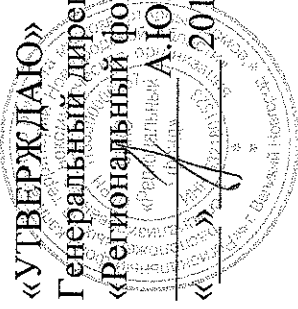


«УТВЕРЖДАЮ»
 Генеральный директор СНКО
 «Региональный фонд»
 А.Ю. Уткин
 2016 г.



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту кровли 4-х скатной,

УГОЛ УКЛОНА БОЛЕЕ 27 град. ДОМ КИРПИЧНЫЙ

(наименование работ)

по адресу : п. Крестцы, ул. Лесная № 28

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

Длина дома	34,7	м
Ширина дома	12,65	м
Общая площадь дома	439	м ²
Высота дома	7,6	м
Объем дома	3336	м ³
Количество этажей	2	шт.
Количество подъездов	2	шт.
Количество квартир	16	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	578
2	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	110
3	Разборка покрытий кровель: - из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов	м ²	578

	- из руберойда (пароизоляция)		м ²	578
4	Устройство обрешетки из досок и брусков с прозорами для кровли из : - профнастила НС 35-1000-0,7 мм		м ²	578
5	Устройство контр обрешетки из брусков с прозорами для кровли из профнастила НС 35-1000-0,7 мм		м ³	2,3
6	Устройство пароизоляции		м ²	578
7	Устройство кровель : - из профнастила НС 35-1000-0,7 мм		м ²	578
8	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)		м ²	57,8
9	Устройство снегозадержателей		м	96
10	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251		м ²	867
11	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных		шт	3
	Устройство слуховых окон (1,2 м x 1,0 м)		шт	3
	Окраска слуховых окон (жалоз. створка 0,8 x 0,6 м)		м ²	9,6
12	Ремонт деревянных элементов конструкций кровли : - смена стропильных ног из досок 150 x 50 мм - смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью		м	41
			м	6
13	Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотельный одинарный марки 100		м ³	0,1
14	Штукатурка дымовых кирпичных труб		м ²	18
15	Штукатурка дымовых кирпичных труб чердачного помещения		м ²	6
16	Окраска дымовых кирпичных труб - цементная		м ²	22,5
	Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) -известковая		м ²	19
17	Смена коллаков на трубах 4 канала 2 канала		шт шт	2 4
18	Разборка обшивки труб из листовой стали 0,45м x 0,45м	4 шт	м ²	28

	Разборка труб из досок с дерев. каркасом	0,45м x 0,45м	4 шт	м ²	28
	Устройство труб из досок с дерев. каркасом	0,45м x 0,45м	4 шт	м ²	28
	Обшивка труб оцинк. листовой сталью толщ. 0,7 мм	0,45м x 0,45м	4 шт	м ²	28
19	Замена дефлекторов			шт	4
20	Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)			м ³	19
	Устройство пароизоляции			м ²	392
	Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты, толщ. 50 мм, в 2 слоя			м ²	392
	Устройство пароизоляции			м ²	392
21	Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям.			м	85
22	Замена деревянного люка выхода на чердак, обитого листовым железом размером 0,7 м x 0,7 м			шт	2
23	Погрузка мусора			т	
24	Перевозка мусора на расстояние	41 км		т	

Составил:

Гл. специалист



В.В. Кузёмкин

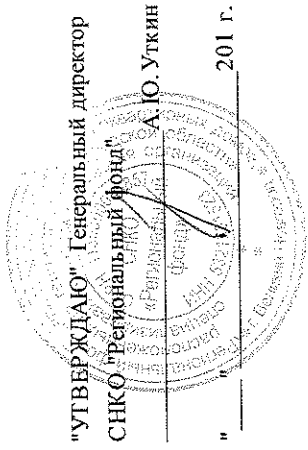
19.04.2016 год

Проверил

Зам. начальника ОКР

С.Ф. Кацель

ФОРМА № 4
"СОГЛАСОВАНО"



"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор
СНКО "Региональный фонд"
" _____ " _____ 201 г.
" _____ " _____ 201 г.

