

Картотека выполненных объектов



КОТТЕДЖ В ПОСЁЛКЕ АГАЛАРОВ ЭСТЕЙТ

Гидроизоляция кровли



16560

Коттедж в посёлке Агаларов Эстейт



Для гидроизоляции кровли коттеджа в Агаларов Эстейт применили технологию дышащей кровли с интервальной адгезионной фиксацией ЭПДМ мембраны к основанию (с продухами). Работы по монтажу системы были произведены за 5 дней.

Коттедж в посёлке Агаларов Эстейт



После согласования с заказчиком раскроев, было изготовлено пять карт под площадь каждой кровли. 11.10.22 - подъем материала ЭПДМ Преласты СТ 1.2 мм на кровли, начало работ.

Коттедж в посёлке Агаларов Эстейт



11.10.22 - материал ЭПДМ Преласты СТ 1.2. Подъем карт материала ЭПДМ Преласты СТ на каждую кровлю.

Коттедж в посёлке Агаларов Эстейт



11.10.22 - распределение монтажной бригады по кровлям, начало расстилания ЭПДМ карт.

Коттедж в посёлке Агаларов Эстейт



11.10.22 - расстилание карт мембраны Прелести СТ 1.2 мм по кровлям. Вес 1 кв.м. Прелести СТ 1.2 мм составляет 1.1 кг. Средняя площадь карты на объекте 350 кв.м. Раскатывают и распрямляют карту с точки, указанной в схеме. Мембране необходимо отлежаться.

Коттедж в посёлке Агаларов Эстейт



11.10.22 - расстил материала по кровлям в соответствии с технологией клеевого метода.

Коттедж в посёлке Агаларов Эстейт



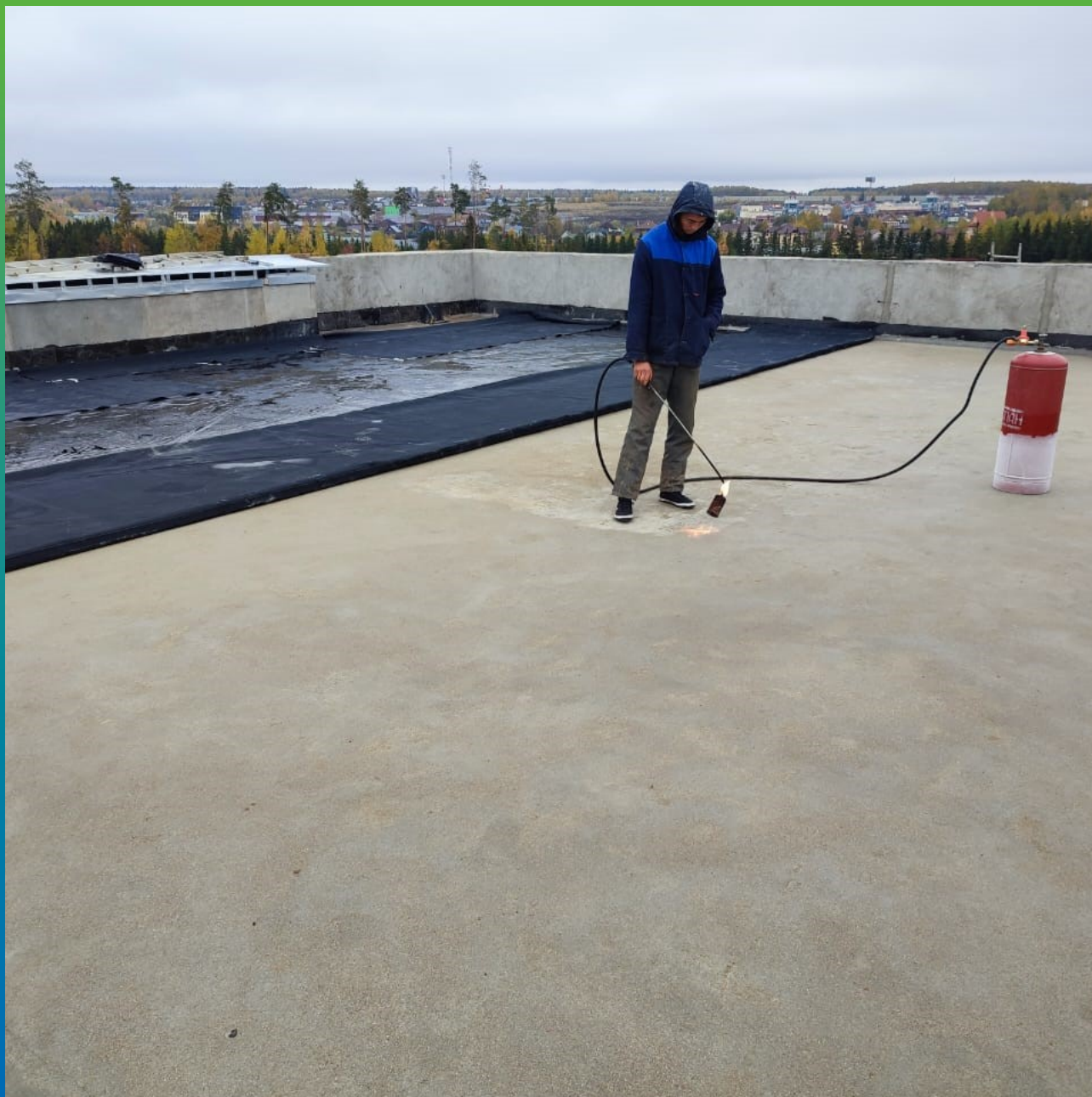
11.10.22 - расстил материала на первой кровле.

