



Ген директор СРЦТ "Региональный фонд"  
А.Ю. Улжин

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 202/17

Объект -Новгородская обл., Боровичский р-он, д. Егла, ул. Советская, д. 195.-на капитальный ремонт скатной крыши.

№ п/п	Шифр единичной расценки	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечание
1	2	3	4	5	6
1	ТЕРр58-1-01	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами 1/6,3	100 м2 кровли	6,3	
2	ТЕРр58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. 2/1,12	100 м труб и покрытий	1,12	
3	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов 3/6,3	100 м2 кровли	6,3	
4	ТЕРр58-2-02	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных 4/0,02	100 окон	0,02	
5	ТЕРр58-5-04	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из досок 5/0,14	100 м	0,14	
6	ТЕРр58-12-02	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали 6/6,3	100 м2	6,3	
7	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириллак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 7/9,45	100 м2 обрабатываемой поверхности	9,45	
8	ТЕРр58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляция) 8/6,3	100 м2 кровли	6,3	
9	ТЕР10-01-082-02 ПРИМ.	Устройство контробрешетки 9/3,78	1 м3 древесины в конструкции	3,78	
10	ТЕР12-01-023-01 Прим.	Устройство кровли из металлоочерепицы по готовым прогонам простая кровля ( профлист) 10/6,3	100 м2 кровли	6,3	
11	ТЕР12-01-012-01	Установка снегозадержателей 11/1,05	100 м ограждения	1,05	
12	ТЕР10-01-003-01	Устройство слуховых окон ( 1,0 х 1,0 м) 12/2	1 слуховое окно	2	

1	2	3	4	5	6
13	ТЕР15-04-025-0 5	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполненный оконных проемов ( окраска слуховых окон) 13/0,02	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,02	
14	ТЕР15-04-025-0 1	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен 14/0,04	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,04	
15	ТЕРр60-10-01	Исправление кладки дымовой трубы 15/1,576 + 16/1,182	100 кирпичей	2,758	
16	ТЕРр61-31-01	Оштукатуривание поверхности дымовых труб 17/0,144	100 м2 поверхности	0,144	
17	ТЕРр61-31-01	Оштукатуривание поверхности дымовых труб ( чердачное помещение) 18/0,75	100 м2 поверхности	0,75	
18	ТЕР15-04-013-0 3	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности цементная 19/0,144	100 м2 фасада	0,144	
19	ТЕР15-04-013-0 1	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности известковая ( чердачное помещение) 20/0,75	100 м2 фасада	0,75	
20	ТЕРр58-21-01	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (12 канала) 21/0,2	10 шт.	0,2	
21	ТЕРр58-21-02	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 22/0,2 + 24/0,4	10 шт.	0,6	
22	ТЕРр58-21-01	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (8 канала) 23/0,4	10 шт.	0,4	
23	ТЕРр69-9-01	Очистка помещений от строительного мусора ( чердачное помещение -демонтаж утеплителя) 25/0,132	100 т мусора	0,132	
24	ТЕРр58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо( пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) 26/8,82	100 м2 кровли	8,82	
25	ТЕР11-01-009-0 1	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных ( толщ. 50 мм - 1 слой) 27/4,41	100 м2 изолируемой поверхности	4,41	
26	ТЕР11-01-009-0 1	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных ( толщ. 50 мм - 2 слой) 28/4,41	100 м2 изолируемой поверхности	4,41	
27	ТЕР10-01-039-0 5	Демонтаж люков в перекрытиях, площадью проема до 2 м2 (1,0 х 1,0) 29/0,01	100 м2 проемов	0,01	
28	ТЕР10-01-039-0 5	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 30/0,01	100 м2 проемов	0,01	

1	2	3	4	5	6
29	ТЕР10-01-023-0 I	Укладка ходовых досок 31/0,8	100 м ходов	0,8	
30	ТССЦп01-01-0 I-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную 32/31,42	т	31,42	
31	ТССЦп03-21-0 I-018	Перевозка грузов I класса автомобильно-самосвалом грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 18 км ( д. Передки) 33/31,42	т	31,42	

Применить коэффициенты на капремонт - 1,15 и 1,25 (МДС35п.4.7), на сложность кровли - 1,25 (МДС 38 Пр.1 т. 3.1.1.2 - крыша 4-х скатная и с уклоном более 27°)

СОСТАВИЛ

Куземкин В.В.

ПРОВЕРИЛ

Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

1 335 078,60 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" " 20 г.

20 г.

