



МИНФИН РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНАЯ НАЛОГОВАЯ СЛУЖБА
 (ФНС России)

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный номер 51211

от 29 мая 2018 г.

«04» 05 2018 г.

№ ММВ-7-21/2480

О внесении изменений в приложения к приказу Федеральной налоговой службы от 25.11.2015 № ММВ-7-11/545@

В соответствии с пунктами 4, 10 статьи 85 Налогового кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, № 31, ст. 3824; 2003, № 52 (ч. 1), ст. 5037; 2007, № 1 (ч. 1), ст. 31; 2009, № 48, ст. 5733; 2010, № 31, ст. 4198; 2012, № 27, ст. 3588; 2014, № 45, ст. 6157; 2016, № 49, ст. 6844; 2018, № 1 (ч. 1), ст. 20), подпунктом 5.9.19 пункта 5 Положения о Федеральной налоговой службе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.09.2004 № 506 «Об утверждении Положения о Федеральной налоговой службе» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, № 40, ст. 3961; 2007, № 24, ст. 2920; 2015, № 15, ст. 2286; 2017, № 40, ст. 5847), приказываю:

1. Внести в приложения, утвержденные приказом Федеральной налоговой службы от 25.11.2015 № ММВ-7-11/545@ «Об утверждении формы и формата представления сведений об автотранспортных средствах и об их владельцах, а также порядка заполнения формы и о внесении изменения в приложение № 8 приказа ФНС России от 17.09.2007 № ММ-3-09/536@» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2015, регистрационный номер 40195), следующие изменения:

1.1. В приложение № 1 «Форма «Сведения об автотранспортных средствах и об их владельцах» внести изменения согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

1.2. Приложение № 2 «Формат представления сведений об автотранспортных средствах и об их владельцах в электронной форме» изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

1.3. В приложение № 3 «Порядок заполнения формы «Сведения об автотранспортных средствах и об их владельцах» внести изменения согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

2. Руководителям (исполняющим обязанности руководителя) управлений Федеральной налоговой службы по субъектам Российской Федерации довести настоящий приказ до нижестоящих налоговых органов и обеспечить его применение.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Федеральной налоговой службы, координирующего методологическое обеспечение работы налоговых органов по вопросам исчисления, полноты и уплаты транспортного налога, а также на заместителя руководителя Федеральной налоговой службы, координирующего вопросы информационных технологий.

Руководитель Федеральной
налоговой службы

М.В.Мишустин

- ж2) номер
- ж3) тип здания/сооружения
- ж4) номер
- ж5) тип здания/сооружения
- ж6) номер
- з1) тип помещения в пределах здания, сооружения
- з2) номер помещения в пределах здания сооружения
- и1) тип помещения в пределах квартиры
- и2) номер помещения в пределах квартиры
- к) уникальный идентификационный номер

2.11.2 Адрес с указанием административно-территориального деления:

- а) почтовый индекс (при наличии)
- б) субъект Российской Федерации _____ Код⁸
- в) район _____
- г) город _____
- д) населенный пункт (село, поселок, деревня, иное) _____
- е) улица (проспект, переулок, аллея, иное) _____
- ж) дом (владение) _____ з) корпус _____ и) строение (сооружение) _____
- к) квартира (офис) _____ л) комната (помещение) _____

3.2. Строки 2.15 «Код правоустанавливающего документа⁹», «а) Дата правоустанавливающего документа», «б) Номер правоустанавливающего документа» дополнить словами «(при наличии)».

4. В листе В «3. Сведения об организации, на которую зарегистрировано автотранспортное средство»:

4.1. В названии слово «автотранспортное» заменить на слово «автомобилотранспортное»;

4.2. Строки 3.5 «Адрес (место нахождения на территории Российской Федерации)», «а» - «м» исключить;

4.3. Строки 3.9 «Код правоустанавливающего документа¹¹», «а) Дата правоустанавливающего документа», «б) Номер правоустанавливающего документа» дополнить словами «(при наличии)».

Приложение № 2
к приказу ФНС России
от «07» 05 2018 г.
№ ММВ-7-21/1480

Формат представления сведений об автотранспортных средствах и об их владельцах в электронной форме

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящий формат описывает требования к XML файлам передачи сведений об автотранспортных средствах и об их собственниках (владельцах), представляемых органами, осуществляющими государственную регистрацию автотранспортных средств, в налоговые органы в электронной форме (далее – файл обмена).

2. Номер версии настоящего формата 4.04, часть 220_02.

II. ОПИСАНИЕ ФАЙЛА ОБМЕНА

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

R_T_P_O_GGGGMMDD_N, где:

R_T – префикс, принимающий значение: VO_GIBDDTS;

P – идентификатор получателя информации, для налоговых органов представляется в виде четырехразрядного кода налогового органа;

O – идентификатор отправителя информации, для органов, осуществляющих государственную регистрацию автотранспортных средств и их собственников (владельцев), представляется в виде девятнадцатиразрядного кода (идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) и код причины постановки на учет (КПП) 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_GIBDDTS_2_220_02_04_04_xx, где xx – 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 4.1-4.19 настоящего формата.

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

наименование элемента. Приводится полное наименование элемента¹;

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: T – символьная строка; N – числовое значение (целое или дробное).

Формат символьной строки указывается в виде T(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 T(0-k). В случае, если максимальное количество знаков неограниченно, формат имеет вид T(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.

¹ 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.

Если элемент принимает ограниченный перечень значений (по классификатору, кодовому словарю и тому подобному), то признак обязательности элемента дополняется символом «К». В случае, если количество реализаций элемента может быть более одной, то признак обязательности элемента дополняется символом «М».

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».

Дополнительная информация содержит 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 (кодového словаря и тому подобного), указывается соответствующее наименование классификатора (кодového словаря и тому подобного) или приводится перечень возможных значений. Для классификатора (кодového словаря и тому подобного) может указываться ссылка на его местонахождение. Для элементов, использующих пользовательский тип данных, указывается наименование типового элемента.

