМ | Типовой элемент <СвНедДанУчрТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.111.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о доле учредителя (участника) | ДоляУстКап | С |  | Н | Типовой элемент <ДоляУстКапЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.96.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о предусмотренном корпоративным договором объеме правомочий участника хозяйственного общества (количество голосов, приходящихся на долю участника хозяйственного общества непропорционально размеру этой доли) | СвОбъемПрав | С |  | Н | Типовой элемент <СвОбъемПравТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.115.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения об обременении доли участника | СвОбрем | С |  | НМ | Типовой элемент <СвОбремТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.116.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения об управлении залогом доли участника | СвУправЗал | С |  | НМ | Типовой элемент <СвУправЗалТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.125.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |

Таблица 4.52

**Индивидуальные признаки договора инвестиционного товарищества (ИнПрДогИнвТов)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование договора | НаимДог | A | T(1-1000) | О |  |
| Регистрационный номер договора в реестре нотариальных действий | НомерДог | A | T(1-50) | О |  |
| Дата нотариального удостоверения договора | Дата | A |  | О | Типовой элемент <xs:date> |
| Фамилия, имя, отчество нотариуса, удостоверившего договор | ФИОНотариус | С |  | О | Типовой элемент <ФИОТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.134 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.53

**Сведения об уполномоченном управляющем товарище - иностранном юридическом лице (СвУпТовИнЮЛ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения об ИНН и наименовании иностранного юридического лица | НаимИННЮЛ | С |  | О | Типовой элемент <СвЮЛЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.131 |
| Сведения о регистрации иностранного юридического лица в стране происхождения | СвРегИн | С |  | О | Типовой элемент <СвРегИнЮЛЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.122. |
| Сведения о наименовании представительства или филиала в Российской Федерации, через которое иностранное юридическое лицо осуществляет полномочия управляющей организации | СвПредЮЛ | С |  | О | Типовой элемент <СвНаимПредЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.120. |
| Сведения об аккредитации представительства или филиала в Российской Федерации, через которое иностранное юридическое лицо осуществляет полномочия управляющей организации | СвАкРАФП | С |  | О | Типовой элемент <СвАкРАФПТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.105 |

Таблица 4.54

**Сведения о доле в уставном капитале общества с ограниченной ответственностью, принадлежащей обществу (СвДоляООО)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номинальная стоимость доли в рублях | НоминСтоим | A | N(19.4) | О |  |
| Доля рубля в виде простой дроби в номинальной стоимости доли | ДоляРубля | С |  | Н | Типовой элемент <ДробьТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.98.  Элемент формируется в случае, если сумма уставного капитала включает в себя часть рубля в виде простой дроби |
| Размер доли (в процентах или в виде дроби - десятичной или простой) | РазмерДоли | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.55 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |
| Сведения об обременении доли общества | СвОбрем | С |  | НМ | Типовой элемент <СвОбремТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.116.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений |
| Сведения об управлении залогом доли принадлежащей обществу | СвУправЗал | С |  | НМ | Типовой элемент <СвУправЗалТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.125.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений |

Таблица 4.55

**Размер доли (в процентах или в виде дроби - десятичной или простой) (РазмерДоли)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Размер доли в процентах | | Процент | П | N(18.15) | О | Принимает значение от 0 до 100 |
| Размер доли в десятичных дробях | | ДробДесят | П | N(16.15) | О |  |
| Размер доли в простых дробях | ДробПрост | С |  | О | Типовой элемент <ДробьТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.98 |

Таблица 4.56

**Сведения о держателе реестра акционеров акционерного общества (СвДержРеестрАО)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения об ограничении доступа к сведениям о держателе реестра акционеров акционерного общества | ОгрДосСв | С |  | Н | Типовой элемент <ОгрДосСвТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.101.  Элемент формируется, если в отношении данного лица в ЕГРЮЛ имеется признак об ограничении доступа к сведениям |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице | ГРНДатаПерв | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Наименование, ОГРН и ИНН держателя реестра акционеров акционерного общества | ДержРеестрАО | С |  | Н | Типовой элемент <СвЮЛЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.131.  Элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о данном учредителе (участнике) (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |

Таблица 4.57

**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 4.119 |
| Сведения о дополнительном виде деятельности | СвОКВЭДДоп | С |  | НМ | Типовой элемент <СвОКВЭДТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.119 |

Таблица 4.58

**Сведения о лицензиях, выданных юридическому лицу (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) | Н | Элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о лицензиях (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Дата лицензии | ДатаЛиц | A |  | Н | Типовой элемент <xs:date>.  Элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о лицензиях (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Дата начала действия лицензии | ДатаНачЛиц | A |  | Н | Типовой элемент <xs:date>.  Элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о лицензиях (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Дата окончания действия лицензии | ДатаОкончЛиц | A |  | Н | Типовой элемент <xs:date>.  Элемент является обязательным, если выданная лицензия имеет данную дату.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о лицензиях (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения об ограничении доступа к сведениям о лицензии | ОгрДосСв | С |  | Н | Типовой элемент <ОгрДосСвТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.101.  Элемент формируется, если в отношении данного лица в ЕГРЮЛ имеется признак об ограничении доступа к сведениям |
| Наименование лицензируемого вида деятельности, на который выдана лицензия | НаимЛицВидДеят | П | T(1-1000) | НМ | Элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о лицензиях (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| 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 ЮЛ, только в случае, если с момента вступления в действие новых форматов выгрузки в сведениях о ЮЛ ничего не менялось и файл со сведениями о ЮЛ не переформировывался |
| Наименование лицензирующего органа, выдавшего или переоформившего лицензию | ЛицОргВыдЛиц | П | T(1-1000) | Н | Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о лицензиях (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о лицензиях (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о лицензиях (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения о приостановлении действия лицензии | СвПриостЛиц | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.59.  Формируется в случае, если на момент выдачи сведений в ЕГРЮЛ имеются сведения о том, что лицензия приостановлена.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений, а, при их наличии, при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям о лицензиях (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |

Таблица 4.59

**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 ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.60

**Сведения о филиалах и представительствах юридического лица (СвПодразд)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о филиалах юридического лица | СвФилиал | С |  | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.61.  При формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД»), если в отношении филиала имеется признак ограничения доступа к сведениям, элемент НЕ выводится |
| Сведения о представительствах юридического лица | СвПредстав | С |  | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.62.  При формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД»), если в отношении представительства имеется признак ограничения доступа к сведениям, элемент НЕ выводится |

