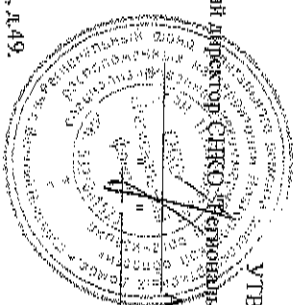


ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 054/17

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новороссийская обл., р.л.Крестный, ул.Титова, д.49.



УТВЕРЖДАЮ
 "____" _____ 20__ года
 М.Ю. Уткин

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество во	Примечание
1	3	4	5	6
1	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали посков, сайдингов, железобетон, отливов, свесов и т.д.	100 м²	0,4	
2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м²	2,76	
3	Разборка подшивки карнизов	100 м²	0,4	
4	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м²	2,76	
5	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	1,9	
6	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	1 шт.	30	
7	Смена ветровой доски	100 м досок	0,34	
8	Подшивка карнизов досками обшивки	100 м²	0,4	
9	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	100 м²	2,76	
10	Устройство контробрешетки	1 м³	1,656	
11	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	100 м²	2,76	
12	Устройство кровли из проф. настила НС-35 по готовым прогонам простая кровля	100 м²	2,76	

13	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирадекс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 обрабатываемой поверхности	3,2	
14	Устройство снегозадержателей	100 м ограничения	0,44	
15	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон	0,01	
16	Устройство слуховых окон (1,3*1)*1шт	1 слуховое окно	1	
17	Попорочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	17,446	
18	Перевозка грузов I класса автомобильно-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 41 км (Вадицкий ПТБО)	т	17,446	
19	Разборка фронтонов	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	0,45	
20	Устройство фронтонов	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	0,45	
21	Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок	100 м2	0,023	
22	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами сваренными в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м2 (фронтоны)	100 м2 проемов	0,023	
23	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов	100м2	0,06	
24	Улучшенная окраска масляными составами по дереву поголков (карнизы)	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,4	
25	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (фронтонов)	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,45	
26	Очистка помещений от строительного мусора	поверхности 100 т мусора	0,048	

27	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	3,212	
28	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой	100 м2 изолируемой поверхности	1,606	
29	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой	100 м2 изолируемой поверхности	1,606	
30	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,5	
31	Разборка дымовых кирпичных труб и бортов в один канал (4 трубы по 4 канала в=1м)	100 м	0,04	
32	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1(до 4-х каналов)	100 м	0,12	
33	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой зонтов	1 м3 кладки (без вычета пустот)	2	
34	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (оголовки)	100 м2 поверхности	0,134	
35	Окраска труб с лесов по подготовленной поверхности нементная (оголовки)	100 м2 фасада	0,134	
36	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение)	100 м2 поверхности	0,266	
37	Известковая окраска труб внутри помещений по штукатурке (чердачное помещение)	100 м2 окрашиваемой и	0,266	
38	Установка и разборка трубчатых инвентарных лесов при высоте помещений до 6 м (S=периметр здания умноженный на ширину настила лесов 1м)	поверхности 100 м2 горизонтальной проекции	0,57	

Применить коэффициенты на капитальный ремонт- к=1,15, к=1,25 (МДС 35 п.4.7)

СОСТАВИЛ:
ПРОВЕРИЛ:

Главный специалист ОКР
Зам. начальника ОКР

Кузёмкин В.В.
Кацель С.Ф.

"СОПАСОВАНО"

Смета в сумме:

693 344,48 руб

Генеральный директор СПКФ "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" " 20 г.

20 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская обл., р.л.Крестцы, ул. Типова, д.49.

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская обл., р.л.Крестцы, ул. Типова, д.49.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 054/17

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная ведомость.
Чертежи №

Сметная стоимость - 693,344 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 958,16 чел-ч

