

"СОГЛАСОВАНО"

" " 201 г.

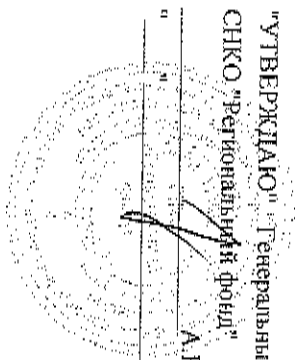
Наименование стройки - Новгородская обл., г. Малая Вишера, ул. Лесная, д.30

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 014/17  
на капитальный ремонт кровли

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор  
СНКО "Региональный фонд"

А.Ю.Уткин

201 г.



№ п/п	Наименование работ	Количество
1	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	3
2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м <sup>2</sup> кровли 8,59
3	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали ножков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий 2,14
4	Устройство контрообрешетки	1 м <sup>3</sup> древесины в конструкции 5,154
5	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	100 м <sup>2</sup> 8,59
6	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м <sup>2</sup> изолирующей поверхности 8,59
7	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам (Применит)	100 м <sup>2</sup> кровли 8,59
8	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пиринакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м <sup>2</sup> 12,89
9	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон 0,06
10	Устройство слуховых окон (1,3x0,6)	1 слуховое окно 6

11	Простая окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов(слуховые окна)	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,067
12	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	1,94
13	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из брусев	100 м	1,26
14	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м	0,12
15	Ремонт деревянных элементов конструкции крыш смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги	1 шт.	6
16	Очистка помещений от строительного мусора	100 т мусора	0,192
17	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо под утеплитель и на утеплитель	100 м2 кровли	13,24
18	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (толщ 50 мм) первый слой	100 м2 изолируемой поверхности	6,62
19	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (толщ 50 мм) второй слой	100 м2 изолируемой поверхности	6,62
20	Укладка ходовых досок	100 м ходов	1,3
21	Разборка парашетных решеток	100 м парашетных решеток	1,34
22	Отражение кровель перилами	100 м отражения	1,34
23	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, перешетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,201
24	Устройство снегозадержания (Прям)	100 м отражения	1,34
25	Исправление кладки дымовой трубы 25/3,15	100 кирпичей	3,152
26	Оштукатуривание поверхности дымовых труб(на чердаке)	100 м2 поверхности	0,61

27	Окраска труб с подготовкой поверхности известковая (на чердаке)	100 м2 фасада
28	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (6 каналов) 2840,9	0,72 10 шт. 0,9
29	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-2-1-1	10 шт. 0,9
30	Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром 710 мм	1 зонт 6
31	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях металлических настенных желобов	100 м покрытия 1,34
32	Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей	100 м 1
33	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмоостей	100 шт. 0,16
34	Смена отливов (отметов) водосточных труб	100 шт. 0,08
35	Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей	100 шт. 0,08
36	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах	100 шт. 0,5
37	Разборка обшивки труб досками	100 м2 стен 0,346
38	Обшивка труб досками обшивки	100 м2 обшивки стен 0,346
39	Смена обшивки труб оцинкованной сталью толщ. 0,7мм	100м 0,16
40	Вышка телескопическая 25м для установки водостока	24 маш.ч
41	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	19,2 т
42	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	25,24 т
43	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии до 4 км	44,44 т

Составил:

Проверил:

*В.В. / В.В. /*

\_\_\_\_\_ 201 г.

Наименование стройки - Новороссийская обл., г. Магная Вишера, ул. Лесная, д.30  
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 014/17  
капитальный ремонт крыши

Основание: Дефектная ведомость  
Чертежи №

Сметная стоимость - 2 141,260 тыс.руб  
Нормативная трудоемкость - 2 970,48 чел-ч

Сметная заработная плата - 411,058 тыс.руб

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор  
СНКО "Региональный фонд"  
А.Ю. Уткин  
\_\_\_\_\_ 201 г.

