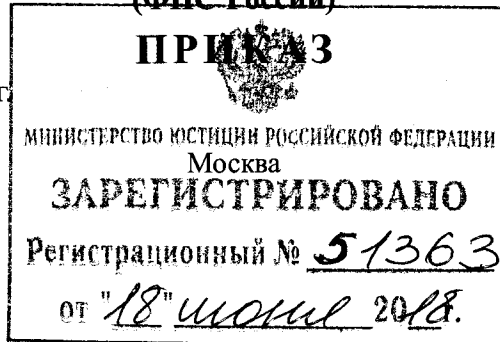




МИНФИН РОССИИ  
ФЕДЕРАЛЬНАЯ НАЛОГОВАЯ СЛУЖБА  
(ФНС России)

« 24 » 05 2018 г.

№ ММВ-7-21/336@



О внесении изменений в приложения к приказу Федеральной налоговой службы от 18.12.2012 № ММВ-7-11/973@

В соответствии с пунктом 10 статьи 85 части первой Налогового кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, № 31, ст. 3824; 2018, № 9, ст. 1291), 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; 2017, № 40, ст. 5847), приказываю:

1. Внести в приложения, утвержденные приказом Федеральной налоговой службы от 18.12.2012 № ММВ-7-11/973@ «Об утверждении формы и формата представления сведений о воздушных судах и об их владельцах, порядка заполнения формы, а также о внесении изменений в приложение 8 к приказу Федеральной налоговой службы от 17.09.2007 № ММ-3-09/536@» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12.02.2013, регистрационный номер 27024), следующие изменения:

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

1.2. Приложение № 2 «Формат представления сведений о воздушных судах 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 о воздушных судах 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 своевременности уплаты транспортного налога, а также на заместителя руководителя Федеральной налоговой службы, координирующего вопросы информатизации.

Руководитель Федеральной  
налоговой службы

М.В.Михустин

Изменения, вносимые в приложение № 1  
«Форма «Сведения о воздушных судах и об их владельцах»  
к приказу Федеральной налоговой службы от 18.12.2012 № ММВ-7-11/973@

1. На титульном листе исключить строки «почтовый индекс, адрес», а также «адрес, телефон».

2. В листе «Б» «2. Сведения о физическом лице, на которое зарегистрировано воздушное судно» строку 2.11 «Адрес (место жительства или пребывания)» (строки «а» - «м») изложить в следующей редакции:

«2.11. Адрес постоянного места жительства (преимущественного пребывания):

2.11.1. Адрес с указанием муниципального образования:

- |   |                      |
|---|----------------------|
| а) почтовый индекс (при наличии)                            | <input type="text"/> |
| б) код субъекта Российской Федерации <sup>3</sup>           | <input type="text"/> |
| в1) муниципальный район                                     | <input type="text"/> |
| в2) городской округ   | <input type="text"/> |
| в3) внутригородская территория города федерального значения | <input type="text"/> |
| в4) городское поселение                                     | <input type="text"/> |
| в5) сельское поселение                                      | <input type="text"/> |
| в6) межселенная территория в составе муниципального района  | <input type="text"/> |
| в7) внутригородской район                                   | <input type="text"/> |
| г1) вид населенного пункта                                  | <input type="text"/> |
| г2) наименование населенного пункта                         | <input type="text"/> |
| д1) элемент планировочной структуры                         | <input type="text"/> |
| д2) наименование элемента планировочной структуры           | <input type="text"/> |
| е1) элемент улично-дорожной сети                            | <input type="text"/> |
| е2) наименование элемента улично-дорожной сети              | <input type="text"/> |
| ж1) тип здания/сооружения                                   | <input type="text"/> |
| ж2) номер   | <input type="text"/> |
| ж3) тип здания/сооружения                                   | <input type="text"/> |
| ж4) номер   | <input type="text"/> |
| ж5) тип здания/сооружения                                   | <input type="text"/> |



## Формат представления сведений о воздушных судах и об их владельцах, в электронной форме

### I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящий формат описывает требования к XML файлам передачи сведений о воздушных судах и об их владельцах, представляемых органами, осуществляющими государственную регистрацию транспортных средств, в налоговые органы в электронной форме (далее – файл обмена).
2. Номер версии настоящего формата 4.02, часть 230\_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\_VOZDVLAD;

***P*** – идентификатор получателя информации, принимает значение 9965;

***O*** – идентификатор отправителя информации, для органов, осуществляющих государственную регистрацию транспортных средств, представляется в виде девятнадцатизначного 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\_VOZDVLAD\_2\_230\_02\_04\_02\_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 4.1-4.25 настоящего формата.

