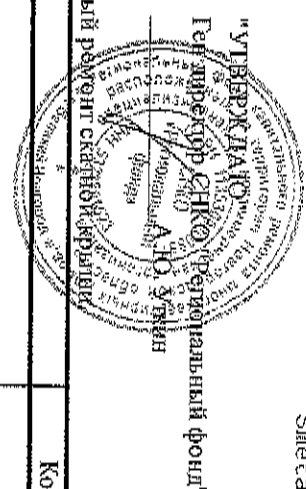


ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 442-09-16

Объект - Объект - Новотородский р-н, р.п. Панковка, ул.Строительная, д.6-на капитальный ремонт скатной кровли

Наименование работ



№ п/п	Наименование работ	Количество
1	3	
1	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами 1/4,97	100 м2 кровли 4,97
2	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали покосов, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. 2/0,96	100 м труб и покрытий 0,96
3	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов 3/4,97	100 м2 покрытия 4,97
4	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных 4/0,01	100 окон 0,01
5	Устройство слуховых окон 5/1	1 слуховое окно 1
6	Простав окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов 6/0,01	100 м2 окрашиваемой поверхности 0,01
7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Парилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 7/7,46	100 м2 обрабатываемой поверхности 7,46
8	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляция) 8/4,97	100 м2 кровли 4,97
9	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена коньков деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги 9/46	1 шт. 46
10	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осколкой и обертывание толью 10/0,3	100 м 0,3
11	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из брусев 11/0,28	100 м 0,28
12	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов 12/14	1 шт. 14
13	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон 13/1	100 м 1

1	2	3
14	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали 14/4,97	100 м2 4,97
15	Устройство контрообрешетки 15/2,98	1 м3 древесины в конструкции 2,98
16	Устройство кровли из металлочерепицы (из профнастила) (прим.) 16/4,97	100 м2 кровли 4,97
17	Разборка дымовых кирпичных труб и боровов в один канал(5 каналов) 17/0,04	100 м 0,04
18	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 18/0,04 + 20/0,03 + 22/0,07	100 м 0,14
19	Разборка дымовых кирпичных труб и боровов в один канал(4 каналов) 19/0,03	100 м 0,03
20	Разборка дымовых кирпичных труб и боровов в один канал(2 каналов) 21/0,07	100 м 0,07
21	Кладка дымовых кирпичных труб 23/6,75	1 м3 кладки (без вычета пустот) 6,75
22	Оштукатуривание поверхности дымовых труб 24/0,36	100 м2 поверхности 0,36
23	Окраска поверхности дымовых труб с лесов с подготовкой поверхности цементная 25/0,36	100 м2 фасада 0,36
24	Установка снегозадержателей 26/0,82	100 м ограждения 0,82
25	Укладка ходовых досок 27/0,64	100 м ходов 0,64

Применить коэффициенты на капремонт - к=1,15 и к=1,25 (МДС 35, п.4.7), на сложность крыши -1,25 (МДС 35 Пр. 1 т.3 п. 11.2 - крыша 4-х скатная с уклоном более 27°.)

СОСТАВИЛ

М.А.Александров

ПРОВЕРИЛ

С.Ф. Канель



"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

1 087 182,97 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор ООО "Ремонтный фонд"

А.Ю. Уткин.

" 20 г.

" 20 г.

Наименование стройки - Новгородский р-н, р.п. Панковка, ул.Строительная, д.6

Объект - Новгородский р-н, р.п. Панковка, ул.Строительная, д.6

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 442-09-16

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная ведомость.

Сметная стоимость - 1 087,183 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость - 1 496,38 чел-ч

Сметная заработная плата - 206,185 тыс.руб

Составлена в ценах Январа 2000 г., с индексацией в цены декабря 2015 года. (Письмо ГБУ "РЦСН ОН" № УА-3369-И от 21.12.2015г.)

