

ООО «Вагонтрэйд плюс»

ул. Вагоностроительная, д. 49, г. Калининград, 236010
Тел. (4012) 21-32-60, (4012) 21-52-30, Факс (4012)21-96-83
e-mail: kvz@kalinigrad.ru

СПРАВКА

по проведению испытаний объектов и образцов средством Smart Clean-S
изготовленного по ТУ 2499-023-67017122-2017.

Испытания производились 26 сентября 2017 специалистами НДЦ совместно с инженером-технологом предприятия «Вагонтрэйд+» на территории КВЗ на металлическом ящике, железнодорожной рельсе и на кантователе.

Препарат Smart Clean-S разбавили с водой 1:1 и нанесли на поверхность испытуемых объектов путем разбрызгивания из бытового распылителя. Уже через несколько минут после нанесения препарата в некоторых местах появилось мелкое пузерение. Примерно через час на обработанной поверхности объектов образовалась пленка темного цвета и местами проглядывалось покрытие серого цвета. Смыли препарат водой через 1,5 часа. Следующий осмотр образцов проходил через 7 дней, на них все так же была пленка темного цвета, следы ржавчины отсутствовали.

Вывод: На поверхности металла образцов и объектов после обработки средством Smart Clean-S образуется пленка темного цвета. Следы ржавчины отсутствуют. По истечении 7 дней после испытаний поверхность не изменилась, следы ржавчины отсутствуют.

Главный инженер

Инженер-технолог



Головачев А. Г.

Травин В. Н.