Составлена в ценах Января 2000 г.,

№ 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. обсл. машин	
			ед. изм.	т	Всего	Основной и зарплата	Экспл. машин В т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин В т.ч. зарплата
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 конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами ЗП=183,44*1,25; ЭММ=43,07*1,25; ЗПМ=9,04*1,25; ТЗТ=15,16*1,25; ТЗТм=0,46*1,25; Крыша из асбестоцементных листов	8,59 100 м2 крыши	283,14 229,30	53,84 11,3	2 432,15	1 969,69	462,46 97,07	18,95 0,58	162,78 4,94
1.1	509-9900	Строительный мусор	12,026 т	0	38,70	0				
2	ТЕР46-04-008-04 (0) МДС3.Пр.1.т.3. 11.2	Разборка покрытия кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов ЗП=188,89*1,25; ЭММ=30,96*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=15,9*1,25; ТЗТм=0*1,25; Крыша из асбестоцементных листов	8,59 100 м2 покрытия	274,81 236,11	38,70 0	2 360,64	2 028,21	332,43 0	19,88 0,00	170,73 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9900	Строительный мусор	7,731 т	0		0				
3	ТЕРр58-3-01 (0)	Разборка мягких покрытий и обделок из листовой стали пожелков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. Кровля из асбестоцементных листов	2,14	108,32	0,21	231,8	231,36	0,45	9,10	19,47
3.1	509-9900	Строительный мусор	100 м труб и покрытий 0,2568 т	108,11	0	0		0	0,00	0
4	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС3.Пр.1.т.3.1 2. МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство контробрешетки У=0,6*8,59; ЗП=220,34*1,25*1,15; ЭММ=39,71*1,25*1,25; ЗПм=2,95*1,25*1,25; ТЗТ=15,04*1,25*1,15; ТЗТм=0,15*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	5,154 1 м3 древесины в конструкции	1 928,02 316,74	62,05 4,609375	9 936,99	1 632,47	319,79 23,76	21,62 0,23	111,43 1,21
5	ТЕРр58-12-02 (0) МДС3.Пр.1.т.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; ТЗТ=21,35*1,25; ТЗТм=0,32*1,25; Кровля из профилированного листа	8,59 100 м2	1 921,96 322,93	39,81 7,8625	16 509,61	2 773,93	341,99 67,54	26,69 0,40	229,25 3,44
6	ТЕР12-01-015-03 (0) МДС3.Пр.1.т.3. 11.2; МДС3.п.4.7	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой ЗП=104,43*1,25*1,15; ЭММ=34,64*1,25*1,25; ЗПм=2,56*1,25*1,25; ТЗТ=7,84*1,25*1,15; ТЗТм=0,13*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	8,59 100 м2 изолируемо на поверхности	1 115,31 150,12	54,13 4	9 580,54	1 289,51	464,93 34,36	11,27 0,20	96,81 1,74
7	ТЕР12-01-023-01 (0) МДС3.Пр.1.т.3. 11.2; МДС3.п.4.7	Устройство кровли из профнастила по готовым пронам (Применит) ЗП=506,67*1,25*1,15; ЭММ=127,49*1,25*1,25; ЗПм=15,53*1,25*1,25; ТЗТ=38,53*1,25*1,15; ТЗТм=0,79*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	8,59 100 м2 кровли	23 203,74 728,34	199,20 24,265625	199 320,14	6 256,42	1 711,15 208,44	55,39 1,23	475,77 10,6
7.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-1 047,98 м2	176,79		-185 272,38				
7.2	[101-4535]	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	1 047,98 м2	76,02		79 667,44				
7.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	85,9 м2	177,09		15 212,03				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Ниралакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	12,89	314,32	123,08	4 051,58	2 353,6	1 586,48	12,75	164,36
	(0) МДС35.Пр.1.т.3. 11.2; МДС35.п.4.7	ЗП=127,02*1,25*1,15; ЭММ=78,77*1,25*1,25; ЗПм=1,52*1,25*1,25; ТЗТ=8,87*1,25*1,15; ТЗТм=0,09*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	100 м2 обрабатываемой поверхности	182,59	2,375			30,61	0,14	1,81
8.1	[113-8071]	Антисептик-антгнипрен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	266,823	17,63		4 704,09				
9	ТЕРр58-2-02 (0) МДС35.Пр.1.т.3. 11.2	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных ЗП=3742,53*1,25; ЭММ=10,55*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=309,3*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,06 100 окон	4 691,35 4 678,16	13,19 0	281,48	280,69	0,79 0	386,63 0,00	23,2 0
9.1	509-9900	Строительный мусор	0,336	0		0				
10	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3. 11.2; МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон (1,3х0,6) ЗП=86,12*1,25*1,15; ЭММ=24,52*1,25*1,25; ЗПм=2,16*1,25*1,25; ТЗТ=6,63*1,25*1,15; ТЗТм=0,11*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	6 1 слуховое окно	479,85 123,80	38,31 3,375	2 879,1	742,79	229,88 20,25	9,53 0,17	57,18 1,03
10.1	[101-0901]	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двухстворных (независимо от высоты)	6 комплект	41,1		246,6				
