

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 701-03-16

Капитальный ремонт крыш многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г.Окуловка, ул.Министро-Макица, д.32.

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор СНКО "Четвертинный фонд"
А.Ю. Уткин
20 ____ год

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечание
1	3	4	5	6
1	Разборка металлических покрытий и обшивок из листового стали покров, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	0,58	
2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	3,32	
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	3,32	
4	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0,87	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши замена стропильных ног из брусков	100 м	0,87	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши замена отдельных частей мауэрлатов с осмачкой и обертывание только	100 м	0,05	
7	Разборка карнизов	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	0,28	
8	Устройство карнизов	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	0,28	
9	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	100 м2	3,32	

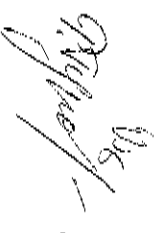
10	Устройство контобрешетки	1 м3 древесины в конструкции	2	
11	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	100 м2 кровли	3,32	
12	Устройство кровли из профилированного листа по готовым прогонам простая кровля	100 м2 кровли	3,32	
13	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-красочного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 обрабатываем ой поверхности	4,98	
14	Устройство снегозадержек	100 м ограждения	0,46	
15	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	14,552	
16	Перевозка грузов I класса автомобильными грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 1 км (ОРО Окуловского р-на)	т	14,552	
17	Разборка фронтонов	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	0,33	
18	Устройство фронтонов	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	0,33	
19	Разборка подшивки карнизов на фронтонах	100 м2 подшивки	0,163	
20	Подшивка карнизов досками обшивки на фронтонах	100 м2 потолка	0,163	
21	Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок (фронтоны)	100 м2	0,045	
22	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами сварными в стенах деревянных нерубленых типичного проема более 2 м2	100 м2 проемов	0,045	

23	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,01	
24	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,01	
25	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (т.ч. прил. 1.5.3.3, п.2.1.5.36(в))	100м2	0,083	
26	Улучшенная окраска масляными составами по дереву потолков (карнизов)	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,443	
27	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (фронтонов)	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,33	
28	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя (шлак, керамзит)	100 т мусора	0,063	
29	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	4,18	
30	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой	100 м2 изолируемой поверхности	2,09	
31	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой	100 м2 изолируемой поверхности	2,09	
32	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,58	
33	Исправление кирпичной кладки труб	100 кирпичей	2,758	
34	Установка колпачков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 каналов)	10 шт.	0,2	
35	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 2 каналов)	10 шт.	0,2	
36	Установка колпачков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (4 канала)	10 шт.	0,1	
37	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 4 каналов)	10 шт.	0,1	

38	Оштукатуривание поверхности труб (оголовки)	100 м2 поверхности	0,053	
39	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная (оголовки)	100 м2 фасада	0,053	
40	Оштукатуривание поверхности труб (частично чердачное помещение)	100 м2 поверхности	0,202	
41	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение)	100 м2 фасада	0,258	
42	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ (периметр здания умноженный на ширину настила лесов в 1м)	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	0,7	

Прочие условия - применить коэффициенты на капремонт К=1,15 и К=1,25

СОСТАВИЛ:
ПРОВЕРИЛ:

 Специалист 1-ой категории
Зам. начальника ОКР

Ивашко С. В.
Кацель С. Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

829 805,54 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор СНО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" " 20__ г.

" " 20__ г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новороссийская область, г.Окуловка, ул.Михухо-Маклая, д.32.

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новороссийская область, г.Окуловка, ул.Михухо-Маклая, д.32.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 701-03-16

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание: Дефектная ведомость.

Сметная стоимость -

829,806 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость -

1 130,24 чел.-ч

Сметная заработная плата -

156,453 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены марта 2016 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новороссийской области № УА-813-И от 21.03.2016.)

