



УТВЕРЖДАЮ  
 Генеральный директор СРО "Региональный фонд"  
 А.Ю. Уткин  
 20\_\_ год

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 466/17

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г.Великий Новгород, ул.Прусская, д.20/14.

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество во	Примечание
1	3	4	5	6
1	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м² руб и покрытий	0,55	
2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м²	2,74	
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м²	2,74	
4	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок	100 м	0,7	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м	0,08	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши выправка деревянных стропильных ног с поставочной раскосов	1 шт.	11	
7	Разборка подшивки карнизов на фронтонах	100 м²	0,16	
8	Подшивка карнизов досками обшивки на фронтонах	100 м²	0,16	
9	Устройство ветровой доски	100 м досок	0,29	
10	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	100 м²	2,74	
11	Устройство контобрешетки	1 м³	1,6	
12	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	древесиная конструкция		
13	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам простая кровля	100 м²	2,74	
14	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириллак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м²	4,11	
		обработываемой поверхностью		

15	Устройство снегозадержателей		100 м ограждения	0,36	
16	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных		100 окон	0,01	
17	Устройство слуховых окон		1 слуховое окно	1	
18	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную		т	14,309	
19	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км (я.Теребутицы)		т	14,309	
20	Разборка фронтонов		100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	0,39	
21	Устройство фронтонов		100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	0,39	
22	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с перелетами раздельными (раздельно-сварными) в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м2 (на фронтонах)		100 м2 проемов	0,006	
23	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2		100 м2 проемов	0,005	
24	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2		100 м2 проемов	0,005	
25	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (т.ч. прил.15.3.3; п.2.15.3.6(б))		100м2	0,03	
26	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (фронтонов и стенок слуховых окон)		100 м2 окрашиваемой поверхности	0,41	
27	Улучшенная окраска масляными составами по дереву потолков (карнизов)		100 м2 окрашиваемой поверхности	0,16	
28	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя (шлак, керамзит)		100 т мусора	0,051	
29	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)		100 м2 кровли	3,4	

30	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой	100 м2 изолируемой поверхности	1,7	
31	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой	100 м2 изолируемой поверхности	1,7	
32	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,5	
33	Исправление карачной класки труб	100 кирпичей	0,788	
34	Установка колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (5 каналов)	10 шт.	0,2	
35	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 5 каналов)	10 шт.	0,2	
36	Установка колпаков 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	Установка колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (3 канала)	10 шт.	0,2	
39	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 3 каналов)	10 шт.	0,2	
40	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение частично)	100 м2 поверхности	0,12	
41	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение)	100 м2 фасада	0,39	
42	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ (S=длина стен выходящих на фронтоны умноженная на ширину настила лесов в 1м)	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	0,22	

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

СОСТАВИЛ:  
ПРОВЕРИЛ:

Ведущий специалист ОКР  
Зам.начальника ОКР

Ивашко С.В.  
Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

606 428,89 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: г.Великий Новгород, ул.Прусская, д.20/14.

Объект : Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г.Великий Новгород, ул.Прусская, д.20/14.

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 466/17**

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость - 606,429 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 816,34 чел-ч

