

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора
НКО "ФСКР г. Севастополь"

В.В.Рыбалкин



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу ул. Коммунистическая, д.№ 1-2 в г.Севастополе

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
Раздел 1. Устройство кровли				
Подготовительные работы				
1	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	13,8	
2	Мусор от разборки АЦ листов (1,47 т от разборки 100 м2)	т	20,286	
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	13,8	
4	Мусор от разборки обрешетки	т	5,796	
5	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	2,18	
Устройство кровли				
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из брусьев	100 м	0,35	
6	Смена обрешетки с прозорами: из брусков толщиной 50 мм и выше (с заменой нового материала 100%)	100 м2 сменяемой обрешетки	13,8	
7	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю: из листовой стали (Переборка 100% обрешетки с добавлением 30% нового материала)	100 м2	13,8	
8	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	-24,84	
9	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	7,452	
10	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой	100 м2 изолируемой поверхности	15,98	
11	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	-1758	
12	Пленка пароизоляционная ЮТАФОЛ (3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэтиленовых полос)	м2	1758	
13	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам: средней сложности	100 м2 кровли	13,8	
14	Металлочерепица «Монтеррей»	м2	-1766	
15	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер НС35-1000-0,5	м2	1766	
16	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	м2	259,25	
17	Устройство желобов: настенных (организованный водосток)	100 м желобов	2,18	

1	2	3	4	5
18	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	-2,42	
19	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	424,56	
Огнебиозащита				
20	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения: первой группы огнезащитной эффективности по НПБ251	100 м2 обрабатываемой поверхности	11,4576	
21	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины	кг	368,9	
Слуховые окна				
22	Разборка слуховых окон: прямоугольных односкатных	100 окон	0,02	
23	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно	2	
24	Скобяные изделия для оконных блоков с отдельными двойными переплетами жилых зданий одностворных высотой до 1,8 м	компл.	2	
Карниз (устройство карнизной доски)				
25	Устройство: карнизов (замена карниз. досок) ДЕМОНТАЖ	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернутых поверхностей карнизов	0,434	
26	Устройство: карнизов (замена карниз. досок)	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернутых поверхностей карнизов	0,434	
27	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения: первой группы огнезащитной эффективности по НПБ251	100 м2 обрабатываемой поверхности	0,3038	
28	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины	кг	9,782	
29	Простая окраска масляными составами по дереву: потолков (прим. карнизной доски)	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,434	
ДВК				
30	Исправление кладки дымовой трубы	100 кирпичей	15,7	
31	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 75	1000 шт.	1,57	
32	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных	100 м2	1,32	

1	2	3	4	5
33	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2 поверхности	1,32	
34	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности: поливинилацетатная	100 м2 окрашиваем ой поверхности	2,4	
35	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 (обойм ДВК метал.)	100 м2 окрашиваем ой поверхности	0,52	
36	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 (обойм ДВК метал.)	100 м2 окрашиваем ой поверхности	0,11	
37	Устройство колпаков над шахтами в два канала (4 канала)	1 колпак	16	
38	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	-0,608	
39	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	106,67	
40	На каждые последующие два канала сверх двух добавлять к расценке 12-01-011-01	1 колпак	16	
41	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	-0,304	
42	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	53,33	
Водосточная система				
43	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2 вертикально й проекции для наружных лесов	0,3	
44	Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 м	1,21	
45	Смена: колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей	100 шт.	0,33	
46	Смена: воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 шт.	0,11	
47	Смена ухватов для водосточных труб: в каменных стенах	100 шт.	0,61	
Ограждение				
48	Ограждение кровель перилами (ДЕМОНТАЖ)	100 м ограждения	2,12	
49	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения	2,12	
50	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2 окрашиваем ой поверхности	0,53	
Прочие				

1	2	3	4	5
51	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	34,8082	
52	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза	1 т груза	34,8082	

Составил: инженер строительного контроля НКО "ФСР г.Севастополь" 
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: зам. ачальника Службы Заказчика НКО "ФСР г.Севастополь"  Р.А. Сычев
(должность, подпись, расшифровка)