



Расценки на устройство и ремонт плоских (мягких) кровель в Москве из рулонных материалов

Ремонт существующей плоской кровли с использованием полимерно-битумных рулонных материалов класса-эконом (без стоимости дополнительных работ)

Таблица 1:

НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД. ИЗМ.	СТОИМОСТЬ С МАТЕРИАЛАМИ	СТОИМОСТЬ БЕЗ МАТЕРИАЛОВ
РЕМОНТ КРОВЛИ В 1 СЛОЙ, ВКЛЮЧАЯ ЧАСТИЧНОЕ ВСКРЫТИЕ КРОВЛИ (ДО 20%) ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ВОЗДУШНЫХ И ВОДЯНЫХ ПУЗЫРЕЙ, ПРОСУШКУ ВСКРЫТЫХ МЕСТ (ГАРАНТИЯ НА РАБОТЫ ЛОКАЛЬНАЯ)	КВ.М	от 310	от 130
РЕМОНТ КРОВЛИ В 2 СЛОЯ, ВКЛЮЧАЯ ЧАСТИЧНОЕ ВСКРЫТИЕ КРОВЛИ (ДО 20%) ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ВОЗДУШНЫХ И ВОДЯНЫХ ПУЗЫРЕЙ, ПРОСУШКУ ВСКРЫТЫХ МЕСТ, ЗАДЕЛКА ВСКРЫТЫХ МЕСТ	КВ.М	от 435	от 155
РЕМОНТ КРОВЛИ В 2 СЛОЯ, ВКЛЮЧАЯ ПОЛНЫЙ ДЕМОНТАЖ СТАРОГО КРОВЕЛЬНОГО КОВРА ТОЛЩ. ДО 40мм. И РЕМОНТ СТЯЖКИ (20%) ОТДЕЛЬНЫМИ МЕСТАМИ	КВ.М	от 605	от 290
УСТРОЙСТВО ДВУХСЛОЙНОГО ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОГО ПОКРЫТИЯ НА ПАРАПЕТАХ И ПРИМЫКАНИЯХ ВЫСОТОЙ ДО 600мм.	П.М	от 380	от 150
УСТРОЙСТВО КРАЕВОЙ РЕЙКИ С НАНЕСЕНИЕМ АТМОСФЕРОСТОЙКОГО ГЕРМЕТИКА	П.М	от 195	от 75
МОНТАЖ ВОДОПРИЕМНЫХ ВОРОНОК ТН 100мм. С ОБОГРЕВОМ	ШТ	от 2950	от 520
МОНТАЖ СВЕСОВ ШИРИНОЙ РАЗВЕРТКИ ДО 300мм. ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,55мм.	П.М	от 435	от 85
УСТРОЙСТВО ПАРАПЕТОВ ШИРИНОЙ РАЗВЕРТКИ ДО 600мм. ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,55мм.	П.М	от 630	от 150

Устройство новой плоской рулонной кровли при новом строительстве из битумно-полимерных наплавляемых материалов (без стоимости обделок и примыканий)

Таблица 2:

НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД. ИЗМ.	СТОИМОСТЬ С МАТЕРИАЛАМИ	СТОИМОСТЬ БЕЗ МАТЕРИАЛОВ
УСТРОЙСТВО КРОВЛИ В 2 СЛОЯ ПО ГОТОВОМУ ОСНОВАНИЮ	КВ.М	от 498	от 140
УСТРОЙСТВО КРОВЛИ В 2 СЛОЯ С МОНТАЖОМ НЕАРМИРОВАННОЙ ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНОЙ СТЯЖКИ ТОЛЩИНОЙ ДО 50 мм	КВ.М	от 815	от 300
УСТРОЙСТВО НОВОЙ КРОВЛИ В 2 СЛОЯ ПО МИНПЛИТЕ ОБЩЕЙ ТОЛЩИНОЙ 150 мм С ПАРОИЗОЛЯЦИЕЙ ПО ГОТОВОМУ ОСНОВАНИЮ	КВ.М	от 1445	от 340
УСТРОЙСТВО НОВОЙ КРОВЛИ ИЗ 2-Х СЛОЙНОГО НАПЛАВЛЯЕМОГО ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОГО МАТЕРИАЛА С УСТРОЙСТВОМ АРМИРОВАННОЙ ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНОЙ СТЯЖКИ ТОЛЩИНОЙ 50 мм, УТЕПЛЕНИЕМ МИНПЛИТОЙ ТОЛЩИНОЙ 150 мм. С ПАРОИЗОЛЯЦИЕЙ ПО ГОТОВОМУ ОСНОВАНИЮ	КВ.М	от 2235	от 500
УСТРОЙСТВО НОВОЙ КРОВЛИ ИЗ 2-Х СЛОЙНОГО НАПЛАВЛЯЕМОГО ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОГО МАТЕРИАЛА С МОНТАЖОМ АРМИРОВАННОЙ ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНОЙ СТЯЖКИ ТОЛЩИНОЙ 50 мм ПО УКЛОНАМ ИЗ КЕРАМЗИТА СРЕДНЕЙ ТОЛЩИНОЙ 100 мм С УТЕПЛЕНИЕМ МИНПЛИТОЙ ТОЛЩИНОЙ 150 мм С ПАРОИЗОЛЯЦИЕЙ ПО ГОТОВОМУ ОСНОВАНИЮ	КВ.М	от 2480	от 575

Ремонт существующей плоской кровли из ПВХ-мембраны (без стоимости обделок примыканий и сложных угловых элементов)

Таблица 3:

НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД. ИЗМ.	СТОИМОСТЬ С МАТЕРИАЛАМИ	СТОИМОСТЬ БЕЗ МАТЕРИАЛОВ
ПОЛНАЯ РАЗБОРКА СУЩЕСТВУЮЩЕГО ПОКРЫТИЯ КРОВЛИ (ВКЛЮЧАЯ ПВХ, ГЕОТЕКСТИЛЬ, УТЕПЛИТЕЛЬ, ПАРОИЗОЛЯЦИЮ)	КВ.М	от 110	от 90
РЕМОНТ СУЩЕСТВУЮЩЕЙ ПЛОСКОЙ КРОВЛИ БЕЗ СНЯТИЯ СТАРОГО КРОВЕЛЬНОГО КОВРА С ПОДГОТОВКОЙ (ВСКРЫТИЕ ВЗДУТЫЙ, ВОДЯНЫХ ПУЗЫРЕЙ, УДАЛЕНИЕ ОТСЛОЕНИЙ ДО 20%), С МОНТАЖОМ АРМИРОВАННОЙ ПОЛИМЕРНОЙ ПВХ-МЕМБРАНЫ ТОЛЩИНОЙ 1,2 мм	КВ.М	от 450	от 120

РЕМОНТ СУЩЕСТВУЮЩЕЙ ПЛОСКОЙ КРОВЛИ БЕЗ СНЯТИЯ СТАРОГО КРОВЕЛЬНОГО КОВРА С ПОДГОТОВКОЙ (ВСКРЫТИЕ ВЗДУТИЙ, ВОДЯНЫХ ПУЗЫРЕЙ, УДАЛЕНИЕ ОТСЛОЕНИЙ ДО 20%), С МОНТАЖОМ АРМИРОВАННОЙ ПОЛИМЕРНОЙ ПВХ-МЕМБРАНЫ ТОЛЩИНОЙ 1,5 ММ	КВ.М	от 695	от 125
РЕМОНТ СУЩЕСТВУЮЩЕЙ МЯГКОЙ КРОВЛИ С ЧАСТИЧНОЙ (ДО 20%) РАЗБОРКОЙ СТАРОГО КРОВЕЛЬНОГО КОВРА, ПОЛИМЕРНОЙ ПВХ-МЕМБРАНОЙ "КРОВЛЕЛОН А" ТОЛЩ.1,5ММ. (МЕХАНИЧЕСКАЯ СИСТЕМА КРЕПЛЕНИЯ)	КВ.М	от 715	от 145

