

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 529/17

Объект - Новгородская обл., г. Боровичи, площадь I Мая, д. 3 - на капитальный ремонт скатной крыши.

№ п/п	Шифр единичной расценки	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечание
1	2			0	
1	ТЕРр58-1-01	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами 1/5,81	4 100 м2 кровли	5	5,81
2	ТЕРр58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали пожсков, сайдриков, желобов, отливов, свесов и т.п. 2/1,05	100 м труб и покрытий	1,05	
3	ТЕР46-04-008-0 4	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов 3/5,81	100 м2 кровли	5,81	
4	ТЕРр58-2-02	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных 4/0,05	100 окон	0,05	
5	ТЕРр58-5-01	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон 5/0,42	100 м	0,42	
6	ТЕРр58-5-04	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок 6/0,84	100 м	0,84	
7	ТЕРр58-5-05	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью 7/0,12	100 м	0,12	
8	ТЕРр58-12-02	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали 8/5,81	100 м2	5,81	
9	ТЕР26-02-018-0 2	Отмезанизационное покрытие деревянных конструкций кций составом "Пириласк" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 9/8,72	100 м2 обрабатываемой поверхности	8,72	
10	ТЕРр58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без премолака кромок (пароизоляция) 10/5,81	100 м2 кровли	5,81	
11	ТЕР10-01-082-0 2 ПРИМ.	Устройство контробрешетки 11/3,5	1 м3 древесины в конструкции	3,5	
12	ТЕР12-01-023-0 1 Прим.	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам (профлист) 12/5,81	100 м2 кровли	5,81	

1	2	3	4	5	6
13	ТЕР12-01-012-0 I	Установка снегодержателей 13/0,95	100 м ограждения	0,95	
14	ТЕРр65-30-04	Разборка воздуховодов из листовой стали толщиной до 0,9 мм диаметром/периметром до 660 мм /2070 мм 14/0,14	100 м2 поверхности воздуховодов	0,14	
15	ТЕР46-02-009-0 I	Отбивка штукатурки с поверхностей стен и вылолков деревянных 15/0,13	100 м2	0,13	
16	ТЕРр53-1-01	Разборка обшивки нештукатуренных деревянных стен (вентиляционных труб) 16/0,26	100 м2 стен	0,26	
17	ТЕР10-01-012-0 I	Оббивка каркасных стен досками обшивки (трубы 0,5 х 0,5-4 шт) 17/0,26	100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	0,26	
18	ТЕР12-01-010-0 I	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (обшивка труб) 18/0,26	100 м2 покрытия	0,26	
19	ТЕРр58-4-01	Разборка парапетных решеток (ограждений крыши) 19/0,96	100 м парапетных решеток	0,96	
20	ТЕР12-01-012-0 I	Ограждение кровель перьями 20/0	100 м ограждения	0	
21	ТЕР20-02-012-0 3	Демонтаж дефлекторов диаметром патрубка 500 мм 21/4	1 дефлектор	4	
22	ТЕР20-02-012-0 3	Установка дефлекторов диаметром патрубка 500 мм 22/4	1 дефлектор	4	
23	ТЕР10-01-003-0 I	Устройство слуховых окон (1,2х1,0м, 0,9х0,8 - створки) 23/5	1 слуховое окно	5	
24	ТЕР15-04-025-0 5	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (окраска слуховых окон) 24/0,096	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,096	
25	ТЕР15-04-025-0 1	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен 25/0,114	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,114	
26	ТЕРр61-31-01	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение) 26/0,12	100 м2 поверхности	0,12	
27	ТЕР15-04-013-0 I	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности известковая 27/0,6	100 м2 фасада	0,6	
28	ТЕРр58-21-01	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (5 каналов) 28/0,6	10 шт.	0,6	
29	ТЕРр58-21-02	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 29/0,6	10 шт.	0,6	
30	ТЕРр58-19-05	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях металлических настенных желобов 30/0,95	100 м покрытия	0,95	

