

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №
 2277 Кровля плоская г.Орск, ул.Кутузова, 58а

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
Раздел 1. Кровля.				
1	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	100 м2 покрытия	7,3045 730,45 / 100	
2	Демонтаж выравнивающих стяжек цементно-песчаных	100 м2 стяжки	6,964 696,4 / 100	
3	Демонтаж утеплителя, мусора	100 т мусора	0,557 55,7 / 100	
4	Устройство швов панелей с раствором	100 м восстановле нной герметизаци и стыков	0,927 92,7 / 100	
5	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой	100 м2 изолируемо й поверхности	6,964 696,4 / 100	
6	Мастика битумная кровельная горячая	т	-0,3482	
7	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	-766	
8	Пленка пароизоляционная ПВХ	м2	766	
9	Утепление покрытий плитами насухо	100 м2 утепляемого покрытия	6,964 696,4 / 100	
10	Песок природный для строительных работ средний	м3	-21,31	
11	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 300, толщиной 75 мм	м3	-53,83	
12	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки 30-250 или эквивалент	м3	71,7292 696,4*0,10*1 ,03	
13	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой	100 м2 изолируемо й поверхности	6,964 696,4 / 100	
14	Мастика битумная кровельная горячая	т	-0,3482	
15	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	-766	
16	Пленка пароизоляционная ПВХ	м2	766	
17	Утепление покрытий: керамзитом (уклон 20-150 мм)	1 м3 утеплителя	59,194 696,4*0,085	
18	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (всего 40 мм)	100 м2 стяжки	6,964 696,4 / 100	
19	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01	100 м2 стяжки	6,964 696,4 / 100	
20	Армирование подстилающих слоев и набетонок	1 т	0,689 696,4*0,99/1 000	

21	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной	100 м2 кровли	6,964 696,4 / 100	
22	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя	100 м2 кровли	6,964 696,4 / 100	
23	Изопласт П ЭПП-4,0	м2	-807,8 -Φ1.p2	
24	Изопласт К ЭКП-4,5	м2	-793,9 -Φ1.p1	
25	Биполь ТКП	м2	793,9	
26	Биполь ТПП	м2	807,8	
карнизы, парапеты				
27	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	1,26 (0,925*113,6 +0,842*25,4) / 100	
28	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения	1,136 113,6 / 100	
29	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	-0,6177	
30	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 1 до 3 т	т	0,761 6,7*113,6/100	
31	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков	100 м примыканий	0,236 (11,8*2) / 100	
32	Изопласт К ЭКП-4,5	м2	-59,47	
33	Биполь ТКП	м2	59,47	
34	Сталь полосовая, марка стали Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,0031	
выход на крышу, люк				
35	Разборка плит массой: до 0,5 т	100 шт. сборных конструкций	0,02	
36	Снятие дверных полотен	100 м2 дверных полотен	0,0168 (0,7*1,2*2) / 100	
37	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,02	
38	Разборка деревянных заполнений проемов (люк)	100 м2	0,0128 (0,8*0,8*2) / 100	
39	Кладка отдельных участков из кирпича наружных простых стен	100 м3 кладки	0,01 (8,7*0,12) / 100	
40	Штукатурка поверхностей цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону простая стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,1752 17,52 / 100	
41	Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности: поливинилацетатная	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,642 64,2 / 100	

42	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов до 24 м при высоте здания до 25 м	1 т конструкций	0,0783 10,8/1000+6 7,5/1000	
43	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т	т	0,0783	
44	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью ПФ-115 за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,02 2 / 100	
45	Монтаж профилированного настила	1 т монтируемых конструкций	0,0888 12*7,4/1000	
46	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	м2	13,2 12*1,1	
47	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,01 1,39 / 100	
48	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой более 600 мм с одним фартуком	100 м примыканий	0,251 25,1 / 100	
49	Изопласт К ЭКП-4,5	м2	-47,44	
50	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	-0,0502	
51	Биполь ТКП	м2	47,44	
52	Обрамление проемов угловой сталью	1 т	0,0196	
53	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 м2 проема	2,72 0,8*1,7*2	
54	Дверь металлическая	т	0,045	
55	Скобяные изделия (петли, замки)	компл.	2	
56	Окраска по металлу за 2 раза кузбасским лаком заполнений дверных проемов и печей	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,065 6,5 / 100	
57	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 противопожарных EI-60	100 м2 проемов	0,0128 0,8*0,8*2/10 0	
58	Скобяные изделия (петли, замки)	компл.	2	
Дымоходы.				
59	Разборка плит массой: до 0,5 т	100 шт. сборных конструкций	0,12	
60	Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности: поливинилацетатная	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,882 88,2 / 100	
61	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков	100 м примыканий	0,653 65,3 / 100	
62	Изопласт К ЭКП-4,5	м2	-164,6	
63	Биполь ТКП	м2	164,6	
64	Сталь полосовая, марка стали СтЗсп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,0083	
65	Смена частей канализационного стояка над кровлей патрубком	1 шт.	12	
66	Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром 150 мм	м	-18,36 -Φ2.p1	

67	Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 мм	м	18,36	
68	Смена частей канализационного стояка над кровлей флюгарки	1 шт.	12	
Мусор				
69	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	23,6 118*0,2	
70	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	94,4 118*0,8	
71	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза	1 т груза	118	

Составил:: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил:: _____
(должность, подпись, расшифровка)