

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 330/17

Объект - Новгородская обл., Боровичский р-н, д. Четверкино, д. 7-на капитальный ремонт скатной крыши.

№ п/п	Шифр единичной расценки	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечание
1	2	3	4	5	6
1	ТЕРр 58-1-01	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами 1/2, 92	100 м2 кровли	2,92	
2	ТЕРр 58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из аястовой стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. 2/0, 57	100 м труб и покрытий	0,57	
3	ТЕР 46-04-008-0 4	Разборка покрытий кровель из волнистых и попуволястных асбестоцементных листов 3/2, 92	100 м2 кровли	2,92	
4	ТЕРр 58-2-01	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных (1,2х1,0) 4/0, 01	100 окон	0,01	
5	ТЕРр 58-5-01	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш у крепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон 5/0, 3	100 м	0,3	
6	ТЕРр 58-5-04	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок 6/0, 15	100 м	0,15	
7	ТЕРр 58-5-05	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью 7/0, 04	100 м	0,04	
8	ТЕРр 58-12-02	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали 8/2, 92	100 м2	2,92	
9	ТЕР 26-02-018-0 2	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструктивных составов "Пиривакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 9/4, 38	100 м2 обрабатываемой поверхности	4,38	
10	ТЕРр 58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (паронизация) 10/2, 92	100 м2 кровли	2,92	
11	ТЕР 10-01-082-0 2 ПРИМ.	Устройство контробрешетки 11/1, 7	1 м3 древесины в конструкцию	1,7	

1	2	3	4	5	6
12	ТЕР12-01-023-0 1 Прим.	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам (профлист) 12/2,92	100 м2 кровли	2,92	
13	ТЕР12-01-012-0 1	Установка снегодержателей 13/0,6	100 м ограждения	0,6	
14	ТЕР10-01-003-0 1	Устройство слуховых окон (1,2х1,0м) 14/1	1 слуховое окно	1	
15	ТЕР15-04-025-0 5	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (окраска слуховых окон) 15/0,012	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,012	
16	ТЕР15-04-025-0 1	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен 16/0,03	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,03	
17	ТЕРр60-2-01	Разборка дымовых кирпичных труб и бортовых в один канал 17/0,005	100 м	0,005	
18	ТЕРр60-2-02	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 18/0,005	100 м	0,005	
19	ТЕРр08-08-005-0 1	Кладка дымовых кирпичных труб 19/0,2	1 м3 кладки (без вычета пустот)	0,2	
20	ТЕРр61-31-01	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение) 20/0,24	100 м2 поверхности	0,24	
21	ТЕР15-04-011-0 1	Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности известковая (чердачное помещение) 21/0,478	100 м2 фасада	0,478	
22	ТЕРр69-9-01	Очистка помещений от строительного мусора (чердачное помещение -демонтаж утеплителя) 22/0,0582	100 т мусора	0,0582	
23	ТЕРр58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо(парозащитная под утеплитель и на утеплитель) 23/3,88	100 м2 кровли	3,88	
24	ТЕР11-01-009-0 1	Устройство тепло- и звукоизолирующей сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых (толщ. 50 мм - 1 слой) 24/1,94	100 м2 изолируемой поверхности	1,94	
25	ТЕР11-01-009-0 1	Устройство тепло- и звукоизолирующей сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых (толщ. 50 мм - 2 слой) 25/1,94	100 м2 изолируемой поверхности	1,94	
26	ТЕР10-01-039-0 5	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (0,8м х0,8 м) 26/0,0128	100 м2 проемов	0,0128	
27	ТЕР10-01-039-0 5	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (выход на кровлю) 27/0,0128	100 м2 проемов	0,0128	
28	ТЕР10-01-023-0 1	Укладка ходовых досок 28/0,42	100 м ходов	0,42	

1	2	3	4	5	6
29	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную 29/13,86	т	13,86	
30	ТССЦп03-21-01-004	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими все карьера на расстояние до 4 км (д. Передки) 30/13,86	т	13,86	

Применить 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

Иванко С.В.

Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме: 707 348,91 руб

"УТВЕРЖДАЮ"
Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" " 20 г.

" " 20 г.

Наименование стройки - Новгородская обл., Боровичский р-н, д. Четверкино, д. 7
 Объект - Капитальный ремонт скатной крыши по адресу: Новгородская обл., Боровичский р-н, д. Четверкино, д. 7
 ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 330/17
 на капитальный ремонт скатной крыши.

