

"УТВЕРЖДАЮ"  
Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"  
А.Ю. Уткин

ДЕФЕКТАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 330/17

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

№ п/п	Шифр единичной расценки	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечание
1	2			0	
1	ТЕР 58-1-01	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с профлистами	4	5	2,92
2	ТЕР 58-3-01	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с профлистами разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали пожаров, сандриков, желобов, стынов, швов и т.п.	100 м <sup>2</sup> кровли	100 м <sup>2</sup> кровли	0,57
3	ТЕР 46-04-008-0	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м <sup>2</sup> труб и покрытий	100 м <sup>2</sup> кровли	2,92
4	ТЕР 58-2-01	Разборка суховых окон прямого только листоскатных (1,2x1,0)	100 окон	100 окон	0,01
5	ТЕР 58-5-01	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	100 м	0,3
6	ТЕР 58-5-04	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	100 м	100 м	0,15
7	ТЕР 58-5-05	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей маятников с осмолякой и обертывание только	100 м <sup>2</sup>	100 м <sup>2</sup>	0,04
8	ТЕР 58-12-02	Устройство обрешетки с профлистами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	8/2,92	8/2,92	2,92
9	ТЕР 26-02-018-0	Огнебезопасительное покрытие деревянных конструкций составом "Пирекс" любой модификации, при помощи эпоксидно-капельного распыления для обеспечивания второй группы отважанитной эффективности по НИБ 25.1	100 м <sup>2</sup> обрабатываемой поверхности	100 м <sup>2</sup> обрабатываемой поверхности	4,38
10	ТЕР 58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов настило без прокладки кромок (пароизоляция)	100 м <sup>2</sup> кровли	100 м <sup>2</sup> кровли	2,92
11	ТЕР 10-01-082-0	Устройство контрфорсметки	1 м <sup>3</sup> древесины в конструкции	1 м <sup>3</sup> древесины в конструкции	1,7
	2 ПРИМ.		11/1,7		

			3	4	5	6
1	2		100 м <sup>2</sup> кровли			
12	ТЕР12-01-023-0 1 Прим.	Устройство кровли из металочерепицы по готовым прогонам ( пройдист ) 12/2,92		100 м <sup>2</sup> кровли	2,92	
13	ТЕР12-01-012-0 1	Установка снегозадержателей 13/0,6		100 м <sup>2</sup> ограждения	0,6	
14	ТЕР10-01-003-0 1	Устройство слуховых окон ( 1,2x1,0м ) 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 м <sup>2</sup> окраинаваемой поверхности	0,012	
16	ТЕР15-04-025-0 1	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен 16/0,013		100 м <sup>2</sup> окраинаваемой поверхности	0,03	
17	ТЕР60-2-01	Разборка дымовых кирпичных труб и борцов в один канал 17/0,005		100 м	0,005	
18	ТЕР60-2-02	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 18/0,005		100 м	0,005	
19	ТЕР08-08-005-0 1	Кладка дымовых кирпичных труб 19/0,2		1 м <sup>3</sup> кирпичи (без вычета пустот)	0,2	
20	ТЕРр61-31-01	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение) 20/0,24		100 м <sup>2</sup> поверхности	0,24	
21	ТЕР15-04-011-0 1	Окраска фасадов с лесов с полиголовкой поверхности известковая ( чердачное помещение ) 21/0,478		100 м <sup>2</sup> фасада	0,478	
22	ТЕРр69-9-01	Очистка помещений от строительного мусора ( чердачное помещение - демонтаж теплоизоляции ) 22/0,0582		100 т мусора	0,0582	
23	ТЕРр58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов наруж. пароизоляция под утеплитель и на утеплитель ) 23/3,88		100 м <sup>2</sup> кровли	3,88	
24	ТЕР11-01-009-0 1	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых ( толщ. 50 мм - 1 слой ) 24/1,94		100 м <sup>2</sup> изолирующей поверхности	1,94	
25	ТЕР11-01-009-0 1	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых ( толщ. 50 мм - 2 слой ) 25/1,94		100 м <sup>2</sup> изолирующей поверхности	1,94	
26	ТЕР10-01-039-0 5	Демонтаж люков в перекрытиях, выполнить проема до 2 м <sup>2</sup> ( 0,8м x0,8 м ) 26/0,0128		100 м <sup>2</sup> проемов	0,0128	
27	ТЕР10-01-039-0 5	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м <sup>2</sup> ( выход на кровлю ) 27/0,0128		100 м <sup>2</sup> проемов	0,0128	
28	ТЕР10-01-003-0 1	Укладка хомутовых досок 28/0,42		100 м ходов	0,42	

