



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 376/18

на капитальный ремонт 2-х скатной кровли, (дом деревянный)

(наименование работ)

по адресу: г. Боровичи, ул. Тинская, д. 127

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

Длина дома	12,1	м
Ширина дома	8,29	м
Общая площадь дома	103,08	м ²
Высота дома	5,90	м
Объем дома	608,17	м ³
Количество этажей	2	шт.
Количество входов	2	шт.
Количество квартир	3	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	159
2	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	40
3	Разборка покрытий кровель: - из кровельного железа	м ²	159
4	Устройство обрешетки с из досок и брусков с прозорами для кровли из: - из профнастила НС 35-1000-0,7	м ²	159
5	Устройство контробрешётки	м ³	0,63
6	Устройство пароизоляции	м ²	159
7	Устройство кровель: - из профнастила НС 35-1000-0,7	м ²	159
8	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	15,9
9	Установка трубчатых снегозадержателей	м	26
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	239
11	Разборка деревянных оконных заполнений на деревянных фронтонах (1,5м x 0,98м) (2шт)	м ²	2,9
12	Установка оконных блоков на деревянных фронтонах с жалюзийной створкой (1,5м x 0,98м) (2шт)	м ²	2,9
13	Окраска оконных блоков на фронтонах (2 шт)	м ²	3,5
14	Разборка подшивки карнизов	м ²	28
15	Подшивка карнизов из досок	м ²	28
16	Окраска карнизов	м ²	28
17	Разборка подшивки карнизов на деревянных фронтонах	м ²	18,2

18	Устройство подшивки карнизов на деревянных фронтонах	м ²	18,2
19	Окраска подшивки карнизов на деревянных фронтонах	м ²	18,2
20	Разборка деревянных фронтонов	м ²	30
21	Устройство деревянных фронтонов	м ²	30
22	Окраска деревянных фронтонов	м ²	30
23	Смена ветровой доски	м	23
24	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш		
	- укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	м	29
	- смена стропильных ног из досок	м	23
	- смена опорных ног стропил	м	29
25	Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: - кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м ³	0,7
26	Штукатурка дымовых кирпичных труб	м ²	5
27	Окраска дымовых кирпичных труб - цементная	м ²	5
28	Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м ²	14
29	Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) - известковая	м ²	14
30	Смена колпаков на трубах: 2 канала	шт	2
31	Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м ³	5
32	Устройство пароизоляции	м ²	94
33	Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты 50мм в два слоя	м ²	94
34	Устройство пароизоляции	м ²	94
35	Замена люка выхода на чердак (1,20 x 1)	шт	1
36	Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям	м	33
37	Установка и разборка инвентарных лесов	м ²	41
38	Погрузка мусора	т	
39	Перевозка мусора на расстояние 9 км	т	

Составил:

Ведущий специалист ОКР



Шолохов Д.В.

"СОГЛАСОВАНО"

462 141,42 руб

Смета в сумме:

" " 20 г.

Генеральный директор СНО "Фонд капитального ремонта жилищно-коммунального хозяйства в г. Новгороде"
А.Ю. Уткин.



Наименование стройки - Новгородская обл., г. Боровичи, ул. Тинская, д. 127

Объект - Капитальный ремонт скатной крыши по адресу: Новгородская обл., г. Боровичи, ул. Тинская, д. 127

ДОКУМЕНТАЛЬНАЯ СМЕТА № 376/18

на капитальный ремонт скатной крыши с фронтонами (S=189 м2)

Основание Дефектная ведомость.

Сметная стоимость - 462,141 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость - 597,18 чел.-ч

Сметная заработная плата - 85,672 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.)

