

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 457/17

Объект - Новотуровская обл., Боровичский р-он, д. Волчок, ул. Молодежная, д. 7 - на капитальный ремонт скатной крыши.

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор С/НКО "Регистрационный фонд"

А.Ю. Уткин

№ п/п	Шифр единичной расценки	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечание
1	2	3	4	5	6
1	ТЕРр58-1-01	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами 1/7,8	100 м2 кровли	7,8	
2	ТЕРр58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали покровов, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. 2/1,4	100 м труб и покрытий	1,4	
3	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов 3/7,8	100 м2 кровли	7,8	
4	ТЕР46-04-008-01	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов 4/7,8	100 м2 покрытия	7,8	
5	ТЕРр58-2-02	Разборка стеновых окон прямоугольных односкатных 5/0,03	100 окон	0,03	
6	ТЕРр58-5-01	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон 6/0,47	100 м	0,47	
7	ТЕРр58-5-04	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок 7/0,4	100 м	0,4	
8	ТЕРр58-12-02	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали 8/7,8	100 м2	7,8	
9	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Гирилас" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 9/11,7	100 м2 обрабатываемой поверхности	11,7	
10	ТЕРр58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляция) 10/7,8	100 м2 кровли	7,8	
11	ТЕР10-01-082-02 ПРИМ.	Устройство контрообрешетки 11/4,7	1 м3 древесины в конструкции	4,7	

			3		
1	2		4	5	6
12	ТЕР12-01-023-0 1 Прям.	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам (профлист) 12/7,8	100 м2 кровли	7,8	
13	ТЕР12-01-012-0 1	Установка светозащитных	100 м ограждения	1,25	
14	ТЕР10-01-003-0 1	Устройство слуховых окон (1,2х1,0м, створка 0,9х0,8м) 14/3	1 слуховое окно	3	
15	ТЕР15-04-025-0 5	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполненных оконных проемов (окраска слуховых окон) 15/0,0576	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,0576	
16	ТЕР15-04-025-0 1	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен 16/0,0724	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,0724	
17	ТЕР60-10-01	Исправление кляксы дымовой трубы 17/1,182	100 кирпичей	1,182	
18	ТЕР61-31-01	Оштукатуривание поверхности дымовых труб 18/0,3	100 м2 поверхности	0,3	
19	ТЕР15-04-013-0 3	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности цементная 19/0,3	100 м2 фасада	0,3	
20	ТЕР61-31-01	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение) 20/0,19	100 м2 поверхности	0,19	
21	ТЕР15-04-011-0 1	Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности известковая (чердачное помещение) 21/1,94	100 м2 фасада	1,94	
22	ТЕР12-01-011-0 1	Устройство копаков над шахтами в два канала (7 каналов) 22/3	1 копак	3	
23	ТЕР12-01-011-0 2	На каждые последующие два канала сверху двух добавлять к расценке 12-01-011-01 23/3 + 25/2 + 27/1 + 29/1 + 31/3 + 33/1	1 копак	11	
24	ТЕР12-01-011-0 1	Устройство копаков над шахтами в два канала (3 канала) 24/2	1 копак	2	
25	ТЕР12-01-011-0 1	Устройство копаков над шахтами в два канала (16 каналов) 26/1	1 копак	1	
26	ТЕР12-01-011-0 1	Устройство копаков над шахтами в два канала (8 каналов) 28/1	1 копак	1	
27	ТЕР12-01-011-0 1	Устройство копаков над шахтами в два канала (22 канала) 30/3	1 копак	3	
28	ТЕР12-01-011-0 1	Устройство копаков над шахтами в два канала (11 каналов) 32/1	1 копак	1	
29	ТЕР69-9-01	Очистка помещений от строительного мусора (чердачное помещение -демонтаж утеплителя) 34/0,168	100 т мусора	0,168	

1	2	3	4	5	6
30	ТЕР58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов (асфальт, паронизация под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	11,34	
31	ТЕР11-01-009-0 1	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (толщ. 50 мм - 1 слой)	100 м2 изолируемой поверхности	5,67	
32	ТЕР11-01-009-0 1	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (толщ. 50 мм - 2 слоя)	100 м2 изолируемой поверхности	5,67	
33	ТЕР10-01-023-0 1	Укладка ходовых досок	100 м ходов	1,17	
34	ТССЦм01-01-01 -041	Потрубочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	44,33	
35	ТССЦм03-21-01 -027	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 27 км	т	44,33	

Применить коэффициенты на капремонт - 1,15 и 1,25 (МДС35п.4.7), на сложность кровли - 1,25 (МДС38п.3 п.1.2 - крыша 4-х скатная с уклоном более 27°.)

