

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Капитальный ремонт скатной кровли многоквартирного дома
 Новгородская обл., Новгородский район, с.Бронница, ул.Бронницкая, д.156 А

По

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м ² покрытия	3,25	
2	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м ² кровли	3,25	
3	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандринков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	0,59	
4	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	100 м	0,31	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмонкой и обертывание толью	100 м	0,01	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	1 шт.	31	
7	Устройство контробрешетки	1 м ³	1,95	
8	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	100 м ²	3,25	
9	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляция)	100 м ² кровли	3,25	
10	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности (кровля 4х скатная)	100 м ² кровли	3,25	
11	Устройство снегозадержания	100 м ограждения	0,63	
12	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилас" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м ²	4,88	
13	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	100 окон	0,01	
14	Устройство слуховых окон(1,37*0,7)	1 слуховое окно	1	
15	Очистка перекрытий от старого утеплителя (шлак, керамзит)	100 т мусора	0,1296	

16	Устройство пароизоляции из рулонных материалов под утеплитель и на утеплитель			4,32
17	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т		7,789
18	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 8 км	т		7,789
19	Простая окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов (слуховые окна)	100 м2		0,0096
20	Простая окраска масляными составами по дереву стенок слуховых окон	100 м2		0,0204
21	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных в 2 слоя по 50 мм	100 м2		2,16
22	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов		0,01
23	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов		0,01
24	Разборка дымовых кирпичных труб и боровов в 5 каналов	100 м		0,012
26	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой зонтов из оцинкованной стали	1 м3 кладки		0,7
27	Оштукатуривание поверхности дымовых труб(чердачное помещение)	100 м2 поверхности		0,21
28	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение)	100 м2 фасада		0,21
29	Укладка ходовых досок	100 м ходов		0,57
17	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т		14,288
18	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 8 км	т		14,288

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС38.П.4.7); к=1,25, сложная кровля,(МДС38.Пр.3 п.11.2)-4х скатная с уклоном более 27 градусов.

СОСТАВИЛ: Ведущий специалист
 ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР

 Шолохов Д.В.
 Канцель С.Ф.

ФОРМА № 4
"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор
СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

" " 2016 г.

" " 2016 г.

Наименование стройки - Новгородская обл., Новгородский район, с.Бреница, ул.Бреницкая, д.156А
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 170/17
капитальный ремонт крыши

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

Сметная стоимость - 709,396 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 916,70 чел-ч

Сметная заработная плата - 126,435 тыс.руб
Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены декабря 2015 года.(Письмо ГБУ "РЦСНО" № УА-3369-И от 21.12.2015г.)

