

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 484-09-16

Объект - Новороссийский р-н, д. Трубинино, д. 190 - на капитальный ремонт скатной кровли.

"УТВЕРЖДАЮ"
Ген. директор СЧКО "Реконвальный фонд"
А.Ю. Уткин

№ в/п	Наименование работ	Количество
1	2	3
1	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами 1/4,63	100 м2 кровли 4,63
2	Разборка покрытой кровли из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов 2/4,63	100 м2 покрытия 4,63
3	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных 3/0,02	100 окон 0,02
4	Устройство слуховых окон 4/2	1 слуховое окно 2
5	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириникс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 5/6,95	100 м2 обрабатываемой поверхности 6,95
6	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали 6/4,63	100 м2 4,63
7	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок 7/4,63	100 м2 кровли 4,63
8	Устройство контробрешетки	1 м3 древесины в конструкции 2,78
9	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью 9/0,4	100 м 0,4
10	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из брусев 10/1,3	100 м 1,3
11	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон 11/1	100 м 1
12	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прочным простав кровли 4-х скатная (профнастил) прмк. 12/4,63	100 м2 кровли 4,63
13	Установка снегозадержателей 13/0,82	100 м ограждения 0,82
14	Простав окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов 1/0,02	100 м2 окрашиваемой поверхности 0,02

1	2	3
15	Очистка помещений от строительного мусора (демонтаж утеплителя- шлак, керамзит - 15 м3) 2/0,09	100 т мусора 0,09
16	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок -2 слоя (над и под утеплителем) 3/6,84	100 м2 кровли 6,84
17	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (толщ. 50 мм - 1 слой) 4/3,42	100 м2 изолируемой поверхности 3,42
18	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (толщ. 50 мм - 2 слой) 5/3,42	100 м2 изолируемой поверхности 3,42
19	Разборка дымовых кирпичных труб и боровов в один канал (5 каналов - 8 шт, 2 канала-6 шт) 6/0,06	100 м 0,06
20	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 (до 5 каналов) 7/0,04	100 м 0,04
21	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 (до 2 каналов) 8/0,03	100 м 0,03
22	Кладка дымовых кирпичных труб 9/7,63	1 м3 кладки (без вычета пустот) 7,63
23	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение) 10/0,46	100 м2 поверхности 0,46
24	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности цементная (отделка) 11/0,46	100 м2 фасада 0,46
25	Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности известковая (чердачное помещение) 12/0,52	100 м2 фасада 0,52
26	Укладка ходовых досок 13/0,6	100 м ходов 0,6

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

С.Ф.Капцев

Применить коэффициенты на капремонт - к=1,15 и к=1,25 (МДС 35 п.4.7.)

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

1 076 290,72 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный

директор СЖКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" 20 г.

20 г.

Наименование стройки - Новгородский р-н, д.Трубищино, д.190
Объект - Новгородский р-н, д.Трубищино, д.190

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 484-09-16

на капитальный ремонт скатной кровли.

Основание Дефектная ведомость.
Чертежи №

Сметная стоимость - 1 076,291 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 1 415,36 чел-ч

Сметная заработная плата - 187,159 тыс.руб

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

№ 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. общ. машин	
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин	Всего	Основной	Экспл. машин	В т.ч. зарплат	Всего
1	2	3	4		5	6	7	8	9	10	11

