

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 613/17

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г.Пестово, ул.Боровичская, д.118а.

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечание
1	3	4	5	6
2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	3,18	
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	3,18	
4	Разборка карнизов	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	0,36	
5	Устройство карнизов	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	0,36	
6	Разборка деревянных элементов конструкций крыш стропил со стойками и подкосами из брусев	100 м2 кровли	3,18	
7	Установка стропильной системы (стропила, стойки и лежни)	1 м3 древесины в конструкции	6,72	
8	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	100 м2	3,18	
9	Устройство контробрешетки	м3	1,9	
10	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	100 м2 кровли	3,18	
11	Устройство кровли из проф.настила НС-35 по готовым прогонам	100 м2 кровли	3,18	

12	Огнезащитное покрытие деревянных конструктивных составов "Пирилас" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 обрабатываемой поверхности	4,77	
13	Устройство снегозадержателей	100 м ограждения	0,5	
14	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	19,837	
15	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 110 км (д.Пережки)	т	19,837	
16	Разборка фронтонов	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	0,33	
17	Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок	100 м2	0,018	
18	Разборка подшивки карнизов на фронтонах из строганных досок	100 м2 подшивки	0,14	
19	Устройство фронтонов	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	0,33	
20	Подшивка карнизов на фронтонах досками обшивки	100 м2 потолка	0,14	
21	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с перелетами спаренными в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,018	
22	Установка коробок в деревянных стенах нерубленых в дверных проемах площадью до 3 м2	100 м2 проемов	0,011	
23	Навеска плотничных дверей (фронтон)	100 м2 полотен	0,011	
24	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов (т.ч. п.2.15.36(в);лр.15.3.2)	100м2	0,03	

25	Улучшенная окраска масляными составами по дереву фронтонов стен слуховых окон	100 м2 окрасиваемой поверхности	0,35
26	Улучшенная окраска масляными составами по дереву карнизов	100 м2 окрасиваемой поверхности	0,5
27	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,0081
28	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,0081
29	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя и мусора	100 т мусора	0,054
30	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	3,64
31	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой	100 м2 изолируемой поверхности	1,82
32	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой	100 м2 изолируемой поверхности	1,82
33	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,57
34	Разборка дымовых кирпичных труб и боровов в один канал	100 м	0,032
35	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой коллаков	1 м3 кладки (без вычета пустот)	3,8
36	Оштукатуривание поверхности боровов (отоловки)	100 м2 поверхности	0,11
37	Окраска труб с лесов по подготовленной поверхности цементная (отоловки)	100 м2 фасада	0,11
38	Оштукатуривание поверхности боровов (чердачное помещение)	100 м2 поверхности	0,35


39	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая боровов (чердачное помещение)	100 м ²	0,35	
40	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для кладки облицовки (S=периметр здания умноженный на ширину настила лесов 1м)	100 м ² вертикальной проекции для наружных лесов	0,65	

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

СОСТАВИЛ:

 Шолохов Д.В.

ПРОВЕРИЛ:

 Кацель С.Ф.
Зам.начальника ОКР

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

884 506,05 руб

Генеральный директор ООО "Сигор" региональный фонд"

А. Ю. Уткин.

" " 20 г.

" " 20 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г. Пестово, ул. Боровичская, д.118а.

Объект : Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г. Пестово, ул. Боровичская, д.118а.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 613/17

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость - 884,506 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 1 241,87 чел-ч

