

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 478/17

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г.Окуловка, ул. Театральная, д.5.

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г.Окуловка, ул. Театральная, д.5.

№ п/п	Шифр единичной расценки	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечание
1	2	3	4	5	6
1	ТЕРр58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовых стали, полов, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.д.	100 м труб и покрытий	2,3	
2	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	12,3	
3	ТЕРр58-1-01	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	12,3	
4	ТЕРр58-5-01	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0,48	
5	ТЕРр58-5-03	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из брусков	100 м	0,28	
6	ТЕРр58-5-05	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м	0,2	
7	ТЕРр54-3-01	Разборка подшивки карнизов	100 м2 подшивки	1,37	
8	ТЕР10-01-022-01	Подшивка карнизов досками обшивки	100 м2 подшивки	1,37	
9	ТЕРр53-7-01	Смена ветровой доски	100 м досок	0,54	
10	ТЕРр58-12-02	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	100 м2	12,3	
11	ТЕР10-01-082-02	Устройство контобрешетки	1 м3 древесины в конструкции	7,5	

12	ТЕРр58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без врезки кромок	100 м2 кровли	12,3	
13	ТЕР12-01-023-02Прям.	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности	100 м2 кровли	12,3	
14	ТЕР26-02-018-02	Отгневозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириллак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 обрабатываемой поверхности	18,45	
15	ТЕР12-01-012-01Прям.	Устройство снегозадержателей	100 м ограждения	1,02	
16	ТССЦпр01-01-01-041	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	49,546	
17	ТССЦпр03-21-01-001	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 1 км (ОРО Окуловского р-на)	т	49,546	
18	ТЕР10-01-027-11	Демонтаж в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами раздельными (раздельно-старельными) в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м2 (на фронтонах)	100 м2 проемов	0,122	
19	ТЕР10-01-027-11	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами раздельными (раздельно-старельными) в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м2 (на фронтонах)	100 м2 проемов	0,122	
20	ТЕР10-01-008-04	Демонтаж фронтонов	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	1,02	
21	ТЕР10-01-008-04	Устройство фронтонов	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	1,02	
22	ТЕРр54-3-01	Разборка подшивки карнизов фронтонов	100 м2 подшивки	0,543	
23	ТЕР10-01-022-01	Подшивка карнизов досками обшивки на фронтонах	100 м2 потолка	0,543	
24	ТЕР15-04-025-05	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (т.ч. прил.15.3,3; п.2.15.36(в))	100м2	0,225	
25	ТЕР15-04-025-01	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (фронтонов)	100 м2 окрашиваемой	1,02	

26	ТЕР15-04-025-02	Улучшенная окраска масляными составами по дереву прогонов (карнизов)	100 м2 окрашено	1,913	
27	ТЕРр69-9-01	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя (опилки)	поверхности 100 т мусора	0,086	
28	ТЕРр58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	17,2	
29	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой	100 м2 изолируемой поверхности	8,6	
30	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой	100 м2 изолируемой поверхности	8,6	
31	ТЕР10-01-023-01	Укладка холловых досок	100 м холдов	1,1	
32	ТЕРр60-10-01	Исправление кирпичной кладки труб	100 кирпичей	0,788	
33	ТЕРр58-21-01	Установка козырьков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (4 канала)	10 шт.	0,4	
34	ТЕРр58-21-02	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 4 каналов)	10 шт.	0,4	
35	ТЕРр58-21-01	Установка козырьков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (3 канала)	10 шт.	0,2	
36	ТЕРр58-21-02	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 3 каналов)	10 шт.	0,2	
37	ТЕРр58-21-01	Установка козырьков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала)	10 шт.	0,4	
38	ТЕРр58-21-02	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 2 каналов)	10 шт.	0,4	
39	ТЕРр61-31-01	Оштукатуривание поверхности труб (оголовки)	100 м2 поверхности	0,48	
40	ТЕР15-04-013-03	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная (оголовки)	100 м2 фасада	0,48	
41	ТЕРр61-31-01	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение) 24/0,3	100 м2 поверхности	0,3	
42	ТЕР15-04-013-01	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение)	100 м2 фасада	0,3	

43	ГЕР08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ (S=периметр	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	1,22
----	-----------------	---	---	------

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 Кузёмкин В.В.
Зам.начальника ОКР Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

2 758 505,23 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: Новгородская область, г.Окуловка, ул. Театральная, д.5.

Объект :Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г.Окуловка, ул.Театральная,д.5.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 478/17

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная ведомость.