№ 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	
				Всего	Экспл. машин	Основной заработной платы	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин	на обслуживающ. машины	Всего
			ед. изм.								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТЕР58-1-01	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	4,973	283,14	53,84	1 408,04	1 140,31	267,73	18,95	94,24	
	(0)	ЗП=183,44*1,25; ЭММ=43,07*1,25; ЗПм=9,04*1,25; ТЗТ=15,16*1,25; ТЗТм=0,46*1,25; Крыши, кровли при реконте	100 м2 кровли	229,30	11,30			56,19	0,58	2,86	
1.1	509-9900	Строительный мусор	6,9622 т	0		0					

№1 <Нет раздела>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕРР58-3-01	Разборка металлических покрытий и обделок из листовой стали поковов, сандриков, женобов, отливов, свесов и т.п.	0,96	135,40	0,26	129,98	129,73	0,25	11,38	10,92
	(0) МДС35.Пр.1.т.3 .11.2	ЗП=108,11*1,25; ЭММ=0,21*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=9,1*1,25; ТЗТМ=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов; Крыши, кровля при ремонте	100 м труб и покрытий	135,14	0,00			0	0,00	0
2.1	509-9900	Строительный мусор	1 0,1152 т	0		0				
3	ТЕРР46-04-008-04 (0) МДС35.Пр.1.т.3 .11.2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов ЗП=188,89*1,25; ЭММ=30,96*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=15,9*1,25; ТЗТМ=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов; Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)	4,973 100 м2 покрытия	274,81 236,11	38,70 0,00	1 366,64	1 174,19	192,46 0	19,88 0,00	98,84 0
3.1	509-9900	Строительный мусор	1 5,9676 т	0		0				
4	ТЕРР58-2-02 (0) МДС35.Пр.1.т.3 .11.2	Разборка стальных окон прямоугольных односкатных ЗП=3742,53*1,25; ЭММ=10,55*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=309,3*1,25; ТЗТМ=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов; Крыши, кровля при ремонте	0,01 100 окон	4 691,35 4 678,16	13,19 0,00	46,91	46,78	0,13 0	386,63 0,00	3,87 0
4.1	509-9900	Строительный мусор	1 0,056 т	0		0				
5	ТЕРР10-01-003-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3 .11.2; МДС35.п.4.7	Устройство стальных окон ЗП=86,12*1,25*1,15; ЭММ=24,52*1,25*1,25; ЗПМ=2,16*1,25*1,25; ТЗТ=6,63*1,25*1,15; ТЗТМ=0,11*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа; Деревянные конструкции	1 1 стальной окно	479,85 123,80	38,31 3,38	479,85	123,8	38,31 3,38	9,53 0,17	9,53 0,17
5.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со старыми и новыми переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05		10,05				
5.2	[203-0177]	Окна неоткрытые (глухие) односторонней конструкции с жалюзийной решеткой	1,12 м2	454,71		509,28				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5.3	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-0,5 м2	163,21		-81,61				
6	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС3.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов V=1,12/100; 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; Отделочные работы; Отделочные работы	0,0112 м2 100 м2 окрашиваемой поверхности	782,71 682,42	5,75 0,25	8,77	7,64	0,06	51,23	0,57
6.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000274 т	29 000		7,96				
7	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС3.Пр.1.т.3 .11.2; МДС3.п.4.7	Огнебезопасное покрытие деревянных конструкций составом "Тиринакс" любой модификации при помощи аэрозольно-канельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 ЗП=127,02*1,25*1,15; ЭММ=78,77*1,25*1,25; ЗПм=1,52*1,25*1,25; ТЗТ=8,87*1,25*1,15; ТЗТм=0,09*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа; Теплоизоляционные работы	7,46 100 м2 обрабатываемой поверхности	314,32 182,59	123,08 2,38	2 344,82	1 362,13	918,16	12,75	95,12
7.1	[113-8071]	Антисептик-антгнирен "ТирингАКС 3000" для древесины	154,422 м2	17,63		2 722,46				
8	ТЕРр58-13-01 (0) МДС3.Пр.1.т.3 .11.2	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляция) V=497,3/100; ЗП=55,19*1,25; ЭММ=6,35*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,52*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте	4,973 100 м2 кровли	99,85 68,99	7,94 0,00	496,53	343,07	39,47	5,65	28,1
