Структура документов

Документы от СК в систему

Документ Фактическая / Предварительная выгрузка судна			
Код документа	3		
Версия	3		

Nº	Наименование	Тип	Имя поля	Карди- нальност ь	Примечание
1	Тип операции	N(1)	OPR_TYPE	1	Фактическая /Предварите льная Домен «Тип операций»
2	Ключ судозахода	N(18)	DOC_SHR_ID	1	VCN (Vessel Call Number)
3	Номер судозахода (клиента)	C(10)	TRIP_NUM	1	В предварител ьной выгрузке — номер агента В фактической выгрузке — номер СК
4	Наименование судна	C(40)	SHIP_NAME	1	
5	Код судового агента	C(8)	AGE_ID	1	EDI
	Тег «Коносаменты»	'	Bills	1	
	Тег «Коносамент»		Bill	+	
6	Номер коносамента	C(15)	BILL_NUM	?	В
7	Дата коносамента	D	BILL_DATE	?	информации от СК, временно- опциональн о
8	Наименование получателя	C(100)	CSG_NAME	?	-//- В случае ордерных коносамент ов - ТО ORDER
9	Страна отправления (погрузки)	C(2)	SENDER_COUNTRY	1	EDI, если неизвестна - ??, см.примеча ние
10	Порт отправления (погрузки)	C(3)	SENDER_PORT	1	EDI, если неизвестен -

					???, см.примеча ние
	Стана назначения (выгрузки)	C(2)	CONSIGNEE_COUNTR Y	1	EDI
11	Порт назначения (выгрузки)	C(3)	CONSIGNEE_PORT	1	EDI
	Тег «Контейнера»		Containers	1	
	Тег «Контейнер»		Container	+	
12	Режим	N(1)	MODE	1	Домен «Типы режимов записи»
13	Ключ контейнера	N(28)	CRUN_ID	1	По данным СК При отсутствии информации СК заполняется -1
14	Номер контейнера	C(11)	CONTAINER_NUM	1	
15	Тип контейнера	C(4)	CONTAINER_TYPE	1	ISO
16	Наименование груза	C(60)	GOODS_NAME	?	
17	Вес в кг., нетто	N(12,3)	NETTO	1	
18	Вес в кг., брутто	N(12,3)	GROSS	1	
19	Код упаковки	C(4)	PACKAGE	?	Домен «Тип упаковки»
20	Количество мест	N(9)	PIECES	?	
21	Линия	C(8)	LINE	1	EDI
22	Класс опасности	C(6)	DANGER_CLASS	?	UNECE - ADR 2011 Для опасных грузов — обязательно поле
23	Код опасности	C(6)	DANGER_CODE	?	UN number Для опасных грузов – обязательно поле
24	Номер заявки	C(50)	BOOKING	?	
25	Тип операции с контейнером	N(3)	MOV_TYPE	1	2 - LCL/LCL; 3 - FCL/FCL; 4 - FCL/LCL; 5 - LCL/FCL
26	Дата и время операции	DT	OPR_TIMESTAMP	?	
	Тег «Пломбы»		Seals	1	
	Тег «Пломба»		Seal	*	
27	Номер пломбы	C(10)	SEAL_NUMBER	?	
28	Тип пломбы	N(2)	SEAL_TYPE	?	Домен «Тип

		пломб»
Конец тега «Пломба»	/Seal	
Конец тега «Пломбы»	/Seals	
Конец тега «Контейнер»	/Container	
Конец тега «Контейнера»	/Containers	
Конец тега «Коносамент»	/Bill	
Конец тега «Коносаменты»	/Bills	

По EDI кодировке стран и портов (пунктов)

Согласно п.9 циркулярного письма SN/Circ.244 «Руководство по использованию UN LOCODE в поле данных...», «Если следующий порт захода не известен, в соответствующем месте в поле данных следует внести "?? ???" вместо UN/LOCODE.

Например: AE DXB >?? ???»

Таким образом, если в документе (любом, где встречается страна либо порт), нужно передать страну, которая не известна на момент отправки сообщения, либо не заполнена в первичном документе, в поле пишется «??» (без кавычек). Аналогично, для порта либо пункта, пишется «???» (без кавычек).