Сметная стоимость - 2 758,505 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость - 3 759,46 чел-ч

Сметная заработная плата - 522,722 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.)

№ 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. обсл. машин		
				Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	На еднн.	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1.1	ТЕР р58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали поясков, сандряжов, желобов, огненьов, свесов и т.п.	2,3	108,32	0,21	249,14	248,65	0,48	9,10	20,93		
		100 м труб и покрытий		108,11	0,00			0	0,00	0		
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,269 т	0		0						

№1 Крыша S=1230м2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытой кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	12,3 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0,00	2 704,16	2 323,35	380,81 0	15,90 0,00	195,57
2.1	509-9900	Строительный мусор	17,831 т	0		0				0
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусьев с прозорами	12,3 100 м2 кровля	226,51 183,44	43,07 9,04	2 786,07	2 256,31	529,76 111,19	15,16 0,46	186,47 5,66
3.1	509-9900	Строительный мусор	17,220 т	0		0				
4	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	0,48 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	1 783,86	248,6	18,31 0	39,87 0	19,14 0
5	ТЕРр58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из брусев	0,28 100 м	5 969,22 1 949,67	35,9 0	1 671,38	545,91	10,05 0	150,09 0	42,03 0
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,272 т	0		0				
6	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	0,2 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	1 186,07	416,23	13,96 0	160,21 0	32,04 0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,255 т	0		0				
7	ТЕРр54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов	1,37 100 м2 подшивки	361,65 332,29	29,36 15,73	495,46	455,24	40,22 21,55	28,87 0,8	39,55 1,1
7.1	509-9900	Строительный мусор	3,267 т	0		0				
8	ТЕР10-01-022-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Подшивка карнизов досками обшивки ЗП=753,89*1,15; ЭММ=70,22*1,25; ЗПм=3,93*1,25; ЗТГ=57,33*1,15; ЗТГм=0,2*1,25	1,37 100 м2 потолка	4 894,6285 866,9735	87,775 4,9125	6 705,64	1 187,75	120,25 6,73	65,9295 0,25	90,32 0,34

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕР р53-7-01 (0)	Смена ветровой доски	0,54	908,51	19,04	490,6	229,02	10,28	31,84	17,19
9.1	509-9900	Строительный мусор	100 м досок 0,135	424,11	0	0		0	0	0
10	ТЕР р58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из листовой стали	12,3	1 849,41	31,85	22 747,74	3 177,58	391,76	21,35	262,61
11	ТЕР 10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство конто брешётки 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	100 м2 7,50	258,34 1 852,2585	6,29 49,6375		1 900,43	77,37	0,32	3,94
12	ТЕР р58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	1 м3 древесины в конструкциях	253,391	3,6875	13 891,94		27,66	0,1875	1,41
12.1	[101-7201]	ИЗОСПАН DM (или аналог)	12,3	84,46	6,35	1 038,86	678,84	78,11	4,52	55,6
13	ТЕР 12-01-023-02 прям. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности ЗП=342,17*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПм=15,53*1,25; ТЗТ=41,23*1,15; ТЗТм=0,79*1,25	100 м2 кровли 1 414,5	55,19 6,85	0,00			0	0,00	0
13.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	12,3	24 629,778	159,3625	302 946,27	7 668,99	1 960,16	47,4145	583,2
13.2	[101-4535]	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	100 м2 кровли	623,4955	19,4125			238,77	0,9875	12,15
13.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	-1 574,4 м2 1 574,4 м2	176,79 76,02		-278 338,18 119 685,89				
			12,3 м2	177,09		21 782,07				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.л.4.7	Оттепляющее покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-канального 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	18,45 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,19 146,07	98,46 1,90	4 671,27	2 695,05	1 816,63	10,20	188,2
14.1	[113-8071]	Антисептик-ангипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	381,842 кг	17,63		6 731,87				2,08
15	ТЕР12-01-012-01 прим. (0) МДС 81-35-2004.л.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	1,02 100 м ограждения	3 448,63 103,48	75,88 7,13	3 517,6	105,55	77,39	7,67	7,82
15.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сверле	-0,306 т	10 826,75		-3 312,99		7,27	0,36	0,37
15.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	51,000 шт.	155,6		7 935,6				
16	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7,	39,249 т	374,50	0	14 698,75	0	0		
17	ТССЦп03-21-01-001	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 1 км (ОРО Окуловского р-на) Цед=3,33*7,17	39,249 т	23,88	0	937,27		0		
ИТОГО:						251 059,65	24 137,5	5 820,45		1 870,39
								525,6		27,05
							6 034,38	1 455,11		467,6
								131,4		6,76