1	2	3	4	5	6
29	TCCСП01-01-01 -041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную 29/13,86	т	т	13,86
30	TCCСП03-21-01 -004	Перевозка грузов I класса автомобилиями-замосквичами грузоподъемностью 10 т работющих вНЕ карьера на расстояние до 4 км ( д. Передки) 30/13,86	т	т	13,86

Применять коэффициенты на кипрс蒙古 -1,15 и 1,25 (МДС35п.4.7), на сложность кровли - 1,25 (МДС38Пр.3 п.11.2 - 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 СККО "Региональный филиал"

А.Ю. Уткин.

41 20 г.

20 г.

Наменование 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  
 НОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 330/17  
 на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Директная земельность.  
 Чертежка №

Составлено в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены декабря 2015 года.(Номером ГБУ "РЦС НО" № УА-3369-И от 21.12.2015г.)

Наименование работ и затрат

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Количество	Ставка стоимости на единицу, руб			Общая стоимость, руб.
			Всего		Основное зарплаты	
			ед. изм.	Экспл. машин		
1	2	3	4	5	6	7

Разбираемая конструкция	Причины разборки	Количество	Ставка стоимости на единицу, руб			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занят. обсл. машин обслуживанием машины	Сметная стоимость -
			Всего	Основное зарплаты	В т.ч. зарплаты бф		
1	TERP58-1-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3.1 1.2	2	283,14 229,30 4,088	53,84 11,3 0	2,92 1,3 0,26	826,77 33 0	157,21 0,58 18,95

Разбираемая конструкция	Причины разборки	Количество	Ставка стоимости на единицу, руб			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занят. обсл. машин обслуживанием машины	Сметная стоимость -
			Всего	Основное зарплаты	В т.ч. зарплаты бф		
2	TERP58-3-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3.1 1.2	1	135,40 135,14	0,57 0,06	0,26 0,15	77,18 0,00	11,38 0
							6,49 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,0684 т	0	0	0	0	0	0	
3	TERP46-04-008-04 (0) МДС35.Пр.1.г.3.1 1.2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых алюминиевых листов $V=292/100; ЗИ=188,89*1,25; ЭММ=30,96*1,25;$ $ЗПм=0*1,25; Г3Г=15,9*1,25; Г3Гм=0*1,25$	2,92 100 м2 кровли	274,81 236,11	38,70 0,00	802,45 0,00	689,44 0,00	113 0	19,88 0,00	58,05 0
3.1	509-9900	Строительный мусор	3,504 т	0	0	0	0	0	0	
4	TERP58-2-01 (0) МДС35.Пр.1.г.3.1 1.2	Разборка стековых окон прямого типа двухсторонних (1,2х1,0) $V=1/1/100; ЗИ=4129,73*1,25; ЭММ=10,55*1,25;$ $ЗПм=0*1,25; Г3Г=341,3*1,25; Г3Гм=0*1,25$	0,01 100 окон	5 175,35 5 162,16	13,19 0	51,75 0	51,62 0	0,13 0	426,63 0	4,27 0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,056 т	0	0	0	0	0	0	