Документ	Погрузка на автомобиль	
Код документа	4	
Версия	3	

Nº	Наименование	Тип	Имя поля	Карди- нальност ь	Примечани е
1	Ключ автомобилезахода	N(18)	DOC_LOR_ID	1	Электронны й пропуск
2	Ключ документа - наряда	N(18)	DOC_MASTER_ID	1	
	Тег «Контейнера»	·	Containers	1	
	Тег «Контейнер»		Container	+	
3	Ключ контейнера	N(28)	CRUN_ID	1	По данным СК При отсутствии информаци и СК заполняется -1
4	Номер контейнера	C(11)	CONTAINER_NUM	1	
5	Дата и время операции	DT	OPR_TIMESTAMP	1	
	Конец тега «Контейнер»		/ Container		
	Конец тега «Контейнера»		/ Containers		

Документ	Погрузка на вагон
Код документа	5
Версия	3

Nº	Наименование	Тип	Имя поля	Карди- нальность	Примечание
1	№ вагона	N(9)	VAGON_NUMBER	1	
2	Ключ документа - наряда	N(18)	DOC_MASTER_ID	1	
	Тег «Контейнера»		Containers	1	
	Тег «Контейнер»		Container	+	
3	Ключ контейнера	N(28)	CRUN_ID	1	По данным СК При отсутствии информации СК заполняется -1
4	Номер контейнера	C(11)	CONTAINER_NUM	1	
5	Дата и время операции	DT	OPR_TIMESTAMP	1	
	Конец тега «Контейнер»		/ Container		
	Конец тега «Контейнера»		/ Containers		

Документ	Согласование наряда	
Код документа	6	
Версия	3	

₩º	Наименование	Tun	Имя поля	Карди- нальност ь	Примечание
1	Решение по наряду	N(3)	AGT_ID	1	Домен «Решение КО»
2	Ключ документа - наряда	N(18)	DOC_MASTER_ID	1	
3	Комментарий	C(128)	Note	?	Заполняется в случае отказа
	Тег «Контейнера»		Containers	1	
	Тег «Контейнер»		Container	<u>*</u>	
4	Ключ контейнера	N(28)	CRUN_ID	1	По данным СК
	Конец тега «Контейнер»		/Container		
	Конец тега «Контейнера»		/Containers		

Документ	ент Пересечение ворот терминала		
Код документа	7		
Версия	3		

Nº	Наименование	Тип	Имя поля	Карди- нальность	Примечание
1	Ключ автомобилезахода	N(18)	DOC_LOR_ID	1	
2	Дата и время операции	DT	OPR_TIMESTAMP	1	
3	Тип операции	N(1)	OPR_TYPE	1	Въезд/Выезд Домен «Тип операций»
4	ЕДРПО перевозчика	C(10)	CRR EDRPO	,	Для резидентов- обязательно
5	Наименование перевозчика	C(10)	CRR_NAME	1	CONSCIENDITO
	Тег «Наряды»	C(100)	Orders	1	
	Тег «Наряд»		Order	+	Для импорта. Для въезда — документ- основание
6	Ключ документа — наряда	N(18)	DOC_MASTER_ID	1	Ссылка на наряд
	Тег «Контейнера»		Containers	1	
	Тег «Контейнер»		Container	+	
7	Ключ контейнера	N(28)	CRUN_ID	1	По данным СК При отсутствии информации СК заполняется - 1
8	Номер контейнера	C(11)	CONTAINER_NUM	1	
9	Тип контейнера	C(4)	CONTAINER_TYPE	1	ISO
10	Статус контейнера	C(1)	EF	1	Е-порожний, F-груженный
11	Линия	C(3)	LINE	1	EDI
	Тег «Грузы»		Cargoes	1	
	Тег «Груз»		Cargo	+	Может быть несколько
12	Наименование груза	C(60)	GOODS_NAME	1	
13	Код груза	C(60)	GOODS_CODE	1	По таможенному справочнику. Допускается указание нескольких кодов через разделитель «,»
14	Вес в кг., брутто	N(12,3)	GROSS	1	
15	Класс опасности	C(6)	DANGER_CLASS	,	UNECE - ADR 2011

