

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 195-06-16

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Великий Новгород, ул.Мерецкова Волосова, д.7/1.

№ п/п		Наименование работ		Единица измерения	Количество	Ссылка на номера чертежей, ГОСТов и примечания
1		3		4	5	6
1		Разборка паранетных решеток		100 м паранетных решеток	2,54	
2		Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали (конёк, примыкания к трубам)		100 м труб и покрытий	1,4	
3		Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов		100 м2 покрытия	19,265	
4		Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами		100 м2 кровли	19,265	
5		Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон		100 м	3	
6		Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок (коньковой доски)		100 м	1,05	
7		Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осколкой и обертывание толью		100 м	0,7	
8		Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги		1 шт.	48	
9		Устройство ходов на чердаке		100 л. м ходов	2	
10		Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали		100 м2	19,265	
11		Устройство контробрешетки из брусков		1 м3 древесины в конструкции	11,56	

12	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м2 изолируемой поверхности	19,265	
13	Устройство кровли из проф.настила НС35 по готовым прогонам	100 м2 кровли	19,265	
14	Отгребозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнестойкости по НПБ 251	100 м2 обрабатываемой поверхности	28,898	
15	Ограждение кровель перилами	100м	2,54	
16	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переносов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,38	
17	Устройство снегозадержателей	100 м ограждения	2,4	
18	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях карнизных свесов с настенными желобами	100 м покрытия	2,52	
19	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон	0,08	
20	Устройство слуховых окон (1,35*1,0)*8шт;	1 слуховое окно	8	
21	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов	100м2	0,24	
22	Очистка помещений от строительного мусора	100 т мусора	0,39	
23	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	26	
24	Утепление покрытий плитами из минеральной ваты (толщ. 100мм)	100 м2 утепляемого покрытия	13	
25	Исправление кладки дымовой трубы	100 кирпичей	9,85	
26	Смена колапов на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (8 каналов)	10 шт.	1,6	

27	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1		10 шт.	1,6	
28	Смена колаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала)		10 шт.	0,2	
29	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 2 каналов)		10 шт.	0,2	
30	Демонтаж дефлекторов диаметром патрубка 500 мм		1 дефлектор	14	
31	Установка дефлекторов диаметром патрубка 500 мм		1 дефлектор	14	
32	Разборка вентиляционных шахт		1 м2 внутренней поверхности шахты	135	
33	Установка элементов каркаса из брусьев		1 м3 древесины в конструкции	0,65	
34	Обшивка каркасных стен досками обшивки		100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	1,35	
35	Устройство мелких покрытий из листовой оцинкованной стали (обшивка труб)		100 м2 покрытия	1,35	
36	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (отоповки)		100 м2 поверхности	0,67	
37	Окраска труб с лесов по подготовленной поверхности цементная (отоповки)		100 м2 фасада	0,67	
38	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение)		100 м2 поверхности	0,76	
39	Известковая окраска труб внутри помещений по штукатурке (чердачное помещение)		100 м2 окрашиваемой поверхности	0,76	
40	Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей		100 м	2,34	

41	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмоостей	100 шт.	0,51	
42	Смена отливов (отметов) водосточных труб	100 шт.	0,17	
43	Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей	100 шт.	0,17	
44	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах	100 шт.	1,16	
45	Вышка телескопическая 25 м	маш.-ч	32	
46	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т	56,35	
47	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	56,33	
48	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 19 км	т	112,7	

Применить коэффициенты на капремонт К=1,15 и К=1,25 (МДС 81-35.2004. п.4.7)

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:

Главный специалист

Зам.начальника ОКР

Травин Ф.Ю

Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

4 517 489,19 руб

Генеральный директор СЧКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" " 20 г.

" " 20 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Великий Новгород, ул.Мерецкова Волосова, д.7/1.

Объект : Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Великий Новгород, ул.Мерецкова Волосова, д.7/1.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 195-06-16

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость - 4 517,489 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 5 730,92 чел-ч

Сметная заработная плата - 761,970 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены ноября 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-3057-И от 23.11.2015 г.)

