



**Открытое акционерное общество
«Нижневартовское нефтегазодобывающее
предприятие»**

628616, Тюменская обл.
г. Нижневартовск - 16
ул. Ленина, 17/П
Тел.: (3466) 62-30-00, 62-35-53
Факс: (3466) 62-32-00, 62-31-53

08.02.07 № 08-07-34

На № _____ от _____

Генеральному директору
ЗАО ПП «Волкомпани»
Д.Э.Бессонову

ОТЗЫВ
о работе ЗАО ПП «Волкомпани»

ЗАО ПП «Волкомпани» в 2006 году выполняло на объектах ОАО «ННП» (полностью) работы по антикоррозийной защите наружных поверхностей РВС-5 тыс. м³ на Орехово-Ермаковском, Ершовом и Хохряковском месторождениях с применением технологии на основе грунта Эпирайм и эмали Гамма УР-11 и внутренней поверхности сепаратора V – 50 м³ с применением технологии на основе грунта Эпобен БЭП-0261-2 и эмали БЭП-610-2.

Работы выполнялись с соблюдением требований ОТ, ЛБ и ООС и были завершены в установленные Заказчиком сроки с хорошим качеством.

Директор департамента КС

В.В.Галич



ОТЗЫВ

О РАБОТЕ ЗАО ПП «ВОЛКОМПАНИ» На производственных объектах ОАО «ННП»

«22» января 2002 г.

ЗАО ПП «Волкомпани» в период с июня по ноябрь 2001 г. через Ген.подрядчика ЗАО «Вилентор» на производственных объектах ОАО «ННП» выполняло работы по защите от коррозии внутренней и наружной поверхности резервуаров, вводимых после кап. строительства:

- РВС-2000 №35, №36;
- РВС-300 №1, №2 противопожарного запаса воды (ЦПС «Кошильского» м/р).

Антикоррозионная защита внутренней поверхности резервуаров проводилась по классической схеме тиксотропными лакокрасочными материалами: днище, кровля, боковая стенка - полностью.

Антикоррозионная защита внешней поверхности проводилась вместе с трапами, переходами, трубами пожарной обвязки и т.д., с нанесением логотипа предприятия.

Работы проводились по Руководящему документу РГУ нефти и газа им. И.М.Губкина «Инструкция по защите от коррозии внутренней поверхности промысловых резервуаров и отстойников армированным лакокрасочным покрытием усиленного типа из безрастворительных эпоксидных материалов».

Для защиты внутренней поверхности использовались:

- грунт Б-ЭП - 0261(Эпобен), эмаль Б-ЭП – 610(Эпобен).

Для защиты наружной поверхности использовались:

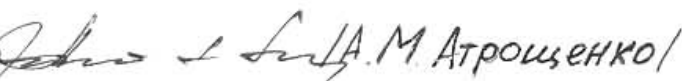
- грунт АК-070, эмаль ХВ-16.

Замечаний по качеству работ у служб контроля качества и служб эксплуатации нет.

Замечаний по внутреннему распорядку, технике безопасности, охране труда и экологии нет.

Работы выполнялись в круглосуточном режиме, собственными материалами, оборудованием и транспортом ЗАО ПП «Волкомпани», что позволило максимально эффективно использовать время, выделенное для защиты оборудования от коррозии.

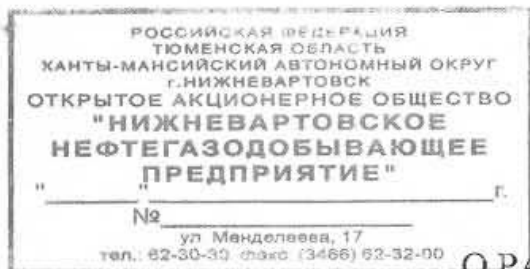
Директор департамента КС и РОФ

 /А.М.Атрощенко/

Ген.директор ЗАО «Вилентор»



/Т.А.Тукаев/



ОТЗЫВ

О РАБОТЕ ЗАО ПП «ВОЛКОМПАНИ»
На производственных объектах ОАО «ННП»

«22» января 2002 г.

ЗАО ПП «Волкомпани» в период с июня по ноябрь 2001 г. через Ген.подрядчика ЗАО «Самотлор-монтажстрой» выполняло на производственных объектах ОАО «ННП» работы по защите от коррозии внутренней поверхности резервуаров:

- РВС-2000 №1, №2;
- РВС-300 №1, №2 противопожарного запаса воды (ЦПС «Пермяковского» м/р), вводимых после кап. строительства.

Антикоррозионная защита внутренней поверхности резервуаров проводилась по классической схеме тиксотропными лакокрасочными материалами в объеме: днище, кровля, боковая стенка - полностью.

Работы проводились по Руководящему документу РГУ нефти и газа им. И.М.Губкина «Инструкция по защите от коррозии внутренней поверхности промысловых резервуаров и отстойников армированным лакокрасочным покрытием усиленного типа из безрастворительных эпоксидных материалов».

Для защиты внутренней поверхности использовались:

- грунт Б-ЭП - 0261(Эпобен);
- эмаль Б-ЭП – 610(Эпобен).