МДС 81-38.2004.л.1.2

Кзпм=0,25; Кмшп=0,25; Кзтзт=0,25; Кзтм=0,25; Кзгм=0,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ИТОГО:										
						258 549,14	30 171,88	7 275,56		2 337,99
								657		33,81

Наименование и значение множителей		Значение		Прямые	
Зарплата		30171,88*10,56	10,56	318 615,05	
Машины и механизмы		7275,56*6,26	6,26	45 545,01	
Материалы		221101,73*3,24	3,24	716 369,61	
Итого по неучтенным материалам				0	
Итого				1 080 529,67	
Деревянные конструкции (8, 11)					
Накладные расходы		(3860,23+42,99)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	37 096,2	
Сметная прибыль		(3860,23+42,99)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	17 723,74	
Итого				54 819,94	
Кровли (13, 15)					
Накладные расходы		(9718,18+307,55)*10,56*1,2*0,9*0,85	0,92	97 401,97	
Сметная прибыль		(9718,18+307,55)*10,56*0,65*0,85*0,8	0,44	46 583,55	
Итого				143 985,52	
Теплоизоляционные работы (14)					
Накладные расходы		(3368,81+43,83)*10,56*1*0,9*0,85	0,77	27 748,86	
Сметная прибыль		(3368,81+43,83)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48	17 297,99	
Итого				45 046,85	
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)					
Накладные расходы		(2904,19+0)*10,56*1,1*0,9*0,85	0,84	25 761,33	
Сметная прибыль		(2904,19+0)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48	14 720,76	
Итого				40 482,09	
Стены при ремонте (9)					
Накладные расходы		(286,28+0)*10,56*0,86*0,85	0,73	2 206,88	
Сметная прибыль		(286,28+0)*10,56*0,7*0,8	0,56	1 692,95	
Итого				3 899,83	
Перекрытия при ремонте (7)					
Накладные расходы		(569,05+26,94)*10,56*0,85*0,85	0,72	4 531,43	
Сметная прибыль		(569,05+26,94)*10,56*0,8*0,8	0,64	4 027,94	
Итого				8 559,37	
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 4, 5, 6, 10, 12)					
Накладные расходы		(9465,15+235,7)*10,56*0,83*0,85	0,71	72 733,09	
Сметная прибыль		(9465,15+235,7)*10,56*0,65*0,8	0,52	53 269,31	

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			126 002,4
Итого			1 503 325,67
Итого по погрузке			14 698,75
Итого по перевозке			937,27
Итого			1 518 961,69

№2 Общестроительные и отделочные работы										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР10-01-027-11	Демонтаж в жилых и общественных зданиях блоков оконных с перелетами раздельными (раздельно-спаренными) в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м2 (на фронтонах) ЗП=3507,4*0,8; ЭММ=468,66*0,8; ЗПм=0*0,8; Мат=7529,15*0; ТЗТ=260*0,8	0,122	3 180,85	374,93	388,06	342,32	45,74	208	25,38
	(0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1		100 м2 проемов	2 805,92	0			0	0	0
2	ТЕР10-01-027-11	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с перелетами раздельными (раздельно-спаренными) в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м2 (на фронтонах) ЗП=3507,4*1,15; ЭММ=468,66*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=260*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,122	12 148,49	585,83	1 482,12	492,09	71,47	299	36,48
2.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными перелетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	4 комплект	10,05	0	40,2		0	0	0
2.2	[203-0176]	Окна одинарной конструкции	6,1 м2	264,95		1 616,2				
2.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	6,1 м2	454,71		2 773,73				
3	ТЕР10-01-008-04	Демонтаж фронтонов ЗП=883,32*0,8; ЭММ=111,78*0,8; ЗПм=0*0,8; Мат=5184,9*0; ТЗТ=68*0,8	1,02	796,08	89,42	812	720,79	91,21	54,4	55,49
	(0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1		100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	706,66	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	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; ТЗТм=0*1,25	1,02 100 м2 стень, фронтонов (за вычетом вроемов) и раз	6 340,45 1 015,82 0	139,73 0	6 467,26	1 036,14	142,52 0	78,2 0	79,76 0
5	ТЕР 54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов фронтонов	0,543 100 м2	361,65 332,29	29,36 15,73	196,38	180,43	15,94 8,54	28,87 0,8	15,68 0,43
5.1	509-9900	Строительный мусор	1,295 т	0		0				
6	ТЕР 10-01-022-01 (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	0,543 100 м2	4 894,63 866,97	87,78 4,91	2 657,78	470,76	47,66 2,67	65,93 0,25	35,8 0,14
7	ТЕР 15-04-025-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (т.ч. прил. 15.3.3; п.2.15.36(в)) 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	0,225 100 м2	2 423,09 2 202,77	12,36 0,25	545,2	495,62	2,78 0,06	159,39 0,01	35,86 0
7.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0057 т	29 000		165,89				
8	ТЕР 15-04-025-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (фронтонов) 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	1,02 100 м2	1 325,22 930,06	11,04 0,25	1 351,72	948,66	11,26 0,26	67,3 0,01	68,65 0,01
8.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,026313 т	29 000		763,08				
9	ТЕР 15-04-025-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву потолков (карнизов) ЗП=985,23*1,15; ЭММ=12,01*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=71,29*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	1,913 100 м2	1 563,86 1 133,01	15,01 0,25	2 991,66	2 167,45	28,71 0,48	81,98 0,01	156,83 0,02
9.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,057 т	29 000		1 652,99				

