

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор СНКС "Региональный филиал"

А.Ю. Уткин

20 год

Приложение

ДОФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

Новгородская обл., Новгородский район, с. Боронинка, ул. Боронинская, д. 156 А

№ 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 обрешетки из листовой стали паяков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.д.	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 осинкой и обертывание толью	100 м	0,01	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши выпрямка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	1 шт.	31	
7	Устройство конькообразных	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 настило без промежуточных промежутков (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	0,63	отражения
12	Отребиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пиролас" любой модификации при помощи аэрозольно-канельного распыления для обеспечивания второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м ²	4,88	
13	Разборка стековых окон прямоугольных двускатных	100 окон	0,01	
14	Устройство стековых окон (1,37*0,7)	1	1	
15	Очистка перекрытий от старого утеплителя (шпак, керамзит)	100 т мусора	0,1296	

16	Устройство пароизоляции из рулонных материалов при 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 автомобилими-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 8 км	т		7,789
19	Простая окраска масляными составами по дереву, заполненный оконных проемов (слуховые окна)	100 м2	0,0096	
20	Простая окраска масляными составами по дереву стеклокомплектов 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 ложков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,01	
23	Установка ложков 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	
25	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой зондов из оцинкованной стали	1 м3 кирпичи	0,7	
26	Очищивание поверхности дымовых труб(чертежное помещение)	100 м2	0,21	
27	Окракса труб по подготовленной поверхности известковая (чертежное помещение)	100 м2 фасада	0,21	
28	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,57	
29	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т		14,288
17	Перевозка грузов I класса автомобилими-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 8 км	т		14,288

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС35.п.4.7); к=1,25, сложная кровля, (МДС38.Пр.3п.11.2)-4х скатная с уклоном более 27 градусов.

СОСТАВИЛ: Ведущий специалист

 Шчелоков Д.В.
 ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР

 Кацель С.Ф.

ФОРМА № 4
"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор
СНКО "Региональный Фонд"
А.Ю. Уткин

_____ 2016 г.

Наименование стройки - Новгородская обл., Новгородский район, с. Бронница, ул. Бронницкая, 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

Составлена в ценах января 2000 г., с индексацией в цены декабря 2015 года.(Письмо ГБУ "РЦИС НО" № УА-3369-И от 21.12.2015г.)

№ п/п	Номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество единиц, руб	Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обсл. машин			
				Всего	Экс-н. машин	Основной зарплаты				
№1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	TER46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	3,25	219,85	30,96	715	614	101	15,9	51,68
1.1	509-9900	Кровля из асбестоцементных листов	100 м2	188,89	0			0	0	0
1.1	509-9900	Строительный мусор	2,925	0		0				
2	TERp58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с проузорами	3,25	226,51	43,07	736	596	140	15,16	49,27
		Кровля из асбестоцементных листов	100 м2	183,44	9,04			29	0,46	1,5
№1 <Нет раздела>										