Таблица 4.61

**Сведения о филиалах юридического лица (СвФилиал)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения об ограничении доступа к сведениям о филиале юридического лица | ОгрДосСв | С |  | Н | Типовой элемент <ОгрДосСвТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.101.  Элемент формируется, если в отношении данных сведений в ЕГРЮЛ имеется признак об ограничении доступа к сведениям |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном филиале | ГРНДатаПерв | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.) |
| Сведения о наименовании филиала | СвНаим | С |  | Н | Типовой элемент <СвНаимПолнТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.109.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений |
| Адрес (место расположения) на территории Российской Федерации (в структуре КЛАДР) | АдрМНРФ | С |  | Н | Типовой элемент <АдрРФЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.87. Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений |
| Адрес (место расположения) на территории Российской Федерации (в структуре ФИАС) | АдрМНФИАС | С |  | Н | Типовой элемент <АдрФИАСЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.88.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений |
| Адрес (место расположения) за пределами территории Российской Федерации | АдрМНИн | С |  | Н | Типовой элемент <АдрИнЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.86. Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений |
| Сведения об учете в налоговом органе по месту нахождения филиала | СвУчетНОФилиал | С |  | Н | Типовой элемент <СвУчетНОПодраздТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.128. Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений |

Таблица 4.62

**Сведения о представительствах юридического лица (СвПредстав)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения об ограничении доступа к сведениям о представительстве юридического лица | ОгрДосСв | С |  | Н | Типовой элемент <ОгрДосСвТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.101.  Элемент формируется, если в отношении данных сведений в ЕГРЮЛ имеется признак об ограничении доступа к сведениям |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном представительстве | ГРНДатаПерв | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95. |
| Сведения о наименовании представительства | СвНаим | С |  | Н | Типовой элемент <СвНаимПолнТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.109.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений |
| Адрес (место расположения) на территории Российской Федерации (в структуре КЛАДР) | АдрМНРФ | С |  | Н | Типовой элемент <АдрРФЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.87. Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений |
| Адрес (место расположения) на территории Российской Федерации (в структуре ФИАС) | АдрМНФИАС | С |  | Н | Типовой элемент <АдрФИАСЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.88.  Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений |
| Адрес (место расположения) за пределами территории Российской Федерации | АдрМНИн | С |  | Н | Типовой элемент <АдрИнЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.86. Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений |
| Сведения об учете в налоговом органе по месту нахождения представительства | СвУчетНОПредстав | С |  | Н | Типовой элемент <СвУчетНОПодраздТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.128. Элемент не формируется при отсутствии указанных сведений |

Таблица 4.63

**Сведения об участии в реорганизации (СвРеорг)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения об ограничении доступа к сведениям об участии юридического лица в реорганизации | ОгрДосСв | С |  | Н | Типовой элемент <ОгрДосСвТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.101.  Элемент формируется, если в отношении данного лица в ЕГРЮЛ имеется признак об ограничении доступа к сведениям об участии в реорганизации |
| Сведения о форме реорганизации (статусе) юридического лица | СвСтатус | С |  | О | Состав элемента представлен в таблице 4.64 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей сведения о начале реорганизации | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения записи, которой в ЕГРЮЛ внесены сведения об изменении состава участвующих в реорганизации юридических лиц | ГРНДатаИзмСостРеоргЮЛ | С |  | НМ | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |
| Сведения о юридических лицах, участвующих в реорганизации | СвРеоргЮЛ | С |  | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.65 |

Таблица 4.64

**Сведения о форме реорганизации (статусе) юридического лица (СвСтатус)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код формы реорганизации (статуса) юридического лица по справочнику СЮЛСТ | КодСтатусЮЛ | A | T(=3) | ОК |  |
| Наименование формы реорганизации (статуса) юридического лица по справочнику СЮЛСТ | НаимСтатусЮЛ | A | T(5-500) | ОК |  |

Таблица 4.65

**Сведения о юридических лицах, участвующих в реорганизации (СвРеоргЮЛ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица | ОГРН | A | T(=13) | О | Типовой элемент <ОГРНТип> |
| ИНН юридического лица | ИНН | A | T(=10) | О | Типовой элемент <ИННЮЛТип> |
| Полное наименование юридического лица | НаимЮЛПолн | A | T(1-1000) | О |  |
| Состояние юридического лица после завершения реорганизации | СостЮЛпосле | A | T(30-50) | Н | Принимает значение: ПРЕКРАТИТ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПОСЛЕ РЕОРГАНИЗАЦИИ | ПРОДОЛЖИТ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПОСЛЕ РЕОРГАНИЗАЦИИ |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.66

**Сведения о правопредшественнике (СвПредш)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица | ОГРН | A | T(=13) | Н | Типовой элемент <ОГРНТип>.  Элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям об указанном лице (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| ИНН юридического лица | ИНН | A | T(=10) | Н | Типовой элемент <ИННЮЛТип>.  Элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям об указанном лице (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Полное наименование юридического лица | НаимЮЛПолн | A | T(1-1000) | Н | Элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям об указанном лице (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения об ограничении доступа к сведениям о правопредшественнике юридического лица | ОгрДосСв | С |  | Н | Типовой элемент <ОгрДосСвТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.101.  Элемент формируется, если в отношении данного лица в ЕГРЮЛ имеется признак об ограничении доступа к сведениям о правопредшественниках ЮЛ |
| Сведения о юридическом лице, путем реорганизации которого был создан правопредшественник при реорганизации в форме выделения или разделения с одновременным присоединением или слиянием | СвЮЛсложнРеорг | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.67.  Элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям об указанном лице (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.67

**Сведения о юридическом лице, путем реорганизации которого был создан правопредшественник при реорганизации в форме выделения или разделения с одновременным присоединением или слиянием (СвЮЛсложнРеорг)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Основной государственный регистрационный номер 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 |  |

Таблица 4.68

**Сведения о крестьянском (фермерском) хозяйстве, на базе имущества которого создано юридическое лицо (СвКФХПредш)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ОГРНИП крестьянского (фермерского) хозяйства | ОГРНИП | A | T(=15) | О | Типовой элемент <ОГРНИПТип> |
| Сведения о фамилии, имени, отчестве и ИНН главы КФХ | СвФЛ | С |  | О | Типовой элемент <СвФЛЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.129 |

