

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

20 год

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 219/17

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г.Великий Новгород, п.Волховский, ул.Новгородская, д.14.

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Ссылка на номера чертежей, ГОСТов и приписания
1	3	4	5	6
1	Разборка решеток ограждения	100 м параллельных решеток	1,55	
2	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали, цинковых, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	1,22	
3	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	10,15	
4	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозраками	100 м2 кровли	10,15	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	100 м	2,04	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с обзолом и обкурывание только	100 м	0,15	
7	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши выправка деревянных стропильных ног с восстановкой раскосов	1 шт.	30	
8	Устройство обрешетки с прозраками из досок и брусков под кровлю из листовой стали	100 м2	10,15	
9	Устройство контрообрешетки	м3	6,09	
10	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	100 м2 кровли	10,15	

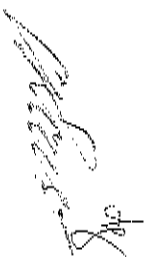
11	Устройство кровли из проф. настила НС-35 по готовым прогонам сложной	100 м2 кровли	10,15	
12	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Лирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнестойкости по НПБ 251	100 м2 обрабатываемой поверхности	15,23	
13	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения	1,55	
14	Устройство снегозадержателей	100 м ограждения	1,52	
15	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон	0,02	
16	Устройство слуховых окон (1,0*0,8)*2шт	1 слуховое окно	2	
17	Подрубочные работы. Подрубка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	59,95	
18	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км (д. Тербутины)	т	59,95	
19	Улучшенная окраска масляными составами по дереву затонированной оконных проемов (т.ч. п.2.15.36(в))	100м2	0,04	
20	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен слуховых окон	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,04	
21	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,0128	
22	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,0128	
23	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя и мусора	100-т мусора	0,216	
24	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	14,26	
25	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм I слой	100 м2 изолируемой поверхности	7,13	

26	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слоя	100 м2 изолируемой поверхности	7,13	
27	Укладка ходовых досок	100 м ходов	1,5	
28	Исправление кладки дымовой трубы	100 кирпичей	11,82	
29	Устройство коленков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (5 каналов)	10 шт.	1,2	
30	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 5 каналов)	10 шт.	1,2	
31	Разборка обшивки труб из листовой стали	1 м2 внутренней поверхности в шахты	24	
32	Обшивка труб листовой оцинкованной сталью	100 м2 покрытия	0,24	
33	Разборка дефлекторов диаметром патрубка 500 мм	1 дефлектор	8	
34	Установка дефлекторов диаметром патрубка 500 мм	1 дефлектор	8	
35	Замена мелких покрытий из листовой стали в кровлях металлических настенных жребитов	100 м покрытия	1,55	
36	Замена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей	100 м	1,2	
37	Замена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмоостей	100 шт.	0,16	
38	Замена отливов (отмостов) водосточных труб	100 шт.	0,08	
39	Замена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей	100 шт.	0,08	
40	Замена ухватов для водосточных труб в каменных стенах	100 шт.	0,56	
41	Вышка телескопическая 25 м	маш.-ч	32	

42	Оштукатуривание поверхности труб (отоповки)	100 м2 поверхности	0,285	
43	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная (отоповки)	100 м2 фасада	0,684	
44	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение частично)	100 м2 поверхности	0,122	
45	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение)	100 м2 фасада	0,61	

Применить коэффициенты на сложность кровли $k=1,25$ согласно МДС 81-38.2004 прил.3, п. 11.2(кровля 4-х скатная с уклоном > 27 град.) и на капитальный ремонт- $k=1,15$, $k=1,25$ (МДС 35 п.4.7)

СОСТАВИЛ:
ПРОВЕРИЛ:



Главный специалист ОКР
Зам.начальника ОКР

Джумаев А.А.
Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Сметы в сумме:

2 535 155,86 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" " 20 г.

