

«УТВЕРЖДАЮ»



Генеральный директор

СНКО «Региональный фонд»

А.Ю. Уткин

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 313/18

на капитальный ремонт 4-х скатной кровли (дом кирпичный)

(наименование работ)

по адресу: г. Великий Новгород, ул. Десятинная, д. 2

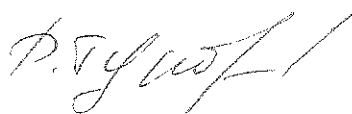
(наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дома, корпуса)

Длина дома	88,1	м
Ширина дома	12,65	м
Общая площадь дома	1114,5	м ²
Высота дома	13,0	м
Объем дома	14488	м ³
Количество этажей	4	шт.
Количество подъездов	5	шт.
Количество квартир	66	шт.

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
1	Разборка деревянных элементов кровли: - обрешетки из досок и брусков с прозорами	м ²	1390
2	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	212
3	Разборка покрытий кровель: - из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов	м ²	1390
4	Устройство обрешетки из досок и брусков с прозорами для кровли из: - профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м ²	1390
5	Устройство контробрешетки из брусков с прозорами для кровли из профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м ³	5,56
6	Устройство пароизоляции	м ²	1390
7	Устройство кровель: - из профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м ²	1390
8	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	139
9	Смена кровельного ограждения с окраской	м	206,3
10	Устройство снегозадержателей трубчатых	м	202
11	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м ²	2085
12	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	шт	2
13	Устройство слуховых окон (1,3 м x 1,0 м)	шт	6
14	Окраска слуховых окон (жалюз. створка 0,9 x 0,6 м)	м ²	9,36
15	Ремонт деревянных элементов конструкций кровли: - смена стропильных ног из досок 150 x 50 мм - укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон - смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	м	136
		м	41
		м	20

16	Разборка кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	5 каналов 4 канала	м м	3,2 1,5
17	Кладка дымовых кирпичных труб (восстановление) из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100		м ³	2,8
18	Штукатурка дымовых кирпичных труб		м ²	32
19	Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)		м ²	28
20	Окраска дымовых кирпичных труб - цементная		м ²	80
21	Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) -известковая		м ²	92
22	Установка колпаков на трубах	5 каналов 4 канала	шт шт	10 5
23	Разборка обшивки труб из листовой стали 0,55м x 0,55м 6 шт		м ²	41
24	Разборка труб из досок с дерев. каркасом 0,55м x 055м 6 шт		м ²	41
25	Устройство труб из досок с дерев. каркасом 0,55м x 0,55м 6 шт		м ²	41
26	Обшивка труб оцинк. листовой сталью толщ. 0,7 мм 0,55м x 0,55м 6шт		м ²	41
27	Замена стальных зонтов		шт	6
28	Ремонт штукатурки вент. боровов		м ²	36
29	Известковая окраска вент. боровов		м ²	54
30	Устройство желобов подвесных		м	206,3
31	Смена прямых звеньев водосточных труб		м	143
32	Смена колен водосточных труб		шт	22
33	Смена отливов водосточных труб		шт	11
34	Смена воронок водосточных труб		шт	11
35	Смена ухватов водосточных труб		шт	72
36	Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)		м ³	50
37	Устройство пароизоляции		м ²	1013
38	Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты, толщ. 50 мм, в 2 слоя		м ²	1013
39	Устройство пароизоляции		м ²	1013
40	Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям.		м	160
41	Замена деревянного люка выхода на чердак, обитого листовым железом размером 0,8 м x 0,8 м		шт	5
42	Погрузка мусора		т	
43	Перевозка мусора на расстояние 55 км		т	

Составил: Гл. специалист



В.В. Кузёмкин

ФОРМА № 4
"СОГЛАСОВАНО"

" " " 201 г.

