

«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор СНКО

«Региональный фонд»

А.Ю. Уткин

20 г.



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту _____ кровли 4-х скатной,
угол уклона более 27 град _____, дом кирпичный
 (наименование работ)

по адресу: г. Великий Новгород, ул. Белова д № 4
 (наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дома, корпуса)

Длина дома	53,7	м
Ширина дома	12,6	м
Общая площадь дома	677	м ²
Высота дома	15,6	м
Объем дома	10561	м ³
Количество этажей	5	шт.
Количество подъездов	3	шт.
Количество квартир	60	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 кровли	871
	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	282
	Разборка покрытий кровель:		
	- из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов	м ²	871
	Устройство обрешетки из досок и брусков с прозорами для кровли из :		
	- профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м ²	871
	Устройство контробрешётки	м ³	3,48
	Устройство пароизоляции	м ²	871
	Устройство кровель :		
	- из профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м ²	871
	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	87,1
	Устройство снегозадержателей	м	132
	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м ²	1307

Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	шт	6
Устройство слуховых окон (1,3 м x 0,9 м)	шт	6
Окраска слуховых окон	м ²	16,8
Ремонт деревянных элементов конструкций крыш		
-смена стропильных ног из досок 150*50 (двойная)	м	189,6
-смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	м	10
Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м ³	0,5
Исправление кирпичной кладки борозов	м ³	0,1
Штукатурка дымовых кирпичных труб	м ²	15
Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м ²	12
Окраска дымовых кирпичных труб - цементная	м ²	60,2
Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) -известковая	м ²	46,3
Установка колпаков на трубах	шт	3
6 каналов	шт	6
4 канала		
Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м ³	31
Смена ограждений с окраской	м	137
Устройство желобов настенных	м	137
Смена прямых звеньев водосточных труб	м	122
Смена колен водосточных труб	шт	16
Смена отливов водосточных труб	шт	8
Смена воронок водосточных труб	шт	8
Смена ухватов водосточных труб	шт	8
Окраска металл. люка (0,8*0,8) 2 шт.	м ²	3
Устройство пароизоляции	м ²	611
Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике толщ. 50 мм в 2 слоя	м ²	611
Устройство пароизоляции	м ²	611
Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям.	м	78
Вышка для устройства водосточной системы	машино-час	12
Погрузка мусора	т	
Перевозка мусора на расстояние 55 км	т	

Составил: Гл. специалист



А.А. Джумаев

" " " 201 г.

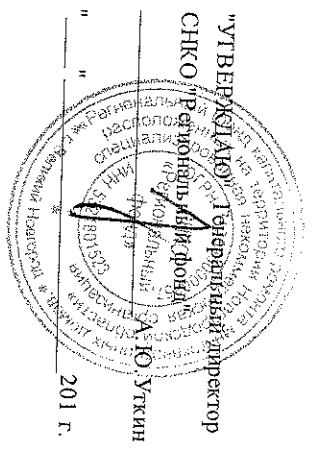
Наименование стройки - г. Великий Новгород, ул. Белова, д. 4
Объект : Капитальный ремонт сканной крыши многоквартирного дома

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 610/18
капитальный ремонт кровли

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены октября 2016 года

Сметная стоимость - 2 191,608 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 2 728,01 чел-ч
Сметная заработная плата - 386,099 тыс.руб