" " 20 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г. Великий Новгород, п. Волховский, ул.Новгородская,д.14

Объект : Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г.Великий Новгород, п.Волховский, ул.Новгородская,д.14

ДОКАЗЫВАЯ СМЕТА № 219/17

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная ведомость.
Чертежи №

Сметная стоимость - 2 535,156 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 3 423,39 чел-ч
Сметная заработная плата - 474,282 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены декабря 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-3369-И от 21.12.2015.)

№1 Крыша

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество	Стоимость на единицу, руб			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. общ. машин	
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	На едн.	Всего
					Основной зарплаты	В т.ч. зарплаты			В т.ч. зарплаты		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТЕРр58-4-01 (0)	Разборка решеток ограждения	1,55	179,09	1,64	277,59	275,05	2,54	14,8	22,94	
		100 м паранетных решеток		177,45	0			0	0	0	
1.1	509-9900	Строительный мусор	1,24 т	0		0					
2	ТЕРр58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали цоколов, сандачиков, желобов, отливов, свесов и т.п.	1,22	108,32	0,21	132,15	131,89	0,26	9,10	11,1	
		100 м труб и покрытий		108,11	0,00			0	0,00	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,146 т	0		0				
3	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	10,15	219,85	30,96	2 231,48	1 917,23	314,24	15,90	161,39
3.1	509-9900	Строительный мусор	100 м2 покрытия	188,89	0,00			0	0,00	0
			14,715 т	0		0				
4	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	10,15	226,51	43,07	2 299,08	1 861,92	437,16	15,16	153,87
4.1	509-9900	Строительный мусор	100 м2 кровли	183,44	9,04			91,76	0,46	4,67
			14,210 т	0		0				
5	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши замена стропильных ног из досок	2,04	3 240,99	21	6 611,62	3 531,08	42,84	133,25	271,83
5.1	509-9900	Строительный мусор	100 м	1 730,92	0			0	0	0
			1,151 т	0		0				
6	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши замена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание только	0,15	5 930,37	69,79	889,56	312,17	10,47	160,21	24,03
6.1	509-9900	Строительный мусор	100 м	2 081,13	0			0	0	0
			0,189 т	0		0				
7	ТЕРр58-5-06 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	30	102,19	29,45	3 065,7	543,9	883,5	1,42	42,6
8	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	1 шт.	18,13	0			0	0	0
			10,15	1 849,41	31,85	18 771,51	2 622,15	323,28	21,35	216,7
9	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004-п.4.7	Устройство контрообрешетки V=1015*0,6/100; 3П=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25; 3ПМ=2,95*1,25; ТЭП=15,04*1,15; ТЭПМ=0,15*1,25	100 м2 м3	258,34 1 852,2585 253,391	6,29 49,6375 3,6875					
			6,09	1 852,2585	49,6375	11 280,25	1 543,15	302,29	17,296	105,33
								22,46	0,1875	1,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	10,15 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	857,27	560,18 0	64,45 0,00	4,52 0	45,88
10.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ (или аналог)	1 167,25 м2	6,85		7 995,66				
11	ТЕР12-01-023-02 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровли из профнастила НС-35 по готовым прогонам сложной	10,15 100 м2 кровли	24 629,78 623,50	159,36 19,41	249 992,25	6 328,48 1 617,53 197,04	47,41 0,99	481,26 10,02	
11.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-1 299,2 м2	176,79		- 229 685,57				
11.2	[101-4535]	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	1 299,2 м2	76,02		98 765,18				
11.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	101,5 м2	177,09		17 974,64				
12	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС3.п.4.7	Отсоединяющееся покрытие деревянных конструкций составом "Пиралакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй ступни огнезащитной эффективности по НПБ 251	15,23 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,19 146,07	98,46 1,90	3 856,02	2 224,69 1 499,58 28,94	10,20 0,11	155,35 1,71	
12.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПИРИДАКС 3000" для древесины	315,201 кг	17,63		5 556,99				
13	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Ограждение кровель вертелами	1,55 100 м ограждения	3 448,632 103,477	75,875 7,125	5 345,38	160,39 117,61 11,04	7,6705 0,3625	11,89 0,56	
14	ТЕР12-01-012-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство системосдержателей	1,52 100 м ограждения	3 448,63 103,48	75,88 7,13	5 241,92	157,29 115,33 10,83	7,67 0,36	11,66 0,55	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,456 т	10 826,75		-4 937				
14.2	[101-7317]	Светогаздержатель трубчатый длиной 2000 мм	76,000 шт.	155,6		11 825,6				
15	ТЕРр58-2-02 (0)	Разборка стальных окон прямоугольных однокастных	0,02 100 окон	3 753,08 3 742,53	10,55 0	75,06	74,85	0,21	309,3	6,19
15.1	509-9900	Строительный мусор	0,112 т	0		0		0	0	0
16	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.гл.4.7	Устройство стальных окон (1,0*0,8)*2шт ЗН=86,12*1,15; ЗММ=24,52*1,25; ЗТм=2,16*1,25; ТЗТ=6,63*1,15; ТЗТм=0,11*1,25	2 1 стальной окно	447,43 99,04	30,65 2,70	894,86	198,08	61,3	7,62	15,25
16.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со сваренными и одвариваемыми переставками для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
16.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-1 м2	163,21		-163,21				
16.3	[203-0177]	Окна односторонней конструкции с жалюзийной решеткой	1,6 м2	454,71		727,54				
17	ТССЦпр01-01-01-041	Полнотелые работы: Перевозка при автомобильных перевозках мусора строительного с подгрузкой вручную	31,763	374,5	0	11 895,24	0	0		
18	ТССЦпр03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобильным-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 55 км (д.Теробутиль)	31,763 т	239,05 0	0 0	7 592,95		0		
ИТОГО:			т							

