

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома, расположенного по адресу:
Оренбургская обл., Кувандыкский городской округ, г. Кувандык, ул. Ленина, д. 25

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	6
Раздел 1. Кровля				
Демонтажные работы				
1	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	100 м2 покрытия	7,86	
2	Разборка пароизоляции из полиэтиленовой пленки в один слой насухо	100 м2 поверхности	7,86 <i>ф</i>	
	Разборка горизонтальных поверхностей бетонных конструкций при помощи отбойных молотков, бетон марки: 100	1 м3 бетона	11,79 786*0,015	
3	Очистка помещений от строительного мусора	100 т мусора	0,21222 (11,79*1,8) / 100	
Заголовок Устройство нового покрытия				
4	Устройство промазки и расшивки швов панелей перекрытий раствором снизу	100 м шва	3,5	
5	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой	100 м2 изолируемой поверхности	7,86 <i>ф</i>	
6	Утепление покрытий плитами: из легких (ячеистых) бетонов или фибролита насухо	100 м2 утепляемого покрытия	7,86 <i>ф</i>	
7	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 300, толщиной 75 мм	м3	-60,76 -Ф3.р1	
8	Песок природный для строительных работ средний	м3	-24,05 -Ф3.р2	
9	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОБЛОК СТАНДАРТ	м3	161,916 <i>ф</i> *0,2*103	
10	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой	100 м2 изолируемой поверхности	7,86 <i>ф</i>	
11	Утепление покрытий: керамзитом (разуклонка)	1 м3 утеплителя	58,956525 786,087*0,075	
12	Армирование подстилающих слоев и набетонок	1 т	1,481695 1,83*786,087/1000*1,03	
13	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III	т	-1,482 -Ф2.р1	
14	Сетка сварная из холодноотянутой проволоки 3 мм	т	1,482 Ф2.р1	
15	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки	7,86 <i>ф</i>	

1	2	3	4	6
16	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять к расценке 12-01-017-01 до толщины 30мм	100 м2 стяжки	7,86 ϕ	
17	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной	100 м2 кровли	7,86 ϕ	
18	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в два слоя	100 м2 кровли	7,86 ϕ	
19	Изопласт П ЭПП-4,0	м2	-911,8 $-\phi 5.p2$	
20	Флексоизол (нижний слой)	м2	911,8 $\phi 5.p2$	
21	Изопласт К ЭКП-4,5	м2	-896 $-\phi 5.p1$	
22	Флексоизол (с защитным слоем)	м2	896 $\phi 5.p1$	
23	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к парапетам и карнизам высотой: до 600 мм без фартуков (и примыканий 4 воронок)	100 м примыканий	2,18 $(216+0,5*4) / 100$	
24	Изопласт К ЭКП-4,5	м2	-549,4 $-\phi 4.p1$	
25	Флексоизол (нижний слой)	м2	256,2	
26	Монтаж прижимной планки мет.	100 м плитуса	2,16 $216 / 100$	
27	Планка из стального листа толщиной 1 мм	т	-0,0086 $-\phi 1.p1$	
28	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,059346 $216*0,05*0,7*7,85/1000$	
29	Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли	1 место	4	
Раздел 2. Вентканалы (В-12 шт 0,65*2*1,2)				
30	Разборка: кирпичных стен	1 м3	18,72 $0,65*2*1,2*12$	
31	Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте этажа до 4 м	1 м3 кладки	10,92	
32	Обрамление проемов угловой сталью (вентшахты)	1 т	0,406 $(229+177)/1000$	
33	Устройство колпаков над шахтами в два канала	1 колпак	12	
34	На каждые последующие два канала сверх двух добавлять к расценке 12-01-011-01	1 колпак	12	
35	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен вентблоков	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,52 $52 / 100$	
36	Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов краскопультом по подготовленной поверхности	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,52 ϕ	
37	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,46	

1	2	3	4	6
Раздел 3. Парапет (Узел Б)				
38	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	100 м2 покрытия	0,059	
39	Разборка: кирпичных стен	1 м3	11,85	
40	Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте этажа до 4 м	1 м3 кладки	11,85 у	
41	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки	0,059 ц	
42	Устройство мелких покрытий (парапеты,) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	1,3 130 / 100	
Раздел 4. Наружная лестница				
43	Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением	1 т конструкций	0,0611 (40,6+20,5)/100 0	
44	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	0,0611 я	
45	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-133	100 м2 окрашиваем ой поверхности	0,03234 (0,294*7+0,196 *6) / 100	
Раздел 5. Будка-лаз				
46	Снятие дверных полотен	100 м2 дверных полотен	0,018 1,8 / 100	
47	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,01 1 / 100	
48	Демонтаж люка прим.	100 коробок	0,01	
49	Демонтаж перемычек	100 шт. сборных конструкций	0,04 4 / 100	
50	Установка панелей перекрытий с опиранием: на 2 стороны площадью до 10 м2	100 шт. сборных конструкций	0,03 3 / 100	
51	Разборка: кирпичных стен	1 м3	18,3	
52	Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте этажа до 4 м	1 м3 кладки	18,3	
53	монтаж перемычек	100 шт. сборных конструкций	0,04 4 / 100	
54	Установка панелей перекрытий с опиранием: на 2 стороны площадью до 10 м2	100 шт. сборных конструкций	0,03 3 / 100	
55	Армирование кладки стен и других конструкций	1 т металличес ких изделий	0,095	
56	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен	100 м2 оштукатурив аемой поверхности	0,48	

1	2	3	4	6
57	Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов краскопультом по подготовленной поверхности	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,48	
58	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 м2 проема	1,8	
59	Блок дверной стальной внутренний однопольный ДСВ, площадь 2,1 м2 (ГОСТ 31173-2003)	м2	1,8	
60	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (прим.) степень огнестойкости IE60	100 м2 проемов	0,9	
61	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных	компл.	1	
Раздел 6. Новый Раздел				
62	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	23	
63	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 3 км I класс груза	1 т груза	23	

Составил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____
(должность, подпись, расшифровка)