Наименование стройки - Новгородская обл, п.Крестцы, ул.Лесная, д.№28
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 009/18

капитальный ремонт крыши из профилированного листа(578м2)

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи № _____
Сметная стоимость - 1 300,411 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 1 506,54 чел-ч
Сметная заработная плата - 214,290 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. обл. машин			
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплат	Всего	Основной зарплат	Экспл. машин	В т.ч. зарплат	На един.	Всего
Кровля													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1	ТЕР46-04-008-04 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка покрытый кровель из волнистых и полуволистых 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	5,78 100 м2 покрытия	274,81 236,11	38,7 0	1 588,4	1 364,72	223,69	19,88	114,91			
1.1	509-9900	Строительный мусор	5,202 т	0		0							
2	ТЕРр58-1-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка деревянных элементов конструкций крыш 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	5,78 100 м2 кровли	283,14 229,3	53,84 11,3	1 636,55	1 325,35	311,2	18,95	109,53			
2.1	509-9900	Строительный мусор	8,092 т	0		0		65,31	0,58	3,35			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРр58-3-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали поясков, 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	1,1	135,4	0,26	148,94	148,65	0,29	11,38	12,52
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,132 т	0		0				
4	ТЕРр58-2-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных ЗП=4129,73*1,25; ЭММ=10,55*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=341,3*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,03	5 175,35	13,19	155,26	154,86	0,4	426,63	12,8
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,168 т	0		0				
5	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	0,41	3 678,97	26,25	1 508,38	887,1	10,76	166,56	68,29
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,23124 т	0		0				
6	ТЕРр58-5-05 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций 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	0,06	6 468,1	87,24	388,09	156,08	5,23	200,26	12,02
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,0762 т	0		0				
7	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	2,31	1 928,02	62,05	4 453,73	731,67	143,34	21,62	49,94
			1 м3 древесины в конструкции и	316,74	4,61			10,65	0,24	0,55

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	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; ТЗГ=21,35*1,25; ТЗТМ=0,32*1,25; Кровля из профилированного листа	5,78 100 м2	1 921,96 322,93	39,81 7,86	11 108,93	1 866,54	230,1 45,43	26,69 0,4	154,27 2,31
9	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; ТЗГ=8,87*1,25*1,15; ТЗТМ=0,09*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	8,67 100м2	314,33 182,6	123,08 2,38	2 725,24	1 583,14	1 067,1 20,63	12,75 0,14	110,54 1,21
9.1	[113-8071]	Антисептик-ангипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	179,469 кг	17,63		3 164,04				
10	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; ТЗГ=4,52*1,25; ТЗТМ=0*1,25; Кровля из профилированного листа	5,78 100 м2 кровли	99,85 68,99	7,94 0	577,13	398,76	45,89 0	5,65 0	32,66 0
10.1	[101-7201]	ИЗОСПАН DM	664,7 м2	6,85		4 553,2				
11	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; ТЗГ=41,23*1,25*1,15; ТЗТМ=0,79*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	5,78 100 м2 кровли	24 825,49 779,37	199,2 24,26	143 491,33	4 504,76	1 151,38 140,22	59,27 1,24	342,58 7,17
11.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 739,84 м2	176,79		- 130 796,31				
11.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7(739,84*7,4)	5,4748 т	12 688,3		69 465,9				
11.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, примыкания к стенам и трубам	57,8 м2	177,09		10 235,8				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	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	0,96 100 м ограждения	3 493,48 129,35	94,85 8,91	3 353,74	124,18	91,06 8,55	9,59 0,45	9,21 0,43
12.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,288 т	10 826,75		-3 118,1				
12.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	48 шт.	155,6		7 468,8				
13	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство слуховых 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	3 1 слуховое окно	479,85 123,8	38,31 3,38	1 439,55	371,4	114,93 10,14	9,53 0,18	28,59 0,54
13.1	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-1,5 м2	163,21		- 244,82				
13.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой(0,8*0,6)*3 шт	1,44 м2	454,71		654,78				
13.3	[203-0254]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,7-0,8 м2	2,16 м2	167,26		361,28				
13.4	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со старенными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	3 комплект	10,05		30,15				

