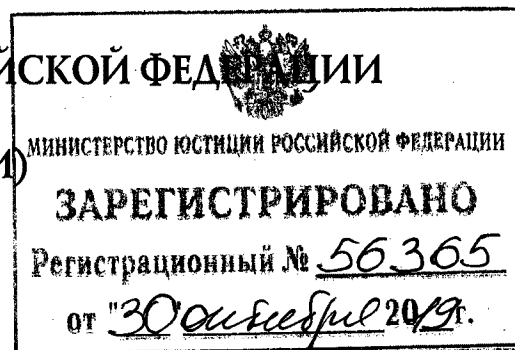




МИНИСТЕРСТВО ФИНАНСОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(МИНФИН РОССИИ)

ПРИКАЗ



20.09.2019

№ 150н

Москва

**Об утверждении Порядка совершения таможенных операций,
связанных с регистрацией декларации на товары либо отказом в такой
регистрации посредством информационной системы таможенных
органов**

В соответствии с частью 1 статьи 88 и частью 3 статьи 99 Федерального закона от 3 августа 2018 г. № 289-ФЗ «О таможенном регулировании в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, № 32, ст. 5028; № 49, ст. 7524; 2019, № 18, ст. 2207) и пунктом 1 Положения о Министерстве финансов Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 г. № 329 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, № 31, ст. 3258; 2005, № 52, ст. 5755; 2007, № 23, ст. 2801; № 45, ст. 5491; 2008, № 5, ст. 411; 2010, № 5, ст. 531; 2011, № 1, ст. 238; № 36, ст. 5148; 2012, № 20, ст. 2562; 2013, № 20, ст. 2488; № 36, ст. 4578; 2014, № 40, ст. 5426; 2016, № 17, ст. 2399; № 47, ст. 6654; 2017, № 17, ст. 2569; № 24, ст. 3536; 2018, № 30, ст. 4748), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить Порядок совершения таможенных операций, связанных с регистрацией декларации на товары либо отказом в такой регистрации посредством информационной системы таможенных органов.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа Федеральной таможенной службой возложить на заместителя Министра финансов Российской Федерации Трунина И.В.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа таможенными органами, подчиненными Федеральной таможенной службе, возложить на руководителя Федеральной таможенной службы Булавина В.И.

4. Настоящий приказ вступает в силу по истечении тридцати дней после дня его официального опубликования.

Первый заместитель Председателя
Правительства Российской Федерации –
Министр финансов
Российской Федерации



А.Г. Силуанов

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства финансов
Российской Федерации
от 20.09.2019 № 150н

**Порядок совершения таможенных операций, связанных
с регистрацией декларации на товары либо отказом в такой
регистрации посредством информационной системы таможенных органов**

I. Общие положения

1. Настоящий Порядок определяет правила совершения таможенных операций, связанных с регистрацией декларации на товары, поданной в виде электронного документа (далее – ЭДТ), либо отказом в такой регистрации посредством Единой автоматизированной информационной системы (далее – ЕАИС) таможенных органов путем формирования электронного документа без участия должностных лиц таможенных органов.

**II. Представление документов, подтверждающих сведения,
заявленные в ЭДТ**

2. Документы в электронном виде, подтверждающие сведения, заявленные в ЭДТ, декларант вправе разместить в электронном архиве документов декларанта, находящемся в ЕАИС таможенных органов (далее – ЭАДД), до подачи ЭДТ, а в случаях, установленных законодательством Российской Федерации о таможенном регулировании или определенных статьями 114 – 117 Таможенного кодекса Евразийского экономического союза (Федеральный закон от 14 ноября 2017 г. № 317-ФЗ «О ратификации Договора о Таможенном кодексе Евразийского экономического союза» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2017, № 47, ст. 6843) (далее – ТК ЕАЭС), до выпуска товаров в соответствии с условиями заявленной таможенной процедуры.

Размещение документов в электронном виде в ЭАДД осуществляется с помощью информационного сервиса «Электронный архив» автоматизированной подсистемы «Компонент сервисов личного кабинета», размещенной на официальном сайте ФТС России в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – АПС «Личный кабинет»), либо с использованием программных средств декларанта, обеспечивающих возможность представления сведений в Единую автоматизированную информационную систему таможенных органов (далее – ЕАИС таможенных органов).