Сметная заработная плата - 112,979 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. обл. машин			
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплата		Экспл. машин	В т.ч. зарплата	На слин. Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1	ТЕРр58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовых сталей поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,55	108,32	0,21	59,58	59,46	0,12	9,10	5,01			
	(0)		100 м² груб и покрытий	108,11	0,00			0	0,00	0			
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,065	0		0							
			т	219,85	30,96	602,39	517,56	84,83	15,90	43,57			
2	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволистых асбестоцементных листов	2,74	188,89	0,00			0	0,00	0			
	(0)		100 м² покрытия										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9900	Строительный мусор	3,972 т	0		0				
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	2,74 100 м2 кровли 3,836 т	226,51 183,44 0	43,07 9,04	620,64 0	502,63	118,01 24,77	15,16 0,46	41,54 1,26
3.1	509-9900	Строительный мусор	т	0		0				
4	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок	0,7 100 м 0,395 т	3 240,99 1 730,92 0	21 0	2 268,69 0	1 211,64	14,7 0	133,25 0	93,28 0
4.1	509-9900	Строительный мусор	т	0		0				
5	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обустраивание только	0,08 100 м 0,101 т	5 930,37 2 081,13 0	69,79 0	474,43 0	166,49	5,58	160,21	12,82
5.1	509-9900	Строительный мусор	т	0		0				
6	ТЕРр58-5-06 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	11 1 шт.	102,19 18,13	29,45 0	1 124,09	199,43	323,95	1,42	15,62
7	ТЕРр54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов на фронтонах	0,16 100 м2 подшивки	361,65 332,29	29,36 15,73	57,86	53,17	4,7 2,52	28,87 0,8	4,62 0,13
7.1	509-9900	Строительный мусор	т	0		0				
8	ТЕР10-01-022-01 (0) МДС 81-35.2004.л.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	0,16 100 м2 потолка	4 894,6285 866,9735	87,775 4,9125	783,14	138,72	14,04 0,79	65,9295 0,25	10,55 0,04
9	ТЕРр53-7-01при м. (0)	Устройство ветровой доски	0,29 100 м досок	908,51 424,11	19,04 0	263,47	122,99	5,52 0	31,84 0	9,23 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	2,74 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	5 067,38	707,85	87,27	21,35	58,5
11	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство конобрешетки 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	1,60 1 м3 древесины в конструкции	1 852,2585 253,391	49,6375 3,6875	2 963,61	405,43	17,23 79,42 5,9	0,32 17,296 0,1875	0,88 27,67 0,3
12	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	2,74 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	231,42	151,22	17,4 0	4,52 0,00	12,38 0
12.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ (или аналог)	315,1 м2	6,85		2 158,44				
13	ТЕР12-01-023-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам простая 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	2,74 100 м2 кровли	23 018,233 582,6705	159,3625 19,4125	63 069,96	1 596,52	436,65 53,19	44,3095 0,9875	121,41 2,71
13.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 334,28 м2	176,79		-59 097,36				
13.2	[101-4535]	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	334,28 м2	76,02		25 411,97				
13.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	27,4 м2	177,09		4 852,27				
14	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириллак" с модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнестойкости 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	4,11 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,19 146,07	98,46 1,90	1 040,59	600,36	404,68 7,81	10,20 0,11	41,92 0,46

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14.1	[113-8071]	Антисептик-антгнипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	85,061 кг	17,63		1 499,62				
15	ТЕР12-01-012-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7 [201-0777]	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	0,36  100 м отражения	3 448,63  103,48	75,88  7,13	1 241,51	37,25	27,32	7,67	2,76
15.1		Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,108 т	10 826,75		-1 169,29				
15.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	18,000 шт.	155,6		2 800,8				
16	ТЕРр58-2-01 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	0,01	4 140,28	10,55	41,4	41,3	0,11	341,3	3,41
16.1	509-9900	Строительный мусор	100 окон 0,056 т	4 129,73 0	0	0		0	0	0
17	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон ЗП=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; ЗПм=2,16*1,25; ТЗТ=6,63*1,15; ТЗТм=0,11*1,25	1 1 слуховое окно	447,43 99,04	30,65 2,70	447,43	99,04	30,65	7,62	7,62
17.1	[101-0933]	Скобные изделия для оконных блоков со сварными и одинарными переплетами для жилых зданий высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05		10,05				
17.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-0,5 м2	163,21		-81,61				
17.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	0,92 м2	454,71		418,33				
18	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	8,807 т	374,5	0	3 298,22	0	0		
19	ТССЦпг03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 55 км (д.Теребутицы) Цед=33,34*7,17	8,807 т	239,05	0	2 105,31		0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ИТОГО:										
					57 160,81	6 611,06	1 654,95			511,91
							117,48			6,05