Освоение Дефектная ведомость. Сметная стоимость - 707,349 тыс.руб
 Чертежи № Нормативная трудоемкость - 753,58 чел-ч
 Сметная заработная плата - 104,424 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены декабря 2015 года. (Иньсьмо 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.			Зарплаты труда рабочих, чел.-ч. вв занят. обл. машин	
			ед. взм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	Всего	Основной зарплат	Экспл. машин		В т.ч. зарплаты
1	2	3									

Разборка

1	ТЕРр58-1-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3.1 1.2	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами V=292/100; ЗП=183,44*1,25; ЭММ=43,67*1,25; ЗПм=9,04*1,25; ТЗГ=15,16*1,25; ТЗТм=0,46*1,25	2,92	283,14	53,84	826,77	669,56	157,21	18,95	55,33
				229,30	11,3			33	0,58	1,69
1.1	509-9900	Строительный мусор	4,088	0		0				
			т							
2	ТЕРр58-3-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3.1 1.2	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали поясков, сандриков, желобов, стелюгов, свесов и т.п. V=57/100; ЗП=108,11*1,25; ЭММ=0,21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗГ=9,1*1,25; ТЗТм=0*1,25	0,57	135,40	0,26	77,18	77,03	0,15	11,38	6,49
				135,14	0,00			0	0,00	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,0684 т	0		0				
3	ТЕР46-04-008-04 (0) МДС35.Пр.1.т.3.1 1.2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов V=292/100; ЗП=188,89*1,25; ЭММ=30,96*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=15,9*1,25; ТЗТм=0*1,25	2,92 100 м2 кровли	274,81 236,11	38,70 0,00	802,45	689,44	113	19,88	58,05
3.1	509-9900	Строительный мусор	3,504 т	0		0				
4	ТЕРр58-2-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3.1 1.2	Разборка слуховых окон прямоугольных двухскатных (1,2х1,0) V=1/100; ЗП=4129,73*1,25; ЭММ=10,55*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=341,3*1,25; ТЗТм=0*1,25	0,01 100 окон	5 175,35 5 162,16	13,19 0	51,75	51,62	0,13	426,63	4,27
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,056 т	0		0				

Монтаж.

5	ТЕРр58-5-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3.1 1.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон V=30/100; ЗП=517,91*1,25; ЭММ=38,14*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=39,87*1,25; ТЗТм=0*1,25	0,3 100 м	3 855,4 647,39	47,68 0	1 156,62	194,22	14,3	49,84	14,95
6	ТЕРр58-5-04 (0) МДС35.Пр.1.т.3.1 1.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок V=15/100; ЗП=1730,92*1,25; ЭММ=21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=133,25*1,25; ТЗТм=0*1,25	0,15 100 м	3 678,97 2 163,65	26,25 0	551,85	324,55	3,94	166,56	24,98
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,0846 т	0		0				
7	ТЕРр58-5-05 (0) МДС35.Пр.1.т.3.1 1.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлагов с осмошкой и обертывание толью V=4/100; ЗП=2081,13*1,25; ЭММ=69,79*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=160,21*1,25; ТЗТм=0*1,25	0,04 100 м	6 468,10 2 601,41	87,24 0,00	258,72	104,06	3,49	200,26	8,01
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,0508 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕРр 58-12-02 (0) МДС35.Пр.1.т.3.1 1.2	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали V=292/100; 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	2,92 100 м2	1 921,96 322,93	39,81 7,86	5 612,12	942,96	116,25 22,95	26,69 0,40	77,93 1,17
9	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.Пр.1.т.3.1 1.2; МДС35.п.4.7	Отнебозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 V=438/100; 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	4,38 100 м2 обрабатываемой поверхности	314,33 182,60	123,08 2,38	1 376,77	799,79	539,09	12,75	55,85 0,61
9.1	[113-8071]	Антисептик-антгнирент "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	90,666 кг	17,63		1 598,44				
10	ТЕРр 58-13-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3.1 1.2	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кровом (пароизоляция) V=292/100; ЗП=55,19*1,25; ЭММ=6,35*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,52*1,25; ТЗТм=0*1,25	2,92 100 м2 кровля	99,85 68,99	7,94 0,00	291,56	201,45	23,18 0	5,65 0,00	16,5 0
10.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ (или аналог)	335,8 м2	6,85		2 300,23				
11	ТЕР10-01-082-02 ПРИМ. (0) МДС35.Пр.1.т.3.1 1.2; 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	1,7 1 м3 древесины в конструкцию	1 928,02 316,74	62,05 4,61	3 277,63	538,46	105,49 7,84	21,62 0,24	36,75 0,41
12	ТЕР12-01-023-01 ПРИМ. (0) МДС35.Пр.1.т.3.1 1.2; МДС35.п.4.7	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам (профлист) V=292/100; 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	2,92 100 м2 кровли	23 203,74 728,34	199,20 24,26	67 754,92	2 126,75	581,66	55,38	161,71 3,62
12.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррейк" (исключать)	- 356,24 м2	176,79		-62 979,67				
12.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	2,16 т	12 688,3		27 406,73				
12.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепицы кровля: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	29,2 м2	177,09		5 171,03				

