

УТВЕРЖДАЮ  
 Генеральный директор СЦКО "Региональный фонд"  
 А.Ю. Уткин  
 20\_\_ год

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 296/17

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г. Великий Новгород, ул. Прусская, д.7.

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечание
1	3	4	5	6
1	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали поясков, сандряков, желобов, свесов и т.п.	100 м <sup>2</sup> груб и покрытий	1,55	
2	Разборка покрытый кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м <sup>2</sup> покрытия	7,78	
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м <sup>2</sup> кровли	7,78	
4	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0,73	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	100 м	0,44	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание гоэлю	100 м	0,08	
7	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	100 м <sup>2</sup>	7,78	
8	Устройство контробрешетки	м <sup>3</sup>	4,7	
9	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазка кромок	100 м <sup>2</sup> кровли	7,78	
10	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности	100 м <sup>2</sup> кровли	7,78	
11	Обязательное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м <sup>2</sup> обрабатываемой поверхности	11,67	



12	Разборка решеток ограждения		100 м парапетных решеток	1,23	
13	Ограждение кровель перилами		100 м ограждения	1,23	
14	Устройство снегозадержателей		100 м ограждения	1,22	
15	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных		100 окон	0,04	
16	Устройство слуховых окон (1,3*0,9)*4штг		1 слуховое окно	4	
17	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную		т	41,571	
18	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км (д.Теребуеуцы)		т	41,571	
19	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (т.ч. п.2.15.36(в))		100м2	0,117	
20	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен слуховых окон		100 м2 окрашиваемо й поверхности	0,05	
21	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2		100 м2 окрашиваемо й поверхности	0,31	
22	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2		100 м2 проемов	0,02	
23	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (2 штг)		100 м2 проемов	0,02	
24	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя и мусора		100 т мусора	0,162	
25	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)		100 м2 кровли	10,9	
26	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм. 1 слой		100 м2 изолируемой поверхности	5,45	

27	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой	100 м2 изолируемой поверхности	5,45	
28	Укладка холодных досок	100 м ходов	1,14	
29	Исправление кирпичной кладки бортов	100 кирпичей	1,97	
30	Разборка вентиляционных шахт	1 м2 внутренней поверхности шахты	15	
31	Установка элементов каркаса из брусьев	1 м3 древесины в конструкции	0,21	
32	Обшивка каркасных стен досками по готовому каркасу (устройство труб из досок)	100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	0,15	
33	Обшивка труб листовой оцинкованной сталью	100 м2 покрытия	0,15	
34	Демонтаж дефлекторов диаметром патрубка 630 мм	1 дефлектор	2	
35	Установка дефлекторов диаметром патрубка 630 мм	1 дефлектор	2	
36	Демонтаж люков герметических	1 шт.	2	
37	Установка люков герметических	1 шт.	2	
38	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях металлических настенных желобов	100 м покрытия	1,26	
39	Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей	100 м	0,59	
40	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмоостей	100 шт.	0,12	
41	Смена отливов (отметов) водосточных труб	100 шт.	0,06	
42	Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей	100 шт.	0,06	

43	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах	100 шт.	0,3
44	Вышка телескопическая 25 м	ман.-ч	24

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

СОСТАВИЛ:  
ПРОВЕРИЛ:

Ведущий специалист ОКР    Ивашко С.В.  
Зам.начальника ОКР        Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

1 870 868,59 руб

"УТВЕРЖДАЮ"  
 Генеральный директор СНОКС "Резервный фонд"  
 А.Ю. Уткин.

" " 20 г.

20 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г.Великий Новгород, ул.Пруссакая, д.7.

Объект : Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г.Великий Новгород, ул.Пруссакая, д.7.

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 296/17**

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость - 1 870,869 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 2 294,98 чел-ч

Сметная заработная плата - 318,508 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены декабря 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-3369-И от 21.12.2015.)