Наименование и значение множителей										
							Значение			Прямые
Зарплата					6611,06*10,56		10,56			69 812,79
Машинны и механизмы					1654,95*6,26		6,26			10 359,99
Материалы					48894,82*3,24		3,24			158 419,22
Итого по неучтенным материалам										0
Итого										238 592
Деревянные конструкции (8, 11, 17)										
Накладные расходы					(643,19+9,39)*10,56*1,18*0,9*0,85		0,9			6 202,12
Сметная прибыль					(643,19+9,39)*10,56*0,63*0,85*0,8		0,43			2 963,24
Итого										9 165,36
Кровля (13, 15)										
Накладные расходы					(1633,77+55,76)*10,56*1,2*0,9*0,85		0,92			16 414,12
Сметная прибыль					(1633,77+55,76)*10,56*0,65*0,85*0,8		0,44			7 850,23
Итого										24 264,35
Теплоизоляционные работы (14)										
Накладные расходы					(600,36+7,81)*10,56*1*0,9*0,85		0,77			4 945,15
Сметная прибыль					(600,36+7,81)*10,56*0,7*0,85*0,8		0,48			3 082,69
Итого										8 027,84
Работы по реконструкция зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)										
Накладные расходы					(517,56+0)*10,56*1,1*0,9*0,85		0,84			4 590,96
Сметная прибыль					(517,56+0)*10,56*0,7*0,85*0,8		0,48			2 623,41
Итого										7 214,37
Стены при ремонте (9)										
Накладные расходы					(122,99+0)*10,56*0,86*0,85		0,73			948,11
Сметная прибыль					(122,99+0)*10,56*0,7*0,8		0,56			727,31
Итого										1 675,42
Перекрытия при ремонте (7)										
Накладные расходы					(53,17+2,52)*10,56*0,85*0,85		0,72			423,42
Сметная прибыль					(53,17+2,52)*10,56*0,8*0,8		0,64			376,38
Итого										799,8
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 4, 5, 6, 10, 12, 16)										
Накладные расходы					(3040,02+42)*10,56*0,83*0,85		0,71			23 107,75
Сметная прибыль					(3040,02+42)*10,56*0,65*0,8		0,52			16 923,99
Итого										40 031,74



Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Итого	329 770,88
Итого по погрузке	3 298,22
Итого по перевозке	2 105,31
Итого	335 174,41

