

по капитальному ремонту кровли 4-х скатной

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

496/18

по адресу: г. В. Новгород ул. Розважа 11/1

(наименование работ)

(наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дома, корпуса)

Длина дома 39,7 м
Ширина дома 12,8 м
Общая площадь дома 508,1 м²
Высота дома 13,3 м
Объем дома 6759 м³
Количество этажей 4 шт.
Количество подъездов 2 шт.
Количество этажей в подъездах 4 шт.

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1	Разборка деревянных элементов кровли обрешетки из досок и брусков с прозорами	м ²	725
2	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	202
3	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов		
4	Устройство обрешетки с из досок и брусков с прозорами для кровли из:	м ²	725

	из профнастига НС 35-1000-0,7	м ²	725
5	Устройство контробрешётки	м ³	2,9
6	Устройство пароизоляции	м ²	725
7	Устройство кровель:		
	из профнастига НС 35-1000-0,7	м ²	725
8	Устройство мелких покрытий из листового стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	101
9	Установка трубчатых снегозадержателей	м	92
10	Замена металлических ограждений на кровле с окраской	м	96
11	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Тирилак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м ²	1088
12	Разборка слуховых окон полукруглые 1,2*1	шт	2
13	Устройство слуховых окон (1,2х1,0м)	шт	2
14	Окраска слуховых окон	м ²	8
15	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши		
	-укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	м	36
	-смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание гофью	м	8
	-смена стропильных ног из брусев	м	53,4
16	Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м ³	0,1
17	Штукатурка вентиляционных кирпичных труб	м ²	57
18	Окраска дымовых кирпичных труб - цементная	м ²	120
19	Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м ²	63
20	Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) - известковая	м ²	63
21	Исправление кирпичной кладки боровов	м ³	0,2
22	Устройство кошаков на трубах: 8 канала	шт	6

23	Устройство желобов подвесных	м	96
24	Смена прямых звеньев водосточных труб	м	80
25	Смена колен водосточных труб	шт	12
26	Смена отливов водосточных труб	шт	6
27	Смена воронок водосточных труб	шт	6
28	Смена ухватов водосточных труб	шт	46
29	Демонтаж утеплителя (плак, керамзит)	м ³	25,4
30	Устройство парозащиты	м ²	453
31	Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты 50мм в два слоя	м ²	453
32	Устройство парозащиты	м ²	453
33	Замена лока выхода на чердак (0,8 х 0,8)	шт	2
34	Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям	м	124
35	Погрузка мусора	т	34,3427
36	Перевозка мусора на расстояние 55 км	т	34,3427
37	Вышка телескопическая	маш/час	20

Составил:

Главный специалист ОКР

Соловьев А. И.

(дата)

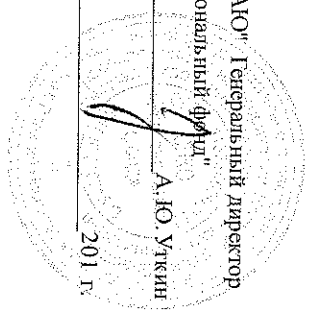
(должность)

(подпись)

(фамилия, имя, отчество)

" " " 201 г.

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



Наименование стройки - Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома по адресу: г. Великий Новгород, ул. Розважя, д.11/1
Объект : г. Великий Новгород, ул. Розважя, д.11/1

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 49/6/18

капитальный ремонт крыши из профлированного листа(725м2)

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

Сметная стоимость - 1 806,372 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 2 119,97 чел-ч
Сметная заработная плата - 300,259 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с пересчетом 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. obsл. машин	
			ед. изм.	Основной и зарплата	Экспл. машин В.т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин В.т.ч. зарплата	На един.	Всего
№1 <Нет раздела>										
1	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	0,96	223,86	2,05	214,91	212,94	1,97	18,5	17,76
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,768	0	0	0	0	0	0	0
2	ТЕРр58-3-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали покосов, 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	2,02	135,4	0,26	273,51	272,98	0,53	11,38	22,99
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,2424	0	0	0	0	0	0	0