Коттедж в посёлке Агаларов Эстейт



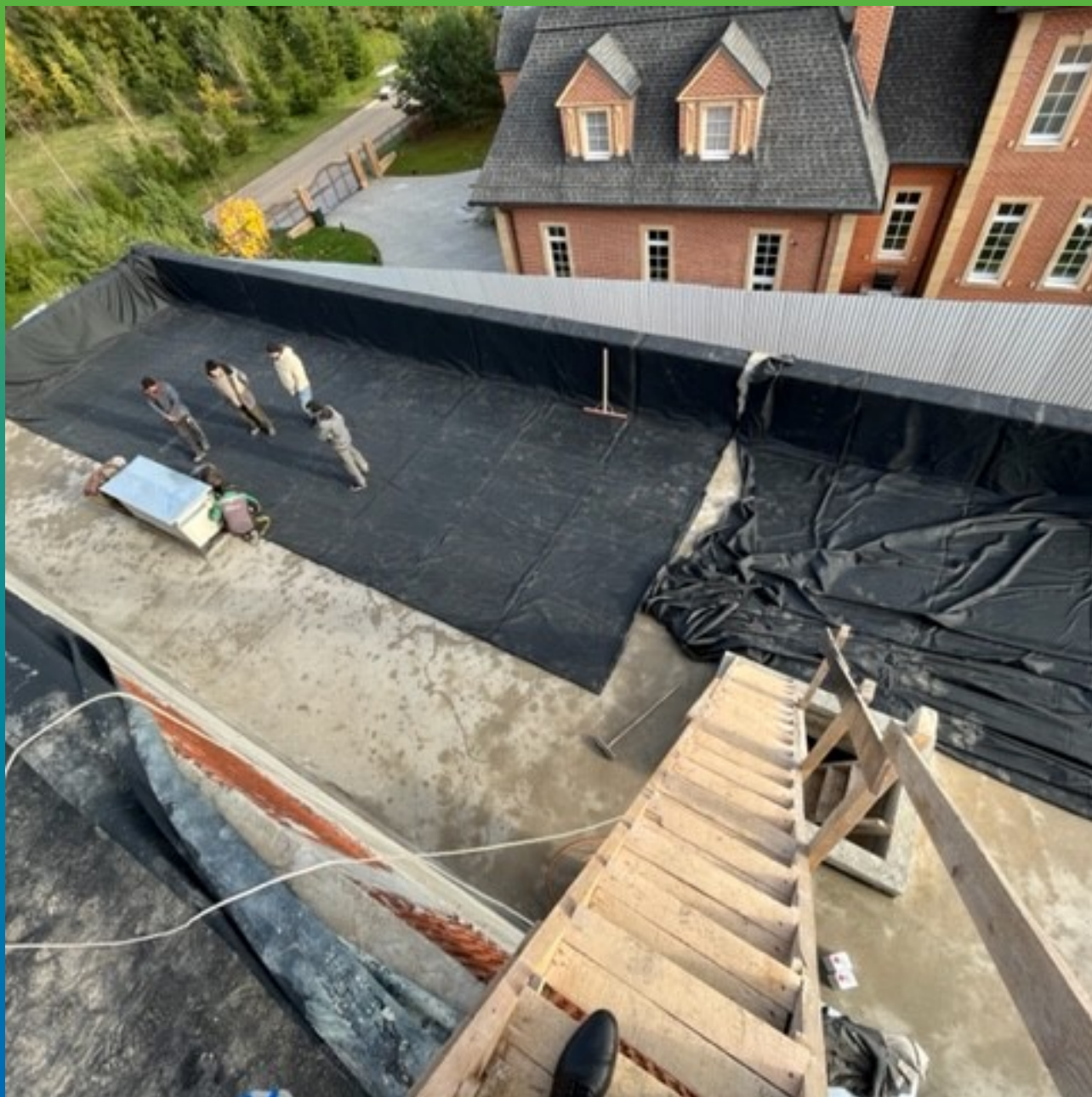
11.10.22 - отлеживание материала ЭПДМ Преласты СТ 1.2 - первая кровля.