Сметная заработная плата - 171,255 тыс.руб

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

№ в/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	
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин	Всего	Основной заработной	Экспл. машин		обслуживающ. машины
№1 Крыля											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТЕР р58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовых сталей поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	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	0,07	0		0					
		т									
2	ТЕР 46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	3,18	219,85	30,96	699,12	600,67	98,45	15,90	50,56	
	(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	4,61 т	0		0				
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	3,18 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	720,3	583,34	136,96 28,75	15,16 0,46	48,21 1,46
3.1	509-9900	Строительный мусор	4,452 т	0		0				
4	ТЕР10-01-008-05 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка карнизов ЗП=1857,57*0,8; ЭММ=96,68*0,8; ЗПм=0*0,8; Мат=4213,43*0; ЗТТ=143*0,8	0,36 100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	1 563,4 1 486,056	77,344 0	562,82	534,98	27,84 0	114,4 0	41,18 0
5	ТЕР10-01-008-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство карнизов ЗП=1857,57*1,15; ЭММ=96,68*1,25; ЗПм=0*1,25; ЗТТ=143*1,15; ЗТМ=0*1,25	0,36 100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	6 470,4855 2 136,2055	120,85 0	2 329,37	769,03	43,51 0	164,45 0	59,2 0
6	ТЕРр58-1-03 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыши стропила со стойками и подкосами из брусков	3,18 100 м2 кровли	372,95 333,63	39,32 8,26	1 185,98	1 060,94	125,04 26,27	27,08 0,42	86,11 1,34
6.1	509-9900	Строительный мусор	3,975 т	0		0				
7	ТЕР10-01-002-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка стропильной системы (стропила, стойки и лежни) ЗП=304,98*1,15; ЭММ=42,78*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ЗТТ=24,09*1,15; ЗТМ=0,15*1,25	6,72 1 м3 древесины в конструкции	2 281,532 350,727	53,475 3,6875	15 331,9	2 356,89	359,35 24,78	27,7035 0,1875	186,17 1,26
8	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	3,18 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	5 881,12	821,52	101,28 20	21,35 0,32	67,89 1,02
9	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство контробрешетки ЗП=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ЗТТ=15,04*1,15; ЗТМ=0,15*1,25	1,90 м3	1 852,2585 253,391	49,6375 3,6875	3 519,29	481,44	94,31 7,01	17,296 0,1875	32,86 0,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕР 58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	3,18 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	268,58	175,5	20,19 0	4,52 0,00	14,37 0
10.1	[101-7201]	ИЗОСПАН DM (или аналог)	365,7 м2	6,85		2 505,05				
11	ТЕР 12-01-023-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровли из проф.настиля НС-35 по готовым прогонам ЗП=506,67*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПм=15,53*1,25; ТЗП=38,53*1,15; ТЗПм=0,79*1,25	3,18 100 м2 кровли	23 018,233 582,6705	159,3625 19,4125	73 197,98	1 852,89	506,77 61,73	44,3095 0,9875	140,9 3,14
11.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-387,96 м2	176,79		-68 587,45				
11.2	[101-4535]	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	387,96 м2	76,02		29 492,72				
11.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	31,8 м2	177,09		5 631,46				
12	ТЕР 26-02-018-02 (0) МДС п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириллак" 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; ТЗП=8,87*1,15; ТЗПм=0,09*1,25	4,77 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,19 146,07	98,46 1,90	1 207,69	696,77	469,67 9,06	10,20 0,11	48,66 0,54
12.1	[113-8071]	Антисептик-антисирень "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	98,720 кв	17,63		1 740,44				
13	ТЕР 12-01-012-01 прим. (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; ТЗП=6,67*1,15; ТЗПм=0,29*1,25	0,5 100 м ограждения	3 448,63 103,48	75,88 7,13	1 724,32	51,74	37,94 3,56	7,67 0,36	3,84 0,18
13.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей с отверстиями и без отверстий соединяемые на сварке	-0,150 т	10 826,75		-1 624,01				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	25,000 шт.	155,6		3 890				
14	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	13,107 т	374,5	0	4 908,57	0	0		
15	ТССЦпг03-21-01-110	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 110 км (д.Передка) Цед=58,13*7,17	13,107 т	416,79	0	5 462,87		0		
ИТОГО:						79 739,51	10 048,41	2 021,43		785,23
								181,16		9,3

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Зарплата			10048,41*10,54	105 910,24
Машины и механизмы			2021,43*3,26	6 589,86
Материалы			67669,67*3,24	219 249,73
Итого по неучтенным материалам				0
Итого				331 749,83
Деревянные конструкции (4, 5, 7, 9)				
Накладные расходы			(4142,34+31,79)*10,54*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль			(4142,34+31,79)*10,54*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого				58 513,79
Кровли (11, 13)				
Накладные расходы			(1904,63+65,29)*10,54*1,2*0,9*0,85	0,92
Сметная прибыль			(1904,63+65,29)*10,54*0,65*0,85*0,8	0,44
Итого				28 237,62
Теплоизоляционные работы (12)				
Накладные расходы			(696,77+9,06)*10,54*1*0,9*0,85	0,77
Сметная прибыль			(696,77+9,06)*10,54*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого				9 299,32
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструктивных элементов) (2)				
Накладные расходы			(600,67+0)*10,54*1,1*0,9*0,85	0,84
Сметная прибыль			(600,67+0)*10,54*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого				8 357
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 6, 8, 10)				
Накладные расходы			(2704+75,02)*10,54*0,83*0,85	0,71
Сметная прибыль			(2704+75,02)*10,54*0,65*0,8	0,52

