Сервер модуля согласования

Структура электронных данных предварительного информирования

Список сокращений

АС – автоматизированная система

ПИ – Предварительно информирование

СМС – Сервер Модуля Согласования

Общие данные

Электронные данные предварительного информирования (ПИ) прикрепляются к перевозочному документу посредством прикрепления к сопроводительному документу, который в свою очередь включается в перевозочный документ.

Электронные данные ПИ представляются в счет фактурах:

- 1. 325 Счет-проформа (Инвойс)
- 2. 380 (Инвойс) счет-фактура
- 3. 935 Счет-фактура

Структура электронных данных ПИ будет рассмотрена более детально ниже.

Структура электронных данных предварительного информирования: Счет-фактура

Электронные данные ПИ Счет-фактуры (коды типа: 325, 380, 935) представляются в формате xml-документа, структура которого показана ниже:

Тег		Название тега	Формат	Обязательность
In	voiceData			
	Name	Наименование документа	C35	
	Number	Номер инвойса	C35	0
	Date	Дата инвойса	D	0
	ContractNumber	Номер контракта	C35	
	ContractDate	Дата контракта	D	
	TransferConditions	Условия поставки по справочнику Incoterms. См. Примечание 1.	С3	0
	DeliveryPoint	Место поставки		

	Station	Станция поставки	C35	
B	uyer	Покупатель		
	Name	RMN	C35	0
S	eller	Продавец		
	Name	RMN	C35	0
	CountryCode	Код страны.	C2	0
S	ender	Отправитель		
	Name	RMN	C35	0
	TypeCode	Тип кода. См. Примечание 2.	C3	
	Code	Код	C35	
	Address	Адрес	C35	0
	City	Город	C35	0
	PostCode	Почтовый индекс	C35	
	CountryCode	Код страны.	C2	0
R	eceiver	Получатель		
	Name	RMN	C35	0
	TypeCode	Тип кода. См. Примечание 2.	C3	
	Code	Код	C35	
	Address	Адрес	C35	0
	City	Город	C35	0
	PostCode	Почтовый индекс	C35	
	CountryCode	Код страны.	C2	0
C	ontactInfo	Контактная информация	C35	0
F.	ullPrice	Полная цена товара в инвойсе	N18	0
F	ullPriceWithDiscounts	Полная цена товара в инвойсе с учетом скидки	N18	

TotalPlaces		Общее количество мест	N8	
FullWeight		Полный вес товара в инвойсе	N18	
CurrencyCode		Код валюты	С3	0
Cargos		Товары		
Cargo		Товар		
	InvoiceDescription	Описание товара согласно инвойса	C350	0
	Code	Код товара по ТНВЕД	C17	0
	Name	Наименование товара по ТНВЕД	C350	
	CountryCode	Код страны.	C2	0
	Unit	Единица измерения товара	С3	0
	Count	Количество товара	N15	0
	Price	Цена за единицу товара	N15	0
	FullPrice	Полная цена	N18	0
	PackCode	Код упаковки	C8	0
	PackName	Наименование упаковки	C35	
	PlacesCount	Количество мест	И8	
	Weight	Bec	N18	0
	CarriageNumber	Номер подвижного состава	C17	0
	CarriageCountry	Код страны подвижного состава.	C2	0
	CarriageType	Тип подвижного состава*	RR/CN	0

^{*}CarriageType имеет всего два возможных значения «RR» или «CN»

Обозначения в таблице:

- О обязательное для заполнения;
- ${\tt N}\underline{{f x}}$ цифровое поле, где х количество доступных знаков;
- $\mathtt{C}\underline{\mathbf{x}}$ символьное поле, где х количество доступных символов.

Примечание 1.

Справочник Incoterms:

- ЕХW ФРАНКО-ЗАВОД
- FCA ФРАНКО-ПЕРЕВОЗЧИК
- FAS СВОБОДНО ВДОЛЬ БОРТА СУДНА
- FOB СВОБОДНО НА БОРТУ СУДНА
- CFR СТОИМОСТЬ И ФРАХТ
- CIF СТОИМОСТЬ, СТРАХОВАНИЕ И ФРАХТ
- СРТ ПЕРЕВОЗКА ОПЛАЧЕНА ДО
- СІР ПЕРЕВОЗКА И СТРАХОВАНИЕ ОПЛАЧЕНЫ ДО
- DAF ФРАНКО-ГРАНИЦА
- DES ПОСТАВКА С СУДНА
- **DEQ ПОСТАВКА С ПРИСТАНИ**
- DDU ПОСТАВКА БЕЗ ОПЛАТЫ ПОШЛИНЫ
- DDP ПОСТАВКА С ОПЛАТОЙ ПОШЛИНЫ
- **DAT ПОСТАВКА НА ТЕРМИНАЛЕ**
- **DAP ПОСТАВКА В ПУНКТЕ**
- ХХХ ИНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ

Примечание 2.

Тип кода (TypeCode):

- Z00 другой
- **Z**01 ТГНЛ
- Z02 ОКПО
- Z03 ЕЛС
- Z04 ИНН
- Z05 БИК
- Z06 SWIFT
- Z07 ОГРНОГРНИЛ (РЖД)
- **Z08 KATO (K3X)**
- Z09 БИН (К3X)
- Z10 ИИН (К3X)
- Z11 УПН (БЧ)
- Z12 OKATO
- Z13 КПП (РЖД)
- Z14 БИН (КЗХ)
- Z15 ИИН (К3X)
- Z16 Идентификационный номер физического лица (БЧ)