

Воронежский тепловозоремонтный завод –
филиал ОАО «Желдорремаш»

394026, г. Воронеж, ул. Свердлова, 5
+7 (473)200-82-13
e-mail: vtz@ao-zdrm.ru

УТВЕРЖДАЮ:
Директор Воронежского ТРЗ –
филиала ОАО «ЖДРМ»

А.К. Минин

19.08.2015 г.

г. Воронеж

А К Т

Мы нижеподписавшиеся, Генеральный директор ООО «Энерго тепло генерация» Галкин Д.В., заместитель генерального директора ООО «Энерго тепло генерация» Котов С.Н., главный инженер Воронежского тепловозоремонтного завода – филиала ОАО «ЖДРМ» Коняев А.С., главный энергетик ВТРЗ Цуприк Н.М. составили настоящий акт о том, что в период с 17.08.15 г. по 19.08.15 г. работниками ООО «Энерготеплогенерация» были произведены опытные работы по химической очистке инновационным продуктом российского производства трубной части промежуточного холодильника воздушного компрессора 4ВМ10 100/8.

Промежуточный холодильник воздушного компрессора 4ВМ10 100/8 служит для охлаждения сжатого воздуха между первой и второй ступенью сжатия, представляет собой кожухотрубчатый теплообменник и его эффективная работа напрямую влияет на К.П.Д. компрессора.

Трубная часть до проведения работ на 96-98% была забита отложениями солей охлаждаемой воды («накипью») фото №1. После проведения работ – произошло растворение отложений и очистка трубок до металла фото №2.

Заключение: проведенные работы по химической очистке теплообменника показали высокое качество очистки в сжатые временные сроки и могут быть использованы для дальнейшего применения.

Генеральный директор
ООО «Энерготеплогенерация»
Заместитель генерального директора
ООО «Энерготеплогенерация»
Главный инженер ВТРЗ
– филиала ОАО «ЖДРМ»
Главный энергетик ВТРЗ

Галкин Д.В.

Котов С.Н.

Коняев А.С.

Цуприк Н.М.

До начала работ



ЭНЕРГО ТЕПЛО ГЕНЕРАЦИЯ



+8 часов работы

Результат:

