



о б щ е с т в о с
о г р а н и ч е н н о й
о т в е т с т в е н н о с т ь ю
« А В А Н Т »

Россия, 600014, г. Владимир,
ул. поселок РТС д. 34а стр.165а
ИНН/КПП 3328027231/332801001
к/с 30101810300000000760 БИК 047888760
Электронная почта avantvladimir@gmail.com

Тел./факс (4922) 60-12-01
моб. (903) 645-14-05
р/с 40702810602000089419
Ярославский ф-л ПАО «Промсвязьбанк»
Интернет www.avant33.ru

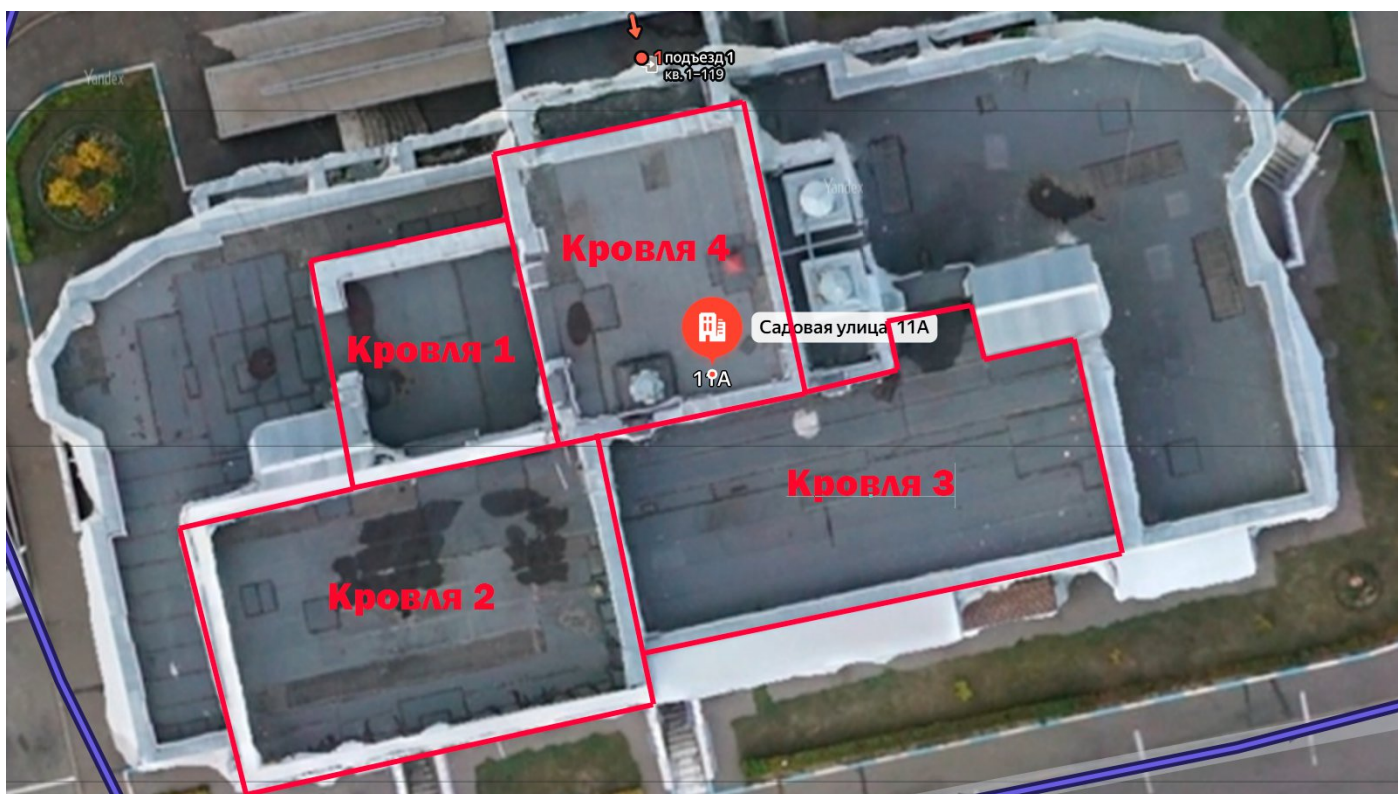
г.Владимир

Восьмое мая две тысячи двадцать шестого года

**Коммерческое предложение по монтажу мембранной кровли.
г. Владимир ул. Садовая д. 11а**

Предлагает Вам строительные работы по устройству мембранной кровли. Все строительные работы производятся в соответствии со СНиП, ТУ, ГОСТ, технологическими картами. Строительная компания «Авант» использует в своей работе только кровельные мембраны последнего поколения, среди которых: ПВХ-мембрана (на основе поливинилхлорида), ТПО-мембрана (на основе термопластичных полиолефинов), ЭПДМ-мембрана (на основе этилен-пропилен-диен-мономера). Для устройства мембранной кровли компания «Авант» использует передовое оборудование европейского производства. Высокое качество материалов в сочетании с современными технологиями позволяют нам безупречно осуществлять работы любой сложности. Все используемые материалы сертифицированы. Работы будут производиться сертифицированными специалистами по укладке полимерных мембран (Сертификат компании ТехноНиколь). Все промежуточные виды работ оформляются актами скрытых работ, ведется фотомониторинг. Для производства работ потребуются складское помещение для материалов и подключение к электросети напряжением 380V.

План кровли.



Стоимость работ и материалов по устройству мембранной кровли кровля №1.