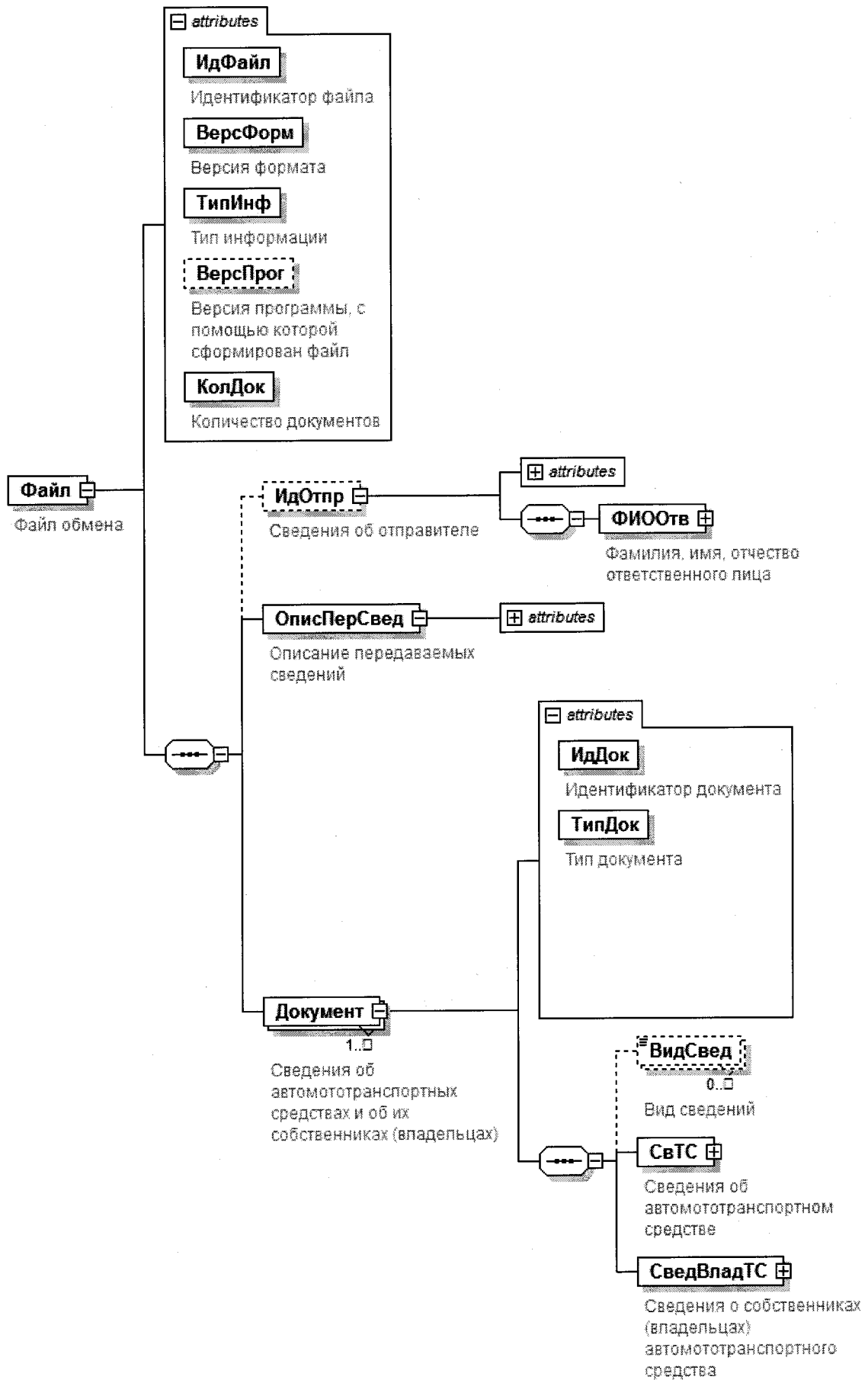


Рис.1. Диаграмма структуры файла обмена

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) | O | Содержит (повторяет) имя сформированного файла (без расширения) |
| Версия формата | ВерсФорм | A | T(1-5) | O | Принимает значение: 4.04 |
| Тип информации | ТипИнф | A | T(1-50) | OK | Принимает значение: ГИБДД_ГОД – при представлении ежегодных сведений ГИБДД_10 – при представлении сведений в течение 10 рабочих дней со дня регистрации |
| Версия программы, с помощью которой сформирован файл | ВерсПрог | A | T(1-40) | H | |
| Количество документов | КолДок | A | N(9) | O | Указывает количество повторений элемента <Документ>. Принимает значение от 1 и более |
| Сведения об отправителе | ИдОтпр | C | | H | Состав элемента представлен в таблице 4.2 |
| Описание передаваемых сведений | ОписПерСвед | C | | O | Состав элемента представлен в таблице 4.3 |
| Сведения об автотоотранспортных средствах и об их собственниках (владельцах) | Документ | C | | OM | Состав элемента представлен в таблице 4.4 |

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(1-45) | H | |
| Номер контактного телефона | Тлф | A | T(1-20) | H | |

| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
|--|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|--|
| E-mail | E-mail | A | T(1-45) | H | |
| Фамилия, имя, отчество ответственного лица | ФИООтв | C | | O | Типовой элемент <ФИОТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.19 |

Таблица 4.3

Описание передаваемых сведений (ОписПерСвед)

| 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) | OK | Типовой элемент <КНДТип>. Принимает значение: 1114609 |
| Дата составления документа | ДатаДок | A | T(=10) | O | Типовой элемент <ДатаТип>. Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ |
| Год, по состоянию на 1 января которого представляются сведения | ГодСвед | A | | H | Типовой элемент <xs:gYear>. Год в формате ГГГГ. Элемент обязателен для <ТипИнф> = ГИБДД_ГОД |
| Код налогового органа - получателя сведений | КодНО | A | T(=4) | OK | Типовой элемент <СОНОТип>. |