№ п/п	Шифр и номер позиция норматива	Наименование работ и затрат	Количество	Стоимость на единицу, руб			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обед. машин		
				Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	На еднв.	Всего
<b>№1 Крылья</b>												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	ТЕРр58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовых стали пожевов, сандринков, желобов, отливов, свесов и т.п.	1,55	108,32	0,21	167,9	167,57	0,33	9,10	14,11		
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,185 т	0	0,00	0		0	0,00	0		
2	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	7,78	219,85	30,96	1 710,43	1 469,56	240,87	15,90	123,7		
			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	11,279 т	0		0				
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	7,78 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	1 762,25	1 427,16	335,08	15,16	117,94 3,58
3.1	509-9900	Строительный мусор	10,892 т	0		0				
4	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног распиловкой досками с двух сторон	0,73 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	2 712,96	378,07	27,84	39,87	29,11 0
5	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши замена стропильных ног из досок	0,44 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	1 426,04	761,6	9,24	133,25	58,63 0
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,248 т	0		0				
6	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши замена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	0,08 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	474,43	166,49	5,58	160,21	12,82 0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,101 т	0		0				
7	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	7,78 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	14 388,41	2 009,89	247,79	21,35	166,1 2,49
8	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство контрообрешетки 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	4,70 м3	1 852,2585 253,391	49,6375 3,6875	8 705,61	1 190,94	233,3	17,296	81,29 0,88
9	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	7,78 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	657,1	429,38	49,4	4,52	35,17 0
9.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ (или аналог)	894,7 м2	6,85		6 128,7				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	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	7,78 100 м2 кровли	24 629,778 623,4955	159,3625 19,4125	191 619,67	4 850,79	1 239,84 151,03	47,4145 0,9875	368,88 7,68
10.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 995,84 м2	176,79		- 176 054,55				
10.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	7,369 т	12 688,3		93 500,08				
10.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	77,8 м2	177,09		13 777,6				
11	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 ЗП=127,02*1,15; ЭММ=78,77*1,25; ЗПм=1,52*1,25; ТЗТ=8,87*1,15; ТЗТм=0,09*1,25	11,67 100 м2 обрабатываем мой поверхности	253,19 146,07	98,46 1,90	2 954,67	1 704,67	1 149,06 22,17	10,20 0,11	119,04 1,31
11.1	[113-8071]	Антисептик-агницирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	241,523 кв м	17,63		4 258,05				
12	ТЕРр58-4-01 (0)	Разборка решеток ограждения	1,23 100 м парапетных решеток	179,09 177,45	1,64 0	220,28	218,26	2,02 0	14,8 0	18,2 0
12.1	509-9900	Строительный мусор	0,984 т	0		0				
13	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Ограждение кровель перилами 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	1,23 100 м ограждения	3 448,632 103,477	75,875 7,125	4 241,82	127,28	93,33 8,76	7,6705 0,3625	9,43 0,45
14	ТЕР12-01-012-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	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	1,22 100 м ограждения	3 448,63 103,48	75,88 7,13	4 207,33	126,24	92,57 8,69	7,67 0,36	9,36 0,44

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
14.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладающим профилированного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,366 т	10 826,75		-3 962,59					
14.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	61,000 шт.	155,6		9 491,6					
15	ТЕРр58-2-01 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	0,04	4 140,28	10,55	165,61	165,19	0,42	341,3	13,65	
15.1	509-9900	Строительный мусор	100 окон 0,224 т	4 129,73 0	0	0		0	0	0	
16	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон (1,3*0,9)*4шт 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	4	447,43	30,65	1 789,71	396,15	122,6	7,62	30,5	
16.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со сварными и одиночными решетками для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	1 слуховое окно	99,04	2,70			10,8	0,14	0,55	
16.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	4	10,05		40,2					
16.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	-2 м2	163,21		- 326,42					
17	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	4,68 м2	454,71		2 128,04					
18	ТССЦпг03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км (д.Теребутицы) Цед=33,34*7,17	23,913 т	374,5	0	8 955,42	0	0			
			23,913 т	239,05	0	5 716,4		0			
ИТОГО:							186 184,93	15 589,24	3 849,27	1 207,93	
								338,05		17,38	
							4 859,63	3 897,31	962,32	301,98	
							191 044,56	19 486,55	84,51	4,35	
								4 811,59		1 509,91	
								422,56		21,73	

МДС81-38-2004 Пр.3.11.2

Кэлп=0,25; Кмаш=0,25; Кзмпл=0,25; Кзтт=0,25; Кзтм=0,25

ИТОГО:



Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата		19486,55*10,56	205 777,97
Машины и механизмы		4811,59*6,26	30 120,55
Материалы		166746,41*3,24	540 258,37
Итого по неучтенным материалам			0
Итого			776 156,89
Деревянные конструкции (8, 16)			
Накладные расходы		(1983,86+35,16)*10,56*1,18*0,9*0,85	19 188,77
Сметная прибыль		(1983,86+35,16)*10,56*0,63*0,85*0,8	9 167,97
Итого			28 356,74
Кровли (10, 13, 14)			
Накладные расходы		(6380,39+210,6)*10,56*1,2*0,9*0,85	64 032,79
Сметная прибыль		(6380,39+210,6)*10,56*0,65*0,85*0,8	30 624,38
Итого			94 657,17
Теплоизоляционные работы (11)			
Накладные расходы		(2130,84+27,71)*10,56*1*0,9*0,85	17 551,6
Сметная прибыль		(2130,84+27,71)*10,56*0,7*0,85*0,8	10 941,26
Итого			28 492,86
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)			
Накладные расходы		(1836,95+0)*10,56*1,1*0,9*0,85	16 294,48
Сметная прибыль		(1836,95+0)*10,56*0,7*0,85*0,8	9 311,13
Итого			25 605,61
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 12, 15)			
Накладные расходы		(7154,51+149,09)*10,56*0,83*0,85	54 759,47
Сметная прибыль		(7154,51+149,09)*10,56*0,65*0,8	40 105,53
Итого			94 865
Итого			1 048 134,27
Итого по погрузке			8 955,42
Итого по перевозке			5 716,4
Итого			1 062 806,09