Наименование стройки - Новгородская обл., Боровичский р-он, д. Ела, ул. Советская, д. 195.  
Объект - Капитальный ремонт скатной крыши по адресу: Новгородская обл., Боровичский р-он, д. Ела, ул. Советская, д. 195.

ЛОЖАЛЬНАЯ СМЕТА № 202/17

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость -

1 335,079 тыс.руб

Нормативная трудоемкость -

1 660,42 чел-ч

Сметная заработная плата -

230,510 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены декабря 2015 года. (Письмо ГБУ "РЦСНО" № УА-3369-И от 21.12.2015г.)

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работы и затрат	Количество	Стоимость на единицу, руб			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обл. машин			
				0	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин	обслуживающ. машины	На	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			

Разборка

1	ТЕРр.58-Г-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3. 11.2	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами V=630/100; ЗП=183,44*1,25; ЭММ=43,07*1,25; ЗПм=9,04*1,25; ТЗТ=15,16*1,25; ТЗТм=0,46*1,25; Крылья из асбестоцементных листов; Крыши, кровли при ремонте	6,3 100 м2 кровли	283,14 229,30	53,84 11,30	1 783,77	1 444,59	339,18	18,95	119,39
1.1	509-9900	Строительный мусор	8,82 т	0	0	0	0	71,19	0,575	3,62

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕРр58-3-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3. 11.2	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. V=112/100; ЗП=108,11*1,25; ЭММ=0,21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=9,1*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов; Крыши, кровли при ремонте	1,12 100 м труб н покрытый	135,40 135,14	0,26 0,00	151,65	151,35	0,29	11,38	12,74
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,1344 т	0		0				
3	ТЕР46-04-008-04 (0) МДС35.Пр.1.т.3. 11.2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов V=630/100; ЗП=188,89*1,25; ЭММ=30,96*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=15,9*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов; Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)	6,3 100 м2 кровли	274,81 236,11	38,70 0,00	1 731,32	1 487,51	243,81	19,88	125,21
3.1	509-9900	Строительный мусор	7,56 т	0		0				
4	ТЕРр58-2-02 (0) МДС35.Пр.1.т.3. 11.2	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных V=2/100; ЗП=3742,53*1,25; ЭММ=10,55*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=309,3*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов; Крыши, кровли при ремонте	0,02 100 окон	4 691,35 4 678,16	13,19 0,00	93,83	93,56	0,26	386,63	7,73
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,112 т	0		0				

**Монтаж.**

5	ТЕРр58-5-04 (0) МДС35.Пр.1.т.3. 11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок V=14/100; ЗП=1730,92*1,25; ЭММ=21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=133,25*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте	0,14 100 м	3 678,97 2 163,65	26,25 0	515,06	302,91	3,68	166,56 25	23,32
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,07896 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6	ТЕРр58-12-02 (0) МДС35.Пр.1.т.3. 11.2	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали V=630/100; ЗП=258,34*1,25; ЭММ=31,85*1,25; ЗПм=6,29*1,25; ТЗТ=21,35*1,25; ТЗТм=0,32*1,25; Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте	6,3  100 м2	1 921,96  322,93	39,81  7,86	12 108,33	2 034,43	250,82  49,53	26,69  0,4	168,13  2,52
7	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.Пр.1.т.3. 11.2; МДС35.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирралекс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 V=945/100; ЗП=127,02*1,25*1,15; ЭММ=78,77*1,25*1,25; ЗПм=1,52*1,25*1,25; ТЗТ=8,87*1,25*1,15; ТЗТм=0,09*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа; Теплоизоляционные работы	9,45  100 м2 обрабатываемой поверхности	314,32  182,59	123,08  2,38	2 970,32	1 725,49	1 163,09  22,44	12,75  0,1406 25	120,49  1,33
7.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПИРИЛКС 3000" для древесины	195,615 кг	17,63		3 448,69				
8	ТЕРр58-13-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3. 11.2	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляция) V=630/100; ЗП=55,19*1,25; ЭММ=6,35*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,52*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте	6,3  100 м2 кровли	99,85  68,99	7,94  0,00	629,02	434,62	50,01  0	5,65  0	35,6  0
8.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ ( или аналог)	724,5 м2	6,85		4 962,83				
9	ТЕР10-01-082-02 ПРИМ. (0) МДС35.Пр.1.т.3. 11.2; МДС35.п.4.7	Устройство контробрешетки ЗП=220,34*1,25*1,15; ЭММ=39,71*1,25*1,25; ЗПм=2,95*1,25*1,25; ТЗТ=15,04*1,25*1,15; ТЗТм=0,15*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа; Деревянные конструкции	3,78  1 м3 древесины в конструк ции	1 928,02  316,74	62,05  4,61	7 287,9	1 197,27	234,54  17,42	21,62  0,2343 75	81,72  0,89