1	2	3	4	5	6
31	ТЕРр58-10-01	Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей 31/0,77	100 м	0,77	
32	ТЕРр58-10-03	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмоостей 32/0,12	100 шт	0,12	
33	ТЕРр58-10-05	Смена отливов (отметов) водосточных труб 33/0,06	100 шт.	0,06	
34	ТЕРр58-10-06	Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей 34/0,06	100 шт.	0,06	
35	ТЕРр58-22-01	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах 35/0,3	100 шт.	0,3	
36	ТЕРр69-9-01	Очистка помещений от строительного мусора (чердачное помещение -демонтаж утеплителя) 36/0,12	100 т мусора	0,12	
37	ТЕРр58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо(пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) 37/7,86	100 м2 кровли	7,86	
38	ТЕР11-01-009-0 I	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (толщ. 50 мм - 1 слой) 38/3,93	100 м2 изолируемой поверхности	3,93	
39	ТЕР11-01-009-0 I	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (толщ. 50 мм - 2 слой) 39/3,93	100 м2 изолируемой поверхности	3,93	
40	ТЕР10-01-039-0 5	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (0,8м х0,8 м) 40/0,0128	100 м2 проемов	0,0128	
41	ТЕР10-01-039-0 5	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (выход на кровлю) 41/0,0128	100 м2 проемов	0,0128	
42	ТЕР10-01-023-0 I	Укладка ходовых досок 42/0,87	100 м ходов	0,87	
43	ТССЦп01-01-01-041	Поручочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с поручкой вручную 43/28,79	т	28,79	
44	ТССЦп03-21-01-009	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 9 км 44/28,79	т	28,79	

Применять коэффициенты на капремонт -1,15 и 1,25 (МДС35п.4.7), на сложность кровли - 1,25 (МДС38Пр.3 п.1.2 - крыша 4-х скатная с уклоном более 27°.)

СОСТАВИЛ

ПРОВЕРИЛ

Шелехов Д.В.

Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

1 431 230,22 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" " 20 г.

20 г.

Наименование стройки - Новгородская обл., г. Боровичи, площадь 1 Мая, д. 3

Объект - Капитальный ремонт скатной крыши по адресу: Новгородская обл., г. Боровичи, площадь 1 Мая, д. 3

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 529/17

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость - 1 431,230 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 1 865,96 чел-ч

Сметная заработная плата - 257,163 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 работ и затрат	Количество	Стоимость на единицу, руб		Общая стоимость, руб.				Загрязн. труд рабочих, чел.-ч. занят. obsл. машин
				Всего	Экспл. машин	Всего	Основной зарплат	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Разборка										
1	ТЕРр58-1-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3.1 1.2	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусьев с прозорами V=581/100; 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	5,81 100 м2 кровли	283,14 229,30	53,84 11,3	1 645,04	1 332,23	312,81	18,95	110,1
1.1	509-9900	Строительный мусор	8,134 т	0		0				
2	ТЕРр58-3-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3.1 1.2	Разборка мелких покрытий и обделок из листовых стали поясков, сайдриков, желобов, отливов, свесов и т.п. V=105/100; ЗП=108,11*1,25; ЭММ=0,21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=9,1*1,25; ТЗТм=0*1,25	1,05 100 м труб и покрытий	135,40 135,14	0,26 0,00	142,17	141,9	0,27	11,38	11,95
								0	0,00	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,126 т	0		0				
3	ТЕР46-04-008-04 (0) МДС35.Пр.1.г.3.1 1.2	Разборка покрытой кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов V=581/100; ЗП=188,89*1,25; ЭММ=30,96*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=15,9*1,25; ТЗТм=0*1,25	5,81 100 м2 кровли	274,81 236,11	38,70 0,00	1 596,65	1 371,8	224,85	19,88	115,5 0
3.1	509-9900	Строительный мусор	6,972 т	0		0				
4	ТЕРр58-2-02 (0) МДС35.Пр.1.г.3.1 1.2	Разборка стеновых окон прямоугольных односкатных V=5/100; ЗП=3742,53*1,25; ЭММ=10,55*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=309,3*1,25; ТЗТм=0*1,25	0,05 100 окон	4 691,35 4 678,16	13,19 0	234,57	233,91	0,66	386,63	19,33 0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,28 т	0		0				