СОСТАВИЛ  П.В. ПЛОХОВ Д.В.
 ПРОВЕРИЛ  С.Ф. КАЦЕЛЬ

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

1 934 349,36 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор СЧКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" " 20 г.

20 г.

Наименование стройки - Новгородская обл., Боровичский р-он, д. Волок, ул. Молодежная, д. 7

Объект - Капитальный ремонт скатной крыши по адресу: Новгородская обл., Боровичский р-он, д. Волок, ул. Молодежная, д. 7

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 457/17

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость - 1 934,349 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 2 218,77 чел-ч

Сметная заработная плата - 305,468 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены декабря 2015 года.(Письмо ГБУ "РЦС НО" № УА-3369-М 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. машин	
			ед. изм.		Всего	Экспл. машин	Всего	Основно и зарплат	Экспл. машин	В т.ч. зарплат	На едн. машин	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		

Разборка

1	ТЕР58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыши фбрешетки из брусков с прозорами V=780/100; 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	7,8	283,14	53,84	2 208,49	1 788,54	419,95	18,95	147,81		
			100 м2	229,30	11,3			88,14	0,58	4,52		
1.1	509-9900	Строительный мусор	10,92	0		0						
			т									
2	ТЕР58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали поджков, сандрнков, железбвд, отливов, свесов и т.п. V=140/100; ЗП=108,11*1,25; ЭММ=0,21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=9,1*1,25; ТЗТм=0*1,25	1,4	135,40	0,26	189,56	189,2	0,36	11,38	15,93		
			100 м труб и покрытий	135,14	0,00			0	0,00	0		
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,168	0		0						
			т									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов V=780/100; ЗП=188,89*1,25; ЭММ=30,96*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=15,9*1,25; ТЗТм=0*1,25	7,8 100 м2 кровли	274,81 236,11	38,70 0,00	2 143,52	1 841,66	301,86 0	19,88 0,00	155,06 0
3.1	509-9900	Строительный мусор	9,36 т	0		0				
4	ТЕР46-04-008-01 (0)	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов V=780/100; ЗП=170,83*1,25; ЭММ=41,86*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=14,38*1,25; ТЗТм=0*1,25	7,8 100 м2 покрытия	265,87 213,54	52,33 0	2 073,79	1 665,61	408,17 0	17,98 0	140,24 0
5	ТЕР58-2-02 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных V=3/100; ЗП=3742,53*1,25; ЭММ=10,55*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=309,3*1,25; ТЗТм=0*1,25	0,03 100 окон	4 691,35 4 678,16	13,19 0	140,74	140,34	0,4 0	386,63 0	11,6 0
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,168 т	0		0				