Устройство новой плоской кровли из ПВХ-мембраны при новом строительстве (без стоимости обделок примыканий и сложных угловых элементов)

Таблица 4:

НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД. ИЗМ.	СТОИМОСТЬ С МАТЕРИАЛАМИ	СТОИМОСТЬ БЕЗ МАТЕРИАЛОВ
УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬНОГО КОВРА ИЗ ПВХ-МЕМБРАНЫ ТОЛЩИНОЙ 1,2 ММ ПО ГОТОВОМУ ОСНОВАНИЮ (МЕХАНИЧЕСКАЯ СИСТЕМА КРЕПЛЕНИЯ)	КВ.М	от 415	от 90
УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬНОГО КОВРА ИЗ ПВХ-МЕМБРАНЫ "КРОВЛЕЛОН А" ТОЛЩИНОЙ 1,5 ММ. НА МЕХАНИЧЕСКОМ КРЕПЛЕНИИ С МИНЕРАЛОВАТНЫМ УТЕПЛИТЕЛЕМ ОБЩЕЙ ТОЛЩИНОЙ 150 ММ, И ПАРОИЗОЛЯЦИОННЫМ СЛОЕМ ПО ОСНОВАНИЮ ИЗ ПРОФНАСТИЛА	КВ.М	от 1480	от 220
УСТРОЙСТВО НОВОГО ПОКРЫТИЯ КРОВЛИ ИЗ ПВХ-МЕМБРАНЫ "КРОВЛЕЛОН А" ТОЩИНОЙ 1,5 ММ. С УСТРОЙСТВОМ СБОРНОЙ СТЯЖКИ ИЗ ЛИСТОВ ЦСП ТОЛЩИНОЙ 12 ММ, РАЗУКЛОНКИ ИЗ ЭКСТРУДИРОВАННОГО ПЕНОПОЛИСТЕРОЛА (СИСТЕМА КЛИН), УТЕПЛЕНИЕМ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ ПЛИТАМИ ОБЩЕЙ ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И ПАРОИЗОЛЯЦИОННЫМ СЛОЕМ ПО ОСНОВАНИЮ ИЗ ПРОФЛИСТА	КВ.М	от 2295	от 390
(НОУ-ХАУ) БЕССМЕРТНАЯ КРОВЛЯ - РАЗРАБОТКА НПО "ГИДРОЛ-РУФИНГ"			
УСТРОЙСТВО НОВОГО ПОКРЫТИЯ КРОВЛИ: "ПВХ-МЕМБРАНА "КРОВЛЕЛОН А" 1,5 - "ТЕХНОЭЛАСТ ЭПП4.0" С УСТРОЙСТВОМ СБОРНОЙ СТЯЖКИ ИЗ ЛИСТОВ ЦСП ТОЛЩИНОЙ 12 ММ ПОКРЫТОЙ СО ВСЕХ СТОРОН МАСТИКОЙ УНИМАСТ (БЛОКИРОВАНИЕ ВЛАГОНАСЫЩЕНИЯ), РАЗУКЛОНКИ ИЗ ЭКСТРУДИРОВАННОГО ПЕНОПОЛИСТЕРОЛА (СИСТЕМА КЛИН), УТЕПЛЕНИЕМ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ ПЛИТАМИ ОБЩЕЙ ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И ПАРОИЗОЛЯЦИОННЫМ СЛОЕМ ПО ОСНОВАНИЮ ИЗ ПРОФЛИСТА	КВ.М	от 2850	от 510

Ремонт плоской кровли из самокляющей ЭПДМ-мембраны "Элон-СуперЛ" (без стоимости обделок примыканий и сложных угловых элементов)

Таблица 5:

НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД. ИЗМ.	СТОИМОСТЬ С МАТЕРИАЛАМИ	СТОИМОСТЬ БЕЗ МАТЕРИАЛОВ
РЕМОНТ СУЩЕСТВУЮЩЕЙ ПЛОСКОЙ КРОВЛИ БЕЗ СНЯТИЯ СТАРОГО КРОВЕЛЬНОГО КОВРА С ПОДГОТОВКОЙ (ВСКРЫТИЕ ВЗДУТИЙ, ВОДЯНЫХ ПУЗЫРЕЙ, УДАЛЕНИЕ ОТСЛОЕНИЙ ДО 20%), С МОНТАЖОМ САМОКЛЕЯЩЕЙСЯ ЭПДМ-МЕМБРАНЫ "ЭЛОН-СУПЕР Л" ТОЛЩИНОЙ 1,2 ММ (СПЛОШНАЯ ПРИКЛЕЙКА ПО ВСЕМУ ОСНОВАНИЮ)	КВ.М	от 1030	от 400
РЕМОНТ СУЩЕСТВУЮЩЕЙ МЯГКОЙ КРОВЛИ С ЧАСТИЧНОЙ (ДО 20%) РАЗБОРКОЙ СТАРОГО КРОВЕЛЬНОГО КОВРА, С ПОДГОТОВКОЙ ОСТАЛЬНОЙ ПЛОЩАДИ (ВСКРЫТИЕ ВЗДУТИЙ, ВОДЯНЫХ ПУЗЫРЕЙ, УДАЛЕНИЕ ОТСЛОЕНИЙ), С МОНТАЖОМ САМОКЛЕЯЩЕЙСЯ ЭПДМ-МЕМБРАНЫ "ЭЛОН-СУПЕР Л" ТОЛЩИНОЙ 1,2 ММ (СПЛОШНАЯ ПРИКЛЕЙКА ПО ВСЕМУ ОСНОВАНИЮ)	КВ.М	от 1278	от 615

Устройство плоской кровли из самокляющей ЭПДМ-мембраны "Элон-СуперЛ" в новом строительстве (без стоимости обделок примыканий и сложных угловых элементов)

Таблица 6:

НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД. ИЗМ.	СТОИМОСТЬ С МАТЕРИАЛАМИ	СТОИМОСТЬ БЕЗ МАТЕРИАЛОВ
УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ САМОКЛЕЯЩЕЙСЯ ЭПДМ-МЕМБРАНЫ "ЭЛОН-СУПЕР Л" ТОЛЩИНОЙ 1,2 ММ ПО ГОТОВОМУ ОСНОВАНИЮ (СПЛОШНАЯ ПРИКЛЕЙКА ПО ВСЕМУ ОСНОВАНИЮ)	КВ.М	от 965	от 310

УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ САМОКЛЕЯЮЩЕЙСЯ ЭПДМ-МЕМБРАНЫ "ЭЛОН-СУПЕР Л" ТОЛЩИНОЙ 1,2 ММ (СПЛОШНАЯ ПРИКЛЕЙКА ПО ВСЕМУ ОСНОВАНИЮ) С УСТРОЙСТВОМ СБОРНОЙ СТЯЖКИ ИЗ ЛИСТОВ ЦСП ТОЛЩИНОЙ 12 ММ, РАЗУКЛОНКИ ИЗ ЭКСТРУДИРОВАННОГО ПЕНОПОЛИСТЕРОЛА (СИСТЕМА КЛИН), УТЕПЛЕНИЕМ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ ПЛИТАМИ ОБЩЕЙ ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И ПАРОИЗОЛЯЦИОННЫМ СЛОЕМ ПО ОСНОВАНИЮ ИЗ ПРОФЛИСТА	КВ.М	от 2885	от 940
---	------	---------	--------

Расценки на устройство *зеленой кровли* по бетонному основанию.