Таблица 4.69

**Сведения о правопреемнике (СвПреем)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица | ОГРН | A | T(=13) | Н | Типовой элемент <ОГРНТип>.  Элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям об указанном лице (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| ИНН юридического лица | ИНН | A | T(=10) | Н | Типовой элемент <ИННЮЛТип>.  Элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям об указанном лице (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Полное наименование юридического лица | НаимЮЛПолн | A | T(1-1000) | Н | Элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям об указанном лице (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| Сведения об ограничении доступа к сведениям о правопреемнике юридического лица | ОгрДосСв | С |  | Н | Типовой элемент <ОгрДосСвТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.101.  Элемент формируется, если в отношении данного лица в ЕГРЮЛ имеется признак об ограничении доступа к сведениям о правопреемнике ЮЛ |
| Сведения о юридическом лица, которое было создано в форме слияния с участием правопреемника, или к которому присоединился правопреемник при реорганизации в форме выделения или разделения с одновременным присоединением или слиянием | СвЮЛсложнРеорг | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.70.  Элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям об указанном лице (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям об указанном лице (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки.  Элемент не формируется при формировании файлов с открытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ОТКР\_СВЕД») и наличии признака ограничения доступа к сведениям об указанном лице (наличие элемента <ОгрДосСв> в настоящем блоке сведений) |

Таблица 4.70

**Сведения о юридическом лица, которое было создано в форме слияния с участием правопреемника, или к которому присоединился правопреемник при реорганизации в форме выделения или разделения с одновременным присоединением или слиянием (СвЮЛсложнРеорг)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Основной государственный регистрационный номер 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 |  |

Таблица 4.71

**Сведения о крестьянском (фермерском) хозяйстве, которые внесены в ЕГРИП в связи с приведением правового статуса крестьянского (фермерского) хозяйства в соответствие с нормами части первой Гражданского кодекса Российской Федерации (СвКФХПреем)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ОГРНИП крестьянского (фермерского) хозяйства | ОГРНИП | A | T(=15) | О | Типовой элемент <ОГРНИПТип> |
| Сведения о фамилии, имени, отчестве и ИНН главы КФХ | СвФЛ | С |  | О | Типовой элемент <СвФЛЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.129 |

Таблица 4.72

**Сведения о записях, внесенных в ЕГРЮЛ (СвЗапЕГРЮЛ)**

| **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 | ГРН | A | T(=13) | Н | Типовой элемент <ОГРНТип>.  Элемент может отсутствовать, если запись в ЕГРЮЛ внесена без присвоения государственного регистрационного номера |
| Дата внесения записи в ЕГРЮЛ | ДатаЗап | A |  | Н | Типовой элемент <xs:date> |
| Сведения об ограничении доступа к сведениям о данной записи | ОгрДосСв | С |  | Н | Типовой элемент <ОгрДосСвТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.101.  Элемент формируется, если в отношении данной записи в ЕГРЮЛ имеется признак об ограничении доступа к сведениям |
| Сведения о причине внесения записи в ЕГРЮЛ | ВидЗап | С |  | О | Типовой элемент <ВидЗапТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.89 |
| Сведения о регистрирующем (налоговом) органе, внесшем запись в ЕГРЮЛ | СвРегОрг | С |  | О | Типовой элемент <СвРегОргТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.123 |
| Сведения о заявителе | СвЗаявФЛ | С |  | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.73.  Элемент формируется только при формировании файлов с закрытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ЗАКР\_СВЕД») и наличии указанных сведений |
| Сведения о документах, представленных при внесении записи в ЕГРЮЛ | СведПредДок | С |  | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.83 |
| Сведения о свидетельстве, подтверждающем факт внесения записи в ЕГРЮЛ | СвСвид | С |  | НМ | Состав элемента представлен в таблице 4.84.  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 | ГРНДатаИспрПред | С |  | Н | Типовой элемент <ИдГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.99.  Элемент формируется только в случае, если данной записью были внесены исправления (корректировки) в сведения другой записи |
| ГРН и дата записи, которая признана недействительной | ГРНДатаНедПред | С |  | Н | Типовой элемент <ИдГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.99.  Элемент формируется только в случае, если данной записью была признана недействительной (ошибочной) другая запись |
| Сведения о статусе записи | СвСтатусЗап | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.85.  Элемент формируется только в случае, если в данную запись были внесены исправления (корректировки) другой записью или данная запись признана недействительной (ошибочной) другой записью |

Таблица 4.73

**Сведения о заявителе (СвЗаявФЛ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Заявитель | ВидЗаяв | С |  | О | Состав элемента представлен в таблице 4.74 |
| Сведения о юридическом лице, от имени которого действует заявитель | СвЮЛ | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.75.  Элемент формируется только при наличии сведений о наименовании юридического лица, от имени которого действует заявитель |
| Сведения об управляющей компании | СвУпрОрг | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.76.  Элемент формируется, если заявитель выступает от управляющей организации ЮЛ и в ЕГРЮЛ внесены сведения о ее наименовании |
| Сведения о физическом лице - заявителе | СвФЛ | С |  | О | Состав элемента представлен в таблице 4.77 |

Таблица 4.74

**Заявитель (ВидЗаяв)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код по справочнику СЗОЮЛ | КодСЗОЮЛ | A | T(1-4) | ОК |  |
| Наименование по справочнику СЗОЮЛ | НаимСЗОЮЛ | A | T(1-500) | ОК |  |

Таблица 4.75

**Сведения о юридическом лице, от имени которого действует заявитель (СвЮЛ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица | ОГРН | A | T(=13) | Н | Типовой элемент <ОГРНТип> |
| ИНН юридического лица | ИНН | A | T(=10) | Н | Типовой элемент <ИННЮЛТип> |
| Полное наименование юридического лица | НаимЮЛПолн | A | T(1-1000) | О |  |

Таблица 4.76

**Сведения об управляющей компании (СвУпрОрг)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица | ОГРН | A | T(=13) | Н | Типовой элемент <ОГРНТип> |
| ИНН юридического лица | ИНН | A | T(=10) | Н | Типовой элемент <ИННЮЛТип> |
| Полное наименование юридического лица | НаимЮЛПолн | A | T(1-1000) | О |  |

