

2016 г.

## ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

193/18

по капитальному ремонту кровли 2-х скатной, дом кирпичный  
(наименование работ)

по адресу: г. Великий Новгород, ул. Радистов, д.23а  
(наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дома, корпуса)

Длина дома 34,8 м  
 Ширина дома 11,2 м  
 Общая площадь дома 389,76 м<sup>2</sup>  
 Высота дома 7,2 м  
 Объем дома 2806,272 м<sup>3</sup>  
 Количество этажей 2 шт.  
 Количество подъездов 2 шт.  
 Количество этажей в подъездах 2 шт.

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	Разборка деревянных элементов кровли: обрешетки из досок и брусков с прозорами	м <sup>2</sup>	499
	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	85
	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	м <sup>2</sup>	499

Устройство обрешетки с из досок и брусков с прозорами для кровли из:			
из профнастила НС 35-1000-0,7	м <sup>2</sup>	499	
Устройство контрообрешетки	м <sup>3</sup>	1,65	
Устройство пароизоляции	м <sup>2</sup>	499	
Устройство кровель:			
из профнастила НС 35-1000-0,7	м <sup>2</sup>	499	
Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м <sup>2</sup>	49,9	
Установка трубчатых снегозадержателей	м	72	
Отнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" лобой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м <sup>2</sup>	749	
Замена ветровой доски	м	28	
Разборка слуховых окон двускатных (1,3 x 1,0)	шт	2	
Устройство слуховых окон двускатных (1,3 x 1,0)	шт	2	
Окраска слуховых окон двускатных (1,3 x 1,0)	м <sup>2</sup>	9	
Разборка подшивки карнизов на деревянных фронтонах	м <sup>2</sup>	19,3	
Устройство подшивки карнизов на деревянных фронтонах	м <sup>2</sup>	19,3	
Окраска подшивки карнизов на деревянных фронтонах	м <sup>2</sup>	19,3	
Разборка фронтонов	м <sup>2</sup>	35,3	
Устройство фронтонов из досок	м <sup>2</sup>	35,3	
Окраска фронтонов	м <sup>2</sup>	35,3	
Ремонт деревянных элементов конструкции крыши			
-смена стропильных ног из досок	м	56	

смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание голюю	М	10	
Разборка дымовых кирпичных труб из: 4шт. – 12 каналов 2шт. – 10 каналов	М М	4,8 1,6	
Кладка дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	М3	8,9	
Штукатурка дымовых кирпичных труб	М2	71	
Окраска дымовых кирпичных труб - цементная	М <sup>2</sup>	71	
Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	М2	31,4	
Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) - известковая	М <sup>2</sup>	78,4	
Устройство колпаков на трубах:  12 каналов  10 каналов	шт  шт  шт	4  2	
Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	М <sup>3</sup>	17,25	
Устройство парозащиты	М <sup>2</sup>	345	
Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты 50мм в два слоя	М <sup>2</sup>	345	
Устройство парозащиты	М <sup>2</sup>	345	
Замена люка выхода на чердак (0,8 х 0,8)	шт	2	
Укладка холодных досок по чердачным перекрытиям	М	84	
Установка и разборка инвентарных лесов	М <sup>2</sup>	92	
Погрузка мусора	т		
Перевозка мусора на расстояние 55 км	т		

Составил:

Ведущий специалист ОКР



Ивашко С. В.

" " 201 г.

Наименование стройки - г.Великий Новгород, ул.Радистов, д.23А  
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

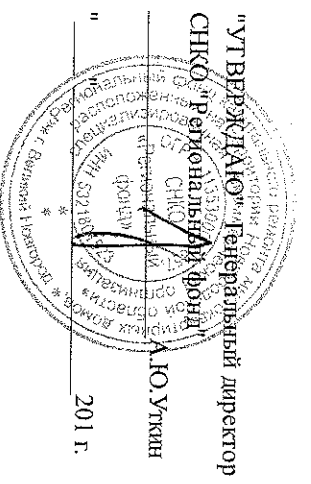
ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 193/18

