

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 484-09-16

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

"УТВЕРЖДАЮ"
 Ген. директор СНКО "Региональный фонд"
 А.Ю. Уткин

№ п/п	Наименование работ	Количество
1	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами 1/4,63	3 100 м2 кровли
2	Разборка покрытий кровель 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	Огнебезопасное покрытие деревянных конструкций составом "Гирьякс" любой модификации при помощи пароизоляционно-капельного расппыления 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 8/2,78	1 м3 древесины в конструкции 2,78
9	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание только 9/0,4	100 м 0,4
10	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена строительных ног из бруса 10/1,3	100 м 1,3
11	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон 11/1	100 м 1
12	Устройство кровли из металлопрофиля по готовым прономам кровли 4-х скатная (профнастил) врм. 12/4,63	100 м2 кровли 4,63
13	Установка светозащитных элементов 13/0,82	100 м отражения 0,82
14	Простая окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов 1/0,02	100 м2 окрашиваемой поверхности 0,02

1	2	3
15	Очистка помещений от строительного мусора (демонтаж утеплителя - пенак, керамзит - 15 м3) 2/0,09	100 т мусора 0,09
16	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок - 2 слоя (вид и вид утеплитель) 3/6,84	100 м2 кровля 6,84
17	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (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 стекловолоконных (толщ. 50 мм - 2 слоя) 5/3,42	100 м2 изолируемой поверхности 3,42
19	Разборка дымовых кирпичных труб и бортов 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 (оголовки) 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. Качень

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

"СОГЛАСОВАНО"

Сметы в сумме:

1 076 290,72 руб

Генеральный

директор СЧКО "Республиканский фонд"

А.Ю. Уткин.

" " 20 г.

20 г.

Наименование стройки - Новоторжеский р-н, д. Трубячино, д.190
Объект - Новоторжеский р-н, д. Трубячино, д.190

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 484-09-16

на капитальный ремонт скатной кровли.

Основание Дефектная ведомость.

Сметная стоимость -

1 076,291 тыс.руб

Чертежи №

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 ГБУ "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. обл. машин	
			ед. изм.	г	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин В т.ч.	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин В т.ч.	На един. машин	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
Кровля												
1	ТЕР58-1-01	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	4,632	226,51	43,07	1 049,19	849,69	199,5	15,16	79,22		
	(0)		100 м2 кровли	183,44	9,04			41,87	0,46	2,13		
1.1	509-9900	Строительный мусор	6,4848 г	0		0						
2	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и подволнистых 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 г	0		0						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРр58-2-02 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	0,02 100 окон	3 753,08	10,55	75,06	74,85	0,21	309,30	6,19
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,112 т	0	0,00	0		0	0,00	0
4	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС3.п.4.7	Устройство слуховых окон: 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	2 1 слуховое окно	447,43 99,04	30,65 2,70	894,86	198,08	61,3 5,4	7,62 0,14	15,25 0,28
4.1	[101-0933]	Скобы для изделия для оконных блоков со сваренными в стационарных переплетах для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
4.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2 (включить)	-1 м2	163,21		- 163,21				
4.3	[203-0177]	Окна с жалюзийной решеткой	1,6 м2	454,71		727,54				
5	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструктивных составом "Пирингс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 (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	6,947 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,19	146,07	1 758,88	1 014,77	684,02	10,20	70,86
5.1	[113-8071]	Антисептик-антисифен "ПИРИДАКС 3000" для древесины	143,8029 кг	17,63		2 535,25				0,78
6	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	4,632 100 м2	1 849,41	31,85	8 566,47	1 196,63	147,53	21,35	98,89
7	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кровок	4,632 100 м2 кровли	258,34 84,46	6,29 6,35	391,22	255,64	29,41	4,52	20,94
7.1	[101-7201]	ИЗОСТАН ДМ (или аналог)	532,68 м2	6,85		3 648,86			0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕР10-01-082-02 ПРИМ. (0) МДС35 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 конструкцию	253,39	3,69			10,24	0,19	0,52
9	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши сайена отдельных частей мауэрлатов с осколкой и обертывание только	0,4	5 930,37	69,79	2 372,15	832,45	27,92	160,21	64,08
			100 м	2 081,13	0,00			0	0,00	0
9.1	509-9900	Строгательный мусор	0,508	0		0				
			т							
10	ТЕРр58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из бруса	1,3	5 969,22	35,90	7 759,99	2 534,57	46,67	150,09	195,12
			100 м	1 949,67	0,00			0	0,00	0
10.1	509-9900	Строгательный мусор	1,261	0		0				
			т							
11	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши у крепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	1	3 716,38	38,14	3 716,38	517,91	38,14	39,87	39,87
			100 м	517,91	0,00			0	0,00	0
12	ТЕР12-01-023-01 (0) МДС35 п.4.7	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам просяга кровля 4-х скатная (пр фнастиль) прим. 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	4,632	23 018,23	159,36	106 620,46	2 698,93	738,17	44,31	205,24
			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, профил с покрытием	46,32	177,09		8 202,81				
			м2							
13	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35 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	0,82	3 448,63	75,88	2 827,88	84,85	62,22	7,67	6,29
			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 преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,246 т	10 826,75			-2 663,38			
13.2	[101-7317]	Дополнительные элементы кровли: снегозадержатель, труба длиной 2000 мм	41 шт.	155,6			6 379,6			
Итого:						103 938,5	11 837,23	2 316,39	195,61	914,65
										10,06