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

*наименование элемента.* Приводится полное наименование элемента<sup>1</sup>;

*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 Т(=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,

<sup>1</sup> 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.

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

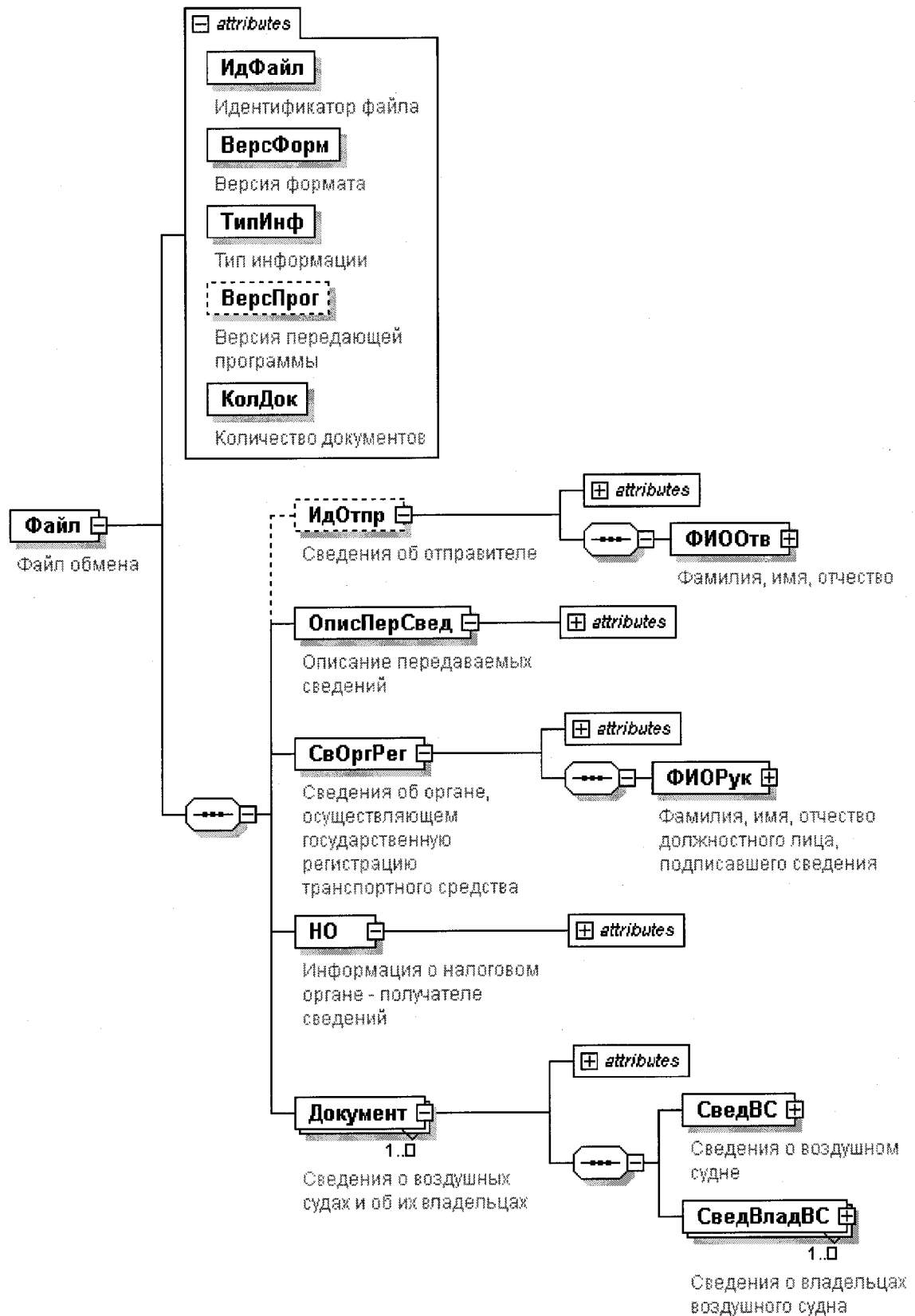


Рис.1. Диаграмма структуры файла обмена

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(1-150)	OУ	Содержит (повторяет) имя сформированного файла (без расширения)
Версия формата	ВерсФорм	A	T(1-5)	O	Принимает значение: 4.02
Тип информации	ТипИнф	A	T(1-50)	O	Принимает значение: ВОЗДВЛД_10 – при представлении сведений по воздушным транспортным средствам в течение 10 рабочих дней со дня соответствующей регистрации   ВОЗДВЛД_ГОД – при представлении ежегодных сведений по воздушным транспортным средствам
Версия передающей программы	ВерсПрог	A	T(1-40)	H	
Количество документов	КолДок	A	N(9)	O	Указывает количество повторений элемента <Документ>.
Сведения об отправителе	ИдОтпр	C		H	Принимает значение от 1 и более
Описание передаваемых сведений	ОписПерСвед	C		O	Состав элемента представлен в таблице 4.2
Сведения об органе, осуществляющем государственную регистрацию транспортного средства	СвОргРег	C		O	Состав элемента представлен в таблице 4.3
Информация о налоговом органе - получателе сведений	НО	C		O	Состав элемента представлен в таблице 4.4
Сведения о воздушных судах и об их владельцах	Документ	C		OM	Состав элемента представлен в таблице 4.6



Таблица 4.2

## Сведения об отправителе (ИдОтпр)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Фамилия, имя, отчество	ФИООтв	С		О	Типовой элемент <ФИОТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.25

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	А	T(=7)	О	Типовой элемент <КНДТип>. Принимает значение: 1114008
Дата составления формы	ДатаДок	А	T(=10)	О	Типовой элемент <ДатаТип> Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ
Год, по состоянию на 1 января которого представляются сведения	ГодСвед	А		Н	Типовой элемент <xs:gYear>. Элемент обязателен для <ТипИнф> = ВОЗДВЛД_ГОД

Таблица 4.4

## Сведения об органе, осуществляющем государственную регистрацию транспортного средства (СвОргРег)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Наименование органа, осуществляющего государственную регистрацию транспортного средства	НаимОрг	А	T(1-1000)	О	

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
ИНН органа, осуществляющего государственную регистрацию транспортного средства	ИННОЛ	A	T(=10)	O	Типовой элемент <ИННОЛТип>
КПП органа, осуществляющего государственную регистрацию транспортного средства	КПП	A	T(=9)	O	Типовой элемент <КППТип>
ОГРН органа, осуществляющего государственную регистрацию транспортного средства	ОГРН	A	T(=13)	O	Типовой элемент <ОГРНТип>
Фамилия, имя, отчество должностного лица, подписавшего сведения	ФИОРук	C		O	Типовой элемент <ФИОТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.25

Таблица 4.5

## Информация о налоговом органе - получателе сведений (НО)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Код налогового органа	КодНО	A	T(=4)	OK	Типовой элемент <СОНОТип>
Наименование налогового органа	НаимНО	A	T(1-1000)	H	

Сведения о воздушных судах и об их 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	Для присвоения номера рекомендуется использовать глобально уникальный идентификатор (GUID)
Тип документа	ТипДок	A	T(=2)	OK	Принимает значение: 01 – первичный   02 – корректирующий   03 – по запросу
Вид сведений	ВидСвед	A	T(=2)	NK	Принимает одно из значений: 01 – о регистрации права на воздушное судно   02 – о регистрации прекращения права на воздушное судно   03 – о переходе права на воздушное судно   04 – об изменении учетных характеристик воздушного судна   05 – об изменении учетных сведений о лицах, на которых зарегистрировано воздушное судно   06 – об уgone (возврате) воздушного судна Элемент обязателен для <ТипДок>= 01   02
Сведения о воздушном судне	СведВС	C		O	Состав элемента представлен в таблице 4.7
Сведения о владельцах воздушного судна	СведВладВС	C		OM	Состав элемента представлен в таблице 4.12