№ 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. обл. машин			
			ед. изм.		Всего	Экспл. машин	Основной зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	На един.	Всего	
№1 <Нет раздела>														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
1	ТЕРр58-4-01 (0)	Разборка паранетных решеток	2,54	179,09	1,64	454,89	450,72	4,17	14,80	37,59				
		100 м паранетных решеток		177,45	0			0	0	0				
1.1	509-9900	Строительный мусор	2,032 т	0		0								
2	ТЕРр58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали (конёк, примыкания к трубам)	1,4	108,32	0,21	151,65	151,35	0,29	9,10	12,74				
		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	0,167 т	0		0				
3	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	19,265	219,85	30,96	4 235,41	3 638,97	596,44	15,90	306,31
			100 м2 покрытия	188,89	0,00			0	0,00	0
3.1	509-9900	Строительный мусор	27,938 т	0		0				
4	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	19,265	226,51	43,07	4 363,72	3 533,97	829,74	15,16	292,06
			100 м2 кровли	183,44	9,04			174,16	0,46	8,86
4.1	509-9900	Строительный мусор	26,971 т	0		0				
5	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	3	3 716,38	38,14	11 149,14	1 553,73	114,42	39,87	119,61
			100 м	517,91	0			0	0	0
6	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок (коньковой доски)	1,05	3 240,99	21	3 403,04	1 817,47	22,05	133,25	139,91
			100 м	1 730,92	0			0	0	0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,592 т	0		0				
7	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	0,7	5 930,37	69,79	4 151,26	1 456,79	48,85	160,21	112,15
			100 м	2 081,13	0			0	0	0
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,887 т	0		0				
8	ТЕРр58-5-07 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги	48	159,70	37,06	7 665,60	2 643,84	1 778,88	4,24	203,52
			1 шт.	55,08	0			0	0	0
9	ТЕРр69-7-01 (0)	Устройство ходов на чердаке	2	2 151,02	16,82	4 302,04	507,94	33,64	20,80	41,60
			100 п. м ходов	253,97	2,87			5,74	0,17	0,34

