Приложение № 3

к приказу ФНС России

от « 25 » июля 2019 г.

№ ММВ-7-21/377@

(в редакции приказа ФНС России от 29.04.2022 № ЕД-7-21/369@)

**Формат представления заявления налогоплательщика - организации**

**о предоставлении налоговой льготы по транспортному налогу**

**и (или) земельному налогу в электронной форме**

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Настоящий формат описывает требования к XML файлам (далее - файл обмена) передачи в налоговые органы заявления налогоплательщика - организации о предоставлении налоговой льготы по транспортному налогу и (или) земельному налогу в электронной форме.

2. Номер версии настоящего формата 5.03, часть CCXXIII.

II. ОПИСАНИЕ ФАЙЛА ОБМЕНА

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

***R\_Т\_A\_K\_О\_GGGGMMDD\_N***, где:

***R\_Т*** – префикс, принимающий значение UT\_PRORGLZTRNAL;

***A\_K*** – идентификатор получателя информации, где: A – идентификатор получателя, которому направляется файл обмена, K – идентификатор конечного получателя, для которого предназначена информация из данного файла обмена[[1]](#footnote-1). Каждый из идентификаторов (A и K) имеет вид для налоговых органов – четырехразрядный код налогового органа;

***О*** – идентификатор отправителя информации, имеет вид:

для организаций - девятнадцатиразрядный код (идентификационный номер налогоплательщика (далее - ИНН) и код причины постановки на учет (далее - КПП) организации (обособленного подразделения);

для физических лиц – двенадцатиразрядный код (ИНН физического лица, при наличии. При отсутствии ИНН – последовательность из двенадцати нулей).

***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:

UT\_PRORGLZTRNAL\_1\_223\_00\_05\_03\_xx , где хх – номер версии схемы.

Расширение имени файла – xsd.

XML схема файла обмена приводится отдельным файлом и размещается на официальном сайте Федеральной налоговой службы.

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 - 4.15 настоящего формата.

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

наименование элемента. Приводится полное наименование элемента[[2]](#footnote-2);

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 неограничено, формат имеет вид Т(n-).

Формат числового значения указывается в виде N(m.k), где: m – максимальное количество знаков в числе, включая знак (для отрицательного числа), целую и дробную часть числа без разделяющей десятичной точки, 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 |
| **Файл обмена (Файл)** |

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Идентификатор файла | ИдФайл | A | T(1-255) | ОУ | Содержит (повторяет) имя сформированного файла (без расширения) |
| Версия программы, с помощью которой сформирован файл | ВерсПрог | A | T(1-40) | О |   |
| Версия формата | ВерсФорм | A | T(1-5) | О | Принимает значение: 5.03  |
| Состав и структура документа | Документ | С |   | О | Состав элемента представлен в таблице 4.2  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | Таблица 4.2 |
| **Состав и структура документа (Документ)** |

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код формы документа по КНД | КНД | A | T(=7) | ОК | Типовой элемент <КНДТип>.Принимает значение: 1150064  |
| Дата формирования документа | ДатаДок | A | T(=10) | О | Типовой элемент <ДатаТип>. Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ |
| Код налогового органа | КодНО | A | T(=4) | ОК | Типовой элемент <СОНОТип>  |
| Способ информирования налогоплательщика - организации о результатах рассмотрения настоящего заявления  | СпособИнфРез | A | T(=1) | ОК | Принимает значение: 1 – лично в налоговом органе, через который подано настоящее заявление | 2 – по почте по имеющемуся у налогового органа адресу налогоплательщика - организации |3 – по телекоммуникационным каналам связи через оператора электронного документооборота  |
| Сведения о налогоплательщике - организации | СвНП | С |   | О | Состав элемента представлен в таблице 4.3  |
| Сведения о лице, подписавшем документ | Подписант | С |   | О | Состав элемента представлен в таблице 4.5  |
| Заявление налогоплательщика - организации о предоставлении налоговой льготы по транспортному налогу и (или) земельному налогу | ЗаявОргПрЛьгНал | С |   | О | Состав элемента представлен в таблице 4.7   |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | Таблица 4.3 |
| **Сведения о налогоплательщике - организации (СвНП)** |

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер контактного телефона | Тлф | A | T(1-20) | Н |   |
| Налогоплательщик - организация | НПЮЛ | С |   | О | Состав элемента представлен в таблице 4.4  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | Таблица 4.4 |
| **Налогоплательщик - организация (НПЮЛ)** |