Сметная заработная плата - 126,684 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены октября 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-2755-И от 22.10.2015 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	В т.ч. Основной зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. В т.ч. зарплаты	На ед.ин.	Всего	
№1 Крыша														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
1	ТЕР р58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали покровов, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,4	108,32	0,21	43,33	43,24	0,08	9,10	3,64				
	(9)		100 м труб и покрытий	108,11	0,00			0	0,00	0				
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,048 т	0		0								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	2,76	219,85	30,96	606,79	521,34	85,45	15,90	43,88
2.1	509-9900	Строительный мусор	100 м2 покрытия	188,89	0,00			0	0,00	0
3	ТЕР54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов	4,003 т	0		0				
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,4 100 м2 подшивки	361,65 332,29	29,36 15,73	144,66	132,92	11,74 6,29	28,87 0,80	11,55 0,32
4	ТЕР58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	0,957 т	0		0				
4.1	509-9900	Строительный мусор	2,76 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	625,17	506,29	118,87 24,95	15,16 0,46	41,84 1,27
5	ТЕР58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши упреление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	3,864 т	0		0				
6	ТЕР58-5-06 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши выравнивание деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	1,9 30 100 м	3 716,38 102,19 517,91	38,14 29,45 0,00	7 061,12	984,03	72,47 0 883,5	39,87 0,00 1,42	75,75 0 42,6
7	ТЕР53-7-01 (0)	Смета ветровой доски	1 шт. 0,34 100 м досок	18,13 908,51 424,11	0,00 19,04 0,00					
7.1	509-9900	Строительный мусор	308,89 144,2							
8	ТЕР10-01-022-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Подшивка карнизов досками обшивки ЗП=753,89*1,15; ЗММ=70,22*1,25; ЗПМ=3,93*1,25; ЗТ=57,33*1,15; ЗТМ=0,2*1,25	0,085 т	0		0				
9	ТЕР58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стекла	0,4 100 м2 потолка 2,76	4 894,63 866,97 1 849,41	87,78 4,91 31,85	1 957,85	346,79	35,11 1,97 87,91	65,93 0,25 21,35	26,37 0,1 58,93
			100 м2	258,34	6,29	5 104,37	713,02	17,36	0,32	0,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕР 10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.л.4.7	Устройство контробрешетки V=276*0,6/100; 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	1,656 1 м3 древесины в конструкции	1 852,2585 253,391	49,6375 3,6875	3 067,34	419,62	82,2 6,11	17,296 0,1875	28,64 0,31
11	ТЕР 58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	2,76 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	233,11	152,32	17,53 0	4,52 0,00	12,48 0
11.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А (или аналог)	317,400 м2	5,11		1 621,91				
12	ТЕР 12-01-023-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.л.4.7	Устройство кровли из проф. настила НС-35 по готовым прогонам простаи кровля ЗП=506,67*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПм=15,53*1,25; ТЗТ=38,53*1,15; ТЗТм=0,79*1,25	2,76 100 м2 кровли	23 018,233 582,6705	159,3625 19,4125	63 530,32	1 608,17	439,84 53,58	44,3095 0,9875	122,29 2,73
12.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 336,72 м2	176,79		-59 528,73				
12.2	[101-4535]	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	336,72 м2	76,02		25 597,45				
12.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	27,6 м2	177,09		4 887,68				
13	ТЕР 26-02-018-02 (0) МДС 35.л.4.7	Огнестойчатое покрытие деревянных конструкций составом "Тирилас" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнестойчивой 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	3,2 100 м2 обработанные поверхности	253,19 146,07	98,46 1,90	810,19	467,43	315,08 6,08	10,20 0,11	32,64 0,36
13.1	[113-8071]	Антисептик-антисирень "ПИРИДАКС 3000" для древесины	66,227 кг	17,63		1 167,59				
14	ТЕР 12-01-012-01 (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	0,44 100 м ограждения	3 448,63 103,48	75,88 7,13	1 517,4	45,53	33,39 3,14	7,67 0,36	3,38 0,16

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	-0,132 т	10 826,75		-1 429,13				
14.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	22,000 шт.	155,6		3 423,2				
15	ТЕР58-2-02 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	0,01 100 окон	3 753,08 3 742,53	10,55 0,00	37,53	37,43	0,11	309,30	3,09
15.1	509-9900	Строительный мусор	0,056 т	0		0				0
16	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35 п.4.7	Устройство слуховых окон (1,3*1*1 шт 3П=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; 3Пм=2,16*1,25; ГЗ1=6,63*1,15; ГЗТм=0,11*1,25	1 1 слуховое окно	447,43 99,04	30,65 2,70	447,43	99,04	30,65 2,7	7,62 0,14	7,62 0,14
16.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со старенькими и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05		10,05				
16.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-0,500 м2	163,21		-81,61				
16.3	[203-0177]	Окна всоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	1,300 м2	454,71		591,12				
17	ТССЦп01-01-01-041	Потрубочные работы: Потручка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	9,013 т	374,5	0	3 375,37	0	0		
18	ТССЦп03-21-01-041	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 41 км (Валдайский ПТБО) Цед=27,04*7,17	9,013 т	193,88	0	1 747,44		0		
ИТОГО:						64 820,73	6 765,27	2 220,4		525,53
								122,18		6,27

