

"УТВЕРЖДАЮ"

Ген директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю.Уткин

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 115/17

Объект -Новгородская обл., Хвойнинский р-он, п. Юбилейный, ул. Юности, д. 5, -на капитальный ремонт скатной крыши.

№ п/п	Цифра единичной расценки	Наименование работ	Единица измерения	Количес тво	Примечание
1	2	3	4	5	6
1	ТЕРр58-1-01	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами 1/7,15	100 м2 кровли	7,15	
2	ТЕРр58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали повсков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. 2/1,43	100 м труб и покрытий	1,43	
3	ТЕР46-04-008-0 4	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов 3/7,15	100 м2 покрытия	7,15	
4	ТЕРр58-2-02	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных 4/0,02	100 окон	0,02	
5	ТЕРр58-5-01	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон 5/0,65	100 м	0,65	
6	ТЕРр58-5-03	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из брусев 6/0,26	100 м	0,26	
7	ТЕРр58-5-05	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осомошкой и обертывание только 7/0,1	100 м	0,1	
8	ТЕРр58-12-02	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали 8/7,15	100 м2	7,15	
9	ТЕР10-01-003-0 1	Устройство слуховых окон (1,5х1,3м) 9/2	1 слуховое окно	2	
10	ТЕР26-02-018-0 2	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Гиридакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 10/10,72	100 м2 обрабатываемой поверхности	10,72	
11	ТЕРр58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляция) 11/7,15	100 м2 кровли	7,15	

1	2	3	4	5	6
12	ТЕР10-01-082-0 2 ПРИМ.	Устройство контрорешетки 12/4,29	1 м3 древесины в конструкции	4,29	
13	ТЕР12-01-023-0 1 Прим.	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам (профлист) 13/7,15	100 м2 кровли	7,15	
14	ТЕР12-01-012-0 1	Установка энергозадержателей 14/1,25	100 м ограждения	1,25	
15	ТЕР15-04-024-0 5	Простая окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов (окраска стужовых окон) 15/0,079	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,079	
16	ТЕРр60-10-01	Исправление кривизны дымоходной трубы 16/4,728	100 кирпичей	4,728	
17	ТЕРр61-31-01	Оштукатуривание поверхности дымоходных труб (оголовки) 17/0,885	100 м2 поверхности	0,885	
18	ТЕР15-04-011-0 3	Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности цементная 18/0,885	100 м2 фасада	0,885	
19	ТЕРр61-31-01	Оштукатуривание поверхности дымоходных труб (чердачное помещение) 19/0,95	100 м2 поверхности	0,95	
20	ТЕР15-04-011-0 1	Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности известковая (чердачное помещение) 20/0,95	100 м2 фасада	0,95	
21	ТЕРр58-21-01	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (17 канала) 21/0,2	10 шт.	0,2	
22	ТЕРр58-21-02	На каждый смежный канал добавлять к расценке 58-21-1 22/0,2 + 24/0,1 + 26/0,7 + 28/0,6	10 шт.	1,6	
23	ТЕРр58-21-01	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (8 канала) 23/0,1	10 шт.	0,1	
24	ТЕРр58-21-01	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (6 канала) 24/0,7	10 шт.	0,7	
25	ТЕРр58-21-01	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (4 канала) 25/0,6	10 шт.	0,6	
26	ТЕРр69-9-01	Очистка помещений от строительного мусора (чердачное помещение -демонтаж утеплителя) 26/0,1728	100 т мусора	0,1728	
27	ТЕРр58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо(парозащиты под утеплитель и на утеплитель) 27/11,52	100 м2 кровли	11,52	
28	ТЕР11-01-009-0 1	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловатных (толщ. 50мм - 1слоем) 28/5,76	100 м2 изолируемой поверхности	5,76	

1	2	3	4	5	6
29	ТЕР11-01-009-0 1	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (толщ. 50мм-2 слой) 32/5,76	100 м2 изолируемой поверхности	5,76	
30	ТЕР10-01-039-0 5	Демонтаж люков в перекрытиях, площадью проема до 2 м2 33/0,0192	100 м2 проемов	0,0192	
31	ТЕР10-01-039-0 5	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 34/0,0192	100 м2 проемов	0,0192	
32	ТЕР10-01-023-0 1	Укладка ходовых досок 35/1,17	100 м ходов	1,17	
33	ТССЦшп01-01-0 1-041	Покружные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную 36/39,17	т	39,17	
34	ТССЦшп03-21-0 1-048	Перевозка грузов I класса автомобильными самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 48 км (полтонн ТБО) 37/39,17	т	39,17	

Применить коэффициенты на капремонт - 1,15 и 1,25 (МДС 81-4.7), на сложность кровли - 1,25 (МДС 81-35.Пр. 3.11.2 - крыша 4-х скатная с уклоном более 27°)

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ



Патров А.А.
Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

1 780 957,08 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор СНО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" " 20 г.

