

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

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 319/17

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г.Боровичи, ул.Физкультурная, д.68а.


№ 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 покровов, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	0,34	
2	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	2,13	
3	ТЕР12-01-015-03	Разборка пароизоляции прокладочной в один слой	100 м2	2,13	
4	ТЕРр58-1-01	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	2,13	
5	ТЕРр58-5-01	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0,76	
6	ТЕРр58-5-03	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из бруска	100 м	0,11	
7	ТЕРр54-3-01	Разборка пошивных карнизов	100 м2 подшивки	0,79	
8	ТЕР10-01-022-01	Подшивка карнизов досками обшивки	100 м2 потолка	0,79	
9	ТЕРр53-7-01(прим.	Смена ветровой доски	100 м досок	0,23	
10	ТЕРр58-12-02	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовых стали	100 м2	2,13	
11	ТЕР10-01-082-02	Устройство контобрешетки	1 м3	1,3	
12	ТЕРр58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	древесина в конструкции		
13	ТЕР12-01-023-01 прим.	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам простая кровля	100 м2 кровли	2,13	

14	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Гиривакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения для обеспечения второй группы огнестойкости по НПБ 251	100 м2 обрабатываемой поверхности	3,19
15	ТЕР12-01-012-01 прим.	Устройство снегозадержателей	100 м ограждения	0,32
16	ТЕРр58-2-02	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон	0,01
17	ТЕР10-01-003-01	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно	1
18	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	12,303
19	ТССЦпг03-21-01-009	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 9 км (д. Передка)	т	12,303
20	ТЕР10-01-008-04	Разборка фронтонов	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	0,32
21	ТЕР10-01-008-04	Устройство фронтонов	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	0,32
22	ТЕР10-01-027-11	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами раздельными (раздельно-спаренными) в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м2 (2 окна на фронтоне)	100 м2 проемов	0,0072
23	ТЕР10-01-039-05	Демонтаж локон в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,0096
24	ТЕР10-01-039-05	Установка локон в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,0096
25	ТЕР15-04-025-05	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (т.ч. п.2.15.36(в))	100 м2	0,045
26	ТЕР15-04-025-01	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (фронтонов и стенок слуховых окон)	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,33
27	ТЕР15-04-025-02	Улучшенная окраска масляными составами по дереву потолков (карнизов)	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,79

28	ТЕРр69-9-01	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя и мусора	100 т мусора	0,03
29	ТЕРр58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровле	1,86
30	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой	100 м2 изолируемой поверхности	0,93
31	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой	100 м2 изолируемой поверхности	0,93
32	ТЕР10-01-023-01	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,35
33	ТЕРр60-10-01	Исправление кирпичной кладки труб	100 кирпичей	1,97
34	ТЕРр58-21-01	Установка колачков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала)	10 шт.	0,2
35	ТЕРр58-21-02	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 2 каналов)	10 шт.	0,2
36	ТЕРр61-31-01	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение частично)	100 м2 поверхности	0,06
37	ТЕР15-04-013-01	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение)	100 м2 фасада	0,06
38	ТЕРр61-31-01	Оштукатуривание поверхности бортов (чердачное помещение частично)	100 м2 поверхности	0,08
39	ТЕР15-04-013-01	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая бортов (чердачное помещение)	100 м2 фасада	0,18
40	ТЕР08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ (S=периметр здания умноженный на ширину настила 1м)	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	0,55

Применить коэффициенты на капремонт  $k=1,15$  и  $k=1,25$  (МДС 81-35.2004.п.4.7)

СОСТАВИЛ:  
ПРОВЕРИЛ:

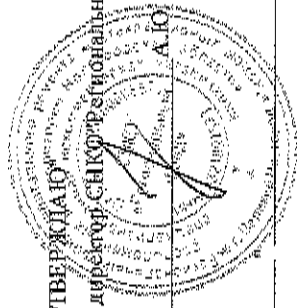
  
Ведущий специалист  
Зам. начальника ОКР

Шолохов Д.В.  
Кацель С.Ф.

"СОПАСОВАНО"

Смета в сумме:

535 427,97 руб



"УТВЕРЖДАЮ"  
Генеральный директор СНОКФР «Региональный фонд»

А.Ю. Уткин.