8.1	[101-7201]	ИЗОСТАН ДМ	571,895 м2	6,85		3 917,48				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕРр58-5-07 (0) МДС5.Пр.1.т.3 .11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена концев деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги ЗП=55,08*1,25; ЭММ=37,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,24*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте	46 1 шт.	182,74 68,85	46,33 0,00	8 405,81	3 167,1	2 130,95	5,30	243,8
10	ТЕРр58-5-05 (0) МДС5.Пр.1.т.3 .11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание только ЗП=2081,13*1,25; ЭММ=69,79*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=160,21*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте	0,3 100 м	6 468,10 2 601,41	87,24 0,00	1 940,43	780,42	26,17	200,26	60,08
10.1	509-9900	Стропильный мусор	↓ 0,381 т	0		0				
11	ТЕРр58-5-03 (0) МДС5.Пр.1.т.3 .11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из брусцов ЗП=1949,67*1,25; ЭММ=35,9*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=150,09*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте	0,28 100 м	6 465,61 2 437,09	44,88 0,00	1 810,37	682,38	12,57	187,61	52,53
11.1	509-9900	Стропильный мусор	↓ 0,2716 т	0		0				
12	ТЕРр58-5-06 (0) МДС5.Пр.1.т.3 .11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш выправка деревянных стропильных ног с постоянкой раскосов ЗП=18,13*1,25; ЭММ=29,45*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,42*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте	14 1 шт.	114,09 22,66	36,81 0,00	1 597,19	317,28	515,38	1,78	24,85
13	ТЕРр58-5-01 (0) МДС5.Пр.1.т.3 .11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон ЗП=517,91*1,25; ЭММ=38,14*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=39,87*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте	1 100 м	3 855,39 647,39	47,68 0,00	3 855,39	647,39	47,68	49,84	49,84
								0	0,00	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕРр58-12-02 (0) МДС3.Пр.1.т.3 .11.2	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из листовой стали ЗП=258,34*1,25; ЭММ=31,85*1,25; ЗПм=6,29*1,25; ТЗТ=21,35*1,25; ТЗТм=0,32*1,25; Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте	4,973 100 м2	1 921,96 322,93	39,81 7,86	9 557,89	1 605,91	197,99 39,1	26,69 0,40	132,72 1,99
15	ТЕР10-01-082-01 (0) МДС3.Пр.1.т.3 .11.2; МДС3.п.4.7	Устройство контробрешетки ЗП=208,51*1,25*1,15; ЭММ=39,7*1,25*1,25; ЗПм=2,95*1,25*1,25; ТЗТ=14,39*1,25*1,15; ТЗТм=0,15*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа; Деревянные конструкции	2,982 1 м3 древесины в конструкциях	1 912,61 299,73	62,03 4,61	5 703,42	893,8	184,98 13,75	20,69 0,23	61,68 0,7
16	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС3.Пр.1.т.3 .11.2; МДС3.п.4.7	Устройство кровли из металлочерепицы (из профнастила) (прим.) ЗП=542,17*1,25*1,15; ЭММ=127,49*1,25*1,25; ЗПм=15,53*1,25*1,25; ТЗТ=41,23*1,25*1,15; ТЗТм=0,79*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа; Кровли	4,973 100 м2 кровли	24 825,49 779,37	199,20 24,27	123 457,17	3 875,8	990,64 120,67	59,27 1,23	294,74 6,14
16.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей" (исключить)	- 636,544 м2	176,79		- 112 534,61				
16.2	[101-4535]	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	636,544 м2	76,02		48 390,07				
16.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепицы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	49,73 м2	177,09		8 806,69				
17	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и боровов в один канал (5 каналов) V=1,05*4/100; Общестроительные работы; Печные работы при ремонте	0,042 100 м	2 192,08 2 046,01	146,07 78,25	92,07	85,93	6,13 3,29	164,47 3,98	6,91 0,17
17.1	509-9900	Строительный мусор	1,3062 т	0		0				
18	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 V=1,05*4/100; ЗП=1174,83*4; ЭММ=66,79*4; ЗПм=35,78*4; Мат=0*4; ТЗТ=94,44*4; ТЗТм=1,82*4; Общестроительные работы; Печные работы при ремонте	0,042 100 м	4 966,48 4 699,32	267,16 143,12	208,59	197,37	11,22 6,01	377,76 7,28	15,87 0,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18.1	509-9900	Строительный мусор	+ 3,34152 т	0		0				
