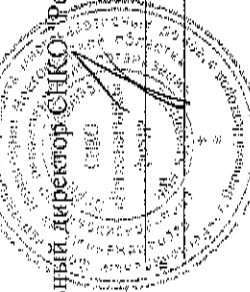


Генеральный директор СИКО "Региональный фонд"
А.Ю.Уткин

20 гоd



УТВЕРЖДАЮ

Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома
Новгородская обл., г. Боровичи, ул. Южная, д.1А

По

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	3	4	5 б
2	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м ² покрытия	4,34	
3	Разборка мелких покрытий и обрешеток из листовой стали ложков, сандриков, желобов, стыков, свесов и т.д.	100 м ² кровли покрытий	4,34	
4	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м труб и покрытий	0,87	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	100 м	0,87	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей маузерлатов с осмолякой и обертывание тонкого	100 м	0,15	
7	Устройство контробрешетки	1 м ³	2,604	
8	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профнастила	100 м ²	4,34	
9	Отгнеизоляционное покрытие деревянных конструкций составом "Пиролак" любой модификации при помощи аэрозольно-катального распыления для обеспечивания второй группы огнезащитной эффективности по НВ 251	100 м ²	6,51	
10	Устройство покрытия из рулонных материалов на сухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель)	100 м ²	4,34	

11	Устройство кровли из профлиста по готовым проточам средней сложности (кровля 4х скатная) Применительно.	100 м ² кровли	4,34
12	Устройство снегоудержания	100 м отрасления	0,8
13	Разборка стековых окон прямоконных одноклассовых	100 окон	0,02
14	Устройство стековых окон(1,3x1,0)	1 стековое окно	2
15	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов	100 м ²	0,026
16	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен стековых окон	100 м ²	0,06
17	Исправление щелей дымовой трубы	100 карниций	0,788
18	Онтукатуривание поверхности дымовых труб(Чердачное помещение)	100 м ² поверхности	1,03
19	Окраска труб на чердаке известковая	100 м ² фасада	1,03
20	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала)	10 шт.	0,2
22	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (3 канала)	10 шт.	0,1
23	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (4 канала)	10 шт.	0,4
24	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (7 канала)	10 шт.	0,6
25	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя	100 г мусора	0,09
26	Устройство покрытия из рулонных материалов на сухо (таркоизоляция под утеплитель и на утеплитель)	100 м ² кровли	6
27	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (толщ 50 мм)Первый слой)	100 м ²	1,62

28	Устройство тепло- и звукоизоляции сэндвичной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (толщ 50 мм)(Второй слой)	100 м ²	1,62
29	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,71
30	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м ²	100 м ² проемов	0,0162
31	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м ²	100 м ² проемов	0,0162
32	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	20,163
33	Перевозка грузов I класса автомобилиями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 9 км (д.Передки)	т	20,163

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС35.п.4.7); $k=1,25$ сложная кровля, (МДС38.Пр.3п.11.2) 4x скатная,

СОСТАВИЛ: Ведущий специалист ОКР
ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР


V.B. Кузьмин

C.F. Кацель

ФОРМА № 4
"СОТЛАКОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор
СНКО "Речной базовый фонд"

201 E.

Наименование стройки - Новгородская обл., г. Боровичи, ул. Южная, д. 1а
Объект Капитальный ремонт скатной крыши многоэтажного дома

Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

Основание: Деятельная ведомость
Чертежи №

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 322/17

Meteora

Сметная зарплатная плата - 187,261 тыс. руб

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Написование работ и затрат	Количество	Стоймость на единицу, руб				Общая стоимость, руб.	Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обсл. машин	
				ед. изм.	Всего		Основной зарплаты	Экспл. машин		
					Основной зарплаты	Вт.ч. зарплаты				
№1 <Нет раздела>										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	TER46-04-008-04 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов ЗП=188,89*1,25; ЭММ=30,96*1,25; ЗТМ=0*1,25; ТЗГ=15,9*1,25; ТЗТМ=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	4,34	274,81	38,7	1 192,68	1 024,72	167,96	19,88	
1.1	509-9900	Строительный мусор	3,906	0	0			0	0	
2	TER58-1-01 (0) МДС38 Пр.3.11.2	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами ЗП=183,44*1,25; ЭММ=43,07*1,25; ЗТМ=9,04*1,25; ТЗГ=15,16*1,25; ТЗТМ=0,46*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	4,34	283,14	53,84	1 228,83	995,16	233,67	18,95	
2.1	509-9900	Строительный мусор	6,076	0	0				0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРр58-3-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка металлических покрытий и обделок из пистоловой станик поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.д. ЗП=108,11*1,25; ЭММ=0,21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗГ=9,1*1,25; ТЗГм=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	0,87	135,4	0,26	117,8	117,57	0,23	11,38	9,9
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,1044 т	0	0			0	0	0
4	ТЕРр58-5-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши Укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон ЗП=51,791*1,25; ЭММ=38,14*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗГ=39,871*1,25; ТЗГм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,87	3 855,4	47,68	3 354,2	563,23	41,48	49,84	43,36
5	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; ЗПм=0*1,25; ТЗГ=133,25*1,25; ТЗГм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,87	3 678,97	26,25	3 200,7	1 882,38	22,84	166,56	144,91
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,49068 т	0	0			0	0	0
6	ТЕРр58-5-05 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей маээрлатов с осмолкой и обертывание толью ЗП=2084,13*1,25; ЭММ=69,79*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗГ=160,21*1,25; ТЗГм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,15	6 468,1	87,24	970,22	390,21	13,09	200,26	30,04
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,1905 т	0	0			0	0	0
7	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство контробрешетки(Применят) У=4,34*0,6; ЗП=220,34*1,25*1,15; ЭММ=39,71*1,25*1,25; ЗПм=2,95*1,25*1,25; ТЗГ=15,04*1,25*1,15; ТЗГм=0,15*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	2,604	1 928,02	62,05	5 020,56	824,79	161,58	21,62	56,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	TERP58-12-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2;	Устройство обрешетки с профлистом из досок и брусков под кровлю из профлиста ЗП=258,34*1,25; ЭММ=34,85*1,25; ЗП=6,29*1,25; ТЗТ=21,35*1,25; ТЗТ _к =0,32*1,25; Кровля из профилированного листа	4,34	1 921,96	39,81	8 341,31	1 401,52	172,78	26,69	115,83
9	TERP26-02-018-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пиронакс" любой модификации при помощи аэрозольно-каучукового распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 ЗП=127,02*1,25*1,15; ЭММ=78,77*1,25*1,25; ЗП _к =1,52*1,25*1,25; УЗТ=8,87*1,25*1,15; ТЗТ _к =0,09*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	6,51	314,33	123,98	2 046,29	1 183,73	801,25	12,75	83
9.1	[113-8071]	Антисептик-антиспарен "МИРИЛАКС 3000" для древесины	134,757 м ²	17,63	2 375,77					
10	TERP58-13-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Устройство покрытия из рулонных материалов на сухо ЗП=55,19*1,25; ЭММ=6,35*1,25; ЗП _к =0*1,25; ТЗТ=4,52*1,25; ТЗТ _к =0*1,25; Кровля из профилированного листа	4,34	99,85	7,94	433,35	299,42	34,46	5,65	24,52
10.1	[101-7201]	ИЗОСПАН DM	499,1 м ²	6,85	3 418,84					
11	TERP12-01-023-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонаам средней сложности (кровля 4х скатная) Применимелько, ЗП=54,2, 17*1,25*1,15; ЭММ=127,49*1,25*1,25; ЗП _к =15,53*1,25*1,25; УЗТ=41,23*1,25*1,15; ТЗТ _к =0,79*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	4,34	24 825,49	199,2	107 742,63	3 382,47	864,53	59,27	257,23
11.1	[101-4136]	Металлоочертница "Монтеррет"	- 555,52 м ²	176,79	-98 210,38					
11.2	[101-4535]	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	555,52 м ²	76,02	42 230,63					
11.3	[101-4128]	Долопытительные элементы кровли коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, прихватки к стенам и трубам	43,4 м ²	177,09	7 685,71					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержания(Применят) ЗП=89,98*1,25*1,15; ЭММ=60,7*1,25*1,25; ЗИм=5,7*1,25*1,25; ТЗГ=6,67*1,25*1,15; ТЗГм=0,29*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	0,8 100 м отражение	3 493,48 129,35	94,85 8,91	2 794,78 103,48	75,88 7,13	9,59 0,45	7,67 0,36	
12.1	[201-077]	Конструктивные элементы используемого профильного проката назначения с преобразованием профильного проката с собираемымися из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на спарке	-0,24	10 826,75		-2 598,42				
12.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм (Примен)	40 шт.	155,6		6 224				
13	ТЕРР58-2-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка суховых окон промежуточных односкатных ЗП=3742,53*1,25; ЭММ=10,55*1,25; ЗИм=0*1,25; ТЗГ=309,3*1,25; ТЗГм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,02 100 окон	4 691,35 4 678,16	13,19 0	93,56 0	0,26 0	386,63 0	7,73 0	
13.1	509-9900	Строительный мусор	0,112 т	0		0				
14	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство суховых окон(1,3x1,0) ЗП=86,12*1,25*1,15; ЭММ=24,52*1,25*1,25; ЗИм=2,16*1,25*1,25; ТЗГ=6,63*1,25*1,15; ТЗГм=0,11*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	2 1 суховое окно	479,85 123,8	38,31 3,38	959,7	247,6	76,62 6,76	9,53 0,18	
14.1	[101-0936]	Скобовые изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий двусторонних (независимо от высоты)	2 комплект	20,09		40,18				
14.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадью 0,3-0,4 м ²	-1 м ²	163,2[- 163,2]				
14.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с уплотнительной румяской	2,6 м ²	454,71		1 182,25				
15	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС35.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по верху заполнений оконных проемов ЗП=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗИм=0,2*1,25; ТЗГ=138,6*1,15; ТЗГм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,026 100 м ²	2 423,09 2 202,77	12,36 0,25	57,27	0,32 0,01	159,39 0,01	4,14 0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,006661 т	29 000						
16	ТЕР 15-04-025-01 (0) МДС 35.п.4.7	Улучшенная краска масляными составами по дереву с ценой 15; ЭММ=8,83*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗГ=808,75*1,15; ТЗГм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,06 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 325,22 930,06 0,25	11,04 79,51 55,8	79,51 55,8 0,66	67,3 67,3 0,02	4,04 4,04 0,01	0	
16.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,001548 т	29 000						
17	ТЕР 60-10-01 (0)	Исправление щадки дымовой трубы W=0,2*394/100; Общестроительные работы	0,788 100 кирпичей	228,34 190,24 1,57	9,25 179,93 149,91	179,93 149,91 7,29	14,77 14,77 1,24	11,64 11,64 0,08	0,06	
17.1	[115-2835]	Кирпич отглухорный {4кг*79=316кг}	0,316 т	1 374,64 434,39						
17.2	509-9900	Строительный мусор	0,40206 т	0	0					
18	ТЕР 61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб(Чередное покрасение) Отделочные работы	1,03 100 м2 поверхности	2 818,46 1,9 1 859,31	1,9 0	2 903,01 1 915,09 0	1,96 1,96 0	131,4 131,4 0	135,34	
19	ТЕР 15-04-011-01 (0) МДС 35.п.4.7	Окраска труб на чердаке известковая ЗП=82,1*1,15; ЭММ=2,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗГ=6,32*1,15; ТЗГм=0*1,25; Отделочные работы	1,03 100 м2 фасада	141,12 94,42 0	3,01 0	145,35 97,25 0	3,1 3,1 0	7,27 7,27 0	7,49 7,49 0	
20	ТЕР 58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала) Общестроительные работы	0,2 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	289,8 46,28	0,63 0	18,6 0	3,72 3,72	
20.1	509-9900	Строительный мусор	0,0104 т	0	0					
21	ТЕР 58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 Общестроительные работы	0,2 10 шт.	424,96 64,69	1,06 0	84,99 0	0,21 0	5,2 0	1,04 1,04	
21.1	509-9900	Строительный мусор	0,0063 т	0	0					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (3 канала) Общестроительные работы	0,1 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	144,9 0	23,14 0	0,32 0	18,6 0	1,86 0
22.1	509-9900	Строительный мусор	0,0052 т	0	0				0	0