Таблица 4.77

**Сведения о физическом лице - заявителе (СвФЛ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о фамилии, имени, отчестве и ИНН физического лица | СвФИОИНН | С |  | О | Состав элемента представлен в таблице 4.78 |
| Сведения о рождении | СвРожд | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.79.  Ограниченный доступ. Выгружаются только органам, которым по действующему законодательству предоставляются указанные сведения.  Элемент формируется только при формировании файлов с закрытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ЗАКР\_СВЕД») и наличии указанных сведений в ЕГРЮЛ |
| Сведения о документе, удостоверяющем личность | УдЛичнФЛ | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.80.  Ограниченный доступ. Выгружаются только органам, которым по действующему законодательству предоставляются указанные сведения.  Элемент формируется только при формировании файлов с закрытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ЗАКР\_СВЕД») и наличии указанных сведений в ЕГРЮЛ |
| Сведения об адресе места жительства в Российской Федерации (в структуре КЛАДР) | АдресМЖРФ | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.81.  Элемент не формируется. Может остаться в xml-файле с закрытыми данными о ЮЛ (тип файла «ЕГРЮЛ\_ЗАКР\_СВЕД»), только в случае, если с момента вступления в действие новых форматов выгрузки в сведениях о ЮЛ ничего не менялось и файл со сведениями о ЮЛ не переформировывался |
| Сведения об адресе места жительства за пределами Российской Федерации | АдрМЖИн | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.82.  Элемент не формируется. Может остаться в xml-файле с закрытыми данными о ЮЛ (тип файла «ЕГРЮЛ\_ЗАКР\_СВЕД»), только в случае, если с момента вступления в действие новых форматов выгрузки в сведениях о ЮЛ ничего не менялось и файл со сведениями о ЮЛ не переформировывался |

Таблица 4.78

**Сведения о фамилии, имени, отчестве и ИНН физического лица (СвФИОИНН)**

| **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 имени ФЛ |
| Имя | Имя | A | T(1-60) | Н | Элемент является обязательным при отсутствии фамилии ФЛ |
| Отчество | Отчество | A | T(1-60) | Н |  |
| ИНН физического лица | ИННФЛ | A | T(=12) | Н | Типовой элемент <ИННФЛТип> |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.79

**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) | О |  |
| Признак полноты представляемой даты рождения физического лица | ПрДатаРожд | A | T(=1) | Н | 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 элемента означает полную дату рождения (соответствует значению <ПрДатаРожд>=3) |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.80

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

| **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) | О | Типовой элемент <СПДУЛТип>.  Принимает значение в соответствии со справочником «Сведения о видах документов, удостоверяющих личность физического лица» |
| Наименование вида документа | НаимДок | A | T(1-150) | О |  |
| Серия и номер документа | СерНомДок | A | T(1-50) | О |  |
| Дата выдачи | ДатаДок | A |  | Н | Типовой элемент <xs:date> |
| Кем выдан | ВыдДок | A | T(1-1000) | Н |  |
| Код подразделения | КодВыдДок | A | T(=7) | Н |  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.81

**Сведения об адресе места жительства в Российской Федерации (в структуре КЛАДР) (АдресМЖРФ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Индекс | Индекс | A | T(=6) | Н |  |
| 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 |  |
| Дом (владение и т.п.) | Дом | A | T(1-50) | Н |  |
| Корпус (строение и т.п.) | Корпус | A | T(1-50) | Н |  |
| Квартира (офис и т.п.) | Кварт | A | T(1-50) | Н |  |
| Субъект Российской Федерации | Регион | С |  | О | Типовой элемент <РегионТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.103 |
| Район (улус и т.п.) | Район | С |  | Н | Типовой элемент <РайонТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.102 |
| Город (волость и т.п.) | Город | С |  | Н | Типовой элемент <ГородТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.94 |
| Населенный пункт (село и т.п.) | НаселПункт | С |  | Н | Типовой элемент <НаселПунктТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.100 |
| Улица (проспект, переулок и т.п.) | Улица | С |  | Н | Типовой элемент <УлицаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.133 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.82

**Сведения об адресе места жительства за пределами Российской Федерации (АдрМЖИн)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код страны | ОКСМ | A | T(=3) | ОК | Типовой элемент <ОКСМТип>.  Принимает значение в соответствии с Общероссийским классификатором стран мира (ОКСМ) |
| Наименование страны | НаимСтран | A | T(1-250) | ОК |  |
| Адрес | АдрИн | A | T(1-510) | Н |  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.83

**Сведения о документах, представленных при внесении записи в ЕГРЮЛ (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 |  |
| Дата документа | ДатаДок | П |  | Н | Типовой элемент <xs:date>.  Принимает значение 1900-01-01 или более |

Таблица 4.84

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

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Серия бланка свидетельства | Серия | A | T(=2) | Н |  |
| Номер бланка свидетельства | Номер | A | T(7-9) | Н |  |
| Дата выдачи свидетельства | ДатаВыдСвид | A |  | О | Типовой элемент <xs:date> |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей сведения о признании свидетельства недействительным по решению суда | ГРНДатаСвидНед | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |

Таблица 4.85

**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 данная запись признана недействительной | ГРНДатаНед | С |  | Н | Типовой элемент <ИдГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.99.  Элемент отсутствует, если данная запись не была признана недействительной (ошибочной) другой записью |
| ГРН и дата записи, которой внесены исправления в связи с технической ошибкой | ГРНДатаИспр | С |  | НМ | Типовой элемент <ИдГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.99.  Элемент отсутствует, если в сведениях, внесенных в ЕГРИП по данной записи, не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.86

**Сведения об адресе за пределами территории Российской Федерации, содержащиеся в ЕГРЮЛ (АдрИнЕГРЮЛТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код страны | ОКСМ | A | T(=3) | ОК | Типовой элемент <ОКСМТип>.  Принимает значение в соответствии с Общероссийским классификатором стран мира (ОКСМ) |
| Наименование страны | НаимСтран | A | T(1-250) | О |  |
| Адрес | АдрИн | A | T(1-510) | Н | Элемент формируется при наличии указанных сведений в ЕГРЮЛ |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.87

**Сведения об адресе в Российской Федерации в структуре КЛАДР, содержащиеся в ЕГРЮЛ (АдрРФЕГРЮЛТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Индекс | Индекс | A | T(=6) | Н |  |
| 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 |  |
| Дом (владение и т.п.) | Дом | A | T(1-50) | Н |  |
| Корпус (строение и т.п.) | Корпус | A | T(1-50) | Н |  |
| Квартира (офис и т.п.) | Кварт | A | T(1-50) | Н |  |
| Субъект Российской Федерации | Регион | С |  | О | Типовой элемент <РегионТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.103 |
| Район (улус и т.п.) | Район | С |  | Н | Типовой элемент <РайонТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.102 |
| Город (волость и т.п.) | Город | С |  | Н | Типовой элемент <ГородТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.94 |
| Населенный пункт (село и т.п.) | НаселПункт | С |  | Н | Типовой элемент <НаселПунктТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.100 |
| Улица (проспект, переулок и т.п.) | Улица | С |  | Н | Типовой элемент <УлицаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.133 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.88