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

Разборка

1	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами V=159/100;	1,59	226,51	43,07	360,15	291,67	68,48	15,16	24,1
			100 м2 кровли	183,44	9,04			14,37	0,46	0,73
1.1	509-9900	Строительный мусор	2,226 т	0		0				
2	ТЕРр58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, женобов, оглинов, свесов и т.п. V=40/100;	0,4	108,32	0,21	43,33	43,24	0,08	9,1	3,64
			100 м труб и покрытий	108,11	0			0	0	0
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,048 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР46-04-008-02 (0)	Разборка покрытия кровель из листовой стали V=159/100;	1,59 100 м2 покрытия	114,58 101,93	12,65 0	182,18	162,07	20,11 0	8,58 0	13,64 0
4	ТЕР46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок (на фронтонах) V=2,9/100;	0,029 100 м2	2 412,46 2 128,4	284,06 152,17	69,96	61,72	8,24 4,41	172,76 7,74	5,01 0,22
5	ТЕРр53-1-01 ПРИМ. (0)	Разборка фронтонов V=30/100;	0,3 100 м2 стен	193,61 141,57	52,04 8,85	58,08	42,47	15,61 2,66	12,30 0,45	3,69 0,14
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,282 т	0		0				
6	ТЕРр54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов (в т.ч. на фронтонах) V=46,2/100;	0,462 100 м2 подшивки	361,65 332,29	29,36 15,73	167,08	153,52	13,56 7,27	28,87 0,8	13,34 0,37
6.1	509-9900	Строительный мусор	1,10418 т	0		0				

Монтаж.