№ 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	В т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	На ед.м.	Всего
			№1 Крыша (332м2)+ Фронтоны (33м2)=365м2										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1	ТЕР58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали листов, сайдингов, жестобов, отливов, свесов и т.д.	0,58	108,32	0,21	62,83	62,7	0,12	9,10	5,28			
	(0)		100 м труб и покрытий	108,11	0,00			0	0,00	0			
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,068	0		0							
		т											
2	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	3,32	219,85	30,96	729,9	627,11	102,79	15,90	52,79			
	(0)		100 м2 покрытия	188,89	0,00			0	0,00	0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9900	Строительный мусор	4,813	0		0				
3	ТЕР р58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыш обрешетки из бруса в с прозорами	3,32	226,51	43,07	752,01	609,02	142,99	15,16	50,33
3.1	509-9900	Строительный мусор	100 м2 кровли 4,648	183,44	9,04			30,01	0,46	1,53
4	ТЕР р58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	0,87	3 716,38	38,14	3 233,25	450,58	33,18	39,87	34,69
5	ТЕР р58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из бруса	0,87	5 969,22	35,9	5 193,22	1 696,21	31,23	150,09	130,58
5.1	509-9900	Строительный мусор	100 м 0,844	1 949,67	0			0	0	0
6	ТЕР р58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отщепленных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	0,05	5 930,37	69,79	296,52	104,06	3,49	160,21	8,01
6.1	509-9900	Строительный мусор	100 м 0,063	2 081,13	0			0	0	0
7	ТЕР 10-01-008-05 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка карнизов ЗП=1857,57*0,8; ЗМ/М=96,68*0,8; ЗПм=0*0,8; Мат=4213,43*0; ТЗТ=143*0,8	0,28	1 563,4	77,344	437,75	416,1	21,66	114,4	32,03
8	ТЕР 10-01-008-05 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство карнизов ЗП=1857,57*1,15; ЗМ/М=96,68*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=143*1,15; ТЗТм=0*1,25	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз 0,28	2 136,2055	0	1 811,74	598,14	33,84	164,45	46,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕР58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	3,32 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	6 140,04	857,69	105,74 20,88	21,35 0,32	70,88 1,06
10	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство контробрешетки ЗП=220,34*1,15; ЗММ=39,71*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ЗТТ=15,04*1,15; ЗТГм=0,15*1,25	2,00 1 м3 древесины в конструкции	1 852,2585 253,391	49,6375 3,6875	3 704,52	506,78	99,28 7,38	17,296 0,1875	34,59 0,38
11	ТЕР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	3,32 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	280,41	183,23	21,08 0	4,52 0,00	15,01 0
11.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ(или аналог)	381,8 м2	6,85		2 615,33				
12	ТЕР12-01-023-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровли из профилированного листа по готовым прогонам простоя кровли ЗП=506,67*1,15; ЗММ=127,49*1,25; ЗПм=15,53*1,25; ЗТТ=38,53*1,15; ЗТГм=0,79*1,25	3,32 100 м2 кровли	23 018,233 582,6705	159,3625 19,4125	76 420,53	1 934,47	529,08 64,45	44,3095 0,9875	147,11 3,28
12.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-405,04 м2	176,79		-71 607,02				
12.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	2,997 т	12 688,3		38 026,84				
12.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепицы кровли: козырьковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	33,2 м2	177,09		5 879,39				
13	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС.п.4.7	Огнебезопасное покрытие деревянных конструкций составом "Пириланкс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнестойкостью ЗП=127,02*1,15; ЗММ=78,77*1,25; ЗПм=1,52*1,25; ЗТТ=8,87*1,15; ЗТГм=0,09*1,25	4,98 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,19 146,07	98,46 1,90	1 260,86	727,44	490,34 9,46	10,20 0,11	50,8 0,56

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.1	[113-8871]	Антисептик-аппипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	103,066 кг	17,63		1 817,06				
14	ТЕР12-01-012-01 прим. (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство снегозадержателей	0,46	3 448,63	75,88	1 586,37	47,6	34,9	7,67	3,53
		ЗП=89,98*1,15; ЭММ=60,7*1,25; ЗПм=5,7*1,25; ЗТТ=6,67*1,15; ЗТм=0,29*1,25	100 м отграждения	103,48	7,13			3,28	0,36	0,17
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	-0,138 т	10 826,75		-1 494,09				
14.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	23 шт.	155,6		3 578,8				
15	ТСС1м01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	6,456	374,5	0	2 417,77	0	0		
		Цед=53,5*7	т	0	0			0		
16	ТСС1м03-21-01-001	Перевозка грузов I класса автомобильная-самостоятели грузоподъемностью 10 т Работников вне карьера на расстояние до 1 км (ОРО Окуловского р-на)	6,456	23,88	0	154,17		0		
		Цед=3,33*7,17	т							
ИТОГО:				80 726,26	8 821,13	1 649,72				681,68
						135,46				6,98