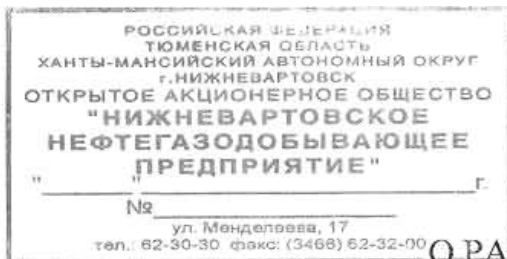
Замечаний по качеству работ у служб контроля качества и служб эксплуатации нет.

Замечаний по внутреннему распорядку, технике безопасности, охране труда и экологии нет.

Работы выполнялись в круглосуточном режиме, собственными материалами, оборудованием и транспортом ЗАО ПП «Волкомпани», что позволило максимально эффективно использовать время, выделенное для защиты оборудования от коррозии.

Директор департамента КС и РОФ  А.М. Атрощенко/
Ген.директор ЗАО «Самотлор-монтажстрой»  В.А. Штеревря/





ОТЗЫВ

О РАБОТЕ ЗАО ПП «ВОЛКОМПАНИ»
На производственных объектах ОАО «ННП»

«22» января 2002 г.

ЗАО ПП «Волкомпани» в период с июня по ноябрь 2001 г. через Ген.подрядчика ЗАО «Самотлор-монтажстрой» выполняло на производственных объектах ОАО «ННП» работы по защите от коррозии внутренней и наружной поверхности резервуаров:

- РВС-10000 №7, №8 - после капстроительства;
- РВС-700 №1, №2 противопожарного запаса воды (ЦПС «Хохряковского» м/р) - после капстроительства;
- РВС 5000 №1 - после капремонта.

Антикоррозионная защита внутренней поверхности резервуаров проводилась по классической схеме тиксотропными лакокрасочными материалами в объеме: днище, кровля, боковая стенка полностью; днище было усилено стекловолокном.

Антикоррозионная защита внешней поверхности проводилась вместе с трапами, переходами, трубами пожарной обвязки и т.д., с нанесением логотипа предприятия.

Работы проводились по Руководящему документу РГУ нефти и газа им. И.М.Губкина «Инструкция по защите от коррозии внутренней поверхности промысловых резервуаров и отстойников армированным лакокрасочным покрытием усиленного типа из безрастворительных эпоксидных материалов.

Для защиты внутренней поверхности использовались:

- грунт Б-ЭП - 0261(Эпобен), эмаль Б-ЭП – 610(Эпобен), стеклоткань Э1-100П.

Для защиты наружной поверхности использовались:

- грунт АК-070, эмаль ХВ-16.

Замечаний по качеству работ у служб контроля качества и служб эксплуатации нет.

Замечаний по внутреннему распорядку, технике безопасности, охране труда и экологии нет.

Работы выполнялись в круглосуточном режиме, собственными материалами, оборудованием и транспортом ЗАО ПП «Волкомпани», что позволило максимально эффективно использовать время, выделенное для защиты оборудования от коррозии.



Директор департамента КС и РОФ

Ген. директор ЗАО «Самотлор-монтажстрой»

Л.А.М. Атрошченко
В.А. Штереверя

Российская Федерация
Ханты - Мансийский автономный округ
ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«НИЖНЕВАРТОВСКОЕ НЕФТЕГАЗОДОБЫВАЮЩЕЕ ПРЕДПРИЯТИЕ»

628609 Тюменская обл. г. Нижневартовск - 9 ул. Менделеева, 17. Тел: 62-30-00, 62-31-95. Факс (3466) 62-32-00
ИНН 860 308 9941, ОКОНХ 112 10, ОКПО 412 487 98, БИК 047 102 940. Р. сч. 407 028 101 100 700 000 02 в
дополнительном офисе «Нижневартовский» филиала ОАО «Альфа - Банк» Кор. сч. 301 018 101 000 000 009 40.

Исх.№ 08-07-27

от «18» 01 2001г.

ОТЗЫВ
о выполненных работах

ЗАО ПП «Волкомпани» выполняло в 1999г. и 2000г. работы по защите от коррозии внутренней и наружной поверхности резервуаров путем нанесения защитного полимерного покрытия.

Все работы были выполнены в соответствии с проектной документацией и Руководящими документами института Гипротюмнефтегаза и РГУ нефти и газа им. И.М.Губкина.

Замечаний по качеству работ у служб контроля качества и служб эксплуатации нет. Работы были выполнены в установленные сроки.

Персонал ЗАО ПП «Волкомпани» не имеет замечаний по правилам внутреннего распорядка Заказчика, по технике безопасности, пожарной и электробезопасности.

Работы выполнялись в круглосуточном режиме, собственными материалами, оборудованием и транспортом ЗАО ПП «Волкомпани», что позволило максимально эффективно использовать время, выделенное для защиты от коррозии.

Директор департамента
КС и РОФ

/ Начальник отд. ППНиГ



И.Э. Чайка

Ю.А. Афиркин