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	Разборка металлических покрытий и обделок из листовой стали пожаров, санитаров, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,59 т	108,32 0,21	64	64	0	9,1	5,37	
	(0)	Кровля из асбестоцементных листов	100 м труб и покрытий	108,11 0			0	0	0	
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,0708 т	0	0					
4	ТЕРр58-5-04	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	0,31 т	3 240,99 21	1 005	537	7	133,25	41,31	
	(0)	Кровля из профилированного листа	100 м	1 730,92 0			0	0	0	
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,17484 т	0	0					
5	ТЕРр58-5-05	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей маузерлатов с осмолякой и обертывание толью	0,01 т	5 930,37 69,79	59	21	1	160,21	1,6	
	(0)	Кровля из профилированного листа	100 м	2 081,13 0			0	0	0	
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,0127 т	0	0					
6	ТЕРр58-5-06	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши выправка деревянных стропильных ног с постапонской раскосов	31 1 шт.	102,19 18,13	29,45 0	3 168	562	913	1,42	44,02
	(0)	Кровля из профилированного листа	1,95 т	852,2385 1	49,6375	3 612	494		0	0
7	ТЕР10-01-082-02	Устройство контробрешетки	1 м3 и	253,391 3,6875				97	17,296	33,73
	(0) МДС35.п.4.7	V=3,25*0,6; ЗП=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25; ЗПм=2,95*1,25; Т31=15,04*1,15; Т3Гм=0,15*1,25; Кровля из профилированного листа						7	0,1875	0,37
8	ТЕРр58-12-02	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профнастила	3,25 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	6 011	840	104	21,35	69,39
	(0)	Кровля из профилированного листа						20	0,32	1,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	TERp58-13-01 (0)	Устройство ножницы из рулонных материалов насухо без проклейки кромок (парозоляции) Кровли из профилированного листа	3,25 100 м2 кровли	84,46 55,19 0	6,35 0	274	179	21	4,52	14,69
9.1	[101-7201]	ИЗОСПАН DM	373,75 м2	6,85 629,778				0	0	0
10	TER12-01-023-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профиляста по готовым прогонам средней сложности (кровля 4х скатная) Гранитительно. ЗП=542,17*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЭПМ=15,53*1,25; ТЗТ=41,23*1,15; ТЗТМ=0,79*1,25; Кровли из профилированного листя	3,25 100 м2 кровли	159,3625 19,4125	80 047	2 026	518	47,4145	154,1	
10.1	[101-4136]	Металлоочертепица "Монтеррей"	-416 м2	176,79			-73 545			
10.2	[101-4535]	Профнастил однокованный ИС35-1000-0,7	416 м2	76,02			31 624			
10.3	[101-4128]	Лопащитильные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, примыкания к стенам и трубам	32,5 м2	177,09			5 755			
11	TER12-01-012-01 прам. (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; Кровли из профилированного листа	0,63 100 м отражения	3 448,632 103,477	75,875 7,125	2 173	65	48	7,6705	4,83
11.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобразованием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,189 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	TER26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пиролакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечивания второй группы огнезащитной эффективности по ННБ-251	4,88	253,1855	98,4625	1 236	713	480	10,2005	49,78
	(0) МДС35.п.4.7	ЗН=127,02*1,15; ЭММ=78,77*1,25; ЗНм=1,52*1,25; Г3Г=8,87*1,15; Г3Тм=0,09*1,25; Кровля из профилированного листа	100 м2 обрабатывае- мой поверхности	146,073 1,9				9	0,1125	0,55
12.1	[113-8071]	Антисептик-антитарен "Пиролакс" 3000® для древесины	101,016 кт.	17,63		1 781				
13	ТЕРр58-2-01 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных Кровля из профилированного листа	0,01 100 окон	4 140,28 4 129,73	10,55 4	41	41	0	341,3	3,41
13.1	509-9900	Строительный мусор	0,056 т	0	0			0	0	0
14	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон(1,37*0,7) ЗН=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; ЗНм=2,16*1,25; Г3Г=6,63*1,15; Г3Тм=0,11*1,25; Кровля из профилированного листа	1 1 слуховое окно	447,428 99,038	30,65 2,7	447 99	447 99	31	7,6245	7,62
14.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплостами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05		10				
14.2	[203-0251]	Сетовки оконные для жилых зданий шириной 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	TCCЦир01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7, <Нет вида работ>	7,789 т	374,5 0	0 0	2 917 0	2 917 0	0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	ТССПн03-21-01-008	Перевозка грузов I класса автомобилями самосвалами грузоподъемностью 10 т рабочих вея карьера на расстояние до 8 км Цел=10,9*7,17; <Нет визу работ>	7,789	78,153	0	609	0	0	0	530,8

ИТОГО:

МДС38 Пр.3.в.11.2, сложная кровля
Кзпл=0,25; К маш=0,25; К маш=0,25; Ктзг=0,25; Ктзм=0,25
ИТОГО:

Напечатанное и значение множителей		Значение	Приятно
Зарплата		741*10,56	7 824,96
Машины и механизмы		160*6,26	1 001,6
Материалы		3704*3,24	12 000,96
Итого			20 827,52

Кровля из профилированного листа (7, 14)

Зарплата	741*10,56	10,56	7 824,96
Машины и механизмы	160*6,26	6,26	1 001,6
Материалы	3704*3,24	3,24	12 000,96
Итого			20 827,52

Деревянные конструкции (7, 14)

Накладные расходы	(741+13)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	7 166,02
Сметная прибыль	(741+13)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	3 423,76
Итого		31 417,3	
Кровля из профилированного листа (4, 5, 6, 8, 9, 13)			

Зарплата	2725*10,56	10,56	28 776
Машины и механизмы	1308*6,26	6,26	8 188,08
Материалы	9894*3,24	3,24	32 056,56
Итого			69 020,64
Крыши, кровли при ремонте (4, 5, 6, 8, 9, 13)			

Накладные расходы	(2725+25)*10,56*0,83*0,85	0,71	20 618,4
Сметная прибыль	(2725+25)*10,56*0,65*0,8	0,52	15 100,8
Итого			104 739,84
Кровля из профилированного листа (10, 14)			
Зарплата	2614*10,56	10,56	27 603,84
Машины и механизмы	708*6,26	6,26	4 432,08
Материалы	4 6251*3,24	3,24	149 853,24
Итого			181 889,16