		Наименование и значение множителей		Значение		Прямые	
Итого							36 027,77
Итого							472 185,33
Итого по погрузке							4 908,57
Итого по перевозке							5 462,87
Итого							482 556,77

№2 Общестроительные и отделочные 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 стел, 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 46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок	0,018 100 м2	2 412,46 2 128,4	284,06 152,17	43,42	38,31	5,11 2,74	172,76 7,74	3,11 0,14
3	ТЕР 54-3-01 прям. (0)	Разборка подшивки карнизов на фронтонах из строганных досок	0,14 100 м2 подшивки	361,65 332,29	29,36 15,73	50,63	46,52	4,11 2,2	28,87 0,8	4,04 0,11
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,335 т	0		0				
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	0,33 100 м2 стел, 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
5	ТЕР 10-01-022-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Подшивка карнизов на фронтонах досками обшивки 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	0,14 100 м2 потолка	4 894,63 866,97	87,78 4,91	685,25	121,38	12,29 0,69	65,93 0,25	9,23 0,04
6	ТЕР 10-01-027-09 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с перелетами спаренными в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м2 ЗП=2805,92*1,15; ЭММ=468,66*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=208*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,018 100 м2 проемов	10 021,06 3 226,81	585,83 0	180,38	58,08	10,54 0	239,2 0	4,31 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со сварными и одинарными переплетами для жилых зданий высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
6.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	0,81 м2	454,71		368,32				
6.3	[203-0176]	Окна одинарной конструкции	0,81 м2	264,95		214,61				
7	ТЕР 10-01-043-07	Установка коробок в деревянных стенах наружных в дверных проемах площадью до 3 м2	0,011	4 680,76	122,99	51,49	12,2	1,35	86,83	0,96
	(0) МДС 81-35.2.004.п.4.7	ЗП=964,14*1,15; ЭММ=98,39*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=75,5*1,15; ТЗТм=0*1,25	100 м2 проемов	1 108,76	0			0	0	0
7.1	[201-0832]	Бруска деревянные 50*50 мм	5 м	3,43		17,15				
8	ТЕР р56-22-01	Навеска плотничных дверей (фронтоны)	0,011	520,79	132,35	5,73	4,25	1,46	28,99	0,32
	(0) МДС 81-35.2.004.п.4.9	ЗП=335,8*1,15; ТЗТ=25,21*1,15	100 м2 полотен	386,17	25,56			0,28	1,3	0,01
8.1	[101-0882]	Скобяные изделия для дверных балочных блоков со сварными полотнами жилых и общественных зданий одноэтажных	1 комплект	38,58		38,58				
8.2	[203-0310]	Полотна дверные	1,1 м2	279,71		307,68				
9	ТЕР 15-04-025-05	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (т.ч. п.2.15.3.6(в); пр.15.3.2)	0,03	2 423,09	12,36	72,69	66,08	0,37	159,39	4,78
	(0) МДС 81-35.2.004.п.4.7	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	100 м2	2 202,77	0,25			0,01	0,01	0
9.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0008 т	29 000		22,12				
10	ТЕР 15-04-025-01	Улучшенная окраска масляными составами по дереву фронтонов стен служебных окон	0,35	1 325,22	11,04	463,83	325,52	3,86	67,3	23,56
	(0) МДС 81-35.2.004.п.4.7	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	100 м2 окрашиваемой поверхности	930,06	0,25			0,09	0,01	0
10.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0090 т	29 000		261,87				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	ТЕР 15-04-025-02 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву 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	0,5 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 563,86 1 133,01	15,01 0,25	781,93	566,51	7,51 0,13	81,98 0,01	40,99 0,01
11.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0149 т	29 000		432,1				
12	ТЕР 10-01-039-05 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	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	0,0081 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	20,6	11,91	8,7 1,39	114,14 10,92	0,92 0,09
13	ТЕР 10-01-039-05 (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	0,0081 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	52,07	17,12	13,59 2,17	164,08 13,65	1,33 0,11
13.1	[203-0236]	Люки и лазы со винтовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотнами и коробок однопольные	0,81 м2	589,59		477,57				
13.2	[111-0123]	Замок винтовой висящий с ключом	1 шт.	64,97		64,97				
13.3	[509-0107]	Скоба насадная	0,02 100 шт.	1 142,69		22,85				
13.4	[101-0953]	Ручка-скоба	1 шт.	21,69		21,69				
13.5	[101-0956]	Петля накладная	2 шт.	11,58		23,16				
14	ТЕР р69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещений старого утешителя и мусора V=9*0,6/100	0,054 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0,00 0,00	127,88	127,88	0 0	214,32 0,00	11,57 0
14.1	509-9900	Строительный мусор	5,400 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=182*2/100	3,64 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	307,43	200,89	23,11 0	4,52 0,00	16,45 0
15.1	[101-7194]	Пароизоляция	418,600 м2	5,11	0,00	2 139,05				
16	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	1,82 100 м2 изолируемо и поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	1 061,72	810,81	250,91 8,06	32,64 0,23	59,4 0,42
16.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	9,373 м3	346,37		3 246,53				
17	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	1,82 100 м2 изолируемо и поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	1 061,72	810,81	250,91 8,06	32,64 0,23	59,4 0,42
17.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	9,373 м3	346,37		3 246,53				
18	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	0,57 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	618,56	31,81	9,6 1,12	4,37 0,1	2,49 0,06
19	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и бортов в один канал	0,032 100 м	2 192,08 2 046,01	146,07 78,25	70,15	65,47	4,67 2,5	164,47 3,98	5,26 0,13
19.1	509-9900	Строительный мусор	0,995 т	0		0				
20	ТЕР08-08-005-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой колясков ЗП=172,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗПм=6,88*1,25; ТЗТ=12,97*1,15; ТЗТм=0,35*1,25	3,8 1 м3 кладки (без вычета пустот)	382,88 198,67	62,5 8,6	1 454,94	754,95	237,5 32,68	14,92 0,44	56,7 1,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20.1	[101-1133]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	-0,0228 т	6 118,46		-139,5				
20.2	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	1,862 1000 шт.	1 779,85		3 314,08				
20.3	[301-0290]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, размером в шахты 1800 мм.	6 шт.	288,55		1 731,3				
21	ТЕРрб1-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности боровов (оголовки)	0,11	2 818,46	1,9	310,03	204,52	0,21	131,4	14,45
22	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; ЗПж=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25	100 м2 поверхности	1 859,31	0			0	0	0
23	ТЕРрб1-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности боровов (чердачное помещение)	0,35	2 818,46	1,9	986,46	650,76	0,67	131,4	45,99
24	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая боровов (чердачное помещение) ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПж=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25	100 м2 фасада	67,86	0			0	0	0
25	ТЕР08-07-001-01 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для кладки облицовки (S-периметр здания умноженный на ширину настила лесов 1м) ЗП=570,71*1,15; ЭММ=7,41*1,25; ЗПж=0*1,25; ТЗТ=43,4*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,65	958,17	9,26	622,81	426,61	6,02	49,91	32,44
26	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	6,73 т	374,5	0	2 520,39	0	0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27	ТССЦи03-21-01-110	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 110 км (д.Передки) Цена=38,13*7,17	6,73	416,79	0	2 805		0		
ИТОГО:										444,13
										930,5
										62,12
										3,21