№ 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. обл. машин	
			ед. изм.	т	Всего	Основной и зарплата	Экспл. машин В.т.ч зарплата	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин В.т.ч зарплата	На един. машин
№1 <Нет раздела>											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТЕРР58-1-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами ЗП=183,44*1,25; ЭММ=43,07*1,25; ЗПм=9,04*1,25; ТЗТ=15,16*1,25; ТЗТм=0,46*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	8,71 100 м2 кровля	283,14 229,3	53,84 11,3	2 466,15	1 997,2	468,95	18,95	165,05	
1.1	509-9900	Строительный мусор	12,194 т	0		0					
2	ТЕРР58-4-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка параллельных 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 асбестоцементных листов	1,37 100 м	223,86 221,81	2,05 0	306,69	303,88	2,81	18,5	25,35	
2.1	509-9900	Строительный мусор	1,096 т	0		0				0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР46-04-008-04 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов ЗП=188,89*1,25; ЭММ=30,96*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=15,9*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	8,71 100 м2 покрытия	274,81 236,11	38,7 0	2 393,6 0	2 056,52 0	337,08 0	19,88 0	173,15 0
3.1	509-9900	Строительный мусор	7,839 т	0		0				
4	ТЕРр58-3-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали пожелков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. ЗП=108,11*1,25; ЭММ=0,21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=9,1*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	2,82 100 м труб и покрытий	135,4 135,14	0,26 0	381,83 0	381,09 0,73	0,73 0	11,38 0	32,09 0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,3384 т	0		0				
5	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС 81-35-2004.п.4.7	Устройство контробрешетки 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	3,48 1 м3	1 928,02 316,74	62,05 4,61	6 709,51 0	1 102,26 215,93	16,04 0,24	21,62 0,24	75,24 0,84
6	ТЕРр58-12-02 (0) МДС38.Пр.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	8,71 100 м2	1 921,96 322,93	39,81 7,86	16 740,27 0	2 812,72 346,75	346,75 68,46	26,69 0,4	232,47 3,48
7	ТЕРр58-13-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Устройство покрытия из рулонных материалов (подкровельная пароизоляция) ЗП=55,19*1,25; ЭММ=6,35*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,52*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	8,71 100 м2 кровли	99,85 68,99	7,94 0	869,69 0	600,9 69,16	69,16 0	5,65 0	49,21 0
7.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ	1 001,65 м2	6,85		6 861,3				
8	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности(Применительно) ЗП=542,17*1,25*1,15; ЭММ=127,49*1,25*1,25; ЗПм=15,53*1,25*1,25; ТЗТ=41,23*1,25*1,15; ТЗТм=0,79*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	8,71 100 м2 кровли	24 825,49 779,37	199,2 24,26	216 230,02 0	6 788,31 1 735,03	1 735,03 211,3	59,27 1,24	516,24 10,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-1 114,88 м2	176,79		-197 099,64				
8.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	8,25 т	12 688,3		104 678,48				
8.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	87,1 м2	177,09		15 424,54				
9	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержания (Применительно) 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	1,32 100 м отраждения	3 493,48 129,35	94,85 8,91	4 611,39	170,74	125,2 11,76	9,59 0,45	12,66 0,59
9.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,396 т	10 826,75		-4 287,39				
9.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм(Примен)	66 шт.	155,6		10 269,6				
10	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2; 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*1,25*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	13,07 100 м2	314,33 182,6	123,08 2,38	4 108,29	2 386,58	1 608,66 31,11	12,75 0,14	166,64 1,83
10.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПИРИДАКС 3000" для древесины	270,549 кг	17,63		4 769,78				
11	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Отраждение кровель перилами 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	1,37 100 м отраждения	3 493,48 129,35	94,85 8,91	4 786,07	177,21	129,94 12,21	9,59 0,45	13,14 0,62
12	ТЕР15-04-030-04 (0) МДС35.п.4.7	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, перелетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 V=137*0,3*0,5/100; ЗП=9,58*6*1,15; ЭММ=3,54*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=71,06*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,2055 100 м2	1 168,19 1 102,39	4,43 0,25	240,06	226,54	0,91 0,05	81,72 0,01	16,79 0

