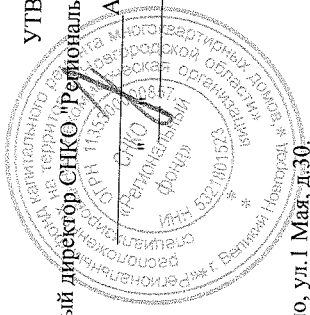


УТВЕРЖДАЮ
 Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"
 А.Ю. Уткин
 20__ год



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 640/17

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, Любытинский район, с.Зарубино, ул.1 Мая, д.30
 Наименование работ

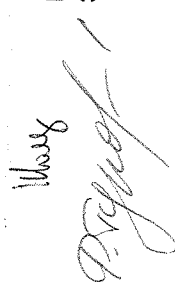
№ п/п	Единица измерения	Количество во	Примечание
1	4	5	6
1	100 м труб и покрытий	1,62	
2	100 м2 покрытия	8,11	
3	100 м2 изолируемой поверхности	8,11	
4	100 м2 покрытия	8,11	
5	100 м2 покрытия	8,11	
6	100 м	0,704	
7	100 м	0,868	
8	100 м	0,12	
9	100 м досок	0,26	
10	100 м2	8,11	
11	м3	4,9	
	100 м2 кровли	8,11	

12	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности	100 м2 кровли	8,11
13	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнестойкости по НПБ 251	100 м2 обрабатываемой поверхности	12,17
14	Устройство снегозадержателей	100 м ограждения	1,3
15	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	100 окон	0,01
16	Разборка слуховых окон треугольных	100 окон	0,02
17	Устройство слуховых окон (1,1*1,1)-1шт; (1,1x0,9)-2шт	1 слуховое окно	3
18	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	44,743
19	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 59 км (ТБО в д.Передки)	т	44,743
20	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (т.ч. п.2.15.36(в))	100м2	0,0753
21	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стенок слуховых окон	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,02
22	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,0128
23	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (2 шт)	100 м2 проемов	0,0128
24	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя (шлак, керамзит)	100 т мусора	0,144
25	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	9,64
26	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм I слой	100 м2 изолируемой поверхности	4,82

27	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой	100 м2 изолируемой поверхности	4,82	
28	Укладка ходовых досок	100 м ходов	1,05	
29	Исправление кладки дымовой трубы	100 кирпичей	2,364	
30	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение)	100 м2 поверхности	0,87	
31	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение)	100 м2 фасада	0,87	
32	Устройство колапков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (8 каналов)	10 шт.	0,3	
33	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 8 каналов)	10 шт.	0,3	
34	Установка колапков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (9 каналов)	10 шт.	0,3	
35	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 9 каналов)	10 шт.	0,3	
36	Нарращивание канализационного стояка над кровлей (3 шт)	1 шт.	3	
37	Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром 200 мм	1 зонт	3	

Применить коэффициенты на сложность кровли к=1,25 согласно МДС 81-38.2004 прил.3.п.11.2(кровля 4-х скатная с уклоном > 27 град.) и на капитальный ремонт- к=1,15, к=1,25 (МДС 35 п.4.7)

СОСТАВИЛ:
ПРОВЕРИЛ:


Ведущий специалист ОКР Шолохов Д.В.
Зам.начальника ОКР Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

1 840 789,43 руб

" " 20__ г.

А.Ю. Уткин.

20__ г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, Любыгинский район, с.Зарубино, ул.1 Мая, д.30.
Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, Любыгинский район, с.Зарубино, ул.1 Мая, д.30.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 640/17

на капитальный ремонт крыши (S=811м2).

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость - 1 840,789 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 2 402,43 чел-ч

Сметная заработная плата - 334,768 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены марта 2016 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-813-И от 21.03.2016.)

