



ПЕНОПЛЭКС СПб

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

ОГРН 1037843048870 ИНН 7825133660 КПП 783450001

Р/с 40702810500470004883

Санкт-Петербургский филиал ОАО «Банк Москвы»

Корр. счет 30101810600000000799 БИК 044030799

191014, Санкт-Петербург, Саперный переулок, дом 1, литер «А»

Тел.: +7 (812) 329-54-11, Факс: +7 (812) 329-54-21

e-mail: penoplex@penoplex.ru

Уважаемые господа,

Информируем Вас о том, что 30 июня 2016 года Министерством Строительства и Жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации (МИНСТРОЙ РОССИИ) было утверждено Техническое свидетельство (ТС) №4924-16 о пригодности для применения в строительстве фасадной системы «ФАСАД PRO» с теплоизоляционным слоем из ПЕНОПЛЭКС®.

Система «Фасад PRO» состоит из следующих основных элементов:

- утеплитель: плиты из экструдированного пенополистирола ПЕНОПЛЭКС® ФАСАД;
- противопожарные рассечки, в виде полос из минеральной ваты;
- клеевой состав для приклеивания плит утеплителя к изолируемой поверхности;
- тарельчатые дюбели для механического крепления плит утеплителя;
- базовый армируемый штукатурный слой;
- армирующая сетка из стеклянных нитей;
- клеевой состав для керамической плитки;
- керамические/клинкерные плитки (в системе допускается применение других элементов облицовки, если они аналогичны по назначению, области применения, техническим свойствам и на них имеются национальные стандарты и/или технические свидетельства, подтверждающие их пригодность для применения в подобных системах), наклеиваемые на поверхность базового штукатурного слоя;
- состав для заполнения швов между плитками (затирка).

Оценка пригодности фасадной системы для применения в строительстве проведена с учетом обязательных требований строительных, пожарных, санитарных, экологических, а также других норм безопасности, утвержденных в соответствии с действующим законодательством, на основе документации и данных, представленных заявителем в обоснование безопасности продукции для применения по указанному в заключении назначению.

Фасадная система успешно прошла огневые испытания в ФГБУ ВНИИПО МЧС России, подтвердив класс пожарной опасности КО (Заключение №330-16 от 25.01.2016) по оценке пожарной опасности), что соответствует самым жестким требованиям, предъявляемым к наружным стенам зданий различного функционального назначения до I степени огнестойкости включительно и класса конструктивной пожарной опасности С0 включительно.

Назначение и область применения в соответствии с заключением МИНСТРОЙ РОССИИ:
для наружной отделки и утепления стен вновь строящихся и реконструируемых зданий и сооружений, во всех климатических районах, всех степеней огнестойкости зданий и сооружений, в местностях, относящихся к различным ветровым районам, в зонах влажности -- сухой, нормальной, влажной.

Заместитель генерального директора
по продажам «ПЕНОПЛЭКС»

Колесников А.О.