



Филиал «Рефтинская ГРЭС»  
Публичное акционерное общество «Энел Россия»  
(ПАО «Энел Россия»)

Российская Федерация, 624285, г. Асбест  
Свердловской области, п. Рефтинский  
E-mail: rg.office@enel.com  
Тел.: (34365) 3-33-59, Факс: (34365) 3-23-71, 3-01-63

Отзыв о качестве продукции

Генеральному Директору  
ООО «Энергохимкомплект»

А.М.Белошицкому

Россия, 454128 г. Челябинск,  
ул. Бр. Кашириных д.120  
Телефон/Факс: (351) 796-88-55, 792-89-76

Уважаемый Андрей Михайлович,

Настоящим письмом уведомляем вас о том, что находящийся в опытной эксплуатации образец трубы L-1000 мм, Ду-100 мм, футерованной алюмотермическим покрытием на основе коррунда по ТУ 197257-002-12606601-2016, полученный от вашей компании, установлен в рабочую линию пневмозолопроводов энергоблоков 500 МВт и находился в режиме постоянной эксплуатации с октября 2016 года, уже на протяжении 2 лет и 10 месяцев.

За указанный период, при плановых текущих ремонтах энергоблоков 500 МВт в ноябре 2017 года и в июле 2019 года, установленный ранее в линию пневмозолопроводов опытный образец трубы, извлекался для оценки его состояния. При осмотре рабочих поверхностей извлечённого образца и в 2017 и в 2019 году было отмечено, что поверхность алюмотермического защитного покрытия не имеет визуально видимых следов износа, отсутствует растрескивание и сколы, не смотря на то, что данный образец был установлен после гиба 90° где происходит изменение траектории движения рабочей среды и в этих местах на не защищённых трубопроводах наблюдается самый интенсивный износ. После положительной оценки состояния, опытный образец трубы был установлен обратно в линию пневмозолопроводов, для дальнейшей эксплуатации.

На основании вышеизложенной информации, можем с полной уверенностью сказать, что трубопроводы защищённые алюмотермическим покрытием на основе коррунда, являются уникальной и высококлассной продукцией вашей компании.

Со своей стороны мы регулярно рекомендуем вашу продукцию нашим партнёрам из других компаний, которые занимаются транспортировкой абразивных материалов пневматическим и гидравлическим способом и искренне надеемся на дальнейшее плодотворное и взаимовыгодное сотрудничество с вашей компанией.

С уважением,

Начальник службы по ремонту  
оборудования золошлакоудаления  
филиала «Рефтинская ГРЭС»

Р.В.Погатов