

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

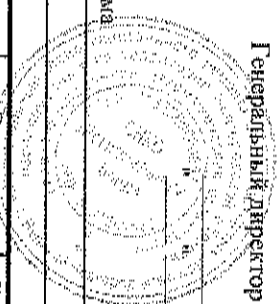
А.Ю. Уткин

20 ____ год

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

По Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

Новгородская, обл. г. Дзелянск, ул. Сосновского, д. 20



№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	2,85	
2	Разборка покрытий кровель из листового стали	100 м2 покрытия	2,85	
3	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	2,85	
4	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали пясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	0,28	
5	Устройство контрообрешетки	1 м3 древесины в конструкции	1,71	
6	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	100 м2	2,85	
7	Устройство подкровельной пароизоляции из рулонных материалов насухо	100 м2 кровли	2,85	
8	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам	100 м2 кровли	2,85	
9	Устройство снегозадержатели	100 м ограждения	0,34	
10	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Грипакс" любой модификации при помощи аэрозольно-	100 м2	4,27	
11	Разборка подшивки карнизов	100 м2 подшивки	0,61	
12	Подшивка карнизов досками обшивки	100 м2 потолка	0,61	
13	Простая окраска масляными составами по дереву карнизов	100 м2 окрашиваемой	0,61	

14	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног распиловкой досками с двух сторон	100 м	0,35	
15	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из бревен	100 м	0,35	
16	Смена ветровой доски	100 м досок	0,644	
17	Разборка обшивки фронтонов	100 м2 стен	0,542	
18	Обшивка фронтонов досками	100 м2 обшивки стен (за вычетом	0,542	
19	Улучшенная окраска масляными составами по дереву фронтонов	100 м2	0,542	
20	Разборка деревянных заполнений проемов оконных с подоконными досками	100 м2	0,0216	
21	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами сваренными в стенах деревянных нерубленых	100 м2 проемов	0,0216	
22	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов	100 м2 окрашиваемой	0,026	
23	Разборка кирпичных труб(1,8тн*6,8-12,24тн)	1 м3	6,8	
24	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой копаков из оцинкованной стали	1 м3 кладки (без вычета пустот)	6,8	
25	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2 поверхности	0,42	
26	Окраска труб по подготовленной поверхности известковой	100 м2 фасада	0,23	
27	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная	100 м2 фасада	0,19	
28	Очистка перекрытия от пняка, керамики.	100 т мусора	0,054	
29	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо под утеплитель и на утеплитель	100 м2 кровли	3,59	
30	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (Первый слой толщ 50 мм)	100 м2 изолируемой	1,795	
31	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (Второй слой толщ 50 мм)	100 м2	1,795	
32	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,5	

33	Устройство баков (основания под дымовые трубы) из швеллера(52,8м*16,3кг=860,6кг)	1 т металлических изделий	0,8606	
34	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2	0,59	
35	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	28,7125	
36	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до	т	28,7125	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС35.п.4.7);

СОСТАВИЛ: Главный специалист

ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР

Патров А.А.

Капель С.Ф.

" " 201 г.

Наименование стройки - Новотуровская, обл. п. Дзвянск, ул. Сосновского, д.20
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 09/017
капитальный ремонт крыши

Сметная стоимость - 851,791 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 1115,73 чел-ч
Сметная заработная плата - 154,836 тыс.руб

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор
СНКО "Ремонтный фонд"
А.Ю. Уткин
201 г.

№ п/п	Индекс и по мере по значимости работ	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	Основной зарплат	В т.ч. зарплат	Экспл. машин	В т.ч. зарплат	На ед. изм.	Всего	