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя (опилки) V=43*0,2/100	0,086 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0,00 0,00	203,67	203,67	0	214,32	18,43
10.1	509-9900	Строительный мусор	8,6 т	0		0				0
11	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=860*2/100	17,2 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	1 452,71	949,27	109,22	4,52	77,74
11.1	[101-7194]	Пароизоляция	1 978,000 м2	5,11		10 107,58				
12	ТЕР11-01-009-01 (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; ЭММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25	8,6 100 м2 изолируемо и поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	5 016,9	3 831,3	1 185,6	32,64	280,7
12.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	44,29 м3	346,37		15 340,73				
13	ТЕР11-01-009-01 (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; ЭММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25	8,6 100 м2 изолируемо и поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	5 016,9	3 831,3	1 185,6	32,64	280,7
13.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	44,29 м3	346,37		15 340,73				
14	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Укладка ходовых досок 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	1,1 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	1 193,72	61,39	18,54	4,37	4,81
15	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кирпичной кладки труб V=0,2*394/100	0,79 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	179,93	149,91	7,29	14,77	11,64
								1,24	0,08	0,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15.1	[115-2835]	Кирпич шамотный огнеупорный марка ША общего назначения 1 подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см3	0,316 т	1 374,64		434,39				
15.2	509-9900	Строительный мусор	0,402 т	0		0				
16	ТЕРр58-21-01 (0)	Установка колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (4 канала)	0,4 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	579,6	92,55	1,27 0	18,6 0	7,44 0
17	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 4 каналов) ЗП=64,69*3; ЭММ=1,06*3; ЗПм=0*3; Мат=359,21*3; ТЗТ=5,2*3; ТЗТм=0*3	0,4 10 шт.	1 274,88 194,07	3,18 0	509,95	77,63	1,27 0	15,6 0	6,24 0
18	ТЕРр58-21-01 (0)	Установка колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (3 канала)	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	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 3 каналов) ЗП=64,69*3; ЭММ=1,06*3; ЗПм=0*3; Мат=359,21*3; ТЗТ=5,2*3; ТЗТм=0*3	0,2 10 шт.	1 274,88 194,07	3,18 0	254,98	38,81	0,64 0	15,6 0	3,12 0
20	ТЕРр58-21-01 (0)	Установка колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала)	0,4 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	579,6	92,55	1,27 0	18,6 0	7,44 0
21	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 2 каналов)	0,4 10 шт.	424,96 64,69	1,06 0	169,98	25,88	0,42 0	5,2 0	2,08 0
22	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (оголовки)	0,48 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	1 352,86	892,47	0,91 0	131,4 0	63,07 0
23	ТЕРр15-04-013-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб 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	0,48 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	281,52	51,69	5,93 0	8,08 0	3,88 0
24	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение)	0,3 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	845,54	557,79	0,57 0	131,4 0	39,42 0


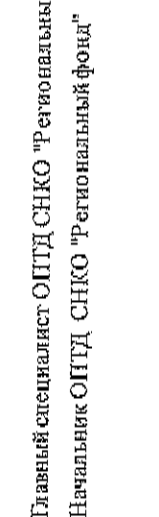
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
25	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение) ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,3	82,12	2,95	24,64	20,36	0,89	5,09	1,53	
26	ТЕР08-07-001-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ (S-периметр здания умноженный на ширину настла лесов) ЗП=572,03*1,15; ЭММ=7,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=43,5*1,15; ТЗТм=0*1,25	100 м2 фасада 1,22	67,86 1 043,42	0 9,26	1 272,97	802,55	0 11,3	0 50,03	0 61,04	
27	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	10,297 вертикально и проекции для наружных лесов	374,50 0	0 0	3 856,23	0	0 0	0	0	
28	ТССЦпг03-21-01-001	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 1 км (ОРО Окуловского р-на) Цед=3,33*7,17	10,297 т	23,88	0	245,89	0	0	0	0	
ИТОГО:						84 352,97	18 579,66	2 988,64	91,61	1 382,93	4,73

