

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор СНКФ "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

20 ____ год

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

Ногородская, обл. п. Демянск, ул. Сосновского, д.20

По

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка покрытый кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	2,85	
2	Разборка покрытый кровель из листовой стали	100 м2 покрытия	2,85	
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	2,85	
4	Разборка мелких покрытый и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытый	0,28	
5	Устройство контробрешетки	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 снегозадержателя	100 м ограждения	0,34	
10	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Парилак" 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 ватолка	0,61	
13	Простая окраска масляными составами по дереву карнизов	100 м2	0,61	окрашиваемой



14	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой 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 спаренными 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 колпаков 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 известковая	100 м2 фасада	0,23
27	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная	100 м2 фасада	0,19
28	Очистка перекрытия от шлака, керамика.	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 стекловолоконных (Первый слой толщ 50 мм)	100 м2 изолируемой	1,795
31	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (Второй слой толщ 50 мм)	100 м2	1,795
32	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,5

33	Устройство балок (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 автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до	т	28,7125

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС 35.п.4.7);

СОСТАВИЛ: Главный специалист

ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР

 Патров А.А.
 / Кацель С.Ф.

" " 201 г.

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

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 09/017

капитальный ремонт крыши

Основание: Дефектная ведомость

Чертежи №

Сметная стоимость - 851,791 тыс.руб

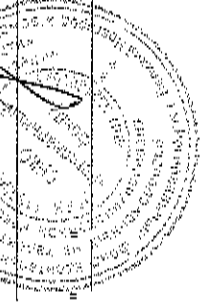
Нормативная трудоемкость - 1 115,73 чел-ч

Сметная заработная плата - 154,836 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены декабря 2015 года.

"УТВЕРЖДАЮ": Генеральный директор
СНКО "Резольверный фонд"
А.Ю. Уткин

201 г.



