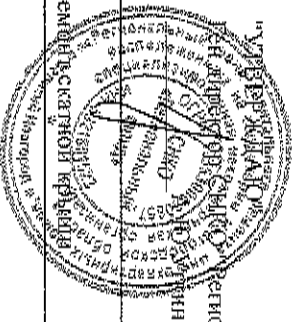


ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 004/17

Объект -Новгородская обл., п. Батецкий, ул. Комарова, д.15. -на капитальный ремонт фасадной кровли



№ п/п	Шифр единичной расценки	Наименование работ	Единица измерения	Количество во	Примечание
1	2	3	4	5	6
1	ТЕРр58-1-01	Разборка жеревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами 1/2,79	100 м ² кровли	2,79	
2	ТЕРр58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали посков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. 2/0,5	100 м труб и покрытий	0,5	
3	ТЕР46-04-008-0 4	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов 3/2,79	100 м ² покрытия	2,79	
4	ТЕРр58-2-02	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных 4/0,02	100 окон	0,02	
5	ТЕРр58-5-01	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон 5/0,87	100 м	0,87	
6	ТЕРр58-5-06	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов 6/24	1 шт.	24	
7	ТЕРр58-12-02	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали 7/2,79	100 м ²	2,79	
8	ТЕР10-01-003-0 1	Устройство слуховых окон (1,4х1,2м) 8/2	1 слуховое окно	2	
9	ТЕР26-02-018-0 2	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пиривакс" любой модификации при помощи аэрозольно-канивельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 9/4,19	100 м ² обрабатываемой поверхности	4,19	
10	ТЕРр58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизолятивк) 10/2,79	100 м ² кровли	2,79	
11	ТЕР10-01-082-0 2 ПРИМ.	Устройство контрообрешетки 11/1,67	1 м ³ древесины в конструкции	1,67	

1	2	3	4	5	6
12	ТЕР12-01-023-0 1 Прим.	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам (профлист) 12/2,79	100 м2 кровли	2,79	
13	ТЕР12-01-012-0 1	Установка снегозадержателей 13/0,6	100 м ограждения	0,6	
14	ТЕР15-04-024-0 5	Простая окраска масляными составами по дереву заполненной оконных проемов (окраска створчатых окон) 14/0,094	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,094	
15	ТЕРр60-2-01	Разборка дымовых кирпичных труб и борозов в один канал (до 3 каналов) 15/0,0424	100 м	0,0424	
16	ТЕРр60-2-02	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 16/0,0424 + 18/0,0424 + 20/0,0106	100 м	0,0954	
17	ТЕРр60-2-01	Разборка дымовых кирпичных труб и борозов в один канал (до 4 каналов) 17/0,0424	100 м	0,0424	
18	ТВРр60-2-01	Разборка дымовых кирпичных труб и борозов в один канал (до 2 каналов) 19/0,0106	100 м	0,0106	
19	ТЕРр08-08-005-0 1	Кладка дымовых кирпичных труб 21/3,8	1 м3 кладки (без вычета пустот)	3,8	
20	ТЕРр61-31-01	Оштукатуривание поверхности дымовых труб 22/0,29	100 м2 поверхности	0,29	
21	ТЕР15-04-013-0 3	Окраска фасадов с ясов по подготовленной поверхности цементная 23/0,29	100 м2 фасада	0,29	
22	ТЕРр61-31-01	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение) 24/0,35	100 м2 поверхности	0,35	
23	ТВР15-04-013-0 1	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение) 25/0,35	100 м2 фасада	0,35	
24	ТЕРрр69-9-01	Очистка помещений от строительного мусора (чердачное помещение -демонтаж утеплителя) 26/0,066	100 т мусора	0,066	
25	ТЕРр58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо(парозащитная под утеплитель и на утеплитель) 27/3,9	100 м2 кровли	3,9	
26	ТЕР11-01-009-0 1	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых (толщ. 50 мм- 1 слой) 28/1,95	100 м2 изолируемой поверхности	1,95	
27	ТЕР11-01-009-0 1	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых (толщ. 50 мм- 2 слой) 29/1,95	100 м2 изолируемой поверхности	1,95	
28	ТЕР10-01-023-0 1	Укладка ходовых досок 30/0,5	100 м ходов	0,5	

