



МИНФИН РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНАЯ НАЛОГОВАЯ СЛУЖБА
 (ФНС России)

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

«04» 05 2018 г.

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

№ ММВ-7-21/248@

Регистрационный № 51211

от "29 мая" 2018 г.

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

Изменения, вносимые в приложение № 1
«Форма «Сведения об автотранспортных средствах и об их владельцах»
к приказу Федеральной налоговой службы от 25.11.2015 № ММВ-7-11/545@

1. В титульном листе из поля «Тип документа» строки «03 по запросу», «Дата запроса», «Номер запроса» исключить.

2. В листе А «1. Сведения об автотранспортном средстве»:

2.1. Строки 1.3 «Идентификационный номер (VIN)» и 1.7 «Модель (модификация) транспортного средства» дополнить словами «(при наличии)»;

2.2. После строки 1.5 «Серия и номер ПТС» внести строку 1.5.1 «Серия и номер предыдущего ПТС (при наличии)»:

«1.5.1 Серия и номер предыдущего ПТС (при наличии) »;

3. В листе Б «2. Сведения о физическом лице, на которое зарегистрировано автотранспортное средство»:

3.1. Строку 2.11 «Адрес места жительства (места пребывания)» (строки «а» - «м») изложить в следующей редакции:

«2.11. Адрес места жительства (места пребывания):

2.11.1. Адрес с указанием муниципального образования:

- а) почтовый индекс
- б) код субъекта Российской Федерации⁸
- в1) муниципальный район
- в2) городской округ
- в3) внутригородская территория города федерального значения
- в4) городское поселение
- в5) сельское поселение
- в6) межселенная территория в составе муниципального района
- в7) внутригородской район
- г1) вид населенного пункта
- г2) наименование населенного пункта
- д1) элемент планировочной структуры
- д2) наименование элемента планировочной структуры
- е1) элемент улично-дорожной сети
- е2) наименование элемента улично-дорожной сети
- ж1) тип здания/сооружения

- 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.
№ МОВ-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 девятиразрядного 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 (кодowego словаря и тому подобного), указывается соответствующее наименование классификатора (кодowego словаря и тому подобного) или приводится перечень возможных значений. Для классификатора (кодowego словаря и тому подобного) может указываться ссылка на его местонахождение. Для элементов, использующих пользовательский тип данных, указывается наименование типового элемента.