Коттедж в посёлке Агаларов Эстейт



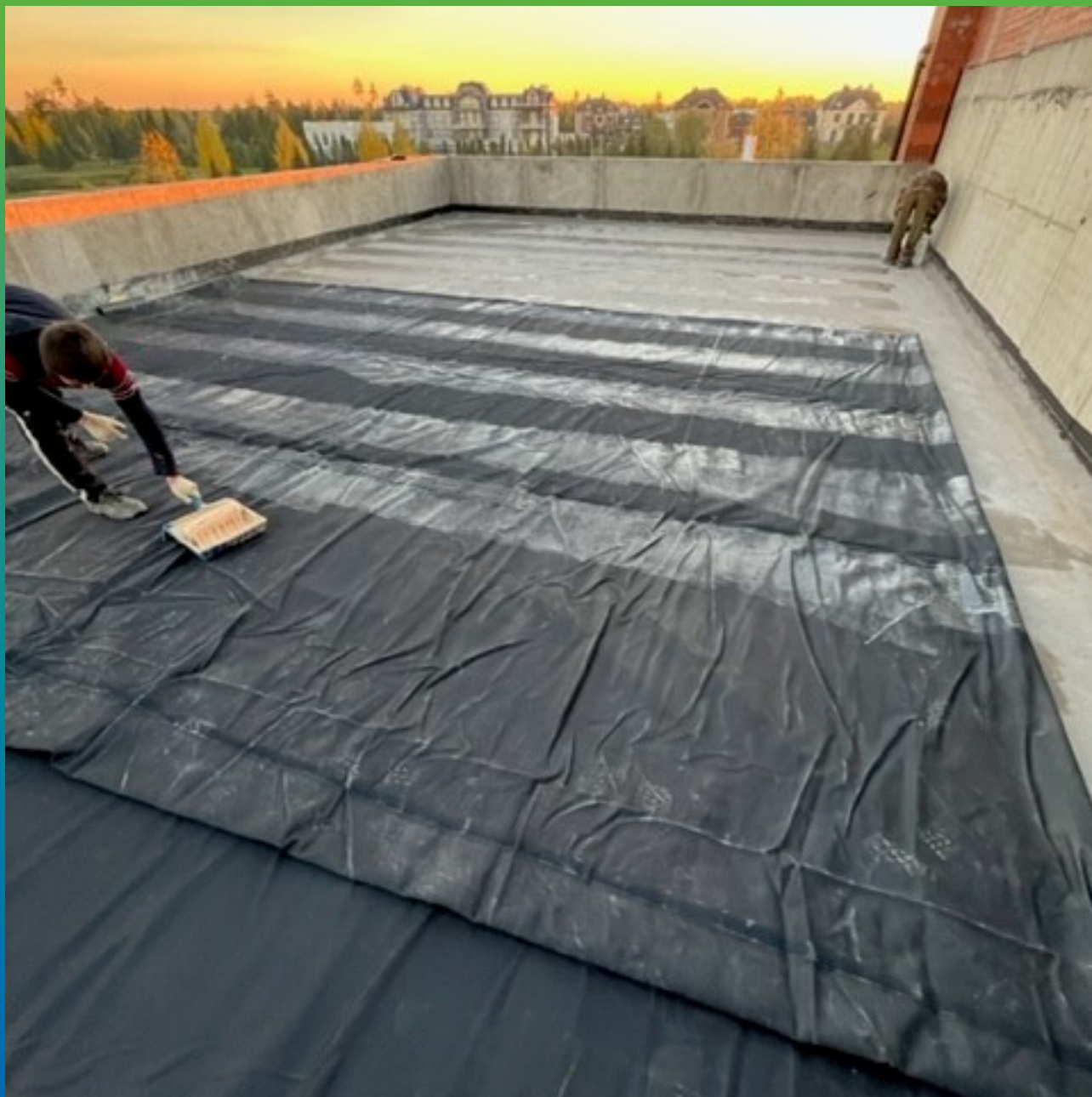
12.10.22 - просушка и подготовка основания, вторая кровля.