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровню из листового стали	19,265 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	35 628,88	4 976,92	613,59 121,18	21,35 0,32	411,31 6,16
11	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство контробрешетки из брусков ЗП=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ТЗТ=15,04*1,15; ТЗТм=0,15*1,25	11,56 1 м3 древесины в конструкция	1 852,2585 253,391	49,6375 3,6875	21 412,11	2 929,2	573,81 42,63	17,296 0,1875	199,94 2,17
12	ТЕР12-01-015-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство паронизации прокладочной в один слой ЗП=104,43*1,15; ЭММ=34,64*1,25; ЗПм=2,56*1,25; ТЗТ=7,84*1,15; ТЗТм=0,13*1,25	19,265 100 м2 изолируемо и поверхности	1 074,4645 120,0945	43,3 3,2	20 699,56	2 313,62	834,17 61,65	9,016 0,1625	173,69 3,13
13	ТЕР12-01-023-02 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровли из проф. настила НС35 по готовым прогонам ЗП=542,17*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПм=15,53*1,25; ТЗТ=41,23*1,15; ТЗТм=0,79*1,25	19,265 100 м2 кровля	24 629,78 623,50	159,36 19,4125	474 492,67	12 011,64	3 070,12 373,98	47,41 0,9875	913,44 19,02
13.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-2 465,92 м2	176,79		- 435 950				
13.2	[101-4535]	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	2 465,92 м2	76,02		187 459,24				
13.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	192,65 м2	177,09		34 116,39				
14	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 ЗП=127,02*1,15; ЭММ=78,77*1,25; ЗПм=1,52*1,25; ТЗТ=8,87*1,15; ТЗТм=0,09*1,25	28,898 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,19 146,07	98,46 1,90	7 316,55	4 221,22	2 845,37 54,91	10,20 0,11	294,77 3,25
14.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	598,074 кг	17,63		10 544,05				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Ограждение кровель перилами ЗП=89,98*1,15; ЭММ=60,7*1,25; ЗПм=5,7*1,25; ТЗТ=6,67*1,15; ТЗТм=0,29*1,25	2,54 100м	3 448,63 103,48	75,88 7,125	8 759,53	262,83	192,72 18,1	7,67 0,3625	19,48 0,92
16	ТЕР15-04-030-04 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.д., количество окрасок 2 ЗП=958,6*1,15; ЭММ=3,54*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=71,06*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,38 100 м2 окрашиваем ой поверхности	1 168,19 1 102,39	4,43 0,25	443,91	418,91	1,68 0,1	81,72 0,0125	31,05 0
16.1	[113-8029]	Эмаль ПФ-115	9,348 кг	39,83		372,33				
17	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство снегозадержателей ЗП=89,98*1,15; ЭММ=60,7*1,25; ЗПм=5,7*1,25; ТЗТ=6,67*1,15; ТЗТм=0,29*1,25	2,4 100 м ограждения	3 448,63 103,48	75,88 7,13	8 276,72	248,34	182,10 17,1	7,67 0,36	18,41 0,87
17.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,720 т	10 826,75		-7 795,26				
17.2	[101-7317]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм	120,000 шт.	155,6		18 672				
18	ТЕР58-19-06 (0)	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях карнизных свесов с настенными желобами	2,52 100 м покрытия	13 681,58 1 525,68	34,46 8,26	34 477,58	3 844,71	86,84 20,82	117,45 0,42	295,97 1,06
18.1	509-9900	Строительный мусор	1,795 т	0		0				
19	ТЕР58-2-02 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	0,08 100 окон	3 753,08 3 742,53	10,55 0	300,25	299,40	0,84 0	309,30 0	24,74 0
19.1	509-9900	Строительный мусор	0,448 т	0		0				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон (1,35*1,0)*8шт; ЗП=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; ЗПм=2,16*1,25; ТЗТ=6,63*1,15; ТЗТм=0,11*1,25	8  1 слуховое окно	447,43  99,04	30,65  2,70	3 579,42	792,30	245,20  21,6	7,62  0,14	61,00  1,1
20.1	[101-0933]	Скобные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	8  комплект	10,05		80,4				
20.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-4,000 м2	163,21		- 652,84				
20.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	10,800 м2	454,71		4 910,87				
21	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов ЗП=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=138,6*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,24  100м2	2 423,09  2 202,77	12,36  0,25	581,54	528,66	2,97  0,06	159,39  0,01	38,25  0
21.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,006 т	29 000		176,95				
22	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка помещений от строительного мусора V=65*0,6/100	0,39  100 т мусора	2 368,24  2 368,24	0,00  0,00	923,61	923,61	0,00  0	214,32  0,00	83,58  0
22.1	509-9900	Строительный мусор	39,000 т	0		0				
23	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=1300*2/100	26  100 м2 кровли	84,46  55,19	6,35  0,00	2 195,96	1 434,94	165,10  0	4,52  0,00	117,52  0
23.1	[101-7194]	Пароизоляция	2 990,000 м2	5,11		15 278,9				
24	ТЕР12-01-013-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Утепление покрытий плитами из минеральной ваты (толщ 100мм) ЗП=659,87*1,15; ЭММ=143,44*1,25; ЗПм=10,81*1,25; ТЗТ=45,54*1,15; ТЗТм=0,55*1,25	13  100 м2 утепляемого покрытия	1 822,99  758,85	179,30  13,5125	23 698,88	9 865,06	2 330,90  175,66	52,37  0,6875	680,82  8,94
24.1	[104-0111]	Плиты или маты теплоизоляционные	133,9 м3	584,69		78 289,99				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	ТЕРр50-10-01 (0)	Исправление кладки дымоходной трубы	9,85	228,34	9,25	2 249,15	1 873,86	91,11	14,77	145,48