" " 20\_\_ г.

" " 20\_\_ г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г.Боровичи, ул.Физкультуры, д.68а.

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г.Боровичи, ул.Физкультуры, д.68а.

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 319/17**

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость - 535,428 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 735,38 чел-ч

Сметная заработная плата - 102,133 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. обел. машин				
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплата		Экспл. машин	В т.ч. зарплата	На един.	Всего
<b>№1 Крыша S=213м2</b>														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
1	ТЕР р58-3-01	Разборка мягких покрытий и обделок из листового железа, стали, асбестоцементных листов, свесов и т.п.	0,34	108,32	0,21	36,83	36,76	0,07	9,10	3,09				
	(0)		100 м² руб и покрытий	108,11	0,00			0	0,00	0				
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,04 т	0		0								
2	ТЕР 46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	2,13	219,85	30,96	468,28	402,34	65,94	15,90	33,87				
	(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	3,088 т	0		0				
3	ТЕР12-01-015-03 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка теплоизоляции прокладочной в один слой ЗП=104,43*0,8; ЭММ=34,64*0,8; ЗПм=2,56*0,8; Мат=911,07*0; ТЗР=7,84*0,8	2,13	111,256	27,712	236,98	177,95	59,03	6,272	13,36
			100 м2 изолируемо й поверхности	83,544	2,048			4,36	0,13	0,28
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,533 т	0		0				
4	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	2,13	226,51	43,07	482,47	390,73	91,74	15,16	32,29
			100 м2 крыши	183,44	9,04			19,26	0,46	0,98
4.1	509-9900	Строительный мусор	2,982 т	0		0				
5	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	0,76	3 716,38	38,14	2 824,45	393,61	28,99	39,87	30,3
			100 м	517,91	0			0	0	0
6	ТЕРр58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из брусков	0,11	5 969,22	35,9	656,61	214,46	3,95	150,09	16,51
			100 м	1 949,67	0			0	0	0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,107 т	0		0				
7	ТЕРр54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов	0,79	361,65	29,36	285,7	262,51	23,19	28,87	22,81
			100 м2 подшивки	332,29	15,73			12,43	0,8	0,63
7.1	509-9900	Строительный мусор	1,889417 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; ТЗТ=57,33*1,15; ТЗТм=0,2*1,25	0,79	4 894,6285	87,775	3 866,76	684,91	69,34	65,9295	52,08
			100 м2 потолка	866,9735	4,9125			3,88	0,25	0,2
9	ТЕРр53-7-01 при м. (0)	Смена ветровой доски	0,23	908,51	19,04	208,96	97,55	4,38	31,84	7,32
			100 м досок	424,11	0			0	0	0

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9.1	509-9900	Строительный мусор	0,057 т	0		0				
10	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	2,13	1 849,41	31,85	3 939,24	550,26	67,84	21,35	45,48
11	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство контобрешетки ЗП=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ТЗГ=15,04*1,15; ТЗТм=0,15*1,25	1,30 100 м2	258,34 852,2585	6,29	2 407,94	329,41	13,4	0,32	0,68
12	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	2,13	84,46	6,35	179,9	117,55	13,53	4,52	9,63
12.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ (или аналог)	244,95 м2	55,19	0,00			0	0,00	0
13	ТЕР12-01-023-01 прям. (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; ТЗГ=38,53*1,15; ТЗТм=0,79*1,25	2,13 100 м2 кровли	018,233 582,6705	159,3625 19,4125	49 028,84	1 241,09	339,44	44,3095	94,38
13.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 259,86 м2	176,79		-45 940,65				
13.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	1,923 т	12 688,3		24 399,6				
13.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	21,3 м2	177,09		3 772,02				
14	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7	Огнезащитное 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; ТЗГ=8,87*1,15; ТЗТм=0,09*1,25	3,19 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,19 146,07	98,46 1,90	807,66	465,97	314,1	10,20	32,54
								6,06	0,11	0,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14.1	[113-8071]	Ангисептик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	66,020 кг	17,63		1 163,94				
15	ТЕР 12-01-012-01 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	0,32 100 м ограждения	3 448,63 103,48	75,88 7,13	1 103,56	33,11	24,28 2,28	7,67 0,36	2,45 0,12
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 сварке	-0,096 т	10 826,75		-1 039,37				
15.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	16,000 шт.	155,6		2 489,6				
16	ТЕР р58-2-02 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных одностворчатых	0,01 100 окон	3 753,08 3 742,53	10,55 0	37,53	37,43	0,11 0	309,3 0	3,09 0
16.1	509-9900	Строительный мусор	0,056 т	0		0				
17	ТВР 10-01-003-01 (0) МДС 35.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 2,7	7,62 0,14	7,62 0,14
17.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со сваренными и односторонними перелетами для жилых зданий одностворчатых 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	1 м2	454,71		454,71				
18	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	8,298 т	374,5	0	3 107,6	0	0		
19	ТССЦп03-21-01-009	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузо-подъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 9 км (д. Передки) Цед=11,99*7,17	8,298 т	85,97	0	713,38		0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ИТОГО:										
		53 925,34	5 534,68	1 201,11						429,3
				110,51						5,73