Зарплата		Наименование и значение множителей	
		Значение	Прямые

Зарплата				595641*10,54	10,54	62 780,56
Машины и механизмы						
Двери: деревянные (7, 12, 13)				930,5*6,26	6,26	5 824,93
Материалы						
Двери: деревянные (8)				686,7*4,5	4,5	3 090,15
Материалы				346,28*5,5	5,5	1 904,54
Общестроительные работы (20, 25)						
Материалы				5558,56*5,5	5,5	30 572,08
Общестроительные работы (1, 4, 5, 6, 18)						
Материалы				3554,53*5,5	5,5	19 549,92
Общестроительные работы (16, 17)						
Материалы				6493,06*5,5	5,5	35 711,83
Общестроительные работы (2)						
Материалы				0*5,5	5,5	0
Общестроительные работы (3)						
Материалы				0*5,5	5,5	0
Общестроительные работы (15)						
Материалы				2222,48*5,5	5,5	12 223,64
Общестроительные работы (19)						
Материалы				0*5,5	5,5	0
Общестроительные работы (14)						
Материалы				0*5,5	5,5	0
Отделочные работы (10, 11, 22, 24)						
Материалы				1091,6*4,18	4,18	4 562,89
Отделочные работы (9)						
Материалы				28,36*4,18	4,18	118,54
Штукатурные работы при ремонте (21, 23)						
Материалы				440,34*4,18	4,18	1 840,62
Итого по неучтенным материалам						0
Итого						178 179,7

