

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

20 год

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

По

Новгородская обл, Новгородский район, д. Сырково, ул. Советская, д.3

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	3,59	
2	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	3,59	
3	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м	0,59	
4	Разборка подшивки карнизов	100 м2 подшивки	0,511	
5	Демонтаж элементов стропильной системы	1 м3	5,4	
6	Установка элементов стропильной системы	1 м3 древесины в конструкции	5,4	
7	Устройство контробрешетки	1 м3	1,4	
8	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	100 м2	3,59	
9	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо	100 м2 кровли	3,59	
10	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам (2 х скатная)	100 м2 кровли	3,59	
11	Устройство снегозадержания	100 м ограждения	0,52	
12	Замена ветровой доски	100 м	0,26	

13	Подшивка карнизов досками	100 м2 Поголка	0,511	
14	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Тирилакс" лобой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100м2	5,39	
15	Разборка обшивки деревянных фронтонов	100 м2 стен	0,264	
16	Обшивка фронтонов досками	100 м2	0,264	
17	Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок	100 м2	0,02	
18	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами сваренными в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м2(1,0*1,0*2шт)	100 м2 проемов	0,02	
19	Простая окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов,	100 м2	0,024	
20	Простая окраска масляными составами по дереву карнизов	100 м2	0,511	
21	Улучшенная окраска масляными составами фронтонов	100 м2	0,264	
22	Разборка дымовых кирпичных труб в один канал(0,2м*2 тр.*5 кан)	100 м	0,004	
24	Разборка дымовых кирпичных труб в один канал(0,6м*1 тр.*2 кан)	100 м	0,006	
25	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой колпаков из оцинкованной стали	1 м3 кладки	5	
26	Штукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2	0,086	
27	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная	100 м2	0,086	
28	Штукатуривание поверхности дымовых труб (на чердаке)	100 м2	0,3	
29	Окраска труб на чердаке по подготовленной поверхности известковая	100 м2	0,3	
30	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя	100 т мусора	0,0729	
31	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	4,86	

32	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых толщ. 50 мм (первый слой)	100 м2	2,43	
33	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых толщ. 50 мм (второй слой)	100 м2	2,43	
34	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,64	
35	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,0128	
36	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,0128	
37	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ(Периметр 52,6м*1м(шир.наст)	100 м2	0,526	
38	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	17,9	
39	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 40 км(до д. Дорожно)	т	17,9	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС 81-4.7)

СОСТАВИЛ: Ведущий специалист

ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР

Ивашко С.В.

Р.М. Турова



"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор
СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

" " 201 г.

201 г.

Наименование стройки - Новгородская обл, Новгородский район, д. Сырково, ул. Советская, д.3
Объект : Капитальный ремонт сканной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 542/18

Капитальный ремонт крыши из профилированного листа с фронтонами

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

Сметная стоимость - 968,781 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 1 197,02 чел-ч
Сметная заработная плата - 168,762 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены сентября 2016 г.

