

«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 деревянный

(наименование работ)

по адресу: Новгородская обл., г. Боровичи, ул. Мира № 138

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

Длина дома 21,1 м
Ширина дома 10,54 м
Общая площадь дома 222,4 м²
Высота дома 4,0 м
Объем дома 890 м³
Количество этажей 1 шт.
Количество входов 3 шт.
Количество квартир 3 шт.

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	Разборка деревянных элементов кровли:		
1	- обрешетки из досок и брусков с прозорами	м ²	324
2	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	84
3	Разборка покрытий кровель:		
	- из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов	м ²	324

4	Устройство обрешетки из досок и брусков с прозорами для кровли из : - профнастила НС 35-1000-0,7 мм	м ²	324
5	Устройство контр обрешетки из брусков с прозорами для кровли из профнастила НС 35-1000-0,7 мм	м ³	1,29
6	Устройство пароизоляции	м ²	324
7	Устройство кровель : - из профнастила НС 35-1000-0,7 мм	м ²	324
8	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	32,4
9	Устройство снегозадержателей трубчатых	м	45
10	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Тирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м ²	486
11	Разборка деревянной подшивки карниза кровли	м ²	62
	Устройство деревянной подшивки карниза кровли	м ²	62
	Окраска деревянной подшивки карниза кровли	м ²	62
12	Разборка подшивки карниза фронтона	м ²	14,5
	Подшивка карниза фронтона	м ²	14,5
	Окраска деревянного карниза фронтона	м ²	14,5
13	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных (вход на чердак)	шт	1
	Устройство слуховых окон (1,6 м x 2,8 м)	шт	1
	Окраска слуховых окон (дверная створка 1,7 x 0,9 м)	м ²	8,24
14	Разборка деревянных оконных заполнений на фронтонах (1,6 м x 1,0 м)	шт	4,8
	Установка оконных блоков на фронтонах (1,6 м x 1,0 м)	шт	4,8
	Окраска оконных блоков на фронтонах	шт	4,8
15	Разборка деревянного фронтона	м ²	39
	Устройство фронтона из досок	м ²	39
	Окраска деревянного фронтона	м ²	39
16	Ремонт деревянных элементов конструкции кровли : - смена стропильных ног из бруса 150 x 150 мм	м	23

	- укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	м	35
	- смена ветровой доски	м	25
	- смена кобылок из доски 150 х 50 мм, длиной 1,6 м	м	24
16	Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: кирпич огнеупорный полнотелый одинарный	м ³	0,05
17	Штукатурка дымовых кирпичных труб чердачного помещения	м ²	26
18	Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) -известковая	м ²	26
19	Установка кошаков на трубах	шт	4
	2 канала		
20	Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м ³	8,7
	Устройство пароизоляции	м ²	175
	Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты, толщ. 50 мм, в 2 слоя	м ²	175
	Устройство пароизоляции	м ²	175
21	Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям.	м	50
22	Замена деревянного дверного блока выхода на чердак, оббитого листовым железом размером 1,7 м х 0,9 м	шт	1
23	Установка и разборка инвентарных лесов, высотой 4 м	м ²	64
24	Погрузка мусора	т	
25	Перевозка мусора на расстояние 9 км	т	

Составил: Гл. специалист

 В.В.Кузёмкин

26.08.2016 год

"СОГЛАСОВАНО"

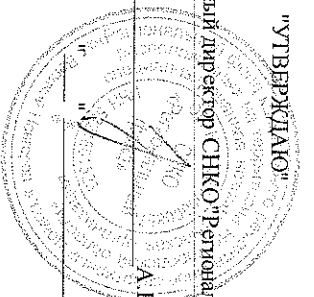
Смета в сумме:

787 643,63 руб

"УТВЕРЖАЮ"

Генеральный директор СНКО "Ретональный фонд"

А.Ю. Уткин.



" " 20__ г.

20__ г.

Наименование стройки - Новгородская обл., г. Воровичи, ул. Мира, д. 138.

Объект - Капитальный ремонт скатной крыши.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 378/18

на капитальный ремонт скатной крыши. (S=324 м2)

Основание Дефектная ведомость.

