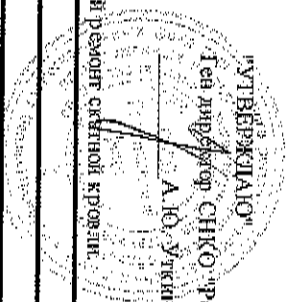


ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 375-08-16

Объект - Новороссийский р-н, п.Т.Сово-Нервильский, пер. Новый, д.3-на капитальный ремонт скатной кровли.



№ п/п	Наименование работ	Количество
1	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	3
1	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами 1/5,32	100 м2 кровли 5,32
2	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали пнясков, сайдингов, желобов, отливов, свесов и т.п. 2/0,98	100 м труп в покрытий 0,98
3	Разборка покрытий кровель из волнистых и попу волнистых несбестоимельных листов 3/5,32	100 м2 покрытия 5,32
4	Разборка слуховых окон прямоу ролных двускатных 4/0,03	100 окон 0,03
5	Устройство слуховых окон (1,3х0,8 м) 5/3	1 слуховое окно 3
6	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций любой модификации при помощи аэрозольно-канального распылителя для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 6/7,98	100 м2 обрабатываемой поверхности 7,98
7	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок 7/5,32	100 м2 кровли 5,32
8	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши замена конькового бруса (прим.) 8/0,28	100 м 0,28
9	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног распиловкой досками с двух сторон 9/2,1	100 м 2,1
10	Подшивка карнизов досками (прим.) 10/0,48	100 м2 потолка 0,48
11	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали 11/5,32	100 м2 5,32
12	Устройство кровли из металлочерепицы (из профнастила) по голям проточам (прим.) 12/5,32	100 м2 кровли 5,32
13	Установка снегодержателей 13/0,96	100 м отражения 0,96
14	Простая окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов 14/0,03	100 м2 окрасиваемой поверхности 0,03

1	2	3
15	Прокраска масляными составами по дереву карнизов	100 м2 окрасиваемой поверхности 0,48
16	Очистка помещений от строительного мусора	100 т мусора 0,05
17	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (устройство пароизоляции над и под утеплителем)	100 м2 кровли 8
18	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (толщ. 50 мм) 1 слой	100 м2 изолируемой поверхности 4
19	Устройство тепло- и звукоизоляции стеновой из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (толщ. 50 мм) 2 слоя	100 м2 изолируемой поверхности 4
20	Разборка дымовых кирпичных труб и бортов в один канал (8 каналов - 5 шт)	100 м 0,02
21	На каждый сквозной канал добавлять к расценке 60-2-1	100 м 0,02
22	Кладка дымовых кирпичных труб	1 м3 кладки (без учета пустот) 1,5
23	Установка зонтов над шахтами из листового стали круглого сечения диаметром 200 мм	1 зонт 4
24	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ (размер здания 37,2х11 м)	100 м2 вертикальной поверхности для наружных лесов 0,96
25	Укладка ходовых досок	100 м ходов 0,43

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

СОСТАВИЛ



ПРОВЕРИЛ

КАПЕЛЬ С.Ф.



директор СНКО "Ремонтальный фонд"

А.Ю. Уткин.

" " 20__ г.

20__ г.

Наименование стройки - Новоторжский р-н, п.Тесово-Нетильский, пер.Новый, д.3

Объект - Новоторжский р-н, п.Тесово-Нетильский, пер.Новый, д.3

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 375-08-16

на капитальный ремонт скатной кровли.

Описание Дефектная ведомость.

Сметная стоимость - 1 140,596 тыс.руб

Чертежи №

Сметная стоимость - 1 464,35 чел-ч

Сметная заработная плата - 191,789 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с индексацией в цены ноября 2015 года. (Письмо ГБУ "РЦС НО" № УА-3057-И от 23.11.2015г.)

