

НАУЧНО - ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ

МОСТОВИК

ООО «НПО «Мостовик»
Россия, 644080, г.Омск-80, пр.Мира, д.5, корп.5
ИНН/КПП 5502005562/997350001
р/с 40702810145000102245 в ОАО Омское ОСБ №8634 г.Омск
к/с 30101810900000000673 БИК 045209673

тел. 381-2-65-88-37
381-2-65-97-55
факс 381-2-69-66-86

Исх. № 333/132-СМУ 44
от 29.11.2013г.
На исх. _____ от _____

ООО «ПромЭнергоРесурс»
115191, г. Москва, ул. Новая Заря, д. 3,
тел/факс: (495) 776-44-93, (915)276-28-64

Информационное письмо

Настоящим сообщаем, что гидроизоляция подземной части вентиляционной камеры ВК ПК169 на объекте «Первый пусковой участок линии Омского метрополитена от станции «Красный путь» до станции «Автовокзал» на перегоне от станции «Заречная» до станции «Бульвар Архитекторов» выполнена по чертежам проектного института «Омсктранспроект» материалом «Натлен-1».

Гидроизоляционная сухая смесь «Натлен-1», изготавливаемая по ТУ 5745-012-01373565-02, устраивалась специалистами СМУ-44 НПО «Мостовик» в качестве основной гидроизоляции конструкции в несъемную опалубку из кирпичной кладки в 0,5 кирпича.

В процессе производства работ было отмечено следующее:

- укладка материала не связана с огневыми и пожароопасными работами, как при традиционной оклеечной гидроизоляции на основе битума что, в свою очередь, не требует применения пропана и его подогрев при отрицательных температурах;
- не потребовалась специальная подготовка защищаемой железобетонной стены венкамеры – шлифовка и контроль влажности поверхности;
- отмечена возможность укладки данного материала в сырую погоду;
- трудозатраты и время укладки материала «Натлен-1» толщиной 50 мм оказались ниже традиционной оклеечной наплавляемой гидроизоляции в 3 слоя;

Романов Владимир Сергеевич
romanov_vs@mostovik.ru

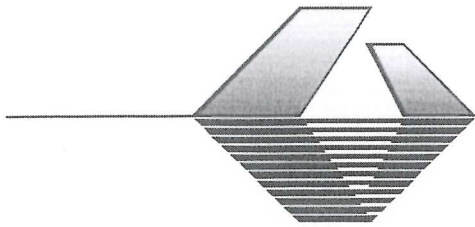
Отгрузка: станция « ПЛАМЯ »

Западно-Сибирской ж.д., Код станции 830107, код предприятия 4581



НАУЧНО - ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ

МОСТОВИК



НАУЧНО - ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ

МОСТОВИК

ООО «НПО «Мостовик»
Россия, 644080, г.Омск-80, пр.Мира, д.5, корп.5
ИНН/КПП 5502005562/997350001
р/с 40702810145000102245 в ОАО Омское ОСБ №8634 г.Омск
к/с 30101810900000000673 БИК 045209673

тел. 381-2-65-88-37
381-2-65-97-55
факс 381-2-69-66-86

– гидроизоляция венткамеры из материала «Натлен-1» остается ремонтпригодна даже после окончания строительных работ – в местах протечек достаточно проинъецировать с внутренней стороны защищаемой конструкции пасту «Натлен-2» до создания давления за отделкой;

– материал «Натлен-1» нетоксичен, в уложенном состоянии устойчив к механическим воздействиям, не требует устройства специальных деформационных швов.

По результатам использования «Натлен-1» наша организация намерена и в дальнейшем применять данный материал для гидроизоляции подземных станционных комплексов и притоннельных сооружений.

Начальник СМУ-44



А. М. Янков

Романов Владимир Сергеевич
romanov_vs@mostovik.ru

Отгрузка: станция « ПЛАМЯ »

Западно-Сибирской ж.д., Код станции 830107, код предприятия 4581



НАУЧНО - ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ

МОСТОВИК