Кровля

1	ТЕР58-1-01	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	4,632		226,51	43,07	1 049,19	849,69	199,5	15,16	70,22
	(0)		100 м2 кровли		183,44	9,04			41,87	0,46	2,13
1.1	509-9900	Строительный мусор	6,4848	т	0		0				
2	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и повыволистых асбестоцементных листов	4,632		219,85	30,96	1 018,35	874,94	143,41	15,90	73,65
	(0)		100 м2 покрытия		188,89	0,00			0	0,00	0
2.1	509-9900	Строительный мусор	5,5584	т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР58-2-02	Разборка стеновых окон прямого типа одностекляных	0,02	3 753,08	10,55	75,06	74,85	0,21	309,30	6,19
3.1	(0)	Строительный мусор	100 окон	3 742,53	0,00			0	0,00	0
4	ТЕР10-01-003-01	Устройство стеновых окон	2	447,43	30,65	894,86	198,08	61,3	7,62	15,25
	(0) МДС3.п.4.7	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	1 стеновое окно	99,04	2,70			5,4	0,14	0,28
4.1	[101-0933]	Скобы для вставки для оконных блоков со старыми и новыми переплетами для жилых зданий односторонних высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
4.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадью 0,3-0,4 м2 (исключить)	-1 м2	163,21		- 163,21				
4.3	[203-0177]	Окна с жалюзи решетки	1,6 м2	454,71		727,54				
5	ТЕР26-02-018-02	Отделочные работы деревянные конструкции из древесины "Пиринкс" любой модификации при помощи электроинструмента для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	6,947	253,19	98,46	1 758,88	1 014,77	684,02	10,20	70,86
	(0) МДС3.п.4.7	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	100 м2 обрабатываемой поверхности	146,07	1,90			13,2	0,11	0,78
5.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПИРИДАКС 3000" для древесины	143,8029 кг	17,63		2 535,25				
6	ТЕР58-12-02	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из листового стали	4,632	1 849,41	31,85	8 566,47	1 196,63	147,53	21,35	98,89
	(0)		100 м2	258,34	6,29			29,14	0,32	1,48
7	ТЕР58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	4,632	84,46	6,35	391,22	255,64	29,41	4,52	20,94
	(0)		100 м2 кровли	55,19	0,00			0	0,00	0
7.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ (или аналог)	532,68 м2	6,85		3 648,86				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕР10-01-082-02 ПРИМ. (0) МДС3.п.4.7	Устройство контробрешетки	2,778	1 852,26	49,64	5 145,57	703,92	137,89	17,30	48,05
		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	1 м3 древесины в конструкции	253,39	3,69			10,24	0,19	0,52
9	ТЕРр58-5-05	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши замена отдельных частей мауэрлатов с осиночкой и обертывание только	0,4	5 930,37	69,79	2 372,15	832,45	27,92	160,21	64,08
	(0)		100 м	2 081,13	0,00			0	0,00	0
9.1	509-9900	Строительный мусор	0,508	0		0				
10	ТЕРр58-5-03	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши замена стропильных ног из брусаев	1,3	5 969,22	35,90	7 759,99	2 534,57	46,67	150,09	195,12
	(0)		100 м	1 949,67	0,00			0	0,00	0
10.1	509-9900	Строительный мусор	1,261	0		0				
11	ТЕРр58-5-01	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	1	3 716,38	38,14	3 716,38	517,91	38,14	39,87	39,87
	(0)		100 м	517,91	0,00			0	0,00	0
12	ТЕР12-01-023-01	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым проходам простав кровля 4-х скатная (профнастил) прим.	4,632	23 018,23	159,36	106 620,46	2 698,93	738,17	44,31	205,24
	(0) МДС3.п.4.7	ЗП=506,67*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПм=15,53*1,25; ТЗТ=38,53*1,15; ТЗТм=0,79*1,25	100 м2 кровли	582,67	19,41			89,92	0,99	4,57
12.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей" (исключить)	- 565,104	176,79		-99 904,74				
			м2							
12.2	[101-4535]	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	565,104	76,02		42 959,21				
			м2							
12.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепицы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	46,32	177,09		8 202,81				
			м2							
13	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС3.п.4.7	Установка снегозадержателей	0,82	3 448,63	75,88	2 827,88	84,85	62,22	7,67	6,29
		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	100 м ограждения	103,48	7,13			5,84	0,36	0,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с приспособлением профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сваях	-0,246 т	10 826,75		-2 663,38				
13.2	[101-7317]	Дополнительные элементы кровли: снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	41 шт.	155,6		6 379,6				
ИТОГО:						103 938,5	11 837,23	2 316,39		914,65
								195,61		10,06