16	Код опасности	C(6)	DANGER_CODE	?	UN number
	Конец тега «Груз»		/Cargo		
	Конец тега «Грузы»		/Cargoes		
	Тег «Пломбы»		Seals	1	
	Тег «Пломба»		Seal	*	
17	Номер пломбы	C(10)	SEAL_NUMBER	?	
18	Тип пломбы	N(2)	SEAL_TYPE	?	
	Конец тега «Пломба»		/Seal		
	Конец тега «Пломбы»		/Seals		
19	Стана (назначения для импорта)	C(2)	COUNTRY	1	EDI
20	Почтовый индекс (получателя для импорта)	C(10)	ZIP	Ş	
21	Код города (получателя для импорта)	C(3)	LOC	,	EDI
22	Наименование города в адресе (получателя для импорта)	C(100)	CTY NAME	1	
23	Адрес (получателя для импорта)	C(100)	ADR	1	
24	ЕДРПО (получателя для импорта)	C(10)	EDRPO	?	Для резидентов - обязательно
25	Наименование (получателя для импорта)	C(100)	CSG_NAME	1	
	Конец тега «Контейнер»		/Container		
	Конец тега «Контейнера»		/Containers		
	Конец тега «Наряд»		/Order		
	Конец тега «Наряды»		/Orders		

Документ	Результаты взвешивания (ТСК)
Код документа	8
Версия	3

Nº	Наименование	Тип	Имя поля	Карди- нальность	Примечание
1	Ключ весов	N(18)	TEQ_ID	1	Домен «Весы»
2	Ключ автомобилезахода	N(18)	DOC_LOR_ID	1	
3	Вес автомобиля без контейнера	N(18)	WEIGHT_MIN	1	
4	Вес автомобиля с контейнером	N(18)	WEIGHT_MAX	1	
5	Вес тары	N(18)	WEIGHT_TARE	1	Вес контейнера по ISO
	Тег «Контейнера»		Containers	?	
	Тег «Контейнер»		Container	*	
6	Ключ контейнера	N(28)	CRUN_ID	1	По данным СК

					При отсутствии информации СК заполняется -1
7	Номер контейнера	C(11)	CONTAINER_NUM	1	
8	Тип контейнера	C(4)	CONTAINER_TYPE	1	ISO
9	Вес контейнера (брутто)	N(18)	WEIGHT_GROSS	1	
10	Дата и время операции	DT	OPR_TIMESTAMP	1	
	Конец тега «Контейнер»		/ Container		
	Конец тега «Контейнера»		/ Containers		

Документ	Аннулирование документа
Код документа	9
Версия	3

Nº	Наименование	Тип	Имя поля	Карди- нальност	Примечани е
1	Ключ документа, подлежащего аннулированию	N(18)	DOC_MASTER_ID	1	
2	Дата и время операции	DT	OPR_TIMESTAMP	1	
3	Дополнительная информация	C(500)	NOTE	?	

Документ Заявка на стафирование контейнера			
Код документа	10		
Версия	3		

Nº	Наименование	Тип	Имя поля	Карди- нальност ь	Примечание
1	Номер поручения	C(15)	ORDER_NUM	1	
2	Страна отправления	C(2)	SENDER_COUNTRY	1	EDI
3	Стана назначения	C(2)	CONSIGNEE_COUNT RY	1	EDI
	Тег «Контейнера»		Containers	1	
	Тег «Контейнер»		Container	1	
4	Режим	N(1)	MODE	1	Домен «Типы режимов записи»
5	Ключ контейнера	N(28)	CRUN_ID	1	По данным СК При отсутствии информации СК заполняется - 1