Кровля 285 м2+54,2м2(фронтоны)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	2,85	219,85	30,96	626,57	538,34	88,24	15,9	45,32
	(0)		100 м2	188,89	0			0	0	0
1.1	509-9900	Строительный мусор	2,565	0		0				
		т								
2	ТЕР46-04-008-02	Разборка покрытий кровель из листовой стали	2,85	114,58	12,65	326,55	290,5	36,05	8,58	24,45
	(0)		100 м2	101,93	0			0	0	0
2.1	509-9900	Строительный мусор	1,425	0		0				
		т								
3	ТЕР58-1-01	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	2,85	226,51	43,07	645,55	522,8	122,75	15,16	43,21
	(0)		100 м2	183,44	9,04			25,76	0,46	1,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.1	509-9900	Строительный мусор	3,99 т	0		0				
4	ТЕРр58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали покровов, свайриков, жерновов, отпавов, свесов и т.п.	0,28 100 м труб и покрытий	108,32 108,11	0,21 0	30,33	30,27	0,06	9,1	2,55
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,0336 т	0		0		0	0	0
5	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство контробрешетки (Примените) V=2,85*0,6; 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	1,71 1 м3 древесины в конструкциях	1 852,26 253,39	49,64 3,69	3 167,36	433,3	84,88 6,31	17,3 0,19	29,58 0,32
6	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	2,85 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	5 270,82	736,27	90,77 17,93	21,35 0,32	60,85 0,91
7	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство подкровельной пароизоляции из рулонных материалов насухо	2,85 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	240,71	157,29	18,1 0	4,52 0	12,88 0
7.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ (или аналог)	327,75 м2	6,85		2 245,09				
8	ТЕР12-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам (Применительно) 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	2,85 100 м2 кровли	23 018,23 582,67	159,36 19,41	65 601,96	1 660,61	454,18 55,32	44,31 0,99	126,28 2,82
8.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 347,7 м2	176,79		-61 469,88				
8.2	[101-4535]	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	347,7 м2	76,02		26 432,15				
8.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	28,5 м2	177,09		5 047,07				
9	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержателя (Применительно) 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	0,34 100 м ограждения	3 448,64 103,48	75,88 7,13	1 172,54	35,18	25,8 2,42	7,67 0,36	2,61 0,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,102 т	10 826,75		-11 04,33				
9.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	17 шт.	155,6		2 645,2				
10	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пиривакс" любой модификации при помощи взрывозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	4,27	253,18	98,46	1 081,08	623,72	420,42	10,2	43,55
	(0) МДС35.п.4.7	ЗПм=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	146,07	1,9			8,11	0,11	0,47
10.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	88,389 кг	17,63		1 558,3				
11	ТЕРр54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов V=0,16±0,45	0,61 100 м2 подшивки	361,65 332,29	29,36 15,73	220,61	202,7	17,91 9,6	28,87 0,8	17,61 0,49
11.1	509-9900	Строительный мусор	1,4579 т	0		0				
12	ТЕР10-01-022-01 (0) МДС35.п.4.7	Подшивка карнизов досками обшивки V=0,16±0,45; 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	0,61 100 м2 потолка	4 894,63 866,97	87,78 4,91	2 985,72	528,85	53,55 3	65,93 0,25	40,22 0,15
13	ТЕР15-04-024-02 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву карнизов ЗП=433,7*1,15; ЭММ=5,66*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=32,56*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,61 100 м2 окрашиваемой поверхности	819,03 498,76	7,08 0,25	499,61	304,24	4,32 0,15	37,44 0,01	22,84 0,01
13.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,018727 т	29 000		543,08				
14	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	0,35 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	1 300,73	181,27	13,35 0	39,87 0	13,95 0
15	ТЕРр58-5-02 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из бревен	0,35 100 м	5 798,5 2 081,13	69,79 0	2 029,48	728,4	24,43 0	160,21 0	56,07 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15.1	509-9900	Строительный мусор	0,931 т	0		0				
16	ТЕР53-7-01 (0)	Смена ветровой доски	0,644 100 м досок	908,51 424,11	19,04 0	585,08	273,13	12,26 0	31,84 0	20,5 0
16.1	509-9900	Строительный мусор	0,161 т	0		0				
17	ТЕР53-1-01 (0)	Разборка обшивки фронтонов	0,542 100 м2 стен	193,61 141,57	52,04 8,85	104,94	76,73	28,21 4,8	12,3 0,45	6,67 0,24
17.1	509-9900	Строительный мусор	0,50948 т	0		0				
18	ТЕР10-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Обшивка фронтонов досками ЗП=477,35*1,15; ЭММ=59,62*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=36,3*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,542 100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	4 264,1 548,95	74,53 0	2 311,14	297,53	40,4 0	41,75 0	22,63 0
19	ТЕР15-04-025-01 (0) МДС35.п.4.7	Улучшение окраска масляными составами по дереву фронтонов 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	0,542 100 м2	1 325,22 930,06	11,04 0,25	718,27	504,09	5,98 0,14	67,3 0,01	36,48 0,01
19.1	[113-0246]	Эман. ПФ-115	0,013984 т	29 000		405,52				
20	ТЕР46-04-012-01 (0)	Разборка деревянных заполнений проемов оконных с подоконными досками	0,0216 100 м2	2 606,87 2 322,81	284,06 152,17	56,31	50,17	6,14 3,29	188,54 7,74	4,07 0,17