" " 20 г.

Наименование стройки - Новороссийская обл., Хвойненский р-он, п. Юбилейный, ул. Юности, д. 5.

Объект - Капитальный ремонт скатной крыши по адресу: Новороссийская обл., Хвойненский р-он, п. Юбилейный, ул. Юности, д. 5.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 115/17

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость - 1 780,957 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 2 188,81 чел-ч

Сметная заработная плата - 304,598 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. обл. машин	
				Всего	Экспл. машин	Основной зарплат	Всего	Основной зарплат	Экспл. машин	На занят. обл. машин	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	

Разборка

1	ТЕРр58-1-01	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	7,15	283,14	53,84	2 024,43	1 639,5	384,94	18,95	135,49	
	(0)	V=715/100; 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	100 м2 кровли	229,30	11,30			80,8	0,58	4,11	
1.1	509-9900	Сроительный мусор	10,01 т	0		0					
2	ТЕРр58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали полосов, сандриков, женобов, отливов, свесов и т.п.	1,43	135,40	0,26	193,62	193,25	0,38	11,38	16,27	
	(0)	V=143/100; ЗП=108,11*1,25; ЭММ=0,21*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=9,1*1,25; ТЗТМ=0*1,25	100 м труб и покрытий	135,14	0,00			0	0,00	0	
	МДС3.Пр.1.т.3.11.2										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,1716 т	0		0				
3	ТЕР46-04-008-04 (0) МДС3.Пр.1.т.3. 11.2	Разборка покрытий кровель из волнистых и плоских асбестоцементных листов V=715/100; ЗП=188,89*1,25; ЭММ=30,96*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=15,9*1,25; ТЗТМ=0*1,25	7,15 100 м2 покрытия	274,81 236,11	38,70 0,00	1 964,91	1 688,2	276,71	19,88	142,11
3.1	509-9900	Строительный мусор	8,58 т	0		0				
4	ТЕРр58-2-02 (0) МДС3.Пр.1.т.3. 11.2	Разборка стальных окон прямоугольных одностворчатых V=2/100; ЗП=3742,53*1,25; ЭММ=10,55*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=309,3*1,25; ТЗТМ=0*1,25	0,02 100 окон	4 691,35 4 678,16	13,19 0,00	93,83	93,56	0,26	386,63	7,73
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,112 т	0		0				0

МОНТАЖ.