3	ТЕРр46-04-008-04 (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	7,25	274,81	38,7	1 992,37	1 711,8	280,58	19,88	144,13
			100 м2 покрытия	236,11	0				0	0
3.1	509-9900	Строительный мусор	6,525 т	0		0				
4	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	7,25	283,14	53,84	2 052,77	1 662,43	390,34	18,95	137,39
			100 м2 кровли	229,3	11,3			81,93	0,58	4,21
4.1	509-9900	Строительный мусор	10,15 т	0		0				
5	ТЕРр58-2-03 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка суховых окон полукруглых ЗП=1674,64*1,25; ЭММ=7,4*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=138,4*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	0,02	2 102,55	9,25	42,05	41,87	0,19	173	3,46
			100 окон	2 093,3	0			0	0	0
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,092 т	0		0				
6	ТЕРр58-5-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног распижкой 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	0,36	3 855,4	47,68	1 387,94	233,06	17,16	49,84	17,94
			100 м	647,39	0			0	0	0
7	ТЕРр58-5-05 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осколкой 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	0,08	6 468,1	87,24	517,45	208,11	6,98	200,26	16,02
			100 м	2 601,41	0			0	0	0
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,1016 т	0		0				
8	ТЕРр58-5-03 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций 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	0,534	6 465,62	44,88	3 452,64	1 301,41	23,97	187,61	100,18
			100 м	2 437,09	0			0	0	0

8.1	509-9900	Строительный мусор	0,51798	0	0															
9	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.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	2,9	1 928,02	62,05	5 591,26	918,55	179,95	21,62	62,7										
			1 м3 древесины в конструкции	316,74	4,61			13,37	0,24	0,7										
10	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	7,25	1 921,96	39,81	13 934,21	2 341,24	288,62	26,69	193,5										
			100 м2	322,93	7,86			56,99	0,4	2,9										
11	ТЕРр58-13-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо 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	7,25	99,85	7,94	723,91	500,18	57,57	5,65	40,96										
			100 м2 кровли	68,99	0			0	0	0										
11.1	[101-7201]	ИЗОСТАН ДМ	833,75	6,85	5 711,19															
12	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по ГОТОВЫМ прогонам средней сложности (кровля 4х скатная) 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	7,25	24 825,49	199,2	179 984,8	5 650,43	1 444,2	59,27	429,71										
			100 м2 кровли	779,37	24,26			175,89	1,24	8,99										
12.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 928	176,79	- 164 061,12															
12.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7(928м2*7,4кг)	6,867	12 688,3	87 130,56															
12.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, примыкания к стенам и трубам	101	177,09	17 886,09															
			м2																	
13	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержания 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	0,92	3 493,48	94,85	3 214	119	87,26	9,59	8,82										
			100 м отраждения	129,35	8,91			8,2	0,45	0,41										

13.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профилейного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,276 т	10 826,75			-2 988,18												
13.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	46 шт.	155,6			7 157,6												
14	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство суховых окон(1,2*1,0) 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	2 1 суховое окно	479,85 123,8	38,31 3,38	959,7	247,6	76,62	9,53	19,06									
14.1	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-1 м2	163,21		- 163,21													
14.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	1,2 м2	454,71		545,65													
14.3	[203-0176]	Окна одинарной конструкции	1,2 м2	264,95		317,94													
14.4	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со старенькими и одинарными перешлетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1													
15	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Ограждение 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	0,96 100 м ограждения	3 493,48 129,35	94,85 8,91	3 353,74	124,18	91,06	9,59	9,21									
16	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Тирилакс" 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	10,88 100м2	314,33 182,6	123,08 2,38	3 419,91	1 986,69	1 339,11	12,75	138,72									
16.1	[113-8071]	Антистепля-антилирен "ПИРИДАКС 3000" для древесины	225,216 кг	17,63		3 970,56													

Общестроительные и отделочные работы

17	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35, п.4.7	Простая 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	0,08	782,71	5,75	62,62	54,59	0,46	51,23	4,1
			100 м2	682,42	0,25			0,02	0,01	0
17.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,00196 т	29 000		56,84				
18	ТЕР15-04-030-04 (0) МДС35, п.4.7	Масляная окраска металлических поверхностей решеток ограждения кровли количество окрасок 2(П.15, П.2.15.36, к=0,5) У=0,3*96*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; Отделочные работы	0,144	1 168,19	4,43	168,22	158,74	0,64	81,72	11,77
			100 м2	1 102,39	0,25			0,04	0,01	0
18.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,003542 т	29 000		102,73				
19	ТЕРР60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы(0,1м3) Общестроительные работы	0,4	228,34	9,25	91,34	76,1	3,7	14,77	5,91
			100 кирпичей	190,24	1,57			0,63	0,08	0,03
19.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	0,04 1000 шт.	1 779,85		71,19				
19.2	509-9900	Строительный мусор	0,204 т	0		0				
20	ТЕРР61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб Отделочные работы	0,57	2 818,46	1,9	1 606,52	1 059,81	1,08	131,4	74,9
			100 м2 поверхности	1 859,31	0			0	0	0
21	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35, п.4.7	Окраска оголовков по подготовленной поверхности цементная ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	1,2	586,51	12,36	703,81	129,23	14,83	8,08	9,7
			100 м2 фасада	107,69	0			0	0	0
22	ТЕРР60-10-01 (0)	Исправление кладки борва (0,2м3) Общестроительные работы	0,79	228,34	9,25	180,39	150,29	7,31	14,77	11,67
			100 кирпичей	190,24	1,57			1,24	0,08	0,06
22.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	0,079 1000 шт.	1 779,85		140,61				
22.2	509-9900	Строительный мусор	0,4029 т	0		0				