19	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка льмовых кирпичных труб и боровов в один канал (4 каналов) V=1,05*3/100; Общестроительные работы; Печные работы при ремонте	0,0315 100 м	2 192,08 2 046,01	146,07 78,25	69,05	64,45	4,6	164,47	5,18
19.1	509-9900	Строительный мусор	-1 0,97965 т	0		0				
20	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 V=1,05*3/100; ЗП=1174,83*3; ЭММ=66,79*3; ЗПм=35,78*3; Мат=0*3; ТЗТ=94,44*3; ТЗТм=1,82*3; Общестроительные работы; Печные работы при ремонте	0,0315 100 м	3 724,86 3 524,49	200,37 107,34	117,33	111,02	6,31	283,32	8,92
20.1	509-9900	Строительный мусор	+ 1,879605 т	0		0				
21	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка льмовых кирпичных труб и боровов в один канал (2 каналов) V=1,05*3/100; Общестроительные работы; Печные работы при ремонте	0,0735 100 м	2 192,08 2 046,01	146,07 78,25	161,12	150,38	10,74	164,47	12,09
21.1	509-9900	Строительный мусор	- 2,28585 т	0		0				
22	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 V=1,05*3/100; Общестроительные работы; Печные работы при ремонте	0,0735 100 м	1 241,62 1 174,83	66,79 35,78	91,26	86,35	4,91	94,44	6,94
22.1	509-9900	Строительный мусор	-1,461915 т	0		0				
23	ТЕР08-08-005-01 (0) МДС3 п.4.7	Клава льмовых 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; Общестроительные работы; Конструкции из кирпича и блоков	6,75 1 м3 кладки (без учета пустот)	382,88 198,67	62,50 8,60	2 584,47	1 341,05	421,88	14,92	100,68
23.1	[101-0975]	Подсоединение торчащих прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст10 (исключение)	-0,027 т	5 023,48		- 135,63				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23.2	[101-1133]	Прокат тонколистовой из стали умеренной обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатаный (исключение)	-0,0405 т	6 118,46		- 247,8				
23.3	[404-0125]	Кирпич керамический ячеистый, размером 250х120х65 мм, марка 100	3,185 1000 шт.	1 875,9		5 974,74				
23.4	[404-0005]	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	0,1225 1000 шт.	1 449,38		177,55				
23.5	[301-0295]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3800 мм (1,5х0,4м)	4 шт.	962,49		3 849,96				
23.6	[301-0291]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 2000 мм (0,6х0,4м)	7 шт.	326,47		2 285,29				
23.7	[301-0293]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3200 мм (1,2х0,4м)	3 шт.	387,84		1 163,52				
24	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб Отделочные работы. Штукатурные работы при ремонте	0,36 100 м2 поверхност н	2 818,46 1 859,31	1,90 0,00	1 014,65	669,35	0,68 0	131,40 0,00	47,3 0
25	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска поверхности дымовых труб с лесов с подготовкой поверхности цементная ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы; Отделочные работы	0,36 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0,00	211,14	38,77	4,45 0	8,08 0,00	2,91 0
26	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3 .11.2; МДС35.п.4.7	Установка снегозадержателей ЗП=89,98*1,25*1,15; ЭММ=60,7*1,25*1,25; ЗПм=5,7*1,25*1,25; ТЗТ=6,67*1,25*1,15; ТЗТм=0,29*1,25*1,25; Кровли из профилированного листа. Кровли	0,82 100 м опражнения	3 493,47 129,35	94,84 8,91	2 864,65	106,06	77,77 7,3	9,59 0,45	7,86 0,37
26.1	[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				
26.2	[101-7317]	Дополнительные элементы кровли: снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	41 шт.	155,6		6 379,6				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27	ТЕР 10-01-023-01 (0) МДС 35.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	0,64 100 м ходов	1 085,20 55,81	16,85 1,96	694,53	35,72	10,78 1,26	4,37 0,10	2,8 0,06
28	ТССПм01-01-01 -041	Полуразочные работы: Полуразка при автомобильных перевозках мусора строительного с полуразкой вручную Цед=53,5*7;<Нет вида работ>;<Нет вида работ>	1 25,01 т	374,5 0	0	9 366,25	0	0 0		
29	ТССПм03-21-01 -041	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 41 км (д. Дорожно) Цед=27,04*7,17;<Нет вида работ>;<Нет вида работ>	1 25,01 т	193,8768 0	0	4 848,94		0 0		