№ л/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		
				Всего	Основной зарплат	Экспл. машин В т.ч. зарплат	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин В т.ч. зарплата	На един.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Кровля (359 м2)										
1	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	3,59	219,85	30,96	789,26	678,12	111,15	15,9	57,08
	(0)	Кровля из асбестоцементных листов	100 м2	188,89	0			0	0	0
1.1	509-9900	Строительный мусор	3,231 т	0		0				
2	ТЕРр58-1-01	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	3,59	226,51	43,07	813,17	658,55	154,62	15,16	54,42
	(0)	Кровля из асбестоцементных листов	100 м2	183,44	9,04			32,45	0,46	1,65
2.1	509-9900	Строительный мусор	5,026 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРР58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и облицовки из листовой стали пожевков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. Кровля из асбестоцементных листов	100 м труб и покрытий 0,0708 т	108,32	0,21	63,91	63,78	0,12	9,1	5,37
3.1	509-9900	Строительный мусор	0	0	0	0	0	0	0	0
4	ТЕРР54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов V=(38,3+12,8)/100; Кровля из асбестоцементных листов	0,511 т 100 м2 подшивки	361,65 332,29	29,36 15,73	184,8	169,8	15 8,04	28,87 0,8	14,75 0,41
4.1	509-9900	Строительный мусор	1,22129 т	0	0	0	0	0	0	0
5	ТЕР10-01-002-01 (0) МДС38 п.3.3.1	Демонтаж элементов стропильной системы(частично) ЗП=304,98*0,8; ЗММ=42,78*0,8; ЗПМ=2,95*0,8; Мат=1877,33*0; ТЗТ=24,09*0,8; Кровля из асбестоцементных листов	5,4 м3 1 м3 древесины в конструкции	278,2 243,98	34,22 2,36	1 502,28	1 317,49	184,79 12,74	19,27 0,15	104,06 0,81
6	ТЕР10-01-002-01 (0) МДС35 п.4.7	Установка элементов стропильной системы(частично) ЗП=304,98*1,15; ЗММ=42,78*1,25; ЗПМ=2,95*1,25; ТЗТ=24,09*1,15; ТЗТМ=0,15*1,25; Кровля из профилированного листа	5,4 м3 1 м3 древесины в конструкции	2 281,54 350,73	53,48 3,69	12 320,32	1 893,94	288,79 19,93	27,7 0,19	149,58 1,03
7	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС35 п.4.7	Устройство контробрешетки ЗП=220,34*1,15; ЗММ=39,71*1,25; ЗПМ=2,95*1,25; ТЗТ=15,04*1,15; ТЗТМ=0,15*1,25; Кровля из профилированного листа	1,4 м3	1 852,26 253,39	49,64 3,69	2 593,16	354,75	69,5 5,17	17,3 0,19	24,22 0,27
8	ТЕРР58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и бружков под кровлю из профиля Кровля из профилированного листа	3,59 м2 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	6 639,38	927,44	114,34 22,58	21,35 0,32	76,65 1,15
9	ТЕРР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо Кровля из профилированного листа	3,59 м2 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	303,21	198,13	22,8 0	4,52 0	16,23 0
9.1	[01-7201]	ИЗОСПАН ДМ	412,85 м2	6,85	0	2 828,02	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕР12-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам (2 х скатная) 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; Кровля из профилированного листа	3,59 100 м2 Кровли	23 018,23 582,67	159,36 19,41	82 635,45	2 091,79	572,1 69,68	44,31 0,99	159,07 3,55
10.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 437,98 м2	176,79		-77 430,48				
10.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7 (437,98*7,4кг)	3,241 т	12 688,3		41 122,78				
10.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, примыкания к стенам и трубам	35,9 м2	177,09		6 357,53				
11	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержания 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	0,52 100 м отражения	3 448,64 103,48	75,88 7,13	1 793,29	53,81	39,46 3,71	7,67 0,36	3,99 0,19
11.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профилированного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,156 т	10 826,75		-1 688,97				
11.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	26 шт.	155,6		4 045,6				
12	ТЕРр53-7-01 (0)	Смена ветровой доски Кровля из профилированного листа	0,26 100 м	908,51 424,11	19,04 0	236,21	110,27	4,95 0	31,84 0	8,28 0
12.1	509-9900	Строительный мусор	0,065 т	0		0				
13	ТЕР10-01-022-01 (0) МДС35.п.4.7	Подшивка карнизов досками 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; Кровля из профилированного листа	0,511 100 м2 положка	4 894,63 866,97	87,78 4,91	2 501,16	443,02	44,86 2,51	65,93 0,25	33,69 0,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕР26-02-018-02	Огнебезопасное покрытие деревянных конструкций составом "Тирилакс" лобой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	5,39	253,18	98,46	1 364,64	787,32	530,7	10,2	54,98
	(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; Кровля из профилированного листа	100м2	146,07	1,9			10,24	0,11	0,59
14.1	[113-8071]	Антисептик-антисирен "ПИРИДАКС 3000" для древесины	111,573 кг	17,63		1 967,03				

Фронтоны (26,4м2)

