
«УТВЕРЖДАЮ»
 Генеральный директор СНКО
 «Региональный фонд»
 А.Ю. Уткин
 « ____ » _____ 2016 г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту _____ кровли 2-х скатной,
УГОЛ Уклона более 27 град. дом кирпичный

(наименование работ)

по адресу: Новгородская обл., г. Боровичи, ул. Загородная № 48

(наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дома, корпуса)

Длина дома	27,1	м	
Ширина дома	8,5	м	
Общая площадь дома	231	м ²	
Высота дома	3,45	м	
Объем дома	797	м ³	
Количество этажей	1	шт.	
Количество входов	2	шт.	
Количество квартир	6	шт.	

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
1	Разборка деревянных элементов кровли: - обрешетки из досок и брусков с прозорами	м ²	342
2	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	62
3	Разборка покрытий кровель: - из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов	м ²	342

	- из руберойда (пароизоляция)	м ²	342
4	Устройство обрешетки из досок и брусков с прозорами для кровли из : - профнастила НС 35-1000-0,7 мм	м ²	342
5	Устройство контр обрешетки из брусков с прозорами для кровли из профнастила НС 35-1000-0,7 мм	м ³	1,36
6	Устройство пароизоляции	м ²	342
7	Устройство кровель : - из профнастила НС 35-1000-0,7 мм	м ²	342
8	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	34,2
9	Устройство снегозадержателей трубчатых	м	57
10	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м ²	513
11	Разборка деревянной подшивки карниза кровли	м ²	59,2
	Устройство деревянной подшивки карниза кровли	м ²	59,2
	Окраска деревянной подшивки карниза кровли	м ²	59,2
12	Разборка подшивки карниза фронтона	м ²	15,7
	Подшивка карниза фронтона	м ²	15,7
	Окраска деревянного карниза фронтона	м ²	15,7
13	Разборка деревянных оконных заполнений на фронтонах (1,0 м x 0,7 м)	2 шт	1,4
	Установка оконных блоков на фронтонах (1,0 м x 0,7 м)	2 шт	1,4
	Окраска оконных блоков на фронтонах	м ²	1,68
14	Разборка Деревянного фронтона	м ²	25
	Устройство фронтона из досок	м ²	25
	Окраска деревянного фронтона	м ²	25
15	Ремонт деревянных элементов конструкции кровли : - смена стропильных ног из бруса 150 x 150 мм	м	80
	- укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	м	106
	- смена ветровой доски	м	22,4

	- смена кобылок из доски 150 x 50 мм, длиной 1,6 м	м	24
16	- исправление кладки дымовых кирпичных труб из: - кирпич огнеупорный полнотелый одинарный - исправление кладки дымовых кирпичных труб из: - кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м ³ м ³	0,2 0,2
17	Штукатурка дымовых кирпичных труб	м ²	2
	Штукатурка дымовых кирпичных труб чердачного помещения	м ²	25
18	Окраска дымовых кирпичных труб - цементная	м ²	2
	Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) - известковая	м ²	25
19	Установка кошаков на трубах	шт	6
	Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м ³	9,8
20	Устройство пароизоляции	м ²	195
	Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты, толщ. 50 мм, в 2 слоя	м ²	195
	Устройство пароизоляции	м ²	195
21	Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям.	м	60
22	Замена деревянного люка выхода на чердак, обитого листовым железом размером 0,8 м x 0,8 м	шт	2
23	Установка и разборка инвентарных лесов, высотой 6 м	м ²	72
24	Погрузка мусора	т	
25	Перевозка мусора на расстояние 9 км	т	

Составил: Г.Л. специалист



В.В. Кузёмкин

26.08.2016 год

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДЕНО"

Смета в сумме:

874 640,25 руб

Генеральный директор С/НКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" " 20 г.

20 г.

Наименование стройки - Новгородская обл., г. Боровичи, ул. Загородная, д. 48.

Объект - Капитальный ремонт скатной крыши по адресу: Новгородская обл., г. Боровичи, ул. Загородная, д. 48

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 377/18

на капитальный ремонт скатной крыши с фронтонами. (S=367 м2)

Основание Дефектная ведомость.

Сметная стоимость -

874,640 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость - 1 137,60 чел-ч

Сметная заработная плата - 161,903 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены декабря 2016 года. (Письмо ГБУ "РЦС НО" № УА-3521-И от 21.12.2016 г.)