1	2	3	4	5	6
29	ТССЦп01-01-0 1-041	Поручочные работы. Поручка при автомобильных перевозках мусора строительного с поручкой вручную 31/21,42	т	21,42	
30	ТССЦп03-21-0 1-004	Перевозка грузов I класса автомобилем-самосвалом грузоподъемностью 10 т работающим вне карьера на расстояние до 4 км (урочище Жабино) 32/21,42	т	21,42	

Применить коэффициенты на капремонт - 1,15 и 1,25 (МДС 51-4.7); коэффициент на сложность - 1,25 (МДС 35 Пр. 1т. 3.11.2)

СОСТАВИЛ

Шолохов Д.В.

ПРОВЕРИЛ

Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

693 387,27 руб

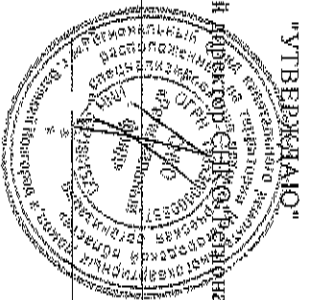
Смета в сумме:

_____ г.

20 г.

Генеральный директор Фонда "УТВЕРЖДАЮ"

А.Ю. Уткин.



Наименование строжки - Новгородская обл., п. Батецкий, ул. Комарова, д. 15.

Объект - Капитальный ремонт скатной крыши по адресу: Новгородская обл., п. Батецкий, ул. Комарова, д. 15.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 004/17

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная ведомость.

Сметная стоимость - 693,387 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость - 925,59 чел-ч