25.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	100 кв.м	190,24	1,57	1 753,15		15,46	0,08	0,79
25.2	509-9900	Строительный мусор	5,022 т	0		0				
26	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (8 каналов)	1,6	1 449,01	3,17	2 318,42	370,21	5,07	18,60	29,76
26.1	509-9900	Строительный мусор	10 шт.	231,38	0			0	0	0
27	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*7; ЭММ=1,06*7; ЗПм=0*7; Мат=359,21*7; ТЗТ=5,2*7; ТЗТм=0*7	0,088 т	0		0				
27.1	509-9900	Строительный мусор	0,168 т	0		0				
28	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала)	0,2	1 449,01	3,17	289,80	46,28	0,63	18,60	3,72
28.1	509-9900	Строительный мусор	10 шт.	231,38	0			0	0	0
29	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 2 каналов)	0,011 т	0		0				
29.1	509-9900	Строительный мусор	0,003 т	0		0				
30	ТЕР20-02-012-03 (0) МДС 81-36.2004 п.3.3.1	Демонтаж дефлекторов диаметром патрубка 500 мм ЗП=69,37*0,4; ЭММ=5,68*0,4; ЗПм=0,2*0,4; Мат=12,63*0,4; ТЗТ=5,34*0,4	14	30,02	2,27	420,28	388,47	31,81	2,14	29,90
31	ТЕР20-02-012-03 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Установка дефлекторов диаметром патрубка 500 мм ЗП=69,37*1,15; ЭММ=5,68*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=5,34*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	14	99,51	7,10	1 393,08	1 116,86	99,40	6,14	85,97
			1 дефлектор	79,78	0,25			3,5	0,0125	0,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31.1	[301-5676]	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 500 мм	14 шт.	1 215,98		17 023,72				
32	ТЕРр65-29-01 (0)	Разборка вентиляционных шахт	135 1 м2 внутренней поверхности штук	2,38 2,38	0 0	321,3	321,3	0 0	0,2 0	27 0
32.1	509-9900	Строительный мусор	7,56 т	0		0				
33	ТЕР10-01-010-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка элементов каркаса из брусков ЗП=287,33*1,15; ЭММ=40,17*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=22,5*1,15; ТЗТМ=0*1,25	0,65 1 м3 древесины в конструкции	2 051,97 330,43	50,21 0	1 333,78	214,78	32,64 0	25,88 0	16,82 0
34	ТЕР10-01-012-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Обшивка каркасных стен досками обшивки ЗП=477,35*1,15; ЭММ=59,62*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=36,3*1,15; ТЗТМ=0*1,25	1,35 100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	4 264,10 548,95	74,53 0	5 756,53	741,09	100,61 0	41,75 0	56,36 0
35	ТЕР12-01-010-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство мелких покрытий из листовой оцинкованной стали (обшивка труб) ЗП=1464,62*1,15; ЭММ=26,13*1,25; ЗПМ=3,93*1,25; ТЗТ=112,75*1,15; ТЗТМ=0,2*1,25	1,35 100 м2 покрытия	15 313,65 1 684,31	32,66 4,9125	20 673,42	2 273,82	44,09 6,63	129,66 0,25	175,04 0,34
36	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (оголовки)	0,67 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,90 0,00	1 888,37	1 245,74	1,27 0	131,40 0,00	88,04 0
37	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб с лесов по подготовленной поверхности цементная (оголовки) ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТМ=0*1,25	0,67 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0,00	392,96	72,15	8,28 0	8,08 0,00	5,42 0
38	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение)	0,76 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,90 0,00	2 142,03	1 413,08	1,44 0	131,40 0,00	99,86 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
39	ТЕР15-04-002-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Известковая окраска труб внутри помещений по штукатурке (чердачное помещение) ЗП=127,01*1,15; ЭММ=2,48*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=10,21*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,76	205,80	3,10	156,41	111,01	2,36	11,74	8,92
40	ТЕРр58-10-01 (0)	Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	2,34	6 272,01	13,75	14 676,5	1 118,59	32,18	36,8	86,11
41	ТЕРр58-10-03 (0)	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей	0,51	840,57	8,46	428,69	423,33	4,31	63,9	32,59
41.1	[201-1102]	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм	51 шт.	27,84		1 419,84				
42	ТЕРр58-10-05 (0)	Смена отливов (отметов) водосточных труб	0,17	700,28	8,46	119,05	117,26	1,44	53,1	9,03
42.1	[201-1103]	Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм	100 шт.	689,77	0			0	0	0
43	ТЕРр58-10-06 (0)	Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	17 шт.	34,56		587,52				
43.1	[301-1104]	Воронка водосточная из оцинкованной стали толщиной 0,55	0,17	700,28	8,46	119,05	117,26	1,44	53,1	9,03
44	ТЕРр58-22-01 (0)	Смена укатов для водосточных труб в каменных стенах	1,16	1 185,04	1,06	1 374,65	545,47	1,23	37,8	43,85
44.1	509-9900	Строительный мусор	100 шт.	470,23	0			0	0	0
45	[031050]	Вышка телескопическая 25 м	0,017 т	0		0				
46	ТССЦп01-01-01-043	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	32 маш.-ч	154,07	154,07	4 930,24		4 930,24	1	32
			56,35 т	3,84	0	216,38	0	0		
			т	0	0			0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
47	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	56,33	374,5	0	21 095,59	0	0		
			т	0	0			0		
48	ТССЦп03-21-01-019	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 19 км Цед=17,12*7,17	112,7	122,7504	0	13 833,93		0		
ИТОГО:										
							675 561,93	74 074,17	19 975,52	5 641,64
							1 743,71			
							89,28			