Сведения о воздушном судне (СведВС)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Признак воздушного судна	ПризнВС	A	T(=1)	OK	Принимает значение: 1 – воздушное судно, имеющее двигатель   2 – воздушное судно, имеющее реактивный двигатель   3 – другое воздушное судно, не имеющее двигатель
Серийный (идентификационный) номер судна	НомСерВС	A	T(1-50)	O	
Тип/Наименование воздушного судна	ТипНаимВС	A	T(1-250)	O	
Государственный и регистрационный опознавательные знаки	РегЗнакВС	A	T(1-50)	O	
Код вида воздушного судна	КодВидВС	A	T(=5)	OK	Типовой элемент <СНТСТип>. Значение выбирается в соответствии с приложением № 1 «Справочник «Коды вида воздушного судна» к Порядку заполнения формы «Сведения о воздушных судах и об их владельцах» (далее – Порядок)
Изготовитель воздушного судна	ИзготовВС	A	T(1-255)	H	
Дата изготовления (год выпуска (постройки) судна)	ДатаИзготов	A	T(=10)	O	Типовой элемент <ДатаТип>. Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ
Назначение (категория) воздушного судна	НазнВС	A	T(1-250)	H	
Признак нахождения в угоне	ПризнУгон	A	T(=1)	OK	Принимает значение: 1 – не в угоне   2 – в угоне

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Дата регистрации воздушного судна	ДатаRegBC	A	T(=10)	O	Типовой элемент <ДатаТип>. Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ
Дата снятия с регистрационного учета воздушного судна	ДатаСнRegBC	A	T(=10)	H	Типовой элемент <ДатаТип>. Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ
Сведения о двигателе (двигателях, главном двигателе)	СведДвиг	C		H	Состав элемента представлен в таблице 4.8. Элемент обязателен при <ПризнВС>=1   2
Место базирования воздушного судна на территории Российской Федерации	МН_РФ	C		O	Состав элемента представлен в таблице 4.9
Место базирования воздушного судна за пределами территории Российской Федерации	МН_Ино	C		O	Состав элемента представлен в таблице 4.10
Сведения об уgone	СведУгон	C		H	Состав элемента представлен в таблице 4.11. Элемент заполняется только при <ПризнУгон>=2

Таблица 4.8

Сведения о двигателе (двигателях, главном двигателе) (СведДвиг)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Количество	КолДвиг	A	N(2)	O	
Тип	ТипДвиг	A	T(1-120)	O	
Мощность/тяга (общая), л.с.	МощДвигЛС	A	N(14.2)	H	Элемент обязателен при отсутствии элемента <МощДвигКгс>
Мощность/тяга (общая), Кгс	МощДвигКгс	A	N(14.2)	H	Элемент обязателен при отсутствии элемента <МощДвигЛС>
Дата установления мощности/тяги двигателя	ДатаМощ	A	T(=10)	O	Типовой элемент <ДатаТип>. Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ

Место базирования воздушного судна на территории Российской Федерации (МН\_РФ)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Код субъекта Российской Федерации	Субъект	A	T(=2)	OK	Типовой элемент <ССРФТип>. Значение выбирается в соответствии с приложением № 2 «Справочник «Субъекты Российской Федерации» к Порядку
Адрес	АдресРФ	A	T(1-512)	O	

Место базирования воздушного судна за пределами территории Российской Федерации (МН\_Ино)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Код страны	OKCM	A	T(=3)	OK	Типовой элемент <OKCMТип>. Принимает значение в соответствии с Общероссийским классификатором стран мира
Адрес	АдресИно	A	T(1-512)	O	

Сведения об уgone (СведУгон)

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 возврата	ДатаВозвр	A	T(=10)	H	Типовой элемент <ДатаТип>. Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ

## Сведения о владельцах воздушного судна (СведВладВС)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Признак владельца	ПризнВлад	A	T(=1)	OK	Принимает значение: 1 – владелец   2 – предыдущий владелец
Номер регистрации права	НомРегПрав	A	T(1-50)	H	Обязателен в отношении прав, зарегистрированных в соответствии с Федеральным законом от 14.03.2009 № 31-ФЗ «О государственной регистрации прав на воздушные суда и сделок с ними» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, № 11, ст. 1260; 2015, № 29 (ч.1), ст. 4389) (далее - Федеральный закон от 14.03.2009 № 31-ФЗ)
Дата регистрации права	ДатаРегПрав	A	T(=10)	H	Типовой элемент <ДатаТип>. Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ Обязателен в отношении прав, зарегистрированных в соответствии с Федеральным законом от 14.03.2009 № 31-ФЗ
Вид права (код)	КодВидПрав	A	T(=12)	OK	Значение выбирается в соответствии с приложением № 4 «Справочник «Вид права» к Порядку
Дата прекращения права	ДатаПрекрПрав	A	T(=10)	H	Типовой элемент <ДатаТип>. Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ Обязателен для <ПризнВлад> = 2
Доля в праве в виде простой дроби (числитель)	ДоляПравЧ	A	N(20)	O	Элемент принимает значение от 1 и более
Доля в праве в виде простой дроби (знаменатель)	ДоляПравЗ	A	N(20)	O	Элемент принимает значение от 1 и более