капитальный ремонт крыши из профилированного листа

Основание: Дефектная ведомость  
Ч ертежи №

Сметная стоимость - 1 253,420 тыс.руб  
Нормативная трудоемкость - 1 510,81 чел-ч  
Сметная заработная плата - 214,816 тыс.руб

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



№ п/п	Пифр 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	
			ед. изм.	т	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин В т.ч. заработной платы	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин В т.ч. заработной платы

№1 <Нет раздела>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	4,99	219,85	30,96	1 097,05	942,56	154,49	15,9	79,34
	(0)	Кровля из асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	188,89	0			0	0	0
1.1	509-9900	Строительный мусор	4,491 т	0		0				
2	ТЕРр58-1-01	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	4,99	226,51	43,07	1 130,28	915,37	214,92	15,16	75,65
	(0)	Кровля из асбестоцементных листов	100 м2 кровли	183,44	9,04			45,11	0,46	2,3
2.1	509-9900	Строительный мусор	6,986 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРр58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поскон, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. Кровля из асбестоцементных листов	0,85  100 м труб и покрытий	108,32  108,11	0,21  0	92,07	91,89	0,18	9,1	7,74
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,102 т	0		0				0
4	ТЕРр53-1-01 (0)	Разборка обшивки фронтонов досками Общестроительные работы	0,353  100 м2	193,61  141,57	52,04  8,85	68,34	49,97	18,37 3,12	12,3 0,45	4,34 0,16
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,33182 т	0		0				
5	ТЕРр54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов на фронтонах из досок Кровля из асбестоцементных листов	0,193  100 м2 подшивки	361,65  332,29	29,36  15,73	69,8	64,13	5,67 3,04	28,87 0,8	5,57 0,15
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,46127 т	0		0				
6	ТЕРр58-2-01 (0)	Разборка стуховых окон прямоугольных двускатных Кровля из асбестоцементных листов	0,02  100 окон	4 140,28  4 129,73	10,55  0	82,81	82,59	0,21 0	341,3 0	6,83 0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,112 т	0		0				
7	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из досок Кровля из профилированного листа	0,56  100 м	3 240,99  1 730,92	21  0	1 814,95	969,32	11,76 0	133,25 0	74,62 0
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,31584 т	0		0				
8	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание только Кровля из профилированного листа	0,1  100 м	5 930,37  2 081,13	69,79  0	593,04	208,11	6,98 0	160,21 0	16,02 0
8.1	509-9900	Строительный мусор	0,127 т	0		0				
9	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство контробрешетки ЗП=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ТЗТ=15,04*1,15; ТЗТм=0,15*1,25; Кровля из профилированного листа	1,65  1 м3	1 852,26  253,39	49,64  3,69	3 056,23	418,09	81,91 6,09	17,3 0,19	28,55 0,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из профлиста Кровля из профилированного листа	4,99 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	9 228,56	1 289,12	158,93 31,39	21,35 0,32	106,54 1,6
11	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция подкровельная) Кровля из профилированного листа	4,99 100 м2 кровли	84,46 55,19 6,85	6,35 0	421,46	275,4	31,69 0	4,52 0	22,55 0
11.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ	573,85 м2	6,85	0	3 930,87				
12	ТЕР12-01-023-01 (0) МДС3.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по головым прогонам (2х 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	4,99 100 м2 кровли	23 018,23 582,67	159,36 19,41	114 860,97	2 907,52	795,21 96,86	44,31 0,99	221,11 4,94
12.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 608,78 м2	176,79		- 107 626,22				
12.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7(608,78*7,4=4,505т)	4,505 т	12 688,3		57 160,79				
12.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, примыкания к стенам и трубам	49,9 м2	177,09		8 836,79				
13	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС3.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	0,72 100 м отражения	3 448,64 103,48	75,88 7,13	2 483,02	74,51	54,63 5,13	7,67 0,36	5,52 0,26
13.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профилированного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,216 т	10 826,75		-2 338,58				
13.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	36 шт.	155,6		5 601,6				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕР26-02-018-02	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириллакс" жёбой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	7,49	253,18	98,46	1 896,32	1 094,06	737,47	10,2	76,4
	(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			14,23	0,11	0,82
14.1	[113-8071]	Антисептик-ангипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	155,043 кг	17,63		2 733,41				
15	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон(1,0*1,3) ЗП=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; ЗПМ=2,16*1,25; ТЗТ=6,63*1,15; ТЗТМ=0,11*1,25; Кровля из профилированного листа	2 1 слуховое окно	447,43 99,04	30,65 2,7	894,86	198,08	61,3 5,4	7,62 0,14	15,24 0,28
15.1	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий плоча дь 0,3-0,4 м2	-1 м2	163,21		- 163,21				
15.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	2,6 м2	454,71		1 182,25				
15.3	[101-0901]	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двухстворных (независимо от высоты)	2 комплект	41,1		82,2				
16	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву слуховых окон, к=1,2 V=2,6*1,2/100; ЗП=593,41*1,15; ЭММ=4,6*1,25; ЗПМ=0,2*1,25; ТЗТ=4,55*1,15; ТЗТМ=0,01*1,25; Отделочные работы	0,0312 100 м2	782,71 682,42	5,75 0,25	24,42	21,29	0,18 0,01	51,23 0,01	1,6 0
16.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000764 т	29 000		22,17				
17	ТЕР15-04-024-01 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву стен слуховых окон V=(9-3,12)/100; ЗП=373,63*1,15; ЭММ=5,66*1,25; ЗПМ=0,2*1,25; ТЗТ=28,05*1,15; ТЗТМ=0,01*1,25; Отделочные работы	0,0588 100 м2	723,52 429,67	7,08 0,25	42,54	25,26	0,42 0,01	32,26 0,01	1,9 0
17.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,001588 т	29 000		46,04				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	ТЕР10-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Обшивка фронтонов досками 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	0,353 100 м2	4 264,1 548,95	74,53 0	1 505,23	193,78	26,31 0	41,75 0	14,74 0
19	ТЕР15-04-025-01 (0) МДС35.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву фронтонов 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	0,353 100 м2	1 325,22 930,06	11,04 0,25	467,8	328,31	3,9 0,09	67,3 0,01	23,76 0
19.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,009107 т	29 000		264,11				
20	ТЕР10-01-022-01 (0) МДС35.п.4.7	Подшивка карнизов на фронтонах 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	0,193 100 м2 потолка	4 894,63 866,97	87,78 4,91	944,66	167,33	16,94 0,95	65,93 0,25	12,72 0,05
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	0,193 100 м2	819,03 498,76	7,08 0,25	158,07	96,26	1,37 0,05	37,44 0,01	7,23 0
21.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,005925 т	29 000		171,83				
22	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и боровов в один канал (12 каналов) V=1,2*4/100; Общестроительные работы	0,048 100 м	2 192,08 2 046,01	146,07 78,25	105,22	98,21	7,01 3,76	164,47 3,98	7,89 0,19
22.1	509-9900	Строительный мусор	1,4928 т	0		0				
23	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 ЗП=1174,83*1,1; ЭММ=66,79*1,1; ЗПм=35,78*1,1; Мат=0*1,1; ТЗТ=94,44*1,1; ТЗТм=1,82*1,1; Общестроительные работы	0,048 100 м	13 657,82 12 923,13	734,69 393,58	655,58	620,31	35,27 18,89	1 038,84 20,02	49,86 0,96
23.1	509-9900	Строительный мусор	10,50192 т	0		0				
24	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и боровов в один канал (10 каналов) V=0,8*2/100; Общестроительные работы	0,016 100 м	2 192,08 2 046,01	146,07 78,25	35,07	32,74	2,34 1,25	164,47 3,98	2,63 0,06