№ 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. зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты		На един. Всего
№1 Крылья												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	ТЕРр58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стального пояска, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	1,62	108,32	0,21	175,48	175,14	0,34	9,10	14,74		
	(0)	100 м труб и покрытий		108,11	0,00			0	0,00	0		
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,194	0		0						
		Т										
2	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	8,11	219,85	30,96	1 782,98	1 531,9	251,09	15,90	128,95		
	(0)	100 м2 покрытия		188,89	0,00			0	0,00	0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9900	Строительный мусор	11,76 т	0		0				
3	ТЕР12-01-015-03 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка пароизоляции прокладочной в один слой (рубероид) ЗП=104,43*0,8; ЭММ=34,64*0,8; ЗПм=2,56*0,8; Мат=911,07*0; ТЗГ=7,84*0,8	8,11 100 м2 изолируемо й поверхности	111,256 83,544	27,712 2,048	902,29	677,54	224,74 16,61	6,272 0,13	50,87 1,05
3.1	509-9900	Строительный мусор	2,19 т	0		0				
4	ТЕР10-01-083-03 прим. (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка сплошной обрешетки ЗП=394,04*0,8; ЭММ=109,5*0,8; ЗПм=11,6*0,8; Мат=3960,47*0; ТЗГ=29,21*0,8	8,11 100 м2 покрытия	402,832 315,232	87,6 9,28	3 266,97	2 556,53	710,44 75,26	23,368 0,59	189,51 4,78
4.1	509-9900	Строительный мусор	13,787 т	0		0				
5	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	0,704 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	2 616,33	364,61	26,85 0	39,87 0	28,07 0
6	ТЕРр58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из брусев	0,868 100 м	5 969,22 1 949,67	35,9 0	5 181,28	1 692,31	31,16 0	150,09 0	130,28 0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,842 т	0		0				
7	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	0,12 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	711,64	249,74	8,37 0	160,21 0	19,23 0
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,151 т	0		0				
8	ТЕРр53-7-01 прим. (0)	Смена ветровой доски	0,26 100 м досок	908,51 424,11	19,04 0	236,21	110,27	4,95 0	31,84 0	8,28 0
8.1	509-9900	Строительный мусор	0,065 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из доски и брусков под кровлю из листовой стали	8,11 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	14 998,72	2 095,14	258,3	21,35	173,15
10	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство контролётки ЗП=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ТЗТ=15,04*1,15; ТЗТм=0,15*1,25	4,90 м3	1 852,2585 253,391	49,6375 3,6875	9 076,07	1 241,62	51,01 243,22 18,07	0,32 17,296 0,1875	2,6 84,75 0,92
11	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	8,11	84,46	6,35	684,97	447,59	51,5	4,52	36,66
11.1	[101-7201]	ИЗОСПАН DM (или аналог)	932,65 м2	6,85		6 388,65		0	0,00	0
12	ТЕР12-01-023-02 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности ЗП=542,17*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПм=15,53*1,25; ТЗТ=41,23*1,15; ТЗТм=0,79*1,25	8,11 100 м2 кровли	24 629,778 623,4955	159,3625 19,4125	199 747,5	5 056,55	1 292,43 157,44	47,4145 0,9875	384,53 8,01
12.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-1 038,08 м2	176,79		- 183 522,16				
12.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	7,682 т	12 688,3		97 471,52				
12.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профилли с покрытием	81,1 м2	177,09		14 362				
13	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнестойкости по НПБ 251 ЗП=127,02*1,15; ЭММ=78,77*1,25; ЗПм=1,52*1,25; ТЗТ=8,87*1,15; ТЗТм=0,09*1,25	12,17 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,19 146,07	98,46 1,90	3 081,27	1 777,71	1 198,29 23,12	10,20 0,11	124,14 1,37
13.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	251,871 кг	17,63		4 440,48				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕР12-01-012-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7 [201-0777]	Устройство снегозадержателей ЗП=89,98*1,15; ЭММ=60,7*1,25; ЗПм=5,7*1,25; ТЗТ=6,67*1,15; ТЗТм=0,29*1,25	1,3	3 448,63	75,88	4 483,22	134,52	98,64	7,67	9,97
14.1		Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	100 м ограждения	103,48	7,13			9,26	0,36	0,47
14.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	65,000 шт.	155,6		10 114				
15	ТЕРр58-2-01 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	0,01	4 140,28	10,55	41,4	41,3	0,11	341,3	3,41
15.1	509-9900	Строительный мусор	100 окон 0,056 т	4 129,73 0	0	0		0	0	0
16	ТЕРр58-2-03 (0)	Разборка слуховых окон треугольных	0,02	1 682,04	7,4	33,64	33,49	0,15	138,4	2,77
16.1	509-9900	Строительный мусор	100 окон 0,092 т	1 674,64 0	0	0		0	0	0
17	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон (1,1*1,1)-1шт; (1,1x0,9)-2шт ЗП=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; ЗПм=2,16*1,25; ТЗТ=6,63*1,15; ТЗТм=0,11*1,25	3	447,43	30,65	1 342,28	297,11	91,95	7,62	22,87
17.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными перелетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	1 слуховое окно	99,04	2,70			8,1	0,14	0,41
17.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	3 комплект	10,05		30,15				
17.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	-1,5 м2	163,21		- 244,82				
18	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	29,137 т	374,5	0	10 911,81	0	0		
				0	0			0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	ТССЦпг03-21-01-059	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 59 км (ПБО в д.Передки) Цел=35,15*7,17	29,137	252,03	0	7 343,4		0		
ИТОГО:										1 412,18