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.п.4.7	Установка снегозадержателей V=60*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	0,6 100 м ограждения	3 493,48 129,35	94,85 8,91	2 096,09	77,61	56,91 5,35	9,59 0,45	5,75 0,27
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)	-0,18 т	10 826,75		-1 948,81				
13.2	[101-7317]	Дополнительные элементы кровли: снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	30 шт.	155,6		4 668				
14	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3.1 1.2; МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон (1,2х1,0м) 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	1 1 слуховое окно	479,85 123,80	38,31 3,38	479,85	123,8	38,31 3,38	9,53 0,18	9,53 0,18
14.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со сварными и односторонними перелетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05		10,05				
14.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2 (исключить)	-0,5 м2	163,21		-81,61				
14.3	[203-0177]	Окна с жалюзийной решеткой	1,2 м2	454,71		545,65				
15	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС35.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву затонированной оконных проемов (окраска слуховых окон) V=1,2*1/100; 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	0,012 100 м2 окрашиваемо й поверхности	2 423,09 2 202,77	12,36 0,25	29,08	26,43	0,15 0	159,39 0,01	1,91 0
15.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000305 т	29 000		8,85				
16	ТЕР15-04-025-01 (0) МДС35.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен V=3/100; 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	0,03 100 м2 окрашиваемо й поверхности	1 325,22 930,06	11,04 0,25	39,76	27,9	0,33 0,01	67,3 0,01	2,02 0
16.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000774 т	29 000		22,45				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и бортовых в один канал V=0,5/100; Строительный мусор	0,005 100 м 0,1555 т	2 192,08 2 046,01 0	146,07 78,25	10,96	10,23	0,73	164,47	0,82
17.1	509-9900					0		0,39	3,98	0,02
18	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 V=0,5/100; ЗП=1174,83*7; ЭММ=66,79*7; ЗПм=35,78*7; Маг=0*7; ТЗТ=94,44*7; ТЗТм=1,82*7	0,005 100 м	8 691,34 8 223,81	467,53 250,46	43,46	41,12	2,34	661,08	3,31
18.1	509-9900	Строительный мусор	0,09945 т	0		0				
19	ТЕР08-08-005-01 (0) МДС35.п.4.7	Кладка дымовых кирпичных труб ЗП=172,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗПм=6,88*1,25; ТЗТ=12,97*1,15; ТЗТм=0,35*1,25	0,2 1 м3 кладки (без вычета пустот)	382,88 198,67	62,5 8,6	76,58	39,73	12,5	14,92	2,98
19.1	[101-0975]	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	-0,0008 т	5 023,48		-4,02				
19.2	[101-1133]	Прекат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кройками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	-0,0012 т	6 118,46		-7,34				
19.3	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,0788 1000 шт.	1 779,85		140,25				
19.4	[301-0295]	Зонты вентиляционных систем из листового оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 4400 мм (1,8x0,4)	4 шт.	962,49		3 849,96				
19.5	[301-0291]	Зонты вентиляционных систем из листового оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 2200 мм (0,9x0,4)	5 шт.	326,47		1 632,35				
20	ТЕРр61-31-01 (0)	Оплетка дымовых труб (чердачное помещение) V=24/100;	0,24 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,90 0,00	676,43	446,23	0,46	131,40	31,54
21	ТЕР15-04-011-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности известковая (чердачное помещение) V=47,8/100; ЗП=82,1*1,15; ЭММ=2,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=6,32*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,478 100 м2 фасада	141,12 94,42	3,01 0,00	67,46	45,13	1,44	7,27	3,48