Наименование и значение множителя		Значение	Прямые
Зарплата		18579,66*10,56	196 201,21
Машины и механизмы		2988,64*6,26	18 708,89
Общестроительные работы (1, 2, 3, 4, 6, 14)		13890,43*5,5	76 397,37
Материалы		30681,46*5,5	168 748,03
Общестроительные работы (12, 13)		0*5,5	0
Материалы		12506,51*5,5	68 785,81
Общестроительные работы (11, 16, 17, 18, 19, 20, 21)			
Материалы			
Общестроительные работы (15)			

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Материалы		457,12*5,5	5,5	2 514,16
Общестроительные работы (10)				
Материалы		0*5,5	5,5	0
Отделочные работы (26)				
Материалы		459,12*4,28	4,28	1 965,03
Отделочные работы (8, 9, 23, 25)				
Материалы		3830,66*4,28	4,28	16 395,22
Отделочные работы (7)				
Материалы		212,68*4,28	4,28	910,27
Штукатурные работы при ремонте (22, 24)				
Материалы		746,66*4,28	4,28	3 195,7
Итого по неучтенным материалам				0
Итого				553 821,69
Деревянные конструкции (1, 2, 3, 4, 6, 14)				
Накладные расходы		(3123,49+4,83)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	29 731,55
Сметная прибыль		(3123,49+4,83)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	14 205,08
Итого				43 936,63
Полы (12, 13)				
Накладные расходы		(7662,6+76,2)*10,56*1,23*0,9*0,85	0,94	76 818,42
Сметная прибыль		(7662,6+76,2)*10,56*0,75*0,85*0,8	0,51	41 678,08
Итого				118 496,5
Перекрытия при ремонте (5)				
Накладные расходы		(180,43+8,54)*10,56*0,85*0,85	0,72	1 436,78
Сметная прибыль		(180,43+8,54)*10,56*0,8*0,8	0,64	1 277,13
Итого				2 713,91
Крыши, кровли при ремонте (11, 16, 17, 18, 19, 20, 21)				
Накладные расходы		(1322,97+0)*10,56*0,83*0,85	0,71	9 919,1
Сметная прибыль		(1322,97+0)*10,56*0,65*0,8	0,52	7 264,69
Итого				17 183,79
Печные работы при ремонте (15)				
Накладные расходы		(149,91+1,24)*10,56*0,78*0,85	0,66	1 053,46
Сметная прибыль		(149,91+1,24)*10,56*0,63*0,8	0,5	798,07
Итого				1 851,53
Прочие ремонтно-строительные работы (10)				
Накладные расходы		(203,67+0)*10,56*0,78*0,85	0,66	1 419,5
Сметная прибыль		(203,67+0)*10,56*0,5*0,8	0,4	860,3

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		2 279,8
Конструкции из кирпича и блоков (26)		
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(802,55±0)*10,56*1,22*0,9*0,85	0,93
Итого	(802,55±0)*10,56*0,8*0,85*0,8	0,54
Итого		12 458,14
Отделочные работы (8, 9, 23, 25)		
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(3188,16+0,74)*10,56*1,05*0,9*0,85	0,8
Итого	(3188,16+0,74)*10,56*0,55*0,85*0,8	0,37
Итого		39 399,5
Отделочные работы (7)		
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(495,62+0,06)*10,56*1,05*0,9*0,85	0,8
Итого	(495,62+0,06)*10,56*0,55*0,85*0,8	0,37
Итого		4 187,5
Штукатурные работы при ремонте (22, 24)		
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(1450,26+0)*10,56*0,79*0,85	0,67
Итого	(1450,26+0)*10,56*0,5*0,8	0,4
Итого		10 260,88
Итого по нагрузке		6 125,9
Итого по перевозке		16 386,78
Итого		814 652,49
Итого		3 856,23
Итого		245,89
Итого		818 754,61

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		2 337 716,3
НДС		420 788,93
Итого	2337716,3*0,18	18%
Итого		2 758 505,23

СОСТАВИЛ  Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд" Яковлева Е.А.
 ПРОВЕРИЛ  Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд" Серова Е.А.