Коттедж в посёлке Агаларов Эстейт



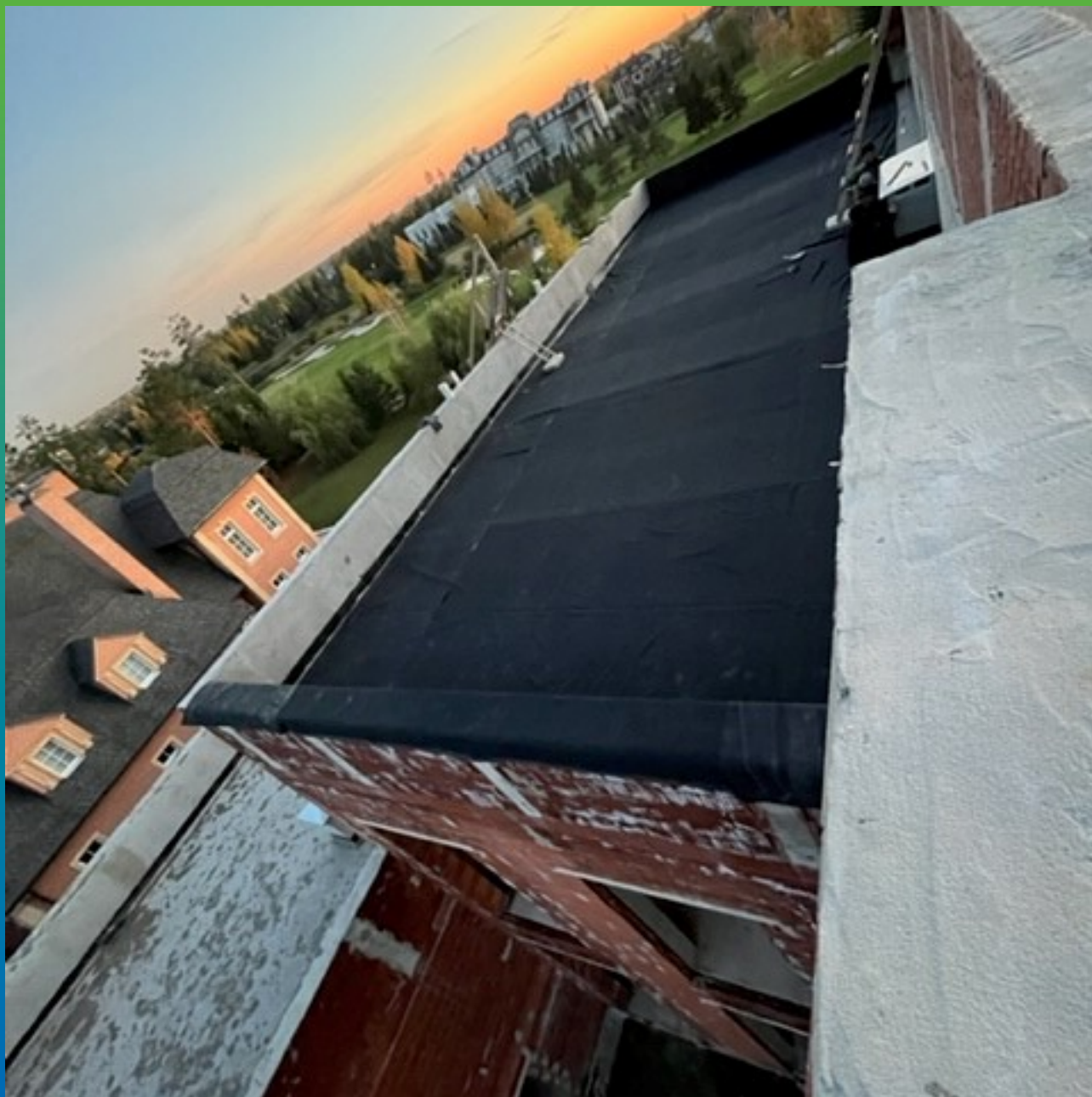
12.10.22 - расстил и раскрой по примыканиям материала ЭПДМ прелести СТ 1.2, четвертая кровля.

