



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ 498/18

по капитальному ремонту кровли 2-х скатной дом кирпичный
 (наименование работ)
 по адресу: Великий Новгород, ул. Б. Санкт-Петербургская д. 33
 (наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дома, корпуса)

Длина дома	68,3	м
Ширина дома	12,65	м
Общая площадь дома	863,99	м ²
Высота дома	12,70	м
Объем дома	10972,67	м ³
Количество этажей	4	шт.
Количество подъездов	4	шт.
Количество квартир	56	шт.

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
	Разборка деревянных элементов кровли: обрешетки из досок и брусков с прозорами	м ²	1084
	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	131
	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	м ²	1084
	Устройство обрешетки с из досок и брусков с прозорами для кровли из:		
	из профнастила НС 35-1000-0,7	м ²	98,67
	Устройство контробрешётки	м ³	4,3
	Устройство пароизоляции	м ²	1084
	Устройство кровель:		
	- из профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м ²	986,7
	-из оцинкованной листовой стали, для устройства настенного желоба	м ²	97,3
	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	108,4
	Установка трубчатых снегозадержателей	м	138
	Замена металлических ограждений на кровле с окраской	м	139
	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м ²	1626
	Разборка слуховых окон полукруглых	шт	3
	Устройство слуховых окон диаметром 0,8м	шт	3
	Окраска слуховых окон	м ²	10
	Смена мелких покрытий из листовой стали до 0.5 м. (парапеты)	м	16
	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш		
	- укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	м	140
	- смена стропильных ног из досок	м	125
	- смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой о обёртывание толью	м	20
	Исправление кладки дымовых кирпичных труб из:	м ³	1

-кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100		
Штукатурка дымовых кирпичных труб	м ²	82
Окраска дымовых кирпичных труб - цементная	м ²	82
Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м ²	37
Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) - известковая	м ²	61
Смена колпаков на трубах: 5 каналов	шт	12
Исправление кирпичной кладки борозов из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м ³	0,5
Штукатурка борозов (чердачное помещение)	м ²	28
Окраска борозов (чердачное помещение) - известковая	м ²	69
Разборка обшивки труб из листовой стали 0,55м x 0,55м 8 шт.	м ²	18
Отбивка штукатурки труб с деревянным каркасом (чердачное помещение) 8шт.	м ²	35
Разборка труб из досок с дерев. каркасом 0,55м x 0,55м 8 шт.	м ²	53
Устройство труб из досок с дерев. каркасом 0,55м x 0,55м 8 шт.	м ²	53
Обшивка труб оцинкованной листовой сталью толщ. 0,7мм 0,55м x 0,55м 8 шт.	м ²	53
Замена зонтов (0,55м x 0,55м)	шт	8
Устройство желобов настенных (оцинкованный лист 97,3 м ²)	м	139
Смена прямых звеньев водосточных труб	м	127
Смена колен водосточных труб	шт	22
Смена отливов водосточных труб	шт	10
Смена воронок водосточных труб	шт	10
Смена ухватов водосточных труб	шт	50
Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м ³	39
Устройство пароизоляции	м ²	784
Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты 50мм в два слоя	м ²	784
Устройство пароизоляции	м ²	784
Замена люка выхода на чердак (0,8м x 0,8м)	шт	2
Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям	м	154
Вышка телескопическая	м/ч	20
Погрузка мусора	т	
Перевозка мусора на расстояние 55 км	т	

Составил:

(дата)

Ведущий специалист ОКР

(должность)

Шолохов

(подпись)

Шолохов Д.В.

(фамилия, имя, отчество)

" " 201 г.

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

Наименование стройки - Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома
Объект :Новгородская обл, г. Новгород, ул. Большая Санкт-Петербургская, д.33

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 49/8/18

КАПИТАЛЬНЫЙ ремонт крыши из профилированного листа(1084м2)