Монтаж

5	ТЕРр58-5-01 (0) МДС35.Пр.1.г.3.1 1.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши у крепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон V=42/100; ЗП=517,91*1,25; ЭММ=38,14*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=39,87*1,25; ТЗТм=0*1,25	0,42 100 м	3 855,4 647,39	47,68 0	1 619,27	271,9	20,03	49,84	20,93 0
6	ТЕРр58-5-04 (0) МДС35.Пр.1.г.3.1 1.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок V=84/100; ЗП=1730,92*1,25; ЭММ=21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=133,25*1,25; ТЗТм=0*1,25	0,84 100 м	3 678,97 2 163,65	26,25 0	3 090,33	1 817,47	22,05	166,56	139,91 0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,47376 т	0		0				
7	ТЕРр58-5-05 (0) МДС35.Пр.1.г.3.1 1.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осанкой и обертывание толью V=12/100; ЗП=2081,13*1,25; ЭММ=69,79*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=160,21*1,25; ТЗТм=0*1,25	0,12 100 м	6 468,10 2 601,41	87,24 0,00	776,17	312,17	10,47	200,26	24,03 0
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,1524 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕРр58-12-02 (0) МДС35.Пр.1.т.3.1 1.2	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали V=581/100; 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	5,81 100 м2	1 921,96 322,93	39,81 7,86	11 166,59	1 876,22	231,3 45,67	26,69 0,40	155,07 2,32
9	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.Пр.1.т.3.1 1.2; МДС35.л.4.7	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пиринакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнестойкости по НПБ 251 V=872/100; 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	8,72 100 м2 обрабатываемой поверхности	314,33 182,60	123,08 2,38	2 740,96	1 592,27	1 073,26	12,75	111,18
9.1	[113-8071]	Антисептик-ангидрир "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	180,504 кг	17,63		3 182,29				
10	ТЕРр58-13-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3.1 1.2	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (вароизоляция) V=581/100; ЗП=55,19*1,25; ЭММ=6,35*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,52*1,25; ТЗТм=0*1,25	5,81 100 м2 кровли	99,85 68,99	7,94 0,00	580,13	400,83	46,13 0	5,65 0,00	32,83 0
10.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ (или аналог)	668,15 м2	6,85		4 576,83				
11	ТЕР10-01-082-02 ПРИМ. (0) МДС35.Пр.1.т.3.1 1.2; МДС35.л.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	3,5 1 м3 древесины в конструкции	1 928,02 316,74	62,05 4,61	6 748,07	1 108,59	217,18 16,14	21,62 0,24	75,67 0,84
12	ТЕР12-01-023-01 Прим. (0) МДС35.Пр.1.т.3.1 1.2; МДС35.л.4.7	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам (профлист) V=581/100; 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	5,81 100 м2 кровли	23 203,74 728,34	199,20 24,26	134 813,73	4 231,66	1 157,35 140,95	55,38 1,24	321,76 7,2
12.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей" (исключить)	- 708,82 м2	176,79		- 125 312,29				
12.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	5,25 т	12 688,3		66 613,58				
12.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профлики с покрытием	58,1 м2	177,09		10 288,93				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3.1 1.2; МДС35.л.4.7	Установка снегодержателей V=95/100; ЗП=89,98*1,25*1,15; ЭММ=60,7*1,25*1,25; ЗПМ=5,7*1,25*1,25; ТЗГ=6,67*1,25*1,15; ТЗТМ=0,29*1,25*1,25	0,95 100 м ограждения	3 493,48 129,35	94,85 8,91	3 318,81	122,88	90,11 8,46	9,59 0,45	9,11 0,43