21	ТЕР10-01-027-09 (0) МДС35.п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами спаренными в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м2 ЗП=2805,92*1,15; ЭММ=468,66*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=208*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,0216 100 м2 проемов	10 021,06 3 226,81	585,83 0	216,45	69,7	12,65 0	239,2 0	5,17 0
21.1	[101-0936]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий двусторонних (независимо от высоты)	2 комплект	20,09		40,18				
21.2	[203-0176]	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции	2,16 м2	264,95		572,29				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС35, п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву зашпаклеванной окисными проемами ЗП=19,15,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=138,6*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,026 100 м2 окрасиваемой поверхности	2 423,09	12,36 0,25	63	57,27	0,32 0,01	159,39 0,01	4,14 0
22.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000661 т	29 000		19,18				
23	ТЕР46-04-001-04 (0)	Разборка кирпичных труб(1,8м*6,8=12,24м)	6,8 1 м3	232,57 111,16	121,41 16,85	1 581,48	755,89	825,59 114,58	8,24 1,15	56,03 7,82
24	ТЕР08-08-005-01 (0) МДС35, п.4.7	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой колпаков из оцинкованной стали ЗП=172,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗПм=6,88*1,25; ТЗТ=12,97*1,15; ТЗТм=0,35*1,25	6,8 1 м3 кладки (без учета пустот)	382,88 198,67	62,5 8,6	2 603,58	1 350,96	425 58,48	14,92 0,44	101,46 2,99
24.1	[101-0975]	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст6	-0,0272 т	5 023,48		- 136,64				
24.2	[101-1133]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	-0,0408 т	6 118,46		- 249,63				
24.3	[115-2835]	Кирпич шамотный огнеупорный марки ША 4кг*3332=[3,328тн)	13,328 т	1 374,64		18 321,2				
24.4	[301-0290]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоуголь.выс.	4 шт.	288,55		1 154,2				
25	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	0,42 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	1 183,75	780,91	0,8 0	131,4 0	55,19 0
26	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС35, п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,23 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	18,89	15,61	0,68 0	5,09 0	1,17 0
27	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35, п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,19 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	111,44	20,46	2,35 0	8,08 0	1,54 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка перекрытия от шпакля, керамика. $V=9*0,6/100$	0,054 100 т мусора	2 368,24	0	127,88	127,88	0	214,32	11,57
28.1	509-9900	Строительный мусор	5,4 т	0		0				0
29	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо под утеплитель и на утеплитель $V=179,5*2/100$	3,59 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	303,21	198,13	22,8 0	4,52 0	16,23 0
29.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А (или аналог)	412,85 м2	5,11		2 109,66				
30	ТЕРп11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых (Первый слой толщ 50 мм) $ЗП=387,39*1,15$; $ЭММ=110,29*1,25$; $ЗПм=3,54*1,25$; $ТЗТ=28,38*1,15$; $ТЗТм=0,18*1,25$	1,795 100 м2 изолируемо и поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	1 047,13	799,67	247,46 7,95	32,64 0,23	58,59 0,41
30.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	9,244 м3	346,37		3 201,84				
31	ТЕРп11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых (Второй слой толщ 50 мм) $ЗП=387,39*1,15$; $ЭММ=110,29*1,25$; $ЗПм=3,54*1,25$; $ТЗТ=28,38*1,15$; $ТЗТм=0,18*1,25$	1,795 100 м2	583,36 445,5	137,86 4,43	1 047,13	799,67	247,46 7,95	32,64 0,23	58,59 0,41
31.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	9,244 м3	346,37		3 201,84				
32	ТЕРп10-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Укладка ходовых досок $ЗП=48,53*1,15$; $ЭММ=13,48*1,25$; $ЗПм=1,57*1,25$; $ТЗТ=3,8*1,15$; $ТЗТм=0,08*1,25$	0,5 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	542,6	27,91	8,43 0,98	4,37 0,1	2,19 0,05
33	ТЕРр08-02-007-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство баюк (основания под дачковые трубы) из швеллера(52,8м*16,3кг=860,6кг) $ЗП=771,13*1,15$; $ЭММ=54,33*1,25$; $ЗПм=4,52*1,25$; $ТЗТ=63,73*1,15$; $ТЗТм=0,23*1,25$	0,8606 1 т металлоск елки изслелнй	14 757,51 886,8	67,91 5,65	12 700,31	763,18	58,44 4,86	73,29 0,29	63,07 0,25
33.1	[204-0069]	Арматурные сетки сварные	-0,8606 т	13 802,8		-11 878,69				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33.2	[101-3690]	Швеллеры № 20 сталь марки Ст3пс	0,8606 т	5 066,6		4 360,32				
34	ТЕР08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ	0,59	1 043,42	9,26	615,62	388,12	5,46	50,03	29,52
	(0) МДС3, п.4.7	ЗЕ=572,03*1,15; ЭММ=7,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=43,5*1,15; ТЗТм=0*1,25	100 м2	657,83	0			0	0	0
35	ТССЦпн01-01-01-041	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	28,7125	374,5	0	10 752,83	0	0		
		Цед=53,5*7	т	0	0			0		
36	ТССЦпн03-21-01-063	Перевозка грузов I класса автомобильными самосвалами грузоподъемностью 10 т работящими вне карьера на расстояние до 63 км(д.Тростинка)	28,7125	264,9315	0	7 606,8		0		
		Цед=36,95*7,17	т	0	0			0		
Итого:				108 155,78	14 330,75	3 405,24	331,64			1 096,78
Назначение и значение множителей										18,95

