

Общество с ограниченной ответственностью
ООО «УРБАНСТРОЙ»

ИИН 7702537303 127051 г. Москва, ул. Трубная, д.32, стр.4
Лицензия Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству ГС-1-99-02-27-0-7702537303-020013-1 от 29 ноября 2004 г

Исх. № 53 от 6 декабря 2007

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

Отзыв о применении материалов
НПО «КоррЗащита»

Предприятие ООО «УРБАНСТРОЙ» проводит комплекс работ по антикоррозионной, огне- и химстойкой защите и окраске технологического оборудования, металлоконструкций и бетонных поверхностей на объектах ОАО «Газпром».

В сентябре-октябре 2007 года предприятие ООО «УРБАНСТРОЙ» производило работы по нанесению огнезащитного покрытия на несущие металлоконструкций каркаса строящегося цеха грануляции серы по предприятию АГПЗ ООО «Астраханьгазпром».

Проект по данному объекту разрабатывал институт ОАО «НИПИгазпереработка г. Краснодар, в котором в части огнезащиты и химстойкого покрытий были заложены к применению материалы ЗАО «НПО КоррЗащита».

В частности:

- огнезащитная краска «ИНТУМЕСТЕРМ» с пределом огнестойкости 1,5 часа (R=90)
- химстойкая эмаль «УНИПОЛ» марка ВЭ, используемая в качестве покрывного слоя для защиты металлоконструкций от агрессивного воздействия производственной среды.

Для выполнения поставленных задач ООО «УРБАНСТРОЙ» совместно с ЗАО «НПО КоррЗащита» разработали проект производства работ с целью технологически качественного нанесения материалов производителя.

Нанесение материалов проводилось методом безвоздушного распыления агрегатами высокого давления «Wagner HC 55E», а в труднодоступных местах кистями. Общая площадь металлоконструкций, подлежащих огнезащитной обработке, составила 7715 кв.м.

В процессе нанесения огнезащитной краски «ИНТУМЕСТЕРМ» и химстойкой эмали «УНИПОЛ» марка ВЭ было отмечено:


- материалы – однокомпонентные, что исключает ошибок при смешении, как при использовании двухкомпонентных составов;
- высокая технологичность, а именно возможность нанесения толстых слоев за один проход при этом:
 - на горизонтальных и ровных участках - до 400 мкм со временем высыхания перед нанесением последующего слоя составляло до 3-4ч.
 - на вертикальных участках – до 200 мкм и время высыхания перед нанесением последующего слоя составляло до 2 ч.

Все это позволило значительно сократить общее время обработки металлоконструкций.

- ООО «УРБАНСТРОЙ» добились отличного внешнего вида системы покрытий при таком режиме нанесения и естественной сушки материалов, и как результат работ поверхность ровная, без потеков, трещин и отслоений с высокими декоративными свойствами.

С уважением,

Генеральный директор
ООО «УРБАНСТРОЙ»

 А.В. Мордачев.