Общестроительные и отделочные работы

14	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	0,096 100 м2 окрашиваемой поверхности	782,71 682,42	5,75 0,25	75,14	65,51	0,55 0,02	51,23 0,01	4,92 0
14.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,002352 т	29 000		68,21				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы Общестроительные работы	0,4 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	91,34	76,1	3,7 0,63	14,77 0,08	5,91 0,03
15.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,04 1000 шт.	1 779,85		71,19				
15.2	509-9900	Строительный мусор	0,204 т	0		0				
16	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колапков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (4 канала) Общестроительные работы	0,2 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	289,8	46,28	0,63 0	18,6 0	3,72 0
16.1	509-9900	Строительный мусор	0,0104 т	0		0				
17	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*3; ЭММ=1,06*3; ЗПм=0*3; Мат=359,21*3; ТЗТ=5,2*3; ТЗТМ=0*3; Общестроительные работы	0,2 10 шт.	1 274,88 194,07	3,18 0	254,98	38,81	0,64 0	15,6 0	3,12 0
17.1	509-9900	Строительный мусор	0,003 т	0		0				
18	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колапков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2канала) Общестроительные работы	0,4 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	579,6	92,55	1,27 0	18,6 0	7,44 0
18.1	509-9900	Строительный мусор	0,0208 т	0		0				
19	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 Общестроительные работы	0,4 10 шт.	424,96 64,69	1,06 0	169,98	25,88	0,42 0	5,2 0	2,08 0
19.1	509-9900	Строительный мусор	0,006 т	0		0				
20	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (ветгоголовков) Отделочные работы	0,18 100 м2 поверхност и	2 818,46 1 859,31	1,9 0	507,32	334,68	0,34 0	131,4 0	23,65 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска оголовков труб по подготовленной поверхности цементная ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,225 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	131,96	24,23	2,78 0	8,08 0	1,82 0
22	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (на чердаке) Отделочные работы	0,06 100 м2 поверхност и	2 818,46 1 859,31	1,9 0	169,11	111,56	0,11 0	131,4 0	7,88 0
23	ТЕР15-04-011-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб на чердаке известковая ЗП=82,1*1,15; ЭММ=2,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=6,32*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,19 100 м2 фасада	141,12 94,42	3,01 0	26,81	17,94	0,57 0	7,27 0	1,38 0
24	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя V=19*0,6/100; Общестроительные работы	0,114 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0 0	269,98	269,98	0 0	214,32 0	24,43 0
24.1	509-9900	Строительный мусор	11,4 т	0		0				
25	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=392*2/100; Общестроительные работы	7,84 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	662,17	432,69	49,78 0	4,52 0	35,44 0
25.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	901,6 м2	5,11		4 607,18				
26	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых 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	3,92 100 м2 изолируем ой поверхност и	583,36 445,5	137,86 4,43	2 286,77	1 746,36	540,41 17,37	32,64 0,23	127,95 0,9
26.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	20,188 м3	346,37		6 992,52				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых 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	3,92 100 м2	583,36 445,5	137,86 4,43	2 286,77	1 746,36	540,41	32,64	127,95
