

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю.Уткин

20

ФОД

ДЕФЕКТАННАЯ ВЕДОМОСТЬ

Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

Новгородская обл., г.Сольцы, ул. Л.Котковая, д. 18

№

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3		5	6
1	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м ² кровли	2,89	
2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м ² покрытия	2,89	
3	Разборка мелких покрытий и обрешоток из листовой стали покровов, сайдингов, жалюзи, отливов, свесов и т.п.	100 м ² труб и покрытий	0,58	
4	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	100 м ²	2,89	
4	Устройство контробрешетки из бруса	м ³	1,73	
5	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м ²	2,89	
6	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам	100 м ² кровли	2,89	
7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пиролакс" любой модификации при температуре эксплуатационного распыления для обжига сечения второй группы огнезащитной эффективности по ННБ 2.5!	100 м ²	2,9	
8	Разборка слуховых окон при круговых односкатных	100 окон	0,02	
9	Устройство слуховых окон (0,8*0,9)	1 слуховое окно	2	
10	Простая оконная масивная конструкция из дерева заполненный оконных проемов(слуховые окна)	100 м ²	0,034	
11	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши усиление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	1,63	
12	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смеш стропильных ног из досок	100 м	0,284	
13	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смеш отдельных частей наружного с отводкой и обрушиванием только	100 м	0,03	

14	Очистка посыпки от строительного мусора		100 т мусора	0,057
15	Устройство покрытия из рулонных материалов насыщено под усилитель и на усиитель (191м2х2)	100 м2 крепек		3,82
16	Изоляция покрытий изоляцией из волокнистых и зернистых материалов насыщено 2 слоя толщиной 50 мм	100м2		1,91
17	Укладка ходовых досок	100 м ходов		0,53
18	Устройство стеколаджажа	100 м ограждения		0,6
19	Исправление кладки дымовой трубы(оголовки)	100 кирпичей		0,79
20	Разборка кирничных труб на чердаке и над крышей	м3		3,65
21	Кладка дымовых кирничных труб	м3		3,65
22	Смена колпаков на дымовых трубах на 5 каналов	100 колпаков		0,04
23	Смена колпаков на дымовых трубах на 3 канала	100 колпаков		0,05
24	Оштукатуривание поверхности дымовых труб(на крыши и на чердак)	100 м2		0,652
25	Окраска труб с подготовкой поверхности известковая (на крыши)	100 м2 фасада		0,246
26	Окраска труб с подготовкой поверхности известковая (на чердак)	100 м2 фасада		0,316
27	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т		17,3[0]
28	Перевозка грузов I класса автомобилими-самосвалами грузоподъемностью 10 т работников вне карьера на расстояние до 28 км	т		[7,300]

Примениены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС35.п.4.7); к=1,25 сложная кровля, 4хскатная, с уклоном более 27 град

СОСТАВИЛ: Специалист 1й категории
ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР

Иванко С.В.
Кашель С.Ф.

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор
СНКО "Региональный фонд"

А.Ю.Углан

201 г.

Наименование строения - Небвторое здание обл. г. Солицы, ул. Почтовая, д.18
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 035/17
капитальный ремонт кровли

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены октября 2015 года. (Письмо ГБУ "РНЦС НО" № УА-2755-И от 22.10.2015 г.)

№ шп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество	Стоймость на единицу, руб	Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обсл. машин		
					Всего	Экспл. машин	Всего		Экспл. машин	обслуживающих машин
			ед. изм.		В т.ч. зарплаты					
№1 <Нет раздела>										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР-58-1-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка деревянных элементов конструкций ящин обрешетки из брусков с прозорами ЗГ=183,44*1,25; ЭММ=43,07*1,25; ЗГм=9,04*1,25; ГЗТ=15,16*1,25; ГЗТм=0,46*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	2,89	283,14	53,84	818,27	662,68	155,6	18,95	54,77
1.1	509-9900	Строительный мусор	4,046	0	0					
2	ТЕР-6-04-008-04 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов ЗГ=188,89*1,25; ЭММ=30,96*1,25; ЗГм=0*1,25; ГЗТ=15,9*1,25; ГЗТм=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	2,89	274,81	38,7	794,2	682,36	111,84	19,88	57,45