Таблица 7:

НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД. ИЗМ.	СТОИМОСТЬ С МАТЕРИАЛАМИ	СТОИМОСТЬ БЕЗ МАТЕРИАЛОВ
ЖИВАЯ ЭКСПЛУАТИРУЕМАЯ ЗЕЛЕНАЯ КРОВЛЯ			
УСТРОЙСТВО УКЛОНА ИЗ ЭКСТРУДИРОВАННОГО УТЕПЛИТЕЛЯ СРЕДНЕЙ ТОЛЩИНОЙ 50 ММ ПО БЕТОННОМУ ОСНОВАНИЮ	КВ.М	от 325	от 95
УСТРОЙСТВОМ СБОРНОЙ СТЯЖКИ ИЗ ЛИСТОВ ЦСП ТОЛЩИНОЙ 12 ММ ПОКРЫТОЙ СО ВСЕХ СТОРОН МАСТИКОЙ УНИМАСТ (БЛОКИРОВАНИЕ ВЛАГОНАСЫЩЕНИЯ)	КВ.М	от 405	от 95
МОНТАЖ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ В КОНСТРУКТИВЕ "ПВХ-МЕМБРАНА "КРОВЛЕЛОН А"1,5 - "ТЕХНОЭЛАСТ ЭПП4.0" НА ГОРИЗОНТАЛЬНОМ УЧАСТКЕ	КВ.М	от 875	от 285
МОНТАЖ ЗАЩИТНОГО СЛОЯ ИЗ ГЕОТЕКСТИЛЯ ПЛОТНОСТЬЮ 500 Г/КВ.М ИЛИ АНАЛОГА	КВ.М	от 95	от 20
МОНТАЖ ВОДОНАКОПИТЕЛЬНОГО СЛОЯ PLANTER LIFE ИЛИ АНАЛОГ	КВ.М	от 340	от 50
МОНТАЖ ФИЛЬТРУЮЩЕГО СЛОЯ ГЕОТЕКСТИЛЬ 500 Г/КВ.М ИЛИ АНАЛОГ	КВ.М	от 95	от 20
МОНТАЖ СУБСТРАТА (ПЛОДОРОДНЫЙ СЛОЙ) ТОЛЩ. 130 ММ, С УЧЕТОМ ПОСЛЕДУЮЩЕЙ УСАДКИ ДО 100 ММ. ВЕС 1 КВ.М = 165 КГ (ПРИ 100% НАСЫЩЕНИЕ ВЛАГОЙ)	КВ.М	от 600	от 250
УСТРОЙСТВО ГАЗОННОЙ ТРАВЫ В РУЛОННАХ	КВ.М	от 415	от 45

Дополнительные работы

Таблица 8:

НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД. ИЗМ.	СТОИМОСТЬ С МАТЕРИАЛАМИ	СТОИМОСТЬ БЕЗ МАТЕРИАЛОВ
ПОЛНАЯ РАЗБОРКА СУЩЕСТВУЮЩЕЙ КРОВЛИ (ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОГО ПОКРЫТИЯ, СТЯЖКИ, УТЕПЛИТЕЛЯ) С ВЫВОЗОМ МУСОРА	КВ.М	265	от 195
УСТРОЙСТВО АРМИРОВАННОЙ ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНОЙ СТЯЖКИ ТОЛЩ. 50-70 ММ ПО УКЛОНАМ ИЗ КЕРАМЗИТА ПО ОСНОВАНИЮ	КВ.М	от 1310	от 245
УСТРОЙСТВО СЛОЖНЫХ УЗЛОВ ПРИМЫКАНИЙ НА ПЛОСКОЙ КРОВЛЕ	КВ.М	договорная	договорная
МОНТАЖ КРАЕВОЙ ПЛАНКИ С НАНЕСЕНИЕМ АТМОСФЕРОСТОЙКОГО ПОЛИУРИТАНОВОГО ГЕРМЕТИКА	П.М.	от 195	от 75

2019

1000

" - " - 25