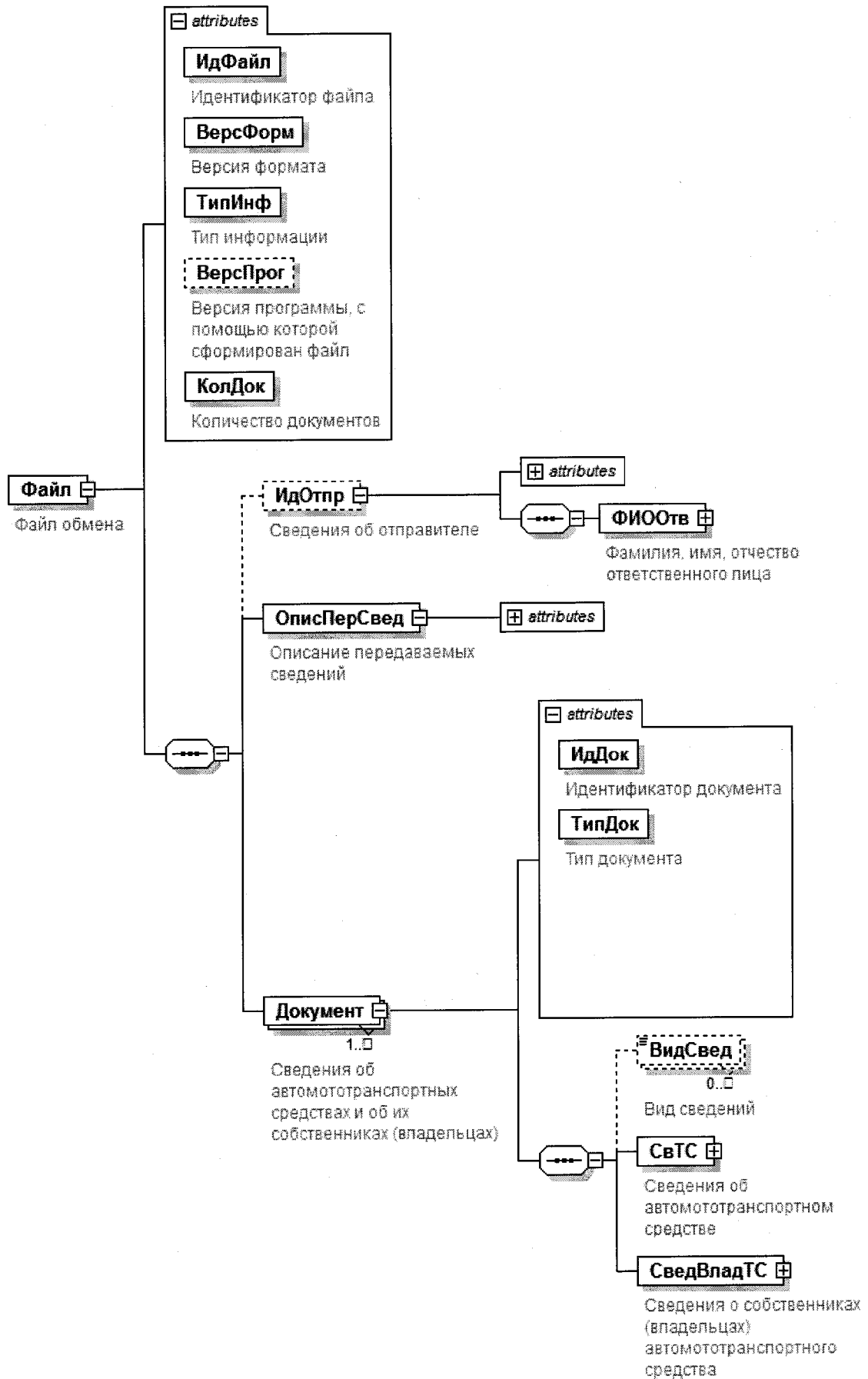


Рис.1. Диаграмма структуры файла обмена

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 автотоготранспортных 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 автотоготранспортных 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 значения: 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 автотогтранспортного средства» к порядку заполнения формы «Сведения об автотогтранспортных 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:Year>. 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 (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 (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) автотранспортного средства (СведВладТС)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (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 автотранспортное средство	СведФЛ	С		О	Состав элемента представлен в таблице 4.8
Сведения о российской организации, на которую зарегистрировано автотранспортное 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 автотранспортное средство	СведЮЛИно	С		О	Состав элемента представлен в таблице 4.11

Таблица 4.8

Сведения о физическом лице, на которое зарегистрировано автотранспортное 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	ПризнГражд	A	T(=1)	OK	Принимает значение: 1 – гражданин Российской Федерации 2 – иностранный гражданин 3 – лицо без гражданства
Гражданство	Гражд	A	T(=3)	OK	Типовой элемент <ОКСМТип>. Для лица без гражданства (<ПризнГражд> = 3) принимает значение 999
Адрес места жительства (места пребывания) на территории Российской Федерации (текст)	АдрРФТекст	A	T(1-512)	O	
Фамилия, имя, отчество	ФИО	C		O	Типовой элемент <ФИОТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.19
Сведения о документе, удостоверяющем личность	УдЛичнФЛ	C		O	Типовой элемент <УдЛичнФЛТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.12
Адрес места жительства (места пребывания) на территории Российской Федерации	АдрРФ	C		O	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>. Состав элемента представлен в таблице 4.14
Адрес по КЛАДР	АдрКЛАДР	C		O	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	ИННЮЛ	A	T(=10)	O	Типовой элемент <ИННЮЛТип>
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	ИННЮЛ	A	T(=10)	O	Типовой элемент <ИННЮЛТип>
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 вносенного 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» - «ж6»);

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.».