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9900	Строительный мусор	2,601 т	0	0	0				
3	ТЕРр58-3-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. ЗП=108,11*1,25; ЭММ=0,21*1,25; ЗПы=0*1,25; ТЗГ=9,1*1,25; ТЗГм=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	0,58 135,4 100 м труб и покрытий	0,26 135,14 0	78,53 78,38	0,15 0	11,38 0		6,6 0	
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,0696 т	0	0					
4	ТЕРр58-12-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста ЗП=258,34*1,25; ЭММ=31,85*1,25; ЗПм=6,29*1,25; ТЗГ=21,35*1,25; ТЗГм=0,32*1,25; Кровля из профилированного листа	2,89 100 м2	1921,96 322,93	39,81 7,86	5 554,46 22,72	933,27 0,4	115,05 26,69		77,13 1,16
5	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС35.п.4.7; МДС38.Пр.3.11.2	Устройство контробрешетки ЗП=220,34*1,15*1,25; ЭММ=39,71*1,25*1,25; ЗПм=2,95*1,25*1,25; ТЗГ=15,04*1,15*1,25; ТЗГм=0,15*1,25*1,25; Общестроительные работы	1,734 1 м3	1928,02 316,74	62,05 4,61	3 343,19 549,23	107,59 7,99	21,63 0,24		37,51 0,42
6	ТЕРр58-13-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Устройство покрытия из рулонных материалов на сухо без промазки кромок (Подкровельная пароизоляция) ЗП=55,19*1,25; ЭММ=6,35*1,25; ЗПы=0*1,25; ТЗГ=4,52*1,25; ТЗГм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	2,89 100 м2	99,85 68,99	7,94 0	288,57 199,38	22,95 0	5,65 0		16,33 0
6.1	[101-7194]	Нароизоляция	332,35 м2	5,11		1 698,31				
7	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2 ; МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам средней сложности(Пряжевентельно) ЗП=542,17*1,25*1,15; ЭММ=127,49*1,25*1,25; ЗПы=15,53*1,25*1,25; ТЗГ=4,23*1,25*1,15; ТЗГм=0,79*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	2,89 100 м2	24 825,49 779,37	199,2 24,26	71 745,67 24,26	2 252,38 70,11	575,69 1,24		171,29 3,58
7.1	[101-4136]	Металлический "Монтеррей"	- 369,92 м2	176,79		-65 398,16				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7.2	[101-4535]	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	369,92 м ²	76,02		28 121,32				
7.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разъемобки, профили с покрытием	28,9 м ²	177,09		5 117,9				
8	TER26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Наритах" любой модификации при помощи аэрозольно-каспельного распыления для обеспечивания второй группы огнезащитной эффективности по НИБ 251 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	2,89	314,33	123,08	908,41	527,71	355,7	12,75	36,85
8.1	[113-8071]	Антисептик антипарен "ПИРИПАКС 3000" для древесины	59,823 кг	17,63		1 054,68				
9	TERp58-2-02	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных (0) МДС38.Пр.3.11.2	0,02	4 691,35	13,19	93,83	93,56	0,26	386,63	7,73
9.1	509-9900	Кровля из профилированного листа Строительный мусор	100 окон	4 678,16	0			0	0	0
10	TER10-01-003-01	Устройство слуховых окон (0,8*0,9) (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	0,112 Т	0	0					
10.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными перепетами для жалюзи элитной односторонней высотой до 1,5 м	2	479,85	38,31	959,7	247,6	76,62	9,53	19,06
10.2	[203-0251]	Створки оконные для жалюзи задний плющадь 0,3-0,4 м ²	-1	163,21 м ²					6,76	0,18
10.3	[203-0177]	Окна одностворчатые конструкции с жалюзийной решеткой	1,44 м ²	454,71					654,78	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	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; ЗПк=0,2*1,25; Т3Г=44,55*1,15; Т3Тм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,034 100 м2 окрашивае мой поверхност и	782,71 682,42 0,25	5,75 26,61	23,2	0,2	51,23	1,74	
11.1	[113-024-6]	Эмаль ПФ-115	0,000833 т	29 000	24,16			0,01 0,01	0,01	0
12	ТЕРр58-5-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон ЗП=517,91*1,25; ЭММ=38,14*1,25; ЗПк=0*1,25; Т3Г=39,87*1,25; Т3Тм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	1,63 100 м	3 855,4 647,39 0	47,68	6 284,3	1 055,25 77,72	77,72 49,84	8,124	
13	ТЕРр58-5-04 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок ЗП=1730,92*1,25; ЭММ=21*1,25; ЗПк=0*1,25; Т3Г=133,25*1,25; Т3Тм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,284 100 м	3 678,97 2 163,65 0	26,25	1 044,83 614,48	7,46	166,56	47,3	
13.1	509-9900	Строительный мусор	0,160176 т	0	0			0	0	0
14	ТЕРр58-5-05 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлита с осмолкой и обертывание только ЗП=2081,13*1,25; ЭММ=69,79*1,25; ЗПк=0*1,25; Т3Г=160,21*1,25; Т3Тм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,03 100 м	6 468,1 2 601,41 0	87,24	194,04	78,04	2,62	200,26	6,01
14.1	509-9900	Строительный мусор	0,0381 т	0	0			0		
15	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка помешений от строительного мусора V=5,5*0,6/100; Общестроительные работы	0,033 100 т мусора	2 368,24 2 368,24 0	0	78,15 78,15	0	214,32	7,97	
15.1	509-9900	Строительный мусор	3,3 т	0	0			0		0
16	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов на склона под утеплитель и за утеплитель V=191*2/100; Общестроительные работы	3,82 100 м2 кровли	84,46 55,19 0	6,35 322,64 0	210,83 24,26 0	0	4,52	17,27	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16.1	[101-7194]	ИЗОСТАН А	439,3 м2	5,11		2 244,82				
17	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из панелей или матов минераловатных или стекловолокнистых (толщина 50 мм) Первый слой ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗТМ=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТМ=0,18*1,25; Общестроительные работы	1,91 100 м2 изолируемо й поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	1 114,22	850,91	263,31	32,64	62,34
17.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	9,8365 м3	346,37		3 407,07				
18	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из панелей или матов минераловатных или стекловолокнистых (толщина 50 мм)Второй слой(2) ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗТМ=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТМ=0,18*1,25; Общестроительные работы	1,91 100 м2 изолируемо й поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	1 114,22	850,91	263,31	32,64	62,34
18.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	9,8365 м3	346,37		3 407,07				
19	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Укладка ходовых досок ЗП=48,53*1,15; ЭММ=13,48*1,25; ЗТМ=1,57*1,25; ТЗТ=3,8*1,15; ТЗТМ=0,08*1,25; Общестроительные работы	0,53 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	575,16	29,58	8,93	4,37	2,32
20	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС38-Пр.3.11.2- ; МДС35.п.4.7	Устройство снегоудержания (Применительно ЗП=89,98*1,25*1,15; ЭММ=60,7*1,25*1,25; ЗТМ=5,7*1,25*1,25; ТЗТ=6,67*1,25*1,15; ТЗТМ=0,29*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	0,6 100 м отражения	3 493,48 129,35 8,91	94,85	2 096,09	77,61	56,91	9,59	5,75
20.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобразованием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,18 т	10 826,75		-1 948,81				
20.2	[101-7317]	Слегогаздержатель трубчатый длиной 2000 мм	30 шт.	155,6		4 668				
21	ТЕРр60-10-01 (0)	Кепирование клашки пыльевой трубы(головки) V=0,2*394/100; Общестроительные работы	0,788 100 кирничек	228,34 190,24 1,57	9,25	179,93	149,91	7,29	14,77	11,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,0788 1000 шт.	1 779,85						
21.2	509-9900	Строительный мусор	0,402486 т	0		0				
22	TER46-04-001-04 (0)	Разборка кирпичных труб на чердаке и над крышей (Мусор: 1,8ты*3,65м3=6,57тн) Общестроительные работы	3,65 1 м3	232,57 111,16	121,41 16,85	848,88 0	405,73 61,5	443,15 1,15	8,24 1,15	30,08 4,2
22.1	509-9900	Строительный мусор	6,57 т	0		0				
23	TER08-08-005-01 (0) МДС3.5.п.4.7	Кладка дымовых кирпичных труб 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	3,65 1 м3 кладки (без вычета пустот)	382,88 198,67	62,5 8,6	1 397,51	725,15	228,13 31,39	14,92 0,44	54,46 1,61
23.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	1,7885 1000 шт.	1 779,85				3 183,26		
23.2	[301-0294]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром пятачка 3600 мм	5 шт.	533,28				2 666,4		
23.3	[301-0292]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром пятачка 2600 мм	4 шт.	323,62				1 294,48		
23.4	[101-0975]	Листовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	-0,0146 т	5 023,48				-73,34		
23.5	[101-1133]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатанный	-0,0219 т	6 118,46				-133,99		
24	TERp61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб(на крыши и на чердаке) Отделочные работы	0,652 100 м2 покрытий	2 818,46 1 859,31	1,9 0	1 837,64	1 212,27 0	1,24 0	131,4 0	85,67 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Обраска труб по подготовленной поверхности пементная (вал крышей) ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ГЗГ=7,03*1,15; ГЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,246	586,51	12,36	144,28	26,49	3,04	8,08	1,99
26	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС35.п.4.7	Обраска труб по подготовленной поверхности известковая (на чердаке) ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ГЗГ=4,43*1,15; ГЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,316	82,12	2,95	25,95	21,44	0,93	5,09	1,61
27	ТССЦп01-01-01- 041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цел=53,5*7; <Нет вида работ>	17,3	374,5	0	6478,85	0	0	0	
28	ТССЦп03-21-01-0 28	Перевозка грузов I класса автомобилем-самосвалом грузоподъемностью 10 т работают они все карьера на расстояние до 28 км(до д.Горебутцы) Цел=21,18*7,17; <Нет вида работ>	17,3	151,8606	0	2 627,18	0	0	0	
ИТОГО:						91 854,37	12 636,5	2 909,95	963,55	14,67
Наименование и значение множителей										
Бровки из профилированного листа (10)						Значение	Прямые			
Зарплата						247,6*10,05	10,05			
Машины и механизмы						76,62*6,26	6,26			
Материалы						1147,15*3,24	3,24			
Итого						6 685	6 685			
Деревянные конструкции (10)										
Бровки из профилированного листа (4, 6, 9, 12, 13, 14)										
Зарплата						2973,98*10,05	10,05			
Машины и механизмы						226,06*6,26	6,26			
Сметная прибыль						11958,32*3,24	3,24			
Итого						38 745	38 745			
Крыши, кровли при ремонте (4, 6, 9, 12, 13, 14)						(2973,98+22,72)*10,05*0,83*0,85	0,71			
Накладные расходы						(2973,98+22,72)*10,05*0,83*0,85	21 383			