Наименование стройки - г. Великий Новгород, ул. Десятинная, д. 2
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

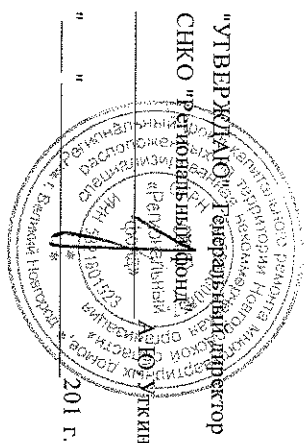
ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 313/18

Капитальный ремонт крыши из профилированного листа (139,0м2)

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

Сметная стоимость - 3 497,894 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 4 103,23 чел-ч
Сметная заработная плата - 578,312 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены сентября 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. обл. машин	
			ед. изм.		Всего	Экспл. машин	Основной зарплаты	В т.ч. В т.ч. зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. В т.ч. зарплаты

№1 <Нет раздела>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	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	13,9 100 м2 покрытия	274,81 236,11	38,7 0	3 819,86 0	3 281,93 0	537,93 0	19,88 0	276,33 0
1.1	509-9900	Строительный мусор	12,51 т	0		0				
2	ТЕРр58-4-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка ограждения кровли 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	2,063 100 м	223,86 221,81	2,05 0	461,82 0	457,59 0	4,23 0	18,5 0	38,17 0
2.1	509-9900	Строительный мусор	1,6504 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	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	13,9 100 м2 кровля	283,14 229,3	53,84 11,3	3 935,65	3 187,27	748,38 157,07	18,95 0,58	263,41 8,06
3.1	509-9900	Строительный мусор	19,46 т	0		0				
4	ТЕРР58-3-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали носков, 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	2,12 100 м труб и покрытий	135,4 135,14	0,26 0	287,05	286,5	0,55 0	11,38 0	24,13 0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,2544 т	0		0				
5	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 асбестоцементных листов	0,02 100 окон	4 691,35 4 678,16	13,19 0	93,83	93,56	0,26 0	386,63 0	7,73 0
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,112 т	0		0				
6	ТЕРР58-5-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон ЗП=517,91*1,25; ЭММ=38,14*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=39,87*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,41 100 м	3 855,4 647,39	47,68 0	1 580,71	265,43	19,55 0	49,84 0	20,43 0
7	ТЕРР58-5-04 (0) МДС38.Пр.3.11.2	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	1,36 100 м	3 678,97 2 163,65	26,25 0	5 003,4	2 942,56	35,7 0	166,56 0	226,52 0
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,76704 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕРР58-5-05 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью ЗП=2081,13*1,25; ЭММ=69,79*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=160,21*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	100 м	2 601,41	0	1 293,62	520,28	17,45	200,26	40,05
8.1	509-9900	Строительный мусор	0,254 т	0	0	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	5,56 1 м3	1 928,02 316,74	62,05 4,61	10 719,79	1 761,07	345 25,63	21,62 0,24	120,21 1,33
10	ТЕРР58-12-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев 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	13,9 100 м2	1 921,96 322,93	39,81 7,86	26 715,24	4 488,73	553,36 109,25	26,69 0,4	370,99 5,56
11	ТЕРР58-13-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (на изоляция под утеплитель и на утеплитель) 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	13,9 100 м2 кровли	99,85 68,99	7,94 0	1 387,92	958,96	110,37 0	5,65 0	78,54 0
11.1	[101-72011]	ИЗОСПАН ДМ	1 598,5 м2	6,85		10 949,73				
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	13,9 100 м2 кровли	24 825,49 779,37	199,2 24,26	345 074,31	10 833,24	2 768,88 337,21	59,27 1,24	823,85 17,24
12.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монгеррей"	-1 779,2 м2	176,79		- 314 544,77				
12.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	13,166 т	12 688,3		167 054,16				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, примыкания к стенам и трубам	139 м2	177,09		24 615,51				
13	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержания	2,02	3 493,48	94,85	7 056,83	261,29	191,6	9,59	19,37
			100 м отражения	129,35	8,91			18	0,45	0,91
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	-0,606 т	10 826,75		-6 561,01				
13.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	101 шт.	155,6		15 715,6				