27.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	20,188 м3	346,37		6 992,52				
28	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Укладка ходовых досок ЗП=48,53*1,15; ЭММ=13,48*1,25; ЗПм=1,57*1,25; ТЗТ=3,8*1,15; ТЗТм=0,08*1,25; Общестроительные работы	0,85 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	922,42	47,44	14,32 1,67	4,37 0,1	3,71 0,09
29	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС36 п.3.3.1	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=(0,7*0,7*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	0,0098 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	24,93	14,41	10,52 1,68	114,14 10,92	1,12 0,11
30	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35.п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2(0,7*0,7*2) 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	0,0098 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	63	20,71	16,44 2,63	164,08 13,65	1,61 0,13
30.1	[203-0236]	Люки и лазы со шитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные	0,98 м2	589,59		577,8				
30.2	[111-0123]	Замок висячий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
30.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				
30.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
30.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				
31	ТЕРр65-29-01 (0)	Разборка обшивки вентиляционных труб(Прямנית) Общестроительные работы	28 1 м2	2,38 2,38	0 0	66,64	66,64	0 0	0,2 0	5,6 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31.1	509-9900	Строительный мусор	1,568 т	0		0				
32	ТЕР10-01-010-01 (0) МДС35.п.4.7	Установка элементов каркаса из бруса под обшивку 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	0,05 1 м3	2 051,97 330,43	50,21 0	102,6	16,52	2,51 0	25,88 0	1,29 0
33	ТЕР10-01-012-04 (0) МДС35.п.4.7	Обшивка 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	0,28 100 м2 обшивки стен (за вычетом просмов)	2 071,35 330,63	98,18 0	579,98	92,58	27,49 0	27,83 0	7,79 0
34	ТЕР10-01-008-08 (0) МДС35.п.4.7	Обивка труб кровельной сталью оцинкованной ЗП=419,17*1,15; ЭММ=22,22*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=33,4*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	0,28 100 м2	9 673,36 482,05	27,78 0	2 708,54	134,97	7,78 0	38,41 0	10,75 0
35	ТЕР20-02-012-02 (0) МДС36 п.3.3.1	Демонтаж дефлекторов ЗП=44,82*0,4; ЭММ=3,52*0,4; ЗПм=0*0,4; Мат=7,48*0; ТЗТ=3,45*0,4; Общестроительные работы	4 1 дефлектор	19,34 17,93	1,41 0	77,36	71,72	5,64 0	1,38 0	5,52 0
36	ТЕР20-02-012-02 (0) МДС35.п.4.7	Установка дефлекторов диаметром па трубка 400 мм ЗП=44,82*1,15; ЭММ=3,52*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=3,45*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	4 1 дефлектор	63,42 51,54	4,4 0	253,68	206,16	17,6 0	3,97 0	15,88 0
36.1	[201-1003]	Растяжки с талрепами к дефлекторам диаметром па трубка 400 мм	4 шт.	31,77		127,08				
36.2	[301-0263]	Дефлекторы вытяжные , диаметр 400 мм	4 шт.	210,2		840,8				
37	ТССЦпг01-01-01- 041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	26,909 т	374,5 0	0 0	10 077,42	0	0 0		
38	ТССЦпг03-21-01- 041	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 41 км(Полигон ТБО д.Миронушка) Цед=27,04*7,17; <Нет вида работ>	26,909 т	193,8768	0	5 217,12		0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ИТОГО:										
						167 493,52	19 317,29	4 639,28		1 488,82
								342,3		17,72