Коттедж в посёлке Агаларов Эстейт



12.10.22 - клеевые работы на четвертой кровле. На данном объекте применена методика клеевого способа крепления по основанию кровли с продухами. Клей/Адгезив Преласты П400 наноситься на основание полосами 400 мм с интервалом 300 мм.

Коттедж в посёлке Агаларов Эстейт



12.10.22 - четвертая кровля. Карта ЭПДМ Преласты СТ полностью приклеена на Клей/Адгезив Преласты П400 к горизонту.

Коттедж в посёлке Агаларов Эстейт



12.10.22 - параллельно на третьей кровле заканчивается приклеивание карты ЭПДМ Прелести СТ 1.2 мм к горизонту.

Коттедж в посёлке Агаларов Эстейт



13.10.22 - вторая кровля карты ЭПДМ Преласты СТ полностью приклеена к основанию и парапетам. Производится обварка примыканий/углов и изготовление формовочных стаканов-сапогов для воронок кровли с помощью материала Термобонд 150/20.

Коттедж в посёлке Агаларов Эстейт



13.10.22 - изготовление фасонных изделий на объекте из материала Термобонд 150/20.

Коттедж в посёлке Агаларов Эстейт



13.10.22 - на третьей кровле производится раскрой и приклеивание к примыканиям при помощи материала Преласта П400.

Коттедж в посёлке Агаларов Эстейт



13.10.22 - вид на вторую кровлю полностью проклеенную материалом Преласты П400 и частично с обваренными углами.

Коттедж в посёлке Агаларов Эстейт



13.10.22 - вечерний этап производственных работ по обварке углов примыканий материалом Термобонд 150/20. Вторая кровля.

Коттедж в посёлке Агаларов Эстейт



14.10.22 - Вторая кровля полностью готова.

Коттедж в посёлке Агаларов Эстейт



14.10.22 - Четвертая кровля полностью готова. Материал ЭПДМ Преласты СТ уложен.

Коттедж в посёлке Агаларов Эстейт



14.10.22 - работы по приклеиванию примыканий при помощи клей/адгезива Преласта П400 на пятой кровле.