Наименование и значение множителей

	Значение	Прибыль
Зарплата	11837,23*10,05	118 964,16
Машины и механизмы	2316,39*6,26	14 500,6
Материалы	89784,88*3,24	290 903,01
Итого по неучтенным материалам		0
Итого		424 367,77
Работа по реконструкции здания и сооружений (усиление 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
Сметная прибыль	(874,94+0)*10,05*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого		11 606,95
Кровля, кровля при ремонте (1, 3)		
Накладные расходы	(924,54+41,87)*10,05*0,83*0,85	0,71
Сметная прибыль	(924,54+41,87)*10,05*0,65*0,8	0,52
Итого		5 050,46
Деревянные конструкции (8)		
Накладные расходы	(703,92+10,24)*10,05*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль	(703,92+10,24)*10,05*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого		11 946,28
Деревянные конструкции (4)		
Накладные расходы	(198,08+5,4)*10,05*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль	(198,08+5,4)*10,05*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого		1 840,48
Кровли (12, 13)		
Накладные расходы	(2783,78+95,76)*10,05*1,2*0,9*0,85	0,92
Сметная прибыль	(2783,78+95,76)*10,05*0,65*0,85*0,8	0,44
Итого		12 733,33
Теплоизоляционные работы (5)		
Накладные расходы	(1014,77+13,2)*10,05*1*0,9*0,85	0,77
		7 954,95

Наименование и значение показателей

Значение

Прямые

Сметная прибыль (1014,77+13,2)*10,05*0,7*0,85*0,8 0,48 4 958,93

Итого 12 913,88

Крыши, кровли при ремонте (6, 7, 9, 10, 11) (5337,2+29,14)*10,05*0,83*0,85 0,71 3 829,52

Накладные расходы (5337,2+29,14)*10,05*0,65*0,8 0,52 2 804,49

Сметная прибыль Итого 66 336,01

Итого 578 794,09

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Кол-чество	Стоимость на единицу, руб		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обл. машин	
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин	На едм.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Общестроительные работы

1	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС3.л4.7	Прокраска масляными составами по дереву затоненной 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	10,92	0,09	51,2325 0,0125	0,82
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	213,14	213,14	0	214,32	19,29
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	6,35 0	577,71	377,5	43,43	4,52	30,92
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	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (толщ. 50 мм - 1 слой)	3,42	583,361	137,8625	1 995,09	1 523,6	471,49	32,637	111,62
	(0) МДС3.п.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 изнутри и поверхности	445,4985	4,425			15,13	0,225	0,77
4.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	17,613 м3	346,37		6 100,61				
5	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (толщ. 50 мм - 2 слоя)	3,42	583,361	137,8625	1 995,09	1 523,6	471,49	32,637	111,62
	(0) МДС3.п.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 изнутри и поверхности	445,4985	4,425			15,13	0,225	0,77
5.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	17,613 м3	346,37		6 100,61				
6	ТЕРР60-2-01	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 т	0		0				
7	ТЕРР60-2-02	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 т	0		0				
8	ТЕРР60-2-02	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 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕР08-08-005-01 (0) МДС3.п.4.7	Квадка дымовых кирпичных труб ЗП=1,72,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗПМ=6,88*1,25; ТЗТ=1,2,97*1,15; ТЗТМ=0,35*1,25	1 м3 кладки (без вычета пустот)	382,884	62,5	2 921,4	1 515,88	476,88	14,9155	113,81
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			65,62	0,4375	3,34
9.2	[101-1133]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кройками толщиной 3,9 мм, горячекатаный (ИСКЛЮЧЕНИЕ)	-0,04578 т	6 118,46	-280,1					
9.3	[404-0244]	Каршце силикатный лицевой неокрашенный одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 150	3,7387 шт.	1 244,95	4 654,49					
9.4	[301-0293]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3200 мм (1,2x0,4м)	8 шт.	387,84	3 102,72					
9.5	[301-0291]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 2000 мм (0,6x0,4м)	6 шт.	326,47	1 958,82					
10	ТЕР61-31-01 (0)	Ошту катрувянне 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 (оголовки) 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 фасада	586,5085 107,686	12,3625 0	269,79	49,54	5,69	8,0845	3,72
12	ТЕР15-04-011-01 (0) МДС3.п.4.7	Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности известковая (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	7,268	3,78
13	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС3.п.4.7	Укладка холодных лесов 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 холдов	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	ТСЦш01-01-01-041	Поручонные работы: Поручака при автомобильных перевозках мусора строительного с поручакй вручню Цед=53,5*7	28,28 т	374,5	0	10 590,86	0	0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	ТСЦДп03-21-01-042	Перевозка грузав I класса автотранспортными средствами 10 т работающими вне карьера на расстояние до 42 км (д. Дорожно) Цел=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 множителя

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

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

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Итого

НДС

Итого

912110,78*0,18

18%

1 076 290,72

912 110,78

164 179,94

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

Главный специалист СИКО "Региональный фонд"
Начальник ОПТД СИКО "Региональный фонд"



К.Э.И. Савченко
В.А. Серова

РАСПЕЧАТАНО ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ
ИНЖЕНЕР-СМЕТЧИК
ИСКУ «БЛЖКА ЗАКАЗЧИКА»
Петрова П.В.

28.03.2016 г. М.И.И.