ИТОГО:

139 249,69 19 184,18 6 122,4 1 478,89
340,94 17,49

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
------------------------------------	----------	--------

Кровли из асбестоцементных листов (3)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (3)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Кровли из асбестоцементных листов (1, 2, 4)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Кровли, кровли при ремонте (1, 2, 4)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Общестроительные работы (23)			
Зарплата		← 1341,05*10,56	→ 14 161,49
Машины и механизмы		→ 421,88*6,26	→ 2 640,97
Материалы		← 13889,17*5,5	→ 76 390,44
Итого			→ 93 192,9
Конструкции из кирпича и блоков (23)			
Накладные расходы		(1341,05+58,05)*10,56*1,22*0,9*0,85	→ 13 740,28
Сметная прибыль		(1341,05+58,05)*10,56*0,8*0,85*0,8	→ 7 978,23
Итого			→ 114 911,41
Общестроительные работы (27)			
Зарплата		→ 35,72*10,56	→ 377,2
Машины и механизмы		← 10,78*6,26	→ 67,48
Материалы		← 648,03*5,5	→ 3 564,17
Итого			→ 4 008,85
Деревянные конструкции (27)			
Накладные расходы		(35,72+1,26)*10,56*1,18*0,9*0,85	→ 351,46
Сметная прибыль		(35,72+1,26)*10,56*0,63*0,85*0,8	→ 167,92
Итого			→ 4 528,23
Общестроительные работы (17, 18, 19, 20, 21, 22)			
Зарплата		→ 695,5*10,56	→ 7 344,48
Машины и механизмы		← 43,91*6,26	→ 274,88
Материалы		0*5,5	0
Итого			→ 7 619,36
Печные работы при ремонте (17, 18, 19, 20, 21, 22)			
Накладные расходы		(695,5+23,52)*10,56*0,78*0,85	→ 5 011,28
Сметная прибыль		(695,5+23,52)*10,56*0,63*0,8	→ 3 796,43
Итого			→ 16 427,07
Отделочные работы (6, 25)			
Зарплата		← 46,41*10,56	→ 490,09
Машины и механизмы		→ 4,51*6,26	→ 28,23
Материалы		← 176,95*4,28	→ 757,35
Итого			→ 1 275,67
Отделочные работы (6, 25)			
Накладные расходы		(46,41+0)*10,56*1,05*0,9*0,85	→ 392,07
Сметная прибыль		(46,41+0)*10,56*0,55*0,85*0,8	→ 181,33
Итого			→ 1 849,07
Отделочные работы (24)			

