

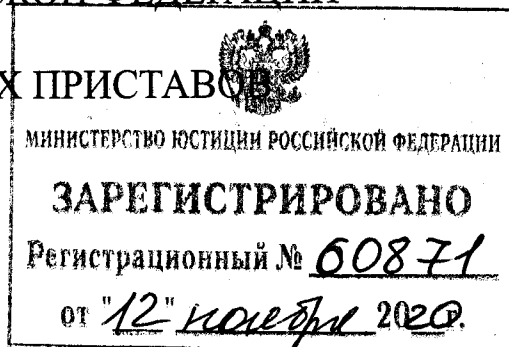


МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА СУДЕБНЫХ ПРИСТАВОВ
(ФССП России)

ПРИКАЗ

Москва



30 октября 2020г

№ 740

**Об утверждении требований к формату повестки, иного извещения,
направляемых Федеральной службой судебных приставов в форме
электронного документа**

В соответствии с частью 1.2 статьи 25 Федерального закона от 02.10.2007 № 229-ФЗ «Об исполнительном производстве» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2007, № 41, ст. 4849; 2019, № 46, ст. 6421) **п р и к а з ы в а ю:**

Утвердить прилагаемые требования к формату повестки, иного извещения, направляемых Федеральной службой судебных приставов в форме электронного документа.

Директор

генерал-полковник
внутренней службы

Д.В. Аристов

Приложение

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом ФССП России

от 30.10.2020 № 740

Требования к формату повестки, иного извещения, направляемых Федеральной службой судебных приставов в форме электронного документа

1. Повестка, иное извещение, направляемые в форме электронного документа лицу, участвующему в исполнительном производстве, о возбуждении исполнительного производства, о времени и месте совершения исполнительных действий или применения мер принудительного исполнения либо о вызове к судебному приставу-исполнителю, а также о размещении информации о возбуждении исполнительного производства в Банке данных исполнительных производств¹ должны отвечать следующим требованиям:

использовать набор символов (кодировку) UTF-8 для кириллических алфавитов;

соответствовать формату на языке разметки «Extensible Markup Language» (далее – XML) и содержать элемент (блок) Notice. Спецификация XML опубликована в рекомендациях консорциума «W3C»: «Extensible Markup Language (XML) 1.1 (Second Edition). W3C Recommendation 16 August 2006» и «Extensible Markup Language (XML) 1.0 (Fifth Edition). W3C Recommendation 26 November 2008»²;

содержать корневой элемент (блок) Notice и вложенные в него элементы (блоки, реквизиты), принадлежащие пространству имён: <http://www.fssprus.ru/namespace/notice/2019/1> и определенные в приложении к настоящим требованиям;

быть подписанным одной или несколькими усиленными квалифицированными электронными подписями должностных лиц Федеральной службы судебных приставов в формате PKCS#7 (отделенная электронная подпись)³;

содержать метку времени, наложенную в соответствии со спецификацией Internet X.509 Public Key Infrastructure Time-Stamp Protocol (TSP)⁴ и спецификацией CAAdES-T (ETSI TS 101 733 «CMS Advanced Electronic Signatures (CadES)»⁵.

2. XSD-схема документа приводится отдельным файлом и размещается

¹ Часть 1 статьи 6.1 Федерального закона от 02.10.2007 № 229-ФЗ «Об исполнительном производстве» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2007, № 41, ст. 4849; 2019, № 46, ст. 6421).

² <http://www.w3.org/TR/xml11/>.

³ Пункт 3 Требований к форматам исполнительных документов, вынесенных и (или) направляемых для исполнения в форме электронного документа, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 18.07.2019 № 934 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2019, № 30, ст. 4318; 2020, № 8, ст. 1033).

⁴ Пункт 9 Требований к форме квалифицированного сертификата ключа проверки электронной подписи, утвержденных приказом ФСБ России от 27.12.2011 № 795 (зарегистрирован Минюстом России 27.01.2012, регистрационный № 23041).

⁵ https://www.etsi.org/deliver/etsi_ts/101700_101799/101733/.