Наименование и значение множителей					Значение		Прямые	
Зарплата					1 183,73*10,05	10,05	118 964,16	
Машины и механизмы					23 16,39*6,26	6,26	14 500,6	
Материалы					89 784,88*3,24	3,24	290 903,01	
Итого по учтенным материалам							0	
Итого							424 367,77	
Работы по реконструкции зданий и сооружений (у сильение и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)								
Накладные расходы					(874,94+0)*10,05*1,1*0,9*0,85	0,84	7 386,24	
Сметная прибыль					(874,94+0)*10,05*0,7*0,85*0,8	0,48	4 220,71	
Итого							11 606,95	
Крыши, кровли при ремонте (1, 3)								
Накладные расходы					(924,54+41,87)*10,05*0,83*0,85	0,71	6 895,82	
Сметная прибыль					(924,54+41,87)*10,05*0,65*0,8	0,52	5 050,46	
Итого							11 946,28	
Деревянные конструкции (8)								
Накладные расходы					(703,92+10,24)*10,05*1,18*0,9*0,85	0,9	6 459,58	
Сметная прибыль					(703,92+10,24)*10,05*0,63*0,85*0,8	0,43	3 086,24	
Итого							9 545,82	
Деревянные конструкции (4)								
Накладные расходы					(198,08+5,4)*10,05*1,18*0,9*0,85	0,9	1 840,48	
Сметная прибыль					(198,08+5,4)*10,05*0,63*0,85*0,8	0,43	879,34	
Итого							2 719,82	
Кровли (12, 13)								
Накладные расходы					(2783,78+95,76)*10,05*1,2*0,9*0,85	0,92	26 624,23	
Сметная прибыль					(2783,78+95,76)*10,05*0,65*0,85*0,8	0,44	12 733,33	
Итого							39 357,56	
Теплоизоляционные работы (5)								
Накладные расходы					(1014,77+13,2)*10,05*1*0,9*0,85	0,77	7 954,95	

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Сметная прибыль			
Итого		0,48	4 958,93
Крыша, кровля при ремонте (6, 7, 9, 10, 11)			12 913,88
Накладные расходы			
Сметная прибыль			
Итого		0,71	38 291,52
		0,52	28 044,49
Итого			66 336,01
			578 794,09

№ п/п	Индекс и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество		Стоимость на единицу, руб		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. общ. машин	
										Всего	Экспл. машин
			ед. изм.	4	5	6	7	8	9		
										1	2
Общестроительные работы											