10.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-3 м2	163,21		-489,63				
10.3	[203-0177]	Окна однинерной конструкции с жалюзийной решеткой	4,68 м2	454,71		2 128,04				
11	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.Пр.1.т.3. 11.2; МДС35.п.4.7	Покраска окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов(слуховые окна) ЗП=593,41*1,25*1,15; ЭММ=4,6*1,25*1,25; ЗПм=0,2*1,25*1,25; ТЗТ=4,55*1,25*1,15; ТЗТм=0,01*1,25*1,25; Отделочные работы	0,067 100 м2 окрашиваемой поверхности	954,75 853,03	7,19 0,3125	63,97	57,15	0,48 0,02	64,04 0,02	4,29 0
11.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,001642	29 000		47,6				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	ТЕРр58-5-01 (0) МДС3.Пр.1.т.3. 11.2	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон ЗП=517,91*1,25; ЭММ=38,14*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=39,87*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	100 м	647,39	0	7 479,46	1 255,93	92,49	49,84	96,68
13	ТЕРр58-5-03 (0) МДС3.Пр.1.т.3. 11.2	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из брусков ЗП=1949,67*1,25; ЭММ=35,9*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=150,09*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	1,26 100 м	6 465,61 2 437,09	44,88 0	8 146,67	3 070,73	56,54 0	187,61 0,00	236,39 0
13.1	509-9900	Строительный мусор	1,2222 т	0		0				
14	ТЕРр58-5-05 (0) МДС3.Пр.1.т.3. 11.2	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью ЗП=2081,13*1,25; ЭММ=69,79*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=160,21*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,12 100 м	6 468,10 2 601,41	87,24 0	776,17	312,17	10,47 0	200,26 0,00	24,03 0
14.1	509-9900	Строительный мусор	0,1524 т	0		0				
15	ТЕРр58-5-07 (0) МДС3.Пр.1.т.3. 11.2	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена коннов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги ЗП=55,08*1,25; ЭММ=37,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,24*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	1 шт.	68,85	0	1 096,41	413,1	277,95	5,30	31,8
16	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка помещений от строительного мусора V=32*0,6/100; Общестроительные работы	0,192 100 т мусора	2 368,24	0,00 0	454,7	454,7	0 0	214,32 0,00	41,15 0
16.1	509-9900	Строительный мусор	19,2 т	0		0				
17	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо под утеплитель и на утеплитель V=662*2/100; Кровля из профилированного листа	13,24 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	1 118,25	730,72	84,07 0	4,52 0,00	59,84 0
17.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А	1 522,6 м2	5,11		7 780,49				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	ТЕР11-01-009-01  (0) МДС3.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых ( 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; Областроительные работы	6,62  100 м2 изолируемо и поверхности	583,36  445,50	137,86  4,425	3 861,85	2 949,2	912,65  29,29	32,64  0,23	216,06  1,49
18.1	[104-0742]	Плиты или маты теплоизоляционные	34,093 м3	346,37		11 808,79				
19	ТЕР11-01-009-01  (0) МДС3.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых ( 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; Областроительные работы	6,62  100 м2 изолируемо и поверхности	583,36  445,50	137,86  4,425	3 861,85	2 949,2	912,65  29,29	32,64  0,23	216,06  1,49
19.1	[104-0742]	Плиты или маты теплоизоляционные	34,093 м3	346,37		11 808,79				
20	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС3.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; Кровля из профилированного листа	1,3  100 м ходов	1 085,20  55,81	16,85  1,9625	1 410,76	72,55	21,91  2,55	4,37  0,10	5,68  0,13
21	ТЕР58-4-01 (0) МДС3.Пр.1.т.3. П.2	Разборка нащепных решеток  ЗП=177,45*1,25; ЭММ=1,64*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=14,8*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	1,34  100 м нащепных решеток	223,86  221,81	2,05  0	299,98	297,23	2,75  0	18,50  0,00	24,79  0
21.1	509-9900	Строительный мусор	1,072 т	0		0				
22	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС3.Пр.1.т.3. П.2; МДС3.п.4.7	Отражение кровель перьями  ЗП=89,98*1,25*1,15; ЭММ=60,7*1,25*1,25; ЗПм=5,7*1,25*1,25; ТЗТ=6,67*1,25*1,15; ТЗТм=0,29*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	1,34  100 м отражения	3 493,47  129,35	94,84  8,90625	4 681,25	173,32	127,09  11,93	9,59  0,45	12,85  0,61