Наименование и значение множителей		Значение	Примеч.
Кровли {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
Кровли из профилированного листа {12}			
Зарплата	891*10,56	10,56	9 408,96
Машины и механизмы	600*6,26	6,26	3 756
Материалы	1823*3,24	3,24	5 906,52
Итого			19 071,48
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
Кровли из асбестоцементных пластов {2, 3}			
Зарплата	825*10,56	10,56	8 712
Машины и механизмы	175*6,26	6,26	1 095,5
Материалы	0*4,25	4,25	0
Итого			9 807,5
Крыши, кровли при ремонте {2, 3}			
Накладные расходы	(8712*380,16)*0,83*0,85	0,71	6 455,43
Сметная прибыль	(8712*380,16)*0,65*0,8	0,52	4 727,92
Итого			20 990,85
Кровли из асбестоцементных листов {1}			
Зарплата	768*10,56	10,56	8 110,08
Машины и механизмы	126*6,26	6,26	788,76
Материалы	0	1	0
Итого			8 898,84
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 перевозке			2 917
Итого			609
Итого			3 526
			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 заполненный оконных проемов (стекловые окна) ЗП=593,4*1,15; ЭММ=4,6*1,25; ЗИм=0,2*1,25; Т3Т=44,55*1,15; Г3Тм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,00996 100 м2 окрашиваем ой поверхности	782,7115 682,4215 0,25	5,75 7,51	7,51	6,35	0,06	51,2325	0,49
1.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000235 т	29 000	6,82				0	0,0125
2	ТЕР15-04-024-01 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву стенок стековых окон ЗП=373,63*1,15; ЭММ=5,66*1,25; ЗИм=0,2*1,25; Т3Т=28,05*1,15; Г3Тм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,0204 100 м2 окрашиваем ой поверхности	723,5195 429,6745 0,25	7,075 14,76	14,76 8,77	0,14 0,01	32,2575 0,0125	0,66 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 100 т мусора	2 368,24 2 368,24 0	0 0	306,92 306,92	0 0	214,32 0	27,78	
3.1	509-9900	Строительный мусор	12,96 т	0	0			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 м2	84,46 55,19 0	6,35 364,87 2 538,65	238,42 27,43	27,43 0	4,52 0	19,53 0	
4.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	496,8 м2	5,11						
5	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минерловатных или стекловолокнистых (толщ. 50 мм)(первый слой) ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗИм=3,54*1,25; Г3Т=28,38*1,15; Г3Тм=0,18*1,25; Общестроительные работы	2,16 100 м2 изолирую- щий поверхности	583,361 445,4985 4,425	137,8625 4,425	1 260,06 9,56	962,28 9,56	297,78 0,225	32,637 0,49	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	11,124 м ³	346,37		1 260,06	962,28	297,78	32,637	70,5
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					
	(0) МДС35.п.4.7	3И=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; 3Пм=3,54*1,25; Г3Т=28,38*1,15; 13Тм=0,18*1,25; Общестроительные работы	100 м ²	445,4985	4,425				9,56	0,225 0,49
6.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	11,124 м ³	346,37						
7	ТЕР10-01-039-05	Демонтаж якорей в перекрытиях, плющадь проема до 2 м ²	0,01	2 543,736	1 073,56	25,44	14,7	10,74	114,144	1,14
	(0) МДС36.п.3.3.1	V=1*1/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=21,4,69*0,8; Маг=2637,87*0, Т3Т=142,68*0,8; Двери деревянные	100 м ²	1 470,176	171,752				1,72	10,92 0,11
8	ТЕР10-01-039-05	Установка якорей в перекрытиях, плющадь проема до 2 м ²	0,01	428,6855	677,4375	64,29	21,13	16,77	164,082	1,64
	(0) МДС35.п.4.7	V=1*1/100; ЗП=1837,72*1,15; ЭММ=1341,95*1,25; ЗПм=214,69*1,25; Т3Т=142,68*1,15; Г3Тм=10,92*1,25; Двери: деревянные	100 м ²	2 113,378	268,3625				2,68	13,65 0,14
8.1	[203-0236]	Якоря и лазы со шлаговыми полотнами усиленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитной оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные	1 м ²	589,59						
8.2	[111-0123]	Заклок висячий с ключом	1 шт.	64,97						
8.3	[509-0107]	Скоба настенная	0,02	1 142,69	160 шт.				22,85	
8.4	[101-0953]	Ручка-скоба	1 шт.	21,69						21,69
8.5	[101-0956]	Петля нахлестная	2 шт.	11,58						23,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	TERp60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и борцов в один канал (5 каналов) Общестроительные работы	0,012 100 м	2 192,08 2 046,01	146,07 78,25	26,3 0	24,55 0,94	1,75 0,94	164,47 3,98	1,97 0,05
9.1	509-9900	Строительный мусор	0,3732 т	0	0	0				
10	TERp60-2-02 (0) к=6	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 3П=114,83*6; ЭММ=66,79*6; ЗПм=35,78*6; Мат=0*6; ТЗТ=94,44*6; ТЗТм=1,82*6; Общестроительные работы	0,012 100 м	7 449,72 7 048,98	400,74 214,68	89,4 0	84,59 2,58	4,81 10,92	566,64 10,92	6,8 0,13
10.1	509-9900	Строительный мусор	0,95472 т	0	0	0				
11	TER08-08-005-01 (0) МДС35.п4.7	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой зонта из оцинкованной стали 3П=172,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗПм=6,88*1,25; ТЗГ=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 0	139,07 6,02	43,75 0,4375	14,9155 0,31	10,44
11.1	[404-0244]	Кирпич силикатный лицевой неокрашенный одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 150	0,343 1000 шт.	1 244,95	427,02					
11.2	[101-0975]	Нолосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 160-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	-0,0028 т	5 023,48			-14,07			
11.3	[101-1133]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезанными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатанный	-0,0042 т	6 118,46			-25,7			
11.4	[301-0294]	Зоны вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямокутные, периметром шахты 3600 мм	4 шт.	533,28	2 133,12					
12	TERp61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхностей дымовых труб(чердачное помещение) Отделочные работы	0,21 100 м2 Поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	591,88 0	390,46 0	0,4 0	131,4 0	27,59 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	TER15-04-013-01	Окраска труб по подготовленной поверхности извеситковая (перданное покрытие), ЗИ=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗГ=4,43*1,15; ТЗГм=0*1,25; Отделочные работы	0,21	82,1245	2,95	17,25	14,25	0,62	5,0945	1,07
(9)	МДС35.п.4.7	100 м2 фасада	100 м2	67,8615	0			0	0	0
14	TER10-01-023-01	Укладка ходовых досок	0,57	16,85	618,56	31,81	9,6	4,37	2,49	
(9)	МДС35.п.4.7	100 м ходов	085,1995	1,9625			1,12	0,1	0,06	
		ЗИ=48,53*1,15; ЭММ=13,48*1,25; ЗПм=1,57*1,25; ТЗГ=3,8*1,15; ТЗГм=0,08*1,25; Общестроительные работы	55,8095							
15	TCCСЦи01-01-01-041	Негрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	14,288	374,5	0	5 350,86	0	0		
				Т	0			0		
16	TCCСЦи03-21-01-008	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 8 км Цел=10,9*7,17; <Нет вида работ>	14,288	78,153	0	116,61	0			
				т						
										242,6
										18 425 43 3 205 78 71 163

