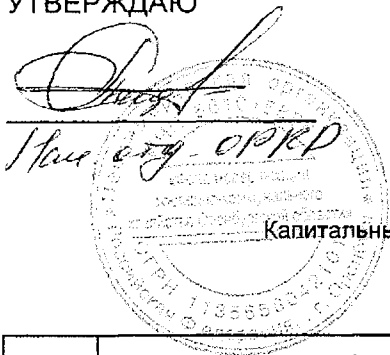


УТВЕРЖДАЮ

**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №**

Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома, расположенного по адресу:  
Оренбургская область, г. Орск, ул. Короленко, д. 11

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1. Демонтаж</b>				
1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	0,455 45,50 / 100	
2	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных /цоколь, прим./	100 м2	0,812 81,20 / 100	
3	Ремонт и восстановление герметизации стыков наружных стеновых панелей прокладками "Вилатерм", монтажной пеной и мастикой вулканизирующейся	100 м восстановления герметизации и стыков	9,529 952,9 / 100	
4	Пена монтажная MAKROFLEX PRO	л	172	
5	Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,04 4 / 100	
6	Снятие оконных переплетов: остекленных	100 м2 оконных переплетов	0,067 6,70 / 100	
Демонтаж покрытия над козырьком				
7	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	100 м2 покрытия	0,03 3 / 100	
Очистка от строительного мусора				
8	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,7101 0,0546+0,42 64+0,2291	
9	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	4,6188 81,2*0,03*1, 8+3*0,078	
10	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза	1 т груза	5,3289 0,7101+4,61 88	
<b>Раздел 2. Монтаж</b>				
Окна				
11	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых	100 м2 проемов	0,067 6,70 / 100	
12	Установка подоконных досок из ПВХ: в панельных стенах /прим./	100 п.м	0,028 2,80 / 100	
13	Доски подоконные ПВХ, шириной 300 мм	м	2,8	
14	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,182 18,20 / 100	
Отделка внутренних откосов				

1	2	3	4	5
15	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню: плоских /внутренних оконных, дверных откосов/	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,053 5,30 / 100	
16	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен /прим./	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,053 5,30 / 100	
17	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами /цоколь/	1 м3 кладки	0,4	
18	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен /выравнивание поверхности карнизной плиты. прим./	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,14 14 / 100	
20	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен /выравнивание поверхности+плиты козырьков. прим./	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	1,834 (176,70+6,70) / 100	
22	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню: плоских /наружных оконных откосов/	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,311 31,10 / 100	
23	Окраска фасадов акриловыми составами: с люлек краскопультами с подготовкой поверхности /+наружных оконных откосов+окраска плит козырьков/	100 м2 окрашиваемой поверхности	5,731 (535,30+31,10+6,7) / 100	
24	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,061 6,1 / 100	
25	Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш): за два раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,184 18,4 / 100	
26	Высококачественная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен: гладких /под шубу/	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,812 81,20 / 100	
27	Устройство металлических ограждений: без поручней	100 м ограждения	0,046 4,60 / 100	
28	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,007 0,7 / 100	
<b>Раздел 3. Козырёк над подъездами (2 шт.)</b>				

1	2	3	4	5
29	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки	0,052 (2,60*2) / 100	
30	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01	100 м2 стяжки	0,052 (2,60*2) / 100	
31	Устройство мелких покрытий (брендмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,0296 3,7*2*0,4/10 0	
32	Монтаж: металлоконструкций покрытия	1 т монтируемы х конструкций	0,00788 3,94*2/1000	
33	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	2 1*2	
34	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной	100 м2 кровли	0,072 (3,60*2) / 100	
35	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в два слоя	100 м2 кровли	0,072 (3,60*2) / 100	
36	Изопласт К ЭКП-4,5	м2	-8,208	
37	Изопласт П ЭПП-4,0	м2	-8,352	
38	Техноэласт ЭКП	м2	10,4 5,2*2	
39	Техноэласт ЭПП	м2	7,2 3,6*2	
41	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков	100 м примыканий	0,064 (3,2*2) / 100	
42	Изопласт К ЭКП-4,5	м2	-16,13	
43	Техноэласт ЭКП	м2	16,13	
44	Рейка алюминиевая прижимная краевая размером 3х32 мм	м	6,4 3,2*2	

Составил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, расшифровка)