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Кровля из профилированного листа (11, 20)				
Зарплата				
Машины и механизмы				
Материалы				
Итого				
Деревянные конструкции (11, 20)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль				
Итого				
Кровля из профилированного листа (12, 13, 15, 17, 24)				
Зарплата				
Машины и механизмы				
Материалы				
Итого				
Кровля (12, 13, 15, 17, 24)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль				
Итого				
Кровля из профилированного листа (14)				
Зарплата				
Машины и механизмы				
Материалы				
Итого				

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Теплоизоляционные работы (14)			
Накладные расходы			33 090,83
Сметная прибыль			20 628,05
Итого			148 926,78
Кровля из профилированного листа (5, 6, 7, 8, 10, 18, 23, 26, 27, 28, 29, 40, 41, 42, 43, 44, 45)			
Зарплата		21204,27*10,05	213 102,91
Машины и механизмы		7818,35*6,26	48 942,87
Материалы		116818,56*3,24	378 492,13
Итого			640 537,91
Крыши, кровли при ремонте (5, 6, 7, 8, 10, 18, 23, 26, 27, 28, 29, 40, 41, 42, 43, 44, 45)			
Накладные расходы		(21204,27+771,12)*10,05*0,83*0,85	156 805,4
Сметная прибыль		(21204,27+771,12)*10,05*0,65*0,8	114 843,39
Итого			912 186,7
Кровля из профилированного листа (9, 22)			
Зарплата		1431,55*10,05	14 387,08
Машины и механизмы		33,64*6,26	210,59
Материалы		3760,46*3,24	12 183,89
Итого			26 781,56
Прочие ремонтно-строительные работы (9, 22)			
Накладные расходы		(1431,55+5,74)*10,05*0,78*0,85	9 533,54
Сметная прибыль		(1431,55+5,74)*10,05*0,5*0,8	5 777,91
Итого			42 093,01
Отделочные работы (21)			
Зарплата		528,66*10,05	5 313,03
Машины и механизмы		2,97*6,26	18,59
Материалы		226,86*4,28	970,96
Итого			6 302,58
Отделочные работы (21)			
Накладные расходы		(528,66+0,06)*10,05*1,05*0,9*0,85	4 250,91
Сметная прибыль		(528,66+0,06)*10,05*0,55*0,85*0,8	1 966,05
Итого			12 519,54
Кровля из асбестоцементных листов (1, 2, 4, 19)			
Зарплата		4435,44*10,05	44 576,17
Машины и механизмы		835,04*6,26	5 227,35
Материалы		0*4,25	0
Итого			49 803,52