Сметная заработная плата - 128,688 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены декабря 2015 года. (Письмо ГБУ "РЦС НО" № 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.			Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. общ. машинами	
			ед. изм.		Всего	Экспл. машин	Основной зарплаты	В т.ч. зарплат	Экспл. машин	Основной зарплаты	В т.ч. зарплат	На един.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
Разборка												
1	ТЕР58-1-01 (0) МДС5.Др.1.г.3. 11.2	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами V=279/100; ЗП=183,44*1,25; ЭММ=43,07*1,25; ЗТМ=9,04*1,25; ТЗТ=15,16*1,25; ТЗТм=0,46*1,25; Кровля из асбестоцементных листов; Крыши, кровли при ремонте	2,79 100 м2 кровли	283,1375 229,3	53,8375 11,3	789,95	639,75	150,21	18,95	52,87		1,6
1.1	509-9900	Строительный мусор	3,906 т	0		0						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕРр58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали повсюду, сандрикон, желобов, отливов, свесов и т.п. V=50/100; 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	0,5 100 м труб и покрытий	135,4 135,1375	0,2625 0	67,7	67,57	0,13	11,375	5,69
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,06 т	0		0				
3	ТЕР46-04-008-04 (0) МДС35.Пр.1.т.3. 11.2	Разборка покрытий кровель из волнистых и подволнистых асбестоцементных листов V=279/100; 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)	2,79 100 м2 покрытия	274,8125 236,1125	38,7 0	766,73	658,75	107,97	19,875	55,45
3.1	509-9900	Строительный мусор	3,348 т	0		0				
4	ТЕРр58-2-02 (0) МДС35.Пр.1.т.3. 11.2	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных V=27/100; 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	4 691,35 678,1625	13,1875 0	93,85	93,56	0,26	386,62	7,73
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,112 т	0		0				
МОНТАЖ										
5	ТЕРр58-5-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3. 11.2	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон V=87/100; ЗП=517,91*1,25; ЭММ=38,14*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=39,87*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте	0,87 100 м	3 647,3875	47,675 0	3 354,19	563,23	41,48	49,837	43,36
				855,3925				0	5	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6	ТЕРр58-5-06	Ремонт деревянных элементов конструктивной крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов ЗП=18,13*1,25; ЭММ=29,45*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=1,42*1,25; ТЗТМ=0*1,25; Кровля из профилированного листа; Крыши, кровля при ремонте	24	114,085	36,8125	2 738,04	543,9	883,5	1,775	42,6
	(0)		1 шт.	22,6625	0			0	0	0
	МДС35.Пр.1.т.3. 11.2									
7	ТЕРр58-12-02	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из листового стали У=279/100; 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, кровля при ремонте	2,79	1	39,8125	5 362,26	900,96	111,08	26,687	74,46
	(0)		100 м2	322,925	7,8625			21,94	0,4	1,12
	МДС35.Пр.1.т.3. 11.2									
8	ТЕР10-01-003-01	Устройство слуховых окон (1,4х1,2м)	2	479,85	38,3125	959,7	247,6	76,63	9,5306	19,06
	(0)		1 слуховое окно	123,7975	3,375			6,75	0,1718	0,34
	МДС35.Пр.1.т.3. 11.2; МДС35.п.4.7									
8.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	2	10,05		20,1				
			комплект							
8.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадью 0,3-0,4 м2(исключить)	-1	163,21		-163,21				
			м2							
8.3	[203-0177]	Окна неоткрывающиеся (стужке) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	3,36	454,71		1 527,83				
			м2							
9	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструктивных составов "Триплекс" явобой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 У=419/100; 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	4,19	314,31937	123,07812	1 317	765,06	515,7	12,750	53,43
			100 м2	182,59125	2,375			9,95	0,1406	0,59
	(0)		обрабатываемой поверхности						25	
	МДС35.Пр.1.т.3. 11.2; МДС35.п.4.7									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9.1	[113-8071]	Антистепак-антисифон "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	86,733 кг	17,63		1 529,1				
10	ТЕРр58-13-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3. 11.2	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляция) V=279/100; 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	2,79 100 м2 кровля	99,845 68,9875	7,9375 0	278,57	192,48	22,15	5,65	15,76
10.1	[101-7201]	ИЗОСИАН ДМ (или аналог)	320,85 м2	6,85		2 197,82				
11	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	1,67 1 м3 древесины в конструкции и	928,01562 5 316,73875	62,046875 4,609375	3 219,79	528,95	103,62	21,62	36,11
12	ТЕР12-01-023-01 ПРИМ. (0) МДС35.Пр.1.т.3. 11.2; МДС35.п.4.7	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам (профлист) V=279/100; 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; Кровли	2,79 100 м2 кровля	23 203,74125 728,33812 5	199,20312 5 24,265625	64 738,44	2 032,06	555,78	55,386 875	154,53
12.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей" (исключить)	- 340,38 м2	176,79		-60 175,78				
12.2	[101-4535]	Профлист оцинкованный НС35-1000-0,7	340,38 м2	76,02		25 875,69				
12.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепицы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	27,9 м2	177,09		4 940,81				
13	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3. 11.2; 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; Кровля из профилированного листа; Кровли	0,6 100 м ограждения	3 493,47 129,34625	94,84375 8,90625	2 096,08	77,61	56,91	9,5881 25	5,75