Наименование и значение множителей		Значение									Прямые
Кровля из асбестоцементных листов (1)											
Зарплата						1364,72*10,9			10,9	14 875,45	
Машины и механизмы						223,69*9,32			9,32	2 084,79	
Материалы						0			1	0	
Итого										16 960,24	
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)											
Накладные расходы						(1364,72+0)*10,9*1,1*0,9*0,85			0,84	12 495,38	
Сметная прибыль						(1364,72+0)*10,9*0,7*0,85*0,8			0,48	7 140,22	
Итого										36 595,84	
Кровля из асбестоцементных листов (2, 3)											
Зарплата						1474*10,9			10,9	16 066,6	
Машины и механизмы						311,49*9,32			9,32	2 903,09	
Материалы						0			1	0	
Итого										18 969,69	
Крыши, кровли при ремонте (2, 3)											
Накладные расходы						(1474+65,31)*10,9*0,83*0,85			0,71	11 912,72	
Сметная прибыль						(1474+65,31)*10,9*0,65*0,8			0,52	8 724,81	
Итого										39 607,22	
Двери: деревянные (29, 30)											
Зарплата						35,12*10,9			10,9	382,81	
Машины и механизмы						26,96*9,45			9,45	254,77	
Материалы						869*4,4			4,4	3 823,6	
Итого										4 461,18	
Деревянные конструкции (29, 30)											
Накладные расходы						(35,12+4,31)*10,9*1,18*0,9*0,85			0,9	386,81	
Сметная прибыль						(35,12+4,31)*10,9*0,63*0,85*0,8			0,43	184,81	
Итого										5 032,8	
Общестроительные работы (28, 32, 33, 34)											
Зарплата						291,51*10,9			10,9	3 177,46	
Машины и механизмы						52,1*6,26			6,26	326,15	
Материалы						3969,93*5,55			5,55	22 033,11	
Итого										25 536,72	
Деревянные конструкции (28, 32, 33, 34)											
Накладные расходы						(291,51+1,67)*10,9*1,18*0,9*0,85			0,9	2 876,1	

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Сметная прибыль		(291,5+1,67)*10,9*0,63*0,85*0,8	1 374,13
Итого			29 786,95
Общестроительные работы (26, 27)			
Зарплата		3492,72*10,9	38 070,65
Машины и механизмы		1080,82*6,26	6 765,93
Материалы		13985,04*5,55	77 616,97
Итого			122 453,55
Полы (26, 27)			
Накладные расходы		(3492,72+34,74)*10,9*1,23*0,9*0,85	36 142,36
Сметная прибыль		(3492,72+34,74)*10,9*0,75*0,85*0,8	19 609,15
Итого			178 205,06
Общестроительные работы (35, 36)			
Зарплата		277,88*10,9	3 028,89
Машины и механизмы		23,24*6,26	145,48
Материалы		997,8*5,55	5 537,79
Итого			8 712,16
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (35, 36)			
Накладные расходы		(277,88+0)*10,9*1,28*0,9*0,85	2 968,31
Сметная прибыль		(277,88+0)*10,9*0,83*0,85*0,8	1 696,18
Итого			13 376,65
Общестроительные работы (16, 17, 18, 19, 25)			
Зарплата		636,21*10,9	6 934,69
Машины и механизмы		52,74*6,26	330,15
Материалы		5874,75*5,55	32 604,86
Итого			39 869,7
Крыши, кровли при ремонте (16, 17, 18, 19, 25)			
Накладные расходы		(636,21+0)*10,9*0,83*0,85	4 923,63
Сметная прибыль		(636,21+0)*10,9*0,65*0,8	3 606,04
Итого			48 399,37
Общестроительные работы (15)			
Зарплата		76,1*10,9	829,49
Машины и механизмы		3,7*6,26	23,16
Материалы		82,73*5,55	459,15
Итого			1 311,8
Печные работы при ремонте (15)			
Накладные расходы		(76,1+0,63)*10,9*0,78*0,85	552
Сметная прибыль		(76,1+0,63)*10,9*0,63*0,8	418,18