№2 Общестроительные и отделочные работы										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР15-04-025-05	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов (т.ч. п.2.15.36(в))	0,117	2 423,09	12,36	283,5	257,72	1,45	159,39	18,65
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	V=4,68*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	100м2	2 202,77	0,25			0,03	0,01	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0030 т	29 000		86,26				
2	ТЕР15-04-025-01 (0) МДС 81-35.2004.л.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен 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	0,05 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 325,22 930,06	11,04 0,25	66,26	46,5	0,55 0,01	67,3 0,01	3,37 0
2.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0013 т	29 000		37,41				
3	ТЕР15-04-030-04 (0) МДС 81-35.2004.л.4.7	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, перешпатов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 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	0,31 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 168,19 1 102,39	4,43 0,25	362,14	341,74	1,37 0,08	81,72 0,01	25,33 0
3.1	[113-8029]	Эмаль ПФ-115	7,626 кг	39,83		303,74				
4	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-38.2004.п.3.3.1	Демонтаж лажков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Мат=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8	0,02 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	50,87	29,4	21,47 3,44	114,14 10,92	2,28 0,22
5	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-35.2004.л.4.7	Установка лажков 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	0,02 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	128,57	42,27	33,55 5,37	164,08 13,65	3,28 0,27
5.1	[203-0236]	Люки и лазы со вставными полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и закрытой оцинкованной сталью полотнами и коробом однопольные	2 м2	589,59		1 179,18				
5.2	[111-0123]	Замок винтовой висячий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
5.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2	21,69		43,38				
5.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				
6	ТЕРр9-9-01 (0)	Отсечка чердачного помещений от старого утеплителя и мусора V=27*0,6/100	0,162	2 368,24	0,00	383,65	383,65	0	214,32	34,72
6.1	509-9900	Строительный мусор	16,200 мусора	0	0,00	0		0	0,00	0
7	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=545*2/100	10,9	84,46	6,35	920,61	601,57	69,22	4,52	49,27
7.1	[101-7194]	Пароизоляция	100 м2 кровли	55,19	0,00			0	0,00	0
8	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004.п.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; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25	5,45	583,36	137,86	3 179,31	2 427,98	751,34	32,64	177,89
8.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	28,0675 м3	346,37		9 721,74				
9	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов 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	5,45	583,36	137,86	3 179,31	2 427,98	751,34	32,64	177,89
9.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	28,0675 м3	346,37		9 721,74				
10	ТЕР10-01-023-01 (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	1,14	1 085,2	16,85	1 237,13	63,62	19,21	4,37	4,98
			100 м ходов	55,81	1,96			2,23	0,1	0,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	ТЕР60-10-01 (0)	Исправление кирпичной кладки бортов V=0,5*394/100	1,97	228,34	9,25	449,83	374,77	18,22	14,77	29,1
			100 кирпичей	190,24	1,57			3,09	0,08	0,16
11.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,197	1 779,85		350,63				
11.2	509-9900	Строительный мусор	1,005	0		0				
			т							
12	ТЕР65-29-01 (0)	Разборка вентиляционных шахт	15	2,38	0	35,7	35,7	0	0,2	3
			1 м2 внутренней поверхности шахты	2,38	0			0	0	0
13	ТЕР10-01-010-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка элементов каркаса из брусев ЗП=287,33*1,15; ЭММ=40,17*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=22,5*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,21	2 051,97	50,21	430,91	69,39	10,54	25,88	5,43
			1 м3 древесины в конструкции	330,43	0			0	0	0
14	ТЕР10-01-012-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Обшивка каркасных стен досками по готовому каркасу (устройство труб из досок) ЗП=477,35*1,15; ЭММ=59,62*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=36,3*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,15	4 264,1	74,53	639,62	82,34	11,18	41,75	6,26
			100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	548,95	0			0	0	0
15	ТЕР12-01-010-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Обшивка труб листовой оцинкованной сталью ЗП=1464,62*1,15; ЭММ=26,13*1,25; ЗПм=3,93*1,25; ТЗТ=112,75*1,15; ТЗТм=0,2*1,25	0,15	15 313,64	32,66	2 297,05	252,65	4,9	129,66	19,45
			100 м2 покрытия	1 684,31	4,91			0,74	0,25	0,04
16	ТЕР20-02-012-04 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Демонтаж дефлекторов диаметром патрубка 630 мм ЗП=105,87*0,4; ЭММ=7,52*0,4; ЗПм=0,2*0,4; Мат=16,74*0; ТЗТ=8,15*0,4	2	45,36	3,01	90,72	84,7	6,02	3,26	6,52
			1 дефлектор	42,35	0,08			0,16	0,01	0,02
17	ТЕР20-02-012-04 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка дефлекторов диаметром патрубка 630 мм ЗП=105,87*1,15; ЭММ=7,52*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=8,15*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	2	147,89	9,4	295,78	243,5	18,8	9,37	18,74
			1 дефлектор	121,75	0,25			0,5	0,01	0,02
17.1	[301-1164]	Дефлекторы вытяжные цилиндрические диаметр патрубка 630 мм	2	1 038		2 076				
			шт.							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	ТЕР20-02-017-07 (0) МДС 81-38.2004 в.3.3.1	Демонтаж люков герметических ЗП=19,59*0,4; ЭММ=9,15*0,4; ЗПм=0*0,4; Маг=39,17*0; ТЗТ=1,26*0,4	2 шт.	11,5 7,84	3,66 0	23	15,68	7,32 0	0,5 0	11
19	ТЕР20-02-017-07 (0) МДС 81-35.2004.л.4.7	Установка люков герметических ЗП=19,59*1,15; ЭММ=9,15*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,26*1,15; ТЗПм=0*1,25	2 шт.	73,14 22,53	11,44 0	146,28	45,06	22,88 0	1,45 0	2,9 0
19.1	[110-0347]	Люки герметические	2 шт.	67,46		134,92				
20	ТЕРр58-19-05 (0)	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях металлических настенных желобов	1,26 100 м покрытия	7 130,25 1 017,38	10,06 2,56	8 984,12	1 281,9	12,68 3,23	78,32 0,13	98,68 0,16
20.1	509-9900	Строительный мусор	0,453 т	0		0				
21	ТЕРр58-10-01 (0)	Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей	0,59 100 м	6 272,01 478,03	13,75 0	3 700,49	282,04	8,11 0	36,8 0	21,71 0
22	ТЕРр58-10-03 (0)	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмоостей	0,12 100 шт.	840,57 830,06	8,46 0	100,87	99,61	1,02 0	63,9 0	7,67 0
22.1	[201-1102]	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм	12 шт.	27,84		334,08				
23	ТЕРр58-10-05 (0)	Смена отливов (отметов) водосточных труб	0,06 100 шт.	700,28 689,77	8,46 0	42,02	41,39	0,51 0	53,1 0	3,19 0
23.1	[201-1103]	Отливка (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм	6 шт.	34,56		207,36				
24	ТЕРр58-10-06 (0)	Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей	0,06 100 шт.	700,28 689,77	8,46 0	42,02	41,39	0,51 0	53,1 0	3,19 0
24.1	[301-1104]	Воронка водосточная из оцинкованной стали толщиной 0,55	6 шт.	46,03		276,18				
25	ТЕРр58-22-01 (0)	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах	0,3 100 шт.	1 185,04 470,23	1,06 0	355,51	141,07	0,32 0	37,8 0	113,34 0
26	[031050]	Въездка телескопическая 25 м	24 маш.-ч	154,07	154,07	3 697,68		3 697,68 471,84	1	24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27	ТССЦ(г01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	17,658	374,5	0	6 612,92	0	0		
28	ТССЦ(г03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км (д.Теребутина) Цед=33,34*7,17	17,658	239,05	0	4 221,14		0		