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
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: онепозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	30 шт.	155,6		4 668				
14	ТЕР15-04-024-05 (0) МДСЗ. п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (окраска служебных окон) V=9,4/100; ЗП=593,41*1,15; ЭММ=4,6*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=44,55*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы; Отделочные работы	0,094 100 м2 окрашиваемой поверхности	782,7115 682,4215	5,75 0,25	73,57	64,15	0,54 0,02	51,232 0,0125	4,82 0
14.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,002303 т	29 000		66,79				
15	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и борцов в один канал (до 3 каналов) V=4,24/100; Общестроительные работы; Печные работы при ремонте	0,0424 100 м	2 192,08 2 046,01	146,07 78,25	92,94	86,75	6,19 3,32	164,47 3,98	6,97 0,17
15.1	509-9900	Строительный мусор	1,31864 т	0		0				
16	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 V=4,24/100; ЗП=1174,83*2; ЭММ=66,79*2; ЗПм=35,78*2; Маг=0*2; ТЗТ=94,44*2; ТЗТм=1,82*2; Общестроительные работы; Печные работы при ремонте	0,0424 100 м	2 483,24 2 349,66	133,58 71,56	105,29	99,63	5,66 3,03	188,88 3,64	8,01 0,15
16.1	509-9900	Строительный мусор	1,686672 т	0		0				
17	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и борцов в один канал (до 4 каналов) V=4,24/100; Общестроительные работы; Печные работы при ремонте	0,0424 100 м	2 192,08 2 046,01	146,07 78,25	92,94	86,75	6,19 3,32	164,47 3,98	6,97 0,17
17.1	509-9900	Строительный мусор	1,31864 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	ТЕРР60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 $V=4,24/100$; $ЗП=1174,83*3$; $ЭММ=66,79*3$; $ЗПм=35,78*3$; $Мат=0*3$; $ТЗТ=94,44*3$; $ТЗТм=1,82*3$; Общестроительные работы; Печные работы при ремонте	0,0424 100 м	3 724,86 3 524,49	200,37 107,34	157,93	149,44	8,5 4,55	283,32 5,46	12,01 0,23
18.1	509-9900	Строительный мусор	2,530008 т	0		0				
19	ТЕРР60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и борнов в один канал (до 2 каналов) $V=1,06/100$; Общестроительные работы; Печные работы при ремонте	0,0106 100 м	2 192,08 2 046,01	146,07 78,25	23,24	21,69	1,55 0,83	164,47 3,98	1,74 0,04
19.1	509-9900	Строительный мусор	0,32966 т	0		0				
20	ТЕРР60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 $V=1,06/100$; Общестроительные работы; Печные работы при ремонте	0,0106 100 м	1 241,62 1 174,83	66,79 35,78	13,16	12,45	0,71 0,38	94,44 1,82	1 0,02
20.1	509-9900	Строительный мусор	0,210834 т	0		0				
21	ТЕРР08-08-005-01 (0) МД(С35.п.4.7	Кладка дымовых кирпичных труб $ЗП=172,76*1,15$; $ЭММ=50*1,25$; $ЗПм=6,88*1,25$; $ТЗТ=12,97*1,15$; $ТЗТм=0,35*1,25$; Общестроительные работы; Конструкции из кирпича и блоков	3,8 1 м3 кладки (без вычета пустот)	382,884 198,674	62,5 8,6	1 454,96	754,96	237,5 32,68	14,915 0,4375	56,68 1,66
21.1	[101-0975]	Подосонной горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	-0,0152 т	5 023,48		-76,36				
21.2	[101-1133]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромокми толщиной 3,9 мм, горячекатаный	-0,0228 т	6 118,46		-139,5				
21.3	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	1,862 1000 шт.	1 779,85		3 314,08				
21.4	[301-0292]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 2600 мм	4 шт.	323,62		1 294,48				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21.5	[301-0293]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3200 мм	шт.	387,84		1 551,36				
21.6	[301-0291]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 2000 мм	1 шт.	326,47		326,47				
22	ТЕРР61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб V=29/100; Отделочные работы; Штукатурные работы при ремонте	0,29 100 м2 поверхност и	2 818,46 1 859,31	1,9 0	817,35	539,2	0,55	131,4	38,11
23	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС3.п.4.7	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности цементная V=29/100; ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы; Отделочные работы	0,29 100 м2 фасада	586,5085 107,686	12,3625 0	170,09	31,23	3,59	8,0845	2,34
24	ТЕРР61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение) V=35/100; Отделочные работы; Штукатурные работы при ремонте	0,35 100 м2 поверхност и	2 818,46 1 859,31	1,9 0	986,46	650,76	0,67	131,4	45,99
25	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС3.п.4.7	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение) V=35/100; ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы; Отделочные работы	0,35 100 м2 фасада	82,1215 67,8615	2,95 0	28,74	23,75	1,03	5,0945	1,78
26	ТЕРР69-9-01 (0)	Очистка помещений от строительного мусора (чердачное помещение -демонтаж утеплителя) V=6,6/100; Общестроительные работы; Прочие ремонтно-строительные работы	0,066 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0 0	156,3	156,3	0	214,32	14,15
26.1	509-9900	Строительный мусор	6,6 т	0		0				
27	ТЕРР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=195*2/100; Кровля из профинированного листа; Крыши, кровли при ремонте	3,9 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	329,39	215,24	24,77	4,52	17,63
27.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А (или аналог)	448,5 м2	5,11		2 291,84				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28	ТЕР11-01-009-01	Устройство гентю- и звукоизоляциии сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (толщ. 50 мм - 1 слой) (0) МДС3.п.4.7 V=195/100; 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; Общестроительные работы; Полы	100 м2 изолируемо й поверхност и	583,361	137,8625	1 137,55	868,72	268,83	32,637	63,64
28.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	10,0425 м3	346,37		3 478,42				
29	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (толщ. 50 мм - 2 слоя) (0) МДС3.п.4.7 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; Общестроительные работы; Полы	100 м2 изолируемо й поверхност и	445,4985	4,425	1 137,55	868,72	268,83	32,637	63,64
29.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	10,0425 м3	346,37		3 478,42				
30	ТЕР10-01-023-01	Укладка холодных досок (0) МДС3.п.4.7 V=50/100; 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; Кровля из профилированного листа; Деревянные конструкции	100 м ходов	1 085,1995	16,85	542,6	27,9	8,43	4,37	2,19
30								0,98	0,1	0,05
31	ТССЦпн01-01-01-041	Поручочные работы. Поручка при автомобильных перевозках мусора строительного с помощью вручную Цед=53,5*7;<Нет вида работ>;<Нет вида работ>	21,42 т	374,5	0	8 021,79	0	0		
32	ТССЦпн03-21-01-004	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 4 км (урочные Жабано) Цед=6,58*7,17;<Нет вида работ>;<Нет вида работ>	21,42 т	47,1786	0	1 010,6		0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ИТОГО:										
						87 159,89	11 969,12	3 468,96		914,47
								217,28		11,12