7	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон V=29/100;	0,29 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	1 077,75	150,19	11,06 0	39,87 0	11,56 0
8	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из досок V=23/100;	0,23 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	745,43	398,11	4,83 0	133,25 0	30,65 0
8.1	509-9900	Строительный мусор	0,12972 т	0		0				
9	ТЕРр58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена опорных ног стропил V=29/100;	0,29 100 м	5 969,22 1 949,67	35,9 0	1 731,07	565,4	10,41 0	150,09 0	43,53 0
9.1	509-9900	Строительный мусор	0,2813 т	0		0				
10	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали V=159/100;	1,59 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	2 940,56	410,76	50,64 10	21,35 0,32	33,95 0,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Тиррилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	2,39	253,1855	98,4625	605,11	349,11	235,33	10,200	24,38
	(0) МДС35.п.4.7	V=239/100; 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	100 м2 обрабатываемой поверхности	146,073	1,9			4,54	0,1125	0,27
11.1	[113-8071]	Антисептик-антгнирэн "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	49,473 кг	17,63		872,21				
12	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок - парозащиты V=159/100;	1,59 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	134,29	87,75	10,1	4,52	7,19
12.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ (или аналог)	182,85 м2	6,85		1 252,52				
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	0,63 1 м3 древесины в конструкциях	1 852,2585 253,391	49,6375 3,6875	1 166,92	159,64	31,27	17,296	10,9
14	ТЕР12-01-023-01 Прим. (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам простая кровля (профлист) V=159/100; 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	1,59 100 м2 кровли	23 018,233 582,6705	159,3625 19,4125	36 598,99	926,45	253,39	44,309	70,45
14.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей" (исключить)	- 193,98 м2	176,79		-34 293,72				
14.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	1,44 т	12 688,3		18 271,15				
14.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	15,9 м2	177,09		2 815,73				
15	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Установка снегозадержателей V=26/100; 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	0,26 100 м отражения	3 448,632 103,477	75,875 7,125	896,64	26,9	19,73	7,6705	1,99
								1,85	0,3625	0,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
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)	-0,078 т	10 826,75		- 844,49				
15.2	[101-7317]	Дополнительные элементы кровли: снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	13 шт.	155,6		2 022,8				
16	ТЕР10-01-027-09	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами спаренными в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м2 (на фронтонах 1,5 м х 0,98 м-2 шт)	0,029	10 021,05	585,83	290,61	93,58	16,99	239,20	6,94
	(0) МДС35.п.4.7	V=2,9/100; ЗП=2805,92*1,15; ЭММ=468,66*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=208*1,15; ТЗТм=0*1,25	100 м2 проемов	3 226,81	0			0	0	0
16.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
16.2	[203-0177]	Окна с жалюзийной решеткой	2,9 м2	454,71		1 318,66				
17	ТЕР15-04-025-05	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заподненный оконных проемов (окраска окон на фронтонах)	0,035	2 423,09	12,36	84,81	77,1	0,43	159,39	5,58
	(0) МДС35.п.4.7	V=3,5/100; 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	100 м2 окрашиваемой поверхности	2 202,77	0,25			0,01	0,0125	0
17.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000889 т	29 000		25,78				
18	ТЕР10-01-022-01	Подшивка карнизов (в т.ч. на фронтонах)	0,462	4 894,63	87,78	2 261,32	400,54	40,55	65,93	30,46
	(0) МДС35.п.4.7	V=46,2/100; 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	100 м2 потолка	866,97	4,9125			2,27	0,25	0,12
19	ТЕР10-01-012-01	Обшивка фронтонов	0,3	4 264,10	74,53	1 279,23	164,69	22,36	41,75	12,52
	(0) МДС35.п.4.7 ПРИМ.	V=30/100; 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)	548,95	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	ТЕР15-04-025-01 (0) МДС35.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (фронтонов) V=30/100; 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	100 м2 окрашиваемой поверхности	930,06	0,25	397,57	279,02	3,31	67,30	20,19
20.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,00774 т	29 000		224,46				
21	ТЕР15-04-025-02 (0) МДС35.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву потолков (карнизов) V=46,2/100; 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	100 м2 окрашиваемой поверхности	1 133,01	0,25	722,51	523,45	6,94	81,98	37,88
21.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,013768 т	29 000		399,26				
22	ТЕРр53-7-01 (0)	Смена ветровой доски V=23/100;	0,23 100 м досок	908,51 424,11	19,04 0	208,96	97,55	4,38	31,84	7,32
22.1	509-9900	Строительный мусор	0,0575 т	0		0		0	0	0
23	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=0,7*394/100;	2,758 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	629,76	524,68	25,51 4,33	14,77 0,08	40,74 0,22
23.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,2758 1000 шт.	1 779,85		490,88				
23.2	509-9900	Строительный мусор	1,40658 т	0		0				
24	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение) V=14/100;	0,14 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	394,58	260,3	0,27	131,4	18,4
25	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска дымовых труб известковой (чердачное помещение) V=14/100; ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,14 100 м2 фасада	82,1215 67,8615	2,95 0	11,5	9,5	0,41	5,0945	0,71
26	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб V=5/100;	0,05 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	140,92	92,97	0,1	131,4	6,57