Таблица 4.4

Сведения об автотранспортных средствах и об их собственниках (владельцах) (Документ)

| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
|-------------------------|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|--|
| Идентификатор документа | ИдДок | A | T(1-36) | O | Рекомендуется использовать глобально уникальный идентификатор (GUID) |

| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
|---|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|--|
| Тип документа | ТипДок | A | T(=2) | OK | Принимает значение: 01 – первичный 02 – корректирующий |
| Вид сведений | ВидСвед | П | T(=2) | НКМ | Принимает значение: 01 02 03 04 05. Элемент обязателен для <ТипИнф> = ГИБДД_10 |
| Сведения об автомобиле/транспортном средстве | СвТС | C | | O | Состав элемента представлен в таблице 4.5 |
| Сведения о собственниках (владельцах) автомобиля/транспортного средства | СведВладТС | C | | O | Состав элемента представлен в таблице 4.7 |

Таблица 4.5

Сведения об автомобиле/транспортном средстве (СвТС)

| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
|--|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|--|
| ID-номер транспортного средства | ИденГранс | A | T(1-20) | O | |
| Серия и номер ПТС | СерНомПТС | A | T(1-20) | H | Элемент необязателен при значении <ПризнСобст > = 1 |
| Серия и номер предыдущего ПТС | СерНомПредПТС | A | T(1-20) | H | |
| Государственный регистрационный знак | ГосРегЗн | A | T(1-30) | O | |
| Прежний государственный регистрационный знак | ПредГосРегЗн | A | T(1-30) | H | |
| Идентификационный номер (VIN) | ИденНом | A | T(1-40) | H | |
| Марка транспортного средства | Марка | A | T(1-120) | O | |
| Код марки транспортного средства | КодМарка | A | T(5-6) | НК | |

| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
|---|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|--|
| Модель (модификация) транспортного средства | Модель | A | T(1-50) | H | |
| Код модели (модификации) транспортного средства | КодМодель | A | T(5-6) | HK | |
| Производитель транспортного средства | Производ | A | T(1-250) | O | |
| Код производителя транспортного средства | КодПроизвод | A | T(=5) | HK | |
| Код типа транспортного средства | КодВидТС | A | T(=5) | OK | Значение выбирается в соответствии с приложением № 1 «Коды типа автотранспортного средства» к порядку заполнения формы «Сведения об автотранспортных средствах и об их владельцах» (далее – Порядок) |
| Категория ТС | Категория | A | T(1-3) | O | |
| Год изготовления транспортного средства | ГодВып | A | | O | Типовой элемент <xs:gYear>. Год в формате ГГГГ |
| Номер шасси (рамы) | ЗаводНомер | A | T(1-25) | H | Указывается при наличии |
| Номер кузова | НомКуз | A | T(1-20) | H | |
| Мощность двигателя л. с. | МощДвЛС | A | N(12.6) | O | |
| Мощность двигателя кВт | МощДвКвт | A | N(12.6) | O | |
| Дата мощности двигателя | ДатаМощ | A | T(=10) | O | Типовой элемент <ДатаТип>. Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ. В случае, если мощность двигателя не менялась, указывается значение даты регистрации транспортного средства |
| Объем двигателя в куб. см | ОбъемДвиг | A | N(10.2) | H | Элемент необязателен при значении <ТипДвиг> = 10 (электрический) |