Наименование и значение множителей			Значение		Прямые	
Зарплата			8821,13*10,54	10,54	92 974,71	
Машины и механизмы			1649,72*6,26	6,26	10 327,25	
Материалы			70255,4*3,24	3,24	227 627,5	
Итого по неучтенным материалам					0	
Итого					330 929,46	
Деревянные конструкции (7, 8, 10)			(1521,02+7,38)*10,54*1,18*0,9*0,85	0,9	14 498,4	
Накладные расходы			(1521,02+7,38)*10,54*0,63*0,85*0,8	0,43	6 927,01	
Сметная прибыль					21 425,41	
Итого						
Кровли (12, 14)			(1982,07+67,73)*10,54*1,2*0,9*0,85	0,92	19 876,5	
Накладные расходы			(1982,07+67,73)*10,54*0,63*0,85*0,8	0,44	9 506,15	
Сметная прибыль						

Наименование и значение множителей			Значение	Примечание
Итого				29 382,65
Теплоизоляционные работы (13)				
Накладные расходы			(727,44+9,46)*10,54*1*0,9*0,85	0,77
Сметная прибыль			(727,44+9,46)*10,54*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого				9 708,65
Работы по реконструкции зданий и сооружений (устройство и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)				
Накладные расходы			(627,11+0)*10,54*1,1*0,9*0,85	0,84
Сметная прибыль			(627,11+0)*10,54*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого				5 552,18
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 4, 5, 6, 9, 11)				
Накладные расходы			(3963,49+50,89)*10,54*0,83*0,85	0,71
Сметная прибыль			(3963,49+50,89)*10,54*0,65*0,8	0,52
Итого				30 041,21
Итого по нагрузке				22 002,01
Итого по перевозке				52 043,22
Итого				452 214,24
Итого				2 417,77
Итого				154,17
Итого				454 786,18