23	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 3П=64,69*2; ЭММ=1,06*2; ЗПм=0*2; Мар=359,21*2; Г3Г=5,2*2; Г3Гм=0*2; Общестроительные работы	0,1 10 шт.	849,92 129,38	2,12 0	84,99 0	12,94 0	0,21 0	10,4 0	1,04 0
23.1	509-9900	Строительный мусор	0,0015 т	0	0					
24	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (4 канала) Общестроительные работы	0,4 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	579,6 0	92,55 0	1,27 0	18,6 0	7,44 0
24.1	509-9900	Строительный мусор	0,0208 т	0	0			0	0	0
25	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 3П=64,69*3; ЭММ=1,06*3; ЗПм=0*3; Мар=359,21*3; Г3Г=5,2*3; Г3Гм=0*3; Общестроительные работы	0,4 10 шт.	1 274,88 194,07	3,18 0	509,95 0	77,63 0	1,27 0	15,6 0	6,24 0
25.1	509-9900	Строительный мусор	0,0006 т	0	0					
26	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (7 канала) Общестроительные работы	0,6 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	869,41 0	138,83 0	1,9 0	18,6 0	11,16 0
26.1	509-9900	Строительный мусор	0,0312 т	0	0			0	0	0
27	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 3П=64,69*6; ЭММ=1,06*6; ЗПм=0*6; Мар=359,21*6; Г3Г=5,2*6; Г3Гм=0*6; Общестроительные работы	0,6 10 шт.	2 549,76 388,14	6,36 0	1 529,86 0	232,88 0	3,82 0	31,2 0	18,72 0
27.1	509-9900	Строительный мусор	0,009 т	0	0					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28	ТЕРр69-9-01 (0)	Облицка чердака от строительного мусора и старого утеплителя V=150,6(100; Общестроительные работы	0,09 100 г	2 368,24 мусора	0 0	213,14 0	213,14 0	0 0	214,32 0	19,29
28.1	509-9990	Строительный мусор	9 т	0	0	0	0	0	0	0
29	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов пасухо (парозоляция под утеплитель и на угеплитель) v=300*2/100; Общестроительные работы	6	84,46	6,35	506,76	336,14	38,1	4,52	27,12
29.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	690 м2	55,19 крован	0	0	0	0	0	0
30	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (толик 50 мм)(Первый слой) 3 П=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; 3 Пм=3,54*1,25; Т3Т=28,38*1,15; Г3Тм=0,18*1,25; Общестроительные работы	1,62 100 м2	583,36 44,5,5	137,86 4,43	945,04 721,71	721,71 223,33	32,64	32,64	52,88
30.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	8,343 м3	346,37	2 889,76					
31	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (толик 50 мм)(Второй слой) 3 П=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; 3 Пм=3,54*1,25; Т3Т=28,38*1,15; Г3Тм=0,18*1,25; Общестроительные работы	1,62 100 м2	583,36 44,5,5	137,86 4,43	945,04 721,71	721,71 223,33	32,64	32,64	52,88
31.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	8,343 м3	346,37	2 889,76					
32	ТЕР10-01-022-01 (0) МДС35.п.4.7	Укладка ходовых досок 3 П=48,53*1,15; ЭММ=13,48*1,25; 3 Пм=1,57*1,25; Т3Т=3,8*1,15; Г3Тм=0,08*1,25; Кровля из профилированного листа	0,71 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	770,49	39,63	11,96 1,39	4,37 0,1	3,1 0,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33	TER10-01-019-05	Демонтаж поков в перекрытиях, площадь проката до 2 м ²	0,0162	2 543,74	1 073,56	41,21	23,82	17,39	14,14	1,85
	(0) МДС36-03.3.1	V=0,9*0,9*2/100; 3П=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; 3Пм=214,69*0,8; Мат=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8; Двери: деревянные	100 м ² прокатов	1 470,18	171,75			2,78	10,92	0,18
34	TER10-01-019-05	Установка ложков в перекрытиях, площадь проката до 2 м ²	0,0162	6 428,69	1 677,44	104,14	34,24	27,17	164,08	2,66
	(0) МДС35-Л4.7	V=0,9*0,9*2/100; 3П=1837,72*1,15; ЭММ=1341,95*1,25; 3Пм=214,69*1,25; ТЗТ=142,68*1,15; ТЗТм=10,92*1,25; Двери: деревянные	100 м ² прокатов	2 113,38	268,36			4,35	13,65	0,22
34.1	[203-0236]	Ложки и лазы со штыковыми полотнами усиленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и замкнутой оцинкованной сталью, ложки и коробок однопольные	1,62 шт.	589,59				955,14		
34.2	[111-0123]	Замок висячий с хвостом	2 шт.		64,97			129,94		
34.3	[509-0107]	Скоба нахлопная	0,04 100 шт.		1 142,69			45,71		
34.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.		21,69			43,38		
34.5	[101-0956]	Петля нахлопная	4 шт.		11,58			46,32		
35	ГССЦп01-01-01-04 i	Погрузочно-разгрузочные работы: Погрузка при автомобилевых перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цел=53,5*7; <Нет вида работ>	20,163	374,5	0	7 551,04	0	0		
36	ГССЦп03-21-01-069	Перевозка грузов I класса автомобилеми-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 9 км (и Передка) Цел=11,99*7,17; <Нет вида работ>	20,163	85,9683	0	1 733,41	0	0		
ИТОГО:									121	17 512,74
										696,74
										253,97
										13,16
										1 341,72
										11,728