МОНТАЖ

6	ТЕР58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон V=47/100; ЗП=517,91*1,25; ЭММ=38,14*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=39,87*1,25; ТЗТм=0*1,25	0,47 100 м	3 855,4 647,39	47,68 0	1 812,04	304,27	22,41 0	49,84 0	23,42 0
7	ТЕР58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок V=40/100; ЗП=1730,92*1,25; ЭММ=21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=133,25*1,25; ТЗТм=0*1,25	0,4 100 м	3 678,97 2 163,65	26,25 0	1 471,59	865,46	10,5 0	166,56 0	66,62 0
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,2256 т	0		0				
8	ТЕР58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали V=780/100; ЗП=256,34*1,25; ЭММ=31,85*1,25; ЗПм=6,29*1,25; ТЗТ=21,35*1,25; ТЗТм=0,32*1,25	7,8 100 м2	1 921,96 322,93	39,81 7,86	14 991,29	2 518,85	310,52 61,31	26,69 0,40	208,18 3,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕР26-02-018-02	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилекс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнестойкости по НПБ 251	11,7	314,33	123,08	3 677,66	2 136,42	1 440,04	12,75	149,18
	(0) МДС35.ПР.1.т.3.11.2 ; МДС35.п.4.7	V=1170/100; 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	100 м2 обрабатываемой поверхности	182,60	2,38			27,85	0,14	1,64
9.1	[113-8071]	Антисептик-алкидилен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	242,19	17,63		4 269,81				
10	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляция) V=780/100; ЗП=55,19*1,25; ЭММ=6,35*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,52*1,25; ТЗТм=0*1,25	7,8 100 м2 кровли	99,85 68,99	7,94 0,00	778,83	538,12	61,93 0	5,65 0,00	44,07 0
10.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ (или аналог)	897 м2	6,85		6 144,45				
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	4,7 1 м3 древесины в конструкциях	1 928,02 316,74	62,05 4,61	9 061,69	1 488,68	291,64 21,67	21,62 0,24	101,61 1,13
12	ТЕР12-01-023-01 Прим. (0) МДС35.ПР.1.т.3.11.2 ; МДС35.п.4.7	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым проанам (профлист) V=780/100; 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	7,8 100 м2 кровли	23 203,74 728,34	199,20 24,26	180 989,17	5 681,05	1 553,76 189,23	55,38 1,24	431,96 9,67
12.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей" (исключать)	- 951,6 м2	176,79		- 168 233,36				
12.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	7,04 т	12 688,3		89 325,63				
12.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепицы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профлист с покрытием	78 м2	177,09		13 813,02				
13	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.ПР.1.т.3.11.2 ; МДС35.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 отражения	3 493,48 129,35	94,85 8,91	4 366,85	161,69	118,56 11,14	9,59 0,45	11,99 0,56