на официальном сайте ФССП России в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Приложение
к требованиям к формату повестки,
иного извещения, направляемых
Федеральной службой судебных
приставов в форме электронного
документа

Описание реквизитов повестки, иного извещения, направляемых Федеральной службой судебных приставов в форме электронного документа

Таблица 1. Описание типов реквизитов повестки, иного извещения

№	Тип реквизита	Базовый тип данных XSD	Ограничение базового типа данных в XSD-схеме	Описание типа реквизита
1	2	3	4	5
1	DAddrType	string	maxLength: 200	почтовый адрес. Указывается уникальный номер адреса объекта адресации в государственном адресном реестре ¹ и следующее за ним текстовое представление данного адреса либо почтовый адрес в произвольном формате в случае отсутствия уникального номера адреса объекта адресации
2	DBarcodeType	string	maxLength: 44	штрих-код документа, отображаемый в формате Code 39
3	DBase64Type	string	maxLength: 44	данные в кодировке Base64
4	DBooleanType	boolean		логическое значение с допустимыми значениями «false» (ложь) и «true» (истина)
5	DCaptionType	string	maxLength: 80	строка длиной не более 80 символов

¹ Пункт 2 статьи 2 Федерального закона от 28.12.2013 № 443-ФЗ «О федеральной информационной адресной системе и о внесении изменений в Федеральный закон «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 52 (ч. 1), ст. 7008; 2019, № 30, ст. 4129).

1	2	3	4	5
6	DClobType	string		строка без ограничения количества символов
7	DContentTypeType	integer		тип файла приложения. Возможные значения: 0 – XML, 1 – ODT, 2 – PDF, 3 – TXT, 4 – ZIP, 5 – XLS, 6 – TIF, 7 – HTML, 8 – DOC, 9 – ODS, 10 – JPEG, 11 – GIF, 12 – PNG, 13 – RPL, 14 – BIN, 15 – RTF, 16 – DOCX, 18 – XLSX, 19 – 7Z, 20 – RAR
8	DDateType	date	minInclusive value="1900-01-01"; maxExclusive value="2100-01-01"	дата
9	DDateTimeType	dateTime	minInclusive value="1900-01-01T00:00"; maxExclusive value="2100-01-01T00:00"	дата и время
10	DDeloTypeType	string	maxLength: 10	вид дела. Возможные значения: исполнительное производство (далее – ИП), дело по административному правонарушению (далее – АД), разыскное дело (далее – РД), уголовное дело (далее – УД), дело материалов до следственной проверки (далее – ДДП), сводное исполнительное производство (далее – СД), запрос в рамках в рамках деятельности по противодействию коррупции, деятельности по осуществлению бухгалтерского учета (далее – ПК)
11	DDescriptionType	string	maxLength: 1000	строка длиной не более 1000 символов
12	DDocnumberType	string	maxLength: 25	номер документа. Строка длиной не более 25 символов
13	DFilenameType	string	maxLength: 255	имя файла приложения
14	DIdType	integer	minInclusive value="9223372036854775808"; maxInclusive	идентификатор документа в Автоматизированной информационной системе ФССП России (далее – АИС ФССП России) ²

² Часть 4 статьи 5 Федерального закона от 02.10.2007 № 229-ФЗ «Об исполнительном производстве» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2007, № 41, ст. 4849; 2016, № 27 (ч. 1), ст. 4207).

1	2	3	4	5
			value="9223372036854775807"	
15	DNPAType	integer		тип нормативного правового акта (далее – НПА). Возможные значения: 1 – Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях ³ , 2 – Уголовный кодекс Российской Федерации ⁴ , 3 – нормативный правовой акт субъекта Российской Федерации, 4 – Федеральный закон от 02.10.2007 № 229-ФЗ «Об исполнительном производстве» ⁵ , 5 – Федеральный закон от 21.07.1997 № 118-ФЗ «Об органах принудительного исполнения» ⁶ , 6 – другие федеральные законы, ⁷ 7 – Гражданский процессуальный кодекс Российской Федерации ⁸ , 8 – Арбитражный процессуальный кодекс Российской Федерации ⁹ , 9 – Кодекс административного судопроизводства Российской Федерации ¹⁰ , 10 – Уголовно-процессуальный кодекс Российской Федерации ¹¹ , 11 – Трудовой кодекс Российской Федерации ¹² , 12 – Семейный кодекс Российской Федерации ¹³ , 13 – Налоговый кодекс Российской Федерации ¹⁴ , 14 – Бюджетный кодекс Российской Федерации ¹⁴
16	DPhoneType	string	maxLength: 50	номер телефона
17	DPievDocAttributeType	integer		тип фрагмента информирующего текста в электронном постановлении. Возможные значения: 1 – предупреждение об ответственности, 3 – уведомление

³ Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, № 1 (ч. 1), ст. 1; 2020, № 31 (ч. 1), ст. 5062.