| Наименование элемента | Сокращенное наименование элемента (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
|---|--|-----------------------|-----------------|---------------------------------|---|
| Тип двигателя | ТипДвиг | A | T(1-2) | OK | Значение выбирается в соответствии с приложением № 2 «Тип двигателя (топливо)» к Порядку |
| Экологический класс | ЭкоКласс | A | T(=1) | O | |
| Разрешенная максимальная масса в кг | РазМасса | A | N(12.6) | O | |
| Код страны изготовителя | СтранаИзг | A | T(=3) | OK | Типовой элемент <OKСМТип>. |
| Дата регистрации специального оборудования для инвалидов | ДатаРегСОДИ | A | T(=10) | H | Типовой элемент <ДатаТип>. Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ. Элемент обязателен при наличии элемента <ДатаСнРегСОДИ> |
| Дата снятия с регистрации специального оборудования для инвалидов | ДатаСнРегСОДИ | A | T(=10) | H | Типовой элемент <ДатаТип>. Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ |
| Дата регистрации газового оборудования | ДатаРегГазОб | A | T(=10) | H | Типовой элемент <ДатаТип>. Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ. Элемент обязателен при наличии элемента <ДатаСнРегГазОб> |
| Дата снятия с регистрации газового оборудования | ДатаСнРегГазОб | A | T(=10) | H | Типовой элемент <ДатаТип>. Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ |
| Признак нахождения в розыске | ПризнРозыск | A | T(=1) | OK | Принимает значение: 1 – не в розыске 2 – в розыске Элемент принимает значение 2 при значении <ВидСвед> = 05 (из таблицы 4.4) |
| Сведения о розыске | СвРозыск | C | | H | Состав элемента представлен в таблице 4.б. Элемент обязателен при <ПризнРозыск> = 2 |

Таблица 4.6

Сведения о розыске (СвРозыск)

| Наименование элемента | Сокращенное наименование элемента (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
|---|--|-----------------------|-----------------|---------------------------------|--|
| Дата начала розыска | ДатаНачРоз | A | T(=10) | O | Типовой элемент <ДатаТип>. Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ |
| Дата прекращения розыска (дата возврата транспортного средства) | ДатаВозвр | A | T(=10) | H | Типовой элемент <ДатаТип>. Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ |

Таблица 4.7

Сведения о собственниках (владельцах) автотототранспортного средства (СведВладТС)

| Наименование элемента | Сокращенное наименование элемента (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
|---|--|-----------------------|-----------------|---------------------------------|---|
| Признак собственника (владельца) | ПризнСобст | A | T(=1) | OK | Принимает значение: 1 – собственник (владелец) 2 – предыдущий (снятый с учета) собственник (владелец) |
| Серия, номер свидетельства о регистрации транспортного средства | СерНомРегДок | A | T(1-10) | H | Элемент обязателен, если дата в элементе <ДатаРегПрав> больше или равна 01.01.1993 |
| Дата выдачи свидетельства о регистрации транспортного средства | ДатаВыдРегДок | A | T(=10) | H | Типовой элемент <ДатаТип>. Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ. Элемент обязателен при наличии <СерНомРегДок> |

| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
|---|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|---|
| Дата и время регистрации транспортного средства | ДатаРегПрав | A | | H | Типовой элемент <xs:dateTime>. Дата и время в формате ГГГГ-ММ-ДДТТЧЧ:ММ:СС. Элемент необязателен при значении <ПризнСобст > = 1 |
| Дата и время прекращения регистрации транспортного средства | ДатаПрекрПрав | A | | H | Типовой элемент <xs:dateTime>. Дата и время в формате ГГГГ-ММ-ДДТТЧЧ:ММ:СС |
| Код правоустанавливающего документа | КодПравДок | A | T(=12) | НК | Значение выбирается в соответствии с приложением № 5 «Справочник «Правоустанавливающие документы» к Порядку |
| Дата правоустанавливающего документа | ДатаПравДок | A | T(=10) | H | Типовой элемент <ДатаТип>. Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ. Элемент обязателен при наличии <КодПравДок> |
| Номер правоустанавливающего документа | НомПравДок | A | T(1-100) | H | |
| Цена сделки (текст) | ЦенаСделкиТ | A | T(1-1000) | H | |
| Цена сделки (в рублях) | ЦенаСделкиВ | A | N(19.2) | H | |

| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
|---|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|--|
| Сведения о физическом лице, на которое зарегистрировано автомобильное транспортное средство | СведФЛ | С | | О | Состав элемента представлен в таблице 4.8 |
| Сведения о российской организации, на которую зарегистрировано автомобильное транспортное средство | СведЮЛРос | С | | О | Состав элемента представлен в таблице 4.10 |
| Сведения об иностранной организации, осуществляющей деятельность на территории Российской Федерации через обособленное подразделение, на которую зарегистрировано автомобильное транспортное средство | СведЮЛино | С | | О | Состав элемента представлен в таблице 4.11 |

Таблица 4.8

Сведения о физическом лице, на которое зарегистрировано автомобильное транспортное средство (СведФЛ)

| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
|-----------------------|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|---|
| ИНН физического лица | ИННФЛ | А | T(=12) | Н | Типовой элемент <ИННФЛТип> |
| Пол | Пол | А | T(=1) | ОК | Принимает значение: 1 – мужской 2 – женский |
| Дата рождения | ДатаРожд | А | T(=10) | О | Типовой элемент <ДатаТип>. Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ |
| Место рождения | МестоРожд | А | T(1-255) | Н | |

| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
|--|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|---|
| Признак наличия гражданства | ПризнГржд | A | T(=1) | OK | Принимает значение: 1 – гражданин Российской Федерации 2 – иностранный гражданин 3 – лицо без гражданства Типовой элемент <ОКСМТип>. Для лица без гражданства (<ПризнГржд> = 3) принимает значение 999 |
| Гражданство | Гржд | A | T(=3) | OK | Типовой элемент <ОКСМТип>. |
| Адрес места жительства (места пребывания) на территории Российской Федерации (текст) | АдрРФТекст | A | T(1-512) | O | Для лица без гражданства (<ПризнГржд> = 3) принимает значение 999 |
| Фамилия, имя, отчество | ФИО | C | | O | Типовой элемент <ФИОТип>. |
| Сведения о документе, удостоверяющем личность | УдЛичнФЛ | C | | O | Состав элемента представлен в таблице 4.19 Типовой элемент <УдЛичнФЛТип>. |
| Адрес места жительства (места пребывания) на территории Российской Федерации | АдрРФ | C | | O | Состав элемента представлен в таблице 4.12 Состав элемента представлен в таблице 4.9 |

Таблица 4.9

Адрес места жительства (места пребывания) на территории Российской Федерации (АдрРФ)

| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
|-----------------------|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|--|
| Адрес по ФИАС | АдрФИАС | C | | O | Типовой элемент <АдрФИАСТип>. |
| Адрес по КЛАДР | АдрКЛАДР | C | | O | Состав элемента представлен в таблице 4.14 Типовой элемент <АдрКЛАДРТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.13 |

Сведения о российской организации, на которую зарегистрировано автотранспортное средство (СведЮЛРос)

| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
|---------------------------------|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|----------------------------|
| Полное наименование организации | НаимОрг | A | T(1-1000) | O | |
| ОГРН организации | ОГРН | A | T(=13) | O | Типовой элемент <ОГРНТип> |
| ИНН организации | ИННОЛ | A | T(=10) | O | Типовой элемент <ИННОЛТип> |
| КПП | КПП | A | T(=9) | O | Типовой элемент <КППТип> |

Сведения об иностранной организации, осуществляющей деятельность на территории Российской Федерации через обособленное подразделение, на которую зарегистрировано автотранспортное средство (СведЮЛИно)

| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
|---------------------------------|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|----------------------------|
| Полное наименование организации | НаимОрг | A | T(1-1000) | O | |
| ИНН организации | ИННОЛ | A | T(=10) | O | Типовой элемент <ИННОЛТип> |
| КПП | КПП | A | T(=9) | O | Типовой элемент <КППТип> |