Написование и значение множителей		Значение		Прямые	
Сметная прибыль					
Итого		(2973,98+22,72)*1,005*0,65*0,8	0,52	15 661	107 092
Отделочные работы (24)					
Зарплата					
Машины и механизмы		1212,27*10,05	10,05	12 183	8
Материалы		1,24*6,26	6,26		
Итого		624,13*4,28	4,28	2 671	
Штукатурные работы при ремонте (24)					
Накладные расходы					
Сметная прибыль		(12183+0)*0,79*0,85	0,67	8 163	
Итого		(12183+0)*0,5*0,8	0,4	4 873	
Отделочные работы (11, 25, 26)					
Зарплата					
Машины и механизмы		71,13*10,05	10,05	715	
Материалы		4,17*6,26	6,26	26	
Итого		145,69*4,28	4,28	624	
Накладные расходы (7, 20)					
Сметная прибыль		(715+0)*1,05*0,9*0,85	0,8	572	
Итого		(715+0)*0,55*0,85*0,8	0,37	265	
Кровли из профилированного листа (7, 20)					
Зарплата					
Машины и механизмы		2329,99*10,05	10,05	23 416	
Материалы		632,6*6,26	6,26	3 960	
Итого		4 1439,42*3,24	3,24	134 264	
Кровли (7, 20)					
Накладные расходы					
Сметная прибыль		(23416+758)*1,2*0,9*0,85	0,92	22 240	
Итого		(23416+758)*0,65*0,85*0,8	0,44	10 637	
Кровли из профилированного листа (8)					
Зарплата					
Машины и механизмы		527,71*10,05	10,05	5 303	
Материалы		3 55,7*6,26	6,26	2 227	
Итого		1079,68*3,24	3,24	3 498	
Теплоизоляционные работы (8)					
Накладные расходы					
Сметная прибыль		(5303+69)*1*0,9*0,85	0,77	4 136	
Итого		(5303+69)*0,7*0,85*0,8	0,48	2 579	