Кровля из профинированного листа (5, 12, 18, 32)

Зарплата

Машинны и механизмы

Материалы

Итого

Деревянные конструкции (5, 12, 18, 32)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Кровля из профинированного листа (6, 7, 14, 15)

Зарплата

Машинны и механизмы

Материалы

Итого

Крыши, кровли при ремонте (6, 7, 14, 15)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Кровля из профинированного листа (8, 9)

Значение

Прямые

1287,59*10,56

10,56

13 597

187,26*6,26

6,26

1 172

7532*3,24

3,24

24 404

39 173

(1287,59+10,29)*10,56+1,18*0,9*0,85

0,9

12 335

(1287,59+10,29)*10,56*0,63*0,85*0,8

0,43

5 893

57 401

1803,23*10,56

10,56

19 042

146,65*6,26

6,26

9 18

9 136,96*3,24

3,24

29 604

49 564

(1803,23+17,93)*10,56*0,83*0,85

0,71

13 654

(1803,23+17,93)*10,56*0,65*0,8

0,52

10 000

73 218

Наименование и значение показателей		Значение	Прямые
Зарплата		169,5,79*10,56	17 908
Машины и механизмы		479,98*6,26	3 005
Материалы		36148,94*3,24	117 123
Итого			138 036
Кровли (8, 9)			
Накладные расходы		(17908+610)*1,2*0,9*0,85	17 037
Сметная прибыль		(17908+610)*0,65*0,85*0,8	8 148
Итого			163 221
Кровля из профилированного листа (10)			
Зарплата		623,72*10,56	6 586
Машины и механизмы		420,42*6,26	2 632
Материалы		1595,24*3,24	5 169
Итого			14 387
Теплоизоляционные работы (10)			
Накладные расходы		(6586+86)*1*0,9*0,85	5 137
Сметная прибыль		(6586+86)*0,7*0,85*0,8	3 203
Итого			22 727
Кровля из асбестоцементных листов (1)			
Зарплата		538,34*10,56	5 685
Машины и механизмы		88,24*6,26	552
Материалы		0	0
Итого			6 237
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)			
Накладные расходы		(5685+0)*1,1*0,9*0,85	4 775
Сметная прибыль		(5685+0)*0,7*0,85*0,8	2 729
Итого			13 741
Кровля из асбестоцементных листов (3, 4)			
Зарплата		553,07*10,56	5 840
Машины и механизмы		122,81*6,26	769
Материалы		0	0
Итого			6 609
Крыши, кровли при ремонте (3, 4)			
Накладные расходы		(5840+272)*0,83*0,85	4 340
Сметная прибыль		(5840+272)*0,65*0,8	3 178
Итого			14 127
Кровля из оцинкованной стали (2)			
Зарплата		290,5*10,56	3 068

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Машины и механизмы	36,05*6,26	6,26
Материалы	0	1
Итого		3 294
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)		
Накладные расходы	(3068+0)*1,1*0,9*0,85	0,84
Сметная прибыль	(3068+0)*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого		7 344
Общестроительные работы (21)		
Зарплата	69,7*10,56	10,56
Машины и механизмы	12,65*6,26	6,26
Материалы	746,57*5,5	5,5
Итого		4 921
Деревянные конструкции (21)		
Накладные расходы	(736+0)*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль	(736+0)*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого		5 899
Отделочные работы (13, 19, 22, 26, 27)		
Зарплата	901,67*10,56	10,56
Машины и механизмы	13,65*6,26	6,26
Материалы	1463,66*4,28	4,28
Итого		15 871
Отделочные работы (13, 19, 22, 26, 27)		
Накладные расходы	(9522+3)*1,05*0,9*0,85	0,8
Сметная прибыль	(9522+3)*0,55*0,85*0,8	0,37
Итого		7 620
Отделочные работы (25)		
Зарплата	780,91*10,56	10,56
Машины и механизмы	0,8*6,26	6,26
Материалы	402,05*4,28	4,28
Итого		9 972
Цикуатурные работы при ремонте (25)		
Накладные расходы	(8246+0)*0,79*0,85	0,67
Сметная прибыль	(8246+0)*0,5*0,8	0,4
Итого		5 525
Общестроительные работы (30, 31)		
Зарплата	1599,34*10,56	10,56
Машины и механизмы	494,92*6,26	6,26
Итого		16 889
Итого		3 098