Сведения о документе, удостоверяющем личность (УдЛичнФЛТип)

| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
|--|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|---|
| Код вида документа, удостоверяющего личность | КодВидДок | A | T(=2) | OK | Типовой элемент <СПДУЛТип>. Значение выбирается в соответствии с приложением № 3 «Коды видов документов, удостоверяющих личность налогоплательщика» к Порядку |

| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
|---|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|--|
| Серия и номер документа, удостоверяющего личность | СерНомДок | A | T(1-25) | O | |
| Дата выдачи документа, удостоверяющего личность | ДатаДок | A | T(=10) | O | Типовой элемент <ДатаТип>. Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ |
| Наименование органа, выдавшего документ, удостоверяющий личность | ВыдДок | A | T(1-255) | H | |
| Код подразделения органа, выдавшего документ, удостоверяющий личность | КодВыдДок | A | T(=7) | H | |

Таблица 4.13

Адрес по КЛАДР (АдрКЛАДРТип)

| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
|-----------------------|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|---|
| Индекс | Индекс | A | T(=6) | H | |
| Код региона | КодРегион | A | T(=2) | OK | Типовой элемент <ССРФТип>. Значение выбирается в соответствии с приложением № 4 «Субъекты Российской Федерации» к Порядку |
| Район | Район | A | T(1-50) | H | |
| Город | Город | A | T(1-50) | H | |
| Населенный пункт | НаселПункт | A | T(1-50) | H | |
| Улица | Улица | A | T(1-50) | H | |
| Дом (владение) | Дом | A | T(1-20) | H | |
| Корпус (строение) | Корпус | A | T(1-20) | H | |
| Квартира (офис) | Кварт | A | T(1-20) | H | |

Адрес по ФИАС (АдрФИАСТип)

| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
|---|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|---|
| Уникальный идентификационный номер | ИдНом | А | T(1-36) | Н | Элемент формируется до уровня последнего внесенного в Федеральную информационную адресную систему (далее – ФИАС) адресного элемента: Дома (при наличии в ФИАС); Квартира (при наличии в ФИАС) |
| Почтовый индекс | Индекс | А | T(=6) | Н | |
| Субъект Российской Федерации (код) | Регион | П | T(=2) | ОК | Типовой элемент <ССРФТип>. Значение выбирается в соответствии с приложением № 4 «Субъекты Российской Федерации» к Порядку |
| Муниципальный район/ городской округ/ внутригородская территория города федерального значения | МуниципРайон | С | | О | Типовой элемент <ВидНаимКодТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.15 |
| 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 4.15 |
| Населенный пункт (город, деревня, село и прочее) | НаселенПункт | С | | Н | Типовой элемент <ВидНаимТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.16 |
| Элемент планировочной структуры | ЭлПланСтруктур | С | | Н | Типовой элемент <ТипНаимТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.17 |
| Элемент улично-дорожной сети | ЭлУлДорСети | С | | Н | Типовой элемент <ТипНаимТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.17 |
| Земельный участок (номер) | ЗемелУчасток | П | T(1-50) | Н | |

| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
|---|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|--|
| Здание / сооружение / объект незавершенного строительства | Здание | С | | НМ | Типовой элемент <НомерТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.18 |
| Помещение в пределах здания, сооружения / машино-место | ПомещЗдания | С | | Н | Типовой элемент <НомерТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.18 |
| Помещение в пределах квартиры | ПомещКвартиры | С | | Н | Типовой элемент <НомерТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.18 |

Таблица 4.15

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 | А | T(=1) | ОК | Принимает значения: для элемента <МуниципРайон> 1 – муниципальный район 2 – городской округ 3 – внутригородская территория города федерального значения для элемента <ГородСелПоселен> 1 – городское поселение 2 – сельское поселение 3 – межселенная территория в составе муниципального района 4 – внутригородской район городского округа |
| Наименование элемента | Наим | А | T(1-255) | О | |