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)	-0,375 т	10 826,75		-4 060,03				
13.2	[101-7317]	Дополнительные элементы кровли: снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	62,5 шт.	155,6		9 725				
14	ТЕР10-01-003-01 (0)	Устройство слуховых окон (1,2х1,0м, створка 0,9х0,8м) 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	3 I слуховое окно	479,85 123,80	38,31 3,38	1 439,55	371,4 114,93	10,14 0,18	9,53 0,54	28,59 0,54
14.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со старенными и однотипными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	3 комплект	10,05		30,15				
14.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2 (исключать)	-1,5 м2	163,21		-244,82				
14.3	[203-0177]	Огня с жалюзийной решеткой	5,76 м2	454,71		2 619,13				
15	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС3.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполненных оконных проемов (окраска слуховых окон) V=5,76/100; ЗП=1915,45*1,15; ЗММ=9,89*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=138,6*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,0576 100 м2 окрашиваемо й поверхности	2 423,09 2 202,77	12,36 0,25	139,57	126,88 0,71	0,01 0,01	159,39 0,01	9,18 0
15.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,001465 т	29 000		42,49				
16	ТЕР15-04-025-01 (0) МДС3.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен V=7,24/100; ЗП=808,75*1,15; ЗММ=8,83*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=58,52*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,0724 100 м2 окрашиваемо й поверхности	1 325,22 930,06	11,04 0,25	95,95	67,34 0,8	0,02 0,01	67,3 0,01	4,87 0
16.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,001868 т	29 000		54,17				
17	ТЕР60-10-01 (0)	Исправление кладки дымоходной трубы V=0,3*394/100;	1,182 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	269,9	224,86 10,93	1,86 0,08	14,77 0,08	17,46 0,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	0,0394 1000 шт.	1 779,85		70,13				
17.2	[115-2835]	Кирпич шамотный огнеупорный марки ША общедо назначения 1 подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см3	0,3152 т	1 374,64		433,29				
17.3	509-9900	Строительный мусор	0,60282 т	0		0				
18	ТЕР61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб V=30/100;	0,3 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,90 0,00	845,54	557,79	0,57 0	131,40 0,00	39,42 0
19	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС3,п.4.7	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности цементная V=30/100; ЗП=93,64*1,15; ЗММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,3 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	175,95	32,31	3,71 0	8,08 0	2,42 0
20	ТЕР61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение) V=19/100;	0,19 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,90 0,00	535,51	353,27	0,36 0	131,40 0,00	24,97 0
21	ТЕР15-04-011-01 (0) МДС3,п.4.7	Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности известковая (чердачное помещение) V=194/100; ЗП=82,1*1,15; ЗММ=2,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=6,32*1,15; ТЗТм=0*1,25	1,94 100 м2 фасада	141,12 94,42	3,01 0,00	273,77	183,17	5,84 0	7,27 0,00	14,1 0
22	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС3,п.4.7	Устройство коопалков над шахтами в два канала (7 каналов) ЗП=25,07*1,15; ЗММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25	3 1 кооплак	681,3 28,83	1,33 0	2 043,9	86,49	3,99 0	2,22 0	6,66 0
23	ТЕР12-01-011-02 (0) МДС3,п.4.7	На каждые последующие два канала сверху двух добавлять к расценке 12-01-011-01 ЗП=12,6*2,5*1,15; ЗММ=1,06*2,5*1,25; ЗПм=0*2,5*1,25; Мат=326,14*2,5; ТЗТ=0,97*2,5*1,15; ТЗТм=0*2,5*1,25	3 1 кооплак	854,89 36,23	3,31 0	2 564,67	108,69	9,93 0	2,79 0	8,37 0
24	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС3,п.4.7	Устройство коопалков над шахтами в два канала (3 каналов) ЗП=25,07*1,15; ЗММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25	2 1 кооплак	681,3 28,83	1,33 0	1 362,6	57,66	2,66 0	2,22 0	4,44 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	ТЕР12-01-011-02 (0) МДС3.п.4.7	На каждые последующие два канала сверху двух добавлять к расценке 12-01-011-01 ЗП=12,6*0,5*1,15; ЭММ=1,06*0,5*1,25; ЗПм=0*0,5*1,25; Мат=326,14*0,5; ТЗТ=0,97*0,5*1,15; ТЗТм=0*0,5*1,25	1 коппак	7,25	0	341,96	14,5	1,32	0,56	1,12
26	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС3.п.4.7	Устройство коппаков над шахтами в два канала (16 каналов) ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25	1 коппак	681,3	1,33	681,3	28,83	1,33	2,22	2,22
27	ТЕР12-01-011-02 (0) МДС3.п.4.7	На каждые последующие два канала сверху двух добавлять к расценке 12-01-011-01 ЗП=12,6*7*1,15; ЭММ=1,06*7*1,25; ЗПм=0*7*1,25; Мат=326,14*7; ТЗТ=0,97*7*1,15; ТЗТм=0*7*1,25	1 коппак	28,83	0			0	0	0
28	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС3.п.4.7	Устройство коппаков над шахтами в два канала (8 каналов) ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25	1 коппак	681,3	1,33	681,3	28,83	1,33	2,22	2,22
29	ТЕР12-01-011-02 (0) МДС3.п.4.7	На каждые последующие два канала сверху двух добавлять к расценке 12-01-011-01 ЗП=12,6*3*1,15; ЭММ=1,06*3*1,25; ЗПм=0*3*1,25; Мат=326,14*3; ТЗТ=0,97*3*1,15; ТЗТм=0*3*1,25	1 коппак	43,47	0			0	0	0
30	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС3.п.4.7	Устройство коппаков над шахтами в два канала (22 каналов) ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25	1 коппак	28,83	0			0	0	0
31	ТЕР12-01-011-02 (0) МДС3.п.4.7	На каждые последующие два канала сверху двух добавлять к расценке 12-01-011-01 ЗП=12,6*10*1,15; ЭММ=1,06*10*1,25; ЗПм=0*10*1,25; Мат=326,14*10; ТЗТ=0,97*10*1,15; ТЗТм=0*10*1,25	1 коппак	144,9	0			0	0	0
32	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС3.п.4.7	Устройство коппаков над шахтами в два канала (11 каналов) ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25	1 коппак	681,3	1,33	681,3	28,83	1,33	2,22	2,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33	ТЕР12-01-011-02	На каждые последующие два канала сверху двух добавлять к расценке [2-01-011-01	1	1 538,8	5,96	1 538,8	65,21	5,96	5,03	5,03
	(0) МДС35.п.4.7	ЗП=12,6*4,5*1,15; ЭММ=1,06*4,5*1,25; ЗПм=0*4,5*1,25; Мат=326,14*4,5; ТЗТ=0,97*4,5*1,15; ТЗТм=0*4,5*1,25	1 коппак	65,21	0			0	0	0
34	ТЕРр.69-9-01	Очистка помещений от строительного мусора (чердачное помещение -демонтаж утеплителя)	0,168	2 368,24	0,00	397,86	397,86	0	214,32	36,01
	(0)	V=16,8/100;	100 т мусора	2 368,24	0,00			0	0,00	0
34.1	509-9900	Строительный мусор	16,8 т	0		0				
35	ТЕРр.58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (паронепроница под утеплитель и на утеплитель)	11,34	84,46	6,35	957,78	625,85	72,01	4,52	51,26
	(0)	V=567*2/100;	100 м2 кровли	55,19	0,00			0	0,00	0
35.1	[101-7194]	ИЗОСТАН А (или аналог)	1 304,1 м2	5,11		6 663,95				
36	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (толщ. 50 мм - 1 слой)	5,67	583,36	137,86	3 307,65	2 525,99	781,67	32,64	185,07
	(0) МДС35.п.4.7	V=567/100; 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	100 м2 изолирующей поверхности	445,50	4,43			25,12	0,23	1,3
36.1	[104-0111]	Плиты или маты теплоизоляционные	29,2005 м3	584,69		17 073,24				
37	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (толщ. 50 мм - 2 слой)	5,67	583,36	137,86	3 307,65	2 525,99	781,67	32,64	185,07
	(0) МДС35.п.4.7	V=567/100; 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	100 м2 изолирующей поверхности	445,50	4,43			25,12	0,23	1,3
37.1	[104-0111]	Плиты или маты теплоизоляционные	29,2005 м3	584,69		17 073,24				
38	ТЕР10-01-023-01	Укладка ходовых досок	1,17	1 085,20	16,85	1 269,68	65,3	19,71	4,37	5,11
	(0) МДС35.п.4.7	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	100 м ходов	55,81	1,96			2,29	0,10	0,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
39	ТССЦин01-01-01-04 1	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	44,33	374,5	0	16 601,59	0	0		
40	ТССЦин03-21-01-02 7	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 27 км Цед=20,73*7,17	44,33	148,63	0	6 588,77		0		
ИТОГО:			Т	0	0					
						257 339,01	28	6 817,86	2 194,78	
						463,03		463,9	23,99	

