ЕДИНАЯ АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ТАМОЖЕННЫХ ОРГАНОВ

АЛЬБОМ ФОРМАТОВ ЭЛЕКТРОННЫХ ФОРМ ДОКУМЕНТОВ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ТАМОЖЕННЫХ ОРГАНОВ С АВТОМАТИЗИРОВАННЫМИ СИСТЕМАМИ ПРЕДПРИЯТИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ ТАМОЖЕННОГО ДЕЛА

ВЕРСИЯ 5.6.1

6.12 Документы взаимодействия с ЦЭКТУ

Содержание

6.12	Документы взаимодействия с ЦЭКТУ	3
	6.12.1 Решение о проведении таможенной экспертизы	. 3
	6.12.23аключение эксперта	15

6.12Документы взаимодействия с ЦЭКТУ

6.12.1 Решение о проведении таможенной экспертизы

Пространство имен:

urn:customs.ru:Information:CustomsDocuments:DecisionCustomExpertise:5.6.1

Префикс пространства имен:

dce

Версия:

5.6.1.0

Импортируемые пространства имен:

cat_ru:urn:customs.ru:CommonAggregateTypes:5.6.0
clt_ru:urn:customs.ru:CommonLeafTypes:5.6.0
CategoryCust:urn:customs.ru:Categories:3.0.0

6.12.1.1 Решение о проведении таможенной экспертизы

(DecisionCustomExpertiseType)

	Элемент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.
Dec	isionCustomExpertise	Решение о проведении таможенной экспертизы	DecisionCustomExpertiseType	Решение о проведении таможенной экспертизы	[1]
	DocumentModeID	Идентификатор вида документа	clt_ru:DocumentIDType	Идентификатор. Текстовая строка. До 36 символов	[1]
1.	cat_ru:DocumentID	Уникальный идентификатор документа	clt_ru:DocumentIDType	Идентификатор. Текстовая строка. До 36 символов	[1]
2.	cat_ru:RefDocumentID	Уникальный идентификатор исходного документа	clt_ru:DocumentIDType	Идентификатор. Текстовая строка. До 36 символов	[01]
3.	DecisionDate	Дата Решения о проведении таможенной экспертизы	clt_ru:DateCustType	Дата. Дата в формате YYYY-MM- DD. По стандарту формат ISO 8601	[1]
4.	DecisionNumber	Номер Решения о проведении таможенной экспертизы	DecisionNumberType	Составной тип. Номер решения	[1]
	4.1. cat_ru:CustomsCode	Код таможенного органа, зарегистрировавшего документ	clt_ru:CustomsCodeType	Код таможенного органа. 2, 5 или 8 символов	[1]
	4.2. cat_ru:RegistrationDate	Дата регистрации документа	<pre>clt_ru:DateCustType</pre>	Дата. Дата в формате YYYY-MM- DD. По стандарту формат ISO 8601	[1]

		Элемент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.
	4.3.	cat_ru:SerialNumber	Порядковый номер документа по журналу регистрации	clt_ru:Code6Type	Код. Символьная строка (буквы, цифры, знаки) используемая для краткого (и (или) независимого от языка) представления или замены определенных значений или текстовых свойств. 6 символов	[1]
	4.4.	ExpertisePoint	Момент назначения экспертизы (ДВ - до выпуска ДТ, ПВ - после выпуска ДТ)	clt_ru:Code2Type	Код. Символьная строка (буквы, цифры, знаки) используемая для краткого (и (или) независимого от языка) представления или замены определенных значений или текстовых свойств. 2 символа	[1]
5.	Init	iatorDecision	Инициатор проведения таможенной экспертизы	InitiatorDecisionType	Составной тип. Сведения об инициаторе таможенной экспертизы	[1]
	5.1.	CustomsCode	Код таможенного органа инициатора таможенной экспертизы	clt_ru:CustomsCodeType	Код таможенного органа. 2, 5 или 8 символов	[1]
	5.2.	Name	Наименование таможенного органа инициатора таможенной экспертизы	clt_ru:FreeText250Type	Текстовая строка. До 250 символов	[1]
	5.3.	Address	Адрес таможенного органа инициатора таможенной экспертизы	clt_ru:FreeText250Type	Текстовая строка. До 250 символов	[1]
6.	Basis	sOfExpertise	Основание проведения таможенной экспертизы	clt_ru:FreeText500Type	Текстовая строка. До 500 символов	[1]
7.	Quest	tion	Вопрос, поставленный перед экспертом	QuestionType	Составной тип. Вопрос, поставленный перед экспертом	[0n]
	7.1.	QuestionNumber	Порядковый номер вопроса	clt_ru:Quantity3Type	Количество. Целое число. 0 знаков после запятой. От 0. Всего до 3 цифр	[1]
	7.2.	QuestionText	Текст вопроса	clt_ru:FreeText500Type	Текстовая строка. До 500 символов	[1]
8.	Membe	erVED	Наименование участника ВЭД	clt_ru:FreeText250Type	Текстовая строка. До 250 символов	[1]
9.	CEKT	UDivision	Номер подразделения ЦЭКТУ	clt_ru:Text50Type	Текстовое описание. До 50 символов	[1]
10.	Prese	entedDocuments	Документы, предоставленные для проведения экспертизы	PresentedDocumentsType	Составной тип. Документ предоставленный для проведения экспертизы	[1]