Кровля из асбестоцементных листов (2, 3)
Зарплата 11,2,73*10,54 10,54
Страница 8

Напечатанное и значение множителей
Значение Прямые
1,1,2,73*10,54 10,54
13,16

	Наименование и количество множеств	Значение	Примечие
Машины и механизмы		233,9*6,26	6,26
Материалы		0	1
Итого		13 192	1 464
Крыши, кровли при ремонте {2, 3}			
Накладные расходы	(11728+517)*0,83*0,85	0,71	8 694
Сметная прибыль	(11728+517)*0,65*0,8	0,52	6 367
Итого		28 253	
Кровель из асбестоцементных листов {[1]}			
Зарплата	1024,72*10,54	10,54	10 891
Машины и механизмы	167,96*6,26	6,26	1 051
Материалы	0	1	0
Итого		11 852	
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) {[1]}			
Накладные расходы	(1680+0)*1,1*0,9*0,85	0,84	9 073
Сметная прибыль	(1680+0)*0,7*0,85*0,8	0,48	5 184
Итого		26 109	
Кровель из профилированного листа {4, 5, 6, 8, [9, 13]}			
Зарплата	4630,32*10,54	10,54	48 804
Машины и механизмы	284,91*6,26	6,26	1 784
Материалы	14897,22*3,24	3,24	48 267
Итого		98 855	
Крыши, кровли при ремонте {4, 5, 6, 8, 10, 13}			
Накладные расходы	(48804+360)*0,83*0,85	0,71	34 906
Сметная прибыль	(48804+360)*0,65*0,8	0,52	25 565
Итого		159 326	
Кровель из профилированного листа {9}			
Зарплата	1188,73*10,54	10,54	12 529
Машины и механизмы	801,25*6,26	6,26	5 016
Материалы	2432,08*3,24	3,24	7 880
Итого		25 425	
Теплоизоляционные работы {9}			
Накладные расходы	{(12529+163)*1*0,9*0,85	0,77	9 773
Сметная прибыль	{(12529+163)*0,7*0,85*0,8	0,48	6 092
Итого		14 1290	
Кровель из профилированного листа {[1, 12]}			
Зарплата	3485,95*10,54	10,54	36 742
Машины и механизмы	940,41*6,26	6,26	5 887