23	ТЕРр61-31-01 (0)	Оплетка/уривание поверхности дымовых труб на чердаке Отделочные работы	0,63	2 818,46	1,9	1 775,63	1 171,37	1,2	131,4	82,78
			100 м2 поверхности	1 859,31	0			0	0	0
24	ТЕР15-04-002-01 (0) МДС35.п.4.7	Известковая окраска волнами составами внутри помещений по шпукатурке труб(на чердаке) ЗП=127,01*1,15; ЭММ=2,48*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=10,21*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,63	205,8	3,1	129,65	92,02	1,95	11,74	7,4
			100 м2	146,06	0,25			0,16	0,01	0,01
25	ТЕРр58-21-01 (0)	Устройство колок на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (8 каналов) Общестроительные работы	0,6	1 449,01	3,17	869,41	138,83	1,9	18,6	11,16
			10 шт. т	231,38	0			0	0	0
25.1	509-9900	Строительный мусор	0,0312	0		0				
			т							
26	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*7; ЭММ=1,06*7; ЗПм=0*7; Маг=359,21*7; ТЗТ=5,2*7; ТЗТм=0*7; Общестроительные работы	0,6	2 974,72	7,42	1 784,83	271,7	4,45	36,4	21,84
			10 шт.	452,83	0			0	0	0
26.1	509-9900	Строительный мусор	0,063	0		0				
			т							
27	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя V=25,4*0,6/100; Общестроительные работы	0,1524	2 368,24	0	360,92	360,92	0	214,32	32,66
			100 т мусора	2 368,24	0			0	0	0
27.1	509-9900	Строительный мусор	15,24	0		0				0
			т							
28	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=453*2/100; Общестроительные работы	9,06	84,46	6,35	765,21	500,02	57,53	4,52	40,95
			100 м2 кровли	55,19	0			0	0	0
28.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	1 041,9 м2	5,11		5 324,11				

29	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных толщ.50 мм (первый слой) ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25; Общестроительные работы	4,53	583,36	137,86	2 642,62	2 018,12	624,51	32,64	147,86
	(0) МДС35.п.4.7		100 м2	445,5	4,43			20,07	0,23	1,04
29.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	23,3295 м3	346,37		8 080,64				
30	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных толщ.50 мм (второй слой) ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25; Общестроительные работы	4,53	583,36	137,86	2 642,62	2 018,12	624,51	32,64	147,86
	(0) МДС35.п.4.7		100 м2	445,5	4,43			20,07	0,23	1,04
30.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	23,3295 м3	346,37		8 080,64				
31	ТЕР10-01-023-01	Укладка холодных досок ЗП=48,53*1,15; ЭММ=13,48*1,25; ЗПм=1,57*1,25; ТЗТ=3,8*1,15; ТЗТм=0,08*1,25; Общестроительные работы	1,24	1 085,2	16,85	1 345,65	69,2	20,89	4,37	5,42
	(0) МДС35.п.4.7		100 м ходов	55,81	1,96			2,43	0,1	0,12
32	ТЕР10-01-039-05	Демонтаж лаков-(0,8*0,8)2 шт 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	2 543,74	1 073,56	32,56	18,82	13,74	114,14	1,46
	(0) МДС38.п.3.3.1		100 м2 проемов	1 470,18	171,75			2,2	10,92	0,14
33	ТЕР10-01-039-05	Установка лаков в, 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	6 428,69	1 677,44	82,29	27,05	21,47	164,08	2,1
	(0) МДС35.п.4.7		100 м2 проемов	2 113,38	268,36			3,44	13,65	0,17
33.1	[203-0236]	Лаки со шпательными подложками утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен однополднные	1,28 м2	589,59		754,68				
33.2	[111-0123]	Замок висчий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
33.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 шт. 100 шт.	1 142,69		45,71				

33.4	[101-09531]	Ручка-скоба	4 шт.	21,69		86,76														
33.5	[101-09561]	Пегля накладная	4 шт.	11,58		46,32														

