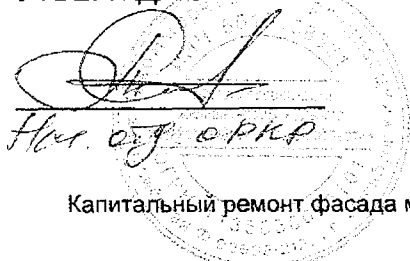


УТВЕРЖДАЮ

**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №**

Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома, расположенного по адресу: Оренбургская область, г. Орск, пер. Синчука, д. 9

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
Раздел 1. Демонтаж				
1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	0,533 53,30 / 100	
2	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных /цоколь, прим./	100 м2	0,637 63,70 / 100	
3	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,02 2 / 100	
4	Снятие дверных полотен	100 м2 дверных полотен	0,06 6 / 100	
5	Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,03 3 / 100	
6	Снятие оконных переплетов: остекленных	100 м2 оконных переплетов	0,053 5,30 / 100	
7	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с люлек	100 м2 расчищенно й поверхности	0,329 32,90 / 100	
8	Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором	100 м2 протравлен ной поверхности	0,116 11,60 / 100	
9	Заделка трещин в кирпичных стенах: цементным раствором	10 м трещин	29,5 295 / 10	
10	Демонтаж мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали /листовая сталь на поверхности фасада. прим./	100 м2 покрытия	0,009 0,9 / 100	
Демонтаж покрытия и подшивки козырьков				
11	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	100 м2 покрытия	0,08 8 / 100	
12	Разборка покрытий кровель: из листовой стали	100 м2 покрытия	0,04 4 / 100	
Очистка от строительного мусора				
13	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,88	
14	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	4,06	
15	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза	1 т груза	4,94	
Раздел 2. Монтаж				

1	2	3	4	5
Окна				
16	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	0,053 5,30 / 100	
17	Установка подоконных досок из ПВХ: в панельных стенах /прим./	100 п.м	0,046 4,60 / 100	
18	Доски подоконные ПВХ, шириной 500 мм	м	4,6	
19	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,213 21,30 / 100	
Двери				
20	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 м2 проема	6	
21	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей входных в здание	компл.	2	
22	Дверь металлическая окрашенная	шт.	2	
Отделка внутренних откосов				
23	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню: плоских /внутренних оконных, дверных откосов/	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,116 11,60 / 100	
24	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен /прим./	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,116 11,60 / 100	
25	Кладка отдельных участков из кирпича: наружных простых стен (карниз)	100 м3 кладки	0,085 8,5 / 100	
26	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен /плиты козырьков. прим./	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,101 10,10 / 100	
27	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню: плоских /наружных оконных откосов/	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,329 32,90 / 100	
28	Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	6,891 689,10 / 100	
29	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия	м2	-744,2	
30	Сетка стеклотканевая, размер 5х5 мм, плотность 75 г/м2	м2	744,2	
31	Окраска фасадов акриловыми составами: с люлек краскопультом по подготовленной поверхности /+наружных оконных откосов+окраска плит козырьков/	100 м2 окрашиваемой поверхности	7,321 (689,10+32,90+10,10) / 100	

1	2	3	4	5
32	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб стальных за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,085 8,5 / 100	
33	Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш): за два раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,066 6,6 / 100	
34	Высококачественная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен: гладких /под шубу/	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,637 63,70 / 100	
35	Монтаж ограждающих конструкций стен: из профилированного листа при высоте здания до 30 м	100 м2	0,053 5,3 / 100	
36	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	5,3	
Раздел 3. Козырёк над подъездами (3 шт.)				
37	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки	0,078 (2,60*3) / 100	
38	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01	100 м2 стяжки	0,078 (2,60*3) / 100	
39	Устройство желобов: подвесных	100 м желобов	0,111 (3,70*3) / 100	
40	Монтаж: металлоконструкций покрытия	1 т монтируемых конструкций	0,01182 3,94*3/1000	
41	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	3 1*3	
42	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной	100 м2 кровли	0,108 (3,60*3) / 100	
43	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в два слоя	100 м2 кровли	0,108 (3,60*3) / 100	
44	Изопласт П ЭПП-4,0	м2	-12,53	
45	Изопласт К ЭКП-4,5	м2	-12,31	
46	Техноэласт ЭПП	м2	10,8 3,6*3	
47	Техноэласт ЭКП	м2	15,6 5,2*3	
48	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков	100 м примыканий	0,096 (3,2*3) / 100	
49	Изопласт К ЭКП-4,5	м2	-24,19	
50	Техноэласт ЭКП	м2	24,19	
51	Рейка алюминиевая прижимная краевая размером 3х32 мм	м	9,6 3,2*3	

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

Составил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____
(должность, подпись, расшифровка)