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Доля в праве (в виде текста)	ДоляПравоГ	А	T(1-512)	Н	
Дата договора купли-продажи, явившегося основанием прекращения права	ДатаДогКП	А	T(=10)	Н	Типовой элемент <ДатаТип>. Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ
Номер договора купли-продажи, явившегося основанием прекращения права	НомерДогКП	А	T(1-100)	Н	
Цена сделки (текст)	ЦенаСделкиГ	А	T(1-1000)	Н	Элемент обязателен при <ДатаДогКП> больше 01.01.2010
Цена сделки (в валюте)	ЦенаСделкиВ	А	N(19.2)	Н	
Код валюты	КодВалют	А	T(=3)	НК	Типовой элемент <ОКВТип>. Элемент обязателен при наличии <ЦенаСделкиГ> или <ЦенаСделкиВ>
Реквизиты правоустанавливающего документа	ПравДок	С		ОМ	Состав элемента представлен в таблице 4.13
Сведения о физическом лице, на которое зарегистрировано воздушное судно	СведФЛ	С		О	Состав элемента представлен в таблице 4.14
Сведения о российской организации, на которую зарегистрировано воздушное судно	СведЮЛРос	С		О	Состав элемента представлен в таблице 4.16
Сведения об иностранной организации, осуществляющей деятельность на территории Российской Федерации через обособленное подразделение, на которую зарегистрировано	СведЮЛИно	С		О	Состав элемента представлен в таблице 4.17



Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
воздушное судно					

Таблица 4.13

## Реквизиты правоустанавливающего документа (ПравДок)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Наименование правоустанавливающего документа	НаимПравДок	A	T(1-1000)	O	
Код правоустанавливающего документа (по справочнику "Правоустанавливающие документы")	КодПравДок	A	T(=12)	OK	Значение выбирается в соответствии с приложением № 5 «Справочник «Правоустанавливающие документы» к Порядку
Дата правоустанавливающего документа	ДатаПравДок	A	T(=10)	O	Типовой элемент <ДатаТип>. Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ
Серия и номер правоустанавливающего документа	НомПравДок	A	T(1-100)	H	

Таблица 4.14

## Сведения о физическом лице, на которое зарегистрировано воздушное судно (СведФЛ)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
ИНН	ИННФЛ	A	T(=12)	H	Типовой элемент <ИННФЛТип>
Пол	Пол	A	T(=1)	OK	Принимает значение: 1 – мужской   2 – женский
Дата рождения	ДатаРожд	A	T(=10)	O	Типовой элемент <ДатаТип>. Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Место рождения	МестоРожд	A	T(1-255)	H	
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 постоянного места жительства (преимущественного пребывания) на территории Российской Федерации (текст)	АдрРФТекст	A	T(1-512)	H	Элемент обязателен при отсутствии элемента <АдрИно>
Адрес постоянного места жительства (преимущественного пребывания) физического лица, проживающего за пределами Российской Федерации	АдрИно	A	T(1-512)	H	Элемент обязателен при отсутствии элемента <АдрРФТекст>
Фамилия, имя, отчество	ФИО	C		O	Типовой элемент <ФИОТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.25
Сведения о документе, удостоверяющем личность	УдЛичнФЛ	C		O	Типовой элемент <УдЛичнФЛТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.18
Адрес постоянного места жительства (преимущественного пребывания) на территории Российской Федерации	АдрРФ	C		H	Состав элемента представлен в таблице 4.15. Элемент обязателен при наличии элемента <АдрРФТекст>

## Адрес (место жительства или пребывания) на территории Российской Федерации (АдрРФ)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Адрес по КЛАДР	АдрКЛАДР	С		О	Типовой элемент <АдрКЛАДРТип> Состав элемента представлен в таблице 4.19
Адрес по ФИАС	АдрФИАС	С		О	Типовой элемент <АдрФИАСТип> Состав элемента представлен в таблице 4.20