№ 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	
				ед. изм.	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин	В т.ч. заработной платы	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	

Разборка

1	ТЕР-58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами V=342/100;	3,42	226,51	43,07	774,66	627,36	147,3	15,16	51,85
			100 м2 кровли	183,44	9,04			30,92	0,46	1,57
1.1	509-9900	Строительный мусор	4,788 т	0		0				
2	ТЕР-58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. V=62/100;	0,62	108,32	0,21	67,16	67,03	0,13	9,1	5,64
			100 м труб и покрытий	108,11	0			0	0	0
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,0744 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструктивной крыши смена кобылок из досок V=24/100;	0,24 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	777,84	415,42	5,04	133,25	31,98
11.1	509-9900	Строительный мусор	0,13536 т	0	0	0		0	0	0
12	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали V=342/100;	3,42 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	6 324,98	883,52	108,93	21,35	73,02
13	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7	Отнебозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обезвечивания второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 V=513/100; 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	5,13 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,1855 146,073	98,4625 1,9	1 298,84	749,35	505,11	10,200 5	52,33 0,58
13.1	[113-8071]	Антисептик-антгнипрен "ПИРИЛАКС 3000" для деревяны	106,191 кг	17,63		1 872,15				
14	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок - паронизация V=342/100;	3,42 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	288,85	188,75	21,72	4,52	15,46
14.1	[101-7201]	ИЗОСТАН ДМ (или аналог)	393,3 м2	6,85		2 694,11				0
15	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	1,36 1 м3 древесины в конструкции	1 852,2585 253,391	49,6375 3,6875	2 519,07	344,61	67,51	17,296	23,52
16	ТЕР12-01-023-01 Прим. (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из металлочерепицы по головам прощам престава кровли (профлист) V=342/100; 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	3,42 100 м2 кровли	23 018,233 582,6705	159,3625 19,4125	78 722,36	1 992,73	545,02	44,309 5	151,54 3,38
16.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей" (исключить)	- 417,24 м2	176,79		-73 763,86				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16.2	[101-3843]	Профилитрованный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	3,09 т	12 688,3			39 206,85			
16.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлической кровли: коньковый элемент, разжелобки, профли с покрытием	34,2 м2	177,09			6 056,48			
17	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Установка снегодержателей $V=57/100$; 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	0,57 100 м определения	3 448,632 103,477	75,875 7,125	1 965,72	58,98	43,25 4,06	7,6705 0,3625	4,37 0,21
17.1	[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)	-0,171 т	10 826,75			-1 851,37			
17.2	[101-7317]	Дополнительные элементы кровли: снегодержатели трубчатый длиной 2000 мм	29 шт.	155,6			4 512,4			
18	ТЕР10-01-027-09 (0) МДС35.п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами спаренными в стенах деревянных нервюбных площадью проема до 2 м2 (на фронтонах 1,0 м х 0,7 м-2 шт) $V=1,4/100$; ЗП=2805,92*1,15; ЭММ=468,66*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=208*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,014 100 м2 проемов	10 021,05 3 226,81	585,83 0	140,29	45,18	8,2 0	239,20 0	3,35 0
18.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	0,965517 комплект	10,05			9,7			
18.2	[203-0177]	Окна с жалюзийной решеткой	1,4 м2	454,71			636,59			
19	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС35.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов (окраска окон на фронтонах) $V=1,68/100$; 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	0,0168 100 м2 окрашиваемой пов.ерхности	2 423,09 2 202,77	12,36 0,25	40,71	37,01	0,21 0	159,39 0,0125	2,68 0
19.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000427 т	29 000			12,37			
20	ТЕР10-01-022-01 (0) МДС35.п.4.7	Подшивка карнизов (в т.ч. на фронтонах) $V=74,9/100$; ЗП=753,89*1,15; ЭММ=70,22*1,25; ЗПм=3,93*1,25; ТЗТ=57,33*1,15; ТЗТм=0,2*1,25	0,749 100 м2 погонка	4 894,63 866,97	87,78 4,9125	3 666,08	649,36	65,74 3,68	65,93 0,25	49,38 0,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21	ТЕР10-01-012-01 ПРИМ. (0) МДС3.п.4.7	Обшивка фронтонов V=25/100; ЗП=477,35*1,15; ЭММ=59,62*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=36,3*1,15; ТЗТм=0*1,25	100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	4264,10	74,53	1 066,02	137,24	18,63	41,75	10,44
22	ТЕР15-04-025-01 (0) МДС3.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (фронтонов) V=25/100; 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	0,25 100 м2 окрашиваем ой поверхности	1 325,22	11,04	331,31	232,52	2,76	67,30	16,82
22.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,00645 т	29 000		187,05				
23	ТЕР15-04-025-02 (0) МДС3.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву полошков (кар низов) V=74,9/100; ЗП=985,23*1,15; ЭММ=12,01*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=71,29*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,749 100 м2 окрашиваем ой поверхности	1 563,87	15,01	1 171,34	848,63	11,24	81,98	61,41
23.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,02232 т	29 000		647,29				
24	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=0,4*394/100;	1,576 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	359,86	299,82	14,58 2,47	14,77 0,08	23,28 0,13
24.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	0,0788 1000 шт.	1 779,85		140,25				
24.2	[115-2835]	Кирпич шамотный огнеупорный марки ША общего назначения 1 подрупы с кажущейся плотностью 2,1 г/см3	0,316 т	1 374,64		434,39				
24.3	509-9900	Стружечный мусор	0,80376 т	0		0				
25	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение) V=25/100;	0,25 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	704,62	464,83	0,48	131,4	32,85