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска дымовых труб по подготовленной поверхности цементная V=5/100; 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	12,3625	0	5,38	0,62	8,0845	0,4
28	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала) V=2/10;	0,2 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	289,8 0	46,28	0,63	18,6	3,72
28.1	509-9900	Строительный мусор	0,0104 т	0		0		0	0	0
29	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 V=2/10;	0,2 10 шт.	424,96 64,69	1,06 0	84,99 0	12,94	0,21	5,2	1,04
29.1	509-9900	Строительный мусор	0,003 т	0		0		0	0	0
30	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка помещений от строительного мусора (чердачное помещение- демонтаж утеплителя) V=3/100;	0,03 100 т мусора	2 368,24	0	71,05	71,05	0	214,32	6,43
30.1	509-9900	Строительный мусор	3 т	0		0				0
31	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо(парозолиция под утеплитель и на утеплитель) V=94*2/100;	1,88 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	158,78	103,76	11,94	4,52	8,5
31.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А (или аналог)	216,2 м2	5,11		1 104,78				
32	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=94/100; 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	0,94 100 м2 изолируемо й поверхности	583,361 445,4985	137,8625 4,425	548,36	418,77	129,59	32,637	30,68
32.1	[104-0111]	Плиты или маты теплоизоляционные	4,841 м3	584,69		2 830,48				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33	ТЕР1-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (толщ. 50 мм - 2 слоя) V=94/100; 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 изолируемо й поверхности	583,361	137,8625	548,36	418,77	129,59	32,637	30,68
33.1	[104-0111]	Плиты или маты теплоизоляционные	4,841 м3	584,69		2 830,48				
34	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС38 п.3.1	Демонтаж люков в перекрытиях, площадью проема до 2 м2 (1,2 x 1 м - 1 шт) V=1,2/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Мат=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8	0,012 100 м2 проемов	2 543,74	1 073,56	30,52	17,64	12,88	114,14	1,37
35	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35.п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=1,2/100; 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	0,012 100 м2 проемов	6 428,69	1 677,44	77,14	25,36	20,13	164,08	1,97
35.1	[203-0236]	Люки и лазы со штырьками пологими утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью пологен и коробок однопольные	1,2 м2	589,59		707,51				0,16
35.2	[111-0123]	Замок винтовой висячий с ключом	1 шт.	64,97		64,97				
35.3	[101-0956]	Пеглы накладная	2 шт.	11,58		23,16				
35.4	[101-0953]	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная	1 шт.	21,69		21,69				
35.5	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 шт.	1 142,69		22,85				
36	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Укладка ходовых досок V=33/100; 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	0,33 100 м ходов	1 085,1995	16,85	358,12	18,42	5,56	4,37	1,44
			100 шт.	55,8095	1,9625			0,65	0,1	0,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
37	ТЕР08-07-001-02 (0) МДС35.п.4.7	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ $V=41/100$; $ЗП=572,03*1,15$; $ЭММ=7,41*1,25$; $ЗГМ=0*1,25$; $ТЗГ=43,5*1,15$; $ТЗГМ=0*1,25$	0,41	1 043,43	9,26	427,81	269,71	3,8	50,03	20,51
			100 м2 вертикально и проекции для наружных лесов	657,83	0			0	0	0
38	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную $Цед=53,5*7$	8,55	374,5	0	3 201,98	0	0		
			т	0	0			0		
39	ТССЦп03-21-01-009	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 9 км (д. Передки) $Цед=1,99*7,17$	8,55	85,97	0	735,04		0		
ИТОГО:						56 004,83	7 760,46	1 189,04		592,07
								99,35		5,11

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Кровля из оцинкованной стали (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 оцинкованной стали (5)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Стены при ремонте (5)