№ с/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество		Стоимость на единицу, руб			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не счит. obsл. машин	
			ед. изм.	4	Всего	Экспл. машин	В т.ч. основной заработной платы	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин	В т.ч. заработной платы	На един.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
Кровля												
1	ТЕРр58-1-01	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	5,317	226,51	43,07	1 204,35	975,35	229	15,16	80,61		
	(0)	Кровля из асбестоцементных листов; Крыльца, кровли при ремонте	100 м2 кровли	183,44	9,04			48,07	0,46	2,45		
1.1	509-9900	Строительный мусор	7,4438 т	0		0						
2	ТЕРр58-3-01	Разборка металлических покрытий и обделок из листового стали листов, сайдинг, желобов, огинов, свесов и т.п.	0,98	108,32	0,21	106,15	105,95	0,21	9,10	8,92		
	(0)	Кровля из асбестоцементных листов; Крыльца, кровли при ремонте	100 м труб и кровельный	108,11	0			0	0,00	0		
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,1176 т	0		0						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов Кровля из асбестоцементных листов; Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)	100 м2 покрытия	219,85	30,96	1 168,94	1 004,33	164,61	15,90	84,54
3.1	509-9900	Строительный мусор	± 6,3804 т	0		0				
4	ТЕР58-2-01 (0)	Разборка глухих окон прямоугольных двускатных Кровля из асбестоцементных листов; Крыши, кровли при ремонте	0,03 100 окон	4 140,28 4 129,73	10,55 0	124,21	123,89	0,32	341,30	10,24
4.1	509-9900	Строительный мусор	- 0,168 т	0		0				
5	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС3.л.4.7	Устройство глухих окон (1,3х0,8 м) ЗП=86,12*1,15; ЗММ=24,52*1,25; ЗПМ=2,16*1,25; ТЗТ=6,63*1,15; ТЗТм=0,11*1,25; Кровля из профилированного листа; Деревянные конструкции	3 1 глухое окно	447,43 99,04	30,65 2,7	1 342,28	297,11	91,95 8,1	7,62 0,14	22,87 0,41
5.1	[101-0933]	Скобы для изделия для оконных блоков со стерженьками и одинарными переделками для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	3 комплект	10,05		30,15				
5.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2 (исключить)	-1,5 м2	163,21		- 244,82				
5.3	[203-0177]	Огня неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	3 м2	454,71		1 364,13				
6	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирлякс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	7,98	253,19	98,46	2 020,42	1 165,66	785,73	10,20	81,4
	(0) МДС3.л.4.7	ЗП=127,02*1,15; ЗММ=78,77*1,25; ЗПМ=1,52*1,25; ТЗТ=8,87*1,15; ТЗТм=0,09*1,25; Кровля из профилированного листа; Теплоизоляционные работы	100 м2 обрабатываемой поверхности	146,07	1,9			15,16	0,11	0,9
6.1	[113-8071]	Антисептик-антгнипрен "ПИРИНАКС 3000" для древесины	165,186 кг	17,63		2 912,23				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	ТЕР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте	5,317 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	449,07	293,45	33,76 0	4,52 0,00	24,03 0
7.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ (аналог)	611,455 м2	6,85		4 188,47				
8	ТЕР58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыш смена конькового бруса (врем.) Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте	0,28 100 м	5 969,22 1 949,67	35,90 0	1 671,38	545,91	10,05 0	150,09 0,00	42,03 0
8.1	509-9900	Строительный мусор	0,2716 т	0		0				
9	ТЕР58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте	2,1 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	7 804,4	1 087,61	80,09 0	39,87 0,00	83,73 0
10	ТЕР10-01-022-01 (0) МДС3.п.4.7	Подшивка карнизов досками (прям.) ЗП=753,89*1,15; ЭММ=70,22*1,25; ЗПж=3,93*1,25; ТЗТ=57,33*1,15; ТЗТж=0,2*1,25; Кровля из профилированного листа; Деревянные конструкции	0,48 100 м2 потолок	4 894,63 866,97	87,78 4,9125	2 349,42	416,15	42,13 2,36	65,93 0,25	31,65 0,12
11	ТЕР58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте	5,317 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	9 833,31	1 373,59	169,35 33,44	21,35 0,32	113,52 1,7
12	ТЕР12-01-023-01 (0) МДС3.п.4.7	Устройство кровли из металлочерепицы (на профнастиле) по готовым прогонам (прям.) ЗП=506,67*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПж=15,53*1,25; ТЗТ=38,53*1,15; ТЗТж=0,79*1,25; Кровля из профилированного листа; Кровли	5,317 100 м2 кровли	23 018,23 582,67	159,36 19,4125	122 387,94	3 098,06	847,33 103,22	44,31 0,99	235,59 5,25
12.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей" (исключить)	- 648,674 м2	176,79		- 114 679,08				
12.2	[101-4555]	Профнастиль оцинкованный МП20-1100-0,7	648,674 м2	68,12		44 187,67				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепицной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	53,17 м2	1777,09		9 415,88				
13	ТЕР12-01-012-01 (0) МДСЗ.п.4.7	Установка 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; Кровля из профилированного листа, кровля	0,96 100 м ограждения	3 448,63 103,48	75,88 7,125	3 310,69	99,34	72,84 6,84	7,67 0,36	7,36 0,35
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	-0,288 т	10 826,75		-3 118,1				
13.2	[101-7317]	Дополнительные элементы кровли: снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	48 шт.	155,6		7 468,8				
Итого:										
				105 297,89		10 586,4	2 527,37			826,49
				3 278,44		2 646,6	631,84			206,62
				108 576,33		13 233	3 159,21			1 033,11
						271,49				13,98