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24.1	509-9900	Строительный мусор	0,4976 т	0		0				
25	ТЕРр60-2-02  (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 ЗП=1174,83*9; ЭММ=66,79*9; ЗПМ=35,78*9; Мат=0*9; ТЗТ=94,44*9; ТЗТМ=1,82*9; Общестроительные работы	0,016	11 174,58	601,11	178,79	169,18	9,62	849,96	13,6
			100 м	10 573,47	322,02			5,15	16,38	0,26
25.1	509-9900	Строительный мусор	2,86416 т	0		0				
26	ТЕР08-08-005-01  (0) МДС3.п.4.7	Каждая дымовых кирпичных труб с установкой колаков 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	8,9	382,88	62,5	3 407,63	1 768,16	556,25	14,92	132,79
			1 м3	198,67	8,6			76,54	0,44	3,92
26.1	[101-0975]	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	-0,0356 т	5 023,48		- 178,84				
26.2	[101-1133]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	-0,0534 т	6 118,46		- 326,73				
26.3	[301-0293]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3200 мм	4	387,84		1 551,36				
			шт.							
26.4	[301-0294]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3600 мм	2	533,28		1 066,56				
			шт.							
26.5	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	4,361	1 779,85		7 761,93				
			1000 шт.							
27	ТЕРр61-31-01  (0)	Опсука турбинные частичное поверхности дымовых труб Огделочные работы	0,71	2 818,46	1,9	2 001,11	1 320,11	1,35	131,4	93,29
			100 м2 поверхности	1 859,31	0			0	0	0
28	ТЕР15-04-013-03  (0) МДС3.п.4.7	Окраска 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; Огделочные работы	0,71	586,51	12,36	416,42	76,46	8,78	8,08	5,74
			100 м2 фасада	107,69	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29	ТЕРрб1-31-01 (0)	Оштукатуривание частичное поверхности дымовых труб (на чердаке) Отделочные работы	0,314 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	885	583,82	0,6	131,4	41,26
30	ТЕРп5-04-011-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб на чердаке известковая 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	0,784 100 м2 фасада	141,12 94,42	3,01 0	110,64	74,03	2,36 0	7,27 0	5,7 0
31	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя V=17,25*0,6/100; Общеобъемные работы	0,1035 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0 0	245,11	245,11	0 0	214,32 0	22,18 0
31.1	509-9900	Строительный мусор	10,35 т	0	0	0				
32	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция подутеплитель и на утеплитель) V=345*2/100; Общеобъемные работы	6,9 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	582,77	380,81	43,82 0	4,52 0	31,19 0
32.1	[101-7194]	ИЗОСІАН А(или аналог)	793,5 м2	5,11		4 054,79				
33	ТЕРп11-01-009-01 (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; Общеобъемные работы	3,45 100 м2	583,36 445,5	137,86 4,43	2 012,59	1 536,98	475,62 15,28	32,64 0,23	112,61 0,79
33.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	17,7675 м3	346,37		6 154,13				
34	ТЕРп11-01-009-01 (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; Общеобъемные работы	3,45 100 м2	583,36 445,5	137,86 4,43	2 012,59	1 536,98	475,62 15,28	32,64 0,23	112,61 0,79
34.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	17,7675 м3	346,37		6 154,13				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
35	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС3.5.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; Общестроительные работы	0,84 100 м.ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	911,57	46,88	14,15 1,65	4,37 0,1	3,67 0,08
36	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС3.6 п.3.3.1	Демонтаж люков 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) МДС3.5.п.4.7	Установка люков 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]	Люки и лазы со шпиговыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные	1,28 м2	589,59	754,68					
37.2	[111-0123]	Замок височный с ключом	2 шт.	64,97	129,94					
37.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69	45,71					
37.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69	43,38					
37.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58	46,32					
38	ТЕР08-07-001-02 (0) МДС3.5.п.4.7	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ 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	0,92 100 м2	1 043,42 657,83	9,26 0	959,95	605,2	8,52 0	50,03 0	46,03 0
39	ТССЦм01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	38,6333 т	374,5 0	0 0	14 468,17	0	0 0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
40	ТСЦШ03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км	38,6333	239,0478	0	9 235,29		0		
		Цед=33,34*7,17; <Нет вида работ>	т							
						152	19 553,8	4 059,36		1 492,58
						728,78		354,92		18,23

