

Картотека выполненных объектов



ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ КРОВЛИ
ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ЗДАНИЯ

Гидроизоляция кровли ЭПДМ



19226

Гидроизоляция кровли производственного здания



Общий вид объекта кровли верхней части

Гидроизоляция кровли производственного здания



Общий вид объекта кровли нижней части

Гидроизоляция кровли производственного здания



Материалы для монтажа кровли перед подъемкой на объект

Гидроизоляция кровли производственного здания



Шайба Центрикс с крепежом для фиксации мембраны к основанию, без прокола мембраны

Гидроизоляция кровли производственного здания



Монтаж шайб Центрикс с расходом 5- 6 шт./1 м2

Гидроизоляция кровли производственного здания



Подъем материалов на кровлю

Гидроизоляция кровли производственного здания



Распаковка сваренной в карты ЭПДМ-Мембраны

Гидроизоляция кровли производственного здания



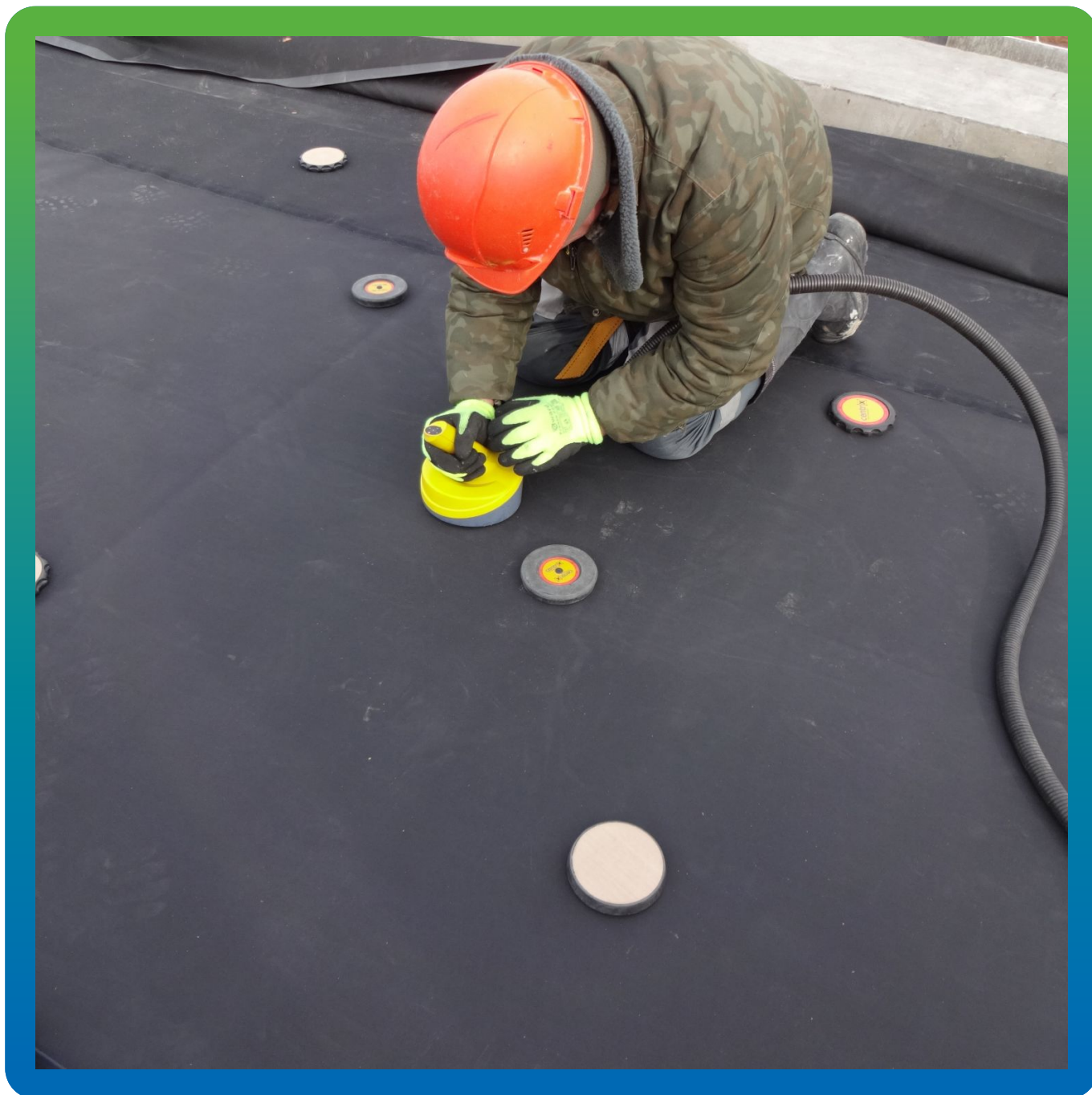
Укладка мембраны на основание

Гидроизоляция кровли производственного здания



Стыковка карт между собой горячим воздухом через систему Термобонд

Гидроизоляция кровли производственного здания



Процесс приварки мембраны Преласты СТ 1,2 мм к шайбам Центрикс с помощью индукционного аппарата