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка помещений от строительного мусора (чердачное помещение -демонтаж утеплителя) V=5,82/100; Строительный мусор	0,0582 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0,00 0,00	137,83	137,83	0	214,32	12,47
22.1	509-9900		5,82 т	0		0			0,00	0
23	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо(паронепроницаемая под утеплитель и на утеплитель) V=194*2/100;	3,88 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	327,7	214,14	24,64	4,52	17,54
23.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А (или аналог)	446,2 м2	5,11		2 280,08				
24	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=194/100; 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	1,94 100 м2 изолируемой поверхности	583,36 445,50	137,86 4,43	1 131,72	864,27	267,45	32,64	63,32
24.1	[104-0111]	Плиты или маты теплоизоляционные	9,991 м3	584,69		5 841,64				
25	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=194/100; 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	1,94 100 м2 изолируемой поверхности	583,36 445,50	137,86 4,43	1 131,72	864,27	267,45	32,64	63,32
25.1	[104-0111]	Плиты или маты теплоизоляционные	9,991 м3	584,69		5 841,64				
26	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС38.п.3.3.1	Демонтаж лагов 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; Мат=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
27	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35.п.4.7	Установка лагов 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
								3,44	13,65	0,17

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
27.1	[203-0236]	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные	1,28 м2	589,59		754,68					
27.2	[101-0889]	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещении однопольных	2 комплект	93,72		187,44					
28	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.в.4.7	Укладка ходовых досок V=42/100; 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	0,42 100 м ходов	1 085,20 55,81	16,85 1,96	455,78	23,44	7,08	4,37	1,84 0,04	
29	ТССЦп01-01-01-041	Популочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	13,86 т	374,5 0	0	5 190,57	0	0			
30	ТССЦп03-21-01-004	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 4 км (д. Передки) Цед=6,58*7,17	13,86 т	47,1786 0	0	653,91		0			
ИТОГО:							86 095,63	9 707,89	2 372,89	744,21	9,37

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Кровля из асбестоцементных листов (3)			
Зарплата	689,44*10,56	10,56	7 280,49
Машины и механизмы	113*6,26	6,26	707,38
Материалы	0*4,25	4,25	0
Итого			7 987,87
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (3)			
Накладные расходы	(689,44+0)*10,56*1,1*0,9*0,85	0,84	6 115,61
Сметная прибыль	(689,44+0)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48	3 494,63
Итого			17 598,11
Кровля из асбестоцементных листов (1, 2, 4)			
Зарплата	798,21*10,56	10,56	8 429,1
Машины и механизмы	157,49*6,26	6,26	985,89
Материалы	0*4,25	4,25	0
Итого			9 414,99
Крыши, кровли при ремонте (1, 2, 4)			
Накладные расходы	(798,21+33)*10,56*0,83*0,85	0,71	6 232,08
Сметная прибыль	(798,21+33)*10,56*0,65*0,8	0,52	4 564,34
Итого			20 211,41

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Двери: деревянные (26, 27)		45,87*10,56	10,56
Зарплата		35,21*6,26	6,26
Машины и механизмы		975,88*4,53	4,53
Материалы			
Итого			
Деревянные конструкции (26, 27)		(45,87+5,64)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9
Накладные расходы		(45,87+5,64)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43
Сметная прибыль			
Итого			
Общестроительные работы (19)		39,73*10,56	10,56
Зарплата		12,5*6,26	6,26
Машины и механизмы		5635,54*5,5	5,5
Материалы			
Итого			
Конструкции из кирпича и блоков (19)		(39,73+1,72)*10,56*1,22*0,9*0,85	0,93
Накладные расходы		(39,73+1,72)*10,56*0,8*0,85*0,8	0,54
Сметная прибыль			
Итого			
Общестроительные работы (28)		23,44*10,56	10,56
Зарплата		7,08*6,26	6,26
Машины и механизмы		425,27*5,5	5,5
Материалы			
Итого			
Деревянные конструкции (28)		(23,44+0,82)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9
Накладные расходы		(23,44+0,82)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43
Сметная прибыль			
Итого			
Общестроительные работы (24, 25)		1728,54*10,56	10,56
Зарплата		534,9*6,26	6,26
Машины и механизмы		11683,28*5,5	5,5
Материалы			
Итого			
Полы (24, 25)		(1728,54+17,18)*10,56*1,23*0,9*0,85	0,94
Накладные расходы		(1728,54+17,18)*10,56*0,75*0,85*0,8	0,51
Сметная прибыль			
Итого			
Общестроительные работы (23)		214,14*10,56	10,56
Зарплата			