⁴ Собрание законодательства Российской Федерации, 1996, № 25, ст. 2954; 2020, № 31 (ч. 1), ст. 5019.

⁵ Собрание законодательства Российской Федерации, 2007, № 41, ст. 4849; 2020, № 31 (ч. 1), ст. 5048.

⁶ Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, № 30, ст. 3590; 2019, № 52 (ч. 1), ст. 7805.

⁷ Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, № 46, ст. 4532; 2020, № 31 (ч. 1), ст. 5004.

⁸ Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, № 30, ст. 3012; 2020, № 24, ст. 3745.

⁹ Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 10, ст. 1391; 2020, № 31 (ч. 1), ст. 5026.

¹⁰ Собрание законодательства Российской Федерации, 2001, № 52 (ч. 1), ст. 4921; 2020, № 31 (ч. 1), ст. 5002.

¹¹ Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, № 1 (ч. 1), ст. 3; 2020, № 31 (ч. 1), ст. 5020.

¹² Собрание законодательства Российской Федерации, 1996, № 1, ст. 16; 2020, № 6, ст. 589.

¹³ Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, № 31, ст. 3824; 2020, № 31 (ч. 1), ст. 5024.

¹⁴ Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, № 31, ст. 3823; 2020, № 31 (ч. 1), ст. 5022.

1	2	3	4	5
18	DPostcodeType	string	maxLength: 25	код должности
19	DPostnameType	string	maxLength: 255	наименование должности
20	DReceiverAddrTypeType	string	maxLength: 10	тип информации об адресе. Возможные значения: «ФССП», «ПОЧТОЙ», «EMAIL», «ГЭПС», «ЕПГУ», «ЕПГУ», «FSSPRUS.RU», «ВЕБ-СЕРВИС», где «ФССП» – код структурного подразделения территориального органа или центрального аппарата ФССП России; «ПОЧТОЙ» – почтовый адрес для доставки на бумажном носителе; «EMAIL» – адрес электронной почты; «ГЭПС» – почтовый адрес для доставки посредством информационной системы федерального оператора почтовой связи; «ЕПГУ» – страховой номер индивидуального лицевого счета (далее – СНИЛС) для доставки посредством Единого портала государственных и муниципальных услуг (функций); «FSSPRUS.RU» – идентификатор личного кабинета на официальном сайте ФССП России; «ВЕБ-СЕРВИС» – идентификатор корреспондента для доставки посредством электронного сервиса ФССП России
21	DSideTypeType	string	length value = "1"	тип стороны ИП. Возможные значения: 1 – взыскатель, 2 – должник, 8 – третье лицо
22	DUserFioType	string	maxLength: 95	строка длиной не более 95 символов
23	DVarchar1Type	string	length value="1"	строка длиной 1 символ
24	DVarchar10Type	string	minLength: 1 maxLength: 10	строка длиной от 1 до 10 символов
25	DVarchar31Type	string	minLength: 1 maxLength: 31	строка длиной от 1 до 31 символов
26	DVkspType	string	length value = "5"	код структурного подразделения
27	DWarningCodeType	string	maxLength: 200	код предупреждения об ответственности, уведомления, порядка обжалования

Таблица 2. Описание реквизитного состава для блока Notice (Электронное извещение)

№ п/п	Наименование элемента	Наименование реквизита документа	Обязательность	Тип	Описание реквизита документа
1	2	3	4	5	6
1	Id	идентификатор	да	DidType	уникальный идентификатор извещения, сформированный в АИС ФССП России
2	DocType	тип извещения	да	DVarchar31Type	буквенный код электронного извещения. Для электронных извещений используются коды, указанные в таблице 8 «Перечень типов извещений». Для сообщений о направлении документа на бумажном носителе используется буквенный код извещения
3	DocName	наименование типа извещения	да	DDescriptionType	наименование электронного извещения. Для электронных извещений используются наименования, указанные в таблице 8 «Перечень типов извещений». Для сообщений о направлении документа на бумажном носителе используется наименование извещения
4	Barcode	штрих-код	да	DBarcodeType	штрих-код электронного извещения, отображаемый в формате Code 39
5	DivVksp	код ВКСП	да	DVkspType	код структурного подразделения территориального органа (далее – ТО) или центрального аппарата (далее – ЦА) ФССП России, в котором было зарегистрировано электронное извещение
6	DivName	СП.Наименование	да	DDescriptionType	краткое наименование структурного подразделения ТО или ЦА ФССП России, в котором было зарегистрировано электронное извещение
7	DivAdr	СП.Адрес	да	DAddrType	адрес структурного подразделения ТО или ЦА ФССП России, в котором было зарегистрировано электронное извещение