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 (исключить)	-0,285 т	10 826,75		-3 085,62				
13.2	[101-7317]	Дополнительные элементы кровли: снегодержатель трубчатый длиной 2000 мм	48 шт.	155,6		7 468,8				
14	ТЕРр65-30-04 (0)	Разборка водуховодов из листовой стали толщиной до 0,9 мм диаметром/периметром до 660 мм /2070 мм V=14/100;	0,14 100 м2 поверхности водуховодов	348,38 320,85	27,53 14,75	48,77	44,92	3,85 2,07	24,7 0,75	3,46 0,11
15	ТЕР46-02-009-01 (0)	Обшивка штукатурки с поверхностей стен и потолков деревянных V=13/100;	0,13 100 м2	350,7 350,7	0 0	45,59		0 0	29,52 0	3,84 0
16	ТЕРр53-1-01 (0)	Разборка обшивки нештукатуренных деревянных стен (вентилируемых труб) V=26/100;	0,26 100 м2 стен	193,61 141,57	52,04 8,85	50,34	36,81	13,53 2,3	12,3 0,45	3,2 0,12
16.1	509-9900	Строительный мусор	0,2444 т	0		0				
17	ТЕР10-01-012-01 (0) МДС35.л.4.7	Обшивка каркасных стен досками обшивки (трубы 0,5 x 0,5-4 шт) V=26/100; ЗП=477,35*1,15; ЭММ=59,62*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗГ=36,3*1,15; ТЗТМ=0*1,25	0,26 100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	4 264,1 548,95	74,53 0	1 108,67	142,73	19,38 0	41,75 0	10,86 0
18	ТЕР12-01-010-01 (0) МДС35.л.4.7	Устройство мелких покрытий (брандвауэры, параллели, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (обшивка труб) V=26/100; ЗП=1464,62*1,15; ЭММ=26,13*1,25; ЗПМ=3,93*1,25; ТЗГ=112,75*1,15; ТЗТМ=0,2*1,25	0,26 100 м2 покрытия	15 313,64 1 684,31	32,66 4,91	3 981,55	437,92	8,49 1,28	129,66 0,25	33,71 0,07
19	ТЕРр58-4-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3.1 1.2	Разборка наветренных решеток (ограждений крыши) V=96/100; ЗП=177,45*1,25; ЭММ=1,64*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗГ=14,8*1,25; ТЗТМ=0*1,25	0,96 100 м наветренных решеток	223,86 221,81	2,05 0	214,91	212,94	1,97 0	18,5 0	17,76 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19.1	509-9900	Строительный мусор	0,768 т	0		0				
20	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7; МДС35.Пр.1.з.3.1 1.2	Ограждение кровель перилами ЗП=89,98*1,15*1,25; ЭММ=60,7*1,25*1,25; ЗПм=5,7*1,25*1,25; ТЗГ=6,67*1,15*1,25; ТЗТм=0,29*1,25*1,25	0 100 м отражения	3 493,48 129,35	94,85 8,91	0	0	0	9,59 0,45	0 0
21	ТЕР20-02-012-03	Демонтаж дефлекторов диаметром патрубка 500 мм	4	60,82	4,97	243,28	223,4	19,88	4,3	17,2
	(0) МДС35.п.4.7; МДС38 п.3.3.1	ЗП=69,37*1,15*0,7; ЭММ=5,68*1,25*0,7; ЗПм=0,2*1,25*0,7; Маг=12,63*0; ТЗГ=5,34*1,15*0,7; ТЗТм=0,01*1,25	1 дефлектор	55,85	0,18			0,72	0,01	0,04
22	ТЕР20-02-012-03	Установка дефлекторов диаметром патрубка 500 мм	4	99,51	7,1	398,04	319,12	28,4	6,14	24,56
	(0) МДС35.п.4.7	ЗП=69,37*1,15; ЭММ=5,68*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗГ=5,34*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	1 дефлектор	79,78	0,25			1	0,01	0,04
22.1	[301-5676]	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтованной или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 500 мм	4 шт.	1 215,98		4 863,92				
23	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.Пр.1.з.3.1 1.2; МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон (1,2х1,0м, 0,9х0,8 - створки) ЗП=86,12*1,25*1,15; ЭММ=24,52*1,25*1,25; ЗПм=2,16*1,25*1,25; ТЗГ=6,63*1,25*1,15; ТЗТм=0,11*1,25*1,25	5 1 слуховое окно	479,85 123,80	38,31 3,38	2 399,25	619	191,55	9,53 0,18	47,65 0,9