Наименование и значение множителей

Зарплата	Значение	Прямые
Машины и механизмы	6765,27*10,05 2220,4*6,26	10,05 6,26
		67 990,96 13 899,7

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Материалы	55835,07*3,24	3,24	180 905,63
Итого по неучтенным материалам			0
Итого			262 796,29
Деревянные конструкции (8, 10, 16)			
Накладные расходы	$(865,45+10,78)*10,05*1,18*0,9*0,85$	0,9	7 925,5
Сметная прибыль	$(865,45+10,78)*10,05*0,63*0,85*0,8$	0,43	3 786,63
Итого			11 712,13
Кровли (12, 14)			
Накладные расходы	$(1653,7+56,72)*10,05*1,2*0,9*0,85$	0,92	15 814,54
Сметная прибыль	$(1653,7+56,72)*10,05*0,65*0,85*0,8$	0,44	7 563,48
Итого			23 378,02
Теплоизоляционные работы (13)			
Накладные расходы	$(467,43+6,08)*10,05*1*0,9*0,85$	0,77	3 664,26
Сметная прибыль	$(467,43+6,08)*10,05*0,7*0,85*0,8$	0,48	2 284,21
Итого			5 948,47
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)			
Накладные расходы	$(521,34+0)*10,05*1,1*0,9*0,85$	0,84	4 401,15
Сметная прибыль	$(521,34+0)*10,05*0,7*0,85*0,8$	0,48	2 514,94
Итого			6 916,09
Стены при ремонте (7)			
Накладные расходы	$(144,2+0)*10,05*0,86*0,85$	0,73	1 057,92
Сметная прибыль	$(144,2+0)*10,05*0,7*0,8$	0,56	811,56
Итого			1 869,48
Перекрытия при ремонте (3)			
Накладные расходы	$(132,92+6,29)*10,05*0,85*0,85$	0,72	1 007,32
Сметная прибыль	$(132,92+6,29)*10,05*0,8*0,8$	0,64	895,4
Итого			1 902,72
Крыши, кровли при ремонте (1, 4, 5, 6, 9, 11, 15)			
Накладные расходы	$(2980,23+42,31)*10,05*0,83*0,85$	0,71	21 567,33
Сметная прибыль	$(2980,23+42,31)*10,05*0,65*0,8$	0,52	15 795,79
Итого			37 363,12
Итого			351 886,32
Итого по нагрузке			3 375,37
Итого по перевозке			1 747,44
Итого			357 009,13