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

Сметная стоимость - 2 654,954 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 2 979,34 чел-ч
Сметная заработная плата - 423,029 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены декабря 2016 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. машины		
				Всего	Экспл. машин	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин	В т.ч. заработной платы	На ед.ин.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Кровля										
1	ТЕРр-58-4-01 (0)	Разборка парашетных решеток Кровля из асбестоцементных листов	1,39 100 м парапетных решеток	179,09 177,45	1,64 0	248,94	246,66	2,28 0	14,8 0	20,57 0
1.1	509-9900	Строительный мусор	1,112 т	0		0				
2	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов Кровля из асбестоцементных листов	10,84 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0	2 383,17	2 047,57	335,61 0	15,9 0	172,36 0
2.1	509-9900	Строительный мусор	9,756 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРр-58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. Кровля из асбестоцементных листов	1,31 100 м труб и покрытий	108,32 108,11	0,21 0	141,9 0	141,62	0,28 0	9,1 0	11,92 0
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,1572 т	0		0				
4	ТЕРр-58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами Кровля из асбестоцементных листов	10,84 100 м2 кровля	226,51 183,44	43,07 9,04	2 455,37 0	1 988,49	466,88 97,99	15,16 0,46	164,33 4,99
4.1	509-9900	Строительный мусор	15,176 т	0		0				
5	ТЕРр-58-2-03 (0)	Разборка слуховых окон полукруглых Кровля из асбестоцементных листов	0,03 100 окон	1 682,04 1 674,64	7,4 0	50,46 0	50,24	0,22 0	138,4 0	4,15 0
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,138 т	0		0				
6	ТЕРр-58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног распиной досками с двух сторон Кровля из профилированного листа	1,4 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	5 202,93 0	725,07	53,4 0	39,87 0	55,82 0
7	ТЕРр-58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок Кровля из профилированного листа	1,25 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	4 051,24 0	2 163,65	26,25 0	133,25 0	166,56 0
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,705 т	0		0				
8	ТЕРр-58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осколкой и обертывание толью Кровля из профилированного листа	0,2 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	1 186,07 0	416,23	13,96 0	160,21 0	32,04 0
8.1	509-9900	Строительный мусор	0,254 т	0		0				
9	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство контрообрешетки 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	4,3 1 м3 древесины в конструкции	1 852,26 253,39	49,64 3,69	7 964,72 0	1 089,58	213,45 15,87	17,3 0,19	74,39 0,82