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23	ТЕР15-04-030-04  (0) МДС35.Пр.1.т.3. 11.2; МДС35.п.4.7	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, перешеток, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2  V=134*0,3/100*0,5; ЗП=958,6*1,25*1,15; ЭММ=3,54*1,25*1,25; ЗПМ=0,2*1,25*1,25; ТЗТ=71,06*1,25*1,15; ТЗТМ=0,01*1,25*1,25; Отделочные работы	0,201  100 м2 окрашиваемой поверхности	1 444,89	5,53	290,42	276,98	1,11	102,15	20,53
23.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,004945	29 000		143,39				
24	ТЕР12-01-012-01  (0) МДС35.Пр.1.т.3. 11.2; МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержания (Прям)  ЗП=89,98*1,25*1,15; ЭММ=60,7*1,25*1,25; ЗПМ=5,7*1,25*1,25; ТЗТ=6,67*1,25*1,15; ТЗТМ=0,29*1,25*1,25; Кровля из профинированного листа	1,34 100 м отражения	3 493,47 129,35	94,84 8,90625	4 681,25	173,32	127,09 11,93	9,59 0,45	12,85 0,61
24.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с применением профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,402 т	10 826,75		-4 352,35				
24.2	[101-7317]	Дополнительные элементы кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм	67 шт.	155,6		10 425,2				
25	ТЕР60-10-01  (0)	Исправление кадки дымовой трубы V=0,8*394/100; Общестроительные работы	3,152 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	719,73	599,64	29,16 4,95	14,77 0,08	46,56 0,25
25.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	0,3152 1000 шт.	1 779,85		561,01				
25.2	509-9900	Строительный мусор	1,610667 т	0		0				
26	ТЕР61-31-01  (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб(на чердаке)  Отделочные работы	0,61  100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,90 0	1 719,26	1 134,18	1,16 0	131,40 0,00	80,15 0
27	ТЕР15-04-011-01  (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб с подготовкой поверхности известковой (на чердаке) ЗП=82,1*1,15; ЭММ=2,41*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=6,32*1,15; ТЗТМ=0*1,25; Отделочные работы	0,72  100 м2 фасада	141,12 94,42	3,01 0	101,6	67,98	2,17 0	7,27 0,00	5,23 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28	ТЕРР58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (6 каналов) Кровля из оцинкованной стали	0,9 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	1 304,11	208,24	2,85 0	18,60 0,00	16,74 0
28.1	509-9900	Строительный мусор	0,0468 т	0	0	0				
29	ТЕРР58-21-02 (0) к=5	На каждый следуюший канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*5; ЭММ=1,06*5; ЗПм=0*5; Мат=359,21*5; ТЗТ=5,2*5; ТЗТм=0*5; Кровля из оцинкованной стали	0,9 10 шт.	2 124,80 323,45	5,30 0	1 912,32	291,11	4,77 0	26,00 0,00	23,4 0
29.1	509-9900	Строительный мусор	0,0135 т	0	0	0				
30	ТЕРР20-02-009-08 (0) МДС35.п.4.7	Установка зонтов над пакетами из листовой стали круглого сечения диаметром 710 мм ЗП=23,88*1,15; ЭММ=4,21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,77*1,15; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	6 1 зонт	43,32 27,46	5,26 0	259,95	164,77	31,58 0	2,04 0,00	12,21 0
30.1	[301-0285]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром пакета 800 мм	6 шт.	651,6		3 909,6				
31	ТЕРР58-19-05 (0) МДС35.Пр.1.т.3. 1.2	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях металлических настенных желобов ЗП=1017,38*1,25; ЭММ=10,06*1,25; ЗПм=2,56*1,25; ТЗТ=78,32*1,25; ТЗТм=0,13*1,25; Кровля из профилированного листа	1,34 100 м покрытия	7 387,11 1 271,725	12,575 3,2	9 898,73	1 704,11	16,85 4,29	97,9 0,1625	131,19 0,22
31.1	509-9900	Строительный мусор	0,47972 т	0		0				
32	ТЕРР58-10-01 (0)	Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей Кровля из профилированного листа	1 100 м	6 272,01 478,03	13,75 0	6 272,01	478,03	13,75 0	36,80 0,00	36,8 0
33	ТЕРР58-10-03 (0)	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмоостей Кровля из профилированного листа	0,16 100 шт.	840,57 830,06	8,46 0	134,49	132,81	1,35 0	63,90 0,00	10,22 0
33.1	[201-1102]	Колено из оцинкованной стали	16 шт.	27,84		445,44				
34	ТЕРР58-10-05 (0)	Смена отливов (отметей) водосточных труб Общестроительные работы	0,08 100 шт.	700,28 689,77	8,46 0	56,02	55,18	0,68 0	53,10 0,00	4,25 0