На естественные условия труда МДС 81-38.2004 прил.3.11.2
 Ката=0,25; Кнап=0,25; Кзмв=0,25; Кзтв=0,25; Кзм=0,25
 ИТОГО:

219 901,63	22 442,5	5 792,59	1 737,27
7 058,78	5 610,63	1 448,15	434,32
226 960,41	28 053,13	7 240,74	2 171,59
		539,14	27,73

Наименование и значение множителей										
				Значение			Примеч			
Зарплата										
Машины и механизмы				28053,13*10,56			10,56			
Материалы				7240,74*6,26			6,26			
Итого по неучтенным материалам				191666,53*3,24			3,24			
Итого							0			
Деревянные конструкции (9, 16)							962 567,64			
Накладные расходы				(2176,54+34,83)*10,56*1,18*0,9*0,85			0,9			
Сметная прибыль				(2176,54+34,83)*10,56*0,63*0,85*0,8			0,43			
Итого							21 016,86 10 041,39 31 058,25			
Кровли (11, 13, 14)										
Накладные расходы				(8307,7+273,64)*10,56*1,2*0,9*0,85			0,92			
Сметная прибыль				(8307,7+273,64)*10,56*0,65*0,85*0,8			0,44			
Итого							83 369,43 39 872,34 123 241,77			
Теплоизоляционные работы (12)										
Накладные расходы				(2780,86+36,18)*10,56*1*0,9*0,85			0,77			
Сметная прибыль				(2780,86+36,18)*10,56*0,7*0,85*0,8			0,48			
Итого							22 905,92 14 279,01 37 184,93			
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (3)										
Накладные расходы				(2396,54+0)*10,56*1,1*0,9*0,85			0,84			
Сметная прибыль				(2396,54+0)*10,56*0,7*0,85*0,8			0,48			
Итого							21 258,27 12 147,58 33 405,85			
Кровли, кровли при ремонте (1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 15)										
Накладные расходы				(12391,49+194,5)*10,56*0,83*0,85			0,71			
Сметная прибыль				(12391,49+194,5)*10,56*0,65*0,8			0,52			
Итого							94 364,72 69 112,19 163 476,91			
Итого по полуэтажу							1 350 935,35			
Итого по перевозке							11 895,24			
Итого							7 592,95			
							1 370 423,54			