1	2	3	4	5	6
8	DivPhone	СП.Телефон		DPhoneType	телефон структурного подразделения ТО или ЦА ФССП России, в котором было зарегистрировано электронное извещение. Реквизит обязательный в случае сообщения о направлении извещения на бумажном носителе
9	DivSite	адрес сайта ФССП России		DCaptionType	адрес официального сайта ФССП России в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Реквизит обязательный в случае сообщения о направлении извещения на бумажном носителе
10	DocDate	дата извещения		DDateType	дата создания извещения
11	RegDate	регистрационная дата извещения		DDateType	регистрационная дата извещения, направленного на бумажном носителе. Реквизит обязательный в случае сообщения о направлении извещения на бумажном носителе
12	RegNumber	регистрационный номер извещения		DDocnumberType	регистрационный номер извещения, направленного на бумажном носителе. Реквизит обязательный в случае сообщения о направлении извещения на бумажном носителе
13	FioSign	лицо, подписавшее извещение		DUserFioType	фамилия, имя и отчество (при наличии) должностного лица ФССП России, подписавшего электронное извещение. Реквизит обязательный в случае сообщения о направлении извещения на бумажном носителе
14	OrganSignPostCode	код должности лица, подписавшего извещение		DPostcodeType	код должности лица, подписавшего электронное извещение. Реквизит обязательный в случае сообщения о направлении извещения на бумажном носителе

1	2	3	4	5	6
15	OrganSignPost	должность лица, подписавшего извещение		DPostnameType	указывается должность лица, подписавшего электронное извещение. Реквизит обязательный в случае сообщения о направлении извещения на бумажном носителе
16	DeloType	вид дела		DDeloTypeType	код вида дела, в рамках которого направлено извещение
17	DeloNum	номер дела		DDocnumberType	номер дела. Реквизит обязателен для заполнения, если реквизит «Вид дела» заполнен
18	SideType	тип извещаемого лица		DSideTypeType	в качестве кого извещается или вызывается адресат. Реквизит обязательный в случае сообщения о направлении извещения на бумажном носителе
19	Correspondent	извещаемое лицо		DDescriptionType	фамилия, имя и отчество (при наличии) извещаемого или вызываемого лица. Реквизит обязательный в случае сообщения о направлении извещения на бумажном носителе
20	Adr	адрес извещаемого лица		DAddrType	адрес извещаемого или вызываемого лица. Реквизит обязательный в случае сообщения о направлении извещения на бумажном носителе
21	CallTime	дата и время вызова		DDateTimeType	дата и время вызова. Реквизит обязательный в случае сообщения о направлении извещения на бумажном носителе
22	TextNotice	текст повестки, иного извещения		DClobType	текст повестки, иного извещения. Указывается место совершения исполнительских действий или применения мер принудительного исполнения. В случае сообщения о направлении извещения на бумажном носителе заполняется информацией о вынесении извещения на бумажном носителе
23	LinkedDocId	идентификатор связанного документа		DIdType	идентификатор связанного документа, в ответ на который создано извещение, сформированный в АИС ФССП России

1	2	3	4	5	6
24	SendList	список рассылки	да	SendlistType	адресат, которому направляется электронное извещение, и его адрес. Блок повторяется для каждого адреса. Описание составного типа данных «SendlistType» приведено в таблице 6 «Описание составного типа данных SendlistType (Информация об адресате электронного извещения)»
25	OpActWarningsOp	предупреждения (уведомления)		OpActWarningsType	информация о предупреждениях об ответственности, предупреждениях, содержащихся в электронном уведомлении, последствия неявки адресата по вызову. Блок повторяется для каждого предупреждения об ответственности, уведомления. Описание составного типа данных «OpActWarningsType» приведено в таблице 3 «Описание составного типа данных OpActWarningsType (Предупреждение об ответственности, уведомление, порядок обжалования)»
26	Attachment	вложения		AttachmentType	перечень файлов (вложений), которые прилагаются к электронному извещению. Описание составного типа данных «AttachmentType» приведено в таблице 7 «Описание составного типа данных AttachmentType (Вложение)»