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕР [2-01-023-01] Прим. (0) МДС35.Пр.1.т.3. 11.2; МДС35.п.4.7	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам простая кровля ( профлист) V=630/100; ЗП=506,67*1,25*1,15; ЭММ=127,49*1,25*1,25; ЗПм=15,53*1,25*1,25; ТЗТ=38,53*1,25*1,15; ТЗТм=0,79*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа; Кровля	6,3  100 м2 кровли	23 203,74  728,34	199,20  24,27	146 183,57	4 588,53	1 254,98  152,87	55,39  1,2343 75	348,94  7,78
10.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей" (исключить)	- 768,6 м2	176,79		- 135 880,79				
10.2	[101-4535]	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	768,6 м2	76,02		58 428,97				
10.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровле: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	63 м2	177,09		11 156,67				
11	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3. 11.2; МДС35.п.4.7	Установка снегозадержателей V=105/100; ЗП=89,98*1,25*1,15; ЭММ=60,7*1,25*1,25; ЗПм=5,7*1,25*1,25; ТЗТ=6,67*1,25*1,15; ТЗТм=0,29*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа; Кровля	1,05  100 м ограждение	3 493,47  129,35	94,84  8,91	3 668,14	135,81	99,59  9,35	9,59  0,4531 25	10,07  0,48
11.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке (исключить)	-0,315 т	10 826,75		-3 410,43				
11.2	[101-7317]	Дополнительные элементы кровли: снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	53 шт.	155,6		8 246,8				
12	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3. 11.2; МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон ( 1,0 х 1,0 м) ЗП=86,12*1,25*1,15; ЭММ=24,52*1,25*1,25; ЗПм=2,16*1,25*1,25; ТЗТ=6,63*1,25*1,15; ТЗТм=0,11*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа; Деревянные конструкции	2  1 слуховое окно	479,85  123,80	38,31  3,38	959,7	247,6	76,63  6,75	9,53  0,1718 75	19,06  0,34
12.1	[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				
12.2	[203-0251]	Створка оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2 (исключить)	-1 м2	163,21		- 163,21				
12.3	[203-0177]	Окна неоткрывающиеся (службе) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	2 м2	454,71		909,42				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС35.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (окраска слуховых окон) V=2/100; ЗП=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗГ=138,6*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,02  100 м2 окрашиваемой поверхности	2 423,09  2 202,77	12,36  0,25	48,46	44,06	0,25  0,01	159,39  0,0125	3,19  0
13.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000508 т	29 000		14,73				
14	ТЕР15-04-025-01 (0) МДС35.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен V=4/100; ЗП=808,75*1,15; ЭММ=8,83*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗГ=58,52*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,04  100 м2 окрашиваемой поверхности	1 325,22  930,0625	11,0375  0,25	53,01	37,2	0,44  0,01	67,298  0,0125	2,69  0
14.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115 серая	0,001032 т	29 000		29,93				
15	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымоходной трубы V=0,4*394/100; Общеподрядительные работы; Печные работы при ремонте	1,576  100 кирпичей	228,34  190,24	9,25  1,57	359,86	299,82	14,58  2,47	14,77  0,08	23,28  0,13
15.1	509-9900	Строительный мусор	0,80376 т	0		0				
15.2	[115-2835]	Кирпич шамотный огнеупорный марки ША общего назначения 1 подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см3	0,6304 т	1 374,64		866,57				
16	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымоходной трубы V=0,3*394/100; Общеподрядительные работы; Печные работы при ремонте	1,182  100 кирпичей	228,34  190,24	9,25  1,57	269,9	224,86	10,93  1,86	14,77  0,08	17,46  0,09
16.1	509-9900	Строительный мусор	0,60282 т	0		0				
16.2	[404-0085]	Кирпич керамический эффективный, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,1182 1000 шт.	1 609,25		190,21				
17	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымоходов труб V=14,4/100; Отделочные работы; Штукатурные работы при ремонте	0,144  100 м2 поверхности	2 818,46  1 859,31	1,9  0	405,86	267,74	0,27  0	131,4  0	18,92  0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение) V=75/100; Отделочные работы; Шпукатурные работы при ремонте	0,75 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	2 113,85	1 394,48	1,43 0	131,4 0	98,55 0
19	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности цементная V=14,4/100; ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗГ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы; Отделочные работы	0,144 100 м2 фасада	586,5085 107,686	12,3625 0	84,46	15,51	1,78 0	8,0845 0	1,16 0
20	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности известковая ( чердачное помещение) V=75/100; ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗГ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы; Отделочные работы	0,75 100 м2 фасада	82,1215 67,8615	2,95 0	61,59	50,9	2,21 0	5,0945 0	3,82 0