6	Номер контейнера	C(11)	CONTAINER_NUM	1	
7	Тип контейнера	C(4)	CONTAINER_TYPE	1	ISO
11	Линия	C(3)	LINE	1	EDI
	Тег «Грузы»	'	Cargoes	1	
	Тег «Груз»		Cargo	+	Может быть несколько
8	Наименование груза	C(60)	GOODS_NAME	1	
9	Вес в кг., нетто	N(12,3)	NETTO	1	
10	Вес в кг., брутто	N(12,3)	GROSS	1	
11	Код упаковки	C(4)	PACKAGE	Ś	Домен «Тип упаковки»
12	Количество мест	N(9)	PIECES	?	
14	Класс опасности	C(6)	DANGER_CLASS	Ś	UNECE - ADR 2011
15	Код опасности	C(6)	DANGER_CODE	?	UN number
	Конец тега «Груз»	·	/Cargo		
	Конец тега «Грузы»		/Cargoes		
16	Номер заявки	C(50)	BOOKING	?	
17	Тип операции с контейнером	N(50)	MOV_TYPE	1	2 - LCL/LCL; 3 - FCL/FCL; 4 - FCL/LCL; 5 - LCL/FCL
18	Дата и время операции	DT	OPR_TIMESTAMP	?	
	Тег «Пломбы»		Seals	1	
	Тег «Пломба»		Seal	*	
19	Номер пломбы	C(10)	SEAL_NUMBER	?	
20	Тип пломбы	N(2)	SEAL_TYPE	?	
	Конец тега «Пломба»	•	/Seal		
	Конец тега «Пломбы»		/Seals		
	Конец тега «Контейнер»		/Container		
	Конец тега «Контейнера»		/Containers		

В случае, если на конкретной СК в результате этой или другой операции происходит смена внутреннего ключа контейнера без фактического покидания границ таможенной зоны, в систему должен продолжать передаваться тот же ключ, что и в исходных сообщениях.

Документ	Расформирование контейнера
Код документа	17
Версия	3

Nº	Наименование	Тип	Имя поля	Карди- нальность	Примечание
1	Ключ документа - наряда	N(18)	DOC_MASTER_ID	1	
2	Дата и время операции	DT	OPR_TIMESTAMP	1	
3	Статус контейнера	C(1)	EF	1	Е-порожний,

		F-груженный

В случае, если на конкретной СК в результате этой или другой операции происходит смена внутреннего ключа контейнера без фактического покидания границ таможенной зоны, в систему должен продолжать передаваться тот же ключ, что и в исходных сообщениях.

Документы от системы на СК

Документ	Назначение ТСК
Код документа	11
Версия	3

Nº	Наименование	Тип	Имя поля	Карди- нальность	Примечани е
1	Ключ документа - наряда	N(18)	DOC_MASTER_ID	1	Ссылка на наряд, к которому назначается ТСК
2	Дата и время операции	DT	OPR_TIMESTAMP	1	
	Тег «Контейнера»		Containers	1	
	Тег «Контейнер»		Container	+	
3	Ключ контейнера	N(28)	CRUN_ID	1	По данным СК При отсутствии информаци и СК заполняется -1
4	Номер контейнера	C(11)	CONTAINER_NU M	1	
5	тск	N(1)	TVM_ID	1	Домен «ТСК»
	Конец тега «Контейнер»		/ Container		
	Конец тега «Контейнера»		/ Containers		

Документ	Пересечение ворот порта		
Код документа	12		
Версия	4		

Nº	Наименование	Тип	Имя поля	Карди- нальност ь	Примечани е
1	Ключ автомобилезахода	N(18)	DOC_LOR_ID	1	
2	Дата и время операции	DT	OPR_TIMESTAMP	1	
3	Тип операции	N(1)	OPR_TYPE	1	Домен «Тип операций»

