



ФЕДЕРАЛЬНАЯ ТАМОЖЕННАЯ СЛУЖБА

ПРИКАЗ

«19» октября 2004 г.

№ 172

Москва

О внесении изменений в приказ
ГТК России от 09.04.2004 № 437

В целях увеличения количества выдаваемых таможенным департаментом Литовской Республики разрешений на транзит российских товаров, перемещаемых по суше между Калининградской областью и остальной частью территории Российской Федерации транзитом через территорию Литовской Республики с использованием автоматизированной системы «Калининградский транзит»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменения в приложение 1 к приказу ГТК России от 09.04.2004 № 437 «Об утверждении Перечня данных, подлежащих передаче в таможенный департамент Литовской Республики через ГНИВЦ ГТК России» согласно приложению к настоящему приказу.
2. Главному управлению информационных технологий (Л.М. Ухливов), ГНИВЦу ФТС России (С.Л. Гусев) обеспечить доработку программных средств и внедрение доработанных программных средств в таможенных органах в соответствии с п.1 настоящего приказа.
3. Пресс-службе ФТС России (И.И. Скибинская) обеспечить опубликование настоящего приказа в официальных изданиях ФТС России.
4. Заместителю руководителя ФТС России Л.А. Лозбенко осуществлять контроль за исполнением настоящего приказа.

Руководитель службы
генерал-полковник таможенной службы

А.Е. Жерихов

Приложение
к приказу ФТС России
от 19.10.2004 № 172

**Изменения в Перечень данных, подлежащих передаче в таможенный
департамент Литовской Республики через ГНИВЦ ФТС России**

№ п/п	Наименование элемента документа	Правило заполнения элемента	Графа ЭКДТ(SAD)/ Примечание
1	2	3	4
23	Тип декларации	T1	Графа 1/ Вводится автоматически программой
24	Код страны назначения	440	Графа 15-17/ В общем случае заполняется на основе классификатора стран мира и территорий НСИ ЕАИС ФТС России, числовой тип – 3 знака. Для данного проекта константа. Вводится автоматически программой
30	Код страны отправления/экспорта	440	Графа 15-17/ В общем случае заполняется на основе классификатора стран мира и территорий НСИ ЕАИС ФТС России, числовой тип – 3 знака. Для данного проекта константа. Вводится автоматически программой
32	Вид транспорта внутри страны	Заполняется на основе классификатора видов транспорта НСИ ЕАИС ФТС России, числовой - 2 знака	Графа 25/ В рамках проекта «Калининградский транзит» указывается только автомобильный транспорт. Выбирается из справочника

33	Вид транспорта на границе	Заполняется на основе классификатора видов транспорта НСИ ЕАИС ФТС России, числовой - 2 знака	Графа 26/В рамках проекта «Калининградский транзит» указывается только автомобильный транспорт. Выбирается из справочника
34	Идентификатор вида транспорта при отправлении	Указывается номер транспортного средства	Графа 18/ В рамках проекта «Калининградский транзит» указывается только автомобильный транспорт. Шаблон заполнения – марка/номер тягача//номер прицепа. Вводится оператором
37	Идентификатор вида транспорта, пересекающего границу	Номер и наименование транспортного средства, которым ввозится или вывозится товар с таможенной территории Литовской Республики;	Графа 21/ В рамках проекта «Калининградский транзит» указывается только автомобильный транспорт. Шаблон заполнения для автомобильного транспорта – марка/номер тягача//номер прицепа. Вводится оператором.
44	Количество отгрузочных листов	Не заполняется	
46	Общее количество упаковок	Указывается общее количество грузовых мест	Графа 6/ Вводится автоматически программой
48	Дата декларации	Указывается дата оформления документа, YYYYMMDD	Вводится автоматически программой

49	Место декларации	Указывается город составления декларации	Графа 54/Вводится оператором
53	Почтовый индекс	Индекс адреса принципала	Графа 50/ Если почтовый адрес не известен, то присваивается значение: “-”. Вводится оператором в соответствии с данными, указанными в гарантии
60	Почтовый индекс	Индекс адреса грузополучателя	Графа 2/Если почтовый адрес не известен, то присваивается значение: “-”. Вводится оператором в соответствии с данными, указанными в транспортных документах
67	Почтовый индекс	Индекс адреса грузоотправителя	Графа 8/Если почтовый адрес не известен, то присваивается значение: “-”. Вводится оператором в соответствии с данными, указанными в транспортных документах
78	Название	Указывается физическое лицо, представившее ТСД для оформления процедуры	Графа 50/Указывается имя, фамилия. Вводится оператором
79	Полномочия представителя	Указывается должность физического лица, представившего ТСД для оформления процедуры	Графа 50/Вводится оператором
86	Ссылка на другую гарантию	Указывается номер гарантии	Графа 52/ Номер гарантии заполняется в латинском регистре (Латиницей). Структура номера «индивидуальной» гарантии имеет следующий вид: всего 12 символов; 1-3 – буква и 2 цифры (B – банк, D – страховая

			компания); 4 - буква (V – одноразовая гарантия, B – общая гарантия); 5-12 – номер по порядку. Вводится оператором
90	Номер товара	Указывается порядковый номер товара	Графа 32/ Вводится автоматически программой
91	Код товара по гармонизированной системе	Указывается код товара на уровне 4 знаков. В случае, если товар принадлежит к группе чувствительных товаров, указывается код товара на уровне 6 знаков	Графа 33/Вводится оператором или выбирается из справочника. Код товара заполняется на основе ТН ВЭД России
93	Описание товара	Указывается описание товара	Графа 31/ Вводится автоматически программой
95	Вес брутто	Указывается вес брутто товара	Графа 35/ Вводится оператором
96	Вес нетто	Указывается вес нетто товара	Графа 38/ Вводится оператором
99	Тип документа	Не заполняется	
100	Ссылка на документ	Не заполняется	
101	Язык ссылки на предыдущий документ	Не заполняется	
102	Дополнение информации	Не заполняется	
103	Язык дополнения информации	Не заполняется	

105	Номер документа	Указывается номер документа	Графа 44/Вводится оператором
127	Маркировка и количество упаковки	Указывается текстовое описание упаковки товаров из справочника упаковок. Информация о маркировке упаковок товаров	Графа 31/ Если маркировки нет, то указывается В/Н. Если код вида упаковок товаров «VQ», «VG», «VL», «VY», «VR», «VO», «NE» - информация не представляется. Вводится оператором
129	Вид упаковки	Указывается код вида упаковки по справочнику упаковок. Указывается количество упаковки.	Графа 31/Если в одной упаковке находятся несколько товаров (часть упаковки), у первого товара указывается «1», а у других товаров «0». Если код типа упаковок товаров «VQ», «VG», «VL», «VY», «VR», «VO», «NE» - информация не представляется. Выбирается из справочника
130	Количество упаковки	Указывается число грузовых мест, указывается количество упаковки. Если в одной упаковке находятся несколько товаров (часть упаковки), у первого товара указывается «1», а у других товаров «0»	Графа 31/ Если код типа упаковок товара “VQ”, “VG”, “VL”, “VY”, “VR”, “VO”, “NE” – информация не представляется. Вводится оператором
134	Дополнительная информация	Указывается дата выдачи документа	Графа 44/Дата указывается в формате: гггг – год, мм – месяц, дд - день

Исключить в приказе ГТК России от 09.04.2004 № 437 строку:

48	Место декларации	RU	Константа
----	------------------	----	-----------