

УТВЕРЖДАЮ

Начальник Службы Заказчика
НКО "ФСКР г.Севастополь"" 14 " 06 2017 г.
В.В.Рыбалкин

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу ул.Одинцова, д.11 в г.Севастополь

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
Раздел 1. Ремонт Кровли				
1	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	5,9	
2	Мусор от разборки АЦ листов (1,47 т от разборки 100 м2)	т	8,673	
3	Разборка деревянных элементов конструкций кровли: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	5,9	
4	Ремонт деревянных элементов конструкций кровли: укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0,3	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций кровли: смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги	1 шт.	20	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций кровли: смена стропильных ног из бревен	100 м	0,3	
7	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю: из листовой стали (100% замены нового материала)	100 м2	4,85	
Огнебиозащитное покрытие				
8	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	4,65796	
9	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины	кг	150	
Устройство кровли				
10	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой	100 м2 изолируемой поверхности	5,9	
11	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	-649	
12	Пленка пароизоляционная ЮТАФОЛ (3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэтиленовых полос)	м2	649	
13	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам: средней сложности	100 м2 кровли	4,85	
14	Металлочерепица «Монтеррей»	м2	-620,8	
15	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер НС35-1000-0,5	м2	620,8	
16	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	м2	26,4	
17	Устройство желобов: настенных	100 м желобов	1,1	

1	2	3	4	5
18	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	-1,221	
19	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	214,210526	
20	Простая окраска масляными составами по дереву: потолков	100 м2 окрашиваемой поверхности	1,1	
Слуховые окна				
21	Разборка слуховых окон: прямоугольных односкатных	100 окон	0,02	
22	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно	2	
23	Скобяные изделия для оконных блоков с разделными двойными переплетами жилых зданий одностворных высотой до 1,8 м	компл.	2	
Люки				
24	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (Демонтаж)	100 м2 проемов	0,028	
25	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (2 шт)	100 м2 проемов	0,028	
26	Замки накладные с засовом и защелкой	компл.	2	
27	Петля накладная	шт.	4	
ДВК				
28	Исправление кладки дымовой трубы	100 кирпичей	5	
29	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 75	1000 шт.	0,5	
30	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2 поверхности	1	
31	Окраска поливинилацетатными водоземлюсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленным под окраску(парапет и ДВК)	100 м2 окрашиваемой поверхности	1	
Водосток				
32	Смена: колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей	100 шт.	0,24	
33	Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 м	0,56	
34	Смена: воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 шт.	0,08	
35	Смена ухватов для водосточных труб: в каменных стенах	100 шт.	0,38	
36	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	0,56	
Колпаки устройство				
37	Устройство колпаков над шахтами в два канала (8 каналов)	1 колпак	4	
38	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	-0,152	

1	2	3	4	5
39	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	26,666667	
40	На каждые последующие два канала сверх двух добавлять к расценке 12-01-011-01	1 колпак	4	
41	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	-0,228	
42	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	40	
43	Устройство колпаков над шахтами в два канала (6 каналов)	1 колпак	4	
44	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	-0,152	
45	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	26,666667	
46	На каждые последующие два канала сверх двух добавлять к расценке 12-01-011-01	1 колпак	2	
47	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	-0,038	
48	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	6,666667	
49	Устройство колпаков над шахтами в два канала (4 канала)	1 колпак	8	
50	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	-0,304	
51	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	53,333333	
52	На каждые последующие два канала сверх двух добавлять к расценке 12-01-011-01	1 колпак	8	
53	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	-0,152	
54	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	26,666667	
Ограждения				
55	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения	1,06	
56	Окраска металлических огунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,265	
Раздел 2. Прочие				
57	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	20,3968	
58	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза	1 т груза	20,3968	

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

Проверил: Зам.начальник Службы Заказчика НКО "ФСР г.Севастополь" _____ Р.А. Сычев
(должность, подпись, расшифровка)