

Закрытое акционерное общество «Вагон-Сервис» 105005, г. Москва, ул. Радио. д. 24, корп. 1 Тел.: + 7 (495) 231 16 80 Факс: +7 (495) 231 12 41 www.wagon-service.ru

Акт о производственных испытаниях технических моющих средств производства ООО «Конферум» от 08.09.10 г.

Комиссия в составе:

Генеральный директор ООО «Конферум» Главный технолог ООО «Конферум»

Технолог ЗАО «Вагон-Сервис»

А.В. Баранов

М.В. Гришин

О.А. Сысоева

составила настоящий акт о том, что 08.09.2010 г на пункте ручной обмывки вагонов ЛВЧД-1 «Москва» были проведены испытания образцов № 1 и № 2 кислотного технического моющего средства (далее – ТМС) «Дезоксил» производства ООО «Конферум» с целью определения их моющей способности при обмывке кузовов пассажирских вагонов ручным способом.

Испытания проводились на вагоне № 003 26116 с алкидным лакокрасочным покрытием (далее - ЛКП) с выраженными грязепылевыми, железоокисными загрязнениями, при температуре воздуха +14°C. Обмывка включала в себя следующие этапы:

- нанесение моющего раствора с помощью щетки;
- выдержка раствора на омываемой поверхности, растирание;

- выдержка, смыв.

Результаты испытаний приведены в таблице:

Наименование ТМС	Концентрация раствора, %	Выдержка, мин	результат обмывки	Воздействие на ЛКП
«Дезоксил» № 1	5	3	Грязепылевые и железоокисные загрязнения не удалены	Меления и изменения цвета ЛКП не отмечено
	10	3	Грязепылевые и железоокисные загрязнения удалены частично	
	15	2	Грязепылевые и железоокисные загрязнения удалены	
	20	1	Грязепылевые и железоокисные загрязнения удалены	
«Дезоксил» № 2	5	3	Грязепылевые и железоокисные загрязнения не удалены	
	10	3	Грязепылевые и железоокисные загрязнения удалены частично	
	15	2	Грязепылевые и железоокисные загрязнения удалены	
	20	1	Грязепылевые и железоокисные загрязнения удалены	

Вывод:

Образцы № 1 и № 2 кислотного ТМС «Дезоксил» производства ООО «Конферум» имеют высокую моющую способность при ручной обмывке кузовов пассажирских вагонов от грязепылевых и железоокисных загрязнений в условиях тестирования. Растворы концентрации не более 20 % не оказывают влияния на декоративные свойства лакокрасочных покрытий кузовов вагонов. Моющие средства, соответствующие образцам № 1 и № 2 ТМС «Дезоксил» могут быть рекомендованы для применения на пунктах ручной обмывки вагонов ЗАО «Вагон-Сервис» только