15	ТЕРр53-1-01	Разборка обшивки деревянных фронтонов	0,264	193,61	52,04	51,11	37,37	13,74	12,3	3,25
	(0)	Общестроительные работы	100 м2 стен	141,57	8,85			2,34	0,45	0,12
15.1	509-9900	Строительный мусор	0,24816 т	0		0				
16	ТЕР10-01-012-01	Обшивка фронтонов досками	0,264	4 264,1	74,53	1 125,72	144,92	19,68	41,75	11,02
	(0) МДС35.п.4.7	ЗП=477,35*1,15; ЭММ=59,62*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=36,3*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	100 м2	548,95	0			0	0	0
17	ТЕР15-04-025-01	Улучшения окраска масляными составами фронтонов	0,264	1 325,22	11,04	349,86	245,54	2,91	67,3	17,77
	(0) МДС35.п.4.7	ЗП=808,75*1,15; ЭММ=8,83*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=58,52*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	100 м2	930,06	0,25			0,07	0,01	0
17.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,006811 т	29 000		197,52				

Общестроительные и отделочные работы

18	ТЕР46-04-012-02	Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок	0,02	2 412,46	284,06	48,25	42,57	5,68	172,76	3,46
	(0)	Общестроительные работы	100 м2	2 128,4	152,17			3,04	7,74	0,15
19	ТЕР10-01-027-09	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с перелетами старенными в стенах деревянных нерубленых пилонально проема до 2 м2	0,02	10	585,83	200,42	64,54	11,72	239,2	4,78
	(0) МДС35.п.4.7	ЗП=2805,92*1,15; ЭММ=468,66*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=208*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	100 м2 проемов	3 226,81	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
19.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	1 м2	454,71		454,71				
19.3	[203-0176]	Окна одинарной конструкции	1 м2	264,95		264,95				
20	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву затолгнений оконных проемов.(к=1,2 Т.Ч.15 т.3.3) V=2*1,2/100; 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	0,024 100 м2	782,71 682,42	5,75 0,25	18,79	16,38	0,14 0,01	51,23 0,01	1,23 0
20.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000588 т	29 000		17,05				
21	ТЕР15-04-024-02 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву карнизов 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; Отделочные работы	0,511 100 м2	819,03 498,76	7,08 0,25	418,52	254,87	3,62 0,13	37,44 0,01	19,13 0,01
21.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,015688 т	29 000		454,94				
22	ТЕРp60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб в один канал(0,2м*2 тр.*5 кан) V=0,2*2/100; Общепопительные работы	0,004 100 м	2 192,08 2 046,01	146,07 78,25	8,77	8,18	0,58 0,31	164,47 3,98	0,66 0,02
22.1	509-9900	Строительный мусор	0,1244 т	0		0				
23	ТЕРp60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 ЗП=1174,83*4; ЭММ=66,79*4; ЗПМ=35,78*4; Мат=0*4; ТЗТ=94,44*4; ТЗТМ=1,82*4; Общепопительные работы	0,004 100 м	4 966,48 4 699,32	267,16 143,12	19,87	18,8	1,07 0,57	377,76 7,28	1,51 0,03
23.1	509-9900	Строительный мусор	0,31824 т	0		0				
24	ТЕРp60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб в один канал(0,6м*1 тр.*2 кан) V=0,6/100; Общепопительные работы	0,006 100 м	2 192,08 2 046,01	146,07 78,25	13,15	12,28	0,88 0,47	164,47 3,98	0,99 0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24.1	509-9900	Строительный мусор	0,1866 т	0		0				
25	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 Общестроительные работы	0,006	1 241,62	66,79	7,45	7,05	0,4	94,44	0,57
			100 м	1 174,83	35,78			0,21	1,82	0,01
25.1	509-9900	Строительный мусор	0,11934 т	0		0				
26	ТЕРр08-08-005-01 (0) МДС35.п.4.7	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой копаков 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	5	382,88	62,5	1 914,4	993,35	312,5	14,92	74,6
			1 м3 кладки (без вычета пустот)	198,67	8,6			43	0,44	
26.1	[101-0975]	Долговой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	-0,02 т	5 023,48		- 100,47				
26.2	[101-1131]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромокми толщиной 3,9 мм, горячекатаный	-0,03 т	6 118,46		- 183,55				
26.3	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	2,45 1000 шт.	1 779,85		4 360,63				
26.4	[301-1186]	Зонты вытяжные над оборудованием из листовой горячекатаной и сортовой стали(1,5*0,6*2шт; 0,8*1,4*1 шт)	2,92 м2	140,33		409,76				
27	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб Отделочные работы	0,086	2 818,46	1,9	242,39	159,9	0,16	131,4	11,3
			100 м2 поверхности	1 859,31	0			0	0	0
28	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Окразка 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; Отделочные работы	0,086	586,51	12,36	50,44	9,26	1,06	8,08	0,69
