



Федеральный фонд
Федеральное агентство дорожного строительства

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 181/17

Объект - Новгородская обл., г. Боровичи, ул. Энгельса, д. 6 -на капитальный ремонт скатной-крыши.

№ п/п	Шифр единичной расценки	Наименование работ	Единица измерения	Кол-во	Примечание
1	2		4	5	6
1	ТЕРр 58-1-01	Разборка деревянных элементов конструкций-крыш-обрешетки из брусков-е-прозорами 1/2,81	100 м2-кровли	2,81	
2	ТЕРр 58-3-01	Разборка мелких покрытый и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. 2/0,46	100 м труб и покрытый	0,46	
3	ТЕР46-04-008-0 4	Разборка покрытый кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов 3/2,81	100 м2 кровли	2,81	
4	ТЕР46-04-008-0 1	Разборка покрытый кровель из рулонных материалов (пароизоляции) 4/2,81	100 м2 покрытия	2,81	
5	ТЕРр 58-2-02	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных 5/0,01	100 окон	0,01	
6	ТЕР46-04-012-0 2	Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок (на фронтонах) 6/0,01	100 м2	0,01	
7	ТЕРр 58-5-03	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из брусьев 7/0,12	100 м	0,12	
8	ТЕРр 58-5-01	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досами с двух сторон 8/1,28	100 м	1,28	
9	ТЕРр 58-5-06	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов 9/22	1 шт.	22	
10	ТЕРр 58-12-02	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали 10/2,81	100 м2	2,81	
11	ТЕР26-02-018-0 2	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилас" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 11/3,87	100 м2 обрабатываемой поверхности	3,87	

1	2	3	4	5	6
12	ТЕРр58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляция)	100 м2 кровли	2,81	
13	ТЕР10-01-082-0 2 ПРИМ.	Устройство контробрешетки	1 м3 древесины в конструкции	1,7	
14	ТЕР12-01-023-0 1 Прим.	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам (профлист)	100 м2 кровли	2,81	
15	ТЕР12-01-012-0 1	Установка снегозадержателей	100 м ограждения	0,398	
16	ТЕР10-01-003-0 1	Устройство слуховых окон (1,46 х 0,75 м)	1 слуховое окно	1	
17	ТЕР10-01-027-0 1	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами спаренными в стенах каменных площадью проема до 2 м2 (на фронтонах D=0,8 м -2 шт)	100 м2 проемов	0,01	
18	ТЕР15-04-025-0 5	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполненный оконных проемов (окраска слуховых окон и окон на фронтонах)	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,043	
19	ТЕРр60-10-01	Исправление кладки дымовой трубы	100 кирпичей	0,788	
20	ТЕРр61-31-01	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение)	100 м2 поверхности	0,25	
21	ТЕР15-04-013-0 1	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение)	100 м2 фасада	0,25	
22	ТЕРр58-21-01	Замена колпачков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (3 канала)	10 шт.	0,2	
23	ТЕРр58-21-02	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1	10 шт.	0,5	
24	ТЕРр58-21-01	Замена колпачков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (6 канала)	10 шт.	0,3	
25	ТЕРр69-9-01	Очистка помещений от строительного мусора (чердачное помещение -демонтаж утеплителя)	100 т мусора	0,0558	
26	ТЕРр58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	3,72	
27	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	1,86	
				28/1,86	

28	ТЕР11-01-009-0 1	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых (толщ. 50 мм - 2 слоя) 29/1,86	100 м ² изолируемой поверхности	1,86
29	ТЕР10-01-023-0 1	Укладка ходовых досок 30/0,48	100 м ходов	0,48
30	ТССЦтп01-01-0 1-041	Попрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную 31/13,57	т	13,57
31	ТССЦтп03-21-0 1-009	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 9 км (д. Перелки) 32/13,57	т	13,57

Применить коэффициенты на капремонт - 1,15 и 1,25 (МДС35л.4.7)

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

Шолохов
Шолохов Д.В.
Кацель
Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

636 736,66 руб

" " " 20 г.

20 г.

Наименование стройки - Новгородская обл., г. Боровичи, ул. Энгельса, д. 6.

Объект - Капитальный ремонт скатной крыши по адресу: Новгородская обл., г. Боровичи, ул. Энгельса, д. 6.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 181/17

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость -

636,737 тыс.руб

Нормативная трудоемкость -

747,07 чел-ч

Сметная заработная плата -

102,853 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены декабря 2015 года. (Письмо ГБУ "РЦСНО" № УА-3369-И от 21.12.2015г.)