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС35 п.4.7	Окраска дымовых труб 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	100 м2 фасада	82,1215	2,95	20,53	16,97	0,74	5,0945	1,27
27	ТЕРр61-31-01 (0)	Ошугу катув ривание поверхности дымовых труб V=2/100;	0,02 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	56,37	37,19	0,04	131,4	2,63
28	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35 п.4.7	Окраска дымовых труб по подготовленной поверхности цементная V=2/100; ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25	100 м2 фасада	107,686	0	11,73	2,15	0,25	8,0845	0,16
29	ТЕРр58-21-01 (0)	Устройство коляков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала) V=6/10;	0,6 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	869,41	138,83	1,9	18,6	11,16
29.1	509-9900	Строительный мусор	0,0312 т	0	0	0				
30	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1	0,6 10 шт.	424,96 64,69	1,06 0	254,98	38,81	0,64	5,2	3,12
30.1	509-9900	Строительный мусор	0,009 т	0	0	0				
31	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка помещений от строительного мусора (чердачное помещение- демонтаж утеплителя) V=5,88/100;	0,0588 100 т мусора	2 368,24	0	139,25	139,25	0	214,32	12,6
31.1	509-9900	Строительный мусор	5,88 т	0	0	0				
32	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо(парозащиты под утеплитель и на утеплитель) V=195*2/100;	3,9 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	329,39	215,24	24,77	4,52	17,63
32.1	П101-71941	ИЗОСПАН А (или аналог)	448,5 м2	5,11		2 291,84				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33	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) $V=195/100$; $ЗП=387,39*1,15$; $ЭММ=110,29*1,25$; $ЗПм=3,54*1,25$; $ТЗТ=28,38*1,15$; $ТЗТм=0,18*1,25$	1,95 100 м2 изолируемо и поверхности	583,361 445,4985	137,8625 4,425	1 137,55	868,72	268,83 8,63	32,637 0,225	63,64 0,44
33.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	10,0425 м3	346,37		3 478,42				
34	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 слой) $V=195/100$; $ЗП=387,39*1,15$; $ЭММ=110,29*1,25$; $ЗПм=3,54*1,25$; $ТЗТ=28,38*1,15$; $ТЗТм=0,18*1,25$	1,95 100 м2 изолируемо и поверхности	583,361 445,4985	137,8625 4,425	1 137,55	868,72	268,83 8,63	32,637 0,225	63,64 0,44
34.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	10,0425 м3	346,37		3 478,42				
35	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС38 п.3.1	Демонтаж локон в перекрытиях, площадью прореза до 2 м2 (0,8 х 0,8 м - 1 шт) $V=1,28/100$; $ЗП=1837,72*0,8$; $ЭММ=1341,95*0,8$; $ЗПм=214,69*0,8$; $Мат=2637,87*0$; $ТЗТ=142,68*0,8$	0,0128 100 м2 прорезов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	32,56	18,82	13,74 2,2	114,14 10,92	1,46 0,14
36	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35 п.4.7	Установка локон в перекрытиях, площадь прореза до 2 м2 $V=1,28/100$; $ЗП=1837,72*1,15$; $ЭММ=1341,95*1,25$; $ТЗТ=142,68*1,15$; $ТЗТм=10,92*1,25$	0,0128 100 м2 прорезов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	82,29	27,05	21,47 3,44	164,08 13,65	2,10 0,17
36.1	[203-0236]	Локи и лазы со шпильками пополами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью половен и коробок однопопольные	1,28 м2	589,59		754,68				
36.2	[111-0123]	Замок винтовой дисковый с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
36.3	[101-0956]	Пеглы накладная	4 шт.	11,58		46,32				
36.4	[101-0953]	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная	2 шт.	21,69		43,38				