№ 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.	ед. изм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. основной зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. В т.ч. зарплаты	На един.	Всего
№1 <Нет раздела>													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытый кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов Кровля из асбестоцементных листов	3,25	219,85	30,96	715	614	101	15,9	51,68			
		100 м2 покрытия		188,89	0			0	0	0			
1.1	509-9900	Строительный мусор	2,925	0		0							
		т											
2	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами Кровля из асбестоцементных листов	3,25	226,51	43,07	736	596	140	15,16	49,27			
		100 м2 кровли		183,44	9,04			29	0,46	1,5			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9900	Строительный мусор	4,55 т	0		0				
3	ТЕРр58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали пожсков, саняриков, желобов, отливов, свесов и т.п. Кровля из асбестоцементных листов	0,59	108,32	0,21	64	64	0	9,1	5,37
3.1	509-9900	Строительный мусор	100 м труб и покрытий 0,0708 т	108,11	0	0		0	0	0
4	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок Кровля из профилированного листа	0,31	3 240,99	21	1 005	537	7	133,25	41,31
4.1	509-9900	Строительный мусор	100 м 0,17484 т	1 730,92	0	0		0	0	0
5	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью Кровля из профилированного листа	0,01	5 930,37	69,79	59	21	1	160,21	1,6
5.1	509-9900	Строительный мусор	100 м 0,0127 т	2 081,13	0	0		0	0	0
6	ТЕРр58-5-06 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов Кровля из профилированного листа	31 1 шт.	102,19	29,45	3 168	562	913	1,42	44,02
7	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство контробрешетки Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста Кровля из профилированного листа	1,95 1 м3 древесные в конструкции	852,2585 253,391	49,6375 3,6875	3 612	494	97	17,296	33,73
8	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста Кровля из профилированного листа	3,25 100 м2	1 849,41	31,85	6 011	840	104	21,35	69,39
				258,34	6,29			20	0,32	1,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляция) Кровля из профилированного листа	3,25 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	274	179	21 0	4,52 0	14,69 0
9.1	[101-7201]	ИЗОСПАН DM	373,75 м2	6,85		2 560				
10	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности (кровля 4х скатная) Применительно: ЗП=542,17*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПм=15,53*1,25; ТЗТ=41,23*1,15; ТЗТм=0,79*1,25; Кровля из профилированного листа	3,25 100 м2 кровли	24 629,778 623,4955	159,3625 19,4125	80 047	2 026	518 63	47,4145 0,9875	154,1 3,21
10.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 416 м2	176,79		-73 545				
10.2	[101-4535]	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	416 м2	76,02		31 624				
10.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, примыкания к стенам и трубам	32,5 м2	177,09		5 755				
11	ТЕР12-01-012-01 прим. (0) МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержания(Примен) 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; Кровля из профилированного листа	0,63 100 м ограждения	3 448,632 103,477	75,875 7,125	2 173	65	48 4	7,6705 0,3625	4,83 0,23
11.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,189 т	10 826,75		-2 046				
11.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый 2000 мм (применят)	31,5 шт	155,6		4 901				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнестойкости по НПБ.251 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; Кровля из профилированного листа	4,88 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,1855 146,073	98,4625 1,9	1 236	713	480	10,2005	49,78
12.1	[113-8071]	Антисептик-аэтилен "НИРИЛAKC 300P" для древесины	101,016 кг	17,63		1 781				
13	ТЕРр58-2-01 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	0,01	4 140,28	10,55	41	41	0	341,3	3,41
13.1	509-9900	Кровля из профилированного листа Строительный мусор	100 окон 0,056 т	4 129,73 0	0	0		0	0	0
14	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон(1,37*0,7) 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; Кровля из профилированного листа	1 1 слуховое окно	447,428 99,038	30,65 2,7	447	99	31	7,6245 0,1375	7,62 0,14
14.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05		10				
14.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-0,5 м2	163,21		-82				
14.3	[203-0177]	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	0,96 м2	454,71		437				
15	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цел=53,5*7; <Нет вида работ>	7,789 т	374,5 0	0	2 917	0	0		
				0	0			0		

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Кровля (10, 11)			
Накладные расходы	(27603,84+887,04)*1,2*0,9*0,85	0,92	26 211,61
Сметная прибыль	(27603,84+887,04)*0,65*0,85*0,8	0,44	12 535,99
Итого			220 636,76
Кровля из профилированного листа (12)			
Зарплата			
Машины и механизмы	891*10,56	10,56	9 408,96
Материалы	600*6,26	6,26	3 756
Итого	1823*3,24	3,24	5 906,52
Теплоизоляционные работы (12)			
Накладные расходы	(9408,96+116,16)*1*0,9*0,85	0,77	7 334,34
Сметная прибыль	(9408,96+116,16)*0,7*0,85*0,8	0,48	4 572,06
Итого			30 977,88
Кровля из асбестоцементных листов (2, 3)			
Зарплата			
Машины и механизмы	825*10,56	10,56	8 712
Материалы	175*6,26	6,26	1 095,5
Итого	0*4,25	4,25	0
Крыша, кровля при ремонте (2, 3)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(8712+380,16)*0,83*0,85	0,71	6 455,43
Итого	(8712+380,16)*0,65*0,8	0,52	4 727,92
Кровля из асбестоцементных листов (1)			
Зарплата			
Машины и механизмы	768*10,56	10,56	8 110,08
Материалы	126*6,26	6,26	788,76
Итого	0	1	0
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)			
Накладные расходы	(8110,08+0)*1,1*0,9*0,85	0,84	6 812,47
Сметная прибыль	(8110,08+0)*0,7*0,85*0,8	0,48	3 892,84
Итого			19 604,15
Итого по погрузке			
Итого по перевозке			2 917
Итого			609
Итого			3 526
Итого			431 892,78