Наименование и значение многократной						Значение	Прямые	
Кровля из асбестоцементных листов (3)								
Зарплата						658,75*10,56	10,56	6 956,4
Машинны и механизмы						107,97*6,26	6,26	675,89
Материалы						0*4,25	4,25	0
Итого								7 632,29
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (3)								
Накладные расходы						(658,75+0)*10,56*1,1*0,9*0,85	0,84	5 843,38
Сметная прибыль						(658,75+0)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48	3 339,07
Итого								16 814,74
Кровля из асбестоцементных листов (1, 2, 4)								
Зарплата						800,88*10,56	10,56	8 457,29
Машинны и механизмы						150,6*6,26	6,26	942,76
Материалы						0*4,25	4,25	0
Итого								9 400,05
Крыши, кровли при ремонте (1, 2, 4)								
Накладные расходы						(800,88+31,53)*10,56*0,83*0,85	0,71	6 241,08
Сметная прибыль						(800,88+31,53)*10,56*0,65*0,8	0,52	4 570,93
Итого								20 212,06
Общестроительные работы (21)								
Зарплата						754,96*10,56	10,56	7 972,38
Машинны и механизмы						237,5*6,26	6,26	1 486,75
Материалы						6733,03*5,5	5,5	37 031,67
Итого								46 490,8
Конструкции из кирпича и блоков (21)								
Накладные расходы						(754,96+32,68)*10,56*1,22*0,9*0,85	0,93	7 735,25
Сметная прибыль						(754,96+32,68)*10,56*0,8*0,85*0,8	0,54	4 491,44
Итого								58 717,49
Общестроительные работы (28, 29)								
Зарплата						1737,44*10,56	10,56	18 347,37
Машинны и механизмы						537,66*6,26	6,26	3 365,75
Материалы						6956,84*5,5	5,5	38 262,62
Итого								59 975,74
Итого (28, 29)								

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые	
Накладные расходы	$(1737,44+17,26)*10,56*1,23*0,9*0,85$	0,94	17 417,85
Сметная прибыль	$(1737,44+17,26)*10,56*0,75*0,85*0,8$	0,51	9 450,11
Итого			86 843,7
Общестроительные работы (15, 16, 17, 18, 19, 20)			
Зарплата	$456,71*10,56$	10,56	4 822,86
Машины и механизмы	$28,8*6,26$	6,26	180,29
Материалы	$0*5,5$	5,5	0
Итого			5 003,15
Печные работы при ремонте (15, 16, 17, 18, 19, 20)			
Накладные расходы	$(456,71+15,43)*10,56*0,78*0,85$	0,66	3 290,63
Сметная прибыль	$(456,71+15,43)*10,56*0,63*0,8$	0,5	2 492,9
Итого			10 786,68
Общестроительные работы (26)			
Зарплата	$156,3*10,56$	10,56	1 650,53
Машины и механизмы	$0*6,26$	6,26	0
Материалы	$0*5,5$	5,5	0
Итого			1 650,53
Прочие ремонтно-строительные работы (26)			
Накладные расходы	$(156,3+0)*10,56*0,78*0,85$	0,66	1 089,35
Сметная прибыль	$(156,3+0)*10,56*0,5*0,8$	0,4	660,21
Итого			3 400,09
Отделочные работы (14, 23, 25)			
Зарплата	$119,13*10,56$	10,56	1 258,01
Машины и механизмы	$5,16*6,26$	6,26	32,3
Материалы	$214,91*4,28$	4,28	919,81
Итого			2 210,12
Отделочные работы (14, 23, 25)			
Накладные расходы	$(119,13+0,02)*10,56*1,05*0,9*0,85$	0,8	1 006,58
Сметная прибыль	$(119,13+0,02)*10,56*0,55*0,85*0,8$	0,37	465,54
Итого			3 682,24
Отделочные работы (22, 24)			
Зарплата	$1189,96*10,56$	10,56	12 565,98
Машины и механизмы	$1,22*6,26$	6,26	7,64
Материалы	$612,64*4,28$	4,28	2 622,1
Итого			15 195,72
Штукатурные работы при ремонте (22, 24)			
Накладные расходы	$(1189,96+0)*10,56*0,79*0,85$	0,67	8 419,2

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Сметная прибыль	$(1189,96+0)*10,56*0,5*0,8$	5 026,39
Итого		28 641,31
Кровля из профилированного листа (8, 11, 30)		
Зарплата	$804,45*10,56$	10,56
Машины и механизмы	$188,68*6,26$	6,26
Материалы	$5113,68*3,24$	3,24
Итого		26 244,45
Деревянные конструкции (8, 11, 30)		
Накладные расходы	$(804,45+15,43)*10,56*1,18*0,9*0,85$	0,9
Сметная прибыль	$(804,45+15,43)*10,56*0,63*0,85*0,8$	0,43
Итого		37 759,5
Кровля из профилированного листа (12, 13)		
Зарплата	$2109,67*10,56$	10,56
Машины и механизмы	$612,69*6,26$	6,26
Материалы	$37472,08*3,24$	3,24
Итого		147 523,1
Кровли (12, 13)		
Накладные расходы	$(2109,67+73,04)*10,56*1,2*0,9*0,85$	0,92
Сметная прибыль	$(2109,67+73,04)*10,56*0,65*0,85*0,8$	0,44
Итого		178 870,3
Кровля из профилированного листа (9)		
Зарплата	$765,06*10,56$	10,56
Машины и механизмы	$515,7*6,26$	6,26
Материалы	$1565,34*3,24$	3,24
Итого		16 379,01
Теплоизоляционные работы (9)		
Накладные расходы	$(765,06+9,95)*10,56*1*0,9*0,85$	0,77
Сметная прибыль	$(765,06+9,95)*10,56*0,7*0,85*0,8$	0,48
Итого		26 609,14
Кровля из профилированного листа (5, 6, 7, 10, 27)		
Зарплата	$2415,81*10,56$	10,56
Машины и механизмы	$1082,98*6,26$	6,26
Материалы	$13053,35*3,24$	3,24
Итого		74 583,25
Крыши, кровли при ремонте (5, 6, 7, 10, 27)		
Накладные расходы	$(2415,81+21,94)*10,56*0,83*0,85$	0,71
Сметная прибыль	$(2415,81+21,94)*10,56*0,65*0,8$	0,52
		18 277,27
		13 386,17

Наименование и значение мюджителей	Значение	Прямые
Итого		106 246,69
Итого		578 583,94
Итого по поручке		8 021,79
Итого		586 605,73
Итого по перевозке		1 010,6
Итого		587 616,33
Итого		587 616,33
НДС	587616,33*0,18	105 770,94
Итого		693 387,27

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

Главный специалист СНКО "Региональный фонд"
Начальник ОПТУ СНКО "Региональный фонд"



К.Э.-И. Савченко
Е.А. Серова

