

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора
НКО "ФСР г. Севастополь"

В.В.Рыбалкин

" 04 " *Февраль* 2017г.



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г. Севастополь, ул.Гоголя, д.№ 51

№ 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	4,608	
2	Мусор от разборки АЦ листов (1,47 т от разборки 100 м2)	т	6,77376	
3	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.(водосток)	100 м труб и покрытий	0,7884	
4	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	0,7884	
5	Смена обрешетки с прозорами: из брусков толщиной 50 мм и выше (100% замена материала)	100 м2 сменяемой обрешетки	4,608	
Огнебиозащитное покрытие				
6	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	4,32936	
7	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины	кг	139,4	
Устройство кровли				
8	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой	100 м2 изолируемо й поверхности	5,3964	
9	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	-593,6	
10	Пленка пароизоляционная ЮТАФОЛ (3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэтиленовых полос)	м2	593,6	
11	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам: средней сложности	100 м2 кровли	4,608	
12	Металлочерепица «Монтеррей»	м2	-589,8	
13	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер НС35-1000-0,7	м2	589,8	
14	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	м2	78,9	
15	Устройство желобов: настенных (организованный водосток)	100 м желобов	0,789	
16	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	-0,8758	
17	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,7 мм	м2	153,649123	

1	2	3	4	5
Устройство колпаков				
18	Устройство колпаков над шахтами в два канала(4 канала)	1 колпак	6	
19	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	-0,228	
20	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,7 мм	м2	40	
21	На каждые последующие два канала сверх двух добавлять к расценке 12-01-011-01	1 колпак	6	
22	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	-0,114	
23	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,7 мм	м2	20	
Слуховые окна				
24	Разборка слуховых окон: прямоугольных односкатных	100 окон	0,02	
25	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно	2	
26	Скобяные изделия для оконных блоков с отдельными двойными переплетами жилых зданий одностворных высотой до 1,8 м	компл.	2	
ДВК				
27	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных	100 м2	0,78	
28	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2 поверхности	0,78	
29	Окраска поливинилацетатными водоземлюльсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленным под окраску(парапет и ДВК)	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,78	
Водосток				
30	Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 м	0,52	
31	Смена: колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей	100 шт.	0,12	
32	Смена: воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 шт.	0,04	
33	Смена ухватов для водосточных труб: в каменных стенах	100 шт.	0,26	
34	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	0,26	
Ограждения				
35	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения	0,98	
36	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,245	

1	2	3	4	5
Раздел 2. Прочие				
37	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	17,80996	
38	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза	1 т груза	17,80996	

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

Вит. Ив. по с.ж.
Командов Т.В.