Водосточная система

34	ТЕРР12-01-009-02 (0) МДС35 п.4.7	Устройство желобов полесных ЗП=408,02*1,15; ЭММ=25,6*1,25; ЗГМ=3,15*1,25; ТЗТ=31,41*1,15; ТЗГМ=0,16*1,25; Кровля из оцинкованной стали	0,96	10 002,45	32	9 602,35	450,45	30,72	36,12	34,68
			100 м желобов	469,22	3,94			3,78	0,2	0,19
35	ТЕРР58-10-01 (0)	Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей Кровля из оцинкованной стали	0,8	6 272,01	13,75	5 017,61	382,42	11	36,8	29,44
			100 м	478,03	0			0	0	0
36	ТЕРР58-10-03 (0)	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмоостей Кровля из оцинкованной стали	0,12	840,57	8,46	100,87	99,61	1,02	63,9	7,67
			100 шт.	830,06	0			0	0	0
36.1	[201-1102]	Колено из оцинкованной стали	12 шт.	27,84		334,08				
37	ТЕРР58-10-06 (0)	Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей Кровля из оцинкованной стали	0,06	700,28	8,46	42,02	41,39	0,51	53,1	3,19
			100 шт.	689,77	0			0	0	0
37.1	[301-1104]	Воронка водосточная из оцинкованной стали	6 шт.	46,03		276,18				
38	ТЕРР58-10-05 (0)	Смена отливов (отметов) водосточных труб Кровля из оцинкованной стали	0,06	700,28	8,46	42,02	41,39	0,51	53,1	3,19
			100 шт.	689,77	0			0	0	0
38.1	[201-1103]	Отлив (отмет) из оцинкованной стали	6 шт.	34,56		207,36				
39	ТЕРР58-22-01 (0)	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах Кровля из оцинкованной стали	0,46	1 185,04	1,06	545,12	216,31	0,49	37,8	17,39
			100 шт.	470,23	0			0	0	0
39.1	509-9900	Строительный мусор	0,0046 т	0		0				
40	[031050]	Вышка телескопическая 25 м Кровля из оцинкованной стали	20	154,07	154,07	3 081,4	3 081,4	393,2	1	20
			млн.-ч		19,66					
41	ТССДп01-01-01-0 41	Потрубочные работы. Потручка при автомобильных перевозках мусора строительного с потружкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	34,3427	374,5	0	12 861,34	0	0		
			т	0	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 Цег=33,34*7,17; <Нет вида работ>	34,3427 т	239,0478	0	8 209,62	0	234 055,82	27 078,97	8 811,93	824,86	2 077,65	42,32			
Итого:											234 055,82	27 078,97	8 811,93	824,86	2 077,65	42,32

Кровля из профилированного листа (6, 7, 8, 10, 11)

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
------------------------------------	--	----------	--------

Зарплата 4584*10,9 10,9 49 965,6

Машины и механизмы 394,3*9,16 9,16 3 611,79

Материалы 20749,06*3,51 3,51 72 829,2

Итого 126 406,59

Крыши, кровли при ремонте (6, 7, 8, 10, 11) (49965,6+621,19)*0,83*0,85 0,71 35 916,62