МДС 81-38.2004 прил3,п.11.2

Кзм=0,25; Кмаш=0,25; Кзвш=0,25; Ктгт=0,25; Ктзм=0,25

Итого:

Наименование и значение множителей

	Значение	Прямые
Зарплата	13233*10,05	-1 132 991,65
Машины и механизмы	3159,21*6,26	-19 776,65
Материалы	92184,14*3,24	-298 676,61
Итого по неучтенным материалам		0
Итого		-1 431 444,91
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (3)		
Накладные расходы	(1255,41+0)*10,05*1,1*0,9*0,85	-10 598,17
Сметная прибыль	(1255,41+0)*10,05*0,7*0,85*0,8	-1 6056,1
Итого		16 654,27
Кровли, кровли при ремонте (1, 2, 4)		
Накладные расходы	(1506,49+60,09)*10,05*0,83*0,85	-1 11 178,33
Сметная прибыль	(1506,49+60,09)*10,05*0,65*0,8	-1 8 186,95
Итого		19 365,28
Деревянные конструкции (5, 10)		
Накладные расходы	(891,58+13,08)*10,05*1,18*0,9*0,85	-8 182,65
Сметная прибыль	(891,58+13,08)*10,05*0,63*0,85*0,8	-3 909,49

Наименование и значение множителя

Значение

Прямые

Итого 12 092,14

Кровли (12, 13) (3996,75+137,58)*10,05*1,2*0,9*0,85 0,92 -> 38 226,02

Накладные расходы (3996,75+137,58)*10,05*0,65*0,85*0,8 0,44 -> 18 282,01

Сметная прибыль 56 508,03

Итого

Теплоизоляционные работы (6)

Накладные расходы (1457,08+18,95)*10,05*1*0,9*0,85 0,77 -> 11 422,26

Сметная прибыль (1457,08+18,95)*10,05*0,7*0,85*0,8 0,48 -> 7 120,37

Итого 18 542,63

Кровли при ремонте (7, 8, 9, 11)

Накладные расходы (4125,7+41,8)*10,05*0,83*0,85 0,71 -> 29 737,2

Сметная прибыль (4125,7+41,8)*10,05*0,65*0,8 0,52 -> 21 779,36

Итого 51 516,56

Итого 626 123,82

№ 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		
				Всего	Экспл. машин	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин	В г.ч. заработной платы	На единн. машин
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Общестроительные работы