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество	Стоимость на единицу, руб			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занят. обесп. машин	
				Всего		Экспл. машин	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин		Всего
				ед. изм.	Основной зарплаты						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	

Разборка

1	ТЕРр 58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами V=281/100;	2,81	226,51	43,07	636,49	515,47	121,03	15,16	42,6
1.1	509-9900	Строительный мусор	100 м2 кровли	183,44	9,04			25,4	0,46	1,29
2	ТЕРр 58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. V=46/100;	3,934 т	0		0				
2.1	509-9900	Строительный мусор	100 м труб и покрытий	108,32	0,21	49,83	49,73	0,1	9,1	4,19
			0,0552 т	108,11	0,00	0		0	0	0
				0		0				

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=281/100;	2,81 100 м2 кровли	219,85 188,89	30,96 0,00	617,78	530,78	87	15,9	44,68
3.1	509-9900	Строительный мусор	3,372 т	0		0				
4	ТЕР46-04-008-01 (0)	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов (паронизляции) V=281/100;	2,81 100 м2 покрытия	212,69 170,83	41,86 0	597,66	480,03	117,63	14,38	40,41
5	ТЕРр58-2-02 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных V=1/100;	0,01 100 окон	3 753,08 3 742,53	10,55 0,00	37,53	37,43	0,11	309,3	3,09
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,056 т	0		0		0	0	0
6	ТЕР46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок (на фронтонах) V=1/100;	0,01 100 м2	2 412,46 2 128,40	284,06 152,17	24,12	21,28	2,84	172,76	1,73

Монтаж.

7	ТЕРр58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из брусьев V=12/100;	0,12 100 м	5 969,22 1 949,67	35,90 0,00	716,31	233,96	4,31	150,09	18,01
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,1164 т	0		0				
8	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон V=128/100;	1,28 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0,00	4 756,97	662,92	48,82	39,87	51,03
9	ТЕРр58-5-06 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	22 1 шт.	102,19 18,13	29,45 0	2 248,18	398,86	647,9	1,42	31,24
10	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовых стали V=281/100;	2,81 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	5 196,84	725,94	89,5	21,35	59,99
								17,67	0,32	0,9