**Сведения об адресе в Российской Федерации в структуре ФИАС, содержащиеся в ЕГРЮЛ (АдрФИАСЕГРЮЛТип)**

| **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 | Элемент применяется только при представлении документа в электронной форме.  Элемент формируется при наличии в ЕГРЮЛ |
| Индекс | Индекс | A | T(=6) | Н |  |
| 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 4.90 |
| 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 4.90 |
| Населенный пункт (город, деревня, село и прочее) | НаселенПункт | С |  | Н | Типовой элемент <ВидНаимПТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.91 |
| Элемент планировочной структуры | ЭлПланСтруктур | С |  | Н | Типовой элемент <ТипНаимПТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.92 |
| Элемент улично-дорожной сети | ЭлУлДорСети | С |  | Н | Типовой элемент <ТипНаимПТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.92 |
| Здание / сооружение | Здание | С |  | НМ | Типовой элемент <НомерПТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.93 |
| Помещение в пределах здания, сооружения | ПомещЗдания | С |  | Н | Типовой элемент <НомерПТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.93 |
| Помещение в пределах квартиры | ПомещКвартиры | С |  | Н | Типовой элемент <НомерПТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.93 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.89

**Сведения о причине внесения записи в реестр (ЕГРЮЛ или 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 4.90

**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 4.91

**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 сокращенное наименование вида адресного элемента |
| Наименование элемента | Наим | A | T(1-255) | О |  |

Таблица 4.92

**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 сокращенное наименование вида адресного элемента |
| Наименование элемента | Наим | A | T(1-255) | О |  |

Таблица 4.93

**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 сокращенное наименование вида адресного элемента |
| Номер элемента | Номер | A | T(1-255) | О |  |

Таблица 4.94

**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 сокращенного наименования типа адресного объекта в соответствии с Классификатором адресов России (КЛАДР)  При формировании сведений в элементе <СвРешИзмМН> из таблицы 4.10, введенном в соответствии с адресом ФИАС, в данном элементе указывается одно из следующих значений:   * г.п. – если на заявлении была указана цифра 1; * с.п. – если на заявлении была указана цифра 2; * межсел.тер. – если на заявлении была указана цифра 3; * вн.р-н – если на заявлении была указана цифра 4 |
| Наименование (элемент город) | НаимГород | A | T(1-255) | О |  |

Таблица 4.95

**ГРН и дата внесения записи в ЕГРЮЛ (ГРНДатаТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Государственный регистрационный номер записи ЕГРЮЛ | ГРН | A | T(=13) | Н | Типовой элемент <ОГРНТип>.  Может отсутствовать, если запись в ЕГРЮЛ вносилась без присвоения государственного регистрационного номера |
| Дата внесения записи в ЕГРЮЛ | ДатаЗаписи | A |  | О | Типовой элемент <xs:date> |

Таблица 4.96

**Доля в уставном капитале (складочном капитале, уставном фонде, паевом фонде), содержащиеся в ЕГРЮЛ (ДоляУстКапЕГРЮЛТип)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| Номинальная стоимость доли в рублях | НоминСтоим | A | N(19.4) | О |  |
| Доля рубля в виде простой дроби в номинальной стоимости доли | ДоляРубля | С |  | Н | Типовой элемент <ДробьТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.98.  Элемент формируется в случае, если номинальная стоимость доли в уставном капитале включает в себя часть рубля в виде простой дроби |
| Размер доли (в процентах или в виде дроби - десятичной или простой) | РазмерДоли | С |  | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.97 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.97

**Размер доли (в процентах или в виде дроби - десятичной или простой) (РазмерДоли)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Размер доли в процентах | | Процент | П | N(18.15) | О | Принимает значение от 0 до 100 |
| Размер доли в десятичных дробях | | ДробДесят | П | N(16.15) | О | Принимает значение от 0 до 100 |
| Размер доли в простых дробях | ДробПрост | С |  | О | Типовой элемент <ДробьТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.98 |

Таблица 4.98

**Представление простой дроби (ДробьТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Числитель простой дроби | Числит | A | N(15) | О | Принимает значение от 1 и более |
| Знаменатель простой дроби | Знаменат | A | N(15) | О | Принимает значение от 2 и более |

Таблица 4.99

**Идентификатор записи, ГРН и дата внесения записи в ЕГРЮЛ (ИдГРНДатаТип)**

| **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 | ГРН | A | T(=13) | Н | Типовой элемент <ОГРНТип>.  Может отсутствовать, если запись в ЕГРЮЛ внесена без присвоения государственного регистрационного номера |
| Дата внесения записи в ЕГРЮЛ | ДатаЗап | A |  | О | Типовой элемент <xs:date> |

Таблица 4.100

**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 сокращенного наименования типа адресного объекта в соответствии с Классификатором адресов России (КЛАДР) |
| Наименование (элемент населенный пункт) | НаимНаселПункт | A | T(1-255) | О |  |

Таблица 4.101

**Сведения об ограничении доступа (ОгрДосСвТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Признак ограничений доступа к сведениям | ОгрДосСв | A | T(=1) | ОК | Принимает значение: 1 – доступ к сведениям ограничен |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.102

**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) | О | Принимает значение сокращенного наименования типа адресного объекта в соответствии с Классификатором адресов России (КЛАДР)  При формировании сведений в элементе <СвРешИзмМН> из таблицы 4.10, введенном в соответствии с адресом ФИАС, в данном элементе указывается одно из следующих значений:   * м.р-н – если на заявлении была указана цифра 1; * г.о. – если на заявлении была указана цифра 2; * вн.тер.г. – если на заявлении была указана цифра 3; * м.о. – если на заявлении была указана цифра 4 |
| Наименование (элемент район) | НаимРайон | A | T(1-255) | О |  |

Таблица 4.103

**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 4.87, то элемент принимает значение «Г.БАЙКОНУР» |

Таблица 4.104

**Сведения о решении суда (РешСудТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование суда, которым принято решение | НаимСуда | A | T(1-1000) | О |  |
| Номер решения | Номер | A | T(1-255) | О |  |
| Дата решения | Дата | A |  | О | Типовой элемент <xs:date> |