			Элемент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.
	10.1.	GTDNumk	oer	Регистрационный номер ДТ.	cat_ru:GTDIDType	Составной тип. Регистрационный номер таможенного документа. Применяется для всех документов, имеющих структуру номера, совпадающую со структурой номера ДТ	[1]
		10.1.1.	cat_ru:CustomsCode	Код таможенного органа, зарегистрировавшего документ	clt_ru:CustomsCodeType	Код таможенного органа. 2, 5 или 8 символов	[1]
		10.1.2.	cat_ru:RegistrationDate	Дата регистрации документа	clt_ru:DateCustType	Дата. Дата в формате YYYY-MM- DD. По стандарту формат ISO 8601	[1]
		10.1.3.	cat_ru:GTDNumber	Порядковый номер документа по журналу регистрации	clt_ru:GTDIDType	Идентификатор. Номер ДТ. От 1 до 7 символов	[1]
	10.2.	Documer	ntName	Наименование документа	clt_ru:DocumentNameType	Наименование представляемого документа. До 250 символов. Текстовый	[0n]
11.	State	atedSample		Упаковка образцов	SampleType	Составной тип. Заявленные образцы	[1n]
	11.1.	. Sample		Образец(описание)	clt_ru:FreeText250Type	Текстовая строка. До 250 символов	[1]
	11.2.	Quantit	ΣY	Количество	clt_ru:Quantity5Type	Количество. Целое число. 0 знаков после запятой. От 0. Всего до 5 цифр	[1]
	11.3.	SealNum	mber	Номер пломбы	clt_ru:FreeText250Type	Текстовая строка. До 250 символов	[1]
	11.4.	Note		Примечание	clt_ru:FreeText500Type	Текстовая строка. До 500 символов	[14]
	11.5.	TypeSan	mple	Тип образца: 0 - товарные образцы, 1 - CBX, 2 - Документы	clt_ru:Numeric1Type	Число (порядковый номер, коэффициент, процент) без единиц измерения. 0 знаков после запятой. От 0 до 9	[1]
	11.6.	Goods		Описание товара	GoodsType	Составной тип. Описание товара	[0n]
		11.6.1.	GoodsNumeric	Номер товара в исходном документе	clt_ru:Count5Type	Число. Порядковый номер. От 1 до 5 цифр	[01]
		11.6.2.	ListNumeric	Номер товара по порядку	clt_ru:Count5Type	Число. Порядковый номер. От 1 до 5 цифр	[1]
		11.6.3.	GoodsDescription	Описание товара	clt_ru:FreeText250Type	Текстовая строка. До 250 символов	[1n]
		11.6.4.	TNVEDGroup	Группа ТНВЭД	<pre>clt_ru:GoodsNomenclatureCod eType</pre>	Код товара по ТН ВЭД ТС. От 4 до 10 символов. Числовой	[01]
		11.6.5.	RiskProfile	Профиль риска	RiskProfileType	Составной тип. Профиль риска	[01]

Элемент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.
11.6.5.1. RiskProfileType	Тип выявленного профиля риска:	clt_ru:LetterIndicatorType	Код. 1 символ. Текстовый	[1]
	0 - автоматически выявленный			
	риск, проставляется			
	программным средством в			
	автоматическом режиме; 1 -			
	самостоятельно выявленный			
	риск, проставляется			
	программным средством в			
	автоматическом режиме при			
	внесении должностным лицом			
	таможенного поста новой записи			
	(в том числе, при применении			
	"рамочных" ПР и ПР по			
	информации правоохранительных			
	подразделений); 2 – риск,			
	выявленный в			
	автоматизированном режиме,			
	требует принятия окончательного			
	решения должностным лицом			
	таможенного поста (значение			
	является промежуточным,			
	наличие значения "2" в отчете			
	блокирует переход к следующему			
	этапу проверки на риски либо			
	выпуск ДТ); 3 – риск, выявленный			
	в автоматизированном режиме,			
	по которому должностным лицом			
	таможенного поста на основании			
	проверки неформализованных			
	индикаторов риска принято			
	решение - "Риск выявлен"; 4 -			
	риск, выявленный в			
	автоматизированном режиме, по			
	которому должностным лицом			
	таможенного поста на основании			
	проверки неформализованных			
	индикаторов риска принято			
	решение - "Риск не выявлен"; 5 -			
	резерв; 6 - профиль риска не			
	применяется по причине			
	упрощенного контроля			
	таможенной стоимости			
	идентичных товаров			