5	ТЕРр58-5-01 (0) МДС3.Пр.1.т.3. 11.2	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон V=65/100; ЗП=517,91*1,25; ЭММ=38,14*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=39,87*1,25; ТЗТМ=0*1,25	0,65 100 м	3 855,39 647,39	47,68 0,00	2 506,01	420,8	30,99	49,84	32,39
6	ТЕРр58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из брусьев V=26/100;	0,26 100 м	5 969,22 1 949,67	35,90 0,00	1 552	506,91	9,33	150,09	39,02
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,2522 т	0		0		0	0,00	0
7	ТЕРр58-5-05 (0) МДС3.Пр.1.т.3. 11.2	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью V=10/100; ЗП=2081,13*1,25; ЭММ=69,79*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=160,21*1,25; ТЗТМ=0*1,25	0,1 100 м	6 468,10 2 601,41	87,24 0,00	646,81	260,14	8,72	200,26	20,03
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,127 т	0		0				0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕРр58-12-02 (0) МДС35.Пр.1.т.3. 11.2	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали V=715/100; ЗП=258,34*1,25; ЗММ=31,85*1,25; ЗПм=6,29*1,25; ТЗТ=21,35*1,25; ТЗТм=0,32*1,25	7,15 100 м2	1 921,96 322,93	39,81 7,86	13 742	2 308,91	284,66 56,22	26,69 0,40	190,82 2,86
9	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3. 11.2; МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон (1,5х1,3м) ЗП=86,12*1,25*1,15; ЗММ=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	2 1 слуховое окно	479,85 123,80	38,31 3,38	959,7	247,6	76,63 6,75	9,53 0,17	19,06 0,34
9.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со старенькими и одинарными переплетами для жилых зданий односторонней высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
9.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадью 0,3-0,4 м2 (исключить)	-1 м2	163,21		- 163,21				
9.3	[203-0177]	Окна с жалюзийной решеткой	7,8 м2	454,71		3 546,74				
10	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.Пр.1.т.3. 11.2; МДС35.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Гипралакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 V=1072/100; ЗП=127,02*1,25*1,15; ЗММ=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	10,72 100 м2 обрабатываемой поверхности	314,32 182,59	123,08 2,38	3 369,5	1 957,38	1 319,4 25,46	12,75 0,14	136,69 1,51
10.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПЕНЦИЛАНКС 3000" для древесины	221,904 кг	17,63		3 912,17				
11	ТЕРр58-13-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3. 11.2	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (паронизация) V=715/100; ЗП=55,19*1,25; ЗММ=6,35*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,52*1,25; ТЗТм=0*1,25	7,15 100 м2 кровли	99,85 68,99	7,94 0,00	713,89	493,26	56,75 0	5,65 0,00	40,4 0
11.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ (или аналог)	822,25 м2	6,85		5 632,41				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	ТЕР10-01-082-02 ПРИМ. (0) МДС3.Пр.1.т.3. 11.2; МДС3.п.4.7	Устройство контрофрешетки ЗП=220,34*1,25*1,15; ЭММ=39,71*1,25*1,25; ЗПм=2,95*1,25*1,25; ТЗТ=1,5,04*1,25*1,15; ТЗТм=0,15*1,25*1,25	4,29 1 м3 древесины в конструкциях	1 928,02 316,74 4,61	62,05 4,61	8 271,19 1 358,81 266,18 19,77 0,23 1,01	1 358,81 266,18 19,77 0,23 1,01	266,18 19,77 0,23 1,01	21,62 0,23 1,01	92,75 1,01
13	ТЕР12-01-023-01 Прим. (0) МДС3.Пр.1.т.3. 11.2; МДС3.п.4.7	Устройство кровли из металлочерепицы по котловым прогонам (профлист) V=715/100; 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	7,15 100 м2 кровли	23 203,74 728,34 24,27	199,20 24,27	165 906,75 5 207,62 1 424,3 55,39 396,02	5 207,62 1 424,3 55,39 396,02	1 424,3 55,39 396,02	55,39 396,02	396,02 8,83
13.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей" (ископичить)	- 872,3 м2	176,79		- 154 213,92				
13.2	[101-3843]	Профилерованный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	6,46 т	12 688,3		81 966,42				
13.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профлизы с покрытием	71,5 м2	177,09		12 661,94				
14	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС3.Пр.1.т.3. 11.2; МДС3.п.4.7	Установка снегозадержателей V=125/100; 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	1,25 100 м ограждения	3 493,47 129,35 8,91	94,84 8,91	4 366,84 161,68 118,55 11,13 0,45 0,57	161,68 118,55 11,13 0,45 0,57	118,55 11,13 0,45 0,57	9,59 0,45 0,57	11,99 0,57
14.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобразованием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке (ископичить)	-0,375 т	10 826,75		-4 060,03				
14.2	[101-7317]	Дополнительные элементы кровли: снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	63 шт.	155,6		9 802,8				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	ТЕР15-04-024-05	Простая окраска масляными составами по дереву заготовлений оконных проемов (окраска стуховых окон)	0,079	782,71	5,75	61,83	53,91	0,45	51,23	4,05
	(0) МДС35.п.4.7	V=7,9/100; 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	100 м2 окрашиваемой поверхности	682,42	0,25			0,02	0,01	0
15.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,001936	29 000		56,13				
16	ТЕР60-10-01	Исправление кляксы дымовой трубы	4,728	228,34	9,25	1 079,59	899,45	43,73	14,77	69,83
	(0)	V=1,2*394/100;	100 жарничей	190,24	1,57			7,42	0,08	0,38
16.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	0,4728	1 779,85		841,51				
16.2	509-9900	Строительный мусор	2,41128	0		0				
17	ТЕР61-31-01	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (орловки)	0,885	2 818,46	1,90	2 494,34	1 645,49	1,68	131,40	116,29
	(0)	V=88,5/100;	100 м2 поверхность	1 859,31	0,00			0	0,00	0
18	ТЕР15-04-011-03	Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности цементная	0,885	660,36	12,43	584,42	132,6	11	11,53	10,21