№ п/п	Шифр и номер по эскизу по рисунку	Наименование работ и затрат	Количество		Стоимость на единицу, руб			Общая стоимость, руб.			Затраты труда, работ, чел.-ч, занят, о бсл. машин	
			ед. изм.	Всего	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	На еднн.	Всего
Крылья 285 м2+54,2 м2(фронтоны)												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
I	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытый кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	2,85	219,85	30,96	626,57	538,34	88,24	15,9	45,32		
			100 м2 покрытия	188,89	0			0	0	0		
1.1	509-9900	Строительный мусор	2,565 т	0		0						
2	ТЕР46-04-008-02 (0)	Разборка покрытый кровель из листового стали	2,85	114,58	12,65	326,55	290,5	36,05	8,58	24,45		
			100 м2 покрытия	101,93	0			0	0	0		
2.1	509-9900	Строительный мусор	1,425 т	0		0						
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусьев с прозорами	2,85	226,51	43,07	645,55	522,8	122,75	15,16	43,21		
			100 м2 кровли	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 металлических покрытий и обделок из листового стали локсов, сайриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,28	108,32	0,21	30,33	30,27	0,06	9,1	2,55
4.1	509-9900	Строительный мусор	100 м труб и покрытий	108,11	0	0		0	0	0
			0,0336 т	0		0				
5	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС35-л.4.7	Устройство контрообрешетки (Применит) 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	1 852,26	49,64	3 167,36	433,3	84,88	17,3	29,58
			1 м3 древесины в конструкции	253,39	3,69			6,31	0,19	0,32
6	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	2,85	1 849,41	31,85	5 270,82	736,27	90,77	21,35	60,85
			100 м2	258,34	6,29			17,93	0,32	0,91
7	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство подкровельной пароизоляции из рулонных материалов насухо	2,85	84,46	6,35	240,71	157,29	18,1	4,52	12,88
			100 м2 кровли	55,19	0			0	0	0
7.1	[101-7201]	ИЗОСПАН DM (Для аналог)	327,75 м2	6,85		2 245,09				
8	ТЕР12-01-023-01 (0) МДС35-л.4.7	Устройство кровли из профнастила 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	23 018,23	159,36	65 601,96	1 660,61	454,18	44,31	126,28
			100 м2 кровли	582,67	19,41			55,32	0,99	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-л.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	3 448,64	75,88	1 172,54	35,18	25,8	7,67	2,61
			100 м ограждения	103,48	7,13			2,42	0,36	0,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладающим профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,102 т	10 826,75		-1 104,33				
9.2	[101-7317]	Снегодержатель трубчатый длиной 2000 мм	17 шт.	155,6		2 645,2				
10	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пиралакс" любой модификации при помощи аэрозольно-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	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	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	0,61	361,65	29,36	220,61	202,7	17,91	28,87	17,61
		V=0,16+0,45	100 м2 подшивки	332,29	15,73			9,6	0,8	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	0,61	4 894,63	87,78	2 985,72	528,85	53,55	65,93	40,22
		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	100 м2 потолка	866,97	4,91			3	0,25	0,15
13	ТЕР15-04-024-02 (0) МДС35-п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву карнизов	0,61	819,03	7,08	499,61	304,24	4,32	37,44	22,84
		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	100 м2 окрашиваемой поверхности	498,76	0,25			0,15	0,01	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	3 716,38	38,14	1 300,73	181,27	13,35	39,87	13,95
			100 м	517,91	0			0	0	0
15	ТЕРр58-5-02 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из бревен	0,35	5 798,5	69,79	2 029,48	728,4	24,43	160,21	56,07
			100 м	2 081,13	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15.1	509-9900	Строительный мусор	0,931 т	0		0				
16	ТЕРр53-7-01 (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	509-9960	Строительный мусор	0,161 т	0		0				
17	ТЕРр53-1-01 (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	ТЕР 10-01-012-01 (0) МДС35-п.4.7	Обшивка фронтонов досками ЗП=477,35*1,15; ЭММ=59,62*1,25; ЗГМ=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	ТЕР 15-04-025-01 (0) МДС35-п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву фронтонов ЗП=808,75*1,15; ЭММ=8,83*1,25; ЗГМ=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]	Эмаль ПФ-115	0,013984 т	29 000		405,52				
20	ТЕР46-04-012-01 (0)	Разборка деревянных заволанений 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	ТЕР 10-01-027-09 (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; ЗГМ=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 двухсторонних (независимо от высоты)	2 комплект	20,09		40,18				
21.2	[203-0176]	Окна неотапливаемые (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 заполнений оконных проемов ЗП=19,45*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 окрашиваемой поверхности	2 423,09 2 202,77	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(1,8тн*6,8=12,24тн)	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 львовых кирпичных труб с установкой колачков 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 вычета 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 Ст0	-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=13,328тн)	13,328 т	1 374,64		18 321,2				
24.4	[301-0290]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные,	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 извешковая 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 шлака, керамзита. 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	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 кровля	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 (эпн аналог)	412,85 м2	5,11		2 109,66				
30	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (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 й 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	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (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	ТЕР10-01-023-01 (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	ТЕР08-02-007-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство банок (основания под дымовые 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 металлическ их изделий	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 СтЗпс	0,8606 т	5 066,6		4 360,32				
34	ТЕР08-07-001-02 (0) МДС35.п.4.7	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ ЗП=572,03*1,15; ЭММ=7,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=43,5*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,59 100 м2	1 043,42 657,83	9,26 0	615,62	388,12	5,46	50,03	29,52
35	ТССЦпг01-01-01-0 41	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	28,7125 т	374,5 0	0 0	10 752,83 7 606,8	0	0		
36	ТССЦпг03-21-01-0 63	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 63 км(д.Тростянка) Цед=36,95*7,17	28,7125 т	264,9315	0	7 606,8		0		
ИТОГО:						108 155,78	14 330,75	3 405,24	331,64	1 096,78 18,95

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

Зарплата	1287,59*10,56	10,56	13 597
Машины и механизмы	187,26*6,26	6,26	1 172
Материалы	7532*3,24	3,24	24 404
Итого			39 173
Деревянные конструкции (5, 12, 18, 32)			
Накладные расходы	(1287,59+10,29)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	12 335
Сметная прибыль	(1287,59+10,29)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	5 893
Итого			57 401
Кровля из профилированного листа (6, 7, 14, 15)			
Зарплата	1803,23*10,56	10,56	19 042
Машины и механизмы	146,65*6,26	6,26	918
Материалы	9136,96*3,24	3,24	29 604
Итого			49 564
Крыши, кровли при ремонте (6, 7, 14, 15)			
Накладные расходы	(1803,23+17,93)*10,56*0,83*0,85	0,71	13 654
Сметная прибыль	(1803,23+17,93)*10,56*0,65*0,8	0,52	10 000
Итого			73 218
Кровля из профилированного листа (8, 9)			