	Элем	ент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.
	11.6.5.2.	TerrActionCode	Код вида профиля риска. Возможные значения: 11 - общероссийский профиль риска, 12 - региональный профиль риска, 20 - срочный профиль риска, 32 - профиль риска на основе моделей, 55 - профиль риска, обязательный к применению, 77 - профиль риска для определения степени выборочности, 88 - зависимый профиль риска		Код. Символьная строка (буквы, цифры, знаки) используемая для краткого (и (или) независимого от языка) представления или замены определенных значений или текстовых свойств. От 1 до 2 символов	[1]
	11.6.5.3.	DivisionCode	Код таможенного органа, разработавшего ПР/СПР	clt_ru:Code5Type	Код. Символьная строка (буквы, цифры, знаки) используемая для краткого (и (или) независимого от языка) представления или замены определенных значений или текстовых свойств. 5 символов	[1]
	11.6.5.4.	RiskProfileRegDate	Дата регистрации профиля риска	clt_ru:DateCustType	Дата. Дата в формате YYYY-MM- DD. По стандарту формат ISO 8601	[1]
	11.6.5.5.	RiskProfileNumber	Порядковый номер профиля риска	clt_ru:Text5Type	Текстовое описание. До 5 символов	[1]
	11.6.5.6.	RiskProfileNumberVers ion	Порядковый номер версии профиля риска.	clt_ru:Quantity3Type	Количество. Целое число. 0 знаков после запятой. От 0. Всего до 3 цифр	[1]
11.6.6.	StudyObje	ect	Заявленные объекты исследования	StudyObjectType	Составной тип. Заявленные объекты исследования	[1n]
	11.6.6.1.	StudyObject	Объект исследования	clt_ru:FreeText500Type	Текстовая строка. До 500 символов	[14]
	11.6.6.2.	Quantity	Количество	clt_ru:QuantityBasisType	Количество в единицах измерения. Всего до 24 цифр. 6 знаков после запятой	[1]
	11.6.6.3.	MeasureUnitQualifierC ode	Код единица измерения	<pre>clt_ru:MeasureUnitQualifier CodeType</pre>	Код единицы измерения. 3 символа. Текстовый	[1]
	11.6.6.4.	MeasureUnitQualifierN ame	Наименование единицы измерения	<pre>clt_ru:MeasureUnitQualifier NameType</pre>	Наименование единицы измерения. От 1 до 13 символов. Текстовый	[1]
12. PurposeExpe	rtise		Цель проведения экспертизы	clt_ru:FreeText500Type	Текстовая строка. До 500 символов	[1]
13. InspectorIn	fo		Информация об инспекторе, принявшем решение о проведении экспертизы	PersonType	Составной тип. Инспектор, принявший решение о проведении экспертизы	[1]

		Элемент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.
	13.1.	PersonSurname	Фамилия	clt_ru:NameType	Наименование субъекта. Организация, ФИО. До 150 символов. Текстовый	[1]
	13.2.	PersonName	RMN	clt_ru:NameType	Наименование субъекта. Организация, ФИО. До 150 символов. Текстовый	[1]
	13.3.	PersonMiddleName	Отчество	clt_ru:NameType	Наименование субъекта. Организация, ФИО. До 150 символов. Текстовый	[1]
	13.4.	PersonPost	Должность	clt_ru:PostType	Должность. До 250 символов. Текстовый	[1]
	13.5.	LNP	ЛНП инспектора	clt_ru:LNPIDType	Идентификатор. Номер личной номерной печати таможенного инспектора. 4 символа. Текстовый	[1]
	13.6.	Phone	Номер служебного телефона	clt_ru:PhoneNumberType	Номер телефона (факса, телекса). От 1 до 24 символов. Текстовый	[1]
14.	4. CustomExpertiseKind		Вид таможенной экспертизы в соответствии с п.3 ст.143 Таможенного кодекса Таможенного союза	clt_ru:Text40Type	Текстовое описание. До 40 символов	[1]
15.	ActThievingSamplingNumber		Номер акта отбора проб и образцов	clt_ru:Text40Type	Текстовое описание. До 40 символов	[01]
16.	ActTh	nievingSamplingDate	Дата акта отбора проб и образцов	clt_ru:DateCustType	Дата. Дата в формате YYYY-MM- DD. По стандарту формат ISO 8601	[01]
17.	Destr	ructionResolution	Разрешение на видоизменение, уничтожение проб и образцов. True/False	clt_ru:IndicatorType	Индикатор. Список двух взаимно исключающих булевых значений истина/ложь, вкл./выкл. и т.д.	[1]
18.	Packa	ageDescription	Описание упаковки или отметка об отсутствии	clt_ru:FreeText500Type	Текстовая строка. До 500 символов	[14]

6.12.1.2 Локальные прикладные типы.

6.12.1.2.1 InitiatorDecisionType

Определение:Сведения об инициаторе таможенной экспертизы

Элемент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.

	Элемент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.
1.	CustomsCode	Код таможенного органа инициатора таможенной экспертизы	_	Код таможенного органа. 2, 5 или 8 символов	[1]
2	Name		clt_ru:FreeText250Type	Текстовая строка. До 250 символов	[1]
3.	Address	Адрес таможенного органа инициатора таможенной экспертизы	clt_ru:FreeText250Type	Текстовая строка. До 250 символов	[1]

Имя	Определение	Имя роли	Описание роли	Мн.
dce:DecisionCustomExpertise Решение о проведении таможенной		InitiatorDecision	Инициатор проведения таможенной	[1]
	экспертизы		экспертизы	

6.12.1.2.2 QuestionType

Определение:

Вопрос, поставленный перед экспертом

Дочерние элементы:

	Элемент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.
1	QuestionNumber	Порядковый номер вопроса		Количество. Целое число. 0 знаков после запятой. От 0. Всего до 3 цифр	[1]
2	QuestionText	Текст вопроса	_	Текстовая строка. До 500 символов	[1]

Родительские элементы:

Имя	Определение	Имя роли	Описание роли	Мн.
dce:DecisionCustomExpertise Решение о проведении таможенной (Question	Вопрос, поставленный перед экспертом	[0n]
	экспертизы			

6.12.1.2.3 PresentedDocumentsType

Определение:

Документ предоставленный для проведения экспертизы

Элемент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.

