



Общество с ограниченной ответственностью «Апекс Медиа Групп»
121087, г. Москва, Береговой проезд, д. 7, кор.1, оф. 1 | тел.: (351) 222 34 34 | www.apex74.ru
ИНН 7453131043 | КПП 773001001 | ОГРН 1047424507382 | ОКПО 72657639
Р/с 40702810000310005208 в ОАО «Челябинвестбанк» | К/с 30101810400000000779 | БИК 047501779

01.12.2014 г № 27/БТЭЦ
на № _____ от _____

Тема письма:

**ОТЗЫВ О СИСТЕМАХ ПОКРЫТИЙ АРМОКОТ И
АРМОФАЙЕР ПРОИЗВОДСТВА ЗАО "МХЗ"**

Кому:

Руководителю

Уважаемые Господа!

ООО "Апекс Медиа Групп" является основной организацией по нанесению огнезащиты и антикоррозионной защиты на металлоконструкции на объекте по строительству и вводу в эксплуатацию трех энергоблоков №1,2,3 (ПГУ 247,5 МВт) филиала ОАО "Фортум" Челябинская ГРЭС (объем 175 тыс. м²). Проектными материалами по антикоррозионной и огнезащите металлоконструкций на объекте являются материалы "Морозовского химического завода": грунт - Армокот 01, эмаль - "Армокот F100" различных цветов по каталогам RAL, огнезащитное покрытие металлоконструкций - "Армофайер".

Применение данного материала показало, что наряду с аналогами данные материалы обладают рядом существенных преимуществ, основным из которых стало полное соответствие заявленных производителем параметров указанных в технологических картах на системы покрытий завода изготовителя, таких как: расход на метр квадратный, время высыхания слоя покрытия, допустимая максимальная толщина мокрого слоя при послойном нанесении, толщина сухого остатка одного слоя, показатели адгезии и внешнего вида покрытия.

Серьезным преимуществом огнезащитного материала Армофайер, изготовленного с применением органических растворителей, по сравнению с огнезащитными материалами изготовленными на основе водной дисперсии, является возможность нанесения данного материала при отрицательных температурах (до -15 °С в обычном исполнении, и до - 20, 25 °С при введении в состав материала специальных реагентов) без потери эксплуатационных параметров материала и внешнего вида покрытия, а так же возможность транспортировки и продолжительного хранения при отрицательных температурах до - 70 °С, с сохранением всех физико-механических показателей, малярно-технологических свойств и эксплуатационных характеристик.

Так же хотелось бы отметить гибкий подход производителя материалов к ситуации на строительной площадке и их желание решить возникшие проблемы различного характера, посредством возможного улучшения качества материала, путем разработки обновленной рецептуры, возможность вызова специалиста предприятия на площадку проведения работ в случае возникновения необходимости и наличие собственной лаборатории.

Генеральный директор ООО «Апекс Медиа Групп»



Юров А.О.