Коттедж в посёлке Агаларов Эстейт



14.10.22 - Первая кровля полностью готова.

Коттедж в посёлке Агаларов Эстейт



15.10.22 - третья кровля полностью готова.

Коттедж в посёлке Агаларов Эстейт



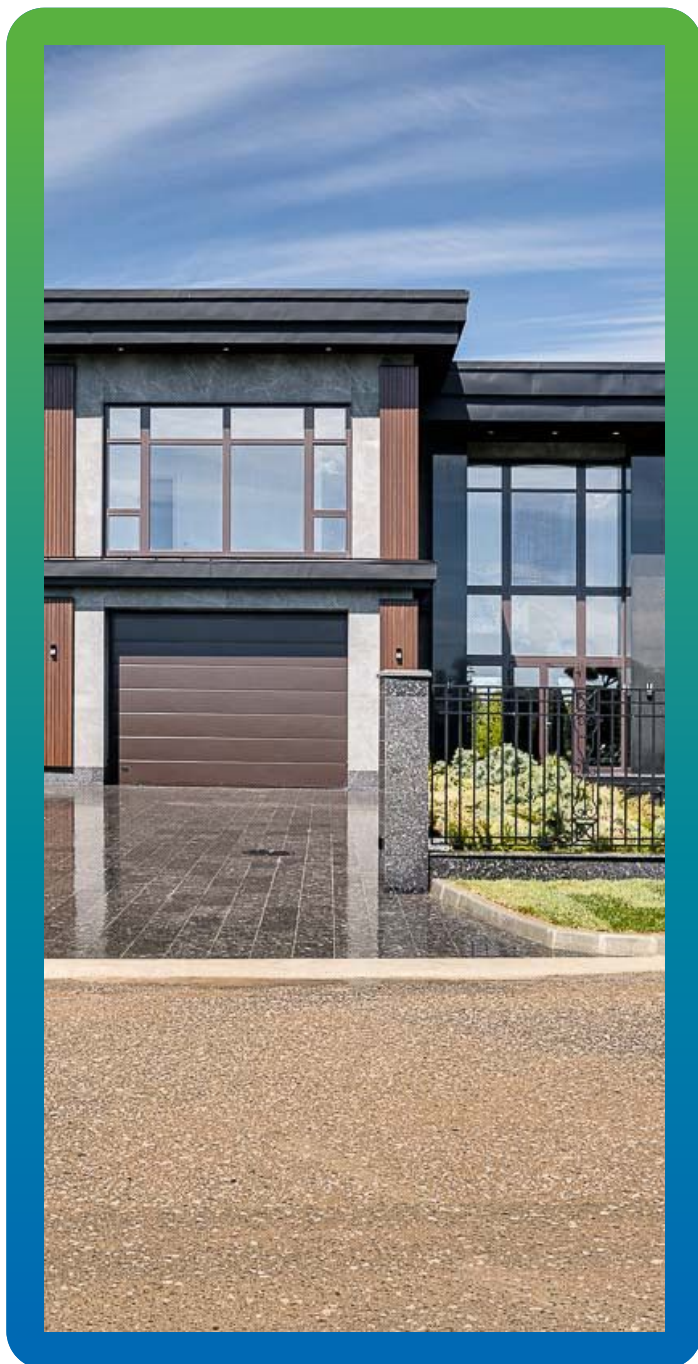
16.10.22 - Пятая кровля полностью готова.

Коттедж в посёлке Агаларов Эстейт



Благодаря преимуществам ЭПДМ мембраны Преласты СТ и слаженности бригады, на объекте Агаларов Эстейт работы по устройству гидроизоляции финишного кровельного слоя были выполнены в кратчайшие сроки.

Сводная информация об объекте



Вид работ

Гидроизоляция

Вид объекта

Жилые здания

Площадь, кв.м.

3300

Местоположение

г. Истра

Дата проведения работ

Октябрь 2022

Материалы и оборудование

Манодил Бонд Ф
Преласты СТ
Контактный клей П400 на
каучуковой основе
Лента Термобонд