Сметная прибыль (49965,6+621,19)*0,65*0,8 0,52 26 305,13

Итого 188 628,34

Кровля из профилированного листа (12, 13, 15) 5893,61*10,9 10,9 64 240,35

Зарплата 1622,52*9,16 9,16 14 862,28

Машины и механизмы 124161,37*3,51 3,51 435 806,41

Материалы 514 909,04

Итого 514 909,04

Кровли (12, 13, 15) (64240,35+2099,78)*1,2*0,9*0,85 0,92 61 032,92

Сметная прибыль (64240,35+2099,78)*0,65*0,85*0,8 0,44 29 189,66

Итого 605 131,62

Кровля из профилированного листа (9, 14) 1166,15*10,9 10,9 12 711,04

Зарплата 256,57*9,16 9,16 2 350,18

Машины и механизмы 5848,73*3,51 3,51 20 529,04

Материалы 35 590,26

Итого 35 590,26

Деревянные конструкции (9, 14) (12711,04+219,42)*1,18*0,9*0,85 0,9 11 637,41

Накладные расходы (12711,04+219,42)*0,63*0,85*0,8 0,43 5 560,1

Сметная прибыль 52 787,77

Итого 52 787,77

Отделочные работы (17, 18, 21, 24) 434,58*10,9 10,9 4 736,92

Зарплата 17,88*8,48 8,48 151,62

Машины и механизмы

Материалы									
Итого		771,4*4,1	4,1					3 162,74	8 051,28
Очлеченные работы (17, 18, 21, 24)									
Накладные расходы		$(4736,92+2,4)*1,05*0,9*0,85$	0,8					3 791,46	
Сметная прибыль		$(4736,92+2,4)*0,55*0,85*0,8$	0,37					1 753,55	
Итого								13 596,29	
Кровля из профилированного листа (16)									
Зарплата		1986,69*10,9	10,9					21 654,92	
Машины и механизмы		1339,11*9,16	9,16					12 266,25	
Материалы		4064,67*3,51	3,51					14 266,99	
Итого								48 188,16	
Теплоизоляционные работы (16)									
Накладные расходы		$(21654,92+282,2)*1*0,9*0,85$	0,77					16 891,58	
Сметная прибыль		$(21654,92+282,2)*0,7*0,85*0,8$	0,48					10 529,82	
Итого								75 609,56	
Кровля из оцинкованной стали (35, 36, 37, 38, 39)									
Зарплата		781,12*10,9	10,9					8 514,21	
Машины и механизмы		13,53*9,28	9,28					125,56	
Материалы		5770,62*3,6	3,6					20 774,23	
Итого								29 414	
Крыши, кровли при ремонте (35, 36, 37, 38, 39)									
Накладные расходы		$(8514,21+0)*0,83*0,85$	0,71					6 045,09	
Сметная прибыль		$(8514,21+0)*0,65*0,8$	0,52					4 427,39	
Итого								39 886,48	
Кровля из оцинкованной стали (40)									
Зарплата		0	1					0	
Машины и механизмы		3081,4*9,28	9,28					28 595,39	
Материалы		0	1					0	
Итого								28 595,39	
<Нет вида работ> (40)									
Накладные расходы		$(0+393,2)*0$	0					0	
Сметная прибыль		$(0+393,2)*0$	0					0	
Итого								28 595,39	
Кровля из асбестоцементных листов (1, 2, 4, 5)									
Зарплата		2190,22*10,9	10,9					23 873,4	
Машины и механизмы		393,03*9,32	9,32					3 663,04	
Материалы		0	1					0	

Итого				27 536,44
Крыши, кровли при ремонте (1, 2, 4, 5)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль				
Итого				
Кровля из асбестоцементных листов (3)				
Зарплата				
Машины и механизмы				
Материалы				
Итого				
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (3)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль				
Итого				
Общестроительные работы (19, 22)				
Зарплата				
Машины и механизмы				
Материалы				
Итого				
Печные работы при ремонте (19, 22)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль				
Итого				
Общестроительные работы (25, 26, 28)				
Зарплата				
Машины и механизмы				
Материалы				
Итого				
Крыши, кровли при ремонте (25, 26, 28)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль				
Итого				
Отделочные работы (20, 23)				
Зарплата				
Машины и механизмы				
Материалы				
Итого				

Плукатурные работы при ремонте (20, 23)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль				
Итого				
Общестроительные работы (27)				
Зарплата				
Машины и механизмы				
Материалы				
Итого				
Прочие ремонтно-строительные работы (27)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль				
Итого				
Общестроительные работы (29, 30)				
Зарплата				
Машины и механизмы				
Материалы				
Итого				
Полы (29, 30)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль				
Итого				
Общестроительные работы (31)				
Зарплата				
Машины и механизмы				
Материалы				
Итого				
Деревянные конструкции (31)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль				
Итого				
Двери: деревянные (32, 33)				
Зарплата				
Машины и механизмы				
Материалы				
Итого				
Деревянные конструкции (32, 33)				

Накладные расходы	(499,98+61,48)*1,18*0,9*0,85	0,9	505,31
Сметная прибыль	(499,98+61,48)*0,63*0,85*0,8	0,43	241,43
Итого			6 407
Кровля из оцинкованной стали (34)			
Зарплата	450,45*10,9	10,9	4 909,91
Машины и механизмы	30,72*9,28	9,28	285,08
Материалы	9121,18*3,6	3,6	32 836,25
Итого			38 031,24
Кровля (34)			
Накладные расходы	(4909,91+41,2)*1,2*0,9*0,85	0,92	4 555,02
Сметная прибыль	(4909,91+41,2)*0,65*0,85*0,8	0,44	2 178,49
Итого			44 764,75
Итого по погружке			
Итого по перевозке			12 861,34
Итого			8 209,62
Итого			21 070,96
Итого			1 530 823,52
Наименование и значение Множителей			
Итого			1 530 823,52
ИДС	1530823,52*0,18	18%	275 548,23
Итого			1 806 371,75

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд"



Н.И. Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"

