

Спецификация коммуникационного файла – RETINS (Инструкция на возврат)

Таблица содержит спецификацию Инструкции на возврат для формата XML

Название поля	Тип	Формат	Описание поля
<Document-Retins>	1		
<Retins-Header>	1		
<RetinsNumber>RT_RetannNumber</RetinsNumber>	M	X(16)	Номер Инструкции на возврат (формат поля RT_RetannNumber)
<RetinsDate>2016-01-01</RetinsDate>	M	CCYY-MM-DD	Дата Инструкции на возврат (текущая дата)
<ReturnDate>2016-03-26</ReturnDate>	M	CCYY-MM-DD	Дата возврата (дата должна попадать в 14-денный период от даты документа «Уведомление о возврате» (RetannDate) или совпадать с датой возврата в документе «Уведомление о возврате» (если дата возврата в уведомлении не попадает в 14-денный период от даты документа «Уведомление о возврате»))
<ReturnTime>10:00</ReturnTime>	M	hh:mm	Время возврата указывается с учетом коридора 30 минут. Для сети Фоззи РЦ допустимый интервал с 9:30 по 17:30
<Remarks></Remarks>	O	X(16)	Заметки
<Reference>	1		
<ContractNumber>DP-654321</ContractNumber>	O	X(70)	Номер договора
<RetannNumber>987654231</RetannNumber>	M	X(16)	Номер уведомления о возврате
<RetannDate>2016-03-21</RetannDate>	M	CCYY-MM-DD	Дата уведомления о возврате
</Reference>			
</Retins-Header>			
<Retins-Transport>			
<TransportsNumber>2</TransportsNumber>	O	X(17)	Количество машин
</Retins-Transport>			
<Retins-Parties>	1		
<Buyer>	1		
<ILN>4820000000001</ILN>	M	[0-9](13)	GLN покупателя
</Buyer>			
<Supplier>	1		
<ILN>4820000000002</ILN>	M	[0-9](13)	GLN продавца
</Supplier>			
<DeliveryPoint>	1		
<ILN>4820000000003</ILN>	M	[0-9](13)	GLN места доставки
</DeliveryPoint>			
</Retins-Parties>			
<Retins-Lines>	1		
<Line>	1..n		
<Line-Item>	1		
<LineNumber>1</LineNumber>	M	N0 X(5)	Номер поля
<EAN>4820000000004</EAN>	M	[0-9](13)	Код EAN
<CodeByBuyer>123</CodeByBuyer>	O	[0-9](13)	Дополнительная идентификация поставщика. Код покупателя.
<ItemDescription>ItemDescription_1</ItemDescription>	M	X(210)	Название продукта
<QuantityToBeReturned>3</QuantityToBeReturned>	M	R3(15)	Возвратное количество
<UnitOfMeasure>PCE</UnitOfMeasure>	O	X(50)	Единица измерения
<Status>3E</Status>	O	X(10)	Статус 4 – повреждение, 15 – товар устарел, 12E – товар будет возвращен, 14E – товар будет уничтожен, 15E – товар должен быть восстановлен/отремонтирован
<ReturnReason>ReturnReason_1</ReturnReason>	M	X(210)	Причина возврата
</Line-Item>			
</Line>			
</Retins-Lines>			
<Retins-Summary>	1		
<TotalLines>1</TotalLines>	M	N0(5)	Количество полей
<TotalReturnWeight>400</TotalReturnWeight>	M	X(10)	Общий вес возврата
</Retins-Summary>			
</Document-Retins>			

Тип кодировки:

Документы кодируются в стандарте UTF-8.
Важно написание большой и маленькой букв в названиях полей.

Типы:

M- обязательный
O- Опциональный (по выбору)

Формат полей

[A-Z](3) большие буквы от «A» до «Z»; максимально до 3-х знаков
X(n) Текст (шестнадцатичисловые коды от "0x20" до "0xFF" кроме '<', '>' i '&'); максимально n знаков
[0-9](13) цифры от "0" до "9"; максимально 13 знаков
[-0-9](20) цифры от "0" до "9" и знак минус "-"; максимально 20 знаков
N0(n) integer, максимально n знаков
R2(n) Количество с точностью до 2 мест после запятой (на пр. 23.45) десятая часть отделена точкой, максимально n знаков
CCYY-mm-dd формат даты("CCYY" – год, "mm" – 2 месяца, "dd" – день)
hh:mm формат времени ("hh" – время в 24 часовом исчислении, "mm" – минуты)
1 в точности одно появление
1..n от 1 до бесконечности