	Элемент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.
1.	GTDNumber	Регистрационный номер ДТ.	cat_ru:GTDIDType	Регистрационный номер	[1]
				таможенного документа.	
				Применяется для всех	
				документов, имеющих структуру	
				номера, совпадающую со	
				структурой номера ДТ	
2.	DocumentName	Наименование документа	clt_ru:DocumentNameType	Наименование представляемого	[0n]
				документа. До 250 символов.	
				Текстовый	

Имя	Определение	Имя роли	Описание роли	Мн.
dce:DecisionCustomExpertise	Решение о проведении таможенной	PresentedDocuments	Документы, предоставленные для	[1]
экспертизы			проведения экспертизы	

6.12.1.2.4 SampleType

Определение:

Заявленные образцы

Дочерние элементы:

	Элемент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.
1.	Sample	Образец(описание)	clt_ru:FreeText250Type	Текстовая строка. До 250 символов	[1]
2.	Quantity	Количество	clt_ru:Quantity5Type	Количество. Целое число. 0 знаков после запятой. От 0. Всего до 5 цифр	[1]
3.	SealNumber	Номер пломбы	clt_ru:FreeText250Type	Текстовая строка. До 250 символов	[1]
4.	Note	Примечание	clt_ru:FreeText500Type	Текстовая строка. До 500 символов	[14]
5.	TypeSample	Тип образца: 0 - товарные образцы, 1 - CBX, 2 - Документы	clt_ru:Numeric1Type	Число (порядковый номер, коэффициент, процент) без единиц измерения. 0 знаков после запятой. От 0 до 9	[1]
6.	Goods	Описание товара	GoodsType	Описание товара	[0n]

Родительские элементы:

Имя	Определение	Имя роли	Описание роли	Мн.
dce:DecisionCustomExpertise Решение о проведении таможенной S		StatedSample	Упаковка образцов	[1n]
экспертизы				

Определение:

Заявленные объекты исследования

Дочерние элементы:

	Элемент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.
1.	StudyObject	Объект исследования	clt_ru:FreeText500Type	Текстовая строка. До 500 символов	[14]
2.	Quantity	Количество	<pre>clt_ru:QuantityBasisType</pre>	Количество в единицах измерения. Всего до 24 цифр. 6 знаков после запятой	[1]
3.	MeasureUnitQualifierCode	Код единица измерения	<pre>clt_ru:MeasureUnitQualifier CodeType</pre>	Код единицы измерения. 3 символа. Текстовый	[1]
4.	MeasureUnitQualifierName	Наименование единицы измерения	<pre>clt_ru:MeasureUnitQualifier NameType</pre>	Наименование единицы измерения. От 1 до 13 символов. Текстовый	[1]

Родительские элементы:

Имя	Определение	Имя роли	Описание роли	Мн.
dce:Goods	Описание товара	StudyObject	Заявленные объекты исследования	[1n]

6.12.1.2.6 RiskProfileType

Определение:

Профиль риска

Элемент Описание элемента Тип Описание типа

	Элемент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.
1.	RiskProfileType	Тип выявленного профиля риска:	clt_ru:LetterIndicatorType	Код. 1 символ. Текстовый	[1]
		0 - автоматически выявленный	_		
		риск, проставляется			
		программным средством в			
		автоматическом режиме; 1 -			
		самостоятельно выявленный			
		риск, проставляется			
		программным средством в			
		автоматическом режиме при			
		внесении должностным лицом			
		таможенного поста новой записи			
		(в том числе, при применении			
		"рамочных" ПР и ПР по			
		информации правоохранительных			
		подразделений); 2 – риск,			
		выявленный в			
		автоматизированном режиме,			
		требует принятия окончательного			
		решения должностным лицом			
		таможенного поста (значение			
		является промежуточным,			
		наличие значения "2" в отчете			
		блокирует переход к следующему			
		этапу проверки на риски либо			
		выпуск ДТ); 3 – риск, выявленный			
		в автоматизированном режиме,			
		по которому должностным лицом			
		таможенного поста на основании			
		проверки неформализованных			
		индикаторов риска принято			
		решение - "Риск выявлен"; 4 -			
		риск, выявленный в			
		автоматизированном режиме, по			
		которому должностным лицом			
		таможенного поста на основании			
		проверки неформализованных			
		индикаторов риска принято			
		решение - "Риск не выявлен"; 5 -			
		резерв; 6 - профиль риска не			
		применяется по причине			
		упрощенного контроля			
		таможенной стоимости			
		идентичных товаров			

	Элемент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.
2.	TerrActionCode	Код вида профиля риска. Возможные значения: 11 - общероссийский профиль риска, 12 - региональный профиль риска, 20 - срочный профиль риска, 32 - профиль риска на основе моделей, 55 - профиль риска, обязательный к применению, 77 - профиль риска для определения степени выборочности, 88 - зависимый профиль риска	clt_ru:CodeVariable2Type	Код. Символьная строка (буквы, цифры, знаки) используемая для краткого (и (или) независимого от языка) представления или замены определенных значений или текстовых свойств. От 1 до 2 символов	[1]
3.	DivisionCode	Код таможенного органа, разработавшего ПР/СПР	clt_ru:Code5Type	Код. Символьная строка (буквы, цифры, знаки) используемая для краткого (и (или) независимого от языка) представления или замены определенных значений или текстовых свойств. 5 символов	[1]
4.	RiskProfileRegDate	Дата регистрации профиля риска	<pre>clt_ru:DateCustType</pre>	Дата. Дата в формате YYYY-MM- DD. По стандарту формат ISO 8601	[1]
5.	RiskProfileNumber	Порядковый номер профиля риска	clt_ru:Text5Type	Текстовое описание. До 5 символов	[1]
6.	RiskProfileNumberVersion	Порядковый номер версии профиля риска.	clt_ru:Quantity3Type	Количество. Целое число. 0 знаков после запятой. От 0. Всего до 3 цифр	[1]

Имя	Определение	Имя роли	Описание роли	Мн.
dce:Goods	Описание товара	RiskProfile	Профиль риска	[01]

6.12.1.2.7 PersonType

Определение:

Инспектор, принявший решение о проведении экспертизы

	Элемент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.
1.	PersonSurname	Фамилия	clt_ru:NameType	Наименование субъекта. Организация, ФИО. До 150 символов. Текстовый	[1]
2.	PersonName	Имя	clt_ru:NameType	Наименование субъекта. Организация, ФИО. До 150 символов. Текстовый	[1]

	Элемент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.
3.	PersonMiddleName	Отчество	clt_ru:NameType	Наименование субъекта. Организация, ФИО. До 150 символов. Текстовый	[1]
4.	PersonPost	Должность	clt_ru:PostType	Должность. До 250 символов. Текстовый	[1]
5.	LNP	ЛНП инспектора		Идентификатор. Номер личной номерной печати таможенного инспектора. 4 символа. Текстовый	[1]
6.	Phone	Номер служебного телефона	clt_ru:PhoneNumberType	Номер телефона (факса, телекса). От 1 до 24 символов. Текстовый	[1]

Имя	Определение	Имя роли	Описание роли	Мн.
dce:DecisionCustomExpertise	Решение о проведении таможенной	InspectorInfo	Информация об инспекторе, принявшем	[1]
	экспертизы		решение о проведении экспертизы	

6.12.1.2.8 DecisionNumberType

Определение:

Номер решения

Наследует свойства типов: cat_ru:GTDID6Type

Дочерние элементы:

	Элемент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.
1.	ExpertisePoint	Момент назначения экспертизы	clt_ru:Code2Type	Код. Символьная строка (буквы,	[1]
		(ДВ - до выпуска ДТ, ПВ - после		цифры, знаки) используемая для	
		выпуска ДТ)		краткого (и (или) независимого от	
				языка) представления или замены	
				определенных значений или	
				текстовых свойств. 2 символа	

Родительские элементы:

Имя	Определение	Имя роли	Описание роли	Мн.
dce:DecisionCustomExpertise	Решение о проведении таможенной	DecisionNumber	Номер Решения о проведении	[1]
	экспертизы		таможенной экспертизы	

6.12.1.2.9 GoodsType

Определение:

Описание товара

Элемент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.

	Элемент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.
1.	GoodsNumeric	Номер товара в исходном	clt_ru:Count5Type	Число. Порядковый номер. От 1	[01]
		документе		до 5 цифр	
2.	ListNumeric	Номер товара по порядку	clt_ru:Count5Type	Число. Порядковый номер. От 1	[1]
				до 5 цифр	
3.	GoodsDescription	Описание товара	clt_ru:FreeText250Type	Текстовая строка. До 250	[1n]
				СИМВОЛОВ	
4.	TNVEDGroup	Группа ТНВЭД	clt_ru:GoodsNomenclatureCod	Код товара по ТН ВЭД ТС. От 4 до	[01]
			еТуре	10 символов. Числовой	
5.	RiskProfile	Профиль риска	RiskProfileType	Профиль риска	[01]
6.	StudyObject	Заявленные объекты	StudyObjectType	Заявленные объекты	[1n]
		исследования		исследования	

Имя	Определение	Имя роли	Описание роли	Мн.
dce:StatedSample	Заявленные образцы	Goods	Описание товара	[0n]

6.12.2 Заключение эксперта

Пространство имен:

urn:customs.ru:Information:CustomsDocuments:ExpertSummary:5.6.1

Префикс пространства имен:

exs

Версия:

5.6.1.0

Импортируемые пространства имен:

cat_ru:urn:customs.ru:CommonAggregateTypes:5.6.0
clt_ru:urn:customs.ru:CommonLeafTypes:5.6.0
CategoryCust:urn:customs.ru:Categories:3.0.0

6.12.2.1 Заключение эксперта

(ExpertSummaryType)

	Элемент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.
Exp	ertSummary	Заключение эксперта	ExpertSummaryType	Заключение эксперта	[1]
	DocumentModeID	Идентификатор вида документа	clt_ru:DocumentIDType	Идентификатор. Текстовая строка. До 36 символов	[1]
1.	_	Уникальный идентификатор документа	clt_ru:DocumentIDType	Идентификатор. Текстовая строка. До 36 символов	[1]
2.	cat_ru:RefDocumentID	Уникальный идентификатор исходного документа	clt_ru:DocumentIDType	Идентификатор. Текстовая строка. До 36 символов	[01]