Наименование и значение множителей		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
Кровля (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	226
Материалы		0	0
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	2 577
Сметная прибыль		(3068+0)*0,7*0,85*0,8	1 473
Итого			7 344
Общестроительные работы (21)			
Зарплата		69,7*10,56	736
Машины и механизмы		12,65*6,26	79
Материалы		746,57*5,5	4 106
Итого			4 921
Деревянные конструкции (21)			
Накладные расходы		(736+0)*1,18*0,9*0,85	662
Сметная прибыль		(736+0)*0,63*0,85*0,8	316
Итого			5 899
Отделочные работы (13, 19, 22, 26, 27)			
Зарплата		901,67*10,56	9 522
Машины и механизмы		13,65*6,26	85
Материалы		1463,66*4,28	6 264
Итого			15 871
Отделочные работы (13, 19, 22, 26, 27)			
Накладные расходы		(9522+3)*1,05*0,9*0,85	7 620
Сметная прибыль		(9522+3)*0,55*0,85*0,8	3 524
Итого			27 015
Отделочные работы (25)			
Зарплата		780,91*10,56	8 246
Машины и механизмы		0,8*6,26	5
Материалы		402,05*4,28	1 721
Итого			9 972
Штукатурные работы при ремонте (25)			
Накладные расходы		(8246+0)*0,79*0,85	5 525
Сметная прибыль		(8246+0)*0,5*0,8	3 298
Итого			18 795
Общестроительные работы (30, 31)			
Зарплата		1599,34*10,56	16 889
Машины и механизмы		494,92*6,26	3 098

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Материалы		6403,68*5,5	35 220
Итого			55 207
Полы (30, 31)			
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			16 034
Общестроительные работы (20, 23)			8 699
Зарплата		806,06*10,56	79 940
Машины и механизмы		831,73*6,26	8 512
Материалы		0*5,5	5 207
Итого			0
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (20, 23)			13 719
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			8 196
Кровля из профилированного листа (11)			4 683
Зарплата		202,7*10,56	26 598
Машины и механизмы		17,91*6,26	2 141
Материалы		0	112
Итого			0
Перекрытия при ремонте (11)			2 253
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)			1 435
Зарплата		349,86*10,56	5 302
Машины и механизмы		40,47*6,26	3 695
Материалы		299,69*3,24	253
Итого			971
Стены при ремонте (16, 17)			4 919
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)			2 098
Зарплата		388,12*10,56	9 752
Машины и механизмы		5,46*6,26	4 099
Материалы		222,03*4,28	34
Итого			950

	Значение	Прямые
Итого		5 083
Конструкции из кирпича и блоков (34)		
Накладные расходы	$(4099+0)*1,22*0,9*0,85$	0,93
Сметная прибыль	$(4099+0)*0,8*0,85*0,8$	0,54
Итого		11 108
Общестроительные работы (29)		
Зарплата	198,13*10,56	10,56
Машины и механизмы	22,8*6,26	6,26
Материалы	2191,94*5,5	5,5
Итого		14 291
Крыши, кровли при ремонте (29)		
Накладные расходы	$(2092+0)*0,83*0,85$	0,71
Сметная прибыль	$(2092+0)*0,65*0,8$	0,52
Итого		1 485
Общестроительные работы (28)		
Зарплата	127,88*10,56	10,56
Машины и механизмы	0	1
Материалы	0	1
Итого		1 350
Прочие ремонтно-строительные работы (28)		
Накладные расходы	$(1350+0)*0,78*0,85$	0,66
Сметная прибыль	$(1350+0)*0,5*0,8$	0,4
Итого		2 781
Общестроительные работы (33)		
Зарплата	763,18*10,56	10,56
Машины и механизмы	58,44*6,26	6,26
Материалы	4360,32*5,5	5,5
Итого		32 407
Конструкции из кирпича и блоков (33)		
Накладные расходы	$(8059+51)*1,22*0,9*0,85$	0,93
Сметная прибыль	$(8059+51)*0,8*0,85*0,8$	0,54
Итого		44 328
Кровля из профилированного листа (24)		
Зарплата	1350,96*10,56	10,56
Машины и механизмы	425*6,26	6,26
Материалы	19916,76*3,24	3,24
Итого		81 457

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Конструкции из кирпича и блоков (24)		
Накладные расходы	(14266+618)*1,22*0,9*0,85	13 842
Сметная прибыль	(14266+618)*0,8*0,85*0,8	8 037
Итого		103 336
Итого по погрузке		10 753
Итого по перевозке		7 607
Итого		18 360
Итого		721 857

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого	721857*0,18	721 857
НДС		129 934,26
Итого		851 791,26

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"

Н.П. Коновалова



ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"

Е.А. Серова