№2 Общеотрабатываемые и отдельные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР 10-01-008-04 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка фронтонов ЗП=883,32*0,8; ЭММ=111,78*0,8; ЗПм=0*0,8; Мат=5184,9*0; ТЗТ=68*0,8	0,33 100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	796,08 706,66	89,42 0	262,71	233,2	29,51 0	54,4 0	17,95 0
2	ТЕР 10-01-008-04 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство фронтонов ЗП=883,32*1,15; ЭММ=111,78*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=68*1,15; ТЗПм=0*1,25	0,33 100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	6 340,45 1 015,82	139,73 0	2 092,35	335,22	46,11 0	78,2 0	25,81 0
3	ТЕР 54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов на фронтонах	0,163 100 м2 подшивки	361,65 332,29	29,36 15,73	58,95	54,16	4,79 2,56	28,87 0,8	4,71 0,13
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,389 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	ТЕР10-01-022-01 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Подшивка карнизов досками обшивки на фронтонах ЗП=753,89*1,15; ЭММ=70,22*1,25; ЗПм=3,93*1,25; ТЗТ=57,33*1,15; ТЗТм=0,2*1,25	0,163 100 м2 потолка	4 894,63 866,97	87,78 4,91	797,82 	141,32 	14,31 0,8	65,93 0,25	10,75 0,04
5	ТЕР46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заливочных проемов оконных без подоконных досок (фронтоны)	0,045 100 м2	2 412,46 2 128,4	284,06 152,17	108,56 	95,78 	12,78 6,85	172,76 7,74	7,77 0,35
6	ТЕР10-01-027-10 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами сварными в стенах деревянных веру бленных площадью проема более 2 м2 ЗП=1979,25*1,15; ЭММ=441,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=145*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,045 100 м2 проемов	6 995,15 2 276,14	551,76 0	314,78 	102,43 	24,83 0	166,75 0	7,5 0
6.1	[101-0933]	Сквозные изделия для оконных блоков со сварными и односторонними переплетами для жилых зданий односторонних высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
6.2	[203-0176]	Окна односторонней конструкции	2,25 м2	264,95		596,14				
6.3	[203-0177]	Окна односторонней конструкции с жалюзийной решеткой	2,25 м2	454,71		1 023,1				
7	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-38.2004 п.3.1	Демонтаж люков 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	0,01 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	25,44 	14,7 	10,74 1,72	114,14 10,92	1,14 0,11
8	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Установка люков 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	0,01 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	64,29 	21,13 	16,77 2,68	164,08 13,65	1,64 0,14
8.1	[203-0236]	Люки и люки со вентиляционными решетками утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитной оцинкованной сталью по листу и кораблю односторонние	1 м2	589,59		589,59				
8.2	[111-0123]	Замок винтовой вращающийся с ключом	1 шт.	64,97		64,97				
8.3	[509-0107]	Схоба накатная	0,02 100 шт.	1 142,69		22,85				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8.4	[01-0953]	Ручка-скоба	шт.	21,69		21,69				
8.5	[101-0956]	Петля навесная	шт.	11,58		23,16				
9	ТЕР15-04-025-05	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (т.ч. приг. 15.3.3; п.2.15.3.6(в))	0,083	2 423,09	12,36	201,12	182,83	1,03	159,39	13,23
	(0) МДС	ЗП=1915,45*1,15; ЗММ=9,89*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ЗТ=138,6*1,15; ЗТм=0,01*1,25	100м2	2 202,77	0,25			0,02	0,01	0
9.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0021	29 000		61,19				
10	ТЕР15-04-025-02	Улучшенная окраска масляными составами по дереву потолков (карнизов)	0,443	1 563,86	15,01	692,79	501,92	6,65	81,98	36,32
	(0) МДС	ЗП=985,23*1,15; ЗММ=12,01*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ЗТ=71,29*1,15; ЗТм=0,01*1,25	100 м2	1 133,01	0,25			0,11	0,01	0
10.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,013	29 000		377				
11	ТЕР15-04-025-01	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (фронтонов)	0,33	1 325,22	11,04	437,32	306,92	3,64	67,3	22,21
	(0) МДС	ЗП=808,75*1,15; ЗММ=8,83*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ЗТ=58,52*1,15; ЗТм=0,01*1,25	100 м2	930,06	0,25			0,08	0,01	0
11.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0085	29 000		246,5				
12	ТЕРр69-9-01	Очистка чердачного помещения от старого утеплителя (пирк, керамзит)	0,063	2 368,24	0,00	149,2	149,2	0	214,32	13,5
	(0)	V=10,5*0,6/100	100 т мусора	2 368,24	0,00			0	0,00	0
12.1	509-9900	Строительный мусор	6,3	0		0				
13	ТЕРр58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	4,18	84,46	6,35	353,04	230,69	26,54	4,52	18,89
	(0)	V=209*2/100	100 м2 кровли	55,19	0,00			0	0,00	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.1	[101-7194]	Пароизоляция	480,700 м2	5,11		2 456,38				
14	ТЕР 11-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой ЗП=387,39*1,15; ЗММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ЗТ=28,38*1,15; ЗТм=0,18*1,25	2,09 100 м2 изолируемо е поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	1 219,22	931,1	288,13 9,26	32,64 0,23	68,22 0,48
14.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	10,7635 м3	346,37		3 728,15				
15	ТЕР 11-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой ЗП=387,39*1,15; ЗММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ЗТ=28,38*1,15; ЗТм=0,18*1,25	2,09 100 м2 изолируемо е поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	1 219,22	931,1	288,13 9,26	32,64 0,23	68,22 0,48
15.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	10,7635 м3	346,37		3 728,15				
16	ТЕР 10-01-023-01 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Укладка ходовых дорожек ЗП=48,53*1,15; ЗММ=13,48*1,25; ЗПм=1,57*1,25; ЗТ=3,8*1,15; ЗТм=0,08*1,25	0,58 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	629,42	32,37	9,77 1,14	4,37 0,1	2,53 0,06
17	ТЕР 60-10-01 (0)	Исправление кирпичной кладки труб V=0,7*394/100	2,76 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	629,76	524,68	25,51 4,33	14,77 0,08	40,74 0,22
17.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	0,276 1000 шт.	1 779,85		491,24				
17.2	509-9900	Строительный мусор	1,407 т	0		0				
18	ТЕР 58-21-01 (0)	Установка коленков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 каналов)	0,2 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	289,8	46,28	0,63 0	18,6 0	3,72 0
19	ТЕР 58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 2 каналов)	0,2 10 шт.	424,96 64,69	1,06 0	84,99	12,94	0,21 0	5,2 0	1,04 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	ТЕР58-21-01 (0)	Установка колонок на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (4 канала)	0,1 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	144,9	23,14	0,32 0	18,6 0	1,86 0
21	ТЕР58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 4 каналов) ЗП=64,69*3; ЗММ=1,06*3; ЗПм=0*3; Мат=359,21*3; ТЗТ=5,2*3; ТЗТм=0*3	0,1 10 шт.	1 274,88 194,07	3,18 0	127,49	19,41	0,32 0	15,6 0	1,56 0
22	ТЕР61-31-01 (0)	Опугивание поверхности труб (оголовки)	0,053 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	149,38	98,54	0,1 0	131,4 0	6,96 0
23	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Обраска труб по подготовленной поверхности цементной (оголовки) ЗП=93,64*1,15; ЗММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,053 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	31,09	5,71	0,66 0	8,08 0	0,43 0
24	ТЕР61-31-01 (0)	Опугивание поверхности труб (частично чердачное помещение)	0,202 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	569,33	375,58	0,38 0	131,4 0	26,54 0
25	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Обраска труб по подготовленной поверхности известковой (чердачное помещение) ЗП=59,01*1,15; ЗММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,258 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	21,19	17,51	0,76 0	5,09 0	1,31 0
26	ТЕР08-07-001-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ (периметр здания умноженный на ширину настила лесов в 1м) ЗП=572,03*1,15; ЗММ=7,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=43,5*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,7 100 м2 вертикально й проекции для наружных лесов	1 043,42 657,83	9,26 0	730,39	460,48	6,48 0	50,03 0	35,02 0
27	ТСЦиП01-01-01-041	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цем=53,5*7	8,096 т	374,5 0	0 0	3 031,95	0	0 0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28	ТСОЦп03-21-01-001	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 1 км (ОРО Огуловского р-на) Цед=3,33*7,17	8,096	23,88	0	193,33		0		
Итого:						24 854,76	5 848,34	819,1		439,57
								38,81		2,01