Таблица 3. Описание составного типа данных OpActWarningsType (Предупреждение об ответственности, уведомление, порядок обжалования)

№	Наименование элемента	Наименование реквизита документа	Обязательность	Тип	Описание реквизита документа
1	2	3	4	5	6
1	WarningType	вид предупреждения (уведомления)	да	DPievDocAttributeType	вид информации о предупреждениях об ответственности, уведомлениях, порядке обжалования, содержащейся в электронном извещении

1	2	3	4	5	6
2	WarningCode	код предупреждения (уведомления)	да	DWarningCodeType	код предупреждения об ответственности, уведомления или порядка обжалования
3	WarningText	текст предупреждения (уведомления)	да	DDescriptionType	текст предупреждения об ответственности, уведомления или порядка обжалования
4	ActWarningNpa	НПА		OIpNpaActsType	ссылка на нормативные правовые акты. Описание составного типа данных «OIpNpaActsType» приведено в таблице 4 «Описание составного типа данных OIpNpaActsType (Информация о НПА)»

Таблица 4. Описание составного типа данных OIpNpaActsType (Информация о НПА)

№	Наименование элемента	Наименование реквизита документа	Обязательность	Тип	Описание реквизита документа
1	NpaType	тип НПА	да	DNpaType	тип НПА
2	NpaCaption	наименование НПА		DCaptionType	наименование НПА
3	OIpNpaArticle	структурная единица НПА		OIpNpaArticleType	структурная единица НПА. Блок повторяется для каждой структурной единицы НПА. Описание составного типа данных «OIpNpaArticleType» приведено в таблице 5 «Описание составного типа данных OIpNpaArticleType (Структурная единица НПА)»

Таблица 5. Описание составного типа данных OIpNpaArticleType (Структурная единица НПА)

№	Наименование элемента	Наименование реквизита документа	Обязательность	Тип	Описание реквизита документа
1	2	3	4	5	6
1	NpaArticle	номер	да	DVarchar10Type	номер

1	2	3	4	5	6
2	NpaArticleType	вид		DVarchar1Type	вид структурной единицы: 1 – раздел; 2 – глава; 3 – статья; 4 – параграф; 5 – пункт; 6 – подпункт; 7 – часть; 8 – абзац; 9 – приложение; 10 – примечание
3	IsMain	основная структурная единица		DBooleanType	отметка, является ли структурная единица основной
4	OIpNpaArticle	структурная единица НПА		OIpNpaArticleType	блок повторяется для каждой структурной единицы НПА

Таблица 6. Описание составного типа данных SendlistType (Информация об адресате электронного извещения)

№	Наименование элемента	Наименование реквизита документа	Обязательность	Тип	Описание реквизита документа
1	Receiver	получатель	да	DDescriptionType	фамилия, имя и отчество (при наличии) или наименование адресата электронного извещения
2	ReceiverAddrType	тип адреса получателя		DReceiverAddrType	тип адреса
3	ReceiverAddr	адрес получателя	да	DDescriptionType	адрес

Таблица 7. Описание составного типа данных AttachmentType (Вложение)

№	Наименование элемента	Наименование реквизита документа	Обязательность	Тип	Описание реквизита документа
1	DsContentType	тип	да	DContentTypeType	тип файла
2	DsFileName	имя файла	да	DFileType	имя файла
3	DsDescription	описание		DDescriptionType	описание файла
4	DsDataDigest	хэш данных вложения	да	DBase64Type	хэш-код файла

Таблица 8. Перечень типов извещений

№ п/ п	Наименование документа	Буквенный код
1	Извещение о вызове на прием юридического лица	O_IP_NOTEICE_ORG
2	Извещение о вызове на прием физического лица	O_IP_NOTEICE_PERSON
3	Извещение должника о мерах принудительного исполнения	O_IP_NOTE_DBT_ENFORCE
4	Извещение о совершении исполнительных действий	O_IP_NOTE_DBT_IP
5	Извещение о возбуждении исполнительного производства	O_IP_NOTE_RISE_IP
6	Извещение о размещении информации о возбуждении исполнительного производства в Банке данных исполнительных производств	O_IP_NOTE_WEBPUBLIC