	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого			17 743
Общестроительные работы (21)			
Зарплата	149,91*10,05	10,05	1 507
Машины и механизмы	7,29*6,26	6,26	46
Материалы	162,98*5,5	5,5	896
Итого	(1507+12)*0,78*0,85 (1507+12)*0,63*0,8	0,66 0,5	2 449
Печные работы при ремонте (21)			
Накладные расходы			1 003
Сметная прибыль			760
Итого			4 212
Обычностроительные работы (15)			
Зарплата	78,15*10,05	10,05	785
Машины и механизмы	0*6,26	6,26	0
Материалы	0*5,5	5,5	0
Итого			785
Прочие ремонтно-строительные работы (15)			
Накладные расходы			518
Сметная прибыль			314
Итого			1 617
Кровли из асбестоцементных листов (2)			
Зарплата	682,36*10,05	10,05	6 858
Машины и механизмы	111,84*6,26	6,26	700
Материалы	0	1	0
Итого			7 558
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)			
Накладные расходы			5 761
Сметная прибыль			3 292
Итого			16 611
Кровли из асбестоцементных листов (1, 3)			
Зарплата	741,06*10,05	10,05	7 448
Машины и механизмы	155,75*6,26	6,26	975
Материалы	0	1	0
Итого			8 423
Крыши, кровли при ремонте (1, 3)			
Накладные расходы			5 521
Сметная прибыль			4 044
Итого	(7448+328)*0,83*0,85 (7448+328)*0,65*0,8	0,71 0,52	17 988