Таблица 4.16

Сведения о виде и наименовании адресного элемента (ВидНаимТип)

| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
|-----------------------|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|---------------------------|
| Вид элемента | Вид | A | T(1-50) | O | |
| Наименование элемента | Наим | A | T(1-255) | O | |

Таблица 4.17

Сведения о типе и наименовании адресного элемента (ТипНаимТип)

| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
|-----------------------|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|---------------------------|
| Тип элемента | Тип | A | T(1-50) | O | |
| Наименование элемента | Наим | A | T(1-255) | O | |

Таблица 4.18

Сведения о номере адресного элемента (НомерТип)

| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
|-----------------------|---|-----------------------|-----------------|---------------------------------|---------------------------|
| Тип элемента | Тип | A | T(1-50) | O | |
| Номер элемента | Номер | A | T(1-255) | O | |

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) | O | |
| Имя | Имя | A | T(1-60) | O | |
| Отчество | Отчество | A | T(1-60) | H | |

Изменения, вносимые в приложение № 3
«Порядок заполнения формы «Сведения об автотранспортных средствах и об
их владельцах» к приказу Федеральной налоговой службы
от 25.11.2015 № ММВ-7-11/545@

1. Абзац четвертый пункта 2.2 признать утратившим силу.

2. Пункт 3.6 дополнить абзацем следующего содержания:

«По строке 1.5.1 указывается серия и номер предыдущего ПТС (при наличии).».

3. Пункт 4.9 изложить в следующей редакции:

«4.9. По строке 2.11 заполняются сведения об адресе места жительства (места пребывания – при отсутствии места жительства на территории Российской Федерации) физического лица (далее – адрес).

Заполнение сведений об адресе осуществляется в структурированном виде и текстом на основании сведений о физическом лице, на которое зарегистрировано транспортное средство, содержащихся в регистрирующем органе.

Представление сведений об адресе возможно в двух структурах: на основе территориальных принципов организации местного самоуправления в Российской Федерации (с указанием муниципального образования) либо на основе административно-территориального деления субъектов Российской Федерации (с указанием административно-территориального деления).

В случае представления сведений об адресе с указанием муниципального образования по строке 2.11.1(строки «а» - «к») могут указываться:

почтовый индекс (при наличии) (строка «а»);

код субъекта Российской Федерации в соответствии с приложением № 4 к настоящему Порядку (строка «б»);

муниципальный район, городской округ или внутригородская территория (для городов федерального значения) в составе субъекта Российской Федерации (строки «в1» - «в3»);

городское или сельское поселение (для муниципального района), внутригородской район в городском округе, межселенная территория в составе муниципального района (строки «в4» - «в7»);

вид и наименование населенного пункта (за исключением объектов адресации, расположенных вне границ населенных пунктов) (строки «г1», «г2»);

элемент и наименование элемента планировочной структуры (при наличии) (строки «д1», «д2»);

элемент и наименование элемента улично-дорожной сети (при наличии) (строки «е1», «е2»);

тип и номер здания, сооружения (строки «ж1» - «жб»);

тип и номер помещения в пределах здания, сооружения (при наличии) (строки «з1», «з2»);

тип и номер помещения в пределах квартиры (в отношении коммунальных квартир) (строки «и1», «и2»);

уникальный идентификационный номер (строка «к»).

В случае представления сведений об адресе с указанием административно-территориального деления заполняется соответственно строка 2.11.2 (строки «а» - «л»).

4. Пункт 4.10 дополнить абзацем следующего содержания:

«Реквизиты свидетельства о регистрации транспортного средства (дата, серия, номер) обязательны к заполнению, начиная с 01.01.1993.».

5. Пункт 5.6 признать утратившим силу.

6. Пункт 5.7 дополнить абзацем следующего содержания:

«Реквизиты свидетельства о регистрации транспортного средства (дата, серия, номер) обязательны к заполнению, начиная с 01.01.1993.».