14	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Отражение кровель перилами	2,063	3 493,48	94,85	7 207,05	266,85	195,68	9,59	19,78
			100 м отражения	129,35	8,91			18,38	0,45	0,93
15	ТЕР15-04-030-04 (0) МДС35.п.4.7	Масляная окраска металлических поверхностей отражения, количество окрасок 2(Т.Ч.п.2.15.36) к=0,5	0,309	1 168,19	4,43	360,97	340,64	1,37	81,72	25,25
			100 м2	1 102,39	0,25			0,08	0,01	0
15.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,007601 т	29 000		220,44				
16	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструктивный составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	20,85	314,33	123,08	6 553,78	3 807,21	2 566,22	12,75	265,84
			100м2	182,6	2,38			49,62	0,14	2,92
16.1	[113-8071]	Антисептик-активирен "ПИРИДАКС 3000" для древесины	431,595 кг	17,63		7 609,02				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	ТЕР10-01-003-01 (0)	Устройство слуховых окон(1,0*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; Крылья 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
17.1	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-3 м2	163,21		-489,63				
17.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	3,24 м2	454,71		1 473,26				
17.3	[203-0176]	Окна одинарной конструкции	4,56 м2	264,95		1 208,17				
17.4	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	6 комплект	10,05		60,3				
18	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35 п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву слуховых окон V=7,8*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	0,0936 100 м2	782,71 682,42	5,75 0,25	73,26	63,87	0,54 0,02	51,23 0,01	4,8 0
18.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,002293 т	29 000		66,5				
19	ТЕРР60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и бороз в один канал(5 каналов) Общестроительные работы	0,032 100 м	2 192,08 2 046,01	146,07 78,25	70,15	65,47	4,67 2,5	164,47 3,98	5,26 0,13
19.1	509-9900	Строительный мусор	0,9952 т	0		0				
20	ТЕРР60-2-02 (0) К=4	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 ЗП=1174,83*4; ЭММ=66,79*4; ЗПм=35,78*4; Маг=0*4; ТЗТ=94,44*4; ТЗТм=1,82*4; Общестроительные работы	0,032 100 м	4 966,48 4 699,32	267,16 143,12	158,93	150,38	8,55 4,58	377,76 7,28	12,09 0,23
20.1	509-9900	Строительный мусор	3,1824 т	0		0				
21	ТЕРР60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и бороз в один канал(4 канала) Общестроительные работы	0,015 100 м	2 192,08 2 046,01	146,07 78,25	32,88	30,69	2,19 1,17	164,47 3,98	2,47 0,06
21.1	509-9900	Строительный мусор	0,4665 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22	ТЕРр60-2-02 (0) К=3	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 ЗП=1174,83*3; ЭММ=66,79*3; ЗПм=35,78*3; Мат=0*3; ТЗТ=94,44*3; ТЗТм=1,82*3; Общестроительные работы	0,015 100 м	3 724,86 3 524,49	200,37 107,34	55,87	52,87	3,01 1,61	283,32 5,46	4,25 0,08
22.1	509-9900	Строительный мусор	1,1934 т	0		0				
23	ТЕР08-08-005-01 (0) МДС35.п.4.7	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой коляков 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	2,8 1 м3	382,88 198,67	62,5 8,6	1 072,06	556,28	175 24,08	14,92 0,44	41,78 1,23
23.1	[101-0975]	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	-0,0112 т	5 023,48		-56,26				
23.2	[101-1133]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромокми толщиной 3,9 мм, горячекатаный	-0,0168 т	6 118,46		-102,79				
23.3	[301-0292]	Зонты из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 2600 мм	10 шт.	323,62		3 236,2				
23.4	[301-0293]	Зонты из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3200 мм	5 шт.	387,84		1 939,2				
23.5	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	1,372 1000 шт.	1 779,85		2 441,95				
24	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание частичное поверхности дымовых труб (ветноголовков) Отделочные работы	0,32 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	901,91	594,98	0,61 0	131,4 0	42,05 0
25	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска оголовков по подготовленной поверхности цементная ЗП=9,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,8 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	469,21	86,15	9,89 0	8,08 0	6,46 0
26	ТЕР15-02-016-01 (0) МДС35.п.4.7	Штукатурка частичное поверхности дымовых труб и бортов (на чердаке) цементно-известковым или цементным раствором по камню 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	0,64 100 м2	2 249,85 1 198,33	168,16 103,58	1 439,9	766,93	107,62 66,29	86,71 7,59	55,49 4,86