			100 м2	107,69	0			0	0	0
29	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (на чердаке) Отделочные работы	0,3	2 818,46	1,9	845,54	557,79	0,57	131,4	39,42
			100 м2 поверхности	1 859,31	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб на чердаке по подготовленной поверхности известковая 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	100 м2	82,12	2,95	24,64	20,36	0,89	5,09	1,53
31	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя V=12,15*0,6/100; Общестроительные работы	0,0729 100 т мусора	2 368,24	0	172,64	172,64	0	214,32	15,62
31.1	509-9900	Строительный мусор	7,29 т	0		0				0
32	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=243*2/100; Общестроительные работы	4,86 100 м2 кровли	84,46	6,35	410,48	268,22	30,86	4,52	21,97
32.1	[101-7194]	ИЗОСПАН (или аналог)	558,9 м2	5,11		2 855,98				0
33	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	2,43 100 м2	583,36	137,86	1 417,56	1 082,57	335	32,64	79,32
33.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	12,5145 м3	346,37		4 334,65				
34	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных толщ.50 мм (второй 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	2,43 100 м2 изолируемо и поверхности	583,36	137,86	1 417,56	1 082,57	335	32,64	79,32
34.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	12,5145 м3	346,37		4 334,65				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
35	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Укладка холодных 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	0,64 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	694,53	35,72	10,78 1,25	4,37 0,1	2,8 0,06
36	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС36.п.3.1	Демонтаж локон в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=(0,8*0,8*2)/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	0,0128 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	32,56	18,82	13,74 2,2	114,14 10,92	1,46 0,14
37	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35.п.4.7	Установка локон в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 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	0,0128 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	82,29	27,05	21,47 3,44	164,08 13,65	2,1 0,17
37.1	[203-0236]	Дюжи и лезы со шпильками подлогами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные	1,28 м2	589,59		754,68				
37.2	[111-01231]	Замок висячий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
37.3	[509-01071]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				
37.4	[101-09531]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
37.5	[101-09561]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				
38	ТЕР08-07-001-02 (0) МДС35.п.4.7	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трупчатых для прочих отделочных работ(Периметр 52,6м*1м(шир.наст) ЗП=572,03*1,15; ЭММ=7,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=43,5*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,526 100 м2	1 043,42 657,83	9,26 0	548,84	346,02	4,87 0	50,03 0	26,32 0
39	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	17,9 т	374,5 0	0 0	6 703,55	0	0 0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
40	ТСЦ/Пг03-21-01-044	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 44 км(до д. Дорожно)	17,9	203,5563	0	3 643,72		0		
		Цег=28,39*7,17; <Нет вида работ>	т							
ИТОГО:						119	15 374,98	3 280,5		1 183,19
Кровля из асбестоцементных листов (2, 3)						498,48		265,61		13,83
Зарплата										
Машины и механизмы										
Материалы										
Итого										
Крыши, кровли при ремонте (2, 3)										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Итого										
Кровля из асбестоцементных листов (1)										
Зарплата						678,12*10,79			10,79	7 317
Машины и механизмы						111,15*9			9	1 000
Материалы						0			1	0
Итого										8 317
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)										
Накладные расходы						(7317+0)*1,1*0,9*0,85			0,84	6 146
Сметная прибыль						(7317+0)*0,7*0,85*0,8			0,48	3 512
Итого										17 975
Кровля из профилированного листа (8, 9)										
Зарплата						1125,57*10,79			10,79	12 145
Машины и механизмы						137,14*8,84			8,84	1 212
Материалы						8507,9*3,51			3,51	29 863
Итого										43 220
Крыши, кровли при ремонте (8, 9)										
Накладные расходы						(12145+244)*0,83*0,85			0,71	8 796
Сметная прибыль						(12145+244)*0,65*0,8			0,52	6 442
Итого										58 458
Кровля из профилированного листа (10, 11)										

