

МВД России, ГУ МВД России по г. Москва
в Центр регистрационно-экзаменационной
работы, технического надзора и учета
автомоторных средств ГИБДД
От гражданина РФ
тел:

Обращение

Добрый день. Прошу разъяснить следующее. Требования пункта 9.2.5 ДОПОГ. В этом пункте требуется установка устройства ограничения скорости на транспортные средства, перевозящие опасные грузы. На автомобиле Ман гос.номер O164CX190, vin WMA06WZZ7CW172386 такого устройства нет. Но в электронной системе управления этого автомобиля есть штатная функция ограничения максимальной скорости транспортного средства. Будет ли достаточно для получения допуска к перевозке опасных грузов (дизельное топливо) наличие такой функции или необходима установка дополнительного устройства ограничения скорости (УОС) соответствующее правилам ЕЭК ООН №89? Что является подтверждением (подтверждающим документом для сотрудников ГИБДД) о том что, устройство ограничения скорости или функция ограничения скорости (если она допустима) откалибрована на значение максимально допустимой скорости транспортного средства 90 км/час? Есть ли необходимость получать подтверждение о том, что устройство ограничения скорости или функция ограничения скорости (если она допустима) откалибрована на значение максимально допустимой скорости транспортного средства 90 км/час каждые 6 месяцев перед (в процессе) получения/продления допуска к перевозки опасных грузов (дизельное топливо) транспортного средства.

При даче объяснения прошу особо учесть пункт 3 статьи 5 Федерального Закона от 02.05.2006 №59-ФЗ «О ПОРЯДКЕ РАССМОТРЕНИЯ ОБРАЩЕНИЙ ГРАЖДАН РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ».



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
МИНИСТЕРСТВА ВНУТРЕННИХ ДЕЛ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(ГУ МВД России по Московской области)

Управление государственной инспекции
безопасности дорожного движения

Слесарный пер., 1, Москва, 129110
тел. (495)688-81-71, факс (499)763-15-02

Н. Н. Столяров № *д/с-899*

на № _____ от _____

Сухомлинову М.В.

sumaks@mail.ru

Ваше обращение Управлением ГИБДД ГУВД по Московской области рассмотрено.

Сообщаю, что транспортные средства категорий ЕХ/II, ЕХ/III, FL, ОХ и АТ должны удовлетворять требованиям раздела 9.2.5 «Европейского соглашения о международной дорожной перевозке опасных грузов» далее ДОПОГ, применяемым ко всем автотранспортным средствам с максимальной массой более 12 тонн, впервые зарегистрированным после 31 декабря 1987 года, и ко всем автотранспортным средствам с максимальной массой более 3,5 тонн, но не более 12 тонн, впервые зарегистрированным после 31 декабря 2007 года.

В соответствии с требованиями раздела 9.2.5 (ДОПОГ) автотранспортные средства (транспортные средства на жесткой раме и тягачи для полуприцепов) с максимальной массой более 3,5 тонн должны быть оборудованы устройством ограничения скорости в соответствии с техническими требованиями Правил №89 ЕЭК ООН. Это устройство должно быть отрегулировано таким образом, чтобы скорость не могла превышать 90 км/ч, с учетом технического допуска устройства.

Установка устройств ограничения скорости (далее УОС) производится только организациями, имеющими сертификат соответствия на производство данных видов работ.

После установки (УОС) организацией его установившей выдаются свидетельства установленного образца, заявление-декларация об объеме и качестве выполненных работ, сертификат на устройство (оборудование).

Процедура оформления и регистрации (УОС) производится в ГИБДД по месту регистрации транспортного средства, в соответствии с порядком внесения изменений в конструкцию транспортного средства.

И.о. начальника

Д.Н. Столяров

исп. Васильев Е.Ю.
Тел. 8-499-185-99-80