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35-п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириллак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 V=387/100; ЗП=127,02*1,15; ЭММ=78,77*1,25; ЗПм=1,52*1,25; ТЗТ=8,87*1,15; ТЗТм=0,09*1,25	3,87 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,19 146,07	98,46 1,90	979,83	565,3	381,05	10,200 5	39,48
11.1	[113-8071]	Антисептик-антпирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	80,109 кг	17,63		1 412,32				
12	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляция) V=281/100;	2,81 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	237,33	155,08	17,84	4,52	12,7
12.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ (или аналог)	323,15 м2	6,85		2 213,58		0	0	0
13	ТЕР10-01-082-02 ПРИМ. (0) МДС35-п.4.7	Устройство контробрешетки ЗП=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ТЗТ=15,04*1,15; ТЗТм=0,15*1,25	1,7 1 м3 древесины в конструкции	1 852,26 253,39	49,64 3,69	3 148,84	430,76	84,38	17,296	29,4
14	ТЕР12-01-023-01 Прим. (0) МДС35-п.4.7	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам (профлист) V=281/100; ЗП=506,67*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПм=15,53*1,25; ТЗТ=38,53*1,15; ТЗТм=0,79*1,25	2,81 100 м2 кровли	23 018,23 582,67	159,36 19,41	64 681,23	1 637,3	447,81	44,309 5	124,51
14.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей" (исключить)	- 342,82 м2	176,79		-60 607,15		54,55	0,9875	2,77
14.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	2,54 т	12 688,3		32 228,28				
14.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепицы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	28,1 м2	177,09		4 976,23				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	ТЕР 12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Установка снегозадержателей V=39,8/100; ЗП=89,98*1,15; ЭММ=60,7*1,25; ЗПм=5,7*1,25; ТЗТ=6,67*1,15; ТЗТм=0,29*1,25	0,398 100 м ограждения	3 448,63 103,48	75,88 7,13	1 372,56	41,18	30,2 2,84	7,6705 0,3625	3,05 0,14
15.1	[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)	-0,1194 т	10 826,75		-1 292,71				
15.2	[101-7317]	Дополнительные элементы кровли: снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	20 шт.	155,6		3 112				
16	ТЕР 10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон (1,46 х 0,75 м) ЗП=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; ЗПм=2,16*1,25; ТЗТ=6,63*1,15; ТЗТм=0,11*1,25	1 1 слуховое окно	447,43 99,04	30,65 2,70	447,43	99,04	30,65 2,7	7,6245 0,1375	7,62 0,14
16.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий односторонних высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05		10,05				
16.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадью 0,3-0,4 м2 (исключить)	-0,5 м2	163,21		-81,61				
16.3	[203-0177]	Окна с жалюзийной решеткой	1,1 м2	454,71		500,18				
17	ТЕР 10-01-027-01 (0) МДС35.п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами спаренными в стенах каменных площадью проема до 2 м2 (на фронтонах D=0,8 м -2 шт) V=1/100; ЗП=2574,39*1,15; ЭММ=1009,51*1,25; ЗПм=133,49*1,25; ТЗТ=188,6*1,15; ТЗТм=6,79*1,25	0,01 100 м2 проемов	7 802,246 960,5485	261,8875 166,8625	78,02	29,61	12,62 1,67	216,89 8,4875	2,17 0,08
17.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий односторонних высотой до 1,5 м	0,510204 комплект	10,05		5,13				
17.2	[203-0175]	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции круглые	1 м2	219,91		219,91				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	ТЕР15-04-025-05	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов (окраска стальных окон и окон на фронтонах) V=4,3/100; 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	0,045	2 423,09	12,36	104,19	94,72	0,53	159,39	6,85
	(0) МДС35.п.4.7		100 м2 окрашиваемой поверхностью	2 202,77	0,25			0,01	0,0125	0
18.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,001092 т	29 000		31,67				
19	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=0,2*394/100;	0,788	228,34	9,25	179,93	149,91	7,29	14,77	11,64
	(0)		100 кирпичей	190,24	1,57			1,24	0,08	0,06
19.1	509-9900	Строительный мусор	0,40188 т	0		0				
19.2	[115-2835]	Кирпич шамотный огнеупорный марки ША общего назначения I подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см3	0,3152 т	1 374,64		433,29				
20	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение) V=25/100;	0,25	2 818,46	1,90	704,62	464,83	0,48	131,4	32,85
	(0)		100 м2 поверхность	1 859,31	0,00			0	0	0
21	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение) V=25/100; ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,25	82,1215	2,95	20,53	16,97	0,74	5,0945	1,27
	(0)		100 м2 фасада	67,8615	0			0	0	0
22	ТЕРр58-21-01 (0)	Замена колаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (3 канала) V=2/10;	0,2	1 449,01	3,17	289,8	46,28	0,63	18,6	3,72
	(0)		10 шт.	231,38	0,00			0	0	0
22.1	509-9900	Строительный мусор	0,0104 т	0		0				
23	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к растенке 58-21-1 V=2/10; ЗП=64,69*2; ЭММ=1,06*2; ЗПм=0*2; Мал=359,21*2; ТЗТ=5,2*2; ТЗТм=0*2	0,2	849,92	2,12	169,98	25,88	0,42	10,4	2,08
	(0)		10 шт.	129,38	0,00			0	0	0
23.1	509-9900	Строительный мусор	0,006 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (6 канала) V=3/10;	0,3 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0,00	434,7	69,41	0,95	18,6	5,58
24.1	509-9900	Строительный мусор	0,0156 т	0		0				
25	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 V=3/10; ЗП=64,69*5; ЭММ=1,06*5; ЗПм=0*5; Мат=359,21*5; ТЗТ=5,2*5; ТЗТм=0*5	0,3 10 шт.	2 124,80 323,45	5,30 0,00	637,44	97,04	1,59	26	7,8
25.1	509-9900	Строительный мусор	0,0225 т	0		0				
26	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка помещений от строительного мусора (перданое помещение -демонтаж утеплителя) V=5,58/100;	0,0558 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0,00 0,00	132,15	132,15	0	214,32	11,96
26.1	509-9900	Строительный мусор	5,58 т	0		0				
27	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=186*2/100;	3,72 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	314,19	205,31	23,62	4,52	16,81
27.1	[101-7194]	ИЗОСПАНА (или аналог)	427,8 м2	5,11		2 186,06				
28	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (толщ. 50 мм - 1 слой) V=186/100; ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25	1,86 100 м2	583,36 445,50	137,86 4,43	1 085,05	828,63	256,42	32,637	60,7
28.1	[104-0111]	Плиты или маты теплоизоляционные	9,579 м3	584,69		5 600,75				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (толщ. 50 мм - 2 слоя) V=186/100; ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25	1,86 100 м2 изолируемо й поверхност и	583,36 445,50	137,86 4,43	1 085,05	828,63	256,42	32,637	60,7
29.1	[104-0111]	Плиты или маты теплоизоляционные	9,579 м3	584,69		5 600,75				
30	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Укладка ходовых досок V=48/100; ЗП=48,53*1,15; ЭММ=13,48*1,25; ЗПм=1,57*1,25; ТЗТ=3,8*1,15; ТЗТм=0,08*1,25	0,48 100 м ходов	1 085,20 55,81	16,85 1,96	520,9	26,79	8,09	4,37	2,1
31	ТССЦп01-01-01 -041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	13,57 т	374,5 0	0	5 081,97	0	0	0	0,05
32	ТССЦп03-21-01 -009	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 9 км (д. Передки) Цед=11,99*7,17	13,57 т	85,97	0	1 166,61		0		
ИТОГО:						88 054,21	9 601,22	2 680,97	138,62	739,96