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Машины и механизмы		24,64*6,26	6,26	154,25
Материалы		2369,01*5,5	5,5	13 029,56
Итого				15 445,13
Крыши, кровли при ремонте (23)		(214,14+0)*10,56*0,83*0,85	0,71	1 605,54
Накладные расходы		(214,14+0)*10,56*0,65*0,8	0,52	1 175,89
Сметная прибыль				18 226,56
Итого				542,26
Общестроительные работы (17, 18)		51,35*10,56	10,56	19,22
Зарплата		3,07*6,26	6,26	0
Машины и механизмы		0*5,5	5,5	561,48
Материалы				
Итого				369,32
Печные работы при ремонте (17, 18)		(51,35+1,64)*10,56*0,78*0,85	0,66	279,79
Накладные расходы		(51,35+1,64)*10,56*0,63*0,8	0,5	1 210,59
Сметная прибыль				
Итого				1 455,48
Общестроительные работы (22)		137,83*10,56	10,56	0
Зарплата		0*6,26	6,26	0
Машины и механизмы		0*5,5	5,5	0
Материалы				1 455,48
Итого				960,62
Прочие ремонтно-строительные работы (22)		(137,83+0)*10,56*0,78*0,85	0,66	582,19
Накладные расходы		(137,83+0)*10,56*0,5*0,8	0,4	2 998,29
Сметная прибыль				
Итого				1 050,3
Отделочные работы (15, 16, 21)		99,46*10,56	10,56	12,02
Зарплата		1,92*6,26	6,26	283,34
Машины и механизмы		66,2*4,28	4,28	1 345,66
Материалы				
Итого				840,32
Отделочные работы (15, 16, 21)		(99,46+0,01)*10,56*1,05*0,9*0,85	0,8	388,65
Накладные расходы		(99,46+0,01)*10,56*0,55*0,85*0,8	0,37	2 574,63
Сметная прибыль				
Итого				4 712,19
Отделочные работы (20)		446,23*10,56	10,56	2,88
Зарплата		0,46*6,26	6,26	983,29
Машины и механизмы		229,74*4,28	4,28	
Материалы				

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		5 698,36
Штукатурные работы при ремонте (20)		
Накладные расходы	$(446,23+0)*10,56*0,79*0,85$	0,67
Сметная прибыль	$(446,23+0)*10,56*0,5*0,8$	0,4
Итого		10 740,41
Кровля из профилированного листа (11, 14)		
Зарплата	$662,26*10,56$	10,56
Машины и механизмы	143,8*6,26	6,26
Материалы	$3425,52*4,25$	4,25
Итого		22 452,12
Деревянные конструкции (11, 14)		
Накладные расходы	$(662,26+11,22)*10,56*1,18*0,9*0,85$	0,9
Сметная прибыль	$(662,26+11,22)*10,56*0,63*0,85*0,8$	0,43
Итого		31 911,01
Кровля из профилированного листа (12, 13)		
Зарплата	$2204,36*10,56$	10,56
Машины и механизмы	638,57*6,26	6,26
Материалы	$39325,35*4,25$	4,25
Итого		23 278,04
Кровля (12, 13)		
Накладные расходы	$(2204,36+76,19)*10,56*1,2*0,9*0,85$	0,92
Сметная прибыль	$(2204,36+76,19)*10,56*0,65*0,85*0,8$	0,44
Итого		227 160,58
Кровля из профилированного листа (9)		
Зарплата	$799,79*10,56$	10,56
Машины и механизмы	$539,09*6,26$	6,26
Материалы	$1636,33*4,25$	4,25
Итого		18 774,88
Теплоизоляционные работы (9)		
Накладные расходы	$(799,79+10,42)*10,56*1*0,9*0,85$	0,77
Сметная прибыль	$(799,79+10,42)*10,56*0,7*0,85*0,8$	0,48
Итого		29 469,65
Кровля из профилированного листа (5, 6, 7, 8, 10)		
Зарплата	$1767,24*10,56$	10,56
Машины и механизмы	$161,16*6,26$	6,26
Материалы	$8242,72*4,25$	4,25
Итого		18 662,05
Крыши, кровля при ремонте (5, 6, 7, 8, 10)		
		1 008,86
		35 031,56
		54 702,47

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Накладные расходы	(1767,24+22,95)*10,56*0,83*0,85	13 422,13
Сметная прибыль	(1767,24+22,95)*10,56*0,65*0,8	9 830,29
Итого		77 954,89
Итого		593 603,75
Итого по погрузке		5 190,57
Итого		598 794,32
Итого по перевозке		653,91
Итого		599 448,23
Итого НДС	599448,23*0,18	107 900,68
Итого		707 348,91

Главный специалист СНКО "Региональный фонд"
Начальник ОПГДСНКО "Региональный фонд"

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

К.Э.-И. Савченко
Е.А. Серова