Документ	Наряд
Код документа	13
Версия	5

Nº			Карди- нальнос ть	Примечание	
1	ЕДРПО экспедитора	C(10)	FRW_EDRPO	1	
2	Наименование экспедитора	C(100)	FRW_NAME	1	
3	Номер наряда	C(12)	NUMBER	1	
4	Дата наряда	D	DATE	1	
5	Линия	C(8)	LINE	1	EDI
6	Код терминала	C(10)	TRM_CODE	1	
7	ID договора экспедитора с портом	N(18)	CNT_PRT_ID	?	
8	№ договора экспедитора с портом	C(10)	CNT_PRT_NUMBER	1	
9	Дата договора экспедитора с портом	D	CNT_PRT_DATE	1	
10	ID договора экспедитора с терминалом	N(18)	CNT_TRM_ID	,	
11	№ договора экспедитора с терминалом	C(10)	CNT_TRM_NUMBER	1	
12	Дата договора экспедитора с терминалом	D	CNT_TRM_DATE	1	
	Тег «Плательщики услуг»		Service_payments	1	
	Тег «Плательщик услуг»		Service_payment	*	
13	Тип услуг	N(1)	Service_type	1	Домен «Типы услуг наряда»
14	ЕДРПО плательщика услуг	C(10)	PAYM_EDRPO	1	
15	Наименование плательщика услуг	C(100)	PAYM_NAME	1	
16	Валюта	C(3)	CUR CODE	1	Приказ Госкомстата №528 от 22.10.2010, ISO 4217
	Конец тега «Плательщик услуг»		/Service_payment		
	Конец тега «Плательщики услуг»		/Service_payments		
	Ключ типа таможенного			,	Домен «Типы таможенного оформления»
20	оформления	N(3)	CCL_ID		Если EF=F —

					заполняется
					обязательно
17				?	Домен «Тип
1/				•	таможенного
					направления»
					Если EF=F —
	Ключ типа таможенного				заполняется
		C(2)	C_DIR_ID		обязательно
10	направления	C(2)	C_DIK_ID	?	
18				ļ.	Домен «Тип
					таможенного
					режима» Если EF=F —
	Ключ типа таможенного				
		N/2\	C MOD ID		заполняется обязательно
40	режима	N(2)	C_MOD_ID	2	
19				3	Домен «Тип
					таможенной
					декларации»
	×				Если EF=F —
	Ключ типа таможенной	C(2)	C DCL ID		заполняется
20	декларации	C(2)	C_DCL_ID	2	обязательно
20	Номер таможенного	C(10)	C_NUM1	3	Для декларации:
	документа. Часть 1				Номер_подразде
21	Номер таможенного	C(10)	C_NUM2	?	ления-Год-Номер
21	документа. Часть 2	C(10)	C_IVOIVIZ	•	Для КМДП:
	dokymenta. Ideib 2				Серия-Номер
22	Номер таможенного	C(10)	C_NUM3	?	Для ПТП: Номер-
	документа. Часть 3				Год-
					Номер_подразде
					ления
					Если EF=F —
					заполняется
					обязательно
	Тег «Транспортные средст		Transports	1	
	Тег «Транспортное средств		Transport	+	
23	Ключ судо/авто/жд/захода	N(18)	DOC_TRT_ID	1	
	Номер судозахода	C(10)	TRIP_NUM	?	Для судозахода
					– обязательно.
					Указывается
					номер по
					информации СК,
					если он передан
24					в сообщении №3
25	Наименование	C(40)	TRANSPORT_NAME	1	Для авто –
	транспортного средства				рег.номер
					Для ЖД – номер
					вагона
26	Код судового агента	C(10)	AGE_ID	?	Для судозахода
	•		_		- обязательно
27	Дата прибытия	D	ARRIVAL_DATE	1	
21	Тег «Документы»		Bills	1	
	Тег «Документ»		Bill	+	