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	9,867 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	18 248,13	2 549,04	314,26 62,06	21,35 0,32	210,66 3,16
11	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо Кровля из профилированного листа	10,84 100 м2 кровля	84,46 55,19	6,35 0	9 15,55	598,26	68,83 0	4,52 0	49 0
11.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ	1 246,6 м2	6,85		8 539,21				
12	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	9,867 100 м2 кровли	23 018,23 582,67	159,36 19,41	227 120,88	5 749,2	1 572,41 191,52	44,31 0,99	437,21 9,77
12.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-1 203,774 м2	176,79		- 212 815,21				
12.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7 (1203,774*7,4к)	8,9079 т	12 688,3		113 026,11				
12.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, примыкания к стенам и трубам	98,67 м2	177,09		17 473,47				
13	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	1,38 100 м ограждения	3 448,64 103,48	75,88 7,13	4 759,12	142,8	104,71 9,84	7,67 0,36	10,58 0,5
13.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,414 т	10 826,75		-4 482,27				
13.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	69 шт.	155,6		10 736,4				
14	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Ограждение кровель перилами 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	1,39 100 м ограждения	3 448,64 103,48	75,88 7,13	4 793,61	143,84	105,47 9,91	7,67 0,36	10,66 0,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон 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	3 1 слуховое окно	447,43 99,04	30,65 2,7	1 342,29	297,12	91,95 8,1	7,62 0,14	22,86 0,42
15.1	[101-0933]	Скобыные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	3 комплект	10,05		30,15				
16	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 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	4 116,71	2 375,1	1 600,96 30,89	10,2 0,11	165,85 1,79
16.1	[113-8071]	Антисептик-антисирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	336,582 кг	17,63		5 933,94				
17	ТЕР12-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство желобов настенных ЗП=1100,9*1,15; ЭММ=328,77*1,25; ЗПМ=41,48*1,25; ТЗТ=84,75*1,15; ТЗТМ=2,11*1,25; Кровля из профилированного листа	1,39 100 м желобов	27 858,86 1 266,04	410,96 51,85	38 723,82	1 759,8	571,23 72,07	97,46 2,64	135,47 3,67
18	ТЕРР58-20-03 (0)	Замена обделок из листовой стали (парапетов без обделки боковых стенок) шириной до 1 м Кровля из профилированного листа	0,16 100 м	8 202,22 912,55	14,01 3,54	1 312,36	146,01	2,24 0,57	70,25 0,18	11,24 0,03
18.1	509-9900	Строительный мусор	0,07872 т	0		0				
Общестроительные и отделочные работы										
19	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простоя окраска масляными составами по дереву слуховых окон 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	0,1 100 м2	782,71 682,42	5,75 0,25	78,27	68,24	0,58 0,03	51,23 0,01	5,12 0
19.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,00245 т	29 000		71,05				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	ТЕР15-04-030-04 (0) МДС35.п.4.7	Масляная окраска металлических поверхностей ограждения кровли диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 V=139*0,3*0,5/100; ЗП=958,6*1,15; ЭММ=3,54*1,25; ЗПМ=0,2*1,25; ТЗТ=71,06*1,15; ТЗТМ=0,01*1,25; Огделочные работы	0,2085 100 м2 окрашиваемой и поверхности	1 168,19	4,43	243,57	229,85	0,92	81,72	17,04
20.1	[101-0415]	Краска для наружных работ	0,005129 г	20 034,04		102,76				
21	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=1*394/100; Общестроительные работы	3,94 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	899,66	749,55	36,45 6,19	14,77 0,08	58,19 0,32
21.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,394 1000 шт.	1 779,85		701,26				
21.2	509-9900	Строительный мусор	2,0094 г	0		0				
22	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб Огделочные работы	0,82 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	2 311,14	1 524,63	1,56 0	131,4 0	107,75 0
23	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная ЗП=9,3,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТМ=0*1,25; Огделочные работы	0,82 100 м2	586,51	12,36	480,94	88,31	10,14	8,08	6,63
24	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (на чердаке) Огделочные работы	0,37 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	1 042,83	687,94	0,7	131,4	48,62
25	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб на чердаке по подготовленной поверхности известковая(на чердаке) ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТМ=0*1,25; Огделочные работы	0,61 100 м2	82,12	2,95	50,09	41,39	1,8	5,09	3,1
26	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки борозов V=0,5*394/100; Общестроительные работы	1,97 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	449,83	374,77	18,22 3,09	14,77 0,08	29,1 0,16
26.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,197 1000 шт.	1 779,85		350,63				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26.2	509-9900	Строительный мусор	1,0047 т	0		0				
27	ТЕР15-02-016-01 (0) МДС35.п.4.7	Шукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону боровов ЗП=1042,03*1,15; ЭММ=134,53*1,25; ЗПм=82,86*1,25; ТЗТ=75,4*1,15; ТЗТм=6,07*1,25; Отделочные работы	0,28 100 м2 оштукатурив аемою поверхности	2 249,85	168,16	629,96	335,53	47,08	86,71	24,28
28	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска боровов 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	0,69 100 м2	82,12	2,95	56,66	46,82	2,04	5,09	3,51
29	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена кошлаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (5 кв.) Общестроительные работы	1,2 10 шт.	1 449,01	3,17	1 738,81	277,66	3,8	18,6	22,32
29.1	509-9900	Строительный мусор	0,0624 т	0		0				
30	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*4; ЭММ=1,06*4; ЗПм=0*4; Мат=359,21*4; ТЗТ=5,2*4; ТЗТм=0*4; Общестроительные работы	1,2 10 шт.	1 699,84	4,24	2 039,81	310,51	5,09	20,8	24,96
30.1	509-9900	Строительный мусор	0,072 т	0		0				
31	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя V=39*0,6/100; Общестроительные работы	0,234 100 т мусора	2 368,24	0	554,17	554,17	0	214,32	50,15
31.1	509-9900	Строительный мусор	23,4 т	0		0				
32	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=784*2/100; Общестроительные работы	15,68 100 м2 кровли	84,46	6,35	1 324,33	865,38	99,57	4,52	70,87
32.1	[101-7194]	ИЗОСТАН А(или аналог)	1 803,2 м2	5,11		9 214,35				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33	ТЕР11-01-009-01	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; Общестроительные работы	7,84 100 м2	583,36 445,5	137,86 4,43	4 573,54	3 492,72	1 080,82	32,64	255,9
33.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	40,376 м3	346,37		13 985,04				
34	ТЕР11-01-009-01	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; Общестроительные работы	7,84 100 м2 изолируемой поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	4 573,54	3 492,72	1 080,82	32,64	255,9
34.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	40,376 м3	346,37		13 985,04				
35	ТЕР10-01-023-01	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	1,54 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	1 671,21	85,95	25,95	4,37	6,73
36	ТЕР10-01-039-05	Демонтаж полов 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	114,14	1,46
37	ТЕР10-01-039-05	Установка полов в перекрытиях, площадь проема до 2 м2(0,8*0,8*2 шт) 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	164,08	2,1
37.1	[203-0236]	Ложи и лазы со шпильками пологими утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью пологен и коробок однополные	1,28 м2	589,59		754,68				
37.2	[111-0123]	Замок височий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
37.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				
37.4	[101-0953]	Ручка-скоба	4 шт.	21,69		86,76				
37.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				
38	ТЕРр65-29-01 (0)	Разборка обшивки вентиляционных труб(Применит) Общестроительные работы	53 1 м2	2,38 2,38	0	126,14	126,14	0	0,2	10,6
38.1	509-9900	Строительный мусор	2,968 т	0		0				
39	ТЕР46-02-009-03 (0)	Обивка шпунтатурки с поверхностей труб деревянных Общестроительные работы	0,35 100 м2	522,01 522,01	0	182,7	182,7	0	43,94	15,38
40	ТЕР10-01-010-01 (0) МДС35.п.4.7	Установка элементов каркаса из бруска под обшивку досками труб ЗП=287,33*1,15; ЭММ=40,17*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=22,5*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	0,12 1 м3	2 051,97 330,43	50,21 0	246,24	39,65	6,03	25,88	3,11
41	ТЕР10-01-012-04 (0) МДС35.п.4.7	Обивка труб досками ЗП=287,5*1,15; ЭММ=78,54*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=24,2*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	0,53 100 м2	2 071,35 330,63	98,18 0	1 097,82	175,23	52,04	27,83	14,75
42	ТЕР10-01-008-09 (0) МДС35.п.4.7	Обивка труб кровельной сталью оцинкованной ЗП=312,24*1,15; ЭММ=24,33*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=25,1*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	0,53 100 м2	10 431,93 359,08	30,41 0	5 528,92	190,31	16,12	28,87	15,3
43	ТЕР20-02-010-05 (0) МДС38 п.3.3.1	Демонтаж зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром 2600 мм ЗП=30,62*0,4; ЭММ=4,84*0,4; ЗПм=0*0,4; Мат=1,14*0; ТЗТ=2,27*0,4; Санитарно-технические работы внутренне: вентиляция	8 1 зонт	14,19 12,25	1,94 0	113,52	98	15,52	0,91	7,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
44	ТЕРР20-02-010-05 (0) МДС35.п.4.7	Установка зонтов над шахтами из листового стали прямоугольного сечения периметром 2600 мм ЗП=30,62*1,15; ЭММ=4,84*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=2,27*1,15; ТЗТм=0*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: Вентиляция	8 1 зонт	52,4 35,21	6,05 0	419,2	281,68	48,4 0	2,61 0	20,88 0
44.1	[301-0292]	Зонты вентиляционных систем из листового оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 2600 мм	8 шт.	323,62		2 588,96				

Водосточная система

45	ТЕРР58-10-01 (0)	Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей Кровля из оцинкованной стали	1,27 100 м	6 272,01 478,03	13,75 0	7 965,45	607,1	17,46 0	36,8 0	46,74 0
46	ТЕРР58-10-03 (0)	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмоостей Кровля из оцинкованной стали	0,22 100 шт.	840,57 830,06	8,46 0	184,93	182,61	1,86 0	63,9 0	14,06 0
46.1	[201-1102]	Колено из оцинкованной стали	22 шт.	27,84		612,48				
47	ТЕРР58-10-06 (0)	Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей Кровля из оцинкованной стали	0,1 100 шт.	700,28 689,77	8,46 0	70,03	68,98	0,85 0	53,1 0	5,31 0
47.1	[301-1104]	Воронка водосточная из оцинкованной стали	10 шт.	46,03		460,3				
48	ТЕРР58-10-05 (0)	Смена отливов (отметов) водосточных труб Кровля из оцинкованной стали	0,1 100 шт.	700,28 689,77	8,46 0	70,03	68,98	0,85 0	53,1 0	5,31 0
48.1	[201-1103]	Отливы (отметы) из оцинкованной стали	10 шт.	34,56		345,6				
49	ТЕРР58-22-01 (0)	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах Кровля из оцинкованной стали	0,5 100 шт.	1 185,04 470,23	1,06 0	592,52	235,12	0,53 0	37,8 0	18,9 0
49.1	509-9900	Стропильный мусор	0,005 т	0		0				
50	[0310501]	Вышка телескопическая 25 м Кровля из оцинкованной стали	20 маш-ч	154,07 154,07	19,66	3 081,4		3 081,4 393,2	1	20