1. Обеспыливание поверхности 37,2 м2.
2. Устройство изоляции из геотекстильного полотна в один слой по кровле (Геотекстиль термообработанный 150 г\м2) 37,2 м2.
3. Устройство плоских однослойных кровель из ПВХ мембран по готовому основанию со сваркой стыков (Мембрана 1,2мм) 37,2 м2.
4. Монтаж примыканий на ПВХ отлив со сваркой к основной плоскости (Фасонный элемент из ПВХ металла) 2 п.м
5. Устройство примыканий на прижимную рейку с поднятием ПВХ мембраны по готовому основанию со сваркой стыков (Рейка краевая алюминиевая Техно-НИКОЛЬ, Герметик ПУ) 22,4 п.м.
6. Монтаж аэраторов кровли 1 шт.
7. Вывоз и уборка мусора.

Стоимость работ и материалов составляет 224 000 рублей

Стоимость работ и материалов по устройству мембранной кровли кровля №2.

1. Обеспыливание поверхности 103,3 м2.
2. Устройство изоляции из геотекстильного полотна в один слой по кровле (Геотекстиль термообработанный 150 г\м2) 103,3 м2.
3. Устройство плоских однослойных кровель из ПВХ мембран по готовому основанию со сваркой стыков (Мембрана 1,2мм) 103,3 м2.
4. Монтаж примыканий на ПВХ отлив со сваркой к основной плоскости (Фасонный элемент из ПВХ металла) 2 п.м
5. Устройство примыканий на прижимную рейку с поднятием ПВХ мембраны по готовому основанию со сваркой стыков (Рейка краевая алюминиевая Техно-НИКОЛЬ, Герметик ПУ) 39,4 п.м.
6. Монтаж аэраторов кровли 1 шт.
7. Вывоз и уборка мусора.

Стоимость работ и материалов составляет 461 900 рублей

Стоимость работ и материалов по устройству мембранной кровли кровля №4.

1. Обеспыливание поверхности 59,6 м2.
2. Устройство изоляции из геотекстильного полотна в один слой по кровле (Геотекстиль термообработанный 150 г\м2) 59,6 м2.
3. Устройство плоских однослойных кровель из ПВХ мембран по готовому основанию со сваркой стыков (Мембрана 1,2мм) 59,6 м2.
4. Монтаж примыканий на ПВХ отлив со сваркой к основной плоскости (Фасонный элемент из ПВХ металла) 3,6 п.м
5. Устройство примыканий на прижимную рейку с поднятием ПВХ мембраны по готовому основанию со сваркой стыков (Рейка краевая алюминиевая Техно-НИКОЛЬ, Герметик ПУ) 34,1 п.м.
6. Монтаж аэраторов кровли 1 шт.
7. Перенос кровельных ограждений на парапет 28 п.м.
8. Вывоз и уборка мусора.

Стоимость работ и материалов составляет 348 800 рублей



о б щ е с т в о с
о г р а н и ч е н н о й
о т в е т с т в е н н о с т ь ю
« А В А Н Т »

Россия, 600014, г. Владимир,
ул. поселок РТС д. 34а стр.165а
ИНН/КПП 3328027231/332801001
к/с 30101810300000000760 БИК 047888760
Электронная почта avantvladimir@gmail.com

Тел./факс (4922) 60-12-01
моб. (903) 645-14-05
р/с 40702810602000089419
Ярославский ф-л ПАО «Промсвязьбанк»
Интернет www.avant33.ru

г.Владимир

Третье июня две тысячи двадцать шестого года

**Коммерческое предложение по монтажу мембранной кровли.
г. Владимир ул. Садовая д. 11а (балконы)**

Предлагает Вам строительные работы по устройству мембранной кровли. Все строительные работы производятся в соответствии со СНиП, ТУ, ГОСТ, технологическими картами. Строительная компания «Авант» использует в своей работе только кровельные мембраны последнего поколения, среди которых: ПВХ-мембрана (на основе поливинилхлорида), ТПО-мембрана (на основе термопластичных полиолефинов), ЭПДМ-мембрана (на основе этилен-пропилен-диен-мономера). Для устройства мембранной кровли компания «Авант» использует передовое оборудование европейского производства. Высокое качество материалов в сочетании с современными технологиями позволяют нам безупречно осуществлять работы любой сложности. Все используемые материалы сертифицированы. Работы будут производиться сертифицированными специалистами по укладке полимерных мембран (Сертификат компании ТехноНиколь). Все промежуточные виды работ оформляются актами скрытых работ, ведется фотомониторинг. Для производства работ потребуются складское помещение для материалов и подключение к электросети напряжением 380V.

Стоимость работ и материалов по устройству мембранной кровли на балконах.

1. Обеспыливание поверхности 19,5 м².
2. Устройство изоляции из геотекстильного полотна в один слой по кровле (Геотекстиль термообработанный 150 г\м²) 19,5 м².
3. Устройство плоских однослойных кровель из ПВХ мембран по готовому основанию со сваркой стыков (Мембрана 1,2мм) 19,5 м².
4. Монтаж примыканий на ПВХ отлив со сваркой к основной плоскости (Фасонный элемент из ПВХ металла) 13 п.м
5. Устройство примыканий на прижимную рейку с поднятием ПВХ мембраны по готовому основанию со сваркой стыков (Рейка краевая алюминиевая Техно-НИКОЛЬ, Герметик ПУ) 34 п.м.
6. Монтаж воронки парапетной 1 шт.
7. Перенос ограждений кровли на парапет 6 п.м.
8. Герметизация вентиляционных шахт 2 шт.
9. Вывоз и уборка мусора.

Стоимость работ и материалов составляет 263 500 рублей

Надеемся на долгосрочное и взаимовыгодное сотрудничество с Вами.

С Уважением, Генеральный директор ООО «Авант»

Лямцев Владимир Павлович