			Элемент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.
3.	CEKT	UDivisi	on	Информация о подразделении ЦЕКТУ проводившем экспертизу	CEKTUDivisionInformationTyp e	Составной тип. Сведения о подразделении ЦЭКТУ	[1]
	3.1.	Custom	nsCode	Код подразделения ЦЭКТУ	clt_ru:Text50Type	Текстовое описание. До 50 символов	[1]
	3.2.	Name		Наименование подразделения ЦЭКТУ	clt_ru:FreeText250Type	Текстовая строка. До 250 символов	[1]
	3.3.	Addres	SS	Адрес подразделения ЦЭКТУ	clt_ru:FreeText250Type	Текстовая строка. До 250 символов	[1]
4.	CustomsPerson		on	Должностное лицо, проводившее экспертизу	CustomsPersonType	Составной тип. Номер решения	[1n]
	4.1.	cat_ru	:PersonSurname	Фамилия	clt_ru:NameType	Наименование субъекта. Организация, ФИО. До 150 символов. Текстовый	[1]
	4.2.	cat_ru:PersonName cat_ru:PersonMiddleName		Имя	clt_ru:NameType	Наименование субъекта. Организация, ФИО. До 150 символов. Текстовый	[1]
	4.3.	cat_ru	:PersonMiddleName	Отчество	clt_ru:NameType	Наименование субъекта. Организация, ФИО. До 150 символов. Текстовый	[01]
	4.4.	4.4. cat_ru:PersonPost		Должность	clt_ru:PostType	Должность. До 250 символов. Текстовый	[01]
	4.5.	Qualif	ication	Квалификация эксперта	QualificationType	Составной тип. Сведения о квалификации эксперта	[1]
		4.5.1.	Education	Образование	clt_ru:Text40Type	Текстовое описание. До 40 символов	[1]
		4.5.2.	Specialization	Специальность, указанная в документе об образовании	clt_ru:FreeText250Type	Текстовая строка. До 250 символов	[1]
		4.5.3.	ExpertSertificateNumber	Номер экспертного свидетельства	clt_ru:Text40Type	Текстовое описание. До 40 символов	[1]
		4.5.4.	StartDate	Дата начала действия экспертного свидетельства	clt_ru:DateCustType	Дата. Дата в формате YYYY-MM- DD. По стандарту формат ISO 8601	[1]
		4.5.5.	WorkExperience	Стаж экспертной работы(лет)	clt_ru:Quantity3Type	Количество. Целое число. 0 знаков после запятой. От 0. Всего до 3 цифр	[1]
5.	Arct	icleNum	ber	Номер статьи об ответственности специалиста	clt_ru:Text5Type	Текстовое описание. До 5 символов	[1]
6.	Expe	rtSumma	ryNumber	Номер заключения эксперта	clt_ru:Text40Type	Текстовое описание. До 40 символов	[1]
7.	Expe	rtSumma	ryDate	Дата заключения эксперта	clt_ru:DateCustType	Дата. Дата в формате YYYY-MM- DD. По стандарту формат ISO 8601	[1]

			Элемент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.
8.	Exper	rtSummar	ryCity	Город составления заключения эксперта	clt_ru:Text40Type	Текстовое описание. До 40 символов	[1]
9.	DecisionDate Дата Решения о проведении таможенной экспертизы clt_ru:DateCustType				Дата. Дата в формате YYYY-MM- DD. По стандарту формат ISO 8601	[1]	
10.	Decis	sionNumb	per	Номер Решения о проведении таможенной экспертизы	DecisionNumberType	Составной тип. Номер решения	[1]
'	10.1.	cat_ru	:CustomsCode	Код таможенного органа, зарегистрировавшего документ	clt_ru:CustomsCodeType	Код таможенного органа. 2, 5 или 8 символов	[1]
	10.2.	cat_ru	:RegistrationDate	Дата регистрации документа	clt_ru:DateCustType	Дата. Дата в формате YYYY-MM- DD. По стандарту формат ISO 8601	[1]
	10.3.	cat_ru	SerialNumber	Порядковый номер документа по журналу регистрации	clt_ru:Code6Type	Код. Символьная строка (буквы, цифры, знаки) используемая для краткого (и (или) независимого от языка) представления или замены определенных значений или текстовых свойств. 6 символов	[1]
	10.4.	Expert	isePoint	Момент назначения экспертизы (ДВ - до выпуска ДТ, ПВ - после выпуска ДТ)	clt_ru:Code2Type	Код. Символьная строка (буквы, цифры, знаки) используемая для краткого (и (или) независимого от языка) представления или замены определенных значений или текстовых свойств. 2 символа	[1]
11.	Prese	entedDoo	cuments	Документ предоставленный для проведения экспертизы	PresentedDocumentsType	Составной тип. Документ предоставленный для проведения экспертизы	[1]
	11.1.	GTDNumk	per	Регистрационный номер ДТ.	cat_ru:GTDIDType	Составной тип. Регистрационный номер таможенного документа. Применяется для всех документов, имеющих структуру номера, совпадающую со структурой номера ДТ	[1]
		11.1.1.	cat_ru:CustomsCode	Код таможенного органа, зарегистрировавшего документ	clt_ru:CustomsCodeType	Код таможенного органа. 2, 5 или 8 символов	[1]
		11.1.2.	cat_ru:RegistrationDate	Дата регистрации документа	clt_ru:DateCustType	Дата. Дата в формате YYYY-MM- DD. По стандарту формат ISO 8601	[1]
		11.1.3.	cat_ru:GTDNumber	Порядковый номер документа по журналу регистрации	clt_ru:GTDIDType	Идентификатор. Номер ДТ. От 1 до 7 символов	[1]
	11.2.	Documer	ntName	Наименование документа	clt_ru:DocumentNameType	Наименование представляемого документа. До 250 символов. Текстовый	[0n]