Наименование и значение множителей		Значение		Прямые	
Зарплата		5534,68*10,56	10,56	58 446,22	
Машины и механизмы		1201,11*6,26	6,26	7 518,95	
Материалы		47189,56*3,24	3,24	152 894,17	
Итого по неутраченным материалам				0	
Итого				218 859,34	
Деревянные конструкции (11)					
Накладные расходы		(329,41+4,79)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	3 176,24	
Сметная прибыль		(329,41+4,79)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	1 517,54	
Итого				4 693,78	
Деревянные конструкции (8, 17)					
Накладные расходы		(783,95+6,58)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	7 513,2	
Сметная прибыль		(783,95+6,58)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	3 589,64	
Итого				11 102,84	
Кровли (3, 13, 15)					
Накладные расходы		(1452,15+47,99)*10,56*1,2*0,9*0,85	0,92	14 574,16	
Сметная прибыль		(1452,15+47,99)*10,56*0,65*0,85*0,8	0,44	6 970,25	
Итого				21 544,41	
Теплоизоляционные работы (14)					
Накладные расходы		(465,97+6,06)*10,56*1*0,9*0,85	0,77	3 838,17	
Сметная прибыль		(465,97+6,06)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48	2 392,63	
Итого				6 230,8	
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)					
Накладные расходы		(402,34+0)*10,56*1,1*0,9*0,85	0,84	3 568,92	
Сметная прибыль		(402,34+0)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48	2 039,38	
Итого				5 608,3	
Стены при ремонте (9)					
Накладные расходы		(97,55+0)*10,56*0,86*0,85	0,73	751,99	
Сметная прибыль		(97,55+0)*10,56*0,7*0,8	0,56	576,87	
Итого				1 328,86	
Перекрытия при ремонте (7)					
Накладные расходы		(262,51+12,43)*10,56*0,85*0,85	0,72	2 090,42	
Сметная прибыль		(262,51+12,43)*10,56*0,8*0,8	0,64	1 858,15	
Итого				3 948,57	



Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Крыши, кровли при ремонте (1, 4, 5, 6, 10, 12, 16)			
Накладные расходы		(1740,8+32,66)*10,56*0,83*0,85	13 296,69
Сметная прибыль		(1740,8+32,66)*10,56*0,65*0,8	9 738,42
Итого			23 035,11
Итого			296 352,01
Итого по погрузке			3 107,6
Итого по перевозке			713,38
Итого			300 172,99