№2 Общеэлектронные и отдельные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР15-04-025-05	Улучшения окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов (г.ч. п.2.15.36(в))	0,04	2 423,09	12,36	96,92	88,11	0,49	159,39	6,38
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	V=1,6*2,5/100; ЗП=1915,45*1,15; ЗМК=9,89*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ЗЗТ=138,6*1,15; ЗЗТм=0,01*1,25	100м2	2 202,77	0,25			0,01	0,01	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0010 т	29 000		29,49				
2	ТЕР15-04-025-01 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Улучшения окраска масляными составами по дереву стен слуховых окон ЗП=808,75*1,15; ЭММ=8,83*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=58,52*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,04 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 325,22 930,06	11,04 0,25	53,01	37,2	0,44 0,01	67,3 0,01	2,69 0
2.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0010 т	29 000		29,93				
3	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Демонтаж лагов в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Мат=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8	0,0128 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	32,56	18,82	13,74 2,2	114,14 10,92	1,46 0,14
4	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Установка лагов в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 ЗП=1837,72*1,15; ЭММ=1341,95*1,25; ЗПм=214,69*1,25; ТЗТ=142,68*1,15; ТЗТм=10,92*1,25	0,0128 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	82,29	27,05	21,47 3,44	164,08 13,65	2,1 0,17
4.1	[203-0236]	Лаги и лаги со шпильками поперечными усиленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью волокон и коробок однополюсные	1,28 м2	589,59		754,68				
4.2	[111-0123]	Замок винтовой высечный с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
4.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				
4.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
4.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				
5	ТЕР69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя и мусора V=36*0,6/100	0,216 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0,00 0,00	511,54	511,54	0 0	214,32 0,00	46,29 0
5.1	509-9900	Строительный мусор	21,600 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6	ТЕР58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	14,26	84,46	6,35	1 204,4	787,01	90,55	4,52	64,46
	(0)	V=713*2/100	100 м2 кровли	55,19	0,00			0	0,00	0
6.1	[101-7194]	Пароизоляция	1 639,909 м2	5,11		8 379,89				
7	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой	7,13	583,36	137,86	4 159,36	3 176,42	982,94	32,64	232,72
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25	100 м2 изолируемо и поверхности	445,5	4,43			31,59	0,23	1,64
7.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	36,7195 м3	346,37		12 718,53				
8	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой	7,13	583,36	137,86	4 159,36	3 176,42	982,94	32,64	232,72
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25	100 м2 изолируемо и поверхности	445,5	4,43			31,59	0,23	1,64
8.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	36,7195 м3	346,37		12 718,53				
9	ТЕР10-01-023-01	Укладка ходовых досок	1,5	1 085,2	16,85	1 627,8	83,72	25,28	4,37	6,56
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	ЗП=48,53*1,15; ЭММ=13,48*1,25; ЗПм=1,57*1,25; ТЗТ=3,8*1,15; ТЗТм=0,08*1,25	100 м ходов	55,81	1,96			2,94	0,1	0,15
10	ТЕР60-10-01	Исправление кливков дымоходной трубы	11,82	228,34	9,25	2 698,98	2 248,64	109,34	14,77	174,58
	(0)	V=3*394/100	100 кирпичей	190,24	1,57			18,56	0,08	0,95
10.1	[404-0243]	Кирпич силикатный лицевой неокрашенный одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 125	1,182 1000 шт.	1 244,95		1 471,53				
10.2	509-9900	Строительный мусор	6,03 т	0		0				
11	ТЕР58-21-01	Устройство копаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (5 каналов)	1,2	1 449,01	3,17	1 738,81	277,66	3,8	18,6	22,32
	(0)		10 шт.	231,38	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	ТЕР58-21-02	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 5 каналов)	1,2	1 699,84	4,24	2 039,81	310,51	5,09	20,8	24,96
	(0)	ЗП=64,69*4; ЗММ=1,06*4; ЗПм=0*4; Мат=359,21*4; ТЗТ=5,2*4; ТЗТм=0*4	10 шт.	258,76	0			0	0	0
13	ТЕР65-29-01трк м. (0)	Разборка обшивки труб из листовой стали	24	2,38	0	57,12	57,12	0	0,2	4,8
			1 м2 внутренней поверхности панель	2,38	0			0	0	0
14	ТЕР12-01-010-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Обшивка труб листовой оцинкованной сталью ЗП=1464,62*1,15; ЗММ=26,13*1,25; ЗПм=3,93*1,25; ТЗТ=112,75*1,15; ТЗТм=0,2*1,25	0,24 100 м2 покрытия	15 313,64 1 684,31	32,66 4,91	3 675,27 404,23	404,23 7,84	1,18 129,66	0,25 31,12	0,06
15	ТЕР20-02-012-03 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка дефлекторов диаметром патрубка 500 мм ЗП=69,37*0,4; ЗММ=5,68*0,4; ЗПм=0,2*0,4; Мат=12,63*0; ТЗТ=5,34*0,4	8 1 дефлектор	30,02 27,75	2,27 0,08	240,16 222	18,16 0,64	2,14 0,01	17,12 0,08	
16	ТЕР20-02-012-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка дефлекторов диаметром патрубка 500 мм ЗП=69,37*1,15; ЗММ=5,68*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=5,34*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	8 1 дефлектор	99,51 79,78	7,1 0,25	796,08 638,24	56,8 2	6,14 0,01	49,12 0,08	
16.1	[301-0264]	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 5, диаметр патрубка 500 мм	8 шт.	335,8		2 686,4				
17	ТЕР58-19-05 (0)	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях металлических настенных желобов	1,55 100 м покрытия	7 130,25 1 017,38	10,06 2,56	11 051,89	1 576,94	15,59 3,97	78,32 0,13	121,4 0,2
17.1	509-9900	Строительный мусор	0,557 т	0		0				
18	ТЕР58-10-01 (0)	Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц, м лестниц или подмоетей	1,2 100 м	6 272,01 478,03	13,75 0	7 526,41	573,64	16,5 0	36,8 0	44,16 0
19	ТЕР58-10-03 (0)	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмоетей	0,16 100 шт.	840,57 830,06	8,46 0	134,49	132,81	1,35 0	63,9 0	10,22 0
19.1	[201-1102]	Колесо из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм	16 шт.	27,84		445,44				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	ТЕР58-10-05 (0)	Смена отливов (отливост) водосточных труб	0,08	700,28	8,46	56,02	55,18	0,68	53,1	4,25
20.1	[201-1103]	Отлив (отливост) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм	100 шт.	689,77	0			0	0	0
21	ТЕР58-10-06 (0)	Смена воронки водосточных труб с земли, лестниц или подмоет	0,08	700,28	8,46	56,02	55,18	0,68	53,1	4,25
21.1	[301-1104]	Воронка водосточная из оцинкованной стали толщиной 0,55	100 шт.	689,77	0			0	0	0
22	ТЕР58-22-01 (0)	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах	0,56	1185,04	1,06	663,62	263,33	0,59	37,8	21,17
23	[031050]	Вышка телескопическая 25 м	100 шт.	470,23	0			0	0	0
24	ТЕР61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (отливки)	32	154,07	154,07	4930,24	4930,24	0	1	32
25	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная (отливки) ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТМ=0*1,25	0,285	2818,46	1,9	803,26	529,9	0,54	131,4	37,45
26	ТЕР61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение частично)	100 м2	1859,31	0			0	0	0
27	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение) ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТМ=0*1,25	0,61	82,12	2,95	50,09	41,39	1,8	5,09	3,1
28	ТССЛм01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	100 м2	67,86	0			0	0	0
29	ТССЛм03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 55 км (д.Геребутина)	28,187	239,05	0	6738,1		0		
		Цед=53,5*7	т	0	0			0		
		Цед=33,34*7,17	т							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ИТОГО:										
						89 335,02	15 593,56	7 295,53		1 186,96
								727,25		37,11