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

Кровля из асбестоцементных листов (3, 4)						
Зарплата						
Машины и механизмы						
Материалы						
Итого						
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (3, 4)						
Накладные расходы						
Сметная прибыль						
Итого						
Кровля из асбестоцементных листов (1, 2, 5)						
Зарплата						
Машины и механизмы						
Материалы						
Итого						
Крыши, кровли при ремонте (1, 2, 5)						
Накладные расходы						
Сметная прибыль						
Итого						
Общестроительные работы (38)						
Зарплата						
Машины и механизмы						
Материалы						
Итого						
Деревянные конструкции (38)						
Накладные расходы						
Сметная прибыль						

Наименование и значение множителя		Значение	Примеч
Итого			8 277,93
Общестроительные работы (36, 37)			
Зарплата		5051,98*10,56	53 348,91
Машины и механизмы		1563,34*6,26	9 786,51
Материалы		34146,48*5,5	187 805,64
Итого			250 941,06
Полы (36, 37)			
Накладные расходы		(5051,98+50,24)*10,56*1,23*0,9*0,85	50 646,68
Сметная прибыль		(5051,98+50,24)*10,56*0,75*0,85*0,8	27 478,52
Итого			329 066,26
Общестроительные работы (22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33)			
Зарплата		1085,13*10,56	11 458,97
Машины и механизмы		84,85*6,26	531,16
Материалы		24447,96*5,5	134 463,78
Итого			146 453,91
Кровли (22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33)			
Накладные расходы		(1085,13+0)*10,56*1,2*0,9*0,85	10 542,25
Сметная прибыль		(1085,13+0)*10,56*0,65*0,85*0,8	5 041,95
Итого			162 038,11
Общестроительные работы (35)			
Зарплата		625,85*10,56	6 608,98
Машины и механизмы		72,01*6,26	450,78
Материалы		6923,86*5,5	38 081,23
Итого			45 140,99
Крыши, кровли при ремонте (35)			
Накладные расходы		(625,85+0)*10,56*0,83*0,85	0,71
Сметная прибыль		(625,85+0)*10,56*0,65*0,8	0,52
Итого			53 270,03
Общестроительные работы (17)			
Зарплата		224,86*10,56	2 374,52
Машины и механизмы		10,93*6,26	68,42
Материалы		537,52*5,5	2 956,36
Итого			5 399,3
Печные работы при ремонте (17)			
Накладные расходы		(224,86+1,86)*10,56*0,78*0,85	0,66
Сметная прибыль		(224,86+1,86)*10,56*0,63*0,8	0,5
Итого			1 580,15
Общестроительные работы (34)			
Итого			1 197,08
Общестроительные работы (34)			8 176,53