21	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (12 канала) V=2/10; Общестроительные работы; Крыши, кровли при ремонте	0,2 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0,00	289,8	46,28	0,63 0	18,60 0	3,72 0
21.1	509-9900	Строительный мусор	0,0104 т	0		0				
22	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 V=2/10; ЗП=64,69*1,1; ЭММ=1,06*1,1; ЗПм=0*1,1; Мат=359,21*1,1; ТЗГ=5,2*1,1; ТЗТм=0*1,1; Общестроительные работы; Крыши, кровли при ремонте	0,2 10 шт.	4 674,56 711,59	11,66 0,00	934,91	142,32	2,33 0	57,20 0	11,44 0
22.1	509-9900	Строительный мусор	0,033 т	0		0				
23	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (8 канала) V=4/10; Общестроительные работы; Крыши, кровли при ремонте	0,4 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0,00	579,6	92,55	1,27 0	18,60 0	7,44 0
23.1	509-9900	Строительный мусор	0,0208 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	ТЕРр58-2Г-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-2Г-1 V=4Г10; ЗП=64,69*7; ЭММ=1,06*7; ЗПм=0*7; Мат=359,21*7; ТЗГ=5,2*7; ТЗТм=0*7; Общестроительные работы; Крыши, кровли при ремонте	0,4 10 шт.	2 974,72 452,83	7,42 0,00	1 189,89	181,13	2,97 0	36,40 0	14,56 0
24.1	509-9900	Строительный мусор	0,042 т	0		0				
25	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка помещений от строительного мусора ( чердачное помещение -демонтаж утеплителя) V=13,2/100; Общестроительные работы; Прочие ремонтно-строительные работы	0,132 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0,00 0,00	312,61	312,61	0	214,32	28,29 0
25.1	509-9900	Строительный мусор	13,2 т	0		0				
26	ТЕРр58-Г3-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо( парозащита под утеплитель и на утеплитель) V=441*2/100; Общестроительные работы; Крыши, кровли при ремонте	8,82 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	744,94	486,78	56,01	4,52	39,87 0
26.1	{10(-7194)}	ИЗОСПАН А ( или аналог)	1 014,3 м2	5,11		5 183,07				
27	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных ( толщ. 50 мм - 1 слой) V=441/100; ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗГ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25; Общестроительные работы; Полы	4,41 100 м2 изолируем ой поверхност и	583,36 445,50	137,86 4,43	2 572,62	1 964,65	607,97 19,51	32,64 0,225	143,93 0,99
27.1	{104-0111}	Плиты или маты теплоизоляционные	22,7115 м3	584,69		13 279,19				
28	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных ( толщ. 50 мм - 2 слой) V=441/100; ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗГ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25; Общестроительные работы; Полы	4,41 100 м2 изолируем ой поверхност и	583,36 445,50	137,86 4,43	2 572,62	1 964,65	607,97 19,51	32,64 0,225	143,93 0,99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28.1	[104-0111]	Плиты или маты теплоизоляционные	22,7115 м3	584,69		13 279,19				
29	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС38 п.3.3.1	Демонтаж лагов в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (1,0 x 1,0) V=1/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Мат=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8; Двери: деревянные; Деревянные конструкции	0,01	2 543,736	1 073,56	25,44	14,7	10,74	114,14 4	1,14
30	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35.п.4.7	Установка лагов в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=1/100; 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; Двери: деревянные; Деревянные конструкции	0,01	6 428,6855	1 677,4375	64,29	21,13	16,77	164,08 2	1,64
30.1	[203-0236]	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью волочен и коробок ожевольные ДЛ 10-10, площадь 0,97 м2; ДЛ 13-10, площадь 1,26 м2	1 м2	589,59		589,59				
30.2	[111-0123]	Замок винтовой висячий с ключом	1 шт.	64,97		64,97				
30.3	[101-0956]	Петля накладная	2 шт.	11,58		23,16				
30.4	[101-0953]	Ручка-скоба из алюминевого сплава анодированная	1 шт.	21,69		21,69				
30.5	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 100 шт.	1 142,69		22,85				
31	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Укладка жидких досок V=80/100; 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; Общестроительные работы; Деревянные конструкции	0,8 100 м жидов	1 085,20 55,81	16,85 1,96	868,16	44,65	13,48	4,37	3,5 0,08
32	ТССЦп01-01-01-041	Популочные работы: Популка при автомобильных перевозках мусора строительного с популкой вручную Цедл=53,5*7;<Нет вида работ>;<Нет вида работ>	31,42 т	374,5	0	11 766,79	0	0		
				0	0			0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
33	ТССЦ(п03-21-01-018	Перевозка грузов 1 класса автомобильями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 18 км ( д. Передки) Цед=16,67*7,17;<Нет вида работ>;<Нет вида работ>	31,42	119,5239	0	3 755,32		0			
ИТОГО:							172 918,68	21 449,69	5 068,91	1 640,93	19,49