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Полное наименование организации | НаимОрг | A | T(1-5000) | О |   |
| ИНН  | ИННЮЛ | A | T(=10) | О | Типовой элемент <ИННЮЛТип>  |
| КПП  | КПП | A | T(=9) | О | Типовой элемент <КППТип>  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | Таблица 4.5 |
| **Сведения о лице, подписавшем документ (Подписант)** |

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Признак лица, подписавшего документ | ПрПодп | A | T(=1) | ОК | Принимает значение:1 – налогоплательщик |2 – представитель налогоплательщика |
| Фамилия, имя, отчество | ФИО | С |   | О | Типовой элемент <ФИОТип>.Состав элемента представлен в таблице 4.15  |
| Сведения о представителе налогоплательщика | СвПред | С |   | НУ | Состав элемента представлен в таблице 4.6Элемент обязателен при <ПрПодп>=2 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | Таблица 4.6 |
| **Сведения о представителе налогоплательщика (СвПред)** |

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование документа, подтверждающего полномочия представителя налогоплательщика  | НаимДок | A | T(1-120) | О |   |
| Наименование организации - представителя налогоплательщика | НаимОрг | A | T(1-1000) | Н |   |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | Таблица 4.7 |
| **Заявление налогоплательщика - организации о предоставлении налоговой льготы по транспортному налогу и (или) земельному налогу (ЗаявОргПрЛьгНал)** |

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о налоговой льготе по транспортному налогу | СведТС | С |   | НМУ | Состав элемента представлен в таблице 4.8Элемент обязателен при отсутствии элемента <СведЗемУч> |
| Сведения о налоговой льготе по земельному налогу | СведЗемУч | С |   | НМУ | Состав элемента представлен в таблице 4.10Элемент обязателен при отсутствии элемента <СведТС>  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | Таблица 4.8 |
| **Сведения о налоговой льготе по транспортному налогу (СведТС)** |

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Вид транспортного средства | ВидТС | A | T(=2) | ОК | Принимает значение:01 – автомобиль легковой | 02 – автомобиль грузовой | 03 – автобус | 04 – мотоцикл | 05 – мотороллер | 06 – снегоход | 07 – трактор | 08 – мотосани | 09 – вертолет | 10 – самолет | 11 – теплоход | 12 – яхта | 13 – катер | 14 – гидроцикл | 15 – моторная лодка | 16 – иное  |
| Марка (модель) | МаркаТС | A | T(1-120) | Н |   |
| Государственный регистрационный знак (номер) | РегЗнакТС | A | T(1-30) | О |   |
| Код налоговой льготы | КодНалЛьготТр | A | T(=5) | О | Код налоговой льготы по транспортному налогу в соответствии с приложением № 1 к Порядку заполнения формы заявления налогоплательщика - организации о предоставлении налоговой льготы по транспортному налогу и (или) земельному налогу (далее - Порядок заполнения) |
| Сведения о предоставлении налоговой льготы на транспортное средство | СведЛьгТС | С |   | О | Типовой элемент <СрокДокТип>.Состав элемента представлен в таблице 4.12 |
| Сведения о законе субъекта Российской Федерации, предусматривающем налоговую льготу | СвЗаконСубРФ | С |   | НУ | Состав элемента представлен в таблице 4.9Элемент не указывается, если КодНалЛьготТр принимает значение 30200 или 40300 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | Таблица 4.9 |
| **Сведения о законе субъекта Российской Федерации, предусматривающем налоговую льготу (СвЗаконСубРФ)** |

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата  | ДатаЗакона | A | T(=10) | О | Типовой элемент <ДатаТип>.Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ |
| Номер  | НомерЗакона | A | T(1-30) | О |   |
| Структурная единица (статья, часть, пункт, подпункт, абзац, иное)  | СтруктЕдЗакона | A | T(=24) | О | Значение элемента представляется в виде:номер статьи (ХХХХ), части (ХХХХ), пункта (ХХХХ), подпункта (ХХХХ), абзаца (ХХХХ) и иное (ХХХХ) закона субъекта Российской Федерации по месту нахождения транспортных средств, в соответствии с которым предоставляется соответствующая льгота |
|  |  |  |  |  | Таблица 4.10 |
| **Сведения о налоговой льготе по земельному налогу (СведЗемУч)** |

