

УТВЕРЖДАЮ

**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №**

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома, расположенного по адресу: Оренбургская область, Сакмарский район, пос. Светлый, ул. Степная 9

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
Раздел 1. Демонтажные работы				
1	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	100 м2 покрытия	3,144 (307,77+6,63) / 100	
2	Демонтаж выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки	3,0777 307,77 / 100	
3	Демонтаж утеплителя / керамзита.	100 т мусора	0,2462 (окр(307,77*0,2*0,4;2) / 100	
4	Разборка мелких конструкций (подо конников, сливов, парапетов и др.) массой до 0,5 т	100 шт. сборных конструкций	0,06 6 / 100	
5	Разборка кирпичных стен (вентиляционных каналов)	1 м3	1,326	
6	Разборка металлических лестничных решеток при весе одного метра решетки до 60 кг	100 м решетки	0,1 10,0 / 100	
Раздел 2. Монтаж				
7	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки	3,0237 302,37 / 100	
8	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01	100 м2 стяжки	3,0237 302,37 / 100	
9	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м2 изолируемо й поверхности	3,0237 302,37 / 100	
10	Утепление покрытий плитами из пенопласта полистирольного на битумной мастике в один слой	100 м2 утепляемого покрытия	3,0237 302,37 / 100	
11	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м3	-12,46 -Ф1.p1	
12	Утепление покрытий плитами на каждый последующий слой добавлять к расценке 12-01-013-01	100 м2 утепляемого покрытия	3,0237 302,37 / 100	
13	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м3	-12,46 -Ф2.p1	
14	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки: 30 Стандарт	м3	46,72 окр(302,37*0,15*1,03;2	
15	Утепление покрытий керамзитом (создание уклона)	1 м3 утеплителя	24,62 окр(307,77*0,16/2;2	
16	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм 40мм	100 м2 стяжки	3,0237 302,37 / 100	

1	2	3	4	5
17	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01	100 м2 стяжки	3,0237 302,37 / 100	
18	Армирование подстилающих слоев и набетонок	1 т	0,2993 окр(302,37* 0,99/1000;4	
19	Устройство плоских однослойных кровель из ПВХ мембран по утеплителю или разделительному слою с несущим основанием из бетона со сваркой полотен	100 м2 кровли	3,0237 302,37 / 100	
20	Устройство примыканий из ПВХ мембран к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартука	100 м примыканий	1,009 100,9 / 100	
21	Техно клин кровельный (галтель из теплоизоляции)	м	100,9	
22	Устройство колпаков над шахтами в два канала	1 колпак	1	
23	Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 шт.	0,02 2 / 100	
Парапетная кладка				
24	Кладка стен кирпичных наружных простых при высоте этажа до 4 м	1 м3 кладки	19,33	
25	Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен	100 м2 оштукатурив аемой поверхности	0,9663 96,63 / 100	
Парапетный узел				
26	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,5798 57,98/100	
Раздел 3. Ограждение кровли				
27	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения	0,759 (227,7/3) / 100	
28	Резина прессованная	кг	-0,3947 -Ф6.p1	
29	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	0,39	
Раздел 4. Вентканалы				
ВК1-ВК2				
30	Кладка стен кирпичных наружных простых при высоте этажа до 4 м	1 м3 кладки	1,04 0,69+0,35	
31	Армирование кладки стен и других конструкций	1 т металличес ких изделий	0,0063 окр((2,3+1,1 5)*1,83/1000 ;4	
32	Устройство колпаков над шахтами в два канала	1 колпак	6	
Раздел 5. Стремянка.				
33	Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением	1 т конструкций	0,29567 (156,0+5,28 +4,5+41,1+9 ,82+4,8+2,52 +68,86+2,48 +0,26+0,05)/ 1000	
34	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	0,2957	

1	2	3	4	5
35	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,15 15,0 / 100	

Составил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Дата составления сметы: _____ 1 кв. 2016г.
(должность, подпись, расшифровка)