ИТОГО: 62 222,93 9 713,62 5 470,19 539 735,84 27,5


Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата		9713,62*10,56	102 575,83
Машины и механизмы		5470,19*6,26	34 243,39
Кровля из оцинкованной стали (20, 21, 22, 23, 24, 25, 26)		12132,12*3,3	40 036
Материалы			
Двери, деревянные (4, 5)		1497,29*4,53	6 782,72
Материалы			
Общестроительные работы (10, 13, 14)		2051,37*5,5	11 282,54
Материалы			
Общестроительные работы (8, 9)		19443,48*5,5	106 939,14
Материалы			
Общестроительные работы (15)		2039,5*5,5	11 217,25
Материалы			
Общестроительные работы (16, 17, 18, 19)		2322,74*5,5	12 775,07
Материалы			
Общестроительные работы (7)		6655,22*5,5	36 603,71
Материалы			
Общестроительные работы (11)		407,46*5,5	2 241,03
Материалы			
Общестроительные работы (12)		0*5,5	0
Материалы			
Общестроительные работы (6)		0*5,5	0
Материалы			
Отделочные работы (2, 3)		379,38*4,28	1 623,75
Материалы			
Отделочные работы (1)			

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Материалы		110,59*4,28	473,33
Итого по неучтенным материалам			0
Итого			366 793,76
Крыши, кровли при ремонте (20, 21, 22, 23, 24, 25, 26)			
Накладные расходы		(1887,4+475,07)*10,56*0,83*0,85	17 712,86
Сметная прибыль		(1887,4+475,07)*10,56*0,65*0,8	12 972,8
Итого			30 685,66
Деревянные конструкции (4, 5)			
Накладные расходы		(71,67+8,81)*10,56*1,18*0,9*0,85	764,88
Сметная прибыль		(71,67+8,81)*10,56*0,63*0,85*0,8	365,44
Итого			1 130,32
Деревянные конструкции (10, 13, 14)			
Накладные расходы		(215,35+2,23)*10,56*1,18*0,9*0,85	2 067,88
Сметная прибыль		(215,35+2,23)*10,56*0,63*0,85*0,8	987,99
Итого			3 055,87
Полы (8, 9)			
Накладные расходы		(4855,96+48,28)*10,56*1,23*0,9*0,85	48 681,45
Сметная прибыль		(4855,96+48,28)*10,56*0,75*0,85*0,8	26 412,27
Итого			75 093,72
Кровли (15)			
Накладные расходы		(252,65+0,74)*10,56*1,2*0,9*0,85	2 461,73
Сметная прибыль		(252,65+0,74)*10,56*0,65*0,85*0,8	1 177,35
Итого			3 639,08
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (16, 17, 18, 19)			
Накладные расходы		(388,94+0,66)*10,56*1,28*0,9*0,85	4 031,89
Сметная прибыль		(388,94+0,66)*10,56*0,83*0,85*0,8	2 303,94
Итого			6 335,83
Крыши, кровли при ремонте (7)			
Накладные расходы		(601,57+0)*10,56*0,83*0,85	4 510,33
Сметная прибыль		(601,57+0)*10,56*0,65*0,8	3 303,34
Итого			7 813,67
Печные работы при ремонте (11)			
Накладные расходы		(374,77+3,09)*10,56*0,78*0,85	2 633,53
Сметная прибыль		(374,77+3,09)*10,56*0,63*0,8	1 995,1
Итого			4 628,63
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (12)			
Накладные расходы		(35,7+0)*10,56*0,74*0,85	237,5

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Сметная прибыль	(35,7+0)*10,56*0,5*0,8	0,4	150,8
Итого			388,3
Прочие ремонтно-строительные работы (6)			
Накладные расходы	(383,65+0)*10,56*0,78*0,85	0,66	2 673,89
Сметная прибыль	(383,65+0)*10,56*0,5*0,8	0,4	1 620,54
Итого			4 294,43
Отделочные работы (2, 3)			
Накладные расходы	(388,24+0,09)*10,56*1,05*0,9*0,85	0,8	3 280,61
Сметная прибыль	(388,24+0,09)*10,56*0,55*0,85*0,8	0,37	1 517,28
Итого			4 797,89
Отделочные работы (1)			
Накладные расходы	(257,72+0,03)*10,56*1,05*0,9*0,85	0,8	2 177,47
Сметная прибыль	(257,72+0,03)*10,56*0,55*0,85*0,8	0,37	1 007,08
Итого			3 184,55
Итого			511 841,71
Итого по погрузке			6 612,92
Итого по перевозке			4 221,14
Итого			522 675,77

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			1 585 481,86
НДС	1585481,86*0,18	18%	285 386,73
Итого			1 870 868,59

СОСТАВИЛ Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд" 

ПРОВЕРИЛ Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд" 

Яковлева Е.А.

Серова Е.А.