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Кадастровый номер земельного участка  | НомКадастрЗУ | A | T(1-100) | О |   |
| Код налоговой льготы | КодНалЛьготЗем | A | T(=7) | О | Код налоговой льготы по земельному налогу в соответствии с приложением № 2 к Порядку заполнения. |
| Сведения о предоставлении налоговой льготы на земельный участок | СведЛьгЗемУч | С |   | О | Типовой элемент <СрокДокТип>.Состав элемента представлен в таблице 4.12  |
| Сведения о нормативном правовом акте представительного органа муниципального образования (законах городов федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга и Севастополя), предусматривающем налоговую льготу | СвНормАкт | С |   | Н | Состав элемента представлен в таблице 4.11Элемент не указывается, если КодНалЛьготЗем принимает значение 3021110-3021198 и 3029000 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | Таблица 4.11 |
| **Сведения о нормативном правовом акте представительного органа муниципального образования (законе городов федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга и Севастополя), предусматривающем налоговую льготу (СвНормАкт)** |

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата  | ДатаАкт | A | T(=10) | О | Типовой элемент <ДатаТип>.Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ |
| Номер  | НомерАкт | A | T(1-30) | О |   |
| Структурная единица (статья, часть, пункт, подпункт, абзац, иное)  | СтруктЕдАкт | A | T(=24) | О |  Номер номер статьи (ХХХХ), части (ХХХХ), пункта (ХХХХ), подпункта (ХХХХ), абзаца (ХХХХ) и иное (ХХХХ) нормативного правового акта представительного органа муниципального образования (законов городов федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга и Севастополя), в соответствии с которым предоставляется соответствующая льгота |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | Таблица 4.12 |
| **Сведения о сроке предоставления налоговой льготы и документе, подтверждающем право на налоговую льготу (СрокДокТип)** |

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о сроке предоставления налоговой льготы | СведСрНалЛьг | С |   | О | Состав элемента представлен в таблице 4.13  |
| Сведения о документе, подтверждающем право на налоговую льготу | СведДокПодтвЛьг | С |   | ОМ | Состав элемента представлен в таблице 4.14   |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | Таблица 4.13 |
| **Сведения о сроке предоставления налоговой льготы (СведСрНалЛьг)** |

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата начала срока предоставления налоговой льготы | ДатаНачСр | A | T(=10) | О | Типовой элемент <ДатаТип>.Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ |
| Дата окончания срока предоставления налоговой льготы | ДатаКонСр | A | T(=10) | НУ | Типовой элемент <ДатаТип>.Дата в формате ДД.ММ.ГГГГЭлемент обязателен при <ПрСрНалЛьг>=2Элемент не заполняется при <ПрСрНалЛьг>=1 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | Таблица 4.14 |
| **Сведения о документе, подтверждающем право на налоговую льготу (СведДокПодтвЛьг)** |

| **Наименование элемента** | **Сокращенное наименование (код) элемента** | **Признак типа элемента** | **Формат элемента** | **Признак обязательности элемента** | **Дополнительная информация** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Полное наименование документа | НаимДок | A | T(1-500) | О |   |
| Полное наименование органа или иного лица, выдавшего документ | ВыдДок | A | T(1-255) | О |   |
| Дата документа | ДатаДок | A | T(=10) | О | Типовой элемент <ДатаТип>.Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ |
| Признак периода действия документа | ПрПериодДок | A | T(=1) | ОК | Принимает значение:1 – бессрочно | 2 – срок ограничен  |
| Дата начала периода действия документа | ДатаНачПериод | A | T(=10) | О | Типовой элемент <ДатаТип>.Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ |
| Дата окончания периода действия документа | ДатаКонПериод | A | T(=10) | НУ | Типовой элемент <ДатаТип>.Дата в формате ДД.ММ.ГГГГЭлемент обязателен при <ПрПериодДок>=2Элемент не заполняется при <ПрПериодДок>=1 |
| Номер документа | НомерДок | A | T(1-25) | Н |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | Таблица 4.15 |
| **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) | О |   |
| Имя | Имя | A | T(1-60) | О |   |
| Отчество | Отчество | A | T(1-60) | Н |   |

1. Передача файла от отправителя к конечному получателю (***К***) может осуществляться в несколько этапов через другие налоговые органы, осуществляющие передачу файла на промежуточных этапах, которые обозначаются идентификатором ***А***. В случае передачи файла от отправителя к конечному получателю при отсутствии налоговых органов, осуществляющих передачу на промежуточных этапах, значения идентификаторов ***А*** и ***К*** совпадают. [↑](#footnote-ref-1)
2. 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. [↑](#footnote-ref-2)