Общестроительные и отделочные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (слуховые окна) ЗП=593,41*1,15; ЭММ=4,6*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=44,55*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,0096	782,7115	5,75	7,51	6,55	0,06	51,2325	0,49
			100 м2 окрашиваемой поверхности	682,4215	0,25			0	0,0125	0
1.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000235 т	29 000		6,82				
2	ТЕР15-04-024-01 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву стенок слуховых окон ЗП=373,63*1,15; ЭММ=5,66*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=28,05*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,0204	723,5195	7,075	14,76	8,77	0,14	32,2575	0,66
			100 м2 окрашиваемой поверхности	429,6745	0,25			0,01	0,0125	0
2.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000551 т	29 000		15,97				
3	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка перекрытий от старого утеплителя (шлак, керамзит) V=216*0,1*0,6/100; Общестроительные работы	0,1296	2 368,24	0	306,92	306,92	0	214,32	27,78
		Строительный мусор	100 т мусора	2 368,24	0			0	0	0
3.1	509-9900		12,96 т	0		0				
4	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство пароизоляции из рулонных материалов под утеплитель и на утеплитель V=2,16*2; Общестроительные работы	4,32	84,46	6,35	364,87	238,42	27,43	4,52	19,53
		ИЗОСПАН А(или аналог)	496,8 м2	55,19	0			0	0	0
4.1	[101-7194]			5,11		2 538,65				
5	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (толщ 50 мм)Первый слой) 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; Общестроительные работы	2,16	583,361	137,8625	1 260,06	962,28	297,78	32,637	70,5
			100 м2 изолируемой поверхности	445,4985	4,425			9,56	0,225	0,49

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	11,124 м3	346,37		3 853,02				
6	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (толщ 50 мм)(Второй слой)	2,16	583,361	137,8625	1 260,06	962,28	297,78	32,637	70,5
	(0) МДС35.п.4.7	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; Общестроительные работы	100 м2 изолируемо и поверхности	445,4985	4,425			9,56	0,225	0,49
6.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	11,124 м3	346,37		3 853,02				
7	ТЕР10-01-039-05	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=1*1/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Мат=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8; Двери: деревянные	0,01	2 543,736	1 073,56	25,44	14,7	10,74	114,144	1,14
	(0) МДС36.п.3.3.1	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=1*1/100; 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; Двери: деревянные	100 м2 проемов	1 470,176	171,752			1,72	10,92	0,11
8	ТЕР10-01-039-05	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	0,01	6	1	64,29	21,13	16,77	164,082	1,64
	(0) МДС35.п.4.7	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные	100 м2 проемов	428,6855	677,4375			2,68	13,65	0,14
8.1	[203-0236]	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные	1 м2	589,59		589,59				
8.2	[111-0123]	Замок висячий с ключом	1 шт.	64,97		64,97				
8.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 160 шт.	1 142,69		22,85				
8.4	[101-0953]	Ручка-скоба	1 шт.	21,69		21,69				
8.5	[101-0956]	Петля накладная	2 шт.	11,58		23,16				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и боровов в один канал (5 каналов) Общестроительные работы Строительный мусор	0,012 100 м 0,3732 т	2 192,08 2 046,01 0	146,07 78,25	26,3	24,55	1,75 0,94	164,47 3,98	11 1,97 0,05
9.1	509-9900					0				
10	ТЕРр60-2-02 (0) К=6	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 ЗП=1174,83*6; ЭММ=66,79*6; ЗПм=35,78*6; Мгг=0*6; ТЗТ=94,44*6; ТЗТм=1,82*6; Общестроительные работы Строительный мусор	0,012 100 м 0,95472 т	7 449,72 7 048,98 0	400,74 214,68	89,4	84,59	4,81 2,58	566,64 10,92	6,8 0,13
10.1	509-9900					0				
11	ТЕР08-08-005-01 (0) МДС35.л.4.7	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой зонтов 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; Общестроительные работы	0,7 1 м3 кладки (без вычета пустот)	382,884 198,674	62,5 8,6	268,02	139,07	43,75 6,02	14,9155 0,4375	10,44 0,31
11.1	[404-0244]	Кирпич силикатный лицевой неокрашенный одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 150	0,343 1000 шт.	1 244,95		427,02				
11.2	[101-0975]	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст10	-0,0028 т	5 023,48		-14,07				
11.3	[101-1133]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	-0,0042 т	6 118,46		-25,7				
11.4	[301-0294]	Зонты вентиляционных систем из листового оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3600 мм	4 шт.	533,28		2 133,12				
12	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб(чердачное помещение) Отделочные работы	0,21 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	591,88	390,46	0,4 0	131,4 0	27,59 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение) ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,21 100 м2 фасада	82,1215 67,8615	2,95 0	17,25	14,25	0,62	5,0945	1,07
14	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; Общестроительные работы	0,57 100 м ходов	1 085,1995 55,8095	16,85 1,9625	618,56	31,81	9,6	4,37	2,49
15	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	14,288 т	374,5 0	0	5 350,86	0	0		
16	ТССЦп03-21-01-008	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 8 км Цед=10,9*7,17; <Нет вида работ>	14,288 т	78,153	0	1 116,61		0		
ИТОГО:						18 425,43	3 205,78	711,63	34,19	242,6
										1,78