23.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со сваренными и оцинкованными переплетами для жилых зданий высотой до 1,5 м	5 комплект	10,05		50,25				
23.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2 (исключить)	-2,5 м2	163,21		- 408,03				
23.3	[203-0177]	Окна с жалюзийной решеткой	9,6 м2	454,71		4 365,22				
24	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС35.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (окраска слуховых окон) У=9,6/100; 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	0,096 100 м2 окрашиваемой поверхности	2 423,09 2 202,77	12,36 0,25	232,62	211,47	1,19	159,39	15,3 0
24.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,002442 т	29 000		70,82				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	ТЕР 15-04-025-01 (0) МДС35.л.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен V=1,4/100; 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	0,114	1 325,22	11,04	151,08	106,03	1,26	67,3	7,67
25.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	100 м2 окрашиваемой поверхности	930,06	0,25			0,03	0,01	0
			0,002941	29 000		85,29				
26	ТЕРр61-31-01 (0)	Отштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение) V=12/100;	0,12	2 818,46	1,90	338,22	223,12	0,23	131,40	15,77
			100 м2 поверхности	1 859,31	0,00			0	0,00	0
27	ТЕР 15-04-013-01 (0) МДС35.л.4.7	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности известковая V=60/100; ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,6	82,12	2,95	49,27	40,72	1,77	5,09	3,05
28	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (5 каналов) V=6/10;	0,6	1 449,01	3,17	869,41	138,83	1,9	18,6	11,16
28.1	509-9900	Строительный мусор	10 шт.	231,38	0			0	0	0
			0,0312	0		0				
29	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 V=6/10; ЗП=64,69*4; ЭММ=1,06*4; ЗПм=0*4; Мат=359,21*4; ТЗТ=5,2*4; ТЗТм=0*4	0,6	1 699,84	4,24	1 019,9	155,26	2,54	20,8	12,48
29.1	509-9900	Строительный мусор	10 шт.	258,76	0			0	0	0
			0,036	0		0				
30	ТЕРр58-19-05 (0) МДС35.Пр.1.л.3.1 1.2	Смена мягких покрытий из листовой стали в кровлях металлических вентенных желобов V=95/100; ЗП=1017,38*1,25; ЭММ=10,06*1,25; ЗПм=2,56*1,25; ТЗТ=78,32*1,25; ТЗТм=0,13*1,25	0,95	7 387,12	12,58	7 017,76	1 208,14	11,95	97,9	93,01
30.1	509-9900	Строительный мусор	100 м покрытия	1 271,73	3,2			3,04	0,16	0,15
			0,3401	0		0				
31	ТЕРр58-10-01 (0)	Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей V=77/100;	0,77	6 272,01	13,75	4 829,45	368,08	10,59	36,8	28,34
32	ТЕРр58-10-03 (0)	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей V=12/100;	0,12	840,57	8,46	100,87	99,61	1,02	63,9	7,67
			100 шт	830,06	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
32.1	[201-1102]	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм	12 шт.	27,84		334,08				
33	ТЕРр58-10-05 (0)	Смена оголбов (отметов) водосточных труб V=6/100;	0,06 100 шт.	700,28 689,77	8,46 0	42,02	41,39	0,51 0	53,1 0	3,19 0
33.1	[201-1103]	Отливки (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 140 мм	6 шт.	34,56		207,36				
34	ТЕРр58-10-06 (0)	Смена воронок водосточных труб с землей, лестниц или подмоостей V=6/100;	0,06 100 шт.	700,28 689,77	8,46 0	42,02	41,39	0,51 0	53,1 0	3,19 0
34.1	[301-1104]	Верючка водосточная из оцинкованной стали толщиной 0,55 диаметром 215 мм	6 шт.	46,03		276,18				