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
51	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	56,842	374,5	0	21 287,33	0	0		
52	ТССЦпг03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км Цед=33,34*7,17; <Нет вида работ>	56,842	239,0478	0	13 588,08		0		
ИТОГО:						349 452,06	38 158,79	11 236,2		2 927,02
								1 008,5		52,32

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Кровля из асбестоцементных листов (1, 3, 4, 5)										
Зарплата						2427,01*10,9		10,9		26 454
Машины и механизмы						469,66*9,32		9,32		4 377
Материалы						0		1		0
Итого										30 831
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 4, 5)						(26454+1068)*0,83*0,85		0,71		19 541
Накладные расходы						(26454+1068)*0,65*0,8		0,52		14 311
Сметная прибыль										64 683
Итого										
Кровля из асбестоцементных листов (2)										
Зарплата						2047,57*10,9		10,9		22 319
Машины и механизмы						335,61*9,32		9,32		3 128
Материалы						0		1		0
Итого										25 447
Работа по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)										
Накладные расходы						(22319+0)*1,1*0,9*0,85		0,84		18 748
Сметная прибыль						(22319+0)*0,7*0,85*0,8		0,48		10 713
Итого										54 908
Кровля из профилированного листа (6, 7, 8, 10, 11, 18)										
Зарплата						6598,26*10,9		10,9		71 921
Машины и механизмы						478,94*9,16		9,16		4 387
Материалы						32378,28*3,51		3,51		113 648
Итого										189 956
Крыши, кровли при ремонте (6, 7, 8, 10, 11, 18)										
Накладные расходы						(71921+683)*0,83*0,85		0,71		51 549

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые	
Сметная прибыль	(71921+683)*0,65*0,8	0,52	37 754
Итого			279 259
Кровля из профилированного листа (12, 13, 14, 17)			
Зарплата	779,5,64*10,9	10,9	84 972
Машины и механизмы	2353,82*9,16	9,16	21 561
Материалы	189 186,47*3,51	3,51	664 045
Итого			770 578
Кровля (12, 13, 14, 17)			
Накладные расходы	(84972+3088)*1,2*0,9*0,85	0,92	81 015
Сметная прибыль	(84972+3088)*0,65*0,85*0,8	0,44	38 746
Итого			890 339
Кровля из профилированного листа (9, 15)			
Зарплата	1386,7*10,9	10,9	15 115
Машины и механизмы	305,4*9,16	9,16	2 797
Материалы	7645,06*3,51	3,51	26 834
Итого			44 746
Деревянные конструкции (9, 15)			
Накладные расходы	(15115+261)*1,18*0,9*0,85	0,9	13 838
Сметная прибыль	(15115+261)*0,63*0,85*0,8	0,43	6 612
Итого			65 196
Общестроительные работы (21, 26)			
Зарплата	1124,32*10,9	10,9	12 255
Машины и механизмы	54,67*6,26	6,26	342
Материалы	1222,39*5,55	5,55	6 784
Итого			19 381
Печные работы при ремонте (21, 26)			
Накладные расходы	(12255+101)*0,78*0,85	0,66	8 155
Сметная прибыль	(12255+101)*0,63*0,8	0,5	6 178
Итого			33 714
Однородные работы (22, 24)			
Зарплата	2212,57*10,9	10,9	24 117
Машины и механизмы	2,26*8,48	8,48	19
Материалы	1139,13*4,1	4,1	4 670
Итого			28 806
Плукатурные работы при ремонте (22, 24)			
Накладные расходы	(24117+0)*0,79*0,85	0,67	16 158

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Сметная прибыль	(24117+0)*0,5*0,8	9 647
Итого		54 611
Отделочные работы (19, 20, 23, 25, 27, 28)		
Зарплата	810,14*10,9	8 831
Машины и механизмы	62,56*8,48	531
Материалы	840,6*4,1	3 446
Итого		12 808
Отделочные работы (19, 20, 23, 25, 27, 28)		
Накладные расходы	(8831+317)*1,05*0,9*0,85	7 318
Сметная прибыль	(8831+317)*0,5*0,85*0,8	3 385
Итого		23 511
Общестроительные работы (31)		
Зарплата	554,17*10,9	6 040
Машины и механизмы	0	0
Материалы	0	0
Итого		6 040
Прочие ремонтно-строительные работы (31)		
Накладные расходы	(6040+0)*0,78*0,85	3 986
Сметная прибыль	(6040+0)*0,5*0,8	2 416
Итого		12 442
Общестроительные работы (29, 30, 32)		
Зарплата	1453,55*10,9	15 844
Машины и механизмы	108,46*6,26	679
Материалы	12755,3*5,55	70 792
Итого		87 315
Крыши, кровли при ремонте (29, 30, 32)		
Накладные расходы	(15844+0)*0,83*0,85	11 249
Сметная прибыль	(15844+0)*0,65*0,8	8 239
Итого		106 803
Общестроительные работы (33, 34)		
Зарплата	6985,44*10,9	76 141
Машины и механизмы	2161,64*6,26	13 532
Материалы	27970,08*5,55	155 234
Итого		244 907
Полы (33, 34)		
Накладные расходы	(76141+757)*1,23*0,9*0,85	72 284
		0,94