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Машины и механизмы	13,01*9,32	121,25
Материалы	0*4,69	0
Итого		507
Стены при ремонте (6)		
Накладные расходы	(35,39+2,21)*10,9*0,86*0,85	299,18
Сметная прибыль	(35,39+2,21)*10,9*0,7*0,8	229,51
Итого		1 035,69
Кровля из асбестоцементных листов (7)		
Зарплата	248,89*10,9	2 712,9
Машины и механизмы	21,99*9,32	204,95
Материалы	0*4,69	0
Итого		2 917,85
Перекрытия при ремонте (7)		
Накладные расходы	(248,89+11,78)*10,9*0,85*0,85	2 045,74
Сметная прибыль	(248,89+11,78)*10,9*0,8*0,8	1 818,43
Итого		6 782,02
Кровля из асбестоцементных листов (1, 2)		
Зарплата	694,39*10,9	7 568,85
Машины и механизмы	147,43*9,32	1 374,05
Материалы	0*4,69	0
Итого		8 942,9
Курьши, кровли при ремонте (1, 2)		
Накладные расходы	(694,39+30,92)*10,9*0,83*0,85	5 613,17
Сметная прибыль	(694,39+30,92)*10,9*0,65*0,8	4 111,06
Итого		18 667,13
Двери: деревянные (35, 36)		
Зарплата	45,87*10,9	499,98
Машины и механизмы	35,21*9,45	332,73
Материалы	1053,79*4,4	4 636,68
Итого		5 469,39
Деревянные конструкции (35, 36)		
Накладные расходы	(45,87+5,64)*10,9*1,18*0,9*0,85	505,31
Сметная прибыль	(45,87+5,64)*10,9*0,63*0,85*0,8	241,43
Итого		6 216,13
Общестроительные работы (21, 37)		
Зарплата	170,73*10,9	1 860,96
Машины и механизмы	28,74*6,26	179,91

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы	1517,68*5,55	8 423,12
Итого		10 463,99
Деревянные конструкции (21, 37)		
Накладные расходы	(170,73+1,18)*10,9*1,18*0,9*0,85	1 686,44
Сметная прибыль	(170,73+1,18)*10,9*0,63*0,85*0,8	805,74
Итого		12 956,17
Общестроительные работы (33, 34)		
Зарплата	1737,44*10,9	18 938,1
Машины и механизмы	537,66*6,26	3 365,75
Материалы	6956,84*5,55	38 610,46
Итого		60 914,31
Полы (33, 34)		
Накладные расходы	(1737,44+17,26)*10,9*1,23*0,9*0,85	17 978,66
Сметная прибыль	(1737,44+17,26)*10,9*0,75*0,85*0,8	9 754,38
Итого		88 647,35
Общестроительные работы (29, 30, 32)		
Зарплата	392,88*10,9	4 282,39
Машины и механизмы	27,31*6,26	170,96
Материалы	3325,44*5,55	18 456,19
Итого		22 909,54
Крыши, кровля при ремонте (29, 30, 32)		
Накладные расходы	(392,88+0)*10,9*0,83*0,85	3 040,5
Сметная прибыль	(392,88+0)*10,9*0,65*0,8	2 226,84
Итого		28 176,88
Общестроительные работы (24)		
Зарплата	299,82*10,9	3 268,04
Машины и механизмы	14,58*6,26	91,27
Материалы	620,11*5,55	3 441,61
Итого		6 800,92
Печные работы при ремонте (24)		
Накладные расходы	(299,82+2,47)*10,9*0,78*0,85	2 174,67
Сметная прибыль	(299,82+2,47)*10,9*0,63*0,8	1 647,48
Итого		10 623,07
Общестроительные работы (31)		
Зарплата	139,25*10,9	1 517,83
Машины и механизмы	0	0
Материалы	0	0