**Монтаж.**

5	TERP58-5-01 (0) МДС35.Пр.1.г.3.1 1.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон $V=30/100; ЗИ=517,91*1,25; ЭММ=38,14*1,25;$ $ЗПм=0*1,25; Г3Г=39,87*1,25; Г3Гм=0*1,25$	0,3 100 м	3 855,4 647,39	47,68 0	1 156,62 551,85	194,22 324,55	14,3 3,94	49,84 166,56	4,95 24,98
6	TERP58-5-04 (0) МДС35.Пр.1.г.3.1 1.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок $V=15/100; ЗИ=1730,92*1,25; ЭММ=21*1,25;$ $ЗПм=0*1,25; Г3Г=133,25*1,25; Г3Гм=0*1,25$	0,15 100 м	3 678,97 2 163,65	26,25 0				0	0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,0846 т	0	0	0	0	0	0	
7	TERP58-5-05 (0) МДС35.Пр.1.г.3.1 1.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей маузератов с обивкой и обертывание тонкого $V=4/100; ЗИ=2081,13*1,25; ЭММ=69,79*1,25;$ $ЗПм=0*1,25; Г3Г=160,21*1,25; Г3Гм=0*1,25$	0,04 100 м	6 468,10 2 601,41	87,24 0,00	258,72 0,00	104,06 0	3,49 0,00	200,26 0	8,01 0
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,0508 т	0	0	0	0	0	0,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	TERP38-12-02	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой 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	1 921,96	39,81	5 612,12	942,96	116,25	26,69	77,93
(0)	МДС35.Пр.1.т.3.1	100 м2	322,93	7,86			22,95	0,40	1,17	
9	TER26-02-018-02	Отгибозашитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирникс" любой модификации при помощи аэротольно-канельного распыления для обесспечивания второй группы огнезадерживающей эффективности по НПБ 251 V=438/100; ЗП=127,42*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	314,33	123,08	1 376,77	799,79	539,09	12,75	55,85
(0)	МДС35.Пр.1.т.3.1 1.2; МДС35.п.4.7	100 м2 обрабатываемой поверхности	182,60	2,38			10,42	0,14	0,61	
9.1	[113-8071]	Антисептик-антимикр. "НИРИЛАКС 3000" для древесины	90,666 мг	17,63		1 598,44				
10	TERP58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов на основе без промазки кромок (перевозимания) 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	99,85	7,94	291,56	201,45	23,18	5,65	16,5
(0)	МДС35.Пр.1.т.3.1 1.2	100 м2 кровли	68,99	0,00			0	0,00	0	
10.1	[101-7201]	ИЗОСПАН DM ( мин аналог)	335,8 м2	6,85		2 300,23				
11	TER10-01-082-02	Устройство контробрешетки ПРИМ. 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	1 928,02	62,05	3 277,63	538,46	105,49	21,62	36,75
(0)	МДС35.Пр.1.т.3.1 1.2; МДС35.п.4.7	1 м3 древесины в конструкции	316,74	4,61			7,84	0,24	0,41	
12	TER12-01-023-01	Устройство кровли из металлической погонной профлистики ( 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	23 203,74	199,20	67 754,92	2 126,75	581,66	55,38	161,71
(0)	МДС35.Пр.1.т.3.1 1.2; МДС35.п.4.7	100 м2 кровли	728,34	24,26			70,84	1,24	3,62	
12.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей" ( исключич.)	- 356,24 м2	176,79		-62 979,67				
12.2	[101-3843]	Профлистированый лист оцинкованный НС35-1000-0,7	2,16	12 688,3		27 406,73				
12.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлических кровли: кованковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	29,2 м2	177,09		5 171,03				

