

**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
(РОСАВТОДОР)**

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ

Бочкова ул., д. 4, Москва, 129085
Телефон: (495) 870-99-40, факс: (495) 870-97-13
E-mail: rad@fad.ru, http://www.rosavtodor.ru

13.04.2020 № 01-29/11198

На № _____ от _____

О согласовании СТО 15990876-001-2019

Генеральному директору
ООО «ТК РИМИНВЕСТ»

М.В. Казакову

Уважаемый Михаил Валерьевич!

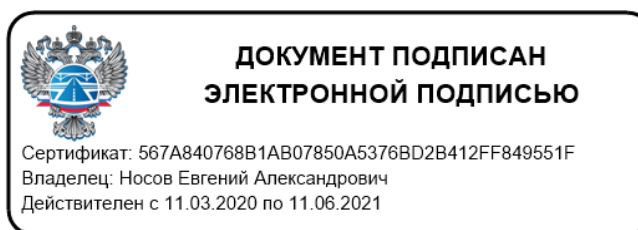
Федеральное дорожное агентство рассмотрело СТО 15990876-001-2019 «Добавка адгезионная для битума «АФТ». Технические условия» (далее – СТО), представленный письмом ООО «ТК РИМИНВЕСТ» от 06.02.2020 № 10, и в соответствии с заключением Технического комитета по стандартизации № 418 «Дорожное хозяйство» от 30.12.2019 № ТК 418/СТО-31/19 согласовывает данный стандарт организации в части касающейся автомобильных дорог общего пользования федерального значения, в представленной редакции.

Срок действия согласования стандарта организации – 3 года с даты регистрации настоящего письма. Текст согласованного стандарта организации размещается на официальном сайте Федерального дорожного агентства www.rosavtodor.ru во вкладке «Управление научно-технических исследований и информационного обеспечения – Перечень СТО, согласованных Росавтодором».

По истечении указанного срока необходимо направить в адрес Управления научно-технических исследований и информационного обеспечения Федерального дорожного агентства аналитический отчет с результатами мониторинга и оценкой применения объекта стандартизации на автомобильных дорогах общего пользования федерального значения для принятия решения о продлении согласования. При этом также необходимо представить комплект документов,

который определен пунктами 8.6.1 и 8.7 ОДМ 218.1.002-2010 «Рекомендации по организации и проведению работ по стандартизации в дорожном хозяйстве».

Вышеуказанный документ находится в открытом доступе на официальном сайте Федерального дорожного агентства www.rosavtodor.ru в разделе «Управление научно-технических исследований и информационного обеспечения – Отраслевые банки данных – Электронная библиотека (ЭБ НТД)».



Е.А. Носов