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27	ТЕР15-04-011-01 (0) МДС35.п.4.7	Окражка труб и бортов на чердаке известковая V=0,92+0,54; 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	1,46 100 м2 фасада	141,12 94,42	3,01 0	206,04	137,85	4,39 0	7,27 0	10,61 0
28	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя V=50*0,6/100; Общестроительные работы	0,3 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0 0	710,47	710,47	0 0	214,32 0	64,3 0
28.1	509-9900	Строительный мусор	30 т	0		0		0	0	0
29	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=1013*2/100; Общестроительные работы	20,26 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	1 711,16	1 118,15	128,65 0	4,52 0	91,58 0
29.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	2 329,9 м2	5,11		11 905,79				
30	ТЕР11-01-009-01 (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; Общестроительные работы	10,13 100 м2	583,36 445,5	137,86 4,43	5 909,44	4 512,92	1 396,52 44,88	32,64 0,23	330,64 2,33
30.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	52,1695 м3	346,37		18 069,95				
31	ТЕР11-01-009-01 (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; Общестроительные работы	10,13 100 м2	583,36 445,5	137,86 4,43	5 909,44	4 512,92	1 396,52 44,88	32,64 0,23	330,64 2,33
31.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	52,1695 м3	346,37		18 069,95				
32	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; Общестроительные работы	1,6 100 м холдов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	1 736,32	89,3	26,96 3,14	4,37 0,1	6,99 0,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС36 п.3.3.1	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=(0,8*0,8*5)/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	0,032 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	81,4	47,05	34,35	114,14	3,65
34	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35 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	0,032 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	205,72	67,63	53,68	164,08	5,25
34.1	[203-0236]	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотно и коробок однопольные	3,2 м2	589,59		1 886,69				0,44
34.2	[111-0123]	Замок висячий с ключом	5 шт.	64,97		324,85				
34.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,1 100 шт.	1 142,69		114,27				
34.4	[101-0953]	Ручка-скоба	5 шт.	21,69		108,45				
34.5	[101-0956]	Петля накладная	10 шт.	11,58		115,8				
35	ТЕРр53-1-01 (0)	Разборка обшивки труб Общестроительные работы	0,41 100 м2 стен	193,61 141,57	52,04 8,85	79,38	58,04	21,34	12,3	5,04
35.1	509-9900	Строительный мусор	0,3854 т	0		0		3,63	0,45	0,18
36	ТЕР10-01-010-01 (0) МДС35 п.4.7	Установка элементов каркаса из бруса для обшивки 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	0,16 1 м3	2 051,97 330,43	50,21 0	328,32	52,87	8,03	25,88	4,14
37	ТЕР10-01-012-04 (0) МДС35 п.4.7	Обшивка труб досками (6 шт) (Применит) 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	0,41 100 м2	2 071,35 330,63	98,18 0	849,25	135,56	40,25	27,83	11,41

