

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>

15.04.2019 № 01-29/13076  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О согласовании СТО

Генеральному директору  
ООО «СВ-Сервис»

А.М. Инюткину

п. Щапово, поселение Щаповское,  
торговый центр  
г. Москва, 108825

e-mail: [INFO@SERVIS-SW.RU](mailto:INFO@SERVIS-SW.RU)

Уважаемый Андрей Михайлович!

Федеральное дорожное агентство рассмотрело стандарт организации СТО 68168870-003-2014Д «ГЕООБОЛОЧКИ «ГЕОФРАМ». Технические условия», представленный письмом ООО «СВ-Сервис» от 03.04.2019 № 02, и согласовывает данный стандарт организации в части, касающейся автомобильных дорог общего пользования федерального значения, в представленной редакции.

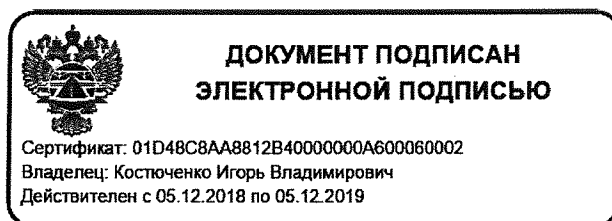
Срок действия согласования стандарта организации – 3 года с даты регистрации настоящего письма.

Текст согласованного стандарта организации размещается на официальном сайте Федерального дорожного агентства [www.rosavtodor.ru](http://www.rosavtodor.ru) во вкладке «Управление научно-технических исследований и информационного обеспечения - стандарты организаций - стандарты организаций, согласованные Росавтодором в 2019 году».

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» (в ред. распоряжения Росавтодора от 19.10.2012 № 765-р).

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



**И.В. Костюченко**