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			2 281,98
Общестроительные работы (24)			
Зарплата	269,98*10,9	10,9	2 942,78
Машины и механизмы	0	1	0
Материалы	0	1	0
Итого			2 942,78
Прочие ремонтно-строительные работы (24)			
Накладные расходы	(269,98+0)*10,9*0,78*0,85	0,66	1 942,24
Сметная прибыль	(269,98+0)*10,9*0,5*0,8	0,4	1 177,11
Итого			6 062,13
Отделочные работы (14, 21, 23)			
Зарплата	107,68*10,9	10,9	1 173,71
Машины и механизмы	3,9*8,48	8,48	33,07
Материалы	190,54*4,1	4,1	781,21
Итого			1 987,99
Отделочные работы (14, 21, 23)			
Накладные расходы	(107,68+0,02)*10,9*1,05*0,9*0,85	0,8	939,14
Сметная прибыль	(107,68+0,02)*10,9*0,55*0,85*0,8	0,37	434,35
Итого			3 361,48
Отделочные работы (20, 22)			
Зарплата	446,24*10,9	10,9	4 864,02
Машины и механизмы	0,45*8,48	8,48	3,82
Материалы	229,75*4,1	4,1	941,98
Итого			5 809,82
Штукатурные работы при ремонте (20, 22)			
Накладные расходы	(446,24+0)*10,9*0,79*0,85	0,67	3 258,89
Сметная прибыль	(446,24+0)*10,9*0,5*0,8	0,4	1 945,61
Итого			11 014,32
Кровля из профилированного листа (7, 13)			
Зарплата	1103,07*10,9	10,9	12 023,46
Машины и механизмы	258,27*9,16	9,16	2 365,75
Материалы	5333,33*3,51	3,51	18 719,99
Итого			33 109,2
Деревянные конструкции (7, 13)			
Накладные расходы	(1103,07+20,79)*10,9*1,18*0,9*0,85	0,9	11 025,07
Сметная прибыль	(1103,07+20,79)*10,9*0,63*0,85*0,8	0,43	5 267,53
Итого			49 401,8

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Кровля из профилированного листа (11, 12)		
Зарплата	4628,94*10,9	50 455,45
Машины и механизмы	1242,44*9,16	11 380,75
Материалы	94229,8*3,51	330 746,6
Итого		392 582,8
Кровли (11, 12)		
Накладные расходы	(4628,94+148,77)*10,9*1,2*0,9*0,85	47 910,88
Сметная прибыль	(4628,94+148,77)*10,9*0,65*0,85*0,8	22 913,9
Итого		463 407,58
Кровля из профилированного листа (9)		
Зарплата	1583,14*10,9	17 256,23
Машины и механизмы	1067,1*9,16	9 774,64
Материалы	3239,04*3,51	11 369,03
Итого		38 399,9
Теплоизоляционные работы (9)		
Накладные расходы	(1583,14+20,63)*10,9*1*0,9*0,85	13 460,44
Сметная прибыль	(1583,14+20,63)*10,9*0,7*0,85*0,8	8 390,92
Итого		60 251,26
Кровля из профилированного листа (4, 5, 6, 8, 10)		
Зарплата	3463,34*10,9	37 750,41
Машины и механизмы	292,38*9,16	2 678,2
Материалы	14535,26*3,51	51 018,76
Итого		91 447,37
Крыши, кровли при ремонте (4, 5, 6, 8, 10)		
Накладные расходы	(3463,34+45,43)*10,9*0,83*0,85	27 154,37
Сметная прибыль	(3463,34+45,43)*10,9*0,65*0,8	19 887,71
Итого		138 489,45
Общестроительные работы (31)		
Зарплата	66,64*10,9	726,38
Машины и механизмы	0	0
Материалы	0	0
Итого		726,38
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (31)		
Накладные расходы	(726,38+0)*0,74*0,85	457,62
Сметная прибыль	(726,38+0)*0,5*0,8	290,55
Итого		1 474,55
Итого		1 086 748,44

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого по погрузке		10 077,42
Итого по перевозке		5 217,12
Итого		1 102 042,98
НДС	1102042,98*0,18	198 367,74
Итого		1 300 410,72

Н.П. Коновалова



СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"

Е.А. Серова



ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"