Сметная стоимость - 787,644 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость - 969,93 чел-ч

Сметная заработная плата - 139,004 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	Экспл. машин	В т.ч. зарплат	Всего	Основной зарплат	Экспл. машин
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Разборка

1	ТЕРр-58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами V=324/100;	3,24 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	733,89	594,35	139,55 29,29	15,16 0,46	49,12 1,49
1.1	509-9900	Строительный мусор	4,536 т	0		0				
2	ТЕРр-58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поскосов, сандриков, желобов, оглиннов, свесов и т.п. V=84/100;	0,84 100 м труб и покрытий	108,32 108,11	0,21 0	90,99	90,81	0,18 0	9,1 0	7,64 0
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,1008 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРР-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и попу волнистых асбестоцементных листов V=324/100;	3,24 100 м2 покрытия	219,85	30,96	712,31	612	100,31	15,9	51,52
4	ТЕРР-58-2-01 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных (вход на чердак) V=1/100;	0,01 100 окон	4 140,28	10,55	41,4	41,3	0,11	341,3	3,41
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,056 т	0	0	0		0	0	0
5	ТЕРР-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заплюнений проемов оконных без подоконных досок (на фронтонах) V=4,8/100;	0,048 100 м2	2 412,46	284,06	115,8	102,16	13,63	172,76	8,29
6	ТЕРР-53-1-01 ПРИМ. (0)	Разборка фронтонов V=39/100;	0,39 100 м2 стен	193,61	52,04	75,51	55,21	20,3	12,30	4,8
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,3666 т	0	8,85	0		3,45	0,45	0,18
7	ТЕРР-54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов (в т.ч. на фронтонах) V=76,5/100;	0,765 100 м2 подшивки	361,65	29,36	276,66	254,2	22,46	28,87	22,09
7.1	509-9900	Строительный мусор	1,82835 т	0	15,73	0		12,03	0,8	0,61

Монтаж:

8	ТЕРР-58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон V=35/100;	0,35 100 м	3 716,38	38,14	1 300,73	181,27	13,35	39,87	13,95
9	ТЕРР-58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из брусев V=23/100;	0,23 100 м	5 969,22	35,9	1 372,92	448,42	8,26	150,09	34,52
9.1	509-9900	Строительный мусор	0,2231 т	0	0	0		0	0	0
10	ТЕРР-53-7-01 (0)	Смена ветровой доски V=25/100;	0,25 100 м досок	908,51	19,04	227,13	106,03	4,76	31,84	7,96
10.1	509-9900	Строительный мусор	0,0625 т	0	0	0		0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции 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 брусьев под кровлю из листового стали V=324/100;	3,24 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	5 992,09	837,02	103,19	21,35	69,17
13	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7	Огнебезопасное покрытие Деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи взрывозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 V=486/100; 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	4,86 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,1855 146,073	98,4625 1,9	1 230,48	709,91	478,53	10,200 5	49,57
13.1	[П13-8071]	Антистепик-антилирен "НИРИЛАКС 3000" для древесины	100,602 кТ	17,63		1 773,61				0,55
14	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок - паронепроницаемая V=324/100;	3,24 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	273,65	178,82	20,57	4,52	14,64
14.1	[101-7201]	ИЗОСТАН ДМ (или аналог)	372,6 м2	6,85		2 552,31				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	1,29 1 м3 древесины в конструкции	1 852,2585 253,391	49,6375 3,6875	2 389,41	326,87	64,03	17,296	22,31
16	ТЕР12-01-023-01 ПРИМ. (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым пролетам пролета кровля (профлист) V=324/100; 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	3,24 100 м2 кровли	23 018,233 582,6705	159,3625 19,4125	74 579,07	1 887,85	516,33	44,309 5	143,56
16.1	[101-4136]	Металлочерепица "Мангровей" (исключить)	- 395,28 м2	176,79		-69 881,55				3,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	2,93 т	12 688,3		37 176,72				
16.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлоочерпичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профли с покрытием	32,4 м2	177,09		5 737,72				
17	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Установка снегозадержателей V=45/100; 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	0,45 100 м оружденный	3 448,632 103,477	75,875 7,125	1 551,88	46,56 34,14 3,21	7,6705 0,3625		3,45 0,16
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)	-0,135 т	10 826,75		-1 461,61				
17.2	[101-7317]	Дополнительные элементы кровли: снегозадержатели трубчатый длиной 2000 мм	23 шт.	155,6		3 578,8				
18	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон 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	7,62 0,14		7,62 0,14
18.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со стареными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05		10,05				
18.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2 (исключить)	-0,5 м2	163,21		-81,61				
18.3	[203-0519]	Полотна дверные деревянные (для плотничных дверей)	1,53 м2	198,52		303,74				
19	ТЕР10-01-027-09	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами стареными в стенах деревянных наружных площадью проема до 2 м2 (на фронтонах 1,6 м х 1,0 м-3 шт) V=4,8/100; ЗП=2805,92*1,15; ЭММ=468,66*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=208*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,048 100 м2 проемов	10 021,05 3 226,81	585,83 0	481,01	154,89 28,12 0	239,20		11,48 0 0
19.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со стареными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	3 комплект	10,05		30,15				
19.2	[203-0177]	Окна с жалюзийной решеткой	2,4 м2	454,71		1 091,3				
19.3	[203-0176]	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции	2,4 м2	264,95		635,88				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС35.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов V=13,04/100; 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	0,1304 100 м2 окрашиваемой поверхности	2 423,09 2 202,77	12,36 0,25	315,97	287,24	1,61 0,03	159,39 0,0125	20,78 0
20.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,003312 т	29 000		96,05				
21	ТЕР10-01-022-01 (0) МДС35.п.4.7	Подшивка карнизов (в т.ч. на фронтонах) V=76,5/100; 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	0,765 100 м2 потолка	4 894,63 866,97	87,78 4,9125	3 744,39	663,23	67,15 3,76	65,93 0,25	50,44 0,19
22	ТЕР10-01-012-01 ПРИМ. (0) МДС35.п.4.7	Обшивка фронтонов V=39/100; ЗП=477,35*1,15; ЭММ=59,62*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=36,3*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,39 100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	4 264,10 548,95	74,53 0	1 663	214,09	29,06 0	41,75 0	16,28 0
23	ТЕР15-04-025-01 (0) МДС35.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (фронтонов) V=39/100; 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	0,39 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 325,22 930,06	11,04 0,25	516,84	362,72	4,3 0,1	67,30 0,0125	26,25 0
