

УТВЕРЖДАЮ

Фонд "Региональный оператор фонда капитального ремонта
Генеральный директор

В. Н. Бобрышев

2015 г.



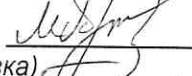
ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №

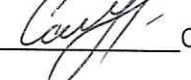
02-107-01 Общестроительные работы жилого дома №8 по пл. Советской, г. Суджа.

№ пп.	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
Раздел 1. фундамент (отмостка)				
1	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	100 м3 конструкций	0,178	
2	Устройство бетонной подготовки (В20)(отмостка с водостоком)	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,357	
3	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В20 (М250)	м3	36,41	
4	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	32,04 17,8*1,8	
5	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза	1 т груза	32,04 17,8*1,8	
Раздел 2. Окна двери в МОП.				
6	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных	100 м2	0,018	
7	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 м2 проема	1,89 2,1*0,9*1	
8	Блок дверной стальной однопольный	м2	1,89 2,1*0,9*1	
9	Скобяные изделия для блоков входных однопольных	компл.	1	
11	Установка дверного доводчика к металлическим дверям	1 шт.	1	
12	Закрыватель дверной гидравлический рычажный в алюминиевом корпусе	шт.	1	
13	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками	100 м2	0,048	
14	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых	100 м2 проемов	0,048	
15	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м	100 п.м	0,05	
16	Доски подоконные ПВХ, шириной 300 мм	м	5	
17	Устройство отливов	100 м2 покрытия	0,009	
18	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клею	100 м2 облицовки	0,01	
19	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,26 0,019*1,8+0,046*4,8	

1	2	3	4	5
20	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза	1 т груза	0,26 0,019*1,8+0,046*4,8	
Раздел 3. стропильная кровля (крыша)				
21	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	2,759	
22	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	2,759	
23	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: стропил со стойками и подкосами из брусьев и бревен	100 м2 кровли	0,8 80 / 100	
25	Установка стропил	1 м3 древесины в конструкции	2,4	
26	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	1 шт.	16	
27	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой	100 м2 изолируемо й поверхности	2,759	
28	Установка элементов каркаса: из брусьев (устройство обрешетки из бруса)	1 м3 древесины в конструкции	1,31	
29	Установка элементов каркаса: из брусьев (устройство контробрешетки из бруса)	1 м3 древесины в конструкции	2,88	
30	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения: первой группы огнезащитной эффективности по НПБ251	100 м2 обрабатыва емой поверхности	8,7 870 / 100	
31	Состав огнезащитный «АТТИК», пропиточный	кг	280,1	
32	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой	100 м2 изолируемо й поверхности	2,759 275,9 / 100	
33	Утепление покрытий плитами: из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой	100 м2 утепляемого покрытия	2,759 275,9 / 100	
34	Плиты минераловатные "Руф Баттс" ROCKWOOL	м3	17,05	
35	Монтаж кровельного покрытия: из профилированного листа при высоте здания до 25 м	100 м2 покрытия	2,759	
36	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н60-845-0,7	т	2,42792 275,9*8,8/1000	
38	Устройство мелких покрытий (брендмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,08	
39	Устройство желобов: подвесных	100 м желобов	0,65 65 / 100	

1	2	3	4	5
40	Устройство ухватов для водосточных труб: в каменных стенах	100 шт.	0,18 18 / 100	
41	Устройства: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 м	0,12 12 / 100	
42	Устройство ухватов для водосточных труб: в каменных стенах	100 шт.	0,3 30 / 100	
43	Устройство: воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 шт.	0,06 6 / 100	
44	Устройство: колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей	100 шт.	0,12 12 / 100	
45	Смена: отливов (отметов) водосточных труб	100 шт.	0,06 6 / 100	
46	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	4	
47	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза	1 т груза	4	
Раздел 4. Фасад				
48	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2 вертикально й проекции для наружных лесов	3,76 376 / 100	
49	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных	100 м2	0,5 50 / 100	
50	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен	100 м2 оштукатурив аемой поверхности	0,5 50 / 100	
51	Очистка поверхности щетками	1 м2 очищаемой поверхности	326 376-50	
52	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню: плоских	100 м2 оштукатурив аемой поверхности	0,1 10 / 100	
53	Заделка трещин в кирпичных стенах: цементным раствором	10 м трещин	1 10 / 10	
54	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности: поливинилацетатная	100 м2 окрашиваем ой поверхности	3,76 376 / 100	
55	Монтаж ограждающих конструкций стен: из профилированного листа при высоте здания до 30 м	100 м2	0,47 47 / 100	
56	Профилированный настил окрашенный С10-1000-0,7	т	0,0272	

Составил Специалист отдела капитального ремонта и технического контроля:  Пральников М. В.
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил заместитель начальника отдела капитального ремонта и технического контроля:  Самошин А. В.
(должность, подпись, расшифровка)