

Сервер модуля согласования

Структура электронных данных предварительного
информирования

Киев, 2015

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
InvoiceData				
	Name	Наименование документа	C35	
	Number	Номер инвойса	C35	O
	Date	Дата инвойса	D	O
	ContractNumber	Номер контракта	C35	
	ContractDate	Дата контракта	D	
	TransferConditions	Условия поставки по справочнику Incoterms. См. Примечание 1.	C3	O
	DeliveryPoint	Место поставки		

		Station	Станция поставки	C35	
		Buyer	Покупатель		
		Name	Имя	C35	0
		Seller	Продавец		
		Name	Имя	C35	0
		CountryCode	Код страны.	C2	0
		Sender	Отправитель		
		Name	Имя	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
		Receiver	Получатель		
		Name	Имя	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
		ContactInfo	Контактная информация	C35	0
		FullPrice	Полная цена товара в инвойсе	N18	0
		FullPriceWithDiscounts	Полная цена товара в инвойсе с учетом скидки	N18	

	TotalPlaces	Общее количество мест	N8	
	FullWeight	Полный вес товара в инвойсе	N18	
	CurrencyCode	Код валюты	C3	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	C3	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	N8	
	Weight	Вес	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:

0 – обязательное для заполнения;

N_x – цифровое поле, где x количество доступных знаков;

C_x – символьное поле, где x количество доступных символов.

Примечание 1.

Справочник Incoterms:

EXW - ФРАНКО-ЗАВОД
FCA - ФРАНКО-ПЕРЕВОЗЧИК
FAS - СВОБОДНО ВДОЛЬ БОРТА СУДНА
FOB - СВОБОДНО НА БОРТУ СУДНА
CFR - СТОИМОСТЬ И ФРАХТ
CIF - СТОИМОСТЬ, СТРАХОВАНИЕ И ФРАХТ
CPT - ПЕРЕВОЗКА ОПЛАЧЕНА ДО
CIP - 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
XXX - ИНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ

Примечание 2.

Тип кода (TypeCode):

Z00 - другой
Z01 – ТГНЛ
Z02 - ОКПО
Z03 – ЕЛС
Z04 - ИНН
Z05 – БИК
Z06 – SWIFT
Z07 - ОГРНОГРНИЛ (РЖД)
Z08 – КАТО (КЗХ)
Z09 – БИН (КЗХ)
Z10 – ИИН (КЗХ)
Z11 – УПН (БЧ)
Z12 – ОКАТО
Z13 - КПП (РЖД)
Z14 - БИН (КЗХ)
Z15 - ИИН (КЗХ)
Z16 - Идентификационный номер физического лица (БЧ)