Кровля из асбестоцементных листов (2, 3, 6)

Наименование и значение множителей

Значение	Прямые
----------	--------

Зарплата 1089,85\*10,79 10,79 11 759

Машины и механизмы 215,31\*9 9 1 938

Материалы 0 1 0

Итого 13 697

Крыши, кровли при ремонте (2, 3, 6)

Накладные расходы (11759+487)\*0,83\*0,85 0,71 8 695

Сметная прибыль (11759+487)\*0,65\*0,8 0,52 6 368

Итого 28 760

Кровля из асбестоцементных листов (1)

Зарплата 942,56\*10,79 10,79 10 170

Машины и механизмы 154,49\*9 9 1 390

Материалы 0 1 0

Итого 11 560

Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)

Накладные расходы (10170+0)\*1,1\*0,9\*0,85 0,84 8 543

Сметная прибыль (10170+0)\*0,7\*0,85\*0,8 0,48 4 882

Итого 24 985

Кровля из профилированного листа (7, 8, 10, 11)

Зарплата 2741,95\*10,79 10,79 29 586

Машины и механизмы 209,36\*8,84 8,84 1 851

Материалы 13037,58\*3,51 3,51 45 762

Итого 77 199

Крыши, кровли при ремонте (7, 8, 10, 11)

Накладные расходы (29586+339)\*0,83\*0,85 0,71 21 247

Сметная прибыль (29586+339)\*0,65\*0,8 0,52 15 561

Итого 114 007

Кровля из профилированного листа (12, 13)

Зарплата 2982,03\*10,79 10,79 32 176

Машины и механизмы 849,84\*8,84 8,84 7 513

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы	75146,5*3,51	263 764
Итого		303 453
Кровли (12, 13)		
Накладные расходы	$(32176+1100)*1,2*0,9*0,85$	30 614
Сметная прибыль	$(32176+1100)*0,65*0,85*0,8$	14 641
Итого		348 708
Кровля из профилированного листа (9, 15, 20)		
Зарплата	783,5*10,79	10 79
Машины и механизмы	160,15*8,84	8,84
Материалы	5053,35*3,51	3,51
Итого		27 607
Деревянные конструкции (9, 15, 20)		
Накладные расходы	$(8454+134)*1,18*0,9*0,85$	0,9
Сметная прибыль	$(8454+134)*0,63*0,85*0,8$	0,43
Итого		7 729
Общестроительные работы (22, 23, 24, 25)		
Зарплата	920,44*10,79	10 79
Машины и механизмы	54,24*6,26	6,26
Материалы	0*5,55	5,55
Итого		10 272
Печные работы при ремонте (22, 23, 24, 25)		
Накладные расходы	$(9932+313)*0,78*0,85$	0,66
Сметная прибыль	$(9932+313)*0,63*0,8$	0,5
Итого		6 762
Отделочные работы (27, 29)		
Зарплата	1903,93*10,79	10 79
Машины и механизмы	1,95*8,32	8,32
Материалы	980,23*4,1	4,1
Итого		24 578
Штукатурные работы при ремонте (27, 29)		
Накладные расходы	$(20543+0)*0,79*0,85$	0,67
Сметная прибыль	$(20543+0)*0,5*0,8$	0,4
Итого		13 764
Отделочные работы (16, 17, 19, 21, 28, 30)		
Зарплата	621,61*10,79	10 79
Машины и механизмы	17,01*8,32	8,32
Материалы	1085,44*4,1	4,1
Итого		11 299