1.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
34.1	[201-1103]	Огнива (отжеты) из оцинкованной стали	8 шт.	34,56		276,48				
35	ТЕРР58-10-06 (0)	Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей Кровля из профилированного листа Воронка водосточная из оцинкованной стали	0,08 100 шт. 8 шт.	700,28 689,77 46,03	8,46 0	56,02 368,24	55,18 0	0,68 0	53,10 0,00	4,25 0
36	ТЕРР58-22-01 (0)	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах Кровля из профилированного листа	0,5 100 шт.	1 185,04 470,23	1,06 0	592,52	235,12	0,53 0	37,80 0,00	18,9 0
36.1	509-9900	Строительный мусор	0,005 т	0		0				
37	031050	Вышка телескопическая 25 м для установки водостока <Нет вида работ>	24 маш.-ч	154,07	154,07	3 697,68		3 697,68	1	24
38	ТЕРР53-1-01 (0)	Разборка обшивки труб досками Общестроительные работы	0,346 100 м2 стен	193,61 141,57	52,04 8,85	66,99	48,98	471,84 18,01	12,30	4,26
38.1	509-9900	Строительный мусор	0,32524 т	0		0		3,06	0,45	0,16
39	ТЕР10-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Обшивка труб досками обшивка 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	0,346 100 м2 обшивки стен	4 264,10 548,95	74,53 0	1 475,38	189,94	25,79 0	41,75 0,00	14,44 0
40	ТЕРР58-20-04 (0)	Смена обшивки труб оцинкованной сталью толщ.07мм Кровля из профилированного листа Строительный мусор	0,16 100 м 0,1424 т	14 168,40 1 470,86 0	23,71 5,9	2 266,94	235,34	3,79 0,94	113,23 0,30	18,12 0,05
41	ТССЦпм01-01-01-043	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Цед=3,84*7;<Нет вида работ>	19,2 т	26,88	0	516,1	0	0		
42	ТССЦпм01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7;<Нет вида работ>	25,24 т	374,5	0	9 452,38	0	0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
43	ТСС(шт03-21-01-004	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии до 4 км Цед=6,58*7,17<Нет вида работ>	44,44	47,1786	0	2 096,68		0		
ИТОГО:						272 061,96	38 345,58	8 230,72	580,34	2 940,7