28	Номер	C(30)	BILL_NUM	1	
	коносамента/накладной	0(30)	5.22	_	
29	Дата коносамента/накладной	D	BILL_DATE	1	
30	Стана назначения	C(2)	CSG_COUNTRY	1	EDI
31	Почтовый индекс			?	
	получателя	C(10)	CSG_ZIP		
32	Код города получателя	C(3)	CSG_LOC	3	EDI
33	Наименование города в			1	
	адресе получателя	C(100)	CSG_CTY_NAME		
34	Адрес получателя	C(100)	CSG_ADR	1	
35				3	Кроме
	ЕДРПО получателя	C(10)	CSG _EDRPO		нерезидентов
36	Наименование получателя	C(100)	CSG_NAME	1	
37		0(4.0)	600 5000	3	Кроме
20	ЕДРПО перевозчика	C(10)	CRR_EDRPO	1	нерезидентов
38	Наименование	C(100)	CRR_NAME	1	
39	перевозчика			?	
39	Особые условия Тег «Контейнера»	C(500)	NOTES Containers	1	
	•			_	
	Тег «Контейнер»	N/(4)	Container	+	
	Режим	N(1)	MODE	4	Домен «Типы вежимов запизитьс
40	Ключ контейнера	N(28)	CRUN_ID	1	По данным СК При отсутствии информации СК заполняется -1
41	Номер контейнера	C(11)	CONTAINER_NUM	1	
42	Тип контейнера	C(4)	CONTAINER_TYPE	?	ISO
43	Груж/Порож	C(1)	EF	1	Е – порожний
					F - груженный
44	Размер контейнера	N(2)	CONTAINER_SIZE	1	Длина в футах
	Тег «Грузы»		Cargoes	1	
	Тег «Груз»		Cargo	+	
45	Наименование груза	C(60)	GOODS_NAME	1	
46	Код груза	C(60)	GOODS_CODE	1	По таможенному справочнику Допускается указание нескольких кодов через разделитель «,»
47	Вес в кг., нетто	N(12,3)	NETTO	1	
48	Вес в кг., брутто	N(12,3)	GROSS	1	
49	Код упаковки	C(4)	PACKAGE	3	Домен «Упаковка»
50	Количество мест	N(9)	PIECES	?	
51	Класс опасности	C(6)	DANGER_CLASS	?	UNECE - ADR 2011

52	52 Код опасности C(6) DAN		DANGER_CODE	?	UN number
	Конец тега «Груз»		/Cargo		
	Конец тега «Грузы»		/Cargoes		
	Конец тега «Контейнер»		/Container		
	Конец тега «Контейнера»		/Containers		
53	Особые условия (строка 2)	C(500)	NOTES2	3	
	Конец тега «Документ»		/Bill		
	Конец тега «Документы»		/Bills		
	Конец тега «Транспортное средство»		/Transport		
	Конец тега «Транспортные средства»		/Transports		
54	По доверенности	N(1)	PROXY	1	Домен «Типы доверенностей»
55	Доверенность	C(60)	PROXY_TEXT	?	
56	ФИО экспедитора	C(60)	FORWARDER_SIGN	?	
57	Номер телефона	C(30)	FORWARDER _PHONE	?	
58	ID договора экспедитора с НТП	N(18)	CNT_GTK_ID	?	Накопительная транспортная
59	№ договора экспедитора с НТП	C(10)	CNT_GTK_NUMBER	?	площадка
60	Дата договора экспедитора с НТП	D	CNT_GTK_DATE	,	
61	Вид транспорта	N(1)	TRN_KIND	1	Домен «Вид транспорта»
62	Адрес экспедитора	C(500)	FRW_ADDRESS	1	

Документ	Визирование документа
Код документа	14
Версия	4

Nº	Наименование	Тип	Имя поля	Карди- нальност ь	Примечание
1	Документ, на который выдается решение	N(18)	DOC_MASTE R_ID	1	Наряд или судозаход
2	Контролирующий орган	N(3)	ORG_ID	1	Домен «Контролирую щие органы»
3	Решение	N(3)	AGT_ID	1	Домен «Решение КО»
4	Дата и время операции	DT	OPR_TIMEST AMP	1	
5	Номер документа — решения. Часть 1	C(10)	S_NUM1	?	В случае положительног о решения. Для

6	Номер документа — решения. Часть 2	C(10)	S_NUM2	Ş	декларации: Номер_подраз деления-Год- Номер Для КМДП:
7	Номер документа— решения. Часть 3	C(10)	S_NUM3	Ş	Для кмдт. Серия-Номер Для ПТП: Номер-Год- Номер_подраз деления
8	Дата документа-решения	D	S_DATE	?	В случае положительног о решения.
9	Номер подразделения	N(10)	DEP_NUM	?	Заполняется в случае отказа
10	Комментарий	C(500)	NOTE	?	Заполняется в случае отказа
	Тег «Контейнера»	-	Containers	1	
	Тег «Контейнер»		Container	*	
11	Ключ контейнера	N(28)	CRUN_ID	1	По данным СК При отсутствии информации СК заполняется -1
12	Номер контейнера	C(11)	CONTAINER_ NUM	1	
	Конец тега «Контейнер»		/Container		
	Конец тега «Контейнера»		/Containers		