		Элемент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.
12.		решение о проведении экспертизы		cat_ru:PersonBaseType	Составной тип. Базовый класс для указания сведений о должностном лице. ФИО, должность	[1]
	12.1.	cat_ru:PersonSurname	Фамилия	clt_ru:NameType	Наименование субъекта. Организация, ФИО. До 150 символов. Текстовый	[1]
	12.2.	cat_ru:PersonName	Имя	clt_ru:NameType	Наименование субъекта. Организация, ФИО. До 150 символов. Текстовый	[1]
	12.3.	cat_ru:PersonMiddleName	Отчество	clt_ru:NameType	Наименование субъекта. Организация, ФИО. До 150 символов. Текстовый	[01]
	12.4.	cat_ru:PersonPost	Должность	clt_ru:PostType	Должность. До 250 символов. Текстовый	[01]
13.	StudyStartDateTime		Дата и время начала экспертизы	clt_ru:DateTimeCustType	ДатаВремя. Дата и время в формате YYYY-MM-DDThh :mm :ss. По стандарту ISO 8601	[1]
14.	4. StudyStopDateTime		Дата и время окончания экспертизы	clt_ru:DateTimeCustType	ДатаВремя. Дата и время в формате YYYY-MM-DDThh :mm :ss. По стандарту ISO 8601	[1]
15.	Prese	entedObject	Пробы и материалы с прилагаемыми документами	PresentedObjectsType	Составной тип. Пробы и материалы с прилагаемыми документами	[1n]
	15.1.	ObjectNumber	Номер по порядку	clt_ru:Quantity3Type	Количество. Целое число. 0 знаков после запятой. От 0. Всего до 3 цифр	[1]
	15.2.	ObjectNote	Описание	clt_ru:FreeText250Type	Текстовая строка. До 250 символов	[1n]
16.	Quest	ion	Вопрос, поставленный перед экспертом	QuestionType	Составной тип. Вопрос, поставленный перед экспертом	[0n]
	16.1.	QuestionNumber	Порядковый номер вопроса	clt_ru:Quantity3Type	Количество. Целое число. 0 знаков после запятой. От 0. Всего до 3 цифр	[1]
	16.2.	QuestionText	Текст вопроса	clt_ru:FreeText500Type	Текстовая строка. До 500 символов	[1]
17.		rnallinspection	Внешний осмотр	SummaryType	Составной тип. Заявленные объекты исследования	[1]
	17.1.		Составной тип (choice)			[1]
		17.1.1. Description	Описательная часть, заполняется в случае, если экспертизу проводил один эксперт	clt_ru:FreeText250Type	Текстовая строка. До 250 символов	[1n]

	Элемент		мент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.	
		17.1.2.	AdditionElement		Описательная часть, заполняется в случае, если экспертизу проводил не один эксперт	AdditionElementType	Составной тип. Дополнительный элемент в случае если исследование проводилось несколькими экспертами	[1n]
			17.1.2.1.	OrderNumber	Номер по порядку	clt_ru:Quantity3Type	Количество. Целое число. 0 знаков после запятой. От 0. Всего до 3 цифр	[1]
			17.1.2.2.	Description	Описательная часть	clt_ru:FreeText250Type	Текстовая строка. До 250 символов	[1n]
	Study	7			Исследование	SummaryType	Составной тип. Заявленные объекты исследования	[1]
	18.1.				Составной тип (choice)			[1]
L		18.1.1.	Descript	cion	Описательная часть, заполняется в случае, если экспертизу проводил один эксперт	clt_ru:FreeText250Type	Текстовая строка. До 250 символов	[1n]
		18.1.2.	Addition	nElement	Описательная часть, заполняется в случае, если экспертизу проводил не один эксперт	AdditionElementType	Составной тип. Дополнительный элемент в случае если исследование проводилось несколькими экспертами	[1n]
			18.1.2.1.	OrderNumber	Номер по порядку	clt_ru:Quantity3Type	Количество. Целое число. 0 знаков после запятой. От 0. Всего до 3 цифр	[1]
			18.1.2.2.	Description	Описательная часть	clt_ru:FreeText250Type	Текстовая строка. До 250 символов	[1n]
19.	Synth	nesis			Синтезирующая часть	clt_ru:FreeText250Type	Текстовая строка. До 250 символов	[0n]
20.	Concl	usion			Вывод	ConclusionType	Составной тип. Вывод	[1n]
	20.1.	Conclus	sionNumbe	er	Порядковый номер вывода	clt_ru:Quantity3Type	Количество. Целое число. 0 знаков после запятой. От 0. Всего до 3 цифр	[1]
	20.2.	Conclus	sionText		Текст вывода	clt_ru:FreeText250Type	Текстовая строка. До 250 символов	[1n]

6.12.2.2 Локальные прикладные типы.

6.12.2.2.1 CustomsPersonType

Определение:
 Номер решения
Наследует свойства типов:
 cat_ru:PersonBaseType

Дочерние элементы:

	Элемент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.
-	. Qualification	Квалификация эксперта	QualificationType	Сведения о квалификации	[1]
				эксперта	

Родительские элементы:

Имя	Определение	Имя роли	Описание роли	Мн.
exs:ExpertSummary	Заключение эксперта	CustomsPerson	Должностное лицо, проводившее	[1n]
			экспертизу	

6.12.2.2.2 CEKTUDivisionInformationType

Определение:

Сведения о подразделении ЦЭКТУ

Дочерние элементы:

	Элемент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.
1.	CustomsCode	Код подразделения ЦЭКТУ	clt_ru:Text50Type	Текстовое описание. До 50	[1]
				символов	
2.	Name	Наименование подразделения	clt_ru:FreeText250Type	Текстовая строка. До 250	[1]
		цэкту	_	символов	
3.	Address	Адрес подразделения ЦЭКТУ	clt_ru:FreeText250Type	Текстовая строка. До 250	[1]
			_	символов	

Родительские элементы:

Имя	Определение	Имя роли	Описание роли	Мн.
exs:ExpertSummary	Заключение эксперта	CEKTUDivision	Информация о подразделении ЦЕКТУ	[1]
			проводившем экспертизу	

6.12.2.2.3 DecisionNumberType

Определение:

Номер решения

Наследует свойства типов:

cat_ru:GTDID6Type

Элемент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.
1. ExpertisePoint	Момент назначения экспертизы	clt_ru:Code2Type	Код. Символьная строка (буквы,	[1]
	(ДВ - до выпуска ДТ, ПВ - после		цифры, знаки) используемая для	
	выпуска ДТ)		краткого (и (или) независимого от	
			языка) представления или замены	
			определенных значений или	
			текстовых свойств. 2 символа	