Гидроизоляция кровли производственного здания



Монтаж мембраны к парапетам на клей П400

Гидроизоляция кровли производственного здания



Верхний участок кровли после производства работ

Гидроизоляция кровли производственного здания



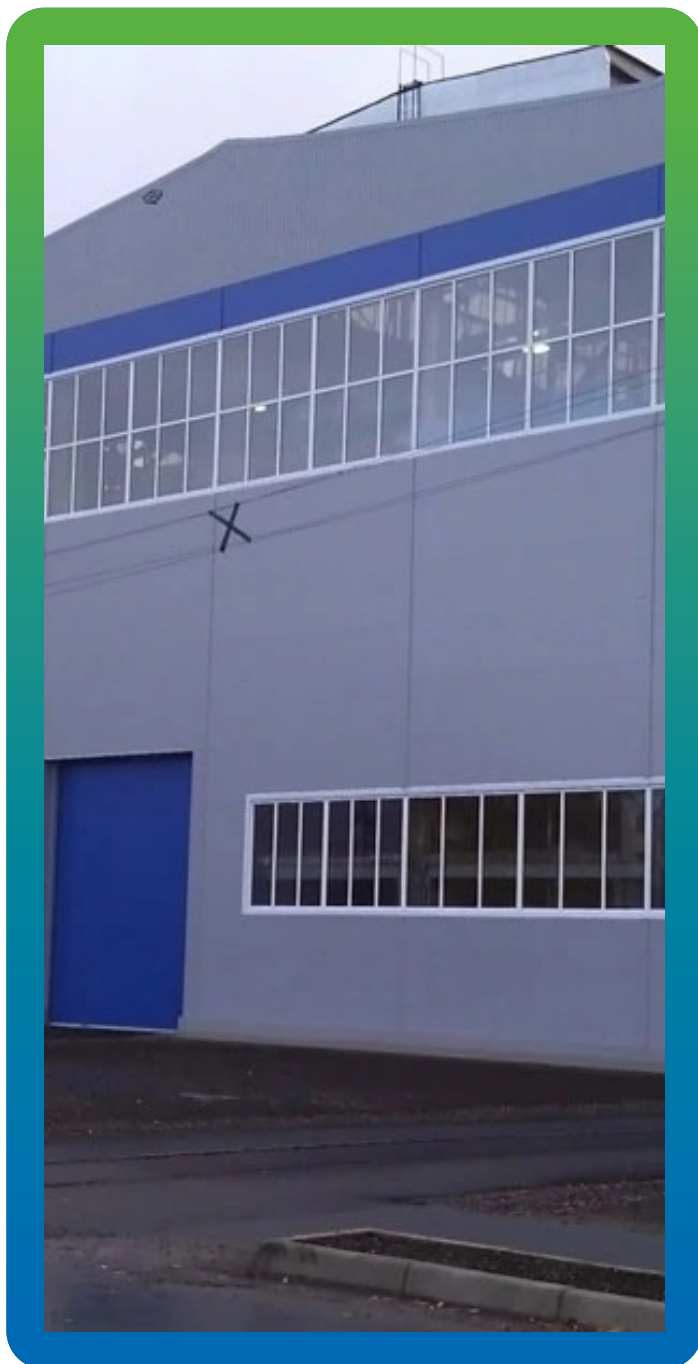
Нижний участок кровли после производства работ

Гидроизоляция кровли производственного здания



Состояние кровли через 7 лет

Сводная информация об объекте



Вид работ

Гидроизоляция

Вид объекта

Промышленное строительство
Общественные здания

Площадь, кв.м.

1588

Местоположение

г. Березники

Дата проведения работ

Август 2017

Материалы и оборудование

Преласты СТ
Термоплавкий герметик
Термобонд
Индукционный аппарат
Центрикс
Шайба Центрикс