Накладные и значение множителей		Значение	Прибыль
Материалы		3,24	199 074
Итого		241 703	
Кровля (11, 12)		6142,59*3,24	
Накладные расходы	(36742+1185)*1,2*0,9*0,85	0,92	34 893
Сметная прибыль	(36742+1185)*0,65*0,85*0,8	0,44	16 688
Итого		293 284	
Кровля из профилированного листа (7, 14, 32)			
Зарплата	1112,02*1,54	10,54	11 721
Машины и механизмы	250,16*6,26	6,26	1 566
Материалы	6447,79*3,24	3,24	20 891
Итого		34 178	
Деревянные конструкции (7, 14, 32)			
Накладные расходы	(11721+212)*1,18*0,9*0,85	0,9	10 740
Сметная прибыль	(11721+212)*0,63*0,85*0,8	0,43	5 131
Итого		50 049	
Общестроительные работы (17)			
Зарплата	149,91*10,54	10,54	1 580
Машины и механизмы	7,29*6,26	6,26	46
Материалы	457,12*5,5	5,5	2 514
Итого		4 140	
Печные работы при ремонте (17)			
Накладные расходы	(1580+13)*0,78*0,85	0,66	1 051
Сметная прибыль	(1580+13)*0,63*0,8	0,5	797
Итого		5 988	
Отделочные работы (15, 16, 19)			
Зарплата	210,32*10,54	10,54	2 217
Машины и механизмы	4,08*6,26	6,26	26
Материалы	137,53*4,28	4,28	589
Итого		2 832	
Отделочные работы (15, 16, 19)			
Накладные расходы	(2217+0)*1,05*0,9*0,85	0,8	1 774
Сметная прибыль	(2217+0)*0,55*0,85*0,8	0,37	820
Итого		5 426	
Общестроительные работы (20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 29)			
Зарплата	968,33*10,54	10,54	10 206
Машины и механизмы	47,73*6,26	6,26	299
Материалы	7110,11*5,5	5,5	39 106

	Начислование и значение множеств	Значение	Прямые	49 641
Итого				
Крыша, кровли при ремонте (20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 29)				
Накладные расходы	(10206+0)*0,83*0,85	0,71	7 246	
Сметная прибыль	(10206+0)*0,65*0,8	0,52	5 307	
Итого			62 164	
Отделочные работы (18)				
Зарплата	1915,09*10,54	10,54	20 185	
Машины и механизмы	1,96*6,26	6,26	1 2	
Материалы	985,97*4,28	4,28	4 220	
Итого			24 417	
Штукатурные работы при ремонте (18)				
Накладные расходы	(20185+0)*0,79*0,85	0,67	13 524	
Сметная прибыль	(20185+0)*0,5*0,8	0,4	8 074	
Итого			46 015	
Общестроительные работы (30, 31)				
Зарплата	1443,42*10,54	10,54	15 214	
Машины и механизмы	446,66*6,26	6,26	2 796	
Материалы	5779,52*5,5	5,5	31 787	
Итого			49 797	
Полы (30, 31)				
Накладные расходы	(15214+151)*1,23*0,9*0,85	0,94	14 443	
Сметная прибыль	(15214+151)*0,75*0,85*0,8	0,51	7 836	
Итого			72 076	
Общестроительные работы (28)				
Зарплата	213,14*10,54	10,54	2 246	
Машины и механизмы	0	1	0	
Материалы	0	1	0	
Итого			2 246	
Прочие ремонтно-строительные работы (28)				
Накладные расходы	(2246+0)*0,78*0,85	0,66	1 482	
Сметная прибыль	(2246+0)*0,5*0,8	0,4	898	
Итого			4 626	
Двери, перегородки (33, 34)				
Зарплата	58,06*10,54	10,54	612	
Машины и механизмы	44,56*6,26	6,26	279	
Материалы	1263,22*4,5	4,5	5 684	
Итого			6 575	

Наименование и значение множеств		Значение	Прямые
Деревянные конструкции (33, 34)		(612+75)*1,18*0,9*0,85	618
Накладные расходы		(612+75)*0,63*0,85*0,8	295
Сметная прибыль		0,43	7 488
Итого			7 551
Итого по погрузке			1 733
Итого по перевозке:			9 284
Итого			811 378
Наименование и значение множеств		Значение	Прямые
Итого		811 378*0,18	811 378
НДС		146 048,04	
Итого		957 426,04	

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОГПД СНКО "Региональный фонд"

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОГПД СНКО "Региональный фонд"

Н.П. Коновалова

Е.А. Серова