			2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.Пр.1.т3.1 1.2; МДС35.п.4.7	Установка снегоадержателей 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	3 493,48	94,85	2 096,09	77,61	56,91	9,59	5,75	
13.1	[201-077]	Конструктивные элементы испомогательного назначения с преобразованием профильного проката собираемых 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 крыши: снегоадержатель трубчатый длиной 2000 мм		30 шт.	155,6			4 668				
14	ТЕРЮ-01-003-01 (0) МДС35.Пр.1.т3.1 1.2; МДС35.п.4.7	Устройство служебных окон ( 1,2x1,0м) 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 служебное 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 спаренными и одинарными нержавеющими жилых зданий одностворочных высотой до 1,5 м		1 комплект	10,05			10,05				
14.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадью 0,3-0,4 м <sup>2</sup> (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 затонченной сконных проемов ( окраска служебных 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 т	2 423,09	12,36	29,08	26,43	0,15	159,39	1,91	
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	11,04	39,76	27,9	0,33	67,3	2,02	
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	TERP60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и боронов в один канал V=0,5/100;	0,005	2 192,08	146,07	10,96	10,23	0,73	164,47	0,82
17.1	509-9900 (0)	Стройственный мусор	100 м	2 046,01	78,25			0,39	3,98	0,02
18	TERP60-2-02 (0)	На каждый слепуюющий канал добавлять к расценке 60-2-1 V=0,5/100; ЗП=1174,83*7; ЗММ=66,79*7; ЗПМ=35,78*7; Ман=0*7; ТЗГ=94,44*7; ТЗГн=1,82*7	0,005 т	8 691,34	467,53	43,46	41,12	2,34	661,08	3,31
18.1	509-9900 (0)	Стройственный мусор	100 м	8 223,81	250,46			1,25	12,74	0,06
19	TERP08-08-005-01 (0) МДС35.л.4.7	Кладка дымовых кирпичных труб ЗП=172,76*1,15; ЗММ=50*1,25; ЗПМ=6,88*1,25; ТЗГ=12,97*1,15; ТЗГн=0,33*1,25	0,2 т	382,88	62,5	76,58	39,73	12,5	14,92	2,98
19.1	[101-0975]	Полосовой горячекатанный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	-0,0008 т	198,67	8,6			1,72	0,44	0,09
19.2	[101-1133]	Прокат тонкостенной из стали углеродистой обыкновенного качества и качественный с обрезками кромками толщиной 3,9 мм, горячекатанный	-0,0012 т	6 118,46		-7,34				
19.3	[404-0275]	Карниз глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	0,0788 1000 шт.	1 779,85			140,25			
19.4	[301-0295]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямые горизонтные, периметром шахты 4400 мм (1,8x0,4)	4 шт.	962,49		3 849,96				
19.5	[301-0291]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямые горизонтные, периметром шахты 2200 мм (0,9x0,4)	5 шт.	326,47		1 632,35				
20	TERP61-31-01 (0)	Онтукатуривание поверхности дымовых труб (чертежное помещение) V=24/100;	0,24 поверхности	2 818,46	1,90	676,43	446,23	0,46	131,40	31,54
21	TER15-04-011-01 (0) МДС35.л.4.7	Окраска фасадов с лесов с полигонкой поверхности известковая (чертежное помещение) V=47,8/100; ЗП=82,1*1,15; ЗММ=2,41*1,25; ЗНн=0*1,25; ТЗГ=6,32*1,15; ТЗГн=0*1,25	100 м2 покрытия	1 859,31 0,00	67,46	45,13	1,44	7,27	3,48	0
			100 м2 фасада	94,42 0,00			0	0,00	0	

			2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22	ТЕР69-9-01 (0)	Очистка помещений от строительного мусора (чердачное помещение -демонтаж утеплителя) V=5,82/100;		0,0582	2 368,24	0,00		137,83	137,83	0	214,32	12,47
22.1	509-9900 (0)	Строительный мусор		100 т мусора	2 368,24	0,00			0	0,00	0	0
23	ТЕР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насыхе пар-изоляция под утеплитель и на утеплитель V=194*2/100;		5,82 т	0		0					17,54
23.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А (или аналог)		3,88	84,46	6,35		327,7	214,14	24,64	4,52	
24	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из панелей или матов минераловатных или стекловолокнистых (тонк. 50 мм - 1 слой) V=194/100; ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПн=3,54*1,25; Т3Т=28,38*1,15; Т3Тн=0,18*1,25		100 м2 кровли	55,19	0,00			0	0,00	0	0
24.1	[104-0111]	Плиты или маты теплоизоляционные		446,2 м2	5,11			2 280,08				
25	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из панелей или матов минераловатных или стекловолокнистых (тонк. 50 мм - 2 слой) V=194/100; ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПн=3,54*1,25; Т3Т=28,38*1,15; Т3Тн=0,18*1,25		100 м2 изолирующей поверхности	445,50	4,43						0,45
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 лжков в перекрытиях, площадь пролета до 2 м2 ( 0,8м x0,8 м) V=0,8*0,8*2/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПн=214,69*0,8; Мар=2637,87*0; Т3Т=142,68*0,8		0,0128 100 м2 пролетов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 1 71,75		32,56	18,82	13,74	114,14	1,46
27	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35.п.4.7	Установка лжков в перекрытиях, площадь пролета до 2 м2 (выход на кровлю) V=0,8*0,8*2/100; ЗП=1837,72*1,15; ЭММ=1341,95*1,25; ЗПн=214,69*1,25; Т3Т=142,68*1,15; Т3Тн=10,92*1,25		0,0128 100 м2 пролетов	6 428,69	1 677,44		82,29	27,05	21,47	164,08	2,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27.1	[203-0236]	Люки и лазы со витыми пистонами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитной фанерованной сталью поплавен и коробок фанеронные	1,28 м <sup>2</sup>	589,59		754,68				
27.2	[101-0889]	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещения одноэтажных	2 комплект	93,72		187,44				
28	ЧЕР 0-01-023-01-0) МДС 35.в.4.7	Установка ходовых дисков V=42/100; 3H=48,53*1,15; ЭММ=13,48*1,25; 3H <sub>М</sub> =1,57*1,25; 13T=3,8*1,15; 13Т <sub>М</sub> =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
29	ТССИп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цел=53,5*7	13,86 Т	374,5 0	5 190,57	0	0	0	0	
30	ТССИп03-21-01-004	Перевозка грузов 1 класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 4 км ( А. Передки) Цел=6,58*7,17	13,86 Т	47,1786 0	653,91			0		
ИТОГО:					86 095,63	9 707,89	2 372,89	180,79	9,37	