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Деревянные конструкции (7, 12, 13)			
Накладные расходы	$(41,23+3,56)*10,54*1,18*0,9*0,85$	0,9	424,88
Сметная прибыль	$(41,23+3,56)*10,54*0,63*0,85*0,8$	0,43	203
Итого			627,88
Проемы при ремонте (8)			
Накладные расходы	$(4,25+0,28)*10,54*0,82*0,85$	0,7	33,42
Сметная прибыль	$(4,25+0,28)*10,54*0,62*0,8$	0,5	23,87
Итого			57,29
Конструкций из кирпича и блоков (20, 25)			
Накладные расходы	$(1181,56+32,68)*10,54*1,22*0,9*0,85$	0,93	11 902,22
Сметная прибыль	$(1181,56+32,68)*10,54*0,8*0,85*0,8$	0,54	6 910,97
Итого			18 813,19
Деревянные конструкции (1, 4, 5, 6, 18)			
Накладные расходы	$(779,69+1,81)*10,54*1,18*0,9*0,85$	0,9	7 413,31
Сметная прибыль	$(779,69+1,81)*10,54*0,63*0,85*0,8$	0,43	3 541,91
Итого			10 955,22
Полы (16, 17)			
Накладные расходы	$(1621,62+16,12)*10,54*1,23*0,9*0,85$	0,94	16 226,07
Сметная прибыль	$(1621,62+16,12)*10,54*0,75*0,85*0,8$	0,51	8 803,51
Итого			25 029,58
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)			
Накладные расходы	$(38,31+2,74)*10,54*1,1*0,9*0,85$	0,84	363,44
Сметная прибыль	$(38,31+2,74)*10,54*0,7*0,85*0,8$	0,48	207,68
Итого			571,12
Перекрытия при ремонте (3)			
Накладные расходы	$(46,52+2,2)*10,54*0,85*0,85$	0,72	369,73
Сметная прибыль	$(46,52+2,2)*10,54*0,8*0,8$	0,64	328,65
Итого			698,38
Крыши, кровли при ремонте (15)			
Накладные расходы	$(200,89+0)*10,54*0,83*0,85$	0,71	1 503,34
Сметная прибыль	$(200,89+0)*10,54*0,65*0,8$	0,52	1 101,04
Итого			2 604,38
Печные работы при ремонте (19)			
Накладные расходы	$(65,47+2,5)*10,54*0,78*0,85$	0,66	472,83
Сметная прибыль	$(65,47+2,5)*10,54*0,63*0,8$	0,5	358,2
Итого			831,03
Прочие ремонтно-строительные работы (14)			

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Накладные расходы				889,58
Сметная прибыль		$(127,88+0)*10,54*0,78*0,85$	0,66	539,14
Итого		$(127,88+0)*10,54*0,5*0,8$	0,4	1 428,72
Отделочные работы (10, 11, 22, 24)				
Накладные расходы		$(927,63+0,22)*10,54*1,05*0,9*0,85$	0,8	7 823,63
Сметная прибыль		$(927,63+0,22)*10,54*0,55*0,85*0,8$	0,37	3 618,43
Итого				11 442,06
Отделочные работы (9)				
Накладные расходы		$(66,08+0,01)*10,54*1,05*0,9*0,85$	0,8	557,27
Сметная прибыль		$(66,08+0,01)*10,54*0,55*0,85*0,8$	0,37	257,74
Итого				815,01
Штукатурные работы при ремонте (21, 23)				
Накладные расходы		$(855,28+0)*10,54*0,79*0,85$	0,67	6 039,82
Сметная прибыль		$(855,28+0)*10,54*0,5*0,8$	0,4	3 605,86
Итого				9 645,68
Итого				261 699,24
Итого по погрузке				2 520,39
Итого по перевозке				2 805
Итого				267 024,63

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Итого				749 581,4
НДС		$749581,4*0,18$	18%	134 924,65
Итого				884 506,05

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