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Сметная прибыль	$(76141+757)*0,75*0,85*0,8$	39 218
Итого		356 409
Общестроительные работы (35, 40, 41, 42)		
Зарплата	491,14*10,9	5 353
Машины и механизмы	100,14*6,26	627
Материалы	7952,91*5,55	44 139
Итого		50 119
Деревянные конструкции (35, 40, 41, 42)		
Накладные расходы	$(5353+33)*1,18*0,9*0,85$	4 847
Сметная прибыль	$(5353+33)*0,63*0,85*0,8$	2 316
Итого		57 282
Кровля из профилированного листа (16)		
Зарплата	2375,1*10,9	25 889
Машины и механизмы	1600,96*9,16	14 665
Материалы	6074,59*3,51	21 322
Итого		61 876
Теплоизоляционные работы (16)		
Накладные расходы	$(25889+337)*1*0,9*0,85$	20 194
Сметная прибыль	$(25889+337)*0,7*0,85*0,8$	12 588
Итого		94 658
Двери: деревянные (36, 37)		
Зарплата	45,87*10,9	500
Машины и механизмы	35,21*9,45	333
Материалы	1097,17*4,4	4 828
Итого		5 661
Деревянные конструкции (36, 37)		
Накладные расходы	$(500+61)*1,18*0,9*0,85$	505
Сметная прибыль	$(500+61)*0,63*0,85*0,8$	241
Итого		6 407
Кровля из оцинкованной стали (45, 46, 47, 48, 49)		
Зарплата	1162,79*10,9	12 674
Машины и механизмы	21,55*9,28	200
Материалы	9117,02*3,6	32 821
Итого		45 695
Крыши, кровли при ремонте (45, 46, 47, 48, 49)		
Накладные расходы	$(12674+0)*0,83*0,85$	8 999
	0,71	

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Сметная прибыль	(12674+0)*0,65*0,8	6 590
Итого		61 284
Кровля из оцинкованной стали (50)		
Зарплата	0	0
Машины и механизмы	3081,4*9,28	28 595
Материалы	0	0
Итого		28 595
<Нет вида работ> (50)		
Накладные расходы	(0+393)*0	0
Сметная прибыль	(0+393)*0	0
Итого		28 595
Общестроительные работы (38)		
Зарплата	126,14*10,9	1 375
Машины и механизмы	0	0
Материалы	0	0
Итого		1 375
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (38)		
Накладные расходы	(1375+0)*0,74*0,85	866
Сметная прибыль	(1375+0)*0,5*0,8	550
Итого		2 791
Общестроительные работы (39)		
Зарплата	182,7*10,9	1 991
Машины и механизмы	0	0
Материалы	0	0
Итого		1 991
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (39)		
Накладные расходы	(1991+0)*1,1*0,9*0,85	1 672
Сметная прибыль	(1991+0)*0,7*0,85*0,8	956
Итого		4 619
Санитарно-технические работы внутренне: вентиляция (43, 44)		
Зарплата	379,68*10,9	4 139
Машины и механизмы	63,92*6,57	420
Материалы	2678,08*2,48	6 642
Итого		11 201
Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (43, 44)		
Накладные расходы	(4139+0)*1,28*0,9*0,85	4 056

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Сметная прибыль	(4139+0)*0,83*0,85*0,8	2 318
Итого		17 575
Итого по погрузке		21 287
Итого по перевозке		13 588
Итого		34 875
Итого		2 249 961
Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		2 249 961
НДС	2249961*0,18	404 992,98
Итого		2 654 953,98

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТ Д СНКО "Региональный фонд"



Н.П.Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТ Д СНКО "Региональный фонд"



С.В.Белов