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Кровля из асбестоцементных листов (3)		7 280,49	
Зарплата	689,44*10,56	10,56	
Машинны 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	
Крыши, кровли при ремонте (1, 2, 4)	798,21*10,56	10,56	8 429,1
Зарплата	157,49*6,26	6,26	985,89
Машинны и механизмы	0*4,25	4,25	0
Материалы			9 414,99
Итого			
Крыши, кровли при ремонте (1, 2, 4)	(798,21+33)*10,56*0,83*0,85	0,71	6 232,08
Накладные расходы	(798,21+33)*10,56*0,65*0,8	0,52	4 564,34
Сметная прибыль			20 211,41
Итого			
Страница 7			

	Значение	Примеч.
Наименование и значение множителей		
Двери деревянные (26, 27)	45,87*10,56	484,39
Зарплата	35,21*6,26	220,41
Машины и механизмы	975,88*4,53	4 420,74
Материалы		5 125,54
Итого		
Деревянные конструкции (26, 27)	0,9	489,55
Накладные расходы	0,43	233,9
Сметная прибыль		5 848,99
Итого		
Общестроительные работы (19)	39,73*10,56	419,55
Зарплата	12,5*6,26	78,25
Машины и механизмы	5635,54*5,5	30 995,47
Материалы		31 493,27
Итого		
Конструкции из кирпича и блоков (19)	(39,73+1,72)*10,56*1,22*0,9*0,85	407,07
Накладные расходы	(39,73+1,72)*10,56*0,8*0,85*0,8	236,36
Сметная прибыль		32 136,7
Итого		
Общестроительные работы (28)	23,44*10,56	247,53
Зарплата	7,08*6,26	44,32
Машины и механизмы	425,27*5,5	2 338,99
Материалы		2 630,84
Итого		
Деревянные конструкции (28)	(23,44+0,82)*10,56*1,18*0,9*0,85	230,57
Накладные расходы	(23,44+0,82)*10,56*0,63*0,85*0,8	110,16
Сметная прибыль		2 971,57
Итого		
Общестроительные работы (24, 25)	1728,54*10,56	18 253,38
Зарплата	534,9*6,26	3 348,47
Машины и механизмы	11683,28*5,5	64 258,04
Материалы		85 859,89
Итого		
Помы (24, 25)	0,94	17 328,72
Накладные расходы	0,51	9 401,75
Сметная прибыль		112 590,36
Итого		
Общестроительные работы (23)	214,14*10,56	2 261,32
Зарплата		Страница 8