№2 Общестроительные и отделочные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР10-01-008-04 (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	0,39 100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	796,08 706,66	89,42 0	310,47	275,6	34,87 0	54,4 0	21,22 0
2	ТЕР10-01-008-04 (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	0,39 100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	6 340,45 1 015,82	139,73 0	2 472,78	396,17	54,49 0	78,2 0	30,5 0
3	ТЕР10-01-027-11 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами раздельными (раздельно-старинными) 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	0,006 100 м2 проемов	12 148,49 4 033,51	585,83 0	72,89	24,2	3,51 0	299 0	1,79 0
3.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
3.2	[203-0176]	Окна одинарной конструкции	0,6 м2	264,95		158,97				
4	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Демонтаж лочков 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	0,005 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	12,72	7,35	5,37 0,86	114,14 10,92	0,57 0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	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	0,005  100 м2 проемов	6 428,69  2 113,38	1 677,44  268,36	32,14	10,57	8,39  1,34	164,08  13,65	0,82  0,07
5.1	[203-0236]	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные	0,5 м2	589,59		294,8				
5.2	[111-0123]	Замок винтовой височий с ключом	1 шт.	64,97		64,97				
5.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 100 шт.	1 142,69		22,85				
5.4	[101-0953]	Ручка-скоба	1 шт.	21,69		21,69				
5.5	[101-0956]	Петля накладная	2 шт.	11,58		23,16				
6	ТЕР15-04-025-05 (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	0,030  100м2	2 423,09  2 202,77	12,36  0,25	72,69	66,08	0,37  0,01	159,39  0,01	4,78  0
6.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0008 т	29 000		22,12				
7	ТЕР15-04-025-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (фронтонов и стенок слуховых окон) 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	0,41  100 м2 окрашиваемой поверхности	1 325,22  930,06	11,04  0,25	543,34	381,32	4,53  0,1	67,3  0,01	27,59  0
7.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,010578 т	29 000		306,76				
8	ТЕР15-04-025-02 (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	0,16  100 м2 окрашиваемой поверхности	1 563,86  1 133,01	15,01  0,25	250,22	181,28	2,4  0,04	81,98  0,01	13,12  0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,004768 т	29 000		138,27				
9	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя (шлак, керамзит) V=8,5*0,6/100	0,051 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0,00 0,00	120,78	120,78	0 0	214,32 0,00	10,93 0
9.1	509-9900	Строительный мусор	5,1 т	0		0				
10	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=170*2/100	3,4 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	287,16	187,65	21,59 0	4,52 0,00	15,37 0
10.1	[101-7194]	Пароизоляция	391,000 м2	5,11		1 998,01				
11	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004.л.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	1,7 100 м2 и поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	991,71	757,35	234,36 7,53	32,64 0,23	55,49 0,39
11.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	8,755 м3	346,37		3 032,47				
12	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004.л.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	1,7 100 м2 и поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	991,71	757,35	234,36 7,53	32,64 0,23	55,49 0,39
12.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	8,755 м3	346,37		3 032,47				
13	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС 81-35.2004.л.4.7	Укладка холодных 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	0,5 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	542,6	27,91	8,43 0,98	4,37 0,1	2,19 0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	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
14.1	[115-2835]	Кирпич шамотный огнеупорный марки ША общего назначения I подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см3	0,316 т	1 374,64		434,39				
14.2	509-9960	Строительный мусор	0,402 т	0		0				
15	ТЕРр58-21-01 (0)	Установка коленков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (5 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
16	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 5 каналов) ЗП=64,69*4; ЭММ=1,06*4; ЗПм=0*4; Мат=359,21*4; ТЗТ=5,2*4; ТЗТм=0*4	0,2 10 шт.	1 699,84 258,76	4,24 0	339,97	51,75	0,85 0	20,8 0	4,16 0
17	ТЕРр58-21-01 (0)	Установка коленков 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
18	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	0,1 10 шт.	1 274,88 194,07	3,18 0	127,49	19,41	0,32 0	15,6 0	1,56 0
19	ТЕРр58-21-01 (0)	Установка коленков 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
20	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 3 каналов) ЗП=64,69*2; ЭММ=1,06*2; ЗПм=0*2; Мат=359,21*2; ТЗТ=5,2*2; ТЗТм=0*2	0,2 10 шт.	849,92 129,38	2,12 0	169,98	25,88	0,42 0	10,4 0	2,08 0
21	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение частично)	0,12 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	338,22	223,12	0,23 0	131,4 0	15,77 0
22	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	0,39 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	32,03	26,47	1,15 0	5,09 0	1,99 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23	ТЕР08-07-001-02  (0) МДС 81-35.2004.л.4.7	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ (S=длина стен выходящих на фронтонны умноженная на ширину настия лесов в 1м) ЗП=572,03*1,15; ЭММ=7,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=43,5*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,22	1 043,42	9,26	229,55	144,72	2,04	50,03	11,01
24	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	100 м2 вертикально й проеции для варужных лесов	657,83	0			0	0	0
25	ТССЦпг03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км (д.Теребутишы) Цед=33,34*7,17	5,502	374,5	0	2 060,5	0	0		
			т	0	0			0		
			т	239,05	0	1 315,25		0		
			т							
ИТОГО:						18 413,91	3 950,57	626,55	297,37	1,01