Документ	Электронный пропуск			
Код документа	15			
Версия	3			

Nº	Наименование	Тип	Имя поля	Карди- нально	Примечание
				СТЬ	
1	Ключ автомобилезахода	N(18)	DOC_LOR_ID	1	
2	Номер автомобиля	C(10)	CAR_NUMBER	1	В приведенном формате
3	Номер прицепа	C(10)	TRAILER_NUMBER	?	В приведенном формате
4	Фамилия водителя	C(30)	DRIVER_NAME	1	
	Тег «Наряды»		Orders	1	
	Тег «Наряд»		Order	+	
5	Ключ документа – наряда	N(18)	DOC_MASTER_ID	1	Ссылка на наряд
	Тег «Контейнера»		Containers	1	
	Тег «Контейнер»		Container	*	
6	Ключ контейнера	N(28)	CRUN_ID	1	По данным СК

					При отсутствии информации СК заполняется -1
7	Номер контейнера	C(11)	CONTAINER_NUM	1	
	Конец тега «Контейнер»	•	/ Container		
	Конец тега «Контейнеры»		/ Containers		
	Конец тега «Наряд»		/Order		
	Конец тега «Наряды»		/Orders		
8	Дата и время операции оформления пропуска	DT	OPR_TIMESTAMP	1	
0	E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	C(10)	CDD EDDDO	?	Для нерезидентов -
9	ЕДРПО перевозчика	C(10)	CRR_EDRPO		пустое
10	Наименование перевозчика	C(100)	CRR_NAME	1	

Документ	Результаты ТСК
Код документа	16
Версия	3

Nº	Наименование	Тип	Имя поля	Карди- нальность	Примечание
1	Ключ документа	N(18)	DOC_MASTER_ID	1	Ссылка на наряд, к которому назначается ТСК
2	Ключ документа- назначения ТСК	N(18)	DOC_MASTER_ID 2	1	
	Тег «Контейнера»		Containers	1	
	Тег «Контейнер»		Container	*	
3	Ключ контейнера	N(28)	CRUN_ID	1	По данным СК При отсутствии информации СК заполняется -1
4	Номер контейнера	C(11)	CONTAINER_NUM	1	
5	Результат ТСК	N(1)	TVM_RESULT_ID	1	Домен «Результаты ТСК»
6	Дополнительная информация	C(500)	EXTRA	?	Например: при неудовлетворительном результате взвешивания — фактический вес
7	Комментарий	C(500)	NOTE	?	Что необходимо сделать, чтобы контейнер ушел
	Конец тега «Контейнер»		/Container		
	Конец тега «Контейнера»		/Containers		

Документ	Дополнение к наряду – транспорт
Код документа	31

Nº	Наименование	Тип	Имя поля	Карди- нальнос ть	Примечание
1	Ссылка на наряд	N(18)	DOC_MASTER_ID	1	
2	Вид транспорта	N(1)	TRN_KIND	4	Домен «Вид транспорта»
	Тег «Автомобиль»		Lorry	2	
3	Ключ контейнера	N(28)	CRUN_ID	1	По данным СК При отсутствии информации СК заполняется -1
4	Номер контейнера	C(11)	CONTAINER_NUM	1	
5	Номер автомобиля	C(10)	CAR_NUMBER	1	В приведенном формате
6	Номер прицепа	C(10)	TRAILER_NUMBER	?	В приведенном формате
7	Фамилия водителя	C(30)	DRIVER_NAME	1	
	Конец тега «Лвтомобиль»		/Lorry		
	Тег «Вагон»		Vagon	?	
8	№ вагона	N(9)	VAGON_NUMBER	1	
	Конец тега «Вагон»		/Vagon		

Заполняется только один из двух указанных тегов — вагон либо автомобиль. Если заполнены оба или не заполнен ни один — документ вернется с ошибкой.

Документ Дата действия разрешения линии			
Код документа	77		
Версия	3		

Nº	Наименование	Тип	Имя поля	Карди- нальнос	Примечание
				ТЬ	
1	Ссылка на наряд	N(18)	DOC_MASTER_ID	1	
2	Дата действия разрешения линии	D	LINE_DATE	1	