1	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву заподневший оконных проемов У=3/100; ЗП=593,41*1,15; ЭММ=4,6*1,25; ЗТМ=0,2*1,25; ТЗТ=4,55*1,15; ТЗТМ=0,01*1,25; Отделочные работы; Отделочные работы	0,03 100 м2 окрашиваемой поверхности	782,71 682,42	5,75 0,25	23,48	20,47	0,17 0,01	51,23 0,01	1,54 0
1.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000735 т	29 000		21,32				
2	ТЕР15-04-024-02 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву карнизов ЗП=433,7*1,15; ЭММ=5,66*1,25; ЗТМ=0,2*1,25; ТЗТ=32,56*1,15; ТЗТМ=0,01*1,25; Отделочные работы; Отделочные работы	0,48 100 м2 окрашиваемой поверхности	819,02 498,76	7,08 0,25	393,13	239,4	3,4 0,12	37,44 0,01	17,97 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115 серая	0,014736 т	29 000		427,34				
3	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка помещений от строительного мусора Общестроительные работы; Прочие ремонтно-строительные работы	0,048 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0,00 0,00	113,68	113,68	0 0	214,32 0,00	10,29 0
3.1	509-9900	Строительный мусор	4,8 т	0		0				
4	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (устройство парозащиты над и под утеплителем) V=400*2/100; Общестроительные работы; Крыши, кровли при ремонте	100 м2 кровли	55,19	0,00			0	0,00	0
4.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А	920 м2	5,11		4 701,2				
5	ТЕРп1-01-009-01 (0) МДС3.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (толщ. 50 мм) 1 слой V=400/100; 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; Полы	100 м2 изолируемо и поверхности	445,50	4,43			17,7	0,23	0,9
5.1	[104-0111]	Плиты или маты теплоизоляционные (толщ. 50 мм)	20,4 м3	584,69		11 927,68				
6	ТЕРп1-01-009-01 (0) МДС3.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (толщ. 50 мм) 2 слой V=400/100; 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; Полы	100 м2 изолируемо и поверхности	445,50	4,43			17,7	0,23	0,9
6.1	[104-0111]	Плиты или маты теплоизоляционные (толщ. 50 мм)	20,4 м3	584,69		11 927,68				
7	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и бортов в один канал (8 каналов - 5 шт) V=0,31*5/100; Общестроительные работы; Печные работы при ремонте	0,0155 100 м	2 192,08 2 046,01	146,07 78,25	33,98	31,71	2,26 1,21	164,47 3,98	2,55 0,06
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,48205 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕРР60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 V=0,31*5/100; ЗП=1174,83*7; ЗММ=66,79*7; ЗПм=35,78*7; Мат=0*7; ТЗТ=94,44*7; ТЗТм=1,82*7; Общестроительные работы; Печные работы при ремонте	0,0155	8 691,34	467,53	134,72	127,47	7,25	661,08	10,25
			100 м	8 223,81	250,46			3,88	12,74	0,2
8.1	509-9900	Строительный мусор	-72,158065 т	0		0				
9	ТЕР08-08-005-01 (0) МДС3.п.4.7	Кладка дымовых кирпичных труб ЗП=172,76*1,15; ЗММ=50*1,25; ЗПм=6,88*1,25; ТЗТ=12,97*1,15; ТЗТм=0,35*1,25; Общестроительные работы; Конструкции из кирпича и блоков	1,5 м3 кладки (без вычета пустот)	382,88	62,50	574,33	298,01	93,75	14,92	22,37
9.1	[101-0975]	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0 (ИСКЛЮЧЕНИЕ)	-0,006 т	5 023,48		-30,14				
9.2	[101-1133]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатаный (ИСКЛЮЧЕНИЕ)	-0,009 т	6 118,46		-55,07				
9.3	[404-0244]	Кирпич силикатный лицевой неокрашенный одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 150	0,735 шт.	1 244,95		915,04				
9.4	[301-0293]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3200 мм	5 шт.	387,84		1 939,2				
10	ТЕР20-02-009-01 (0) МДС3.п.4.7	Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром 200 мм ЗП=6,57*1,15; ЗММ=1,77*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=0,47*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы; Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	4 шт.	13,39	2,21	53,55	30,22	8,85	0,54	2,16
10.1	[301-0277]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметр шахты 120 мм (прил.)	4 шт.	74,98		299,92				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	ТЕР808-07-001-02 (0) МДС35 п.4.7	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ (размер здания 37,2х11 м) V=96,4/100; ЗП=572,03*1,15; ЭММ=7,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=43,5*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы; Конструкции из кирпича и блоков	100 м2 вертикально й проекции для наружных лесов	657,83	0,00	1 005,86	634,15	8,93	50,03	48,22
12	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; Деревянные конструкции	0,43 100 м ходов	1 085,20 55,81	16,85 1,96	466,64	24	7,25 0,84	4,37 0,10	1,88 0,04
13	ТССЦп01-01-01-041	Полученные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7;<Нет вида работ>;<Нет вида работ>	21,82 т	374,5 0	0	8 171,59	0	0 0		
14	ТССЦп03-21-01-085	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 85 км Цед=46,86*7,17;<Нет вида работ>;<Нет вида работ>	21,82 т	335,9862 0	0	7 331,3		0		
Итого:						40 216,1	5 524,61	1 285,56		414,49
								54,36		2,77