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
38	ТЕР10-01-044-12 (0) МДС35.п.4.7	Обвязка труб оцинкованной кровельной сталью по дереву (Примен) ЗП=992,59*1,15; ЭММ=19,73*1,25; ЗПм=1,38*1,25; ТЗТ=79,79*1,15; ТЗТм=0,07*1,25; Общестроительные работы	0,41 100 м2 проемов	13 513,57 1 141,48	24,66 1,73	5 540,56	468,01	10,11 0,71	91,76 0,09	37,62 0,04
39	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=11,14*0; ТЗТ=2,27*0,4; Общестроительные работы	6 1 зонт	14,19 12,25	1,94 0	85,14	73,5	11,64 0	0,91 0	5,46 0
40	ТЕР20-02-010-05 (0) МДС35.п.4.7	Установка зонтов над шахтами из листовой 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; Общестроительные работы	6 1 зонт	52,4 35,21	6,05 0	314,4	211,26	36,3 0	2,61 0	15,66 0
40.1	[301-0292]	Зонты из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 2600 мм	6 шт.	323,62		1 941,72				
40.2	[201-0856]	Крепления	1 кг	7,42		7,42				

Водосточная система

41	ТЕР12-01-009-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство желобов подвесных ЗП=408,02*1,15; ЭММ=25,6*1,25; ЗПм=3,15*1,25; ТЗТ=31,41*1,15; ТЗТм=0,16*1,25; Кровля из оцинкованной стали	2,063 100 м желобов	10 002,45 469,22	32 3,94	20 635,05	968	66,02 8,13	36,12 0,2	74,52 0,41
42	ТЕРР58-10-02 (0)	Смена прямых звеньев водосточных труб с лючек Кровля из оцинкованной стали	1,43 100 м	6 939,6 1 150,91	8,46 0	9 923,63	1 645,8	12,1 0	88,6 0	126,7 0
43	ТЕРР58-10-04 (0)	Смена колен водосточных труб с лючек Кровля из оцинкованной стали	0,22 100 шт.	1 752,47 1 741,96	8,46 0	385,54	383,23	1,86 0	134,1 0	29,5 0
43.1	[201-1102]	Колена из оцинкованной стали	22 шт.	27,84		612,48				
44	ТЕРР58-10-07 (0)	Смена воронок водосточных труб с лючек Кровля из оцинкованной стали	0,11 100 шт.	1 565,41 1 554,9	8,46 0	172,2	171,04	0,93 0	119,7 0	13,17 0
44.1	[301-1104]	Воронка водосточная из оцинкованной стали	11 шт.	46,03		506,33				
45	ТЕРР58-10-05 (0)	Смена отливов (отметов) водосточных труб Кровля из оцинкованной стали	0,11 100 шт.	700,28 689,77	8,46 0	77,03	75,87	0,93 0	53,1 0	5,84 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
45.1	[201-1103]	Отливки (отметки) из оцинкованной стали	11 шт.	34,56		380,16				
46	ТЕР58-22-01 (0)	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах Кровля из оцинкованной стали	0,72	1 185,04	1,06	853,23	338,57	0,76	37,8	27,22
46.1	509-9900	Строительный мусор	100 шт. 0,0072	470,23	0	0		0	0	0
47	ТССЦпр01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	51,2379	374,5	0	19 188,59	0	0		
48	ТССЦпр01-01-01-043	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Цед=3,84*7; <Нет вида работ>	20	26,88	0	537,6	0	0		
49	ТССЦпр03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 55 км Цед=33,34*7; <Нет вида работ>	71,2379	239,0478	0	17 029,42	0	0		
Итого:			т	0	0	453 298,26	52 641,57	11 889,81	955,23	4 052,37
Кровля из асбестоцементных листов (2, 3, 4, 5)			Наименование и значение множителей		Значение		Прямые			
Зарплата					4024,92*10,79		10,79		43 429	
Машины и механизмы					753,42*9		9		6 781	
Материалы					0		1		0	
Итого									50 210	
Крыши, кровли при ремонте (2, 3, 4, 5)					(43429+1695)*0,83*0,85		0,71		32 038	
Накладные расходы					(43429+1695)*0,65*0,8		0,52		23 464	
Сметная прибыль									105 712	
Итого									3281,93*10,79	
Кровля из асбестоцементных листов (1)									537,93*9	
Зарплата									0	
Машины и механизмы									0	
Материалы									0	
Итого									40 253	