№2 Общественные и отделочные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР 10-01-008-04 (0) МДС 81-36.2004 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	0,45 100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	796,08 706,66	89,42 0,00	358,24	318	40,24	54,40	24,48
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; ТЗТм=0*1,25	0,45 100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	6 340,44 1 015,82	139,73 0,00	2 853,2	457,12	62,88	78,20	35,19
3	ТЕР 46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок	0,023 100 м2	2 412,46 2 128,40	284,06 152,17	55,49	48,95	6,53	172,76	3,97
4	ТЕР 10-01-027-09 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами стареплетами в стенах деревянных наружных впаццелью проема до 2 м2 (фронтоны) ЗП=2805,92*1,15; ЭММ=468,66*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=208*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,023 100 м2 проемов	10 021,053 3 226,808	585,825 0	230,48	74,22	13,47	239,2	0,18
4.1	[101-0933]	Скобыные изделия для оконных блоков со стареплетами и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	3 комплект	10,05		30,15		0	0	0
4.2	[203-0176]	Окна одинарной конструкции (1,15*0,8)*2шт; (08*05)1шт	2,3 м2	264,95		609,39				
5	ТЕР 15-04-025-05 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Улучшения 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	0,06 2 202,77	2 423,09 2 202,77	12,36 0,25	145,39	132,17	0,74	159,39	9,56
5.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,001525 т	29 000		44,24		0,02	0,01	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6	ТЕР15-04-025-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву потолков (карнизы) ЗП=985,23*1,15; ЗММ=2,01*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=71,29*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,4 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 563,87 1 133,01	15,01 0,25	625,55 453,21	453,21 6,01	6,01 0,01	81,98 0,01	32,79 0,01
6.1	[113-0246] Эмаль ПФ-115		0,01192 т	29 000		345,68				
7	ТЕР15-04-025-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (фронтон) ЗП=808,75*1,15; ЗММ=8,83*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=58,52*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,45 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 325,22 930,0625	11,0375 0,25	596,35 418,53	418,53 4,97	4,97 0,11	67,298 0,0125	30,28 0,01
7.1	[113-0246] Эмаль ПФ-115		0,01161 т	29 000		336,69				
8	ТЕР69-9-01 (0) V=8*0,6/100	Очистка помещений от строительного мусора	0,048 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0,00 0,00	113,68 113,68	113,68 0	0 0	214,32 0,00	10,29 0
8.1	509-9900 Строительный мусор		4,8 т	0		0				
9	ТЕР58-13-01 (0) V=160,6*2/100	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	3,212 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	271,29 177,27	177,27 20,4	20,4 0	4,52 0,00	14,52 0
9.1	[101-7194] Пароизоляция		369,38 м2	5,11		1 887,53				
10	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; ЗММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25	1,606 100 м2 изолируемой поверхности	583,361 445,4985	137,8625 4,425	936,88 715,47	715,47 221,41	221,41 7,11	32,637 0,225	52,42 0,36
10.1	[104-0742] Плиты теплоизоляционные минераловатные		8,2709 м3	346,37		2 864,79				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.1	ТЕР 11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой	1,606	583,361	137,8625	936,88	715,47	221,41	32,637	52,42
	(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 изолируется поверхности	445,4985	4,425			7,11	0,225	0,36
1.1.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	8,2709	346,37		2 864,79				
1.2	ТЕР 10-01-023-01	Укладка ходовых досок	0,5	1 085,1995	16,85	542,6	27,9	8,43	4,37	2,19
	(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	55,8095	1,9625			0,98	0,1	0,05
1.3	ТЕР 60-2-01	Разборка дымовых кирпичных труб и бортов в один канат (4 трубы по 4 каната h=1м)	0,04	2 192,08	146,07	87,68	81,84	5,84	164,47	6,58
	(0)	V=4*1/100	100 м	2 046,01	78,25			3,13	3,98	0,16
1.3.1	509-9900	Строительный мусор	1,244	0		0				
1.4	ТЕР 60-2-02	На каждый следующий канат добавлять к расценке 60-2-1(до 4-х канатов)	0,12	1 241,62	66,79	148,99	140,98	8,01	94,44	11,33
	(0)	V=4*1*3/100	100 м	1 174,83	35,78			4,29	1,82	0,22
1.4.1	509-9900	Строительный мусор	2,389	0		0				
1.5	ТЕР 08-08-005-01	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой зонтов	2	382,88	62,50	765,77	397,35	125	14,92	29,83
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	ЗП=172,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗПм=6,88*1,25; ТЗТ=12,97*1,15; ТЗТм=0,35*1,25	1 м3 кладки (без вычета пустот)	198,67	8,60			17,2	0,44	0,88
1.5.1	[101-1133]	Прокат толкостеной из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	-0,012	6 118,46		-73,42				
1.5.2	[301-0293]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шкаты 3300 мм	4 шт.	387,84		1 551,36				
1.5.3	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	0,98	1 779,85		1 744,25				
			1000 шт.							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	ТЕР61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (оголовки)	0,134	2 818,46	1,90	377,67	249,15	0,25	131,40	17,61
			100 м2	1 859,31	0,00			0	0,00	0
17	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; ЗТТ=7,03*1,15; ЗТТм=0*1,25	0,134	586,51	12,36	78,59	14,43	1,66	8,08	1,08
			100 м2	107,69	0,00			0	0,00	0
			фасада	2 818,46	1,90	749,71	494,58	0,51	131,40	34,95
18	ТЕР61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение)	0,266	1 859,31	0,00			0	0,00	0
			100 м2	1 859,31	0,00			0	0,00	0
19	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; ЗТТ=10,21*1,15; ЗТТм=0,01*1,25	0,266	205,80	3,10	54,74	38,85	0,82	11,74	3,12
			100 м2	146,06	0,25			0,07	0,01	0
			оградившем ой							
			поверхности							
20	ТЕР08-07-002-01 прим.	Установка и разборка трубчатых инвентарных лесов при высоте помещений до 6 м (S=периметр здания умноженный на ширину настила лесов (м) ЗН=923,13*1,15; ЭММ=19,04*1,25; ЗПм=0*1,25; ЗТТ=70,2*1,15; ЗТТм=0*1,25	0,57	1 510,7595	23,8	861,13	605,11	13,57	80,73	46,02
			100 м2	1 061,5995	0			0	0	0
			горизонтальной							
			просекции							
21	ТООЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	8,433	374,5	0	3 158,16	0	0		
			т	0	0			0		
22	ТООЦп03-21-01-041	Перевозка грузов I класса автомобилем-самосвалом грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 41 км (Валдайский ПТБО) Цед=27,04*7,17	8,433	193,88	0	1 634,99		0		
			т	0	0			0		
ИТОГО:				22 995,76		5 674,28	762,15	43,62		424,13
								2,23		