Наименование и значение множителей

	Значение	Примы
Зарплата	5524,61*10,05	± 55 522,33
Машины и механизмы	1285,56*6,26	± 8 047,61
Общестроительные работы (9)	2951,6*5,5	± 16 233,8
Материалы	435,39*5,5	± 2 394,65
Общестроительные работы (12)	23855,36*5,5	± 131 204,48
Материалы		
Общестроительные работы (5, 6)	314,4*5,5	± 1 729,2
Материалы		
Общестроительные работы (10)		
Материалы		
Общестроительные работы (4)		

Наименование и значение множителя	Значение	Примечание
Материалы	4884,56*5,5	→ 26 865,08
Отделочные работы (11)		
Материалы	362,78*4,28	→ 1 532,7
Отделочные работы (1, 2)		
Материалы	601,83*4,28	→ 2 575,83
Итого		246 125,68
Конструкции из кирпича и блоков (9)		
Накладные расходы	(298,01+12,9)*10,05*1,22*0,9*0,85	→ 2 905,92
Сметная прибыль	(298,01+12,9)*10,05*0,8*0,85*0,8	→ 1 687,31
Итого		4 593,23
Деревянные конструкции (12)		
Накладные расходы	(24+0,84)*10,05*1,18*0,9*0,85	→ 224,68
Сметная прибыль	(24+0,84)*10,05*0,63*0,85*0,8	→ 107,35
Итого		332,03
Полы (5, 6)		
Накладные расходы	(3563,98+35,4)*10,05*1,23*0,9*0,85	→ 34 003,34
Сметная прибыль	(3563,98+35,4)*10,05*0,75*0,85*0,8	→ 18 448,62
Итого		52 451,96
Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (10)		
Накладные расходы	(30,22+0)*10,05*1,28*0,9*0,85	→ 297,64
Сметная прибыль	(30,22+0)*10,05*0,83*0,85*0,8	→ 170,08
Итого		467,72
Крыши, кровли при ремонте (4)		
Накладные расходы	(441,52+0)*10,05*0,83*0,85	→ 3 150,47
Сметная прибыль	(441,52+0)*10,05*0,65*0,8	→ 2 307,38
Итого		5 457,85
Печные работы при ремонте (7, 8)		
Накладные расходы	(159,18+5,09)*10,05*0,78*0,85	→ 1 089,6
Сметная прибыль	(159,18+5,09)*10,05*0,63*0,8	→ 825,46
Итого		1 915,06
Прочие ремонтно-строительные работы (3)		
Накладные расходы	(113,68+0)*10,05*0,78*0,85	→ 754,04
Сметная прибыль	(113,68+0)*10,05*0,5*0,8	→ 456,99
Итого		1 211,03
Конструкции из кирпича и блоков (11)		
Накладные расходы	(634,15+0)*10,05*1,22*0,9*0,85	→ 5 927,08
Сметная прибыль	(634,15+0)*10,05*0,8*0,85*0,8	→ 3 441,53

Наименование и значение налогоплательщика	Значение	Прямые
Итого		9 368,61
Отдельные работы (1, 2)		
Накладные расходы	(259,87+0,13)*10,05*1,05*0,9*0,85	→ 2 090,4
Сметная прибыль	(259,87+0,13)*10,05*0,55*0,85*0,8	→ 966,81
Итого		3 057,21
Итого		✓ 324 980,38
Итого по возмущке		→ 8 171,59
Итого		333 151,97
Итого по перевозке		→ 7 331,3
Итого		✓ 340 483,27

Наименование и значение налогоплательщика	Значение	Прямые
Итого		✓ 966 607,09
НДС	966607,09*0,18	173 989,28
Итого		1 140 596,37

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

Генеральный спонсор СФКО "Региональный фонд"
Начальник ОПГД СФКО "Региональный фонд"



К. Э. И. Савченко
Е. А. Серова

РАСЧЕТНЫЕ ПРОЦЕДУРЫ
ИНЖЕНЕР-СМЕТЧИК
МКУ «СЛУЖБА ЗАКАЗЧИКА»
ПЕТРОВА Ю. В.