Таблица 4.105

**Сведения об аккредитации представительства или филиала иностранной организации в Российской Федерации (СвАкРАФПТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер записи об аккредитации в РАФП (НЗА) | НомерРАФП | A | T(=11) | О |  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.106

**Сведения о гражданстве (СвГраждТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код вида гражданства физического лица | КодГражд | A | T(=1) | ОК | Принимает значение:  1 – для гражданина Российской Федерации ||  2 – для иностранного гражданина |  3 – для лица без гражданства |
| Код страны гражданства иностранного гражданина | 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 ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.107

**Сведения о доверительном управляющем - российском или иностранном юридическом лице (СвДовУпрЮЛТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата открытия наследства (дата смерти участника) | ДатаОткрНасл | A |  | Н | Типовой элемент <xs:date>.  Элемент формируется, если доверительное управление введено для управления долей, переходящей в порядке наследования |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице | ГРНДатаПерв | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| Сведения о наименовании, ОГРН и ИНН юридического лица | НаимИННДовУпр | С |  | О | Типовой элемент <СвЮЛЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.131 |
| Сведения о наименовании иностранного юридического лица в латинской транскрипции | СвНаимЮЛПолнИн | С |  | Н | Типовой элемент <СвНаимПолнТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.109.  Элемент формируется при формировании в выгрузке сведений в отношении доверительного управляющего, являющегося иностранным ЮЛ, и наличии указанных сведений о нем в ЕГРЮЛ. |
| Сведения о регистрации иностранного юридического лица в стране происхождения | СвРегИн | С |  | Н | Типовой элемент <СвРегИнЮЛЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.122.  Элемент формируется при формировании в выгрузке сведений в отношении доверительного управляющего, являющегося иностранным ЮЛ, и наличии указанных сведений о нем в ЕГРЮЛ. |

Таблица 4.108

**Сведения о доверительном управляющем - физическом лице (СвДовУпрФЛТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ОГРНИП | ОГРНИП | А | Т(=15) | Н | Типовой элемент <ОГРНИПТип>.  Элемент формируется при наличии указанных сведений |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице | ГРНДатаПерв | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| Сведения о фамилии, имени, отчестве и ИНН физического лица | СвФЛ | С |  | О | Типовой элемент <СвФЛЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.129 |
| Сведения о поле физического лица | СвПолФЛ | С |  | Н | Типовой элемент <СвПолФЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.121.  Элемент формируется при наличии |
| Сведения о рождении физического лица | СвРождФЛ | С |  | Н | Типовой элемент <СвРождЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.124.  Элемент формируется при наличии и только при формировании файлов с закрытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ЗАКР\_СВЕД») |
| Сведения о гражданстве физического лица | СвГраждФЛ | С |  | Н | Типовой элемент <СвГраждТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.106.  Элемент формируется при наличии указанных сведений |
| Сведения о документе, удостоверяющем личность физического лица | УдЛичнФЛ | С |  | Н | Типовой элемент <УдЛичнЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.132.  Элемент формируется только при наличии и формировании файлов с закрытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ЗАКР\_СВЕД») |
| Сведения об адресе места жительства в Российской Федерации (в структуре КЛАДР) | АдресМЖРФ | С |  | Н | Типовой элемент <АдрРФЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.87.  Элемент не формируется. Может остаться в xml-файле с закрытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ЗАКР\_СВЕД») в случае, если с момента вступления в действие новых форматов выгрузки в сведениях о ЮЛ ничего не менялось, файл со сведениями о ЮЛ не переформировывался, и в этом файле имелись указанные сведения |
| Сведения об адресе места жительства за пределами территории Российской Федерации | АдрМЖИн | С |  | Н | Типовой элемент <АдрИнЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.86.  Элемент не формируется. Может остаться в xml-файле с закрытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ЗАКР\_СВЕД») в случае, если с момента вступления в действие новых форматов выгрузки в сведениях о ЮЛ ничего не менялось, файл со сведениями о ЮЛ не переформировывался, и в этом файле имелись указанные сведения |

Таблица 4.109

**Сведения о полном наименовании (СвНаимПолнТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Полное наименование | НаимПолн | A | T(1-1000) | О |  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.110

**Сведения о сокращенном наименовании (СвНаимСокрТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сокращенное наименование | НаимСокр | A | T(1-510) | О |  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.111

**Сведения о недостоверности данных об учредителе (участнике) (СвНедДанУчрТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Признак недостоверности данных | ПризнНедДанУчр | A | T(=1) | ОК | Принимает значение:  1 – признак недостоверности, внесенный в ЕГРЮЛ на основании заявления по форме Р34001 самого физического лица (если сведения о недостоверности сведений об учредителе (участнике) внесены на основании записи с кодом СПВЗ 17022).  Может формироваться только в отношении учредителя (участника), которым является ФЛ | 2 – признак недостоверности, внесенный в ЕГРЮЛ по результатам проверки достоверности содержащихся в ЕГРЮЛ сведений о юридическом лице (если сведения о недостоверности сведений об учредителе (участнике) внесены на основании записи с кодом СПВЗ 17023) | 3 – признак недостоверности, внесенный в ЕГРЮЛ на основании решения суда (если сведения о недостоверности сведений об учредителе (участнике) внесены на основании записи с кодом СПВЗ 16006) |
| Текст о недостоверности сведений, выводимый в выписке в строке с наименованием «Дополнительные сведения» | ТекстНедДанУчр | A | T(1-500) | О | Принимает значение:  - «сведения недостоверны (заявление физического лица о недостоверности сведений о нем)» - если сведения о недостоверности внесены по заявлению самого ФЛ (Р34001) (<ПризнНедДанУчр> =1)  - «сведения недостоверны (результаты проверки достоверности содержащихся в ЕГРЮЛ сведений о юридическом лице)» - если сведения о недостоверности внесены по данным, выявленным НО (<ПризнНедДанУчр>=2)  - «сведения недостоверны (решение суда)» - если сведения о недостоверности внесены на основании решения суда (<ПризнНедДанУчр>=3).  Выводится в выписке в строке с наименованием «Дополнительные сведения» |
| Сведения о решении суда, на основании которого указанные сведения признаны недостоверными | РешСудНедДанУчр | С |  | Н | Типовой элемент <РешСудТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.104.  Формируется в случае, если значение элемента <ПризнНедДанУчр>= 3 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.112

**Сведения о контактном телефоне (СвНомТелТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Контактный телефон | НомТел | A | T(1-50) | О |  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.113