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Зарплата	2145,6*10,79	23 151
Машины и механизмы	611,56*8,84	5 406
Материалы	54078,05*3,51	189 814
Итого		218 371
Кровля (10, 11)		
Накладные расходы	(23151+792)*1,2*0,9*0,85	22 028
Сметная прибыль	(23151+792)*0,65*0,85*0,8	10 535
Итого		250 934
Кровля из профилированного листа (6, 7, 13)		
Зарплата	2691,71*10,79	29 044
Машины и механизмы	403,15*8,84	3 564
Материалы	14319,78*3,51	50 262
Итого		82 870
Деревянные конструкции (6, 7, 13)		
Накладные расходы	(29044+298)*1,18*0,9*0,85	26 408
Сметная прибыль	(29044+298)*0,63*0,85*0,8	12 617
Итого		121 895
Отделочные работы (27, 29)		
Зарплата	717,69*10,79	7 744
Машины и механизмы	0,73*8,32	6
Материалы	369,5*4,1	1 515
Итого		9 265
Штукатурные работы при ремонте (27, 29)		
Накладные расходы	(7744+0)*0,79*0,85	5 188
Сметная прибыль	(7744+0)*0,5*0,8	3 098
Итого		17 551
Отделочные работы (17, 20, 21, 28, 30)		
Зарплата	546,41*10,79	5 896
Машины и механизмы	8,62*8,32	72
Материалы	976,74*4,1	4 005
Итого		9 973
Отделочные работы (17, 20, 21, 28, 30)		
Накладные расходы	(5896+2)*1,05*0,9*0,85	4 718
Сметная прибыль	(5896+2)*0,55*0,85*0,8	2 182
Итого		16 873
Общестроительные работы (31)		

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Зарплата	172,64*10,79	1 863
Машины и механизмы	0	0
Материалы	0	0
Итого		1 863
Прочие ремонтно-строительные работы (31)		
Накладные расходы	(1863+0)*0,78*0,85	1 230
Сметная прибыль	(1863+0)*0,5*0,8	745
Итого		3 838
Общестроительные работы (32)		
Зарплата	268,22*10,79	2 894
Машины и механизмы	30,86*6,26	193
Материалы	2967,37*5,55	16 469
Итого		19 556
Крыши, кровли при ремонте (32)		
Накладные расходы	(2894+0)*0,83*0,85	2 055
Сметная прибыль	(2894+0)*0,65*0,8	1 505
Итого		23 116
Общестроительные работы (33, 34)		
Зарплата	2165,14*10,79	23 362
Машины и механизмы	670*6,26	4 194
Материалы	8669,3*5,55	48 115
Итого		75 671
Полы (33, 34)		
Накладные расходы	(23362+232)*1,23*0,9*0,85	22 178
Сметная прибыль	(23362+232)*0,75*0,85*0,8	12 033
Итого		109 882
Общестроительные работы (16, 19, 35)		
Зарплата	245,18*10,79	2 645
Машины и механизмы	42,18*6,26	264
Материалы	2473,08*5,55	13 726
Итого		16 635
Деревянные конструкции (16, 19, 35)		
Накладные расходы	(2645+13)*1,18*0,9*0,85	2 392
Сметная прибыль	(2645+13)*0,63*0,85*0,8	1 143
Итого		20 170
Общестроительные работы (18)		