	Наменование и значение множителей	Значение	Примеч.
Общестроительные работы (14)		335,91	
Зарплата	31,81*10,56	10,56	
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	
Лесорезные конструкции (14)			
Накладные расходы	(31,81+1,12)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	312,97
Скелетная 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

Сметная прибыль		Нанимование и значение множителей	Значение	Прибыль
		(1924,56+19,12)*10,56*0,75*0,85*0,8	0,51	10 467,88
Итого				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)				

	Назначение и значение множителей	Значение	Прямые
Накладные расходы	(1468,58+63,57)*1,22*0,9*0,85	0,93	1 424,9
Сметная прибыль	(1468,58+63,57)*0,8*0,85*0,8	0,54	827,36
Итого			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	0	0
Итого			1 193,59
Печные работы при ремонте (9, 10)			
Накладные расходы	(1152,52+37,17)*0,78*0,85	0,66	78,52
Сметная прибыль	(1152,52+37,17)*0,63*0,8	0,5	594,85
Итого			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	(3241,08+0)*0,78*0,85	0,66	2 139,11
Сметная прибыль	(3241,08+0)*0,5*0,8	0,4	1 296,43
Итого			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	(2517,72+0)*0,83*0,85	0,71	1 787,58
Сметная прибыль	(2517,72+0)*0,65*0,8	0,52	1 309,21
Итого			20 293,35
Итого по погрузке			5 350,86
Итого по перевозке			1 116,61
Итого			6 467,47
Итого			169 290,13
	Назначение и значение множителей	Значение	Прямые

Написование и значение множителей		Значение	Приятие
Итого		601 182,91	601 182,91
НДС	18%	108 212,92	
Итого		709 395,83	

СОСТАВИЛ: Главный следователь ОГТД СНКО "Региональный фонд"

Н.П.Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОГТД СНКО "Региональный фонд"

Е.А.Серова