МДС81-38-2004 Пр.3.11.2

Кзлл=0,25; Кмаш=0,25; Кзтг=0,25; Кзмш=0,25; Ктзг=0,25; Ктзм=0,25

ИТОГО:

194 548,32 18 483,07 4 492,53 1 412,18
 358,87 19,61
 5 743,9 1 123,13 353,05
 89,72 4,9
 200 292,22 23 103,84 5 615,66 1 765,23
 448,59 24,51

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата			
Машины и механизмы	23103,84*10,54	10,54	243 514,47
Материалы	5615,66*6,26	6,26	35 154,03
Итого по неучтенным материалам	171572,72*3,24	3,24	555 895,61
Итого			0
Деревянные конструкции (4, 10, 17)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(5119,08+126,79)*10,54*1,18*0,9*0,85	0,9	49 762,32
Итого	(5119,08+126,79)*10,54*0,63*0,85*0,8	0,43	23 775,33
Кровли (3, 12, 14)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(7335,76+229,14)*10,54*1,2*0,9*0,85	0,92	73 355,32
Итого	(7335,76+229,14)*10,54*0,65*0,85*0,8	0,44	35 082,98
Теплоизоляционные работы (13)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(2222,14+28,9)*10,54*1*0,9*0,85	0,77	18 268,99
Итого	(2222,14+28,9)*10,54*0,7*0,85*0,8	0,48	11 388,46
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(1914,88+0)*10,54*1,1*0,9*0,85	0,84	16 953,58
Итого	(1914,88+0)*10,54*0,7*0,85*0,8	0,48	9 687,76
Стены при ремонте (8)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(137,84+0)*10,54*0,86*0,85	0,73	1 060,57
Итого	(137,84+0)*10,54*0,7*0,8	0,56	813,59
			1 874,16

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Крыши, кровли при ремонте (1, 5, 6, 7, 9, 11, 15, 16)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Итого

Итого по погрузке

Итого по перевозке

Итого

$(6374,15+63,76)*10,54*0,83*0,85$

0,71

48 177,46

$(6374,15+63,76)*10,54*0,65*0,8$

0,52

35 284,9

83 462,36

1 158 175,37

10 911,81

7 343,4

1 176 430,58

№2 Общестроительные и отделочные работы										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР 15-04-025-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов (г.ч. п.2.15.36(в) V=3,01*2,5*100; ЗП=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПМ=0,2*1,25; ТЗТ=138,6*1,15; ТЗТМ=0,01*1,25	0,07525	2 423,09	12,36	182,34	165,76	0,93	159,39	11,99
1.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	100м2	2 202,77	0,25			0,02	0,01	0
			0,0019	29 000		55,48				
2	ТЕР 15-04-025-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стенок слуховых окон ЗП=808,75*1,15; ЭММ=8,83*1,25; ЗПМ=0,2*1,25; ТЗТ=58,52*1,15; ТЗТМ=0,01*1,25	0,02	1 325,22	11,04	26,5	18,6	0,22	67,3	1,35
2.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	100 м2 окрашиваемой поверхности	930,06	0,25			0,01	0,01	0
			0,0005	29 000		14,96				
3	ТЕР 10-01-039-05 (0) МДС 81-38.2004.п.3.3.1	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПМ=214,69*0,8; Мап=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8	0,0128	2 543,74	1 073,56	32,56	18,82	13,74	114,14	1,46
			100 м2 проемов	1 470,18	171,75			2,2	10,92	0,14
4	ТЕР 10-01-039-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (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	0,0128	6 428,69	1 677,44	82,29	27,05	21,47	164,08	2,1
			100 м2 проемов	2 113,38	268,36			3,44	13,65	0,17