2		3		4	5	6	7	8	9	10	11
12.1	[101-04631]	Краски масляные и алкидные шпатель, готовые к применению для наружных работ	0,005055	16 764,01			84,75				
13	ТЕРр58-2-02 (0) МДС38.Пр.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	23,2 0
13.1	509-9900	Строительный мусор	0,336	0			0				
14	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон (0,9*1,3) 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	479,85 123,8	38,31 3,38		2 879,1	742,8	229,86 20,28	9,53 0,18	57,18 1,08
14.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со старенькими и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	6 комплект	10,05			60,3				
14.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-3 м2	163,21			- 489,63				
14.3	[203-01771]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	3,51 м2	454,71			1 596,03				
14.4	[203-0176]	Окна одинарной конструкции	3,51 м2	264,95			929,97				
15	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву заготовлений оконных проемов(слуховые окна)(К=1,2, Т.Ч.15,Т.Зп.3) V=7,02*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	0,08424 100 м2	782,71 682,42	5,75 0,25		65,94	57,49	0,48 0,02	51,23 0,01	4,32 0
15.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,002064	29 000			59,85				
16	ТЕР15-04-024-01 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву стен слуховых окон V=(16,8-8,424)/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	0,08376 100 м2	723,52 429,67	7,08 0,25		60,6	35,99	0,59 0,02	32,26 0,01	2,7 0
16.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,002262	29 000			65,58				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок ЗП=1730,92*1,25; ЭММ=21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=133,25*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	100 м	2 163,65	0	6 990,04	4 110,94	49,88	166,56	316,46
17.1	509-9900	Строительный мусор	1,0716 т	0		0				
18	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание только 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	100 м	2 601,41	0	646,81	260,14	8,72	200,26	20,03
18.1	509-9900	Строительный мусор	0,127 т	0		0				
19	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка помещений от строительного мусора V=31*0,6/100; Общестроительные работы	0,186 100 т мусора	2 368,24	0	440,49	440,49	0	214,32	39,86
19.1	509-9900	Строительный мусор	18,6 т	0		0				
20	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо под утеплитель и на утеплитель V=611*2/100; Общестроительные работы	12,22 100 м2 кровли	84,46	6,35	1 032,1	674,42	77,6	4,52	55,23
20.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А	1 405,3 м2	5,11		7 181,08				
21	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых(1-й слой толщ.50 мм) 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	6,11 100 м2	583,36	137,86	3 564,33	2 722,01	842,32	32,64	199,43
21.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	31,467 м3	346,37		10 899,22				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных(2-й слой толщ. 50 мм) 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	100 м2	445,5	4,43					
22.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	31,467 м3	346,37		10 899,22				
23	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы(над крышей) V=0,5*394/100; Общестроительные работы	100 кирпичей	190,24	1,57					
23.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,197 1000 шт.	1 779,85		350,63				
23.2	509-9900	Строительный мусор	1,00625 т	0		0				
24	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы(на чердаке) V=0,1*394/100; Общестроительные работы	100 кирпичей	190,24	1,57					
24.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,0394 1000 шт.	1 779,85		70,13				
24.2	509-9900	Строительный мусор	0,20125 т	0		0				
25	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб Отделочные работы	0,27 100 м2	2 818,46 1 859,31	1,9 0	760,98	502,01	0,51 0	131,4 0	35,48 0
26	ТЕР15-04-011-03 (0) МДС35.п.4.7	Окразка труб с полготовойкой поверхности цементная (над крышей) ЗП=130,29*1,15; ЭММ=9,94*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=10,03*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,602 100 м2	660,36 149,83	12,43 0	397,54	90,2	7,48 0	11,53 0	6,94 0
27	ТЕР15-04-011-01 (0) МДС35.п.4.7	Окразка труб с полготовойкой поверхности известковая (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	0,463 100 м2	141,12 94,42	3,01 0	65,34	43,72	1,39 0	7,27 0	3,37 0
28	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(6 каналов) Общестроительные работы	0,3 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	434,7	69,41	0,95 0	18,6 0	5,58 0
28.1	509-9900	Строительный мусор	0,0156 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29	ТЕРр58-21-02 (0) к=5	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*5; ЭММ=1,06*5; ЗПм=0*5; Маг=359,21*5; ТЗТ=5,2*5; ТЗТм=0*5; Общестроительные работы	10 шт.	323,45	0	637,44	97,04	1,59	26	7,8
29.1	509-9900	Строительный мусор	0,0225 т	0	0					
30	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена коленок на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(4 каналов) Общестроительные работы	0,6 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	869,41	138,83	1,9	18,6	11,16
30.1	509-9900	Строительный мусор	0,0312 т	0	0					
31	ТЕРр58-21-02 (0) к=3	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*3; ЭММ=1,06*3; ЗПм=0*3; Маг=359,21*3; ТЗТ=5,2*3; ТЗТм=0*3; Общестроительные работы	10 шт.	194,07	0	764,93	116,44	1,91	15,6	9,36
31.1	509-9900	Строительный мусор	0,027 т	0	0					
32	ТЕРр58-19-05 (0)	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях металлических настенных желобов Кровля из оцинкованной стали	1,37 100 м покрытия	7 130,25 1 017,38	10,06 2,56	9 768,44	1 393,81	13,78 3,51	78,32 0,13	107,3 0,18
32.1	509-9900	Строительный мусор	0,49046 т	0	0					
33	ТЕРр58-10-01 (0)	Смена прямых звеньев водосточных труб Кровля из оцинкованной стали	1,22 100 м	6 272,01 478,03	13,75 0	7 651,85	583,2	16,78 0	36,8 0	44,9 0
34	ТЕРр58-10-06 (0)	Смена воронок водосточных труб Кровля из оцинкованной стали	0,08 100 шт.	700,28 689,77	8,46 0	56,02	55,18	0,68 0	53,1 0	4,25 0
34.1	[301-1104]	Воронка водосточная из оцинкованной стали	8 шт.	46,03		368,24				
35	ТЕРр58-10-03 (0)	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмоостей Кровля из оцинкованной стали	0,16 100 шт.	840,57 830,06	8,46 0	134,49	132,81	1,35 0	63,9 0	10,22 0
35.1	[201-1102]	Колена из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм.	16 шт.	27,84		445,44				
36	ТЕРр58-22-01 (0)	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах Кровля из оцинкованной стали	0,08 100 шт.	1 185,04 470,23	1,06 0	94,8	37,62	0,08 0	37,8 0	3,02 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
36.1	509-9900	Строительный мусор	0,0008 т	0		0				
37	ТЕРР58-10-05 (0)	Смена отливов (отметов) водосточных труб Кровля из оцинкованной стали	0,08 100 шт.	700,28 689,77	8,46 0	56,02	55,18	0,68 0	53,1 0	4,25 0
37.1	[201-1103]	Отливыв (отметы) из оцинкованной стали	8 шт.	34,56		276,48				
38	[031050]	Вышка телескопическая 25 м Кровля из оцинкованной стали	12 Маш.-ч	154,07	154,07 19,66	1 848,84		1 848,84 235,92	1	12
39	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; Облестроительные работы	0,78 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	846,46	43,53	13,14 1,53	4,37 0,1	3,41 0,08
40	ТЕРр62-31-04 (0)	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических люков за два раза Отделочные работы	0,03 100 м2	546,76 272,86	1,23 0	16,4	8,19	0,04 0	20,75 0	0,62 0
40.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000483 т	29 000		14,01				
41	ТССЦпг01-01-01-0 43	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Цед=3,84*7; <Нет вида работ>	43,397 т	26,88	0	1 166,51	0	0		
42	ТССЦпг03-21-01-0 55	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 55 км(до д.Теребулицы) Цед=33,34*7,17; <Нет вида работ>	43,397 т	239,0478	0	10 374,05		0		
Итого:				277 740,22	34 867,82	9 026,67	768,48			2 688,45
Кровля из профилированного листа (5, 14)			Наименование и значение множителей		Значение		Прямые			
Зарплата					1845,06*10,9		10,9		20 111	
Машины и механизмы					445,79*8,84		8,84		3 941	
Материалы					9394,43*3,51		3,51		32 974	
Итого									57 026	
Деревянные конструкции (5, 14)					(1845,06+36,32)*10,9*1,18*0,9*0,85		0,9		18 456	
Накладные расходы					(1845,06+36,32)*10,9*0,63*0,85*0,8		0,43		8 818	
Сметная прибыль									84 300	