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)		
Накладные расходы	$(35412+0)*1,1*0,9*0,85$	29 746
Сметная прибыль	$(35412+0)*0,7*0,85*0,8$	16 998
Итого		86 997
Кровля из профилированного листа (6, 7, 8, 10, 11)		
Зарплата	9 175,96*10,79	99 009
Машины и механизмы	736,43*8,84	6 510
Материалы	37018,25*3,51	129 934
Итого		235 453
Крыши, кровли при ремонте (6, 7, 8, 10, 11)		
Накладные расходы	$(99009+1179)*0,83*0,85$	71 133
Сметная прибыль	$(99009+1179)*0,65*0,8$	52 098
Итого		358 684
Кровля из профилированного листа (12, 13, 14)		
Зарплата	11361,38*10,79	122 589
Машины и механизмы	3156,16*8,84	27 900
Материалы	231100,15*3,51	811 162
Итого		961 651
Кровли (12, 13, 14)		
Накладные расходы	$(122589+4031)*1,2*0,9*0,85$	116 490
Сметная прибыль	$(122589+4031)*0,65*0,85*0,8$	55 713
Итого		1 133 854
Кровля из профилированного листа (9, 17)		
Зарплата	2503,87*10,79	27 017
Машины и механизмы	574,86*8,84	5 082
Материалы	12772,26*3,51	44 831
Итого		76 930
Деревянные конструкции (9, 17)		
Накладные расходы	$(27017+495)*1,18*0,9*0,85$	24 761
Сметная прибыль	$(27017+495)*0,63*0,85*0,8$	11 830
Итого		113 521
Общестроительные работы (19, 20, 21, 22)		
Зарплата	299,41*10,79	3 231
Машины и механизмы	18,42*6,26	115
Материалы	0*5,55	0
Итого		3 346
Печные работы при ремонте (19, 20, 21, 22)		

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Накладные расходы	$(3231+106)*0,78*0,85$	2 202
Сметная прибыль	$(3231+106)*0,63*0,8$	1 669
Итого		7 217
Отделочные работы (24)		
Зарплата	$594,98*10,79$	6 420
Машины и механизмы	$0,61*8,32$	5
Материалы	$306,32*4,1$	1 256
Итого		7 681
Штукатурные работы при ремонте (24)		
Накладные расходы	$(6420+0)*0,79*0,85$	4 301
Сметная прибыль	$(6420+0)*0,5*0,8$	2 568
Итого		14 550
Отделочные работы (15, 18, 25, 26, 27)		
Зарплата	$1395,44*10,79$	15 057
Машины и механизмы	$123,81*8,32$	1 030
Материалы	$1317,06*4,1$	5 400
Итого		21 487
Отделочные работы (15, 18, 25, 26, 27)		
Накладные расходы	$(15057+716)*1,05*0,9*0,85$	12 618
Сметная прибыль	$(15057+716)*0,55*0,85*0,8$	5 836
Итого		39 941
Общестроительные работы (28)		
Зарплата	$710,47*10,79$	7 666
Машины и механизмы	0	0
Материалы	0	0
Итого		7 666
Прочие ремонтно-строительные работы (28)		
Накладные расходы	$(7666+0)*0,78*0,85$	5 060
Сметная прибыль	$(7666+0)*0,5*0,8$	3 066
Итого		15 792
Общестроительные работы (29)		
Зарплата	$1118,15*10,79$	12 065
Машины и механизмы	$128,65*6,26$	805
Материалы	$12370,15*5,55$	68 654
Итого		81 524
Крыши, кровли при ремонте (29)		
Накладные расходы	$(12065+0)*0,83*0,85$	8 566

