



Открытое акционерное общество
«ФИРМА ЭНЕРГОЗАЩИТА»

филиал **«КУРСКЭНЕРГОЗАЩИТА»**

307250, Курская обл., г. Курчатова, Промзона, а/я 94, тел. (07131)4-87-55, 4-87-66,
 4-53-69, 5-37-48, 9-52-26, факс (07131)4-87-55, e-mail: kurskez@kursknet.ru
 p/c 40702810900900000357 ОАО «Курскпромбанк» г. Курск
 ИНН 7709046921 КПП 463402001 БИК 043807708
 К/с 30101810800000000708

Оттрузочные реквизиты: ст. Лукашевка Московской ж/д дороги, код станции 4723705. Промзона, получатель «Курскэнергозащита»

№ 01-46/07 от 20.09.07 г.
 на № от

Генеральному директору
 ЗАО «НПО КоррЗащита»
 Луковникову А.Н.

Филиал «Курскэнергозащита» открытого акционерного общества «Фирма Энергозащита» наряду с другими видами специальных строительных работ, производит работы по огнезащитному покрытию металлоконструкций зданий различного назначения. Филиал осуществляет свою деятельность на объектах Курской, Калининской, Ново-Воронежской атомных станциях, на предприятиях различных отраслей промышленности и энергетики в других регионах России. В г. Белгороде располагается производственный участок филиала.

В 2007 году Белгородский участок производил работы по огнезащитному покрытию несущих металлоконструкций каркасов основных и вспомогательных зданий вновь строящейся газотурбинной установки (ГТУ) на объекте «Белгородская ТЭЦ. Расширение». Для выполнения этой задачи по нашему предложению и согласованию с соответствующими инстанциями применялась огнезащитная вспучивающаяся краска «Интуместерм», производимая компанией ЗАО «НПО КоррЗащита». Работы начались в феврале месяце, при температуре до -15° С и относительной влажности свыше 90%. При таких условиях другие огнезащитные материалы невозможно было использовать. Нанесение краски производилось как методом безвоздушного распыления агрегатами «Вагнер», так и кистями, и валиками.

Всего с февраля месяца по июнь месяц было произведено покрытие более 15 000м² при различных погодных условиях.

По результатам окрасочных работ были отмечены определенные преимущества огнезащитной краски «Интуместерм»:

- высокая технологичность при нанесении;
- быстрое время высыхания, что позволяет значительно сократить общее время обработки металлоконструкций;
- но главное преимущество этой краски – всепогодность, возможность производства работ как при положительных, так и при отрицательных температурах.

Внешний вид - ровное покрытие белого цвета, без вздутий и трещин, с отличной адгезией к поверхности конструкций, не требующий дополнительных отделочных покрытий.



Яковлев Г.Н.

Вход. № 362
 «02» 10. 2007 г.
 ЗАО НПО КоррЗащита