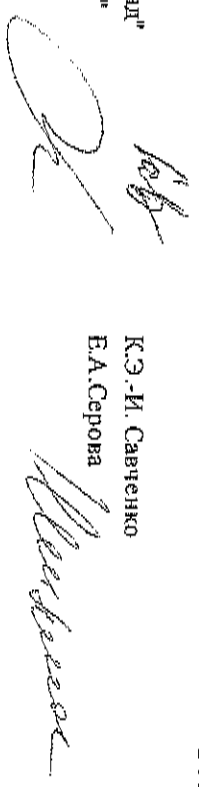
Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата		→ 669,35*10,56	→ 7 068,34
Машины и механизмы		→ 0,68*6,26	→ 4,26
Материалы		→ 344,61*4,28	→ 1 474,93
Итого			→ 8 547,53
Штукатурные работы при ремонте (24)			
Накладные расходы		(669,35+0)*10,56*0,79*0,85	→ 4 735,79
Сметная прибыль		(669,35+0)*10,56*0,5*0,8	→ 2 827,33
Итого			→ 16 110,65
Кровля из профилированного листа (5, 15)			
Зарплата		→ 1017,6*10,56	→ 10 745,86
Машины и механизмы		→ 223,29*6,26	→ 1 397,8
Материалы		→ 5380,09*3,24	→ 17 431,49
Итого			→ 29 575,15
Деревянные конструкции (5, 15)			
Накладные расходы		(1017,6+17,13)*10,56*1,18*0,9*0,85	→ 9 834,07
Сметная прибыль		(1017,6+17,13)*10,56*0,63*0,85*0,8	→ 4 698,5
Итого			→ 44 107,72
Кровля из профилированного листа (16, 26)			
Зарплата		→ 3981,86*10,56	→ 42 048,44
Машины и механизмы		→ 1068,41*6,26	→ 6 688,25
Материалы		→ 69649,91*3,24	→ 225 665,71
Итого			→ 274 402,4
Кровли (16, 26)			
Накладные расходы		(3981,86+127,97)*10,56*1,2*0,9*0,85	→ 39 927,82
Сметная прибыль		(3981,86+127,97)*10,56*0,65*0,85*0,8	→ 19 095,91
Итого			→ 333 426,13
Кровля из профилированного листа (7)			
Зарплата		→ 1362,13*10,56	→ 14 384,09
Машины и механизмы		→ 918,16*6,26	→ 5 747,68
Материалы		→ 2786,99*3,24	→ 9 029,85
Итого			→ 29 161,62
Теплоизоляционные работы (7)			
Накладные расходы		(1362,13+17,72)*10,56*1*0,9*0,85	→ 11 219,84
Сметная прибыль		(1362,13+17,72)*10,56*0,7*0,85*0,8	→ 6 994,18
Итого			→ 47 375,64
Кровля из профилированного листа (8, 9, 10, 11, 12, 13, 14)			
Зарплата		→ 7543,55*10,56	→ 79 659,89
		10,56	

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Машины и механизмы	→ 2970,21*6,26	→ 18 593,51
Материалы	→ 21067,35*3,24	→ 68 258,21
Итого		→ 166 511,61
Крыши, кровли при ремонте (8, 9, 10, 11, 12, 13, 14)		
Накладные расходы	(7543,55+39,1)*10,56*0,83*0,85	→ 56 851,68
Сметная прибыль	(7543,55+39,1)*10,56*0,65*0,8	→ 41 637,85
Итого		→ 265 001,14
Итого		907 126,31
Итого по погрузке		→ 9 366,25
Итого		916 492,56
Итого по перевозке		→ 4 848,94
Итого		921 341,5
НДС		165 841,47
Итого	921341,5*0,18	1 087 182,97

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

Главный специалист СЧКО "Региональный фонд"
Начальник ОПГД СЧКО "Региональный фонд"

К.Э.-И. Савченко
Е.А. Серова



РАСПЕЧАТ ПРОВЕРИЛ
ИНЖЕНЕР-СМЕТАЧ
МКУ «СЛУЖБА ЗАКАЗЧИКА»
ПЕТРОВА Ю.В.