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Общестроительные работы (14)			
Зарплата	31,81*10,56	10,56	335,91
Машины и механизмы	9,6*6,26	6,26	60,1
Материалы	577,15*5,5	5,5	3 174,33
Итого			3 570,34
Деревянные конструкции (14)			
Накладные расходы	(31,81+1,12)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	312,97
Сметная прибыль	(31,81+1,12)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	149,53
Итого			4 032,84
Общестроительные работы (5, 6)			
Зарплата	1924,56*10,56	10,56	20 323,35
Машины и механизмы	595,56*6,26	6,26	3 728,21
Материалы	7706,04*5,5	5,5	42 383,22
Итого			66 434,78
Полы (5, 6)			
Накладные расходы	(1924,56+19,12)*10,56*1,23*0,9*0,85	0,94	19 293,75

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Сметная прибыль				10 467,88
Итого		(1924,56+19,12)*10,56*0,75*0,85*0,8	0,51	96 196,41
Отделочные работы (1, 2, 13)				
Зарплата		29,57*10,56	10,56	312,26
Машины и механизмы		0,82*6,26	6,26	5,13
Материалы		31,93*4,28	4,28	136,66
Итого				454,05
Отделочные работы (1, 2, 13)				
Накладные расходы		(29,57+0,01)*10,56*1,05*0,9*0,85	0,8	249,89
Сметная прибыль		(29,57+0,01)*10,56*0,55*0,85*0,8	0,37	115,57
Итого				819,51
Отделочные работы (12)				
Зарплата		390,46*10,56	10,56	4 123,26
Машины и механизмы		0,4*6,26	6,26	2,5
Материалы		201,02*4,28	4,28	860,37
Итого				4 986,13
Штукатурные работы при ремонте (12)				
Накладные расходы		(390,46+0)*10,56*0,79*0,85	0,67	2 762,58
Сметная прибыль		(390,46+0)*10,56*0,5*0,8	0,4	1 649,3
Итого				9 398,01
Двери: деревянные (7, 8)				
Зарплата		35,83*10,56	10,56	378,36
Машины и механизмы		27,51*6,26	6,26	172,21
Материалы		748,64*4,53	4,53	3 391,34
Итого				3 941,91
Деревянные конструкции (7, 8)				
Накладные расходы		(378,36+46,46)*1,18*0,9*0,85	0,9	382,34
Сметная прибыль		(378,36+46,46)*0,63*0,85*0,8	0,43	182,67
Итого				4 506,92
Общестроительные работы (11)				
Зарплата		139,07*10,56	10,56	1 468,58
Машины и механизмы		43,75*6,26	6,26	273,88
Материалы		2605,57*5,5	5,5	14 330,64
Итого				16 073,1
Конструкции из кирпича и блоков (11)				

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Накладные расходы			1 424,9
Сметная прибыль	$(1468,58+63,57)*1,22*0,9*0,85$	0,93	827,36
Итого	$(1468,58+63,57)*0,8*0,85*0,8$	0,54	18 325,36
Общестроительные работы (9, 10)			
Зарплата	$109,14*10,56$	10,56	1 152,52
Машины и механизмы	$6,56*6,26$	6,26	41,07
Материалы	0	1	0
Итого			1 193,59
Печные работы при ремонте (9, 10)			
Накладные расходы			785,2
Сметная прибыль	$(1152,52+37,17)*0,78*0,85$	0,66	594,85
Итого	$(1152,52+37,17)*0,63*0,8$	0,5	2 573,64
Общестроительные работы (3)			
Зарплата	$306,92*10,56$	10,56	3 241,08
Машины и механизмы	0	1	0
Материалы	0	1	0
Итого			3 241,08
Прочие ремонтно-строительные работы (3)			
Накладные расходы			2 139,11
Сметная прибыль	$(3241,08+0)*0,78*0,85$	0,66	1 296,43
Итого	$(3241,08+0)*0,5*0,8$	0,4	6 676,62
Общестроительные работы (4)			
Зарплата	$238,42*10,56$	10,56	2 517,72
Машины и механизмы	$27,43*6,26$	6,26	171,71
Материалы	$2637,66*5,5$	5,5	14 507,13
Итого			17 196,56
Крыши, кровли при ремонте (4)			
Накладные расходы			1 787,58
Сметная прибыль	$(2517,72+0)*0,83*0,85$	0,71	1 309,21
Итого	$(2517,72+0)*0,65*0,8$	0,52	20 293,35
Итого по погрузке			5 350,86
Итого по перевозке			1 116,61
Итого			6 467,47
Итого			169 290,13
Наименование и значение множителей		Значение	Прямые

	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого			601 182,91
НДС			108 212,92
Итого	601182,91*0,18	18%	709 395,83

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"

Н.П.Конювалова



ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"

Е.А.Серова