Наименование и значение множителей

Значение

Примеч

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Зарплата			5674,28*10,05	57 026,51
Материны и механизмы			762,15*6,26	4 771,06
Общестроительные работы (15)				
Материалы			3465,61*5,5	19 060,86
Общестроительные работы (1, 2, 4, 12)				
Материалы			3621,81*5,5	19 919,96
Общестроительные работы (10, 11)				
Материалы			5729,58*5,5	31 512,69
Общестроительные работы (3)				
Материалы			0*5,5	0
Общестроительные работы (9)				
Материалы			1961,15*5,5	10 786,33
Общестроительные работы (13, 14)				
Материалы			0*5,5	0
Общестроительные работы (8)				
Материалы			0*5,5	0
Отделочные работы (20)				
Материалы			242,46*4,28	1 037,73
Отделочные работы (6, 7, 17, 19)				
Материалы			1099,14*4,28	4 704,32
Отделочные работы (5)				
Материалы			56,72*4,28	242,76
Штукатурные работы при ремонте (16, 18)				
Материалы			382,9*4,28	1 638,81
Итого по неучтенным материалам				0
Итого				150 701,03
Конструкции из кирпича и блоков (15)				
Накладные расходы			(397,35+17,2)*10,05*1,22*0,9*0,85	0,93
Сметная прибыль			(397,35+17,2)*10,05*0,8*0,85*0,8	0,54
Итого				6 124,35
Деревянные конструкции (1, 2, 4, 12)				
Накладные расходы			(877,24+0,98)*10,05*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль			(877,24+0,98)*10,05*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого				7 943,5
Полы (10, 11)				
Накладные расходы			(1430,94+14,22)*10,05*1,23*0,9*0,85	0,94
				13 652,43

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Сметная прибыль	$(1430,94+14,22)*10,05*0,75*0,85*0,8$	0,51	7407,17
Итого			21 059,6
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (3)			
Накладные расходы	$(48,95+3,5)*10,05*1,1*0,9*0,85$	0,84	442,78
Сметная прибыль	$(48,95+3,5)*10,05*0,7*0,85*0,8$	0,48	253,02
Итого			695,8
Крыши, кровли при ремонте (9)			
Накладные расходы	$(177,27+0)*10,05*0,83*0,85$	0,71	1 264,91
Сметная прибыль	$(177,27+0)*10,05*0,65*0,8$	0,52	926,41
Итого			2 191,32
Печные работы при ремонте (13, 14)			
Накладные расходы	$(222,82+7,42)*10,05*0,78*0,85$	0,66	1 527,18
Сметная прибыль	$(222,82+7,42)*10,05*0,63*0,8$	0,5	1 156,96
Итого			2 684,14
Прочие ремонтно-строительные работы (8)			
Накладные расходы	$(113,68+0)*10,05*0,78*0,85$	0,66	754,04
Сметная прибыль	$(113,68+0)*10,05*0,5*0,8$	0,4	456,99
Итого			1 211,03
Конструкции из кирпича и блоков (20)			
Накладные расходы	$(605,11+0)*10,05*1,22*0,9*0,85$	0,93	5 655,66
Сметная прибыль	$(605,11+0)*10,05*0,8*0,85*0,8$	0,54	3 283,93
Итого			8 939,59
Отделочные работы (6, 7, 17, 19)			
Накладные расходы	$(925,02+0,28)*10,05*1,05*0,9*0,85$	0,8	7 439,41
Сметная прибыль	$(925,02+0,28)*10,05*0,55*0,85*0,8$	0,37	3 440,73
Итого			10 880,14
Отделочные работы (5)			
Накладные расходы	$(132,17+0,02)*10,05*1,05*0,9*0,85$	0,8	1 062,81
Сметная прибыль	$(132,17+0,02)*10,05*0,55*0,85*0,8$	0,37	491,55
Итого			1 554,36
Щебчатые работы при ремонте (16, 18)			
Накладные расходы	$(743,73+0)*10,05*0,79*0,85$	0,67	5 007,91
Сметная прибыль	$(743,73+0)*10,05*0,5*0,8$	0,4	2 989,79
Итого			7 997,7
Итого по потрузке			
			225 777,79
			3 158,16

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Итого по перевозке		1 634,99
Итого		230 570,94

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Итого		587 580,07
НДС	587580,07*0,18	105 764,41
Итого		693 344,48

СОСТАВИЛ Давидый специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд"

ПРОВЕРИЛ Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"

Яковлева Е.А.
Серова Е.А.