Наименование и значение множителей			Значение		Прямые	
Зарплата			5848,34*10,54	10,54	61 641,5	
Машины и механизмы			819,1*6,26	6,26	5 127,57	
Древн. деревянные (7, 8)						
Материалы			748,64*4,5	4,5	3 368,88	
Общестроительные работы (26)						
Материалы			263,43*5,5	5,5	1 448,87	
Общестроительные работы (1, 2, 4, 6, 16)						
Материалы			4767,36*5,5	5,5	26 220,48	
Общестроительные работы (14, 15)						
Материалы			7456,3*5,5	5,5	41 009,65	
Общестроительные работы (5)						
Материалы			0*5,5	5,5	0	
Общестроительные работы (3)						
Материалы			0*5,5	5,5	0	
Общестроительные работы (13, 18, 19, 20, 21)						
Материалы			3096,13*5,5	5,5	17 028,72	
Общестроительные работы (17)						
Материалы			570,81*5,5	5,5	3 139,46	
Общестроительные работы (12)						
Материалы			0*5,5	5,5	0	
Отделочные работы (10, 11, 23, 25)						
Материалы			962,12*4,18	4,18	4 021,66	
Отделочные работы (9)						
Материалы			78,45*4,18	4,18	327,92	
Штукатурные работы при ремонте (22, 24)						
Материалы			244,09*4,18	4,18	1 020,3	
Итого по неучтенным материалам					0	
Итого					164 355,01	
Автомобильные дороги (27, 28)						