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Кровля из профилированного листа (6, 7, 13, 17, 18)		
Зарплата	8065,39*10,9	87 913
Машины и механизмы	475,3*8,84	4 202
Материалы	23848,92*3,51	83 710
Итого		175 825
Крыши, кровля при ремонте (6, 7, 13, 17, 18)		
Накладные расходы	(8065,39+68,46)*10,9*0,83*0,85	62 948
Сметная прибыль	(8065,39+68,46)*10,9*0,65*0,8	46 103
Итого		284 876
Отделочные работы (25)		
Зарплата	502,01*10,9	5 472
Машины и механизмы	0,51*8,32	4
Материалы	258,46*4,1	1 060
Итого		6 536
Штукатурные работы при ремонте (25)		
Накладные расходы	(5472+0)*0,79*0,85	3 666
Сметная прибыль	(5472+0)*0,5*0,8	2 189
Итого		12 391
Отделочные работы (12, 15, 16, 26, 27)		
Зарплата	453,94*10,9	4 948
Машины и механизмы	10,85*8,32	90
Материалы	574,86*4,1	2 357
Итого		7 395
Отделочные работы (12, 15, 16, 26, 27)		
Накладные расходы	(4948+1)*1,05*0,9*0,85	3 959
Сметная прибыль	(4948+1)*0,55*0,85*0,8	1 831
Итого		13 185
Кровля из профилированного листа (8, 9, 11)		
Зарплата	7136,26*10,9	77 785
Машины и механизмы	1990,17*8,84	17 593
Материалы	145486,62*3,51	510 658
Итого		606 036
Кровли (8, 9, 11)		
Накладные расходы	(77785+2564)*1,2*0,9*0,85	73 921
Сметная прибыль	(77785+2564)*0,65*0,85*0,8	35 354
Итого		715 311
Кровля из профилированного листа (10)		
Зарплата	2386,58*10,9	26 014