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Кровли из профилированного листа (4, 10, 20)										
Зарплата						2447,81*10,56		10,56		25 848,87
Машины и механизмы						571,58*6,26		6,26		3 578,09
Материалы						13092,48*3,24		3,24		42 419,64
Итого										71 846,6
Деревянные конструкции (4, 10, 20)										
Накладные расходы						(2447,81+46,56)*10,56*1,18*0,9*0,85		0,9		23 706,49
Сметная прибыль						(2447,81+46,56)*10,56*0,63*0,85*0,8		0,43		11 326,44
Итого										106 879,53
Кровли из профилированного листа (5, 9, 12, 13, 14, 15, 17, 21, 31, 32, 33, 35, 36, 40)										
Зарплата						11975,09*10,56		10,56		126 456,95
Машины и механизмы						904*6,26		6,26		5 659,04
Материалы						50643,84*3,24		3,24		164 086,04
Итого										296 202,03
Крыши, кровли при ремонте (5, 9, 12, 13, 14, 15, 17, 21, 31, 32, 33, 35, 36, 40)										
Накладные расходы						(11975,09+72,77)*10,56*0,83*0,85		0,71		90 330,04
Сметная прибыль						(11975,09+72,77)*10,56*0,65*0,8		0,52		66 157,21
Итого										452 689,28
Отделочные работы (26)										
Зарплата						1134,18*10,56		10,56		11 976,94
Машины и механизмы						1,16*6,26		6,26		7,26
Материалы						583,92*4,28		4,28		2 499,18
Итого										14 483,38
Штукатурные работы при ремонте (26)										
Накладные расходы						(11976,94+0)*0,79*0,85		0,67		8 024,55
Сметная прибыль						(11976,94+0)*0,5*0,8		0,4		4 790,78
Итого										27 298,71
Отделочные работы (11, 23, 27)										
Зарплата						402,11*10,56		10,56		4 246,28
Машины и механизмы						3,76*6,26		6,26		23,54

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы	241,12*4,28	1 031,99
Итого		5 301,81
Отделочные работы (11, 23, 27)		
Накладные расходы	$(4246,28+0,84)*1,05*0,9*0,85$	3 397,7
Сметная прибыль	$(4246,28+0,84)*0,55*0,85*0,8$	1 571,43
Итого		10 270,94
Кровля из профилированного листа (6, 7, 22, 24)		
Зарплата	7892,57*10,56	83 345,54
Машины и механизмы	2430,26*6,26	15 213,43
Материалы	123620,27*3,24	400 529,67
Итого		499 088,64
Кровли (6, 7, 22, 24)		
Накладные расходы	$(83345,54+2815,93)*1,2*0,9*0,85$	79 268,55
Сметная прибыль	$(83345,54+2815,93)*0,65*0,85*0,8$	37 911,05
Итого		616 268,24
Кровля из профилированного листа (8)		
Зарплата	2353,6*10,56	24 854,02
Машины и механизмы	1586,48*6,26	9 931,36
Материалы	4815,59*3,24	15 602,51
Итого		50 387,89
Теплоизоляционные работы (8)		
Накладные расходы	$(24854,02+323,24)*1*0,9*0,85$	19 386,49
Сметная прибыль	$(24854,02+323,24)*0,7*0,85*0,8$	12 085,08
Итого		81 859,46
Общестроительные работы (25)		
Зарплата	599,64*10,56	6 332,2
Машины и механизмы	29,16*6,26	182,54
Материалы	651,95*5,5	3 585,73
Итого		10 100,47
Печные работы при реконте (25)		
Накладные расходы	$(6332,2+52,27)*0,78*0,85$	4 213,75
Сметная прибыль	$(6332,2+52,27)*0,63*0,8$	3 192,24
Итого		17 506,46
Общестроительные работы (16)		
Зарплата	454,7*10,56	4 801,63
Машины и механизмы	0*6,26	0
Материалы	0*5,5	0