Накладные расходы

$$(42,47+2,66)*10,9*0,86*0,85$$

0,73

359,1

223,79*10,9 10,9 2 439,31

28,35*9,28 9,28 263,09

0*3,6 3,6 0

2 702,4

(223,79+4,41)*10,9*1,1*0,9*0,85 0,84 2 089,4

(223,79+4,41)*10,9*0,7*0,85*0,8 0,48 1 193,94

5 985,74

42,47*10,9 10,9 462,92

15,61*9,28 9,28 144,86

0*3,6 3,6 0

607,78

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Сметная прибыль	$(42,47+2,66)*10,9*0,7*0,8$	275,47
Итого		1 242,35
Кровля из оцинкованной стали (6)		
Зарплата	$153,52*10,9$	1 673,37
Машины и механизмы	$13,56*9,28$	125,84
Материалы	$0*3,6$	0
Итого		1 799,21
Перекрытия при ремонте (6)		
Накладные расходы	$(153,52+7,27)*10,9*0,85*0,85$	1 261,88
Сметная прибыль	$(153,52+7,27)*10,9*0,8*0,8$	1 121,67
Итого		4 182,76
Кровля из оцинкованной стали (1, 2)		
Зарплата	$334,91*10,9$	3 650,52
Машины и механизмы	$68,56*9,28$	636,24
Материалы	$0*3,6$	0
Итого		4 286,76
Крыши, кровли при ремонте (1, 2)		
Накладные расходы	$(334,91+14,37)*10,9*0,83*0,85$	2 703,08
Сметная прибыль	$(334,91+14,37)*10,9*0,65*0,8$	1 979,72
Итого		8 969,56
Двери: деревянные (34, 35)		
Зарплата	$43*10,9$	468,7
Машины и механизмы	$33,01*9,45$	311,94
Материалы	$871,83*4,4$	3 836,05
Итого		4 616,69
Деревянные конструкции (34, 35)		
Накладные расходы	$(43+5,28)*10,9*1,18*0,9*0,85$	473,63
Сметная прибыль	$(43+5,28)*10,9*0,63*0,85*0,8$	226,29
Итого		5 316,61
Общестроительные работы (36)		
Зарплата	$18,42*10,9$	200,78
Машины и механизмы	$5,56*6,26$	34,81
Материалы	$334,14*5,55$	1 854,48
Итого		2 090,07
Деревянные конструкции (36)		
Накладные расходы	$(18,42+0,65)*10,9*1,18*0,9*0,85$	187,08
Сметная прибыль	$(18,42+0,65)*10,9*0,63*0,85*0,8$	89,38

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		2 366,53
Общестроительные работы (32, 33)		
Зарплата	837,54*10,9	9 129,19
Машины и механизмы	259,18*6,26	1 622,47
Материалы	5660,96*5,55	31 418,33
Итого		42 169,99
Полы (32, 33)		
Накладные расходы	(837,54+8,32)*10,9*1,23*0,9*0,85	8 666,68
Сметная прибыль	(837,54+8,32)*10,9*0,75*0,85*0,8	4 702,14
Итого		55 538,81
Общестроительные работы (28, 29, 31)		
Зарплата	162,98*10,9	1 776,48
Машины и механизмы	12,78*6,26	80
Материалы	1462,6*5,55	8 117,43
Итого		9 973,91
Крыши, кровли при ремонте (28, 29, 31)		
Накладные расходы	(162,98+0)*10,9*0,83*0,85	1 261,3
Сметная прибыль	(162,98+0)*10,9*0,65*0,8	923,77
Итого		12 158,98
Общестроительные работы (23)		
Зарплата	524,68*10,9	5 719,01
Машины и механизмы	25,51*6,26	159,69
Материалы	570,45*5,55	3 166
Итого		9 044,7
Печные работы при ремонте (23)		
Накладные расходы	(524,68+4,33)*10,9*0,78*0,85	3 805,7
Сметная прибыль	(524,68+4,33)*10,9*0,63*0,8	2 883,1
Итого		15 733,5
Общестроительные работы (30)		
Зарплата	71,05*10,9	774,45
Машины и механизмы	0*6,26	0
Материалы	0*5,55	0
Итого		774,45
Прочие ремонтно-строительные работы (30)		
Накладные расходы	(71,05+0)*10,9*0,78*0,85	511,13
Сметная прибыль	(71,05+0)*10,9*0,5*0,8	309,78
Итого		1 595,36