Наименование и значение множителей	Значение	Прямые	
Итого		1 517,83	
Прочие ремонтно-строительные работы (31)			
Накладные расходы	$(139,25+0)*10,9*0,78*0,85$	0,66	1 001,76
Сметная прибыль	$(139,25+0)*10,9*0,5*0,8$	0,4	607,13
Итого			3 126,72
Отделочные работы (38)			
Зарплата	473,64*10,9	10,9	5 162,68
Машины и механизмы			
Материалы	6,67*8,48	8,48	56,56
Итого	270,96*4,1	4,1	1 110,94
Конструкции из кирпича и блоков (38)			
Накладные расходы	$(473,64+0)*10,9*1,22*0,9*0,85$	0,93	4 801,29
Сметная прибыль	$(473,64+0)*10,9*0,8*0,85*0,8$	0,54	2 787,85
Итого			13 919,32
Отделочные работы (19, 22, 23, 26, 28)			
Зарплата	1137,28*10,9	10,9	12 396,35
Машины и механизмы			
Материалы	15,2*8,48	8,48	128,9
Итого	1269,85*4,1	4,1	5 206,39
Отделочные работы (19, 22, 23, 26, 28)			
Накладные расходы	$(1137,28+0,25)*10,9*1,05*0,9*0,85$	0,8	9 919,26
Сметная прибыль	$(1137,28+0,25)*10,9*0,55*0,85*0,8$	0,37	4 587,66
Итого			32 238,56
Отделочные работы (25, 27)			
Зарплата	502,02*10,9	10,9	5 472,02
Машины и механизмы			
Материалы	0,52*8,48	8,48	4,41
Итого	258,46*4,1	4,1	1 059,69
Штукатурные работы при ремонте (25, 27)			
Накладные расходы	$(502,02+0)*10,9*0,79*0,85$	0,67	3 666,25
Сметная прибыль	$(502,02+0)*10,9*0,5*0,8$	0,4	2 188,81
Итого			12 391,18
Кровля из профилированного листа (15, 18, 20)			
Зарплата	1039,15*10,9	10,9	11 326,74
Машины и механизмы			
Материалы	141,45*9,16	9,16	1 295,68
Итого	5791,13*3,51	3,51	20 326,87
			32 949,29

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Деревянные конструкции (15, 18, 20)		
Накладные расходы	$(1039,15+8,7*10,9*1,18*0,9*0,85)$	10 279,41
Сметная прибыль	$(1039,15+8,7*10,9*0,63*0,85*0,8)$	4 911,27
Итого		48 139,97
Кровля из профилированного листа (16, 17)		
Зарплата	2051,71*10,9	22 363,64
Машины и механизмы	588,27*9,16	5 388,55
Материалы	52208,59*3,51	183 252,15
Итого		211 004,34
Кровля (16, 17)		
Накладные расходы	$(2051,71+70,45)*10,9*1,2*0,9*0,85$	21 281,02
Сметная прибыль	$(2051,71+70,45)*10,9*0,65*0,85*0,8$	10 177,88
Итого		242 463,24
Кровля из профилированного листа (13)		
Зарплата	749,35*10,9	8 167,92
Машины и механизмы	505,11*9,16	4 626,81
Материалы	1916,52*3,51	6 726,99
Итого		19 521,72
Теплоизоляционные работы (13)		
Накладные расходы	$(749,35+9,75)*10,9*1*0,9*0,85$	6 371,13
Сметная прибыль	$(749,35+9,75)*10,9*0,7*0,85*0,8$	3 971,61
Итого		29 864,46
Кровля из профилированного листа (10)		
Зарплата	95*10,9	1 035,5
Машины и механизмы	4,26*9,16	39,02
Материалы	104,24*3,51	365,88
Итого		1 440,4
Стены при ремонте (10)		
Накладные расходы	$(95+0)*10,9*0,86*0,85$	755,92
Сметная прибыль	$(95+0)*10,9*0,7*0,8$	579,88
Итого		2 776,2
Кровля из профилированного листа (8, 9, 11, 12, 14)		
Зарплата	3596,41*10,9	39 200,87
Машины и механизмы	204,84*9,16	1 876,33
Материалы	14999,28*3,51	52 647,47
Итого		93 724,67
Крыши, кровля при ремонте (8, 9, 11, 12, 14)		

Наименование и значение показателей	Значение	Прямые
Накладные расходы	(3596,41+21,51)*10,9*0,83*0,85	27 999,08
Сметная прибыль	(3596,41+21,51)*10,9*0,65*0,8	20 506,37
Итого		142 230,12
Итого		734 506,9
Итого по погрузке		5 460,21
Итого по перевозке		1 253,44
Итого		741 220,55
НДС		133 419,7
Итого	741220,55*0,18	133 419,7
		874 640,25

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

Главный специалист СНКО "Региональный фонд"
Начальник ОПТ Д СНКО "Региональный фонд"


К.Э.-И. Савченко
С.В. Белов