Наименование и значение множителя		Значение	Прибыль
Материалы		6403,68*5,5	5,5
Итого			35 220
Полы (30, 31)			55 207
Накладные расходы		$(16889+168)*1,23*0,9*0,85$	0,94
Сметная прибыль		$(16889+168)*0,75*0,85*0,8$	0,51
Итого			79 940
Общестроительные работы (20, 23)			
Зарплата		806,06*10,56	10,56
Машины и механизмы		831,73*6,26	6,26
Материалы		0*5,5	5,5
Итого			13 719
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (20, 23)			
Накладные расходы		$(8512+1245)*1,1*0,9*0,85$	0,84
Сметная прибыль		$(8512+1245)*0,7*0,85*0,8$	0,48
Итого			26 598
Кровля из профилированного листа (11)			
Зарплата		202,7*10,56	10,56
Машины и механизмы		17,91*6,26	6,26
Материалы		0	1
Итого			2 253
Перекрытия при ремонте (11)			
Накладные расходы		$(2141+101)*0,85*0,85$	0,72
Сметная прибыль		$(2141+101)*0,8*0,8$	0,64
Итого			1 614
Кровля из профилированного листа (16, 17)			
Зарплата		349,86*10,56	10,56
Машины и механизмы		40,47*6,26	6,26
Материалы		299,69*3,24	3,24
Итого			4 919
Стены при ремонте (16, 17)			
Накладные расходы		$(3695+51)*0,86*0,85$	0,73
Сметная прибыль		$(3695+51)*0,7*0,8$	0,56
Итого			2 735
Отделочные работы (34)			
Зарплата		388,12*10,56	10,56
Машины и механизмы		5,46*6,26	6,26
Материалы		222,03*4,28	4,28
Итого			4 099
Итого			34
Итого			950

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			5 083
Конструкции из кирпича и блоков (34)			
Накладные расходы	$(4099+0)*1,22*0,9*0,85$	0,93	3 812
Сметная прибыль	$(4099+0)*0,8*0,85*0,8$	0,54	2 213
Итого			11 108
Общестроительные работы (29)			
Зарплата	$198,13*10,56$	10,56	2 092
Машины и механизмы	$22,8*6,26$	6,26	143
Материалы	$2191,94*5,5$	5,5	12 056
Итого			14 291
Крыши, кровли при ремонте (29)			
Накладные расходы	$(2092+0)*0,83*0,85$	0,71	1 485
Сметная прибыль	$(2092+0)*0,65*0,8$	0,52	1 088
Итого			16 864
Общестроительные работы (28)			
Зарплата	$127,88*10,56$	10,56	1 350
Машины и механизмы	0	1	0
Материалы	0	1	0
Итого			1 350
Прочие ремонтно-строительные работы (28)			
Накладные расходы	$(1350+0)*0,78*0,85$	0,66	891
Сметная прибыль	$(1350+0)*0,5*0,8$	0,4	540
Итого			2 781
Общестроительные работы (33)			
Зарплата	$763,18*10,56$	10,56	8 059
Машины и механизмы	$58,44*6,26$	6,26	366
Материалы	$4360,32*5,5$	5,5	23 982
Итого			32 407
Конструкции из кирпича и блоков (33)			
Накладные расходы	$(8059+51)*1,22*0,9*0,85$	0,93	7 542
Сметная прибыль	$(8059+51)*0,8*0,85*0,8$	0,54	4 379
Итого			44 328
Кровли из профилированного листа (24)			
Зарплата	$1350,96*10,56$	10,56	14 266
Машины и механизмы	$425*6,26$	6,26	2 661
Материалы	$19916,76*3,24$	3,24	64 530
Итого			81 457

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Конструкции из кирпича и блоков (24)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Итого по погрузке

Итого по перевозке

Итого

Итого

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

(14266+618)*1,22*0,9*0,85 0,93 13 842

(14266+618)*0,8*0,85*0,8 0,54 8 037

103 336

10 753

7 607

18 360

721 857

721 857

721857*0,18 18% 129 934,26

851 791,26

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТ Д СНКО "Региональный фонд"

Н.П.Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТ Д СНКО "Региональный фонд"

Е.А.Серова