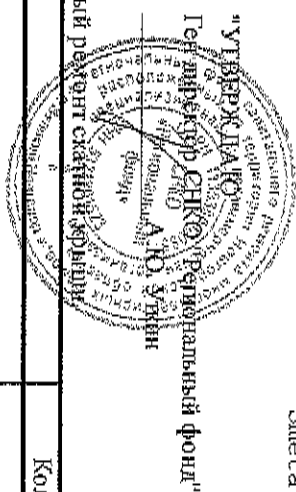


ДРОЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 442-09-16

Объект - Объект - Новгородской р-н, п.п. Панковка, ул. Строительная, д.6-та капитальный ремонт сканной фойе



№ п/п	Наименование работ	Количество
1	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	3
2	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали носков, санприков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м <sup>2</sup> кровли 4,97 100 м <sup>2</sup> труб и покрытий 0,96
3	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м <sup>2</sup> покрытия 4,97
4	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон 0,01
5	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно 1
6	Простая окраска масляными составами по дереву заново оконных проемов	100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности 0,01
7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Ларижанс" жбой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения впророй прочности огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м <sup>2</sup> обрабатываемой поверхности 7,46
8	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляция)	100 м <sup>2</sup> кровли 4,97
9	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена кондов деревянных стропильных с установкой строек под стропильные ноги	1 шт. 46
10	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание только	100 м 0,3
11	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из брусков	100 м 0,28
12	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	1 шт. 14
13	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	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) (трим.) 16/4,97	100 м2 кровли 4,97
17	Разборка дымовых кирпичных труб и бортов в один канал(5 каналов) 17/0,04	100 м 0,04
18	На каждый следующий канал добавлять в расценке 60-2-1 18/0,04 + 20/0,03 + 22/0,07	100 м 0,14
19	Разборка дымовых кирпичных труб и бортов в один канал(4 каналов) 19/0,03	100 м 0,03
20	Разборка дымовых кирпичных труб и бортов 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	Отштукатуривание 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

С.Ф.Кацель



ПРОВЕРИЛ

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