Наклонение и значение множителей		Значение	Прямые
Общестроительные работы (17, 18)			
Зарплата	1791,82*10,05	10,05	17 103
Машины и механизмы	526,62*6,26	6,26	3 297
Материалы	6814,14*5,5	5,5	37 478
Итого	57 878		
Полы (17, 18)			
Накладные расходы	(17103+170)*1,23*0,9*0,85	0,94	16 237
Сметная прибыль	(17103+170)*0,75*0,85*0,8	0,51	8 809
Итого	82 924		
Общестроительные работы (5, 19)			
Зарплата	578,81*10,05	10,05	5 817
Машины и механизмы	116,52*6,26	6,26	729
Материалы	3223,01*5,5	5,5	17 727
Итого	24 273		
Деревянные конструкции (5, 19)			
Накладные расходы	(5817+91)*1,18*0,9*0,85	0,9	5 317
Сметная прибыль	(5817+91)*0,63*0,85*0,8	0,43	2 540
Итого	32 130		
Общестроительные работы (22)			
Зарплата	405,73*10,05	10,05	4 078
Машины и механизмы	443,15*6,26	6,26	2 774
Материалы	0	1	0
Итого	6 852		
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (22)			
Накладные расходы	(4078+618)*1,1*0,9*0,85	0,84	3 945
Сметная прибыль	(4078+618)*0,7*0,85*0,8	0,43	2 254
Итого	13 051		
Общестроительные работы (23)			
Зарплата	725,15*10,05	10,05	7 288
Машины и механизмы	228,13*6,26	6,26	1 428
Материалы	7381,05*5,5	5,5	40 596
Итого	49 312		
Конструкции из кирпича и блоков (23)			
Накладные расходы	(7288+315)*1,22*0,9*0,85	0,93	7 071
Сметная прибыль	(7288+315)*0,8*0,85*0,8	0,54	4 106
Итого	60 489		
Общестроительные работы (16)			

	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Зарплата		10,05	2 119
Машины и механизмы	210,83*10,05	24,26*6,26	152
Материалы	2332,37*5,5	5,5	12 828
Итого			15 099
Крыши, кровли при ремонте (16)			
Накладные расходы	(2119+0)*0,83*0,85	0,71	1 504
Сметная прибыль	(2119+0)*0,65*0,8	0,52	1 102
Итого			17 705
Итого по погрузке			6 479
Итого по перевозке			2 627
Итого			9 106
Итого			615 370
	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		615370*0,18	615 370
НДС		18%	110 766,6
Итого			726 136,6

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОГПД СНКО "Региональный фонд"

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОГПД СНКО "Региональный фонд"

Н.П.Коновалова

Е.А.Серова