

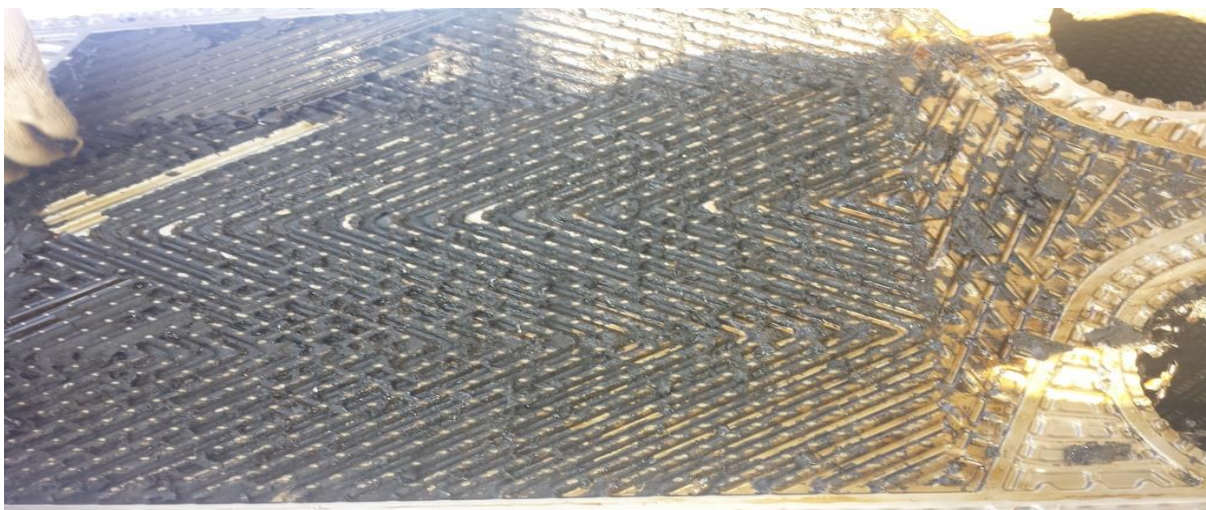


ТОМСКНЕФТЬ

ТОМСКАЯ ОБЛ., Г. СТРЕЖЕВОЙ, УЛ.
БУРОВИКОВ, Д. 23

Технический отчет

При разборке РПТО НН№42 Были собраны как образец отложения. ОАО «ТН» ВНК п.Игол УПН



Данные отложения местами прилипали к пластинам, а местами полностью снимались кусками. Состав образца предположительно спекшийся при температуре 110 °С песок, нефть, мех. примеси. Образец был быстро и успешно растворен на составляющие в растворе N-faza 1:10 при нагреве реакция ускорялась. Аналогично образец был быстро и успешно растворен на составляющие в растворе N-faza 1:10 при нагреве реакция ускорялась.

Вывод: Данные составы N-faza можно применить для промывки РПТО без его разборки.

Мастер ПСН УПН ЦППН-5

Шлегель Андрей Александрович
Тел.: 6-68-49
E-mail: cppn5master@tn.rosneft.ru