Наименование и значение множителей		Значение		Прямые	
------------------------------------	--	----------	--	--------	--

Кровля из асбестоцементных листов (3)

Зарплата	1487,51*10,56	10,56	15 708,11
Машины и механизмы	243,81*6,26	6,26	1 526,25
Материалы	0*4,25	4,25	0
Итого			17 234,36
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (3)			
Накладные расходы	(1487,51+0)*10,56*1,1*0,9*0,85	0,84	13 194,81
Сметная прибыль	(1487,51+0)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48	7 539,89
Итого			37 969,06

Кровля из асбестоцементных листов (1, 2, 4)

Зарплата	1689,5*10,56	10,56	17 841,12
Машины и механизмы	339,73*6,26	6,26	2 126,71
Материалы	0*4,25	4,25	0
Итого			19 967,83

Крыши, кровли при ремонте (1, 2, 4)

Накладные расходы	(1689,5+71,19)*10,56*0,83*0,85	0,71	13 200,95
Сметная прибыль	(1689,5+71,19)*10,56*0,65*0,8	0,52	9 668,3
Итого			42 837,08

Двери: деревянные (29, 30)

Зарплата	35,83*10,56	10,56	378,36
Машины и механизмы	27,51*6,26	6,26	172,21
Материалы	748,64*4,53	4,53	3 391,34
Итого			3 941,91

Деревянные конструкции (29, 30)

Накладные расходы	(35,83+4,4)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	382,35
Сметная прибыль	(35,83+4,4)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	182,68
Итого			4 506,94

Общестроительные работы (31)

Зарплата	44,65*10,56	10,56	471,5
----------	-------------	-------	-------

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Машины и механизмы	13,48*6,26	6,26	84,38
Материалы	810,03*5,5	5,5	4 455,17
Итого			5 011,05
Деревянные конструкции (31)			
Накладные расходы	(44,65+1,57)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	439,27
Сметная прибыль	(44,65+1,57)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	209,88
Итого			5 660,2
Общестроительные работы (27, 28)			
Зарплата	3929,3*10,56	10,56	41 493,41
Машины и механизмы	1215,94*6,26	6,26	7 611,78
Материалы	26558,38*5,5	5,5	146 071,09
Итого			195 176,28
Полы (27, 28)			
Накладные расходы	(3929,3+39,02)*10,56*1,23*0,9*0,85	0,94	39 391,13
Сметная прибыль	(3929,3+39,02)*10,56*0,75*0,85*0,8	0,51	21 371,78
Итого			255 939,19
Общестроительные работы (21, 22, 23, 24, 26)			
Зарплата	949,06*10,56	10,56	10 022,07
Машины и механизмы	63,21*6,26	6,26	395,69
Материалы	7909,94*5,5	5,5	43 504,67
Итого			53 922,43
Крыши, кровли при ремонте (21, 22, 23, 24, 26)			
Накладные расходы	(949,06+0)*10,56*0,83*0,85	0,71	7 115,67
Сметная прибыль	(949,06+0)*10,56*0,65*0,8	0,52	5 211,48
Итого			66 249,58
Общестроительные работы (15, 16)			
Зарплата	524,68*10,56	10,56	5 540,62
Машины и механизмы	25,51*6,26	6,26	159,69
Материалы	1136,35*5,5	5,5	6 249,93
Итого			11 950,24
Печные работы при ремонте (15, 16)			
Накладные расходы	(524,68+4,33)*10,56*0,78*0,85	0,66	3 686,99
Сметная прибыль	(524,68+4,33)*10,56*0,63*0,8	0,5	2 793,17
Итого			18 430,4
Общестроительные работы (25)			
Зарплата	312,61*10,56	10,56	3 301,16
Машины и механизмы	0*6,26	6,26	0
Материалы	0*5,5	5,5	0