**Сведения о налоговом органе, в котором юридическое лицо или филиал / представительство состоит (состояло) на учете (СвНОТип)**

| **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 4.114

**Сведения о нотариальном удостоверении договора залога или договора управления залогом (СвНотУдДогЗалТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер договора | Номер | A | T(1-255) | О |  |
| Дата договора | Дата | A |  | О | Типовой элемент <xs:date> |
| ФИО и (при наличии) ИНН нотариуса, удостоверившего договор | СвНотариус | С |  | О | Типовой элемент <СвФЛЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.129 |

Таблица 4.115

**Сведения о предусмотренном корпоративным договором объеме правомочий участников хозяйственного общества (количество голосов, приходящихся на долю участника хозяйственного общества непропорционально размеру этой доли) (СвОбъемПравТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Объем правомочий | ОбъемПрав | A | T(1-500) | О |  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.116

**Сведения об обременении доли участника, содержащиеся в ЕГРЮЛ (СвОбремТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Вид обременения | ВидОбрем | A | T(5-16) | О | Принимает значение: ЗАЛОГ | ИНОЕ ОБРЕМЕНЕНИЕ |
| Срок обременения или порядок определения срока | СрокОбременения | A | T(1-5000) | Н | Элемент не формируется. Может остаться в xml-файлах с данными о ЮЛ в случае, если с момента вступления в действие новых форматов выгрузки в сведениях о ЮЛ ничего не менялось, файл со сведениями о ЮЛ не переформировывался, и в этом файле имелись указанные сведения |
| Сведения о решении судебного органа, по которому на долю учредителя (участника) наложено обременение | РешСуд | С |  | Н | Типовой элемент <РешСудТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.104.  Формируется в случае, если обременение на долю учредителя (участника) наложено судебным решением |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |
| Сведения о залогодержателе - физическом лице | | СвЗалогДержФЛ | С |  | О | Состав элемента представлен в таблице 4.117 |
| Сведения о залогодержателе - российском или иностранном юридическом лице | СвЗалогДержЮЛ | С |  | О | Состав элемента представлен в таблице 4.118 |

Таблица 4.117

**Сведения о залогодержателе - физическом лице (СвЗалогДержФЛ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице | ГРНДатаПерв | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| Сведения о фамилии, имени, отчестве и ИНН физического лица | СвФЛ | С |  | О | Типовой элемент <СвФЛЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.129 |
| Сведения о поле физического лица | СвПолФЛ | С |  | Н | Типовой элемент <СвПолФЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.121.  Элемент формируется при наличии указанных сведений |
| Сведения о рождении физического лица | СвРождФЛ | С |  | Н | Типовой элемент <СвРождЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.124.  Элемент формируется при наличии и только при формировании файлов с закрытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ЗАКР\_СВЕД») |
| Сведения о гражданстве физического лица | СвГраждФЛ | С |  | Н | Типовой элемент <СвГраждТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.106.  Элемент формируется при наличии указанных сведений |
| Сведения о документе, удостоверяющем личность физического лица | УдЛичнФЛ | С |  | Н | Типовой элемент <УдЛичнЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.132.  Элемент формируется при наличии и только при формировании файлов с закрытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ЗАКР\_СВЕД») |
| Сведения об адресе места жительства в Российской Федерации (в структуре КЛАДР) | АдресМЖРФ | С |  | Н | Типовой элемент <АдрРФЕГРЮЛТип>  Состав элемента представлен в таблице 4.87.  Элемент не формируется. Может остаться в xml-файле с данными о ЮЛ с закрытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ЗАКР\_СВЕД») в случае, если с момента вступления в действие новых форматов выгрузки в сведениях о ЮЛ ничего не менялось, файл со сведениями о ЮЛ не переформировывался, и в этом файле имелись указанные сведения |
| Сведения об адресе места жительства за пределами территории Российской Федерации | АдрМЖИн | С |  | Н | Типовой элемент <АдрИнЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.86.  Элемент не формируется. Может остаться в xml-файле с данными о ЮЛ с закрытыми сведениями (Элемент <ТипИнф> из таблицы 4.1 принимает значение «ЕГРЮЛ\_ЗАКР\_СВЕД») в случае, если с момента вступления в действие новых форматов выгрузки в сведениях о ЮЛ ничего не менялось, файл со сведениями о ЮЛ не переформировывался, и в этом файле имелись указанные сведения |
| Сведения о нотариальном удостоверении договора залога | СвНотУдДогЗал | С |  | Н | Типовой элемент <СвНотУдДогЗалТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.114 |

Таблица 4.118

**Сведения о залогодержателе - российском или иностранном юридическом лице (СвЗалогДержЮЛ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице | ГРНДатаПерв | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| Сведения о наименовании, ОГРН и ИНН юридического лица - залогодержателя | НаимИННЮЛ | С |  | О | Типовой элемент <СвЮЛЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.131 |
| Сведения о наименовании иностранного юридического лица - залогодержателя в латинской транскрипции | СвНаимЮЛПолнИн | С |  | Н | Типовой элемент <СвНаимПолнТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.109.  Формируется при наличии указанных сведений в ЕГРЮЛ в отношении иностранного ЮЛ |
| Сведения о регистрации иностранного юридического лица - залогодержателя в стране происхождения | СвРегИн | С |  | Н | Типовой элемент <СвРегИнЮЛЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.122.  Формируется при наличии указанных сведений в ЕГРЮЛ в отношении иностранного ЮЛ |
| Сведения о нотариальном удостоверении договора залога | СвНотУдДогЗал | С |  | Н | Типовой элемент <СвНотУдДогЗалТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.114 |

Таблица 4.119

**Сведения о виде деятельности, содержащиеся в ЕГРЮЛ (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) | ОК | Типовой элемент <ОКВЭДТип>.  Принимает значения в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности |
| 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 ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.120

**Сведения о наименовании представительства или филиала в Российской Федерации, через которое иностранное юридическое лицо осуществляет полномочия управляющей организации (СвНаимПредЮЛТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Полное наименование представительства или филиала в Российской Федерации, через которое иностранное юридическое лицо осуществляет полномочия управляющей организации | НаимПредЮЛ | A | T(1-1000) | О |  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.121

**Сведения о поле физического лица (СвПолФЛТип)**

| **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 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.122