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые	
Отделочные работы (16, 17, 19, 21, 28, 30)			
Накладные расходы	$(6707+2)*1,05*0,9*0,85$	0,8	5 367
Сметная прибыль	$(6707+2)*0,55*0,85*0,8$	0,37	2 482
Итого			19 148
Общестроительные работы (31)			
Зарплата	245,11*10,79	10,79	2 645
Машины и механизмы	0	1	0
Материалы	0	1	0
Итого			2 645
Прочие ремонтно-строительные работы (31)			
Накладные расходы	$(2645+0)*0,78*0,85$	0,66	1 746
Сметная прибыль	$(2645+0)*0,5*0,8$	0,4	1 058
Итого			5 449
Общестроительные работы (32)			
Зарплата	380,81*10,79	10,79	4 109
Машины и механизмы	43,82*6,26	6,26	274
Материалы	4212,94*5,55	5,55	23 382
Итого			27 765
Крыши, кровли при ремонте (32)			
Накладные расходы	$(4109+0)*0,83*0,85$	0,71	2 917
Сметная прибыль	$(4109+0)*0,65*0,8$	0,52	2 137
Итого			32 819
Общестроительные работы (33, 34)			
Зарплата	3073,96*10,79	10,79	33 168
Машины и механизмы	951,24*6,26	6,26	5 955
Материалы	12308,26*5,55	5,55	68 311
Итого			107 434
Полы (33, 34)			
Накладные расходы	$(33168+330)*1,23*0,9*0,85$	0,94	31 488
Сметная прибыль	$(33168+330)*0,75*0,85*0,8$	0,51	17 084
Итого			156 006
Общестроительные работы (18, 35)			
Зарплата	240,66*10,79	10,79	2 597
Машины и механизмы	40,46*6,26	6,26	253
Материалы	2135,67*5,55	5,55	11 853
Итого			14 703
Деревянные конструкции (18, 35)			
Накладные расходы	$(2597+18)*1,18*0,9*0,85$	0,9	2 354

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Сметная прибыль	$(2597+18)*0,63*0,85*0,8$	1 124
Итого		18 181
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
Кровля из профилированного листа (14)		
Зарплата	$1094,06*10,79$	11 805
Машины и механизмы	$737,47*8,84$	6 519
Материалы	$2798,2*3,51$	9 822
Итого		28 146
Теплоизоляционные работы (14)		
Накладные расходы	$(11805+154)*1*0,9*0,85$	9 208
Сметная прибыль	$(11805+154)*0,7*0,85*0,8$	5 740
Итого		43 094
Общестроительные работы (4)		
Зарплата	$49,97*10,79$	539
Машины и механизмы	$18,37*6,26$	115
Материалы	0	0
Итого		654
Стены при ремонте (4)		
Накладные расходы	$(539+34)*0,86*0,85$	418
Сметная прибыль	$(539+34)*0,7*0,8$	321
Итого		1 393
Отделочные работы (38)		
Зарплата	$605,2*10,79$	6 530
Машины и механизмы	$8,52*8,32$	71
Материалы	$346,22*4,1$	1 420
Итого		8 021
Конструкции из кирпича и блоков (38)		
Накладные расходы	$(6530+0)*1,22*0,9*0,85$	6 073
Сметная прибыль	$(6530+0)*0,8*0,85*0,8$	3 526
Итого		17 620

Общестроительные работы (26)	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Зарплата		1768,16*10,79	19 078
Машины и механизмы		556,25*6,26	3 482
Материалы		10957,5*5,55	60 814
Итого			83 374
Конструкции из кирпича и блоков (26)			
Накладные расходы		(19078+826)*1,22*0,9*0,85	18 511
Сметная прибыль		(19078+826)*0,8*0,85*0,8	10 748
Итого			112 633
Кровля из асбестоцементных листов (5)			
Зарплата		64,13*10,79	692
Машины и механизмы		5,67*9	51
Материалы		0	0
Итого			743
Перекрытия при ремонте (5)			
Накладные расходы		(692+33)*0,85*0,85	522
Сметная прибыль		(692+33)*0,8*0,8	464
Итого			1 729
Итого по потружке			14 468
Итого по перевозке			9 235
Итого			23 703
Итого	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого			1 062 220
НДС		1062220*0,18	191 199,6
Итого		18%	1 253 419,6

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГ Д СНКО "Региональный фонд"

Н.П.Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГ Д СНКО "Региональный фонд"