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Зарплата	397,86*10,56	4 201,4
Машины и механизмы	0*6,26	0
Материалы	0*5,5	0
Итого		4 201,4
Прочие ремонтно-строительные работы (34)		
Накладные расходы	(397,86+0)*10,56*0,78*0,85	2 772,93
Сметная прибыль	(397,86+0)*10,56*0,5*0,8	1 680,56
Итого		8 654,89
Отделочные работы (15, 16, 19, 21)		
Зарплата	409,7*10,56	4 326,43
Машины и механизмы	11,06*6,26	69,24
Материалы	361,15*4,28	1 545,72
Итого		5 941,39
Отделочные работы (15, 16, 19, 21)		
Накладные расходы	(409,7+0,03)*10,56*1,05*0,9*0,85	3 461,4
Сметная прибыль	(409,7+0,03)*10,56*0,55*0,85*0,8	1 600,9
Итого		11 003,69
Отделочные работы (18, 20)		
Зарплата	911,06*10,56	9 620,79
Машины и механизмы	0,93*6,26	5,82
Материалы	469,06*4,28	2 007,58
Итого		11 634,19
Штукатурные работы при ремонте (18, 20)		
Накладные расходы	(911,06+0)*10,56*0,79*0,85	6 445,93
Сметная прибыль	(911,06+0)*10,56*0,5*0,8	3 848,32
Итого		21 928,44
Кровля из профилированного листа (11, 14)		
Зарплата	1860,08*10,56	19 642,44
Машины и механизмы	406,57*6,26	2 545,13
Материалы	10639,06*3,24	34 470,55
Итого		56 658,12
Деревянные конструкции (11, 14)		
Накладные расходы	(1860,08+31,81)*10,56*1,18*0,9*0,85	17 980,52
Сметная прибыль	(1860,08+31,81)*10,56*0,63*0,85*0,8	8 590,69
Итого		83 229,33
Кровля из профилированного листа (12, 13)		
Зарплата	5842,74*10,56	61 699,33
Машины и механизмы	1672,32*6,26	10 468,72

Наименование и значение множителя		Значение	Прямые
Материалы		11841,22*3,24	383 652,35
Итого			455 820,4
Кровли (12, 13)			
Накладные расходы	(5842,74+200,37)*10,56*1,2*0,9*0,85	0,92	58 710,02
Сметная прибыль	(5842,74+200,37)*10,56*0,65*0,85*0,8	0,44	28 078,71
Итого			542 609,13
Кровля из профилированного листа (9)			
Зарплата	2136,42*10,56	10,56	22 560,6
Машины и механизмы	1440,04*6,26	6,26	9 014,65
Материалы	4371,02*3,24	3,24	14 162,1
Итого			45 737,35
Теплоизоляционные работы (9)			
Накладные расходы	(2136,42+27,85)*10,56*1*0,9*0,85	0,77	17 598,11
Сметная прибыль	(2136,42+27,85)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48	10 970,25
Итого			74 305,71
Кровля из профилированного листа (6, 7, 8, 10)			
Зарплата	4226,7*10,56	10,56	44 633,95
Машины и механизмы	405,36*6,26	6,26	2 537,55
Материалы	20566,14*3,24	3,24	66 634,29
Итого			113 805,79
Крыши, кровли при ремонте (6, 7, 8, 10)			
Накладные расходы	(4226,7+61,31)*10,56*0,83*0,85	0,71	32 149,78
Сметная прибыль	(4226,7+61,31)*10,56*0,65*0,8	0,52	23 546,32
Итого			169 501,89
Итого			1 616 088,76
Итого по нагрузке			16 601,59
Итого по перевозке			6 588,77
Итого			1 639 279,12
НДС		18%	295 070,24
Итого	1639279,12*0,18		1 934 349,36

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

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



К.Э.-И. Савченко
Е.А. Серова