23.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,010062 т	29 000		291,8				
24	ТЕР15-04-025-02 (0) МДС35.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву потолков (карнизов) V=76,5/100; 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	0,765 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 563,87 1 133,01	15,01 0,25	1 196,36	866,76	11,48 0,19	81,98 0,0125	62,72 0,01
24.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,022797 т	29 000		661,11				
25	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымоходной трубы V=0,05*394/100;	0,197 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	44,98	37,48	1,82 0,31	14,77 0,08	2,91 0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25.1	[115-2835]	Кирпич шамотный огнеупорный марки ША общесо назначения 1 подгруппы с кажушейся плотностью 2,1 т/см3	0,08 т	1 374,64		109,97				
25.2	509-9900	Строительный му сор	0,10047 т	0		0				
26	ТЕРр61-31-01 (0)	Ошту кату ривание поверхности дымовых труб (Чердачное помещение) V=26/100;	0,26 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31		732,8 0	483,42 0	0,49 0	131,4 0	34,16 0
27	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска дымовых труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение) V=26/100; ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,26 100 м2 фасада	82,1215 67,8615		2,95 0	17,64 0	0,77 0	5,0945 0	1,32 0
28	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство контактов над шахтами в два канала ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25	4 1 контакт	681,2955 28,8305	1,325 0	2 725,18 0	115,32 0	5,3 0	2,2195 0	8,88 0
29	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка помещений от строительного мусора (чердачное помещение- демонтаж утеплителя) V=5,22/100;	0,0522 100 т мусора	2 368,24		123,62 0	123,62 0	0 0	214,32 0	11,19 0
29.1	509-9900	Строительный му сор	5,22 т	0		0				
30	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо(паронепроница под утеплитель и на утеплитель) V=175*2/100;	3,5 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	295,61 0	193,17 0	22,23 0	4,52 0	15,82 0
30.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А (или аналог)	402,5 м2	5,11		2 056,78				
31	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и зву коизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (толщ. 50 мм -1 слой) V=175/100; 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	1,75 100 м2 изолируемо й поверхности	583,361 445,4985	137,8625 4,425	1 020,88 0	779,62 0	241,26 7,74	32,637 0,225	57,11 0,39
31.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	9,0125 м3	346,37		3 121,66				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
32	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (толщ. 50 мм - 2 слоя) V=175/100; 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	1,75 100 м2 изолируемо й поверхности	583,361	137,8625	1 020,88	779,62	241,26	32,637	57,11
32.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	9,0125 м3	346,37		3 121,66				
33	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС38 п.3.3.1	Демонтаж люков в перекрытиях, площадью проема до 2 м2 (1,7 х 0,9 м - 1 шт) V=1,53/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Маг=2637,87*0,8; ТЗТ=142,68*0,8	0,0153 100 м2 проемов	2 543,74	1 073,56	38,92	22,49	16,43	114,14	1,75
34	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35.п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=1,53/100; 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	0,0153 100 м2 проемов	6 428,69	1 677,44	98,36	32,33	25,66	164,08	2,51
34.1	[203-0236]	Люки и лазы со щитами потолка утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотно и коробок однопольные	1,53 м2	589,59	268,36	902,07				0,21
34.2	[111-0123]	Замок винтовой висячий с ключом	1 шт.	64,97		64,97				
34.3	[101-0956]	Пеглы накладная	2 шт.	11,58		23,16				
34.4	[101-0953]	Ручка-скоба из алюминия сглава анодированная	1 шт.	21,69		21,69				
34.5	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 100 шт.	1 142,69		22,85				
35	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Укладка ходовых досок V=50/100; 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	0,5 100 м ходов	1 085,1995	16,85	542,6	27,9	8,43	4,37	2,19
				55,8095	1,9625			0,98	0,1	0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
36	ТЕР08-07-001-02 (0) МДС35.н.4.7	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ $V=64/100$; $ЗП=572,03*1,15$; $ЭММ=7,41*1,25$; $ЗПм=0*1,25$; $ТЗТ=43,5*1,15$; $ТЗТм=0*1,25$	0,64 100 м2 вертикальной и проекции для наружных лесов	1 043,43 657,83	9,26 0	667,79	421,01	5,93	50,03	32,02
37	ТССЦм01-01-01-041	Потрубочные работы: Потручка при автомобильных перевозках мусора строительного с потручкой вручную $Цед=53,5*7$	12,63 т	374,5 0	0 0	4 729,94	0	0	0	0
38	ТССЦм03-21-01-009	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 9 км (д. Передки) $Цед=1,99*7,17$	12,63 т	85,97 0	0 0	1 085,8		0	0	0
Итого:						99 399,01	12 569,79	2 286,69	182,84	960,52
										9,41

