

**Министерство энергетики  
Российской Федерации**  
(МИНЭНЕРГО РОССИИ)

**Департамент  
внешнеэкономического  
сотрудничества  
и развития топливных рынков**

ул. Щепкина, д. 42, стр. 1, стр. 2,  
г. Москва, ГСП-6, 107996

Тел.: (495) 631-84-97, факс (495) 631-89-92

28.03.2022 г. № 11-899

Евразийская экономическая комиссия  
Директору Департамента технического  
регулирующего и аккредитации

Т.Б. Нурашеву

О проведении публичного обсуждения  
изменений в ТР ТС 030/2012

Уважаемый Тимур Бекбулатович!

В соответствии с Вашим письмом от 14 февраля 2022 г. № 16-277 сообщаем, что в Минэнерго России в рамках компетенции рассмотрен проект изменений № 2 в технический регламент Таможенного союза «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям» (ТР ТС 030/2012) (далее – проект изменений) и сообщает.

В целом поддерживается представленная редакция проекта изменений. Вместе с тем сообщаем о наличии ряда замечаний.

1. Примечание 1 к таблице приложения 1 проекта изменений по показателю температура самовоспламенения необходимо дополнить предложением:

«Показатель определяется при декларировании продукции.»

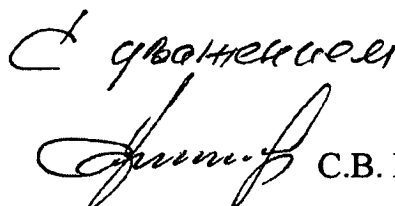
Указанное положение содержится в действующей редакции ТР ТС 030/2012 и определяет необходимость проведения испытания по указанному показателю один раз при декларировании.

2. В приложении 1 наименование показатель изложить в редакции: «Содержание селективных растворителей», «Содержание воды» и «Содержание механических примесей». Указанные термины содержатся в действующей редакции



ТР ТС 030/2012 и в стандартах, разработанных в целях исполнения требований технического регламента: ГОСТ 12337-2020 «Масла моторные для дизельных двигателей. Технические условия», ГОСТ 10541-2020 «Масла моторные универсальные и для автомобильных карбюраторных двигателей. Технические условия», ГОСТ 9972-2020 «Масла нефтяные турбинные с присадками. Технические условия». Внесение изменений в части замены наименования показателя не влияет на безопасность продукции и приведет к необходимости пересмотра указанных стандартов.

Директор

  
С.В. Мочальников