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые	
Итого		4 801,63	
Прочие ремонтно-строительные работы (16)			
Накладные расходы	$(4801,63+0)*0,78*0,85$	0,66	3 169,08
Сметная прибыль	$(4801,63+0)*0,5*0,8$	0,4	1 920,65
Итого			9 891,36
Кровля из асбестоцементных листов (2)			
Зарплата	$2028,21*10,56$	10,56	21 417,9
Машины и механизмы	$332,43*6,26$	6,26	2 081,01
Материалы	$0*3,24$	3,24	0
Итого			23 498,91
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)			
Накладные расходы	$(21417,9+0)*1,1*0,9*0,85$	0,84	17 991,04
Сметная прибыль	$(21417,9+0)*0,7*0,85*0,8$	0,48	10 280,59
Итого			51 770,54
Кровля из асбестоцементных листов (1, 3)			
Зарплата	$2201,05*10,56$	10,56	23 243,09
Машины и механизмы	$462,91*6,26$	6,26	2 897,82
Материалы	$0*3,24$	3,24	0
Итого			26 140,91
Крыши, кровли при ремонте (1, 3)			
Накладные расходы	$(23243,09+1025,06)*0,83*0,85$	0,71	17 230,39
Сметная прибыль	$(23243,09+1025,06)*0,65*0,8$	0,52	12 619,44
Итого			55 990,74
Общестроительные работы (34)			
Зарплата	$55,18*10,56$	10,56	582,7
Машины и механизмы	$0,68*6,26$	6,26	4,26
Материалы	$276,64*5,5$	5,5	1 521,52
Итого			2 108,48
Крыши, кровли при ремонте (34)			
Накладные расходы	$(582,7+0)*0,83*0,85$	0,71	413,72
Сметная прибыль	$(582,7+0)*0,65*0,8$	0,52	303
Итого			2 825,2
Кровля из профинированного листа (30)			
Зарплата	$164,77*10,56$	10,56	1 739,97
Машины и механизмы	$31,58*6,26$	6,26	197,69
Материалы	$3973,2*3,24$	3,24	12 873,17
Итого			14 810,83

Наименование и значение множителя	Значение	Гривны
Сантехнические работы - внутреннее (грубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газооснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (30)		
Накладные расходы	$(1739,97+0)*1,28*0,9*0,85$	0,98
Сметная прибыль	$(1739,97+0)*0,83*0,85*0,8$	0,56
Итого		17 490,38
Общестроительные работы (38)		
Зарплата	48,98*10,56	10,56
Машины и механизмы	18,01*6,26	6,26
Материалы	0*5,5	5,5
Итого		629,97
Стены при ремонте (38)		
Накладные расходы	$(517,23+32,31)*0,86*0,85$	0,73
Сметная прибыль	$(517,23+32,31)*0,7*0,8$	0,56
Итого		1 338,87
Общестроительные работы (39)		
Зарплата	189,94*10,56	10,56
Машины и механизмы	25,79*6,26	6,26
Материалы	1259,65*5,5	5,5
Итого		9 095,3
Деревянные конструкции (39)		
Накладные расходы	$(2005,77+0)*1,18*0,9*0,85$	0,9
Сметная прибыль	$(2005,77+0)*0,63*0,85*0,8$	0,43
Итого		11 762,97
Общестроительные работы (18, 19)		
Зарплата	5898,4*10,56	10,56
Машины и механизмы	1825,3*6,26	6,26
Материалы	23617,58*5,5	5,5
Итого		203 610,17
Профы (18, 19)		
Накладные расходы	$(62287,1+618,6)*1,23*0,9*0,85$	0,94
Сметная прибыль	$(62287,1+618,6)*0,75*0,85*0,8$	0,51
Итого		294 823,44
Кровля из оцинкованной стали (28, 29)		
Зарплата	499,35*10,56	10,56
Машины и механизмы	7,62*6,26	6,26
Материалы	2709,46*3,3	3,3
Итого		14 262,06
Крыши, кровля при ремонте (28, 29)		

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Начисленные расходы	(5273,14+0)*0,83*0,85	3 743,93
Сметная прибыль	(5273,14+0)*0,65*0,8	2 742,03
Итого		20 748,02
Итого по неучтенным машинам		3 697,68
Корректимент пересчета в текущие цены	3697,68*6,26	23 147,48
Итого по погрузке		9 968,48
Итого по перевозке		2 096,68
Итого		35 212,64
Итого		1 814 626,78
Итого		1 814 626,78
ИИС	1814626,78*0,18	326 632,82
Итого		2 141 259,6

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГДУ СНКО "Региональный фонд"



Н.Л. Кононова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГДУ СНКО "Региональный фонд"



Е.А. Серова