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Накладные расходы	$(0+0)*10,54*1,42*0,85$	1,21
Сметная прибыль	$(0+0)*10,54*0,95*0,85*0,8$	0,65
Итого		0
Деревянные конструкции (7, 8)		
Накладные расходы	$(35,83+4,4)*10,54*1,18*0,9*0,85$	0,9
Сметная прибыль	$(35,83+4,4)*10,54*0,63*0,85*0,8$	0,43
Итого		563,95
Конструкции из кирпича и блоков (26)		
Накладные расходы	$(460,48+0)*10,54*1,22*0,9*0,85$	0,93
Сметная прибыль	$(460,48+0)*10,54*0,8*0,85*0,8$	0,54
Итого		7 134,59
Деревянные конструкции (1, 2, 4, 6, 16)		
Накладные расходы	$(844,54+1,94)*10,54*1,18*0,9*0,85$	0,9
Сметная прибыль	$(844,54+1,94)*10,54*0,63*0,85*0,8$	0,43
Итого		11 866,13
Полы (14, 15)		
Накладные расходы	$(1 862,2+18,52)*10,54*1,23*0,9*0,85$	0,94
Сметная прибыль	$(1 862,2+18,52)*10,54*0,75*0,85*0,8$	0,51
Итого		28 743,04
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (5)		
Накладные расходы	$(95,78+6,85)*10,54*1,1*0,9*0,85$	0,84
Сметная прибыль	$(95,78+6,85)*10,54*0,7*0,85*0,8$	0,48
Итого		1 427,87
Перекрытия при ремонте (3)		
Накладные расходы	$(54,16+2,56)*10,54*0,85*0,85$	0,72
Сметная прибыль	$(54,16+2,56)*10,54*0,8*0,8$	0,64
Итого		813,05
Крыши, кровли при ремонте (13, 18, 19, 20, 21)		
Накладные расходы	$(332,46+0)*10,54*0,83*0,85$	0,71
Сметная прибыль	$(332,46+0)*10,54*0,65*0,8$	0,52
Итого		4 310,08
Печные работы при ремонте (17)		
Накладные расходы	$(524,68+4,33)*10,54*0,78*0,85$	0,66
Сметная прибыль	$(524,68+4,33)*10,54*0,63*0,8$	0,5
Итого		6 467,89
Прочие ремонтно-строительные работы (12)		
Накладные расходы	$(149,2+0)*10,54*0,78*0,85$	0,66
		1 037,89

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Сметная прибыль:			
Итого	$(149,2+0)*10,54*0,5*0,8$	0,4	629,03
Отделочные работы (10, 11, 23, 25)			
Накладные расходы	$(832,06+0,19)*10,54*1,05*0,9*0,85$	0,8	7 017,53
Сметная прибыль	$(832,06+0,19)*10,54*0,55*0,85*0,8$	0,37	3 245,61
Итого			10 263,14
Отделочные работы (9)			
Накладные расходы	$(182,83+0,02)*10,54*1,05*0,9*0,85$	0,8	1 541,79
Сметная прибыль	$(182,83+0,02)*10,54*0,55*0,85*0,8$	0,37	713,08
Итого			2 254,87
Штукатурные работы при ремонте (22, 24)			
Накладные расходы	$(474,12+0)*10,54*0,79*0,85$	0,67	3 348,14
Сметная прибыль	$(474,12+0)*10,54*0,5*0,8$	0,4	1 998,89
Итого			5 347,03
Итого по погрузке			245 213,57
Итого по перевозке			3 031,95
Итого			193,33
			248 438,85

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			703 225,03
НДС	703225,03*0,18	18%	126 580,51
Итого			829 805,54

СОСТАВИЛ Главный специалист ОПТУ СНКО "Региональный фонд"

ПРОВЕРИЛ Начальник ОПТУ СНКО "Региональный фонд"

Яковлева Е.А.

Серова Е.А.