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		3 301,16
Прочие ремонтно-строительные работы (25)		
Накладные расходы	$(312,61+0)*10,56*0,78*0,85$	0,66
Сметная прибыль	$(312,61+0)*10,56*0,5*0,8$	0,4
Итого		6 800,39
Отделочные работы (13, 14, 19, 20)		
Зарплата	$147,67*10,56$	10,56
Машины и механизмы	$4,68*6,26$	6,26
Материалы	$139,83*4,28$	4,28
Итого		2 187,17
Отделочные работы (13, 14, 19, 20)		
Накладные расходы	$(147,67+0,02)*10,56*1,05*0,9*0,85$	0,8
Сметная прибыль	$(147,67+0,02)*10,56*0,55*0,85*0,8$	0,37
Итого		4 011,91
Отделочные работы (17, 18)		
Зарплата	$1662,22*10,56$	10,56
Машины и механизмы	$1,7*6,26$	6,26
Материалы	$855,78*4,28$	4,28
Итого		21 226,42
Штукатурные работы при ремонте (17, 18)		
Накладные расходы	$(1662,22+0)*10,56*0,79*0,85$	0,67
Сметная прибыль	$(1662,22+0)*10,56*0,5*0,8$	0,4
Итого		40 008,18
Кровля из профилированного листа (9, 12)		
Зарплата	$1444,87*10,56$	10,56
Машины и механизмы	$311,17*6,26$	6,26
Материалы	$7257,88*3,24$	3,24
Итого		40 721,28
Деревянные конструкции (9, 12)		
Накладные расходы	$(1444,87+24,17)*10,56*1,18*0,9*0,85$	0,9
Сметная прибыль	$(1444,87+24,17)*10,56*0,63*0,85*0,8$	0,43
Итого		61 353,66
Кровля из профилированного листа (10, 11)		
Зарплата	$4724,34*10,56$	10,56
Машины и механизмы	$1354,57*6,26$	6,26
Материалы	$82314,02*3,24$	3,24
Итого		266 697,42
Кровля (10, 11)		325 066,06

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Накладные расходы	(4724,34+162,22)*10,56*1,2*0,9*0,85	0,92	47 473,91
Сметная прибыль	(4724,34+162,22)*10,56*0,65*0,85*0,8	0,44	22 704,91
<b>Итого</b>			<b>395 244,88</b>
Кровля из профилированного листа (7)			
Зарплата	1725,49*10,56	10,56	18 221,17
Машины и механизмы	1163,09*6,26	6,26	7 280,94
Материалы	3530,43*3,24	3,24	11 438,59
<b>Итого</b>			<b>36 940,7</b>
Теплоизоляционные работы (7)			
Накладные расходы	(1725,49+22,44)*10,56*1*0,9*0,85	0,77	14 212,77
Сметная прибыль	(1725,49+22,44)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48	8 859,91
<b>Итого</b>			<b>60 013,38</b>
Кровля из профилированного листа (5, 6, 8)			
Зарплата	2771,96*10,56	10,56	29 271,9
Машины и механизмы	304,51*6,26	6,26	1 906,23
Материалы	15138,79*3,24	3,24	49 049,68
<b>Итого</b>			<b>80 227,81</b>
Крыши, кровли при ремонте (5, 6, 8)			
Накладные расходы	(2771,96+49,53)*10,56*0,83*0,85	0,71	21 154,4
Сметная прибыль	(2771,96+49,53)*10,56*0,65*0,8	0,52	15 493,37
<b>Итого</b>			<b>116 875,58</b>
<b>Итого</b>			<b>1 115 900,43</b>
<b>Итого по погрузке</b>			<b>11 766,79</b>
<b>Итого</b>			<b>1 127 667,22</b>
<b>Итого по перевозке</b>			<b>3 755,32</b>
<b>Итого</b>			<b>1 131 422,54</b>
<b>Итого</b>			<b>1 131 422,54</b>
НДС		18%	203 656,06
<b>Итого</b>	1131422,54*0,18		<b>1 335 078,6</b>

Главный специалист СНКО "Региональный фонд"  
Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"

К.Э.-И. Савченко  
Е.А. Серова



СОСТАВИЛ  
ПРОВЕРИЛ