Кровля из асбестоцементных листов (3, 4, 6)		Значение		Прямые	
Зарплата					
Машины и механизмы	1032,09*10,56	10,56		10 898,87	
Материалы	207,47*6,26	6,26		1 298,76	
Итого	0*4,25	4,25		0	
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (3, 4, 6)				12 197,63	
Насадные расходы	(1032,09+1,52)*10,56*1,1*0,9*0,85	0,84		9 168,53	
Сметная прибыль	(1032,09+1,52)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48		5 239,16	
Итого				26 605,32	
Кровля из асбестоцементных листов (1, 2, 5)					
Зарплата	602,63*10,56	10,56		6 363,77	
Машины и механизмы	121,24*6,26	6,26		758,96	
Материалы	0*4,25	4,25		0	
Итого				7 122,73	

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые	
(фронт, кровля при ремонте (1, 2, 5))			
Накладные расходы	$(602,63+25,4)*10,56*0,83*0,85$	0,71	4 708,72
Сметная прибыль	$(602,63+25,4)*10,56*0,65*0,8$	0,52	3 448,64
Итого			15 280,09
Общестроительные работы (17, 30)			
Зарплата	$56,4*10,56$	10,56	595,58
Машины и механизмы	$20,71*6,26$	6,26	129,64
Материалы	$746,86*5,5$	5,5	4 107,73
Итого			4 832,95
Деревянные конструкции (17, 30)			
Накладные расходы	$(56,4+2,61)*10,56*1,18*0,9*0,85$	0,9	560,83
Сметная прибыль	$(56,4+2,61)*10,56*0,63*0,85*0,8$	0,43	267,95
Итого			5 661,73
Общестроительные работы (28, 29)			
Зарплата	$1657,26*10,56$	10,56	17 500,67
Машины и механизмы	$512,84*6,26$	6,26	3 210,38
Материалы	$11201,5*5,5$	5,5	61 608,25
Итого			82 319,3
Полы (28, 29)			
Накладные расходы	$(1657,26+16,46)*10,56*1,23*0,9*0,85$	0,94	16 614,01
Сметная прибыль	$(1657,26+16,46)*10,56*0,75*0,85*0,8$	0,51	9 013,99
Итого			107 947,3
Общестроительные работы (22, 23, 24, 25, 27)			
Зарплата	$443,92*10,56$	10,56	4 687,8
Машины и механизмы	$27,21*6,26$	6,26	170,33
Материалы	$3561,05*5,5$	5,5	19 585,78
Итого			24 443,91
Крыши, кровля при ремонте (22, 23, 24, 25, 27)			
Накладные расходы	$(443,92+0)*10,56*0,83*0,85$	0,71	3 328,33
Сметная прибыль	$(443,92+0)*10,56*0,65*0,8$	0,52	2 437,65
Итого			30 209,89
Общестроительные работы (19)			
Зарплата	$149,91*10,56$	10,56	1 583,05
Машины и механизмы	$7,29*6,26$	6,26	45,64
Материалы	$456,02*5,5$	5,5	2 508,11
Итого			4 136,8
Печные работы при ремонте (19)			
Накладные расходы	$(149,91+1,24)*10,56*0,78*0,85$	0,66	1 053,46
Сметная прибыль	$(149,91+1,24)*10,56*0,63*0,8$	0,5	798,07