№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; ТЗГ=68*0,8	0,32 100 м2 стень, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	796,08 706,66	89,42 0	254,75	226,13	28,61 0	54,4 0	17,41 0
2	ТЕР 10-01-008-04 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство фронтонов ЗП=883,32*1,15; ЭММ=111,78*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗГ=68*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,32 100 м2 стень, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	6 340,45 1 015,82	139,73 0	2 028,94	325,06	44,71 0	78,2 0	25,02 0
3	ТЕР 10-01-027-11 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами раздельными (раздельно-спаренными) в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м2 (2 окна на фронтоне) ЗП=3507,4*1,15; ЭММ=468,66*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗГ=260*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,0072 100 м2 проемов 2 комплект	12 148,49 4 033,51	585,83 0	87,47	29,04	4,22 0	299 0	2,15 0
3.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м		10,05		20,1				
3.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	0,72 м2	454,71		327,39				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	ТЕР 10-01-039-05 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3-1	Демонтаж люков в перекрытиях, включая проема до 2 м2 ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Мат=2637,87*0; ТЗГ=142,68*0,8	0,0096 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	24,42	14,11	10,31	114,14	1,1
5	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; ТЗГ=142,68*1,15; ТЗПм=10,92*1,25	0,0096 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	61,72	20,29	16,1	164,08	1,58
5.1	[203-0236]	Люки и лазы со штыковыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитной облицовочной стальной полотен и коробок однополюсные	0,96 м2	589,59		566,01				
5.2	[111-0123]	Замок винтовой всесий 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	ТЕР 15-04-025-05 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (т.ч. п.2.15.36(в)) ЗП=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗГ=138,6*1,15; ТЗПм=0,01*1,25	0,045 100 м2	2 423,09 2 202,77	12,36 0,25	109,04	99,12	0,56	159,39	7,17
6.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0011 т	29 000		33,18				
7	ТЕР 15-04-025-01 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (Фронтонов и стенок сухих окон) ЗП=808,75*1,15; ЭММ=8,83*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗГ=58,52*1,15; ТЗПм=0,01*1,25	0,33 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 325,22 930,06	11,04 0,25	437,32	306,92	3,64	67,3	22,21
7.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,008514 т	29 000		246,91				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
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	0,79 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 563,86 1 133,01	15,01 0,25	1 235,45	895,08	11,86 0,2	81,98 0,01	64,76 0,01
8.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,023542 т	29 000		682,72				
9	ТЕРр9-9-01 (0)	Очистка чердачного помещения от старого утеплителя и мусора V=5*0,6/100	0,03 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0,00 0,00	71,05	71,05	0 0	214,32 0,00	6,43 0
9.1	509-9900	Строительный мусор	3 т	0		0				
10	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=93*2/100	1,86 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	157,1	102,65	11,81 0	4,52 0,00	8,41 0
10.1	[101-7194]	Пароизоляция	213,900 м2	5,11		1 093,03				
11	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	0,93 100 м2 изолируемой поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	542,52	414,32	128,21 4,12	32,64 0,23	30,36 0,21
11.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	4,7895 м3	346,37		1 658,94				
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 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	0,93 100 м2 изолируемой поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	542,52	414,32	128,21 4,12	32,64 0,23	30,36 0,21
12.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	4,7895 м3	346,37		1 658,94				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	ТЕР 10-01-023-01 (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	0,35 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	379,82	19,53	5,9 0,69	4,37 0,1	1,53 0,04
14	ТЕР р60-10-01 (0)	Исправление кирпичной кладки труб V=0,5*394/100	1,97 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	449,83	374,77	18,22 3,09	14,77 0,08	29,1 0,16
14.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,197 1000 шт.	1 779,85		350,63				
14.2	509-9900	Строительный мусор	1,005 т	0		0				
15	ТЕР р58-21-01 (0)	Установка колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 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
16	ТЕР р58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 2 каналов)	0,2 10 шт.	424,96 64,69	1,06 0	84,99	12,94	0,21 0	5,2 0	1,04 0
17	ТЕР р61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение частично)	0,06 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	169,11	111,56	0,11 0	131,4 0	7,88 0
18	ТЕР 15-04-013-01 (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	0,06 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	4,93	4,07	0,18 0	5,09 0	0,31 0
19	ТЕР р61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности бортов (чердачное помещение частично)	0,08 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	225,48	148,74	0,15 0	131,4 0	10,51 0
20	ТЕР 15-04-013-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая бортов (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	0,18 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	14,78	12,21	0,53 0	5,09 0	0,92 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21	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=периметр здания умноженный на ширину настила 1 м) ЗП=572,03*1,15; ЭММ=7,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗП=43,5*1,15; ТЗПм=0*1,25	0,55	1 043,42	9,26	573,88	361,81	5,09	50,03	27,52
			100 м2 вертикально й проекции для наружных лесов	657,83	0			0	0	0
22	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	4,005	374,5	0	1 499,87	0	0		
			т	0	0			0		
23	ТССЦпг03-21-01-009	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 9 км (л. Передка) Цед=11,99*7,17	4,005	85,97	0	344,31		0		
			т							
ИТОГО:						14 515,44	4 010	419,26		299,49
								16,54		0,86