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Кровля из асбестоцементных листов (3, 5)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Работы по реконструкции знаний и сооружений (усиление и замена существующих конструкций), разборка и возведение отдельных конструктивных элементов (3, 5)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Кровля из асбестоцементных листов (6)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Стены при ремонте (6)

Накладные расходы

$$(55,21+3,45)*10,9*0,86*0,85$$

0,73

466,76

$$714,16*10,9$$

10,9

7 784,34

$$113,94*9,32$$

9,32

1 061,92

$$0*4,69$$

4,69

0

8 846,26

$$(714,16+7,3)*10,9*1,1*0,9*0,85$$

0,84

6 605,69

$$(714,16+7,3)*10,9*0,7*0,85*0,8$$

0,48

3 774,68

19 226,63

$$55,21*10,9$$

10,9

601,79

$$20,3*9,32$$

9,32

189,2

$$0*4,69$$

4,69

0

790,99

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Сметная прибыль	(55,21+3,45)*10,9*0,7*0,8	358,06
Итого		1 615,81
Кровля из асбестоцементных листов (7)		
Зарплата	254,2*10,9	2 770,78
Машины и механизмы	22,46*9,32	209,33
Материалы	0*4,69	0
Итого		2 980,11
Перекрытия при ремонте (7)		
Накладные расходы	(254,2+12,03)*10,9*0,85*0,85	2 089,37
Сметная прибыль	(254,2+12,03)*10,9*0,8*0,8	1 857,22
Итого		6 926,7
Кровля из асбестоцементных листов (1, 2, 4)		
Зарплата	726,46*10,9	7 918,41
Машины и механизмы	139,84*9,32	1 303,31
Материалы	0*4,69	0
Итого		9 221,72
Крыши, кровли при ремонте (1, 2, 4)		
Накладные расходы	(726,46+29,29)*10,9*0,83*0,85	5 848,75
Сметная прибыль	(726,46+29,29)*10,9*0,65*0,8	4 283,59
Итого		19 354,06
Двери, деревянные (33, 34)		
Зарплата	54,82*10,9	597,54
Машины и механизмы	42,09*9,45	397,75
Материалы	1075,1*4,4	4 730,44
Итого		5 725,73
Деревянные конструкции (33, 34)		
Накладные расходы	(54,82+6,74)*10,9*1,18*0,9*0,85	603,9
Сметная прибыль	(54,82+6,74)*10,9*0,63*0,85*0,8	288,53
Итого		6 618,16
Общестроительные работы (22, 35)		
Зарплата	241,99*10,9	2 637,69
Машины и механизмы	37,49*6,26	234,69
Материалы	1926,11*5,55	10 689,91
Итого		13 562,29
Деревянные конструкции (22, 35)		
Накладные расходы	(241,99+0,98)*10,9*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль	(241,99+0,98)*10,9*0,63*0,85*0,8	0,43
		2 383,54
		1 138,8

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		17 084,63
Общестроительные работы (31, 32)		
Зарплата	1559,24*10,9	16 995,72
Машины и механизмы	482,52*6,26	3 020,58
Материалы	6243,32*5,55	34 650,43
Итого		54 666,73
Полы (31, 32)		
Накладные расходы	(1559,24+15,48)*10,9*1,23*0,9*0,85	16 134,58
Сметная прибыль	(1559,24+15,48)*10,9*0,75*0,85*0,8	8 753,87
Итого		79 555,18
Общестроительные работы (28)		
Зарплата	115,32*10,9	1 256,99
Машины и механизмы	5,3*6,26	33,18
Материалы	2604,56*5,55	14 455,31
Итого		15 745,48
Кровли (28)		
Накладные расходы	(115,32+0)*10,9*1,2*0,9*0,85	1 156,43
Сметная прибыль	(115,32+0)*10,9*0,65*0,85*0,8	553,07
Итого		17 454,98
Общестроительные работы (30)		
Зарплата	193,17*10,9	2 105,55
Машины и механизмы	22,23*6,26	139,16
Материалы	2137*5,55	11 860,35
Итого		14 105,06
Крыши, кровли при ремонте (30)		
Накладные расходы	(193,17+0)*10,9*0,83*0,85	1 494,94
Сметная прибыль	(193,17+0)*10,9*0,65*0,8	1 094,89
Итого		16 694,89
Общестроительные работы (25)		
Зарплата	37,48*10,9	408,53
Машины и механизмы	1,82*6,26	11,39
Материалы	115,65*5,55	641,86
Итого		1 061,78
Печные работы при ремонте (25)		
Накладные расходы	(37,48+0,31)*10,9*0,78*0,85	0,66
Сметная прибыль	(37,48+0,31)*10,9*0,63*0,8	0,5
Итого		1 539,6