**Сведения о регистрации иностранного юридического лица в стране происхождения, содержащиеся в ЕГРЮЛ (СвРегИнЮЛЕГРЮЛТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код страны происхождения | ОКСМ | A | T(=3) | ОК | Типовой элемент <ОКСМТип>.  Принимает значение в соответствии с Общероссийским классификатором стран мира (ОКСМ) |
| Наименование страны происхождения | НаимСтран | A | T(1-250) | ОК |  |
| Дата регистрации | ДатаРег | A |  | Н | Типовой элемент <xs:date>.  Выгружается только при наличии указанных сведений в ЕГРЮЛ |
| Регистрационный номер | РегНомер | A | T(1-255) | Н | Выгружается только при наличии указанных сведений в ЕГРЮЛ |
| Наименование регистрирующего органа | НаимРегОрг | A | T(1-1000) | Н | Выгружается только при наличии указанных сведений в ЕГРЮЛ |
| Код налогоплательщика в стране происхождения или аналог | КодНПСтрРег | A | T(1-50) | Н | Выгружается только при наличии указанных сведений в ЕГРЮЛ |
| Адрес (место нахождения) в стране происхождения | АдрСтр | A | T(1-510) | Н | Выгружается только при наличии указанных сведений в ЕГРЮЛ |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.123

**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 4.124

**Сведения о рождении физического лица, содержащиеся в ЕГРЮЛ (СвРождЕГРЮЛТип)**

| **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 | Формируется при наличии сведений в ЕГРЮЛ |
| Признак полноты представляемой даты рождения физического лица | ПрДатаРожд | A | T(=1) | Н | 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 элемента означает полную дату рождения (соответствует значению элемента <ПрДатаРожд>=3) |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.125

**Сведения об управляющих залогом доли участника (СвУправЗалТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений об управлении залогом доли участника | ГРНДатаПерв | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| Сведения о нотариальном удостоверении договора залога, в отношении которого введено управление | СвНотУдДогЗал | С |  | О | Типовой элемент <СвНотУдДогЗалТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.114 |
| Сведения о договоре управления залогом | СвДогУправЗал | С |  | О | Типовой элемент <СвНотУдДогЗалТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.114 |
| Сведения об управляющем залогом - индивидуальном предпринимателе | | СвУпрЗалФЛ | С |  | О | Состав элемента представлен в таблице 4.126 |
| Сведения об управляющем залогом - российском или иностранном юридическом лице | СвУпрЗалЮЛ | С |  | О | Состав элемента представлен в таблице 4.127 |

Таблица 4.126

**Сведения об управляющем залогом - индивидуальном предпринимателе (СвУпрЗалФЛ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ОГРНИП индивидуального предпринимателя | ОГРНИП | A | T(=15) | О | Типовой элемент <ОГРНИПТип> |
| Сведения о фамилии, имени, отчестве и ИНН индивидуального предпринимателя | СвФЛ | С |  | О | Типовой элемент <СвФЛЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.129 |

Таблица 4.127

**Сведения об управляющем залогом - российском или иностранном юридическом лице (СвУпрЗалЮЛ)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о наименовании, ОГРН и ИНН юридического лица - управляющего залогом | НаимИННЮЛ | С |  | О | Типовой элемент <СвЮЛЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.131 |
| Сведения о наименовании иностранного юридического лица - управляющего залогом в латинской транскрипции | СвНаимЮЛПолнИн | С |  | Н | Типовой элемент <СвНаимПолнТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.109.  Формируется при наличии указанных сведений в ЕГРЮЛ в отношении иностранного ЮЛ |
| Сведения о регистрации иностранного юридического лица - управляющего залогом в стране происхождения | СвРегИн | С |  | Н | Типовой элемент <СвРегИнЮЛЕГРЮЛТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.122.  Формируется при наличии указанных сведений в ЕГРЮЛ в отношении иностранного ЮЛ |

Таблица 4.128

**Сведения об учете в налоговом органе по месту нахождения филиала / представительства (СвУчетНОПодраздТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| КПП филиала /представительства | КПП | A | T(=9) | О | Типовой элемент <КППТип> |
| Дата постановки на учет в налоговом органе | ДатаПостУч | A |  | О | Типовой элемент <xs:date>.  Дата постановки на учет в налоговом органе по месту нахождения филиала (представительства) |
| Сведения о налоговом органе по месту нахождения филиала / представительства | СвНО | С |  | О | Типовой элемент <СвНОТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.113 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.129

**Сведения о фамилии, имени, отчестве и ИНН физического лица, содержащиеся в ЕГРЮЛ (СвФЛЕГРЮЛТип)**

| **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 имени ФЛ |
| Имя | Имя | A | T(1-60) | Н | Элемент является обязательным при отсутствии фамилии ФЛ |
| Отчество | Отчество | A | T(1-60) | Н |  |
| ИНН физического лица | ИННФЛ | A | T(=12) | Н | Типовой элемент <ИННФЛТип> |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.130

**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 имени ФЛ |
| Имя | Имя | A | T(1-60) | Н | Элемент является обязательным при отсутствии фамилии ФЛ |
| Отчество | Отчество | A | T(1-60) | Н |  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.131

**Сведения о наименовании, ОГРН и ИНН юридического лица - учредителя (участника), управляющей организации, залогодержателя, управляющего долей участника, содержащиеся в ЕГРЮЛ (СвЮЛЕГРЮЛТип)**

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица | ОГРН | A | T(=13) | Н | 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 ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.132

**Сведения о документе, удостоверяющем личность, содержащиеся в ЕГРЮЛ (УдЛичнЕГРЮЛТип)**

| **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 вида документа | НаимДок | A | T(1-150) | О |  |
| Серия и номер документа | СерНомДок | A | T(1-50) | О |  |
| Дата выдачи | ДатаДок | A |  | Н | Типовой элемент <xs:date> |
| Кем выдан | ВыдДок | A | T(1-1000) | Н |  |
| Код подразделения | КодВыдДок | A | T(=7) | Н |  |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения | ГРНДата | С |  | О | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95 |
| ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи об исправлении технической ошибки в указанных сведениях | ГРНДатаИспр | С |  | Н | Типовой элемент <ГРНДатаТип>.  Состав элемента представлен в таблице 4.95.  Элемент отсутствует, если в указанных сведениях не исправлялись технические ошибки |

Таблица 4.133

**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) | Н | Принимает значение сокращенного наименования типа адресного объекта в соответствии с Классификатором адресов России (КЛАДР) |
| Наименование (элемент улица) | НаимУлица | A | T(1-255) | О |  |

Таблица 4.134

**Фамилия, имя, отчество (ФИОТип)**

| **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 |  |