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Отделочные работы (37)		
Зарплата	269,71*10,9	2 939,84
Машины и механизмы	3,8*8,48	32,22
Материалы	154,3*4,1	632,63
Итого		3 604,69
Конструкции из кирпича и блоков (37)		
Накладные расходы	(269,71+0)*10,9*1,22*0,9*0,85	2 734,05
Сметная прибыль	(269,71+0)*10,9*0,8*0,85*0,8	1 587,51
Итого		7 926,25
Отделочные работы (19)		
Зарплата	164,69*10,9	1 795,12
Машины и механизмы	22,36*8,48	189,61
Материалы	1092,19*4,1	4 477,98
Итого		6 462,71
Деревянные конструкции (19)		
Накладные расходы	(164,69+0)*10,9*1,18*0,9*0,85	1 615,61
Сметная прибыль	(164,69+0)*10,9*0,63*0,85*0,8	771,9
Итого		8 850,22
Отделочные работы (17, 20, 21, 25, 27)		
Зарплата	894,45*10,9	9 749,51
Машины и механизмы	11,71*8,48	99,3
Материалы	989,04*4,1	4 055,06
Итого		13 903,87
Отделочные работы (17, 20, 21, 25, 27)		
Накладные расходы	(894,45+0,21)*10,9*1,05*0,9*0,85	7 801,44
Сметная прибыль	(894,45+0,21)*10,9*0,55*0,85*0,8	3 608,16
Итого		25 313,47
Отделочные работы (24, 26)		
Зарплата	353,27*10,9	3 850,64
Машины и механизмы	0,37*8,48	3,14
Материалы	181,88*4,1	745,71
Итого		4 599,49
Штукатурные работы при ремонте (24, 26)		
Накладные расходы	(353,27+0)*10,9*0,79*0,85	2 579,93
Сметная прибыль	(353,27+0)*10,9*0,5*0,8	1 540,26
Итого		8 719,68
Кровля из профилированного листа (13, 16, 18)		

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Зарплата		
Машины и механизмы	653,76*10,9	7 125,98
Материалы	88,81*9,16	813,5
Итого	4315,03*3,51	15 145,76
Деревянные конструкции (13, 16, 18)		23 085,24
Накладные расходы	(653,76+4,59)*10,9*1,18*0,9*0,85	6 458,41
Сметная прибыль	(653,76+4,59)*10,9*0,63*0,85*0,8	3 085,69
Итого		32 629,34
Кровля из профилированного листа (14, 15)		
Зарплата	953,35*10,9	10 391,52
Машины и механизмы	273,12*9,16	2 501,78
Материалы	24240,64*3,51	85 084,65
Итого		97 977,95
Кровля (14, 15)		
Накладные расходы	(953,35+32,72)*10,9*1,2*0,9*0,85	9 888,31
Сметная прибыль	(953,35+32,72)*10,9*0,65*0,85*0,8	4 729,19
Итого		112 595,45
Кровля из профилированного листа (11)		
Зарплата	349,11*10,9	3 805,3
Машины и механизмы	235,33*9,16	2 155,62
Материалы	892,88*3,51	3 134,01
Итого		9 094,93
Теплоизоляционные работы (11)		
Накладные расходы	(349,11+4,54)*10,9*1*0,9*0,85	2 968,18
Сметная прибыль	(349,11+4,54)*10,9*0,7*0,85*0,8	1 850,3
Итого		13 913,41
Кровля из профилированного листа (22)		
Зарплата	97,55*10,9	1 063,3
Машины и механизмы	4,38*9,16	40,12
Материалы	107,03*3,51	375,68
Итого		1 479,1
Стены при ремонте (22)		
Накладные расходы	(97,55+0)*10,9*0,86*0,85	776,21
Сметная прибыль	(97,55+0)*10,9*0,7*0,8	595,45
Итого		2 850,76
Кровля из профилированного листа (7, 8, 9, 10, 12)		
Зарплата	1612,21*10,9	17 573,09

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Машины и механизмы	87,04*9,16	797,29
Материалы	6182,37*3,51	21 700,12
Итого		40 070,5
Крыши, кровли при ремонте (7, 8, 9, 10, 12)		
Накладные расходы	(1612,21+10)*10,9*0,83*0,85	12 554,28
Сметная прибыль	(1612,21+10)*10,9*0,65*0,8	9 194,69
Итого		61 819,47
Итого по полпушке		387 708,25
Итого по перевозке		3 201,98
Итого		735,04
НДС		391 645,27
Итого	391645,27*0,18	70 496,15
		462 141,42

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

Главный специалист СНКО "Региональный фонд"
Начальник ОГТУ СНКО "Региональный фонд"

К.Э.-И Савченко
Е.А.Серова