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Общестроительные работы (29)		
Зарплата	123,62*10,9	1 347,46
Машины и механизмы	0	0
Материалы	0	0
Итого		1 347,46
Прочие ремонтно-строительные работы (29)		
Накладные расходы	(123,62+0)*10,9*0,78*0,85	889,32
Сметная прибыль	(123,62+0)*10,9*0,5*0,8	538,98
Итого		2 775,76
Огнелочные работы (36)		
Зарплата	421,01*10,9	4 589,01
Машины и механизмы	5,93*8,48	50,29
Материалы	240,85*4,1	987,49
Итого		5 626,79
Конструкции из кирпича и блоков (36)		
Накладные расходы	(421,01+0)*10,9*1,22*0,9*0,85	4 267,78
Сметная прибыль	(421,01+0)*10,9*0,8*0,85*0,8	2 478,06
Итого		12 372,63
Огнелочные работы (20, 23, 24, 27)		
Зарплата	1534,36*10,9	16 724,52
Машины и механизмы	18,16*8,48	154
Материалы	1546,95*4,1	6 342,5
Итого		23 221,02
Огнелочные работы (20, 23, 24, 27)		
Накладные расходы	(1534,36+0,32)*10,9*1,05*0,9*0,85	13 382,41
Сметная прибыль	(1534,36+0,32)*10,9*0,55*0,85*0,8	6 189,36
Итого		42 792,79
Огнелочные работы (26)		
Зарплата	483,42*10,9	5 269,28
Машины и механизмы	0,49*8,48	4,16
Материалы	248,89*4,1	1 020,45
Итого		6 293,89
Штукатурные работы при ремонте (26)		
Накладные расходы	(483,42+0)*10,9*0,79*0,85	0,67
Сметная прибыль	(483,42+0)*10,9*0,5*0,8	0,4
Итого		1 1932,02
Кровля из профлированного листа (15, 18, 19, 21)		

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Зарплата	1244,03*10,9	13 559,93
Машины и механизмы	189,95*9,16	1 739,94
Материалы	7617,77*3,51	26 738,37
Итого		42 038,24
Деревянные конструкции (15, 18, 19, 21)		
Накладные расходы	(1244,03+11,22)*10,9*1,18*0,9*0,85	12 314
Сметная прибыль	(1244,03+11,22)*10,9*0,63*0,85*0,8	5 883,36
Итого		60 235,6
Кровля из профилированного листа (16, 17)		
Зарплата	1934,41*10,9	21 085,07
Машины и механизмы	550,47*9,16	5 042,31
Материалы	48796,15*3,51	171 274,49
Итого		197 401,87
Кровля (16, 17)		
Накладные расходы	(1934,41+66,11)*10,9*1,2*0,9*0,85	20 061,21
Сметная прибыль	(1934,41+66,11)*10,9*0,65*0,85*0,8	9 594,49
Итого		227 057,57
Кровля из профилированного листа (13)		
Зарплата	709,91*10,9	7 738,02
Машины и механизмы	478,53*9,16	4 383,33
Материалы	1815,65*3,51	6 372,93
Итого		18 494,28
Теплоизоляционные работы (13)		
Накладные расходы	(709,91+9,23)*10,9*1*0,9*0,85	6 035,74
Сметная прибыль	(709,91+9,23)*10,9*0,7*0,85*0,8	3 762,54
Итого		28 292,56
Кровля из профилированного листа (10)		
Зарплата	106,03*10,9	1 155,73
Машины и механизмы	4,76*9,16	43,6
Материалы	116,34*3,51	408,35
Итого		1 607,68
Стены при ремонте (10)		
Накладные расходы	(106,03+0)*10,9*0,86*0,85	0,73
Сметная прибыль	(106,03+0)*10,9*0,7*0,8	0,56
Итого		3 098,57
Кровля из профилированного листа (8, 9, 11, 12, 14)		
Зарплата	2060,95*10,9	22 464,36

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Машины и механизмы	150,41*9,16	1 377,76
Материалы	10058,18*3,51	35 304,21
Итого		59 146,33
Крыши, кровли при ремонте (8, 9, 11, 12, 14)		
Накладные расходы	(2060,95+20,38)*10,9*0,83*0,85	16 107,41
Сметная прибыль	(2060,95+20,38)*10,9*0,65*0,8	11 796,98
Итого		87 050,72
Итого по поручке		661 678,86
Итого по перевозке		4 729,94
Итого		1 085,8
НДС		667 494,6
Итого	667494,6*0,18	120 149,03
		787 643,63

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

Главный специалист СНКО "Региональный фонд"
Начальник ОПГДСНКО "Региональный фонд"
К.Э.-И. Савченко
С.В. Белов