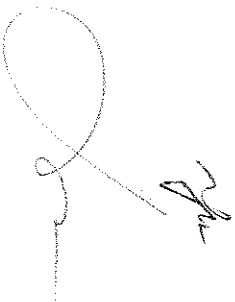
Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Зарплата	42,57*10,79	459
Машины и механизмы	5,68*6,26	36
Материалы	0	0
Итого		495
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (18)		
Накладные расходы	(459+33)*1,1*0,9*0,85	413
Сметная прибыль	(459+33)*0,7*0,85*0,8	236
Итого		1 144
Кровля из профилированного листа (12)		
Зарплата	110,27*10,79	1 190
Машины и механизмы	4,95*8,84	44
Материалы	120,99*3,51	425
Итого		1 659
Стены при ремонте (12)		
Накладные расходы	(1190+0)*0,86*0,85	869
Сметная прибыль	(1190+0)*0,7*0,8	666
Итого		3 194
Двери: деревянные (36, 37)		
Зарплата	45,87*10,79	495
Машины и механизмы	35,21*9,29	327
Материалы	1053,79*4,44	4 679
Итого		5 501
Деревянные конструкции (36, 37)		
Накладные расходы	(495+61)*1,18*0,9*0,85	500
Сметная прибыль	(495+61)*0,63*0,85*0,8	239
Итого		6 240
Общестроительные работы (26)		
Зарплата	993,35*10,79	10 718
Машины и механизмы	312,5*6,26	1 956
Материалы	5094,92*5,55	28 277
Итого		40 951
Конструкции из кирпича и блоков (26)		
Накладные расходы	(10718+464)*1,22*0,9*0,85	10 399
Сметная прибыль	(10718+464)*0,8*0,85*0,8	6 038
Итого		57 388
Общестроительные работы (22, 23, 24, 25)		

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Зарплата	46,31*10,79	500
Машины и механизмы	2,93*6,26	18
Материалы	0	0
Итого		518
Печные работы при ремонте (22, 23, 24, 25)		
Накладные расходы	(500+17)*0,78*0,85	341
Сметная прибыль	(500+17)*0,63*0,8	259
Итого		1 118
Кровля из профилированного листа (14)		
Зарплата	787,32*10,79	8 495
Машины и механизмы	530,7*8,84	4 691
Материалы	2013,65*3,51	7 068
Итого		20 254
Теплоизоляционные работы (14)		
Накладные расходы	(849,5+110)*1*0,9*0,85	6 626
Сметная прибыль	(849,5+110)*0,7*0,85*0,8	4 130
Итого		31 010
Кровля из асбестоцементных листов (4)		
Зарплата	169,8*10,79	1 832
Машины и механизмы	15*9	135
Материалы	0	0
Итого		1 967
Перекрытия при ремонте (4)		
Накладные расходы	(1832+87)*0,85*0,85	1 382
Сметная прибыль	(1832+87)*0,8*0,8	1 228
Итого		4 577
Кровля из асбестоцементных листов (5)		
Зарплата	1317,49*10,79	14 216
Машины и механизмы	184,79*9	1 663
Материалы	0	0
Итого		15 879
Деревянные конструкции (5)		
Накладные расходы	(14216+137)*1,18*0,9*0,85	12 918
Сметная прибыль	(14216+137)*0,63*0,85*0,8	6 172
Итого		34 969
Отделочные работы (38)		

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Зарплата	346,02*10,79	3 734
Машины и механизмы	4,87*8,32	41
Материалы	197,95*4,1	812
Итого		4 587
Конструкции из кирпича и блоков (38)		
Накладные расходы	(3734+0)*1,22*0,9*0,85	3 473
Сметная прибыль	(3734+0)*0,8*0,85*0,8	2 016
Итого		10 076
Общестроительные работы (15)		
Зарплата	37,37*10,79	403
Машины и механизмы	13,74*6,26	86
Материалы	0	0
Итого		489
Стены при ремонте (15)		
Накладные расходы	(403+25)*0,86*0,85	312
Сметная прибыль	(403+25)*0,7*0,8	240
Итого		1 041
Итого по погрузке		6 704
Итого по перевозке		3 644
Итого		10 348
Итого		821 001
Наименование и значение множителей		
Итого		821 001
НДС	821001*0,18	147 780,18
Итого		968 781,18

Н.П.Коновалова

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОГГД СЖКО "Региональный фонд"



РАСЧЕТЫ
МАШИНО-МЕТОД
ИСУ «ОБЪЕКТ РАХАВЧИКА»
ДЕТРОДА М.В.