		Значение	Причины
Накладные и значение множителей			
Машины и механизмы		24,64*6,26	6,26
Материалы		2369,01*5,5	5,5
Итого		13 029,56	154,25
Крыши, кровли при ремонте (23)		0,71	1 605,54
Накладные расходы		0,52	1 75,89
Сметная прибыль		0	18 226,56
Итого		10,56	542,26
Общестроительные работы (17, 18)		6,26	19,22
Зарплата		3,07*6,26	
Машины и механизмы		0*5,5	0
Материалы		561,48	
Итого		0,66	369,32
Печные работы при ремонте (17, 18)		0,5	279,79
Накладные расходы		(51,35+1,64)*10,56*0,63*0,8	1 210,59
Сметная прибыль		0	
Итого		10,56	1 455,48
Общестроительные работы (22)		6,26	0
Зарплата		0*6,26	
Машины и механизмы		0*5,5	0
Материалы		1 455,48	
Итого		0,66	960,62
Прочие ремонтно-строительные работы (22)		0,4	582,19
Накладные расходы		(137,83+0)*10,56*0,5*0,8	2 998,29
Сметная прибыль		0	
Итого		10,56	1 455,48
Отделочные работы (15, 16, 21)		1,92*6,26	12,02
Зарплата		66,2*4,28	283,34
Машины и механизмы		4,28	1 345,66
Материалы		0	
Итого		0,8	840,32
Отделочные работы (15, 16, 21)		0,37	388,65
Накладные расходы		0,46*6,26	2 574,63
Сметная прибыль		0	
Итого		10,56	4 712,19
Отделочные работы (20)		6,26	2,88
Зарплата		229,74*4,28	983,29
Машины и механизмы		0	
Материалы		0	

	Наклейка 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	3 157,17
Сметная прибыль	(446,23+0)*10,56*0,5*0,8	0,4	1 884,88
Итого		10 740,41	
Кровля из профилированного листа (11, 14)			
Зарплата	662,26*10,56	10,56	6 993,47
Машины и механизмы	143,8*6,26	6,26	900,19
Материалы	3425,52*4,25	4,25	14 558,46
Итого		22 452,12	
Деревянные конструкции (11, 14)			
Накладные расходы	(662,26+11,22)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	6 400,75
Сметная прибыль	(662,26+11,22)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	3 058,14
Итого		31 911,01	
Кровли из профилированного листа (12, 13)			
Зарплата	2204,36*10,56	10,56	23 278,04
Машины и механизмы	638,57*6,26	6,26	3 997,45
Материалы	39325,35*4,25	4,25	167 132,74
Итого		194 408,23	
Кровли (12, 13)			
Накладные расходы	(2204,36+76,19)*10,56*1,2*0,9*0,85	0,92	22 156
Сметная прибыль	(2204,36+76,19)*10,56*0,65*0,85*0,8	0,44	10 596,35
Итого		227 160,58	
Кровли из профилированного листа (9)			
Зарплата	799,79*10,56	10,56	8 445,78
Машины и механизмы	539,09*6,26	6,26	3 374,7
Материалы	1636,33*4,25	4,25	6 954,4
Итого		18 774,88	
Теплоизоляционные работы (9)			
Накладные расходы	(799,79+10,42)*10,56*1*0,9*0,85	0,77	6 587,98
Сметная прибыль	(799,79+10,42)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48	4 106,79
Итого		29 469,65	
Кровли из профилированного листа (5, 6, 7, 8, 10)			
Зарплата	1767,24*10,56	10,56	18 662,05
Машины и механизмы	161,16*6,26	6,26	1 008,86
Материалы	8242,72*4,25	4,25	35 031,56
Итого		54 702,47	
Крыши, кровли при ремонте (5, 6, 7, 8, 10)			

			Значение	Прямые
	Наименование и звакачные множителей			
Насадные расходы	(1767,24+22,95)*10,56*0,83*0,85		0,71	13 422,13
Сметная прибыль	(1767,24+22,95)*10,56*0,65*0,8		0,52	9 830,29
Итого				77 954,89
Итого				5 190,57
Итого по перевозке				598 794,32
Итого				653,91
Итого по перевозке				599 448,23
Итого				599 448,23
Итого	599448,23*0,18	18%		107 900,68
НДС				707 348,91
Итого				

СОСТАВИЛ  
ПРОВЕРИЛ

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

К.Э.-И. Савченко  
E.A. Серова