Наименование и значение множителей	Значение		Итого
	Значение	Показатель	
Общестроительные работы (26)			5 988,33
Зарплата			1 395,5
Машины и механизмы	$132,15 * 10,56$	10,56	
Материалы	$0 * 6,26$	6,26	0
Итого	$0 * 5,5$	5,5	0
Прочие ремонтно-строительные работы (26)			1 395,5
Накладные расходы	$(132,15+0) * 10,56 * 0,78 * 0,85$	0,66	921,03
Сметная прибыль	$(132,15+0) * 10,56 * 0,5 * 0,8$	0,4	558,2
Итого			2 874,73
Отделочные работы (18, 21)			
Зарплата			1 179,45
Машины и механизмы	$111,69 * 10,56$	10,56	
Материалы	$1,27 * 6,26$	6,26	7,95
Итого	$43,44 * 4,28$	4,28	185,92
Отделочные работы (18, 21)			1 373,32
Накладные расходы	$(111,69+0,01) * 10,56 * 1,05 * 0,9 * 0,85$	0,8	943,64
Сметная прибыль	$(111,69+0,01) * 10,56 * 0,55 * 0,85 * 0,8$	0,37	436,43
Итого			2 753,39
Отделочные работы (20)			
Зарплата			4 908,6
Машины и механизмы	$464,83 * 10,56$	10,56	
Материалы	$0,48 * 6,26$	6,26	3
Итого	$239,31 * 4,28$	4,28	1 024,25
Шукатурные работы при ремонте (20)			5 935,85
Накладные расходы	$(464,83+0) * 10,56 * 0,79 * 0,85$	0,67	3 288,77
Сметная прибыль	$(464,83+0) * 10,56 * 0,5 * 0,8$	0,4	1 963,44
Итого			11 188,06
Кровля из профилированного листа (13, 16)			
Зарплата			5 594,69
Машины и механизмы	$529,8 * 10,56$	10,56	
Материалы	$115,03 * 6,26$	6,26	720,09
Итого	$3380,05 * 3,24$	3,24	10 951,36
Деревянные конструкции (13, 16)			17 266,14
Накладные расходы	$(529,8+8,97) * 10,56 * 1,18 * 0,9 * 0,85$	0,9	5 120,47
Сметная прибыль	$(529,8+8,97) * 10,56 * 0,63 * 0,85 * 0,8$	0,43	2 446,45
Итого			24 833,06
Кровля из профилированного листа (14, 15)			
Зарплата			17 724,75
Машины и механизмы	$1678,48 * 10,56$	10,56	

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Машины и механизмы			
Материалы	478,01*6,26	6,26	2 992,34
Итого	42313,94*3,24	3,24	137 097,17
Кровля (14, 15)			157 814,26
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(1678,48+57,39)*10,56*1,2*0,9*0,85	0,92	16 864,32
Итого	(1678,48+57,39)*10,56*0,65*0,85*0,8	0,44	8 065,55
Кровля из профилированного листа (11)			182 744,13
Зарплата			
Машины и механизмы	565,3*10,56	10,56	5 969,57
Материалы	381,05*6,26	6,26	2 385,37
Итого	1445,8*3,24	3,24	4 684,39
Теплоизоляционные работы (11)			13 039,33
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(565,3+7,35)*10,56*1*0,9*0,85	0,77	4 656,33
Итого	(565,3+7,35)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48	2 902,65
Кровля из профилированного листа (7, 8, 9, 10, 12)			20 598,31
Зарплата			
Машины и механизмы	2176,76*10,56	10,56	22 986,59
Материалы	808,37*6,26	6,26	5 060,4
Итого	12384,08*3,24	3,24	40 124,42
Крыши, кровля при ремонте (7, 8, 9, 10, 12)			68 171,41
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(2176,76+17,67)*10,56*0,83*0,85	0,71	16 452,96
Итого	(2176,76+17,67)*10,56*0,65*0,8	0,52	12 050,05
Итого			96 674,42
Итого по погрузке			533 358,76
Итого			5 081,97
Итого по перевозке			538 440,73
Итого			1 166,61
Итого			539 607,34
НДС			539 607,34
Итого	539607,34*0,18	18%	97 129,32
			636 736,66

СОСТАВИЛ
 ПРОВЕРИЛ
 Главный специалист СНКО "Региональный фонд"
 Начальник ОНПД СНКО "Региональный фонд"

Савченко
Серова

К.Э.-И. Савченко
 Е.А.Серова