35	ТЕРр58-22-01 (0)	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах V=30/100;	0,3 100 шт.	1 185,04 470,23	1,06 0	355,51	141,07	0,32 0	37,8 0	11,34 0
35.1	509-9900	Строительный мусор	0,003 т	0		0				
36	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка помещений от строительного мусора (чердачное помещение -демонтаж утеплителя) V=12/100;	0,12 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0,00 0,00	284,19	284,19	0 0	214,32 0,00	25,72 0
36.1	509-9900	Строительный мусор	12 т	0		0				
37	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо(паромоизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=393*2/100;	7,86 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	663,86	433,79	49,91 0	4,52 0,00	35,53 0
37.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А (или аналог)	903,9 м2	5,11		4 618,93				
38	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35 л.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (толщ. 50 мм - I слой) V=393/100; ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТк=0,18*1,25	3,93 100 м2 изолируемой поверхности	583,36 445,50	137,86 4,43	2 292,6	1 750,82	541,79	32,64 0,23	128,28 0,9
38.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	20,2395 м3	346,37		7 010,36				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
39	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (толщ. 50 мм - 2 слоя) V=393/100; 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	3,93 100 м2 изолируемой поверхности	583,36 445,50	137,86 4,43	2 292,6	1 750,82	541,79	32,64	128,28
39.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	20,2395 м3	346,37	7 010,36					
40	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС38 п.3.1	Демонтаж локот в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (0,8м х0,8 м) V=0,8*0,8*2/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Маг=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8	0,0128 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	32,56	18,82	13,74	114,14	1,46
41	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35.п.4.7	Установка локот в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (выход на кровлю) V=0,8*0,8*2/100; 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	0,0128 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	82,29	27,05	21,47	164,08	2,1
41.1	[203-0236]	Люки и лазы со щитовыми покатями утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные	1,28 м2	589,59	754,68					
41.2	[111-0123]	Замок винтовой висячей с ключом	2 шт.	64,97	129,94					
41.3	[101-0956]	Пелля накладная	4 шт.	11,58	46,32					
41.4	[101-0953]	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная	2 шт.	21,69	43,38					
41.5	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 шт.	1 142,69	45,71					
42	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Укладка ходовых досок V=87/100; 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	0,87 100 м ходов	1 085,20 55,81	16,85 1,96	944,12	48,55	14,66	4,37	3,8
43	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	28,79 т	374,5	0	10 781,86	0	0	0	0,09
				0	0			0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
44	ТССЦп03-21-01-009	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 9 км Цед=11,99*7,17	28,79	85,97	0	2 475,08		0		
Итого:										
			191 840,53	23	4 910,67	1 846,95				
			985,41	367,15	19,01					