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.1	[203-0236]	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотнен и коробок однопольные	1,28 м2	589,59		754,68				
4.2	[111-0123]	Замок винтовой висячий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
4.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				
4.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
4.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				
5	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя (шлак, керамзит) V=24*0,6/100	0,144	2 368,24	0,00	341,03	341,03	0	214,32	30,86
5.1	509-9900	Строительный мусор	100 т мусора 14,400 т	2 368,24	0,00			0	0,00	0
6	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=482*2/100	9,64	84,46	6,35	814,19	532,03	61,21	4,52	43,57
6.1	[101-7194]	Пароизоляция	100 м2 кровли 1 108,600 м2	55,19	0,00			0	0,00	0
7	ТЕР11-01-009-01 (0)МДС 81-35.2004.л.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ГЗП=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25	4,82	583,36	137,86	2 811,8	2 147,31	664,49	32,64	157,32
7.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	100 м2 изолируемой поверхности 24,823 м3	445,5	4,43			21,35	0,23	1,11
				346,37		8 597,94				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕР 11-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или магов минераловатных толщ. 50мм 2 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	4,82	583,36	137,86	2 811,8	2 147,31	664,49	32,64	157,32
8.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	24,823 м3	346,37		8 597,94				
9	ТЕР 10-01-023-01 (0) МДС 81-35.2004.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	1,05	1 085,2	16,85	1 139,46	58,6	17,69	4,37	4,59
10	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=0,6*394/100	2,364	228,34	9,25	539,8	449,73	21,87	14,77	34,92
10.1	[115-2835]	Кирпич шамотный огнеупорный марки ПША общего назначения 1 подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см3	100 кирпичей	190,24	1,57			3,71	0,08	0,19
10.2	509-9900	Строительный мусор	0,9456 т	1 374,64		1 299,86				
11	ТЕРр61-31-01 (0)	Оплукатуривание поверхности труб (чердачное помещение)	1,206 т	0		0				
12	ТЕР 15-04-013-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение) ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,87	2 818,46	1,9	2 452,06	1 617,6	1,65	131,4	114,32
13	ТЕРр58-21-01 (0)	Устройство колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (8 каналов)	100 м2 поверхности	1 859,31	0			0	0	0
14	ТЕРр58-21-02 (0)	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение) ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,87	82,12	2,95	71,44	59,04	2,57	5,09	4,43
15	ТЕРр58-21-01 (0)	Устройство колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (8 каналов)	0,3	1 449,01	3,17	434,7	69,41	0,95	18,6	5,58
14	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 8 каналов) ЗП=64,69*7; ЭММ=1,06*7; ЗПм=0*7; Мат=359,21*7; ТЗТ=5,2*7; ТЗТм=0*7	10 шт.	231,38	0			0	0	0
15	ТЕРр58-21-01 (0)	Установка колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (9 каналов)	0,3	2 974,72	7,42	892,42	135,85	2,23	36,4	10,92
15	ТЕРр58-21-01 (0)	Установка колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (9 каналов)	10 шт.	452,83	0			0	0	0
15	ТЕРр58-21-01 (0)	Установка колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (9 каналов)	0,3	1 449,01	3,17	434,7	69,41	0,95	18,6	5,58
15	ТЕРр58-21-01 (0)	Установка колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (9 каналов)	10 шт.	231,38	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 9 каналов) ЗП=64,69*8; ЭММ=1,06*8; ЗПм=0*8; Мат=359,21*8; ТЗТ=5,2*8; ТЗТм=0*8	0,3 10 шт.	3 399,68 517,52	8,48 0	1 019,9	155,26	2,54 0	41,6 0	11 12,48
17	ТЕРр65-38-01 (0)	Нарращивание канализационного стояка над кровлей (3 шт)	3	182,58	0	547,74	119,64	0	3,15	9,45
18	ТЕР20-02-009-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром 200 мм ЗП=6,57*1,15; ЭММ=1,77*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=0,47*1,15; ТЗТм=0*1,25	3	13,39	2,21	40,17	22,68	6,63	0,54	1,62
18.1	[301-0277]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 200 мм	3 шт.	74,98		224,94				
19	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	15,606	374,5	0	5 844,45	0	0		
20	ТССЦпг03-21-01-059	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 59 км (ТБО в д.Передки) Цед=35,15*7,17	15,606	252,03	0	3 933,18		0		
ИТОГО:						40 151	8 155,13	1 483,63	54,14	609,86