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата		4010*10,56	42 345,6
Машины и механизмы		419,26*6,26	2 624,57
Двери: деревянные (4, 5)			
Материалы		724*4,53	3 279,72
Общестроительные работы (1, 2, 3, 13)			
Материалы		2415,26*5,5	13 283,93
Общестроительные работы (11, 12)			
Материалы		3317,88*5,5	18 248,34
Общестроительные работы (10, 15, 16)			
Материалы		1450,39*5,5	7 977,15
Общестроительные работы (14)			
Материалы		407,46*5,5	2 241,03
Общестроительные работы (9)			
Материалы		0*5,5	0
Отделочные работы (21)			
Материалы		206,98*4,28	885,87

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
<b>Отделочные работы (7, 8, 18, 20)</b>			
Материалы			
Отделочные работы (6)	1387,62*4,28	4,28	5 939,01
Материалы			
Штукатурные работы при ремонте (17, 19)	42,54*4,28	4,28	182,07
Материалы			
Итого по неучтенным материалам	134,02*4,28	4,28	573,61
Итого			0
<b>Деревянные конструкции (4, 5)</b>			
Накладные расходы	(34,4+4,23)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	367,14
Сметная прибыль	(34,4+4,23)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	175,41
Итого			542,55
<b>Деревянные конструкции (1, 2, 3, 13)</b>			
Накладные расходы	(599,76+0,69)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	5 706,68
Сметная прибыль	(599,76+0,69)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	2 726,52
Итого			8 433,2
<b>Полы (11, 12)</b>			
Накладные расходы	(828,64+8,24)*10,56*1,23*0,9*0,85	0,94	8 307,21
Сметная прибыль	(828,64+8,24)*10,56*0,75*0,85*0,8	0,51	4 507,1
Итого			12 814,31
<b>Крыши, кровля при ремонте (10, 15, 16)</b>			
Накладные расходы	(161,87+0)*10,56*0,83*0,85	0,71	1 213,64
Сметная прибыль	(161,87+0)*10,56*0,65*0,8	0,52	888,86
Итого			2 102,5
<b>Печные работы при ремонте (14)</b>			
Накладные расходы	(374,77+3,09)*10,56*0,78*0,85	0,66	2 633,53
Сметная прибыль	(374,77+3,09)*10,56*0,63*0,8	0,5	1 995,1
Итого			4 628,63
<b>Прочие ремонтно-строительные работы (9)</b>			
Накладные расходы	(71,05+0)*10,56*0,78*0,85	0,66	495,19
Сметная прибыль	(71,05+0)*10,56*0,5*0,8	0,4	300,12
Итого			795,31
<b>Конструкции из кирпича и блоков (21)</b>			
Накладные расходы	(361,81+0)*10,56*1,22*0,9*0,85	0,93	3 553,26
Сметная прибыль	(361,81+0)*10,56*0,8*0,85*0,8	0,54	2 063,19
Итого			5 616,45
<b>Отделочные работы (7, 8, 18, 20)</b>			

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Насладные расходы		10 294,39
Сметная прибыль	$(1218,28+0,28)*10,56*1,05*0,9*0,85$	4 761,16
Итого	$(1218,28+0,28)*10,56*0,55*0,85*0,8$	15 055,55
Отделочные работы (6)		
Накладные расходы		837,45
Сметная прибыль	$(99,12+0,01)*10,56*1,05*0,9*0,85$	387,32
Итого	$(99,12+0,01)*10,56*0,55*0,85*0,8$	1 224,77
Штукатурные работы при ремонте (17, 19)		
Накладные расходы		1 841,67
Сметная прибыль	$(260,3+0)*10,56*0,79*0,85$	1 099,51
Итого	$(260,3+0)*10,56*0,5*0,8$	2 941,18
Итого по погрузке		151 735,35
Итого по перевозке		1 499,87
Итого		344,31
		153 579,53

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		453 752,52
НДС		81 675,45
Итого	$453752,52*0,18$	535 427,97

СОСТАВИЛ  
ПРОВЕРИЛ

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



Яковлева Е.А.  
Серова Е.А.