1	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС3.л.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву заготовлений оконных проемов $V=1,6/100$; $ЗП=593,41*1,15$; $ЭММ=4,6*1,25$; $ЗПм=0,2*1,25$; $ТЗТ=44,55*1,15$; $ТЗТм=0,01*1,25$	0,016 100 м2 окрашиваемой поверхности	782,7115 682,4215 0,25	5,75 0,25	12,52 0,09	10,92 0,09	0,09 0,0125	51,2325 0,0125	0,82 0
1.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000392 т	29 000		11,37				
2	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка помещений от строительного мусора (демонтаж утеплителя - шлак, керамзит - 15 м3) $V=15*0,6/100$;	0,09 100 т мусора	2 368,24 2 368,24 0	0 0	213,14 213,14	213,14 0	0 0	214,32 0	19,29 0
2.1	509-9900	Строительный мусор	9 т	0		0				
3	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок -2 слоя (над и под утеплитель) $V=3,42*2$;	6,84 100 м2 кровли	84,46 55,19 0	6,35 0	577,71 0	377,5 43,43	4,52 0	30,92 0	
3.1	[101-7194]	ИЗОСТАН А	786,6 м2	5,11		4 019,53				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	ТЕР 11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловатных (толщ. 50 мм - 1 слой)	3,42	583,361	137,8625	1 995,09	1 523,6	471,49	32,637	111,62
	(0) МДС 5.4.7	V=342/100; 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	100 м2	445,4985	4,425			15,13	0,225	0,77
4.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	поверхности							
			17,613	346,37		6 100,61				
5	ТЕР 11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловатных (толщ. 50 мм - 2 слоя)	3,42	583,361	137,8625	1 995,09	1 523,6	471,49	32,637	111,62
	(0) МДС 5.4.7	V=342/100; 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	100 м2	445,4985	4,425			15,13	0,225	0,77
5.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	поверхности							
			17,613	346,37		6 100,61				
6	ТЕР 60-2-01	Разборка дымовых кирпичных труб и бортов в один канал (5 каналов - 8 шт, 2 канала - 6 шт)	0,063	2 192,08	146,07	138,1	128,9	9,2	164,47	10,36
	(0)	V=0,45*(8+6)/100;	100 м	2 046,01	78,25			4,93	3,98	0,25
6.1	509-9900	Строительный мусор	1,9593	0		0				
7	ТЕР 60-2-02	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 (до 5 каналов)	0,036	4 966,48	267,16	178,79	169,18	9,62	377,76	13,6
	(0)	V=0,45*8/100; ЗП=1174,83*4; ЭММ=66,79*4; ЗПм=35,78*4; Мат=0*4; ТЗТ=94,44*4; ТЗТм=1,82*4	100 м	4 699,32	143,12			5,15	7,28	0,26
7.1	509-9900	Строительный мусор	2,86416	0		0				
8	ТЕР 60-2-02	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 (до 2 каналов)	0,027	1 241,62	66,79	33,52	31,72	1,8	94,44	2,55
	(0)	V=0,45*6/100;	100 м	1 174,83	35,78			0,97	1,82	0,05
8.1	509-9900	Строительный мусор	0,53568	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕР08-08-005-01 (0) МДС3.п.4.7	Кладка дымовых кирпичных труб ЗП=172,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗПм=6,88*1,25; ТЗТ=12,97*1,15; ТЗТм=0,35*1,25	7,63 1 м3 кладки (без вычета пустот)	382,884 198,674	62,5 8,6	2 921,4	1 515,88	476,88 65,62	14,9155 0,4375	113,81 3,34
9.1	[101-0975]	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0 (ИСКЛЮЧЕНИЕ)	-0,03052 т	5 023,48		- 153,32				
9.2	[101-1133]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезанными краями толщиной 3,9 мм, горячекатаный (ИСКЛЮЧЕНИЕ)	-0,04578 т	6 118,46		- 280,1				
9.3	[104-0244]	Кирпич силикатный лицевой неокрашенный одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 150	3,7387 1000 шт.	1 244,95		4 654,49				
9.4	[301-0293]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямого голения, периметром шахты 3200 мм (1,2х0,4м)	8 шт.	387,84		3 102,72				
9.5	[301-0291]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямого голения, периметром шахты 2000 мм (0,6х0,4м)	6 шт.	326,47		1 958,82				
10	ТЕР061-31-01 (0)	Оштукашивание поверхности дымовых труб (чердачное помещение)	0,46	2 818,46	1,9	1 296,49	855,28	0,87	131,4	60,44
11	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС3.п.4.7	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности цементная (отделка) ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,46 100 м2 поверхности	586,5085 1 859,31	12,3625 0	269,79	49,54	5,69 0	8,0845 0	3,72 0
12	ТЕР15-04-011-01 (0) МДС3.п.4.7	Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности известковой (чердачное помещение) ЗП=82,1*1,15; ЭММ=2,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=6,32*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,52 100 м2 фасада	141,1175 94,415	3,0125 0	73,38	49,1	1,57 0	7,268 0	3,78 0
13	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС3.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	0,6 100 м ходов	1 085,1995 55,8095	16,85 1,9625	651,12	33,49	10,11 1,18	4,37 0,1	2,62 0,06
14	ТСОС(м01-01-01-041	Поручочные работы: Поручка при автомобильных перевозках мусора строительного с поручкой вручную Цед=53,5*7	28,28 т	374,5 0	0	10 590,86	0	0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	ТССЦп03-21-01-042	Перевозка грузов I класса автомобильными грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 42 км (д. Дорожно) Цеп=27,49*7,17	28,28	197,1033	0	5 573,99		0		

ИТОГО:

35 870,87 6 481,85 1 502,24 485,15


108,11 5,5

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата			
Машины и механизмы	\downarrow 6481,85*10,05	10,05	\downarrow 65 142,59
Общестроительные работы (9)	\downarrow 1502,24*6,26	6,26	\downarrow 9 404,02
Материалы	\downarrow 10211,26*5,5	5,5	\downarrow 56 161,93
Общестроительные работы (13)	\downarrow 607,52*5,5	5,5	\downarrow 3 341,36
Материалы	\downarrow 12201,22*5,5	5,5	\downarrow 67 106,71
Общестроительные работы (3)	\downarrow 4176,3*5,5	5,5	\downarrow 22 969,65
Отделочные работы (1, 11, 12)	\downarrow 250,17*4,28	4,28	\downarrow 1 070,73
Материалы	\downarrow 440,34*4,28	4,28	\downarrow 1 884,66
Отделочные работы (10)			227 081,65
Материалы			
Итого			
Конструкции из кирпича и блоков (9)			
Накладные расходы	$(1515,88+65,62)*10,05*1,22*0,9*0,85$	0,93	\downarrow 14 781,49
Сметная прибыль	$(1515,88+65,62)*10,05*0,8*0,85*0,8$	0,54	\downarrow 8 582,8
Итого			23 364,29
Деревянные конструкции (13)			
Накладные расходы	$(33,49+1,18)*10,05*1,18*0,9*0,85$	0,9	\downarrow 313,59
Сметная прибыль	$(33,49+1,18)*10,05*0,63*0,85*0,8$	0,43	\downarrow 149,83
Итого			463,42
Площ (4, 5)			
Накладные расходы	$(3047,2+30,26)*10,05*1,23*0,9*0,85$	0,94	\downarrow 29 072,76
Сметная прибыль	$(3047,2+30,26)*10,05*0,75*0,85*0,8$	0,51	\downarrow 15 773,52
Итого			44 846,28
Крыши, кровли при ремонте (3)			
Накладные расходы	$(377,5+0)*10,05*0,83*0,85$	0,71	\downarrow 2 693,65

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Сметная прибыль	$(377,5+0)*10,05*0,65*0,8$	0,52	1 972,82
Итого			4 666,47
Печные работы при ремонте (6, 7, 8)			
Накладные расходы	$(329,8+11,05)*10,05*0,78*0,85$	0,66	2 260,86
Сметная прибыль	$(329,8+11,05)*10,05*0,63*0,8$	0,5	1 712,77
Итого			3 973,63
Прочие ремонтно-строительные работы (2)			
Накладные расходы	$(213,14+0)*10,05*0,78*0,85$	0,66	1 413,76
Сметная прибыль	$(213,14+0)*10,05*0,5*0,8$	0,4	856,82
Итого			2 270,58
Отделочные работы (1, 11, 12)			
Накладные расходы	$(109,56+0)*10,05*1,05*0,9*0,85$	0,8	880,86
Сметная прибыль	$(109,56+0)*10,05*0,55*0,85*0,8$	0,37	407,4
Итого			1 288,26
Штукатурные работы при ремонте (10)			
Накладные расходы	$(855,28+0)*10,05*0,79*0,85$	0,67	5 759,03
Сметная прибыль	$(855,28+0)*10,05*0,5*0,8$	0,4	3 438,23
Итого			9 197,26
Итого по возмущке			3 171,84
Итого по перевозке			10 590,86
Итого			5 573,99
Итого			533 316,69

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			912 110,78
НДС		18%	164 179,94
Итого			1 076 290,72

СОСТАВИЛ
 ПРОВЕРИЛ
 Главный специалист СНКО "Региональный фонд"
 Начальник ОПГДСНКО "Региональный фонд"


 К.Э.-И. Савченко
 Е.А. Серова

РАССУЖДЕНЫ
 ПРЕЗИДЕНТ-САМЕТНИК
 МКУ «БУДЖЕТ ЗАКАЗЧИКА»
 ПЕТРОВА И.В.

28.03.2016 г. Мещеряков