Наименование и значение множителей										
						Значение		Правые		
Зарплата										
Машины и механизмы						15593,56*10,56		164 667,99		
Кровля из оцинкованной стали (17, 18, 19, 20, 21, 22, 23)						7295,53*6,26		45 670,02		
Материалы										
Двери: деревянные (3, 4)						17886,15*3,3		59 024,3		
Материалы										
Общестроительные работы (9)						1053,79*4,53		4 773,67		
Материалы										
Общестроительные работы (7, 8)						1518,81*5,5		8 353,46		
Материалы										
Общестроительные работы (14)						25437,06*5,5		139 903,83		
Материалы										
Общестроительные работы (15, 16)						3263,2*5,5		17 947,6		
Материалы										
Общестроительные работы (6, 11, 12)						2787,44*5,5		15 330,92		
Материалы										
Общестроительные работы (10)						11888,29*5,5		65 385,6		
Материалы										
Общестроительные работы (13)						1812,54*5,5		9 968,97		
Материалы										
Общестроительные работы (5)						0*5,5		0		
Материалы										
Отделочные работы (2, 25, 27)						0*5,5		5,5		0
Материалы										
Отделочные работы (1)						371,25*4,28		4,28		1 588,95
Материалы										
Штукатурные работы при ремонте (24, 26)						37,81*4,28		4,28		161,83
Материалы										
Итого по неучтенным материалам						389,6*4,28		4,28		1 667,49
Итого										0
Крыши, кровли при ремонте (17, 18, 19, 20, 21, 22, 23)										534 444,63
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
						(2657,08+633,09)*10,56*0,83*0,85		0,71		24 668,38
						(2657,08+633,09)*10,56*0,65*0,8		0,52		18 066,98

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Итого				42 735,36
Деревянные конструкции (3, 4)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль			0,9	489,55
Итого			0,43	233,9
Деревянные конструкции (9)				723,45
Накладные расходы				
Сметная прибыль			0,9	823,62
Итого			0,43	393,51
Полы (7, 8)				1 217,13
Накладные расходы				
Сметная прибыль			0,94	63 687,98
Итого			0,51	34 554,12
Кровли (14)				98 242,1
Накладные расходы				
Сметная прибыль			0,92	3 938,64
Итого			0,44	1 883,7
Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (15, 16)				5 822,34
Накладные расходы				
Сметная прибыль			0,98	8 929,77
Итого			0,56	5 102,73
Кровли, кровли при ремонте (6, 11, 12)				14 032,5
Накладные расходы				
Сметная прибыль			0,71	10 310,55
Итого			0,52	7 551,39
Печные работы при ремонте (10)				17 861,94
Накладные расходы				
Сметная прибыль			0,66	15 801,48
Итого			0,5	11 970,82
Выполнение санитарно-технических работ при ремонте: демонтаж и разборка (13)				27 772,3
Накладные расходы				
Сметная прибыль			0,63	380,01
Итого			0,4	241,27
Прочие ремонтно-строительные работы (5)				621,28
Накладные расходы				
Сметная прибыль			0,66	3 565,23
Итого			0,4	2 160,74
				5 725,97

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Отделочные работы (2, 25, 27)			
Накладные расходы	$(152,25+0,01)*10,56*1,05*0,9*0,85$	0,8	1 286,29
Сметная прибыль	$(152,25+0,01)*10,56*0,55*0,85*0,8$	0,37	594,91
Итого			1 881,2
Отделочные работы (1)			
Накладные расходы	$(88,11+0,01)*10,56*1,05*0,9*0,85$	0,8	744,44
Сметная прибыль	$(88,11+0,01)*10,56*0,55*0,85*0,8$	0,37	344,3
Итого			1 088,74
Штукатурные работы при ремонте (24, 26)			
Накладные расходы	$(756,74+0)*10,56*0,79*0,85$	0,67	5 354,09
Сметная прибыль	$(756,74+0)*10,56*0,5*0,8$	0,4	3 196,47
Итого			8 550,56
Итого по подгруппе			760 719,5
Итого по перевозке			10 556,03
Итого			6 738,1
			778 013,63

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		2 148 437,17
НДС	2148437,17*0,18	386 718,69
Итого		2 535 155,86

СОСТАВИЛ Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд"

ПРОВЕРИЛ Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"

Яковлева Е.А.
Серова Е.А.