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Сметная прибыль	$(12065+0)*0,65*0,8$	6 274
Итого		9 6364
Общестроительные работы (30, 31)		
Зарплата	$9025,84*10,79$	97 389
Машины и механизмы	$2793,04*6,26$	17 484
Материалы	$36139,9*5,55$	200 576
Итого		315 449
Полы (30, 31)		
Накладные расходы	$(97389+969)*1,23*0,9*0,85$	92 457
Сметная прибыль	$(97389+969)*0,75*0,85*0,8$	50 163
Итого		458 069
Общестроительные работы (32, 36, 37, 38)		
Зарплата	$745,74*10,79$	8 047
Машины и механизмы	$85,35*6,26$	534
Материалы	$7623,36*5,55$	42 310
Итого		50 891
Деревянные конструкции (32, 36, 37, 38)		
Накладные расходы	$(8047+42)*1,18*0,9*0,85$	7 280
Сметная прибыль	$(8047+42)*0,63*0,85*0,8$	3 478
Итого		61 649
Двери: деревянные (33, 34)		
Зарплата	$114,68*10,79$	1 237
Машины и механизмы	$88,03*9,29$	818
Материалы	$2634,47*4,44$	11 697
Итого		13 752
Деревянные конструкции (33, 34)		
Накладные расходы	$(1237+152)*1,18*0,9*0,85$	1 250
Сметная прибыль	$(1237+152)*0,63*0,85*0,8$	597
Итого		15 599
Кровля из профилированного листа (16)		
Зарплата	$3807,21*10,79$	41 080
Машины и механизмы	$2566,22*8,84$	22 685
Материалы	$7789,37*3,51$	27 341
Итого		91 106
Теплоизоляционные работы (16)		
Накладные расходы	$(41080+535)*1*0,9*0,85$	32 044
Сметная прибыль	$(41080+535)*0,7*0,85*0,8$	19 975

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		143 125
Общестроительные работы (23)		
Зарплата	556,28*10,79	10,79
Машины и механизмы	175*6,26	6,26
Материалы	7799,09*5,55	5,55
Итого		43 285
Конструкции из кирпича и блоков (23)		50 383
Накладные расходы	(6002+260)*1,22*0,9*0,85	0,93
Сметная прибыль	(6002+260)*0,8*0,85*0,8	0,54
Итого		5 824
Общестроительные работы (35)		3 381
Зарплата	58,04*10,79	10,79
Машины и механизмы	21,34*6,26	6,26
Материалы	0	1
Итого		0
Стены при ремонте (35)		760
Накладные расходы	(626+39)*0,86*0,85	0,73
Сметная прибыль	(626+39)*0,7*0,8	0,56
Итого		485
Кровля из оцинкованной стали (42, 43, 44, 45, 46)		372
Зарплата	2614,51*10,79	10,79
Машины и механизмы	16,58*8,92	8,92
Материалы	10279,51*3,6	3,6
Итого		37 006
Крыши, кровли при ремонте (42, 43, 44, 45, 46)		65 365
Накладные расходы	(28211+0)*0,83*0,85	0,71
Сметная прибыль	(28211+0)*0,65*0,8	0,52
Итого		20 030
Общестроительные работы (39, 40)		14 670
Зарплата	284,76*10,79	10,79
Машины и механизмы	47,94*6,26	6,26
Материалы	2015,98*5,55	5,55
Итого		11 189
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (39, 40)		14 562
Накладные расходы	(3073+0)*1,28*0,9*0,85	0,98
Сметная прибыль	(3073+0)*0,83*0,85*0,8	0,56
Итого		3 012
		1 721
		19 295

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Кровля из оцинкованной стали (41)		
Зарплата	968*10,79	10 445
Машины и механизмы	66,02*8,92	589
Материалы	19601,04*3,6	70 564
Итого		81 598
Кровля (41)		
Накладные расходы	(10445+88)*1,2*0,9*0,85	9 690
Сметная прибыль	(10445+88)*0,65*0,85*0,8	4 635
Итого		95 923
Итого по погрузке		19 726
Итого по перевозке		17 029
Итого		36 755
Итого		2 964 317
Итого НДС	2964317*0,18	533 577,06
Итого		3 497 894,06

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"

Н.П.Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"