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата		3950,57*10,56	41 718,02
Машины и механизмы		626,55*6,26	3 922,2
Двери: деревянные (4, 5)		440,66*4,53	1 996,19
Материалы		2752,62*5,5	15 139,41
Общестроительные работы (1, 2, 3, 13)		6064,94*5,5	33 357,17
Материалы		3221,98*5,5	17 720,89
Общестроительные работы (14, 12)		457,12*5,5	2 514,16
Материалы		0*5,5	0
Общестроительные работы (10, 15, 16, 17, 18, 19, 20)			
Материалы			
Общестроительные работы (14)			
Материалы			
Общестроительные работы (9)			
Материалы			
Отделочные работы (23)			

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Материалы		82,79*4,28	354,34
Отделочные работы (7, 8, 22)			
Материалы			4,28
Отделочные работы (6)		673,46*4,28	2 882,41
Материалы			4,28
Штукатурные работы при ремонте (21)		28,36*4,28	121,38
Материалы			4,28
Итого по неучтенным материалам		114,87*4,28	491,64
Итого			0
Итого			120 217,81
Деревянные конструкции (4, 5)			
Накладные расходы		(17,92+2,2)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль		(17,92+2,2)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого			282,58
Деревянные конструкции (1, 2, 3, 13)			
Накладные расходы		(723,88+0,98)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль		(723,88+0,98)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого			6 889,07
Итого			3 291,44
Итого			10 180,51
Полы (11, 12)			
Накладные расходы		(1514,7+15,06)*10,56*1,23*0,9*0,85	0,94
Сметная прибыль		(1514,7+15,06)*10,56*0,75*0,85*0,8	0,51
Итого			23 423,69
Крыши, кровли при ремонте (10, 15, 16, 17, 18, 19, 20)			
Накладные расходы		(400,39+0)*10,56*0,83*0,85	0,71
Сметная прибыль		(400,39+0)*10,56*0,65*0,8	0,52
Итого			5 200,58
Печные работы при ремонте (14)			
Накладные расходы		(149,91+1,24)*10,56*0,78*0,85	0,66
Сметная прибыль		(149,91+1,24)*10,56*0,63*0,8	0,5
Итого			1 053,46
Прочие ремонтно-строительные работы (9)			
Накладные расходы		(120,78+0)*10,56*0,78*0,85	0,66
Сметная прибыль		(120,78+0)*10,56*0,5*0,8	0,4
Итого			1 351,96
Конструкции из кирпича и блоков (23)			
Накладные расходы		(144,72+0)*10,56*1,22*0,9*0,85	0,93
Сметная прибыль		(144,72+0)*10,56*0,8*0,85*0,8	0,54
Итого			2 246,52

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Отделочные работы (7, 8, 22)			
Накладные расходы	$(589,07+0,14)*10,56*1,05*0,9*0,85$	0,8	4 977,65
Сметная прибыль	$(589,07+0,14)*10,56*0,55*0,85*0,8$	0,37	2 302,16
Итого			7 279,81
Отделочные работы (6)			
Накладные расходы	$(66,08+0,01)*10,56*1,05*0,9*0,85$	0,8	558,33
Сметная прибыль	$(66,08+0,01)*10,56*0,55*0,85*0,8$	0,37	258,23
Итого			816,56
Штукатурные работы при ремонте (21)			
Накладные расходы	$(223,12+0)*10,56*0,79*0,85$	0,67	1 578,62
Сметная прибыль	$(223,12+0)*10,56*0,5*0,8$	0,4	942,46
Итого			2 521,08
Итого			175 372,63
Итого по погрузке			2 060,5
Итого по перевозке			1 315,25
Итого			178 748,38

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			513 922,79
НДС		18%	92 506,1
Итого	$513922,79*0,18$		606 428,89

СОСТАВИЛ  
ПРОВЕРИЛ

Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"  
Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"

Яковлева Е.А.  
Серова Е.А.

