



открытое акционерное общество

«ЭЛЕКТРОЦИНК»

362001, Россия, РСО-Алания, г. Владикавказ, ул. Заводская, д. 1;
тел.: (8672) 544217; факс: (8672) 764490; e-mail: elz@osetia.ru
ОКПО: 00194286; ОКОНХ: 12232, 13112, 61110;
ИНН/КПП: 1500000113 / 150301001

ПРЕДПРИЯТИЯ
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА
УРАЛЬСКОЙ
ГОРНО-МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЙ
КОМПАНИИ



Исх. № 565-ДРП от 09.01.2017г.

На № 565-ДРП от 21.12.16г.

Генеральному директору
ЗАО «Компания «СТЭС- ВЛАДИМИР»
М.П. Дудко

Тел: 8(4922) 32 68 66
a.komarov@a-stess.com

Уважаемый Михаил Петрович!

На Ваш запрос (письмо исх. № 565-ДРП от 21.12.16г) сообщаем, что в обжиговом цехе ОАО, на трубопроводе пара от печи КС1, была применена продукция Вашего предприятия в качестве теплоизоляционного материала. Вы предложили к опытному опробыванию теплоизоляционный материал из пеностекла НЕОПОРМ с защитным слоем из оцинкованной стали, вместо широко применяемого у нас теплоизоляционного материала: маты минераловатные прошивные, толщиной 70мм и защитного покрытия из стеклопластика РСТ.

Замеры показали, что температура на поверхности теплоизоляции на участке трубы с теплоизоляционным слоем из пеностекла НЕОПОРМ ниже более чем в 3 раза (20 °С против 72°С соответственно, при температуре трубы 164°С), из чего можно сделать вывод, что пеностекло НЕОПОРМ более эффективно по сравнению с минеральной ватой.

С уважением,

Генеральный директор

Ходыко И.И.