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата			
Машины и механизмы		8155,13*10,54	85 955,07
Двери: деревянные (3, 4)		1483,63*6,26	9 287,52
Материалы			
Общестроительные работы (9)		1053,79*4,5	4 742,06
Материалы			
Общестроительные работы (7, 8)		1063,17*5,5	5 847,44
Материалы			
Общестроительные работы (18)		17195,88*5,5	94 577,34
Материалы			
Общестроительные работы (6, 13, 14, 15, 16)		235,8*5,5	1 296,9

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Материалы		8231,02*5,5	45 270,61
Общестроительные работы (10)			
Материалы			
Общестроительные работы (17)		1368,06*5,5	7 524,33
Материалы			
Общестроительные работы (5)		428,1*5,5	2 354,55
Материалы		0*5,5	0
Отделочные работы (2, 12)			
Материалы		32,48*4,18	135,77
Отделочные работы (1)			
Материалы		71,13*4,18	297,32
Штукатурные работы при ремонте (11)			
Материалы		832,81*4,18	3 481,15
Итого по неучтенным материалам			0
Итого			260 770,06
Деревянные конструкции (3, 4)			
Накладные расходы		(45,87+5,64)*10,54*1,18*0,9*0,85	488,62
Сметная прибыль		(45,87+5,64)*10,54*0,63*0,85*0,8	233,45
Итого			722,07
Деревянные конструкции (9)			
Накладные расходы		(58,6+2,06)*10,54*1,18*0,9*0,85	575,42
Сметная прибыль		(58,6+2,06)*10,54*0,63*0,85*0,8	274,92
Итого			850,34
Полы (7, 8)			
Накладные расходы		(4294,62+42,7)*10,54*1,23*0,9*0,85	42 972,43
Сметная прибыль		(4294,62+42,7)*10,54*0,75*0,85*0,8	23 314,83
Итого			66 287,26
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (18)			
Накладные расходы		(22,68+0)*10,54*1,28*0,9*0,85	234,27
Сметная прибыль		(22,68+0)*10,54*0,83*0,85*0,8	133,87
Итого			368,14
Крыши, кровли при ремонте (6, 13, 14, 15, 16)			
Накладные расходы		(961,96+0)*10,54*0,83*0,85	7 198,73
Сметная прибыль		(961,96+0)*10,54*0,65*0,8	5 272,31
Итого			12 471,04
Печные работы при ремонте (10)			
Накладные расходы		(449,73+3,71)*10,54*0,78*0,85	3 154,31

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Сметная прибыль				2 389,63
Итого		$(449,73+3,71)*10,54*0,63*0,8$	0,5	5 543,94
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: смена труб и другие виды ремонтных работ (17)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль		$(119,64+0)*10,54*1,03*0,85$	0,88	1 109,68
Итого		$(119,64+0)*10,54*0,6*0,8$	0,48	605,28
Прочие ремонтно-строительные работы (5)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль		$(341,03+0)*10,54*0,78*0,85$	0,66	2 372,34
Итого		$(341,03+0)*10,54*0,5*0,8$	0,4	1 437,78
Одделочные работы (2, 12)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль		$(77,64+0,01)*10,54*1,05*0,9*0,85$	0,8	654,74
Итого		$(77,64+0,01)*10,54*0,55*0,85*0,8$	0,37	302,82
Одделочные работы (1)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль		$(165,76+0,02)*10,54*1,05*0,9*0,85$	0,8	1 397,86
Итого		$(165,76+0,02)*10,54*0,55*0,85*0,8$	0,37	646,51
Штукатурные работы при ремонте (11)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль		$(1617,6+0)*10,54*0,79*0,85$	0,67	11 423,17
Итого		$(1617,6+0)*10,54*0,5*0,8$	0,4	6 819,8
Итого				18 242,97
Итого по погрузке				373 782,83
Итого по перевозке				5 844,45
Итого				3 933,18
Итого				383 560,46

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Итого				1 559 991,04
НДС				
Итого		$1559991,04*0,18$	18%	280 798,39
СОСТАВИЛ	Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд"			1 840 789,43
ПРОВЕРИЛ	Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"			



 Яковлева Е.А.
 Серова Е.А.