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Машины и механизмы	1608,66*8,84	8,84
Материалы	4882,84*3,51	3,51
Итого		57 374
Теплоизоляционные работы (10)		
Накладные расходы	(26014+339)*1*0,9*0,85	0,77
Сметная прибыль	(26014+339)*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого		20 292
Общестроительные работы (23, 24)		
Зарплата	449,72*10,9	10,9
Машины и механизмы	21,86*6,26	6,26
Материалы	488,96*5,55	5,55
Итого		7 753
Печные работы при ремонте (23, 24)		
Накладные расходы	(4902+40)*0,78*0,85	0,66
Сметная прибыль	(4902+40)*0,63*0,8	0,5
Итого		13 486
Общестроительные работы (19)		
Зарплата	440,49*10,9	10,9
Машины и механизмы	0*6,26	6,26
Материалы	0*5,55	5,55
Итого		4 801
Прочие ремонтно-строительные работы (19)		
Накладные расходы	(4801+0)*0,78*0,85	0,66
Сметная прибыль	(4801+0)*0,5*0,8	0,4
Итого		9 890
Кровля из асбестоцементных листов (3)		
Зарплата	2056,52*10,9	10,9
Машины и механизмы	337,08*9	9
Материалы	0*4,69	4,69
Итого		25 450
Работы по реконструкции зданий и сооружений (увеличение и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (3)		
Накладные расходы	(22416+0)*1,1*0,9*0,85	0,84
Сметная прибыль	(22416+0)*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого		55 039
Кровля из асбестоцементных листов (1, 2, 4)		
Зарплата	2682,17*10,9	10,9
Машины и механизмы	472,49*9	9
Материалы	0	1
		29 236
		4 252
		0

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		33 488
Крыши, кровли при ремонте (1, 2, 4)		
Накладные расходы	$(29236+1073)*0,83*0,85$	0,71
Сметная прибыль	$(29236+1073)*0,65*0,8$	0,52
Итого		21 519
Общестроительные работы (20, 28, 29, 30, 31)		
Зарплата	1096,14*10,9	10,9
Машины и механизмы	83,95*6,26	6,26
Материалы	9739,58*5,55	5,55
Итого		11 948
Крыши, кровли при ремонте (20, 28, 29, 30, 31)		
Накладные расходы	$(11948+0)*0,83*0,85$	0,71
Сметная прибыль	$(11948+0)*0,65*0,8$	0,52
Итого		8 483
Общестроительные работы (21, 22)		
Зарплата	5444,02*10,9	10,9
Машины и механизмы	1684,64*6,26	6,26
Материалы	21798,44*5,55	5,55
Итого		190 867
Полы (21, 22)		
Накладные расходы	$(59340+590)*1,23*0,9*0,85$	0,94
Сметная прибыль	$(59340+590)*0,75*0,85*0,8$	0,51
Итого		277 765
Отделочные работы (40)		
Зарплата	8,19*10,9	10,9
Машины и механизмы	0,04*8,32	8,32
Материалы	22,19*4,1	4,1
Итого		180
Малые работы при ремонте (40)		
Накладные расходы	$(89+0)*0,8*0,85$	0,68
Сметная прибыль	$(89+0)*0,5*0,8$	0,4
Итого		277
Кровля из оцинкованной стали (32, 33, 34, 35, 36, 37)		
Зарплата	2257,8*10,9	10,9
Машины и механизмы	33,35*8,92	8,92
Материалы	16560,64*3,6	3,6
Итого		84 525
Крыши, кровли при ремонте (32, 33, 34, 35, 36, 37)		
Итого		24 610
		297
		59 618
		84 525

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Накладные расходы	$(24610+38)*0,83*0,85$	17 500
Сметная прибыль	$(24610+38)*0,65*0,8$	12 817
Итого		114 842
Общестроительные работы (39)		
Зарплата	43,53*10,9	474
Машины и механизмы	13,14*6,26	82
Материалы	789,78*5,55	4 383
Итого		4 939
Деревянные конструкции (39)		
Накладные расходы	$(474+17)*1,18*0,9*0,85$	442
Сметная прибыль	$(474+17)*0,63*0,85*0,8$	211
Итого		5 592
Кровля из оцинкованной стали (38)		
Зарплата	0	0
Машины и механизмы	1848,84*8,92	16 492
Материалы	0	0
Итого		16 492
Накладные расходы	$(0+236)*0$	0
Сметная прибыль	$(0+236)*0$	0
Итого		16 492
Итого по погружке		1 167
Итого по перевозке		10 374
Итого		11 541
Итого		1 857 295
Итого		1 857 295
Итого НДС	$1857295*0,18$	334 313,1
Итого		2 191 608,1

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТ Д СНКО "Региональный фонд"

Н.П.Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТ Д СНКО "Региональный фонд"

