

МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО АККРЕДИТАЦИИ
(РОСАККРЕДИТАЦИЯ)**

Пресненская наб., д. 10, стр. 2, Москва, 125039
Тел. +7 (495) 539-26-70
E-mail: info@fsa.gov.ru
http://www.fsa.gov.ru

Электронный документ

20.09.2021 № 1115-ОГ
На № _____ от _____

Досаеву П.С.

alteza2008@mail.ru

О рассмотрении обращения

Уважаемый Павел Сергеевич!

Управление аккредитации в сфере подтверждения соответствия продукции машиностроения, электротехнической продукции, строительных материалов и пожарной безопасности Федеральной службы по аккредитации (далее – Управление) рассмотрело Ваше обращение от 23.08.2021 № б/н (вх. от 24.08.2021 № ОГ-1291, далее – Обращение) и, в рамках установленной компетенции, сообщает.

Проверка выполнения требований к транспортным средствам, находящимся в эксплуатации, в случае внесения изменений в их конструкцию регламентирована подразделом 4 раздела V технического регламента Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» (ТР ТС 018/2011), утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 877 (далее – ТР ТС 018/2011).

Так пунктом 75 ТР ТС 018/2011 установлено, что указанная проверка производится в форме предварительной технической экспертизы конструкции на предмет возможности внесения изменений и последующей проверки безопасности конструкции и технического осмотра транспортного средства с внесенными в конструкцию изменениями.

Согласно пункту 65 Перечня международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия - национальных (государственных) стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для

применения и исполнения требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» (ТР ТС 018/2011) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования, утвержденного решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2018 № 219 (далее – Перечень) проверка требований в отношении отдельных изменений, внесенных в конструкцию транспортного средства, находящегося в эксплуатации, с 01.07.2021 осуществляется в соответствии с ГОСТ 33670-2015 «Автомобильные транспортные средства единичные. Методы экспертизы и испытаний для проведения оценки соответствия» (далее – ГОСТ 33670-2015).

Указанный стандарт содержит методы проведения экспертизы и испытаний различных показателей безопасности транспортных средств, которые могут быть применимы для тех или иных изменений конструкции транспортных средств. При этом ГОСТ 33670-2015 предусматривает проведение проверки требований преимущественно форме технической экспертизы конструкции. В отношении тех требований, выполнение которых невозможно подтвердить посредством технической экспертизы конструкции, проводятся испытания (измерения).

В условиях мероприятий по защите здоровья населения и предотвращению причинения вреда жизни, здоровью граждан при угрозе распространения новой коронавирусной инфекции, с учетом вышеуказанных положений ГОСТ 33670-2015, Федеральной службой по аккредитации на официальном сайте размещена информация о возможности применения ГОСТ 33670-2015 при проведении работ по оценке внесения изменений в конструкцию, находящихся в эксплуатации транспортных средств, выполнение которых возможно подтвердить в дистанционном формате (https://fsa.gov.ru/press-center/info/13615/?sphrase_id=468417).

Возможность соблюдения соответствующих процедур проверки с применением современных телекоммуникационных технологий отмечена в письме Главного управления по обеспечению безопасности дорожного движения МВД России от 17.09.2021 № 13/4-7265.

Вместе с тем, окончательное определение необходимости предоставления транспортного средства непосредственно в испытательную лабораторию относится к компетенции лаборатории, проводящей оценку соответствия.

Дополнительно информируем, что в соответствии с Программой межгосударственной стандартизации на 2019-2021 гг. (шифр темы - RU.1.056-2020)

и Программой национальной стандартизации на 2020 (шифр темы - 1.2.056-2.091.20) в рамках области деятельности межгосударственного технического комитета по стандартизации «Дорожный транспорт» (МТК 56) ФГУП «НАМИ» разрабатывается межгосударственный стандарт «Внесение изменений в конструкцию транспортных средств, находящихся в эксплуатации. Технические требования, технический контроль и методы испытаний».

В окончательной редакции указанного проекта предполагается предусмотреть дистанционный порядок оценки соответствия требований, предъявляемых при внесении изменений в конструкцию транспортных средств.

Начальник Управления аккредитации в
сфере подтверждения соответствия
продукции машиностроения,
электротехнической продукции,
строительных материалов и
пожарной безопасности

А.А. Вихарев