Документы в электронном виде представляются в соответствии с форматами и структурами, установленными в соответствии с пунктами 3 и 4 статьи 8 ТК ЕАЭС.

Документы, содержащие графические элементы, которые не могут быть преобразованы в формализованный вид (технологические схемы, чертежи,

диаграммы, графики, изображения (фотографии, рисунки) товаров), представляются в виде электронных образов, в том числе полученных путем сканирования их бумажных носителей (далее – графические документы).

В случае если программное средство декларанта не позволяет сформировать формализованный документ на языке оригинала кириллицей или латиницей (например, китайский, японский, арабский языки), допускается представление таких документов в виде графических документов.

3. Таможенный орган, в регионе деятельности которого размещены или планируется разместить декларируемые товары (далее – таможенный орган фактического контроля), в течение часа рабочего времени с момента получения запроса от таможенного органа декларирования размещает с использованием штатного программного средства в ЕАИС таможенных органов в сканированном виде имеющиеся документы, которые были предъявлены в таможенный орган фактического контроля, и направляет в таможенный орган декларирования авторизованное сообщение, содержащее идентификаторы таких документов для возможности их последующего использования при совершении таможенных операций.

III. Прием, регистрация (отказ в регистрации) ЭДТ

4. При подаче ЭДТ в ЕАИС таможенных органов в автоматическом режиме проводится форматный контроль (далее – ФК) соответствия ЭДТ установленным Евразийской экономической комиссией в соответствии с пунктом 5 статьи 105 ТК ЕАЭС структуре и форматам ЭДТ и проверка подлинности электронной подписи декларанта.

5. В случае выявления при ФК ошибок в ЭДТ декларанту из ЕАИС таможенных органов автоматически направляется электронное сообщение, содержащее перечень выявленных ошибок, для их устранения декларантом и повторной подачи ЭДТ.

6. В случае успешного прохождения ЭДТ ФК ЕАИС таможенных органов в течение 10 минут в автоматическом режиме обеспечивается проведение форматно-логического контроля (далее – ФЛК) для целей:

проверки признаков наличия оснований для отказа в регистрации ЭДТ (пункт 5 статьи 111 ТК ЕАЭС);

проверки возможности регистрации и выпуска ЭДТ в автоматическом режиме.

7. После прохождения ФЛК ЭДТ посредством ЕАИС таможенных органов автоматически направляется в таможенный орган декларирования.

При поступлении ЭДТ в таможенный орган декларирования в ЕАИС таможенных органов в отношении данной ЭДТ автоматически осуществляются фиксирование даты и времени ее подачи в таможенный орган и направление декларанту из ЕАИС таможенных органов электронного сообщения, содержащего сведения о дате и времени поступления ЭДТ в таможенный орган декларирования.

В случае выявления при ФЛК оснований для отказа в регистрации ЭДТ уполномоченным должностным лицом таможенного органа декларирования с использованием ЕАИС таможенных органов формируется в электронной форме отказ в регистрации ЭДТ, который направляется декларанту с указанием причин, послуживших основанием для такого отказа.

В случае успешного прохождения ФЛК ЭДТ регистрируется посредством ЕАИС таможенных органов путем присвоения регистрационного номера в автоматическом режиме.

8. После регистрации ЭДТ декларанту из ЕАИС таможенных органов автоматически направляется электронный документ, содержащий ее регистрационный номер.

В случае если декларируемые товары при подаче ЭДТ находятся в регионе деятельности таможенного органа фактического контроля, то одновременно с присвоением регистрационного номера в автоматическом режиме ЭДТ направляется ЕАИС таможенных органов в таможенный орган фактического контроля.

ЕАИС таможенных органов в течение 15 минут после поступления ЭДТ в таможенный орган фактического контроля направляет в таможенный орган декларирования информацию о результатах фактического контроля, ранее проведенного в отношении декларируемых товаров, с приложением представленных и (или) полученных в электронном виде в результате его проведения формализованных/неформализованных документов.

IV. Заключительные положения

9. Информационной системой таможенного органа осуществляется протоколирование всех событий с проставлением соответствующих системных отметок о дате и времени их совершения.