Имя	Определение	Имя роли	Описание роли	Мн.
exs:ExpertSummary	Заключение эксперта	DecisionNumber	Номер Решения о проведении	[1]
			таможенной экспертизы	ı

6.12.2.2.4 PresentedDocumentsType

Определение:

Документ предоставленный для проведения экспертизы

Дочерние элементы:

	Элемент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.
1	GTDNumber	Регистрационный номер ДТ.		Регистрационный номер таможенного документа. Применяется для всех документов, имеющих структуру номера, совпадающую со структурой номера ДТ	[1]
2	DocumentName	Наименование документа	_	Наименование представляемого документа. До 250 символов. Текстовый	[0n]

Родительские элементы:

РМЯ	Определение	Имя роли	Описание роли	Мн.
exs:ExpertSummary	Заключение эксперта	PresentedDocuments	Документ предоставленный для	[1]
			проведения экспертизы	

6.12.2.2.5 QualificationType

Определение:

Сведения о квалификации эксперта

	Элемент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.
1.	Education	Образование	clt_ru:Text40Type	Текстовое описание. До 40 символов	[1]
2.	Specialization	Специальность, указанная в документе об образовании	clt_ru:FreeText250Type	Текстовая строка. До 250 символов	[1]
3.	ExpertSertificateNumber	Номер экспертного свидетельства	clt_ru:Text40Type	Текстовое описание. До 40 символов	[1]
4.	StartDate	Дата начала действия экспертного свидетельства	<pre>clt_ru:DateCustType</pre>	Дата. Дата в формате YYYY-MM- DD. По стандарту формат ISO 8601	[1]

	Элемент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.
5.	WorkExperience	Стаж экспертной работы(лет)		Количество. Целое число. 0 знаков после запятой. От 0. Всего до 3 цифр	[1]

Имя	Определение	Имя роли	Описание роли	Мн.
exs:CustomsPerson	Номер решения	Qualification	Квалификация эксперта	[1]

6.12.2.2.6 PresentedObjectsType

Определение:

Пробы и материалы с прилагаемыми документами

Дочерние элементы:

	Элемент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.
1.	ObjectNumber	Номер по порядку	clt_ru:Quantity3Type	Количество. Целое число. 0	[1]
				знаков после запятой. От 0. Всего	
				до 3 цифр	
2.	ObjectNote	Описание	clt_ru:FreeText250Type	Текстовая строка. До 250	[1n]
				символов	

Родительские элементы:

Имя	Определение	Имя роли	Описание роли	Мн.
exs:ExpertSummary	Заключение эксперта	PresentedObject	Пробы и материалы с прилагаемыми	[1n]
			документами	l

 $\overline{6.12.2.2.7}$ QuestionType

Определение:

Вопрос, поставленный перед экспертом

Дочерние элементы:

	Элемент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.
1.	QuestionNumber	Порядковый номер вопроса	_	Количество. Целое число. 0	[1]
				знаков после запятой. От 0. Всего до 3 цифр	
2.	QuestionText	Текст вопроса	clt_ru:FreeText500Type	Текстовая строка. До 500	[1]
				символов	

Родительские элементы:

Имя	Определение	Имя роли	Описание роли	Мн.
exs:ExpertSummary	Заключение эксперта	Question	Вопрос, поставленный перед экспертом	[0n]

6.12.2.2.8 AdditionElementType

Определение:

Дополнительный элемент в случае если исследование проводилось несколькими экспертами

Дочерние элементы:

	Элемент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.
1	OrderNumber	Номер по порядку		Количество. Целое число. 0 знаков после запятой. От 0. Всего до 3 цифр	[1]
2	. Description	Описательная часть	_	Текстовая строка. До 250 символов	[1n]

Родительские элементы:

Имя	Определение	Имя роли	Описание роли	Мн.
exs:Externallinspection	Заявленные объекты исследования	AdditionElement	Описательная часть, заполняется в	[1n]
			случае, если экспертизу проводил не	
			один эксперт	

6.12.2.2.9 SummaryType

Определение:

Заявленные объекты исследования

Дочерние элементы:

	Элемент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.
1.		Составной тип (choice)			[1]
	Description	Описательная часть, заполняется в случае, если экспертизу	clt_ru:FreeText250Type	Текстовая строка. До 250 символов	[1n]
		проводил один эксперт			
	AdditionElement	Описательная часть, заполняется в случае, если экспертизу	AdditionElementType	Дополнительный элемент в случае если исследование	[1n]
		проводил не один эксперт		проводилось несколькими экспертами	

Родительские элементы:

Имя	Определение	Имя роли	Описание роли	Мн.
exs:ExpertSummary	Заключение эксперта	Externallinspection	Внешний осмотр	[1]
exs:ExpertSummary	Заключение эксперта	Study	Исследование	[1]

6.12.2.2.10 ConclusionType

Определение:

Вывод

Элемент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.

	Элемент	Описание элемента	Тип	Описание типа	Мн.
1	. ConclusionNumber	Порядковый номер вывода	clt_ru:Quantity3Type	Количество. Целое число. 0	[1]
				знаков после запятой. От 0. Всего	
				до 3 цифр	
2	. ConclusionText	Текст вывода	clt_ru:FreeText250Type	Текстовая строка. До 250	[1n]
				символов	

Имя	Определение	Имя роли	Описание роли	Мн.
exs:ExpertSummary	Заключение эксперта	Conclusion	Вывод	[1n]