## Сведения о российской организации, на которую зарегистрировано воздушное судно (СведЮЛРос)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Полное наименование организации	НаимОрг	А	T(1-1000)	О	
ОГРН организации	ОГРН	А	T(=13)	О	Типовой элемент <ОГРНТип>
ИНН организации	ИННЮЛ	А	T(=10)	О	Типовой элемент <ИННЮЛТип>
КПП	КПП	А	T(=9)	О	Типовой элемент <КППТип>

## Сведения об иностранной организации, осуществляющей деятельность на территории Российской Федерации через обособленное подразделение, на которую зарегистрировано воздушное судно (СведЮЛИно)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Полное наименование организации	НаимОрг	А	T(1-1000)	О	
ИНН организации	ИННЮЛ	А	T(=10)	О	Типовой элемент <ИННЮЛТип>
КПП	КПП	А	T(=9)	О	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 «Справочник «Виды документов, удостоверяющих личность налогоплательщика» к Порядку
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)	O	
Код подразделения органа, выдавшего документ, удостоверяющий личность	КодВыдДок	A	T(=7)	H	

Адрес по КЛАДР (АдрКЛАДРТип)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Почтовый индекс	Индекс	A	T(=6)	H	
Код субъекта Российской Федерации	КодРегион	A	T(=2)	OK	Типовой элемент <ССРФТип>. Значение выбирается в соответствии с приложением № 2 «Справочник «Субъекты Российской Федерации» к Порядку
Район	Район	A	T(1-50)	H	

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Город	Город	A	T(1-50)	H	
Населенный пункт	НаселПункт	A	T(1-50)	H	
Улица	Улица	A	T(1-50)	H	
Дом	Дом	A	T(1-20)	H	
Корпус	Корпус	A	T(1-20)	H	
Квартира	Кварт	A	T(1-20)	H	

Таблица 4.20

## Адрес по ФИАС (АдрФИАСТип)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Уникальный идентификационный номер	ИдНом	A	T(1-36)	H	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	A	T(=6)	H	
Субъект Российской Федерации (код)	Регион	П	T(=2)	OK	Типовой элемент <ССРФТип>. Значение выбирается в соответствии с приложением № 2 «Справочник «Субъекты Российской Федерации» к Порядку
Муниципальный район/ городской округ/ внутригородская территория города федерального значения	МуниципРайон	C		O	Типовой элемент <ВидНаимКодТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.21

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
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 4.21
Населенный пункт (город, деревня, село и прочее)	НаселенПункт	П		Н	
Элемент планировочной структуры	ЭлПланСтруктур	С		Н	Типовой элемент <ТипНаимТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.23
Элемент улично-дорожной сети	ЭлУлДорСети	С		Н	Типовой элемент <ТипНаимТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.23
Земельный участок (номер)	ЗемелУчасток	П	T(1-50)	Н	
Здание / сооружение / объект незавершенного строительства	Здание	С		НМ	Типовой элемент <НомерТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.24
Помещение в пределах здания, сооружения / машино-место	ПомещЗдания	С		Н	Типовой элемент <НомерТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.24
Помещение в пределах квартиры	ПомещКвартиры	С		Н	Типовой элемент <НомерТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.24

Таблица 4.21

## 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

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

Таблица 4.22

## 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 4.23

## 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	

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 о воздушных судах и об их владельцах»  
к приказу Федеральной налоговой службы от 18.12.2012 № ММВ-7-11/973@

1. Пункт 33 изложить в следующей редакции:

«33. По строке 2.11 заполняется адрес постоянного места жительства (преимущественного пребывания) физического лица (далее – адрес).

Заполнение сведений об адресе осуществляется в структурированном виде и текстом на основании сведений о собственнике (владельце) судна, содержащихся в Росавиации.

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

В случае представления адреса с указанием муниципального образования по строке 2.11.1 могут указываться:

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

код субъекта Российской Федерации в соответствии с приложением № 2 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»);

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

тип 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 адреса (строка «к»).

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

2. Пункты 46-52 признать утратившими силу.

3. В приложении № 2 «Справочник «Субъекты Российской Федерации»:

3.1. Добавить строки:

91	Республика Крым
92	г. Севастополь
99	иные территории, включая город и космодром Байконур

3.2. Слова «Республика Адыгея», «Республика Татарстан» и «Чувашская Республика» изложить в следующей редакции «Республика Адыгея (Адыгея)», «Республика Татарстан (Татарстан)» и «Чувашская Республика - Чувашия» соответственно.