

Воронежский тепловозоремонтный завод –
филиал ОАО «Желдорремаш»

394026, г. Воронеж, ул. Свердлова, 5
+7 (4732) 00-82-13
e-mail: vtz@ao-zdrm.ru



УТВЕРЖДАЮ:

Директор Воронежского ТРЗ –
Филиала ОАО «ЖДРМ»

А. К. Минин

10.09.2015 г.

Акт
испытания технологии промывки
системы охлаждения тепловоза.

Мы нижеподписавшиеся, Генеральный директор ООО «Энерго Тепло Генерация» Галкин Д.В., заместитель генерального директора ООО «Энерго Тепло Генерация» Котов С. В., главный инженер Воронежского тепловозоремонтного завода – филиала ОАО «ЖДРМ» Коняев А. С., главный технолог ВТРЗ Королев Д.Ю. составили настоящий акт о том, что в период с 09.09.15г. по 10.09.15г. работниками ООО «Энерго Тепло Генерация» были произведены опытные работы по химической очистке системы контура водяного охлаждения с использованием реактивов отечественного производства, без демонтажа узлов и элементов системы охлаждения тепловоза 2ТЭ116 №472А.

До начала работ был снята межконтурная перемычка и произведена фото фиксация. Отложения составили от 2,5мм до 4 мм фото № 1, 2. После проведения работ – произошло растворение отложений и очистки труб до металла фото № 3, 4.

Заключение: проведенные работы по химической промывке водяной системы охлаждения дизеля показали высокое качество очистки в сжатые временные сроки. Внешний осмотр показал, что химический состав не оказал негативного воздействия на элементы трубопроводов, резиновые соединения и другие узлы контура охлаждения. Метод не требует демонтажа частей трубопроводов тепловоза.

Работы по химической промывке системы, произведенные ООО «Энерго Тепло Генерация» применимы для удаления отложений солей и ржавчины в трубопроводах водяного контура системы охлаждения тепловоза.

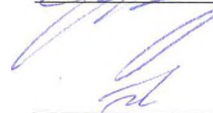
Генеральный директор
ООО «Энерго Тепло Генерация»


Галкин Д. В.

Главный инженер
Воронежского тепловозоремонтного завода
– филиала ОАО «ЖДРМ»


Коняев А. С.

Главный технолог
Воронежского тепловозоремонтного завода
– филиала ОАО «ЖДРМ»


Королев Д.Ю.

ДО



ПОСЛЕ