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Крыши, кровли при ремонте (1, 2, 4, 19)			
Накладные расходы		0,71	32 891,8
Сметная прибыль	(44576,17+1750,31)*0,83*0,85 (44576,17+1750,31)*0,65*0,8	0,52	24 089,77
Итого			106 785,09
Кровля из асбестоцементных листов (3)			
Зарплата	3638,97*10,05	10,05	36 571,65
Машины и механизмы	596,44*6,26	6,26	3 733,71
Материалы	0*4,25	4,25	0
Итого			40 305,36
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (3)			
Накладные расходы	(36571,65+0)*1,1*0,9*0,85	0,84	30 720,19
Сметная прибыль	(36571,65+0)*0,7*0,85*0,8	0,48	17 554,39
Итого			88 579,94
Штукатурные работы при ремонте (36, 38)			
Зарплата	2658,82*10,05	10,05	26 721,14
Машины и механизмы	2,71*6,26	6,26	16,96
Материалы	1368,87*4,28	4,28	5 858,76
Итого			32 596,86
Штукатурные работы при ремонте (36, 38)			
Накладные расходы	(26721,14+0)*0,79*0,85	0,67	17 903,16
Сметная прибыль	(26721,14+0)*0,5*0,8	0,4	10 688,46
Итого			61 188,48
Отделочные работы (16, 37, 39, 46)			
Зарплата	602,07*10,05	10,05	6 050,8
Машины и механизмы	12,32*6,26	6,26	77,12
Материалы	751,23*4,28	4,28	3 215,26
Итого			9 343,18
Отделочные работы (16, 37, 39, 46)			
Накладные расходы	(6050,8+2,91)*1,05*0,9*0,85	0,8	4 842,97
Сметная прибыль	(6050,8+2,91)*0,55*0,85*0,8	0,37	2 239,87
Итого			16 426,02
Общестроительные работы (25)			
Зарплата	1873,86*10,05	10,05	18 832,29
Машины и механизмы	91,11*6,26	6,26	570,35
Материалы	2037,32*5,5	5,5	11 205,26
Итого			30 607,9

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Печные работы при ремонте (25)			
Накладные расходы	(18832,29+155,37)*0,78*0,85	0,66	12 531,86
Сметная прибыль	(18832,29+155,37)*0,63*0,8	0,5	9 493,83
Итого			52 633,59
Кровля из профилированного листа (30, 31)			
Зарплата	1505,33*10,05	10,05	15 128,57
Машинны и механизмы	131,21*6,26	6,26	821,37
Материалы	17200,54*3,24	3,24	55 729,75
Итого			71 679,69
Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (30, 31)			
Накладные расходы	(15128,57+46,43)*1,28*0,9*0,85	0,98	14 871,5
Сметная прибыль	(15128,57+46,43)*0,83*0,85*0,8	0,56	8 498
Итого			95 049,19
Общестроительные работы (35)			
Зарплата	2273,82*10,05	10,05	22 851,89
Машинны и механизмы	44,09*6,26	6,26	276
Материалы	18355,5*5,5	5,5	100 955,25
Итого			124 083,14
Кровли (35)			
Накладные расходы	(22851,89+66,63)*1,2*0,9*0,85	0,92	21 085,04
Сметная прибыль	(22851,89+66,63)*0,65*0,85*0,8	0,44	10 084,15
Итого			155 252,33
Общестроительные работы (33, 34)			
Зарплата	955,87*10,05	10,05	9 606,49
Машинны и механизмы	133,25*6,26	6,26	834,15
Материалы	6001,2*5,5	5,5	33 006,6
Итого			43 447,24
Деревянные конструкции (33, 34)			
Накладные расходы	(9606,49+0)*1,18*0,9*0,85	0,9	8 645,84
Сметная прибыль	(9606,49+0)*0,63*0,85*0,8	0,43	4 130,79
Итого			56 223,87
Общестроительные работы (32)			
Зарплата	321,3*10,05	10,05	3 229,07
Машинны и механизмы	0*6,26	6,26	0
Материалы	0*5,5	5,5	0
Итого			3 229,07



Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (32)				
Накладные расходы		(3229,07+0)*0,74*0,85	0,63	2 034,31
Сметная прибыль		(3229,07+0)*0,5*0,8	0,4	1 291,63
Итого				6 555,01
Итого				3 793 234,77
Итого по погрузке				21 311,97
Итого по перевозке				13 833,93
Итого				3 828 380,67
НДС		3828380,67*0,18	18%	689 108,52
Итого				4 517 489,19
СОСТАВИЛ	Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд"	Яковлева Е.А.		
ПРОВЕРИЛ	Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"	Серова Е.А.		

*Яковлева Е.А.*  
*Серова Е.А.*