	(0) МДС35.п.4.7	V=88,5/100; ЗП=130,29*1,15; ЭММ=9,94*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=10,03*1,15; ТЗТм=0*1,25	100 м2 фасада	149,83	0,00			0	0,00	0
19	ТЕР61-31-01	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение)	0,95	2 818,46	1,90	2 677,54	1 766,34	1,81	131,40	124,83
	(0)	V=95/100;	100 м2 поверхность	1 859,31	0,00			0	0,00	0
20	ТЕР15-04-011-01	Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности известковая (чердачное помещение)	0,95	141,12	3,01	134,06	89,69	2,86	7,27	6,9
	(0) МДС35.п.4.7	V=95/100; ЗП=82,1*1,15; ЭММ=2,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=6,32*1,15; ТЗТм=0*1,25	100 м2 фасада	94,42	0,00			0	0,00	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21	ТЕРР58-21-01	Смена колапков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (17 канала) V=2/10;	0,2	1 449,01	3,17	289,8	46,28	0,63	18,60	3,72
21.1	509-9900	Строительный мусор	10 шт. 0,0104	231,38 0	0,00	0		0	0,00	0
22	ТЕРР58-21-02	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*16; ЭММ=1,06*16; ЗПм=0*16; Мат=359,21*16; ТЗТ=5,2*16; ТЗТм=0*16	0,2	6 799,36	16,96	1 359,87	207,01	3,39	83,20	16,64
22.1	509-9900	Строительный мусор	10 шт. 0,048	1 035,04 0	0,00	0		0	0,00	0
23	ТЕРР58-21-01	Смена колапков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (8 канала) V=1/10;	0,1	1 449,01	3,17	144,9	23,14	0,32	18,60	1,86
23.1	509-9900	Строительный мусор	10 шт. 0,0052	231,38 0	0,00	0		0	0,00	0
24	ТЕРР58-21-02	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*7; ЭММ=1,06*7; ЗПм=0*7; Мат=359,21*7; ТЗТ=5,2*7; ТЗТм=0*7	0,1	2 974,72	7,42	297,47	45,28	0,74	36,40	3,64
24.1	509-9900	Строительный мусор	10 шт. 0,0105	452,83 0	0,00	0		0	0,00	0
25	ТЕРР58-21-01	Смена колапков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (6 канала) V=7/10;	0,7	1 449,01	3,17	1 014,31	161,97	2,22	18,60	13,02
25.1	509-9900	Строительный мусор	10 шт. 0,0364	231,38 0	0,00	0		0	0,00	0
26	ТЕРР58-21-02	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*5; ЭММ=1,06*5; ЗПм=0*5; Мат=359,21*5; ТЗТ=5,2*5; ТЗТм=0*5	0,7	2 124,80	5,30	1 487,36	226,42	3,71	26,00	18,2
26.1	509-9900	Строительный мусор	10 шт. 0,0525	323,45 0	0,00	0		0	0,00	0
27	ТЕРР58-21-01	Смена колапков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (4 канала) V=6/10;	0,6	1 449,01	3,17	869,41	138,83	1,9	18,60	11,16
	(0)		10 шт. 0,00	231,38 0	0,00	0		0	0,00	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27.1	509-9900	Спроектированный мусор	0,0312 т	0		0				
28	ТЕРР58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*3; ЭММ=1,06*3; ЗПМ=0*3; Мат=359,21*3; ТЗТ=5,2*3; ТЗТМ=0*3	0,6 10 шт.	1 274,88 194,07	3,18 0,00	764,93	116,44	1,91	15,60	9,36
28.1	509-9900	Спроектированный мусор	0,027 т	0		0			0	0,00
29	ТЕРР69-9-01 (0)	Очистка помещений от спроектированного мусора (чердачное помещение -демонтаж утеплителя) V=17,28/100;	0,1728 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0,00 0,00	409,23	409,23	0	214,32	37,03
29.1	509-9900	Спроектированный мусор	17,28 т	0		0			0	0,00
30	ТЕРР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо(пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=576*2/100;	11,52 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	972,98	635,79	73,15	4,52	52,07
30.1	[101-7194]	ИЗОСТАН А (или аналог)	1 324,8 м2	5,11		6 769,73				0
31	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплюснкой из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (толщ. 50мм-1слоей) V=576/100; 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	5,76 100 м2 изолируемо й поверхност и	583,36 445,50	137,86 4,43	3 360,16	2 566,07	794,09	32,64	187,99
31.1	[104-0111]	Плиты или маты теплоизоляционные	29,664 м3	584,69		17 344,24				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
32	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых (толщ. 50мм-2 слоя) V=576/100; 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	5,76	583,36	137,86	3 360,16	2 566,07	794,09	32,64	187,99
32.1	[104-0111]	Плиты или маты теплоизоляционные	100 м2 изолнуемо и поверхност	445,50	4,43			25,49	0,23	1,3
33	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС38 п.3.3.1	Демонтаж локон в перекрытиях, площадью проема до 2 м2 V=1,92/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПМ=214,69*0,8; Мат=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8	0,0192	2 543,74	1 073,56	48,84	28,23	20,61	114,14	2,19
34	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35.п.4.7	Установка локон в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=1,92/100; 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	100 м2 проемов	1 470,18	171,75			3,3	10,92	0,21
34.1	[203-0236]	Люки и лазы со шпоровыми поддонами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотно и коробок однопольные ДП 10-10, площадь 0,97 м2; ДП 13-10, площадь 1,26 м2	1,92 м2	589,59		1 132,01	40,58	32,21	164,08	3,15
34.2	[111-0123]	Замок винтовой висющий с ключом А-19-00МВ	3 шт.	64,97		194,91		5,15	13,65	0,26
34.3	[101-0956]	Петли накладная	6 шт.	11,58		69,48				
34.4	[101-0953]	Ручка-скоба из алюминированного сплава анодированная	3 шт.	21,69		65,07				
34.5	[509-0107]	Скоба накладная	0,06 100 шт.	1 142,69		68,56				
35	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Укладка ходовых досок V=117/100; 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	1,17 100 м ходов	1 085,20 55,81	16,85 1,96	1 269,68	65,3	19,71	4,37	5,11
								2,3	0,10	0,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
36	ТССЦп01-01-01-041	Поручочные работы: Поручка при автомобильных перевозках мусора строительного с поручкой вручную Цед=53,5*7	39,17	374,5	0	14 669,17	0	0		
37	ТССЦп03-21-01-048	Перевозка грузов I класса автомобильным-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 48 км (по лопотон ТВО) Цед=30,19*7,17	39,17	216,4623	0	8 478,74		0		
ИТОГО:						232 107,09	28 401,74	6 068,01	2 166,01	22,8

442,8

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Кровля из асбестоцементных листов (3)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций), разборка и возведение отдельных конструктивных элементов (3)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Кровля из асбестоцементных листов (1, 2, 4)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Крыши, кровли при ремонте (1, 2, 4)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Общестроительные работы (33, 34, 35)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Деревянные конструкции (33, 34, 35)

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Накладные расходы	$(134,11+10,75)*10,56*1,18*0,9*0,85$	1 376,75
Сметная прибыль	$(134,11+10,75)*10,56*0,63*0,85*0,8$	657,78
Итого		19 114,2
Общестроительные работы (31, 32)		
Зарплата	5132,14*10,56	54 195,4
Машины и механизмы	1588,18*6,26	9 942,01
Материалы	34688,48*5,5	190 786,64
Итого		254 924,05
Июль (31, 32)		
Накладные расходы	$(5132,14+50,98)*10,56*1,23*0,9*0,85$	51 449,72
Сметная прибыль	$(5132,14+50,98)*10,56*0,75*0,85*0,8$	27 914,21
Итого		334 287,98
Общестроительные работы (21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 30)		
Зарплата	1601,16*10,56	16 908,25
Машины и механизмы	87,97*6,26	550,69
Материалы	12281,65*5,5	67 549,08
Итого		85 008,02
Крыши, кровли при ремонте (21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 30)		
Накладные расходы	$(1601,16+0)*10,56*0,83*0,85$	12 004,86
Сметная прибыль	$(1601,16+0)*10,56*0,65*0,8$	8 792,29
Итого		105 805,17
Общестроительные работы (16)		
Зарплата	899,45*10,56	9 498,19
Машины и механизмы	43,73*6,26	273,75
Материалы	977,91*5,5	5 378,51
Итого		15 150,45
Печные работы при ремонте (16)		
Накладные расходы	$(899,45+7,42)*10,56*0,78*0,85$	6 320,52
Сметная прибыль	$(899,45+7,42)*10,56*0,63*0,8$	4 788,27
Итого		26 259,24
Общестроительные работы (29)		
Зарплата	409,23*10,56	4 321,47
Машины и механизмы	0*6,26	0
Материалы	0*5,5	0
Итого		4 321,47
Прочие ремонтно-строительные работы (29)		
Накладные расходы	$(409,23+0)*10,56*0,78*0,85$	0,66
		2 852,17

Наименование и значение множителя		Значение	Прямые
Сметная прибыль			
Итого	$(409,23+0)*10,56*0,5*0,8$	0,4	1 728,59
Отделочные работы (15, 18, 20)			8 902,23
Зарплата			
Машины и механизмы	$276,2*10,56$	10,56	2 916,67
Материалы	$14,31*6,26$	6,26	89,58
Итого	$545,93*4,28$	4,28	2 336,58
Отделочные работы (15, 18, 20)			5 342,83
Накладные расходы	$(276,2+0,02)*10,56*1,05*0,9*0,85$	0,8	2 333,51
Сметная прибыль	$(276,2+0,02)*10,56*0,55*0,85*0,8$	0,37	1 079,25
Итого			8 755,59
Отделочные работы (17, 19)			
Зарплата	$3411,83*10,56$	10,56	36 028,92
Машины и механизмы	$3,49*6,26$	6,26	21,85
Материалы	$1756,56*4,28$	4,28	7 518,08
Итого			43 568,85
Штукатурные работы при ремонте (17, 19)			
Накладные расходы	$(3411,83+0)*10,56*0,79*0,85$	0,67	24 139,38
Сметная прибыль	$(3411,83+0)*10,56*0,5*0,8$	0,4	14 411,57
Итого			82 119,8
Кровля из профилированного листа (9, 12)			
Зарплата	$1606,41*10,56$	10,56	16 963,69
Машины и механизмы	$342,81*6,26$	6,26	2 145,99
Материалы	$10685,31*3,24$	3,24	34 620,4
Итого			53 730,08
Деревянные конструкции (9, 12)			
Накладные расходы	$(1606,41+26,52)*10,56*1,18*0,9*0,85$	0,9	15 519,37
Сметная прибыль	$(1606,41+26,52)*10,56*0,63*0,85*0,8$	0,43	7 414,81
Итого			76 664,26
Кровля из профилированного листа (13, 14)			
Зарплата	$5369,3*10,56$	10,56	56 699,81
Машины и механизмы	$1542,85*6,26$	6,26	9 658,24
Материалы	$109518,64*3,24$	3,24	354 840,39
Итого			421 198,44
Кровля (13, 14)			
Накладные расходы	$(5369,3+184,63)*10,56*1,2*0,9*0,85$	0,92	53 957,54
Сметная прибыль	$(5369,3+184,63)*10,56*0,65*0,85*0,8$	0,44	25 805,78

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			500 961,76
Кровля из профилированного листа (10)			
Зарплата		1957,38*10,56	20 669,93
Машины и механизмы		1319,4*6,26	8 259,44
Материалы		4004,9*3,24	12 975,88
Итого			41 905,25
Теплоизоляционные работы (10)			
Накладные расходы	(1957,38+25,46)*10,56*1*0,9*0,85	0,77	16 122,87
Сметная прибыль	(1957,38+25,46)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48	10 050,62
Итого			68 078,74
Кровля из профилированного листа (5, 6, 7, 8, 11)			
Зарплата		3990,02*10,56	42 134,61
Машины и механизмы		390,45*6,26	2 444,22
Материалы		20412,62*3,24	66 136,89
Итого			110 715,72
Крыши, кровли при ремонте (5, 6, 7, 8, 11)			
Накладные расходы	(3990,02+56,22)*10,56*0,83*0,85	0,71	30 337,09
Сметная прибыль	(3990,02+56,22)*10,56*0,65*0,8	0,52	22 218,71
Итого			163 271,52
Итого			1 486 137,75
Итого по погружке			14 669,17
Итого			1 500 806,92
Итого по перевозке			8 478,74
Итого			1 509 285,66
НДС			1 509 285,66
Итого	1509285,66*0,18	18%	271 671,42
			1 780 957,08

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

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

К.Э.-И. Савченко
Е.А. Серова