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

Кровля из асбестоцементных листов (3)			
Зарплата	1371,8*10,56	10,56	14 486,21
Машины и механизмы	224,85*6,26	6,26	1 407,56
Материалы	0*4,25	4,25	0
Итого			15 893,77

Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструктивных элементов) (3)			
Накладные расходы	(1371,8+0)*10,56*1,1*0,9*0,85	0,84	12 168,41
Сметная прибыль	(1371,8+0)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48	6 953,38
Итого			35 015,56

Кровля из асбестоцементных листов (1, 2, 4, 19)			
Зарплата	1920,98*10,56	10,56	20 285,55
Машины и механизмы	315,71*6,26	6,26	1 976,34
Материалы	0*4,25	4,25	0
Итого			22 261,89

Крыши, кровли при ремонте (1, 2, 4, 19)			
Накладные расходы	(1920,98+65,65)*10,56*0,83*0,85	0,71	14 894,96
Сметная прибыль	(1920,98+65,65)*10,56*0,65*0,8	0,52	10 908,98
Итого			48 065,83

Двери: деревянные (40, 41)			
Зарплата	45,87*10,56	10,56	484,39
Машины и механизмы	35,21*6,26	6,26	220,41
Материалы	1053,79*4,53	4,53	4 773,67
Итого			5 478,47

Деревяные конструкции (40, 41)			
Накладные расходы	(45,87+5,64)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	489,55
Сметная прибыль	(45,87+5,64)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	233,9
Итого			6 201,92

Общестроительные работы (17, 42)			
Зарплата	191,28*10,56	10,56	2 019,92
Машины и механизмы	34,04*6,26	6,26	213,09
Материалы	1827,47*5,5	5,5	10 051,09
Итого			12 284,1

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Деревянные конструкции (17, 42)			
Накладные расходы	(191,28+1,71)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	1 834,18
Сметная прибыль	(191,28+1,71)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	876,33
Итого			14 994,61
Общестроительные работы (38, 39)			
Зарплата	3501,64*10,56	10,56	36 977,32
Машины и механизмы	1083,58*6,26	6,26	6 783,21
Материалы	14020,72*5,5	5,5	77 113,96
Итого			120 874,49
Полы (38, 39)			
Накладные расходы	(3501,64+34,82)*10,56*1,23*0,9*0,85	0,94	35 104,32
Сметная прибыль	(3501,64+34,82)*10,56*0,75*0,85*0,8	0,51	19 045,96
Итого			175 024,77
Общестроительные работы (15)			
Зарплата	45,59*10,56	10,56	481,43
Машины и механизмы	0*6,26	6,26	0
Материалы	0*5,5	5,5	0
Итого			481,43
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (15)			
Накладные расходы	(45,59+0)*10,56*1,1*0,9*0,85	0,84	404,4
Сметная прибыль	(45,59+0)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48	231,09
Итого			1 116,92
Общестроительные работы (16)			
Зарплата	36,81*10,56	10,56	388,71
Машины и механизмы	13,53*6,26	6,26	84,7
Материалы	0*5,5	5,5	0
Итого			473,41
Стены при ремонте (16)			
Накладные расходы	(36,81+2,3)*10,56*0,86*0,85	0,73	301,49
Сметная прибыль	(36,81+2,3)*10,56*0,7*0,8	0,56	231,28
Итого			1 006,18
Общестроительные работы (28, 29, 37)			
Зарплата	727,88*10,56	10,56	7 686,41
Машины и механизмы	54,35*6,26	6,26	340,23
Материалы	6389,86*5,5	5,5	35 144,23
Итого			43 170,87
Крыши, кровли при ремонте (28, 29, 37)			
Накладные расходы	(727,88+0)*10,56*0,83*0,85	0,71	5 457,35
Сметная прибыль	(727,88+0)*10,56*0,65*0,8	0,52	3 996,93

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		52 625,15
Общестроительные работы (14)		
Зарплата	44,92*10,56	474,36
Машины и механизмы	3,85*6,26	24,1
Материалы	0*5,5	0
Итого		498,46
Внутренние сантарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (14)		
Накладные расходы	(44,92+2,07)*10,56*0,74*0,85	0,63
Сметная прибыль	(44,92+2,07)*10,56*0,5*0,8	0,4
Итого		1 009,57
Общестроительные работы (36)		
Зарплата	284,19*10,56	3 001,05
Машины и механизмы	0*6,26	0
Материалы	0*5,5	0
Итого		3 001,05
Прочие ремонтно-строительные работы (36)		
Накладные расходы	(284,19+0)*10,56*0,78*0,85	0,66
Сметная прибыль	(284,19+0)*10,56*0,5*0,8	0,4
Итого		6 182,16
Отделочные работы (24, 25, 27)		
Зарплата	358,22*10,56	3 782,8
Машины и механизмы	4,22*6,26	26,42
Материалы	226,65*4,28	970,06
Итого		4 779,28
Отделочные работы (24, 25, 27)		
Накладные расходы	(358,22+0,05)*10,56*1,05*0,9*0,85	0,8
Сметная прибыль	(358,22+0,05)*10,56*0,55*0,85*0,8	0,37
Итого		9 205,77
Отделочные работы (26)		
Зарплата	223,12*10,56	2 356,15
Машины и механизмы	0,23*6,26	1,44
Материалы	114,87*4,28	491,64
Итого		2 849,23
Штукатурные работы при ремонте (26)		
Накладные расходы	(223,12+0)*10,56*0,79*0,85	0,67
Сметная прибыль	(223,12+0)*10,56*0,5*0,8	0,4
Итого		1 578,62
Кровля из профилированного листа (11, 23)		
Зарплата	1727,59*10,56	18 243,35

5-370,31

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Машины и механизмы	408,73*6,26	6,26	2 558,65
Материалы	11018,45*3,24	3,24	35 699,78
Итого			56 501,78
Деревянные конструкции (11, 23)			
Накладные расходы	(1727,59+33,04)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	16 733,03
Сметная прибыль	(1727,59+33,04)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	7 994,67
Итого			81 229,48
Кровля из профилированного листа (12, 13, 18, 20)			
Зарплата	4792,46*10,56	10,56	50 608,38
Машины и механизмы	1255,95*6,26	6,26	7 862,25
Материалы	92039,07*3,24	3,24	298 206,59
Итого			356 677,22
Кровля (12, 13, 18, 20)			
Накладные расходы	(4792,46+150,69)*10,56*1,2*0,9*0,85	0,92	48 023,69
Сметная прибыль	(4792,46+150,69)*10,56*0,65*0,85*0,8	0,44	22 967,85
Итого			427 668,76
Кровля из профилированного листа (21, 22)			
Зарплата	542,52*10,56	10,56	5 729,01
Машины и механизмы	48,28*6,26	6,26	302,23
Материалы	4914,44*3,24	3,24	15 922,79
Итого			21 954,03
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (21, 22)			
Накладные расходы	(542,52+1,72)*10,56*1,28*0,9*0,85	0,98	5 632,23
Сметная прибыль	(542,52+1,72)*10,56*0,83*0,85*0,8	0,56	3 218,42
Итого			30 804,68
Кровля из профилированного листа (9)			
Зарплата	1592,27*10,56	10,56	16 814,37
Машины и механизмы	1073,26*6,26	6,26	6 718,61
Материалы	3257,72*3,24	3,24	10 555,01
Итого			34 087,99
Теплоизоляционные работы (9)			
Накладные расходы	(1592,27+20,75)*10,56*1*0,9*0,85	0,77	13 115,79
Сметная прибыль	(1592,27+20,75)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48	8 176,08
Итого			55 379,86
Кровля из профилированного листа (5, 6, 7, 8, 10, 30, 31, 32, 33, 34, 35)			
Зарплата	6578,27*10,56	10,56	69 466,53
Машины и механизмы	354,88*6,26	6,26	2 221,55
Материалы	28081,45*3,24	3,24	90 983,9
Итого			162 671,98

Наименование и значение показателей	Значение	Прямые
Крыша, кровля при ремонте (5, 6, 7, 8, 10, 30, 31, 32, 33, 34, 35)		
Накладные расходы	(6578,27+48,71)*10,56*0,83*0,85	0,71
Сметная прибыль	(6578,27+48,71)*10,56*0,65*0,8	0,52
Итого		248 748,5
Итого		1 199 650,03
Итого по погрузке		10 781,86
Итого по перевозке		2 475,08
Итого		1 212 906,97
НДС	1212906,97*0,18	18%
Итого		218 323,25
		1 431 230,22

С.В.

Е.А.

Главный специалист СНКО "Региональный фонд" К.Э.-И. Савченко

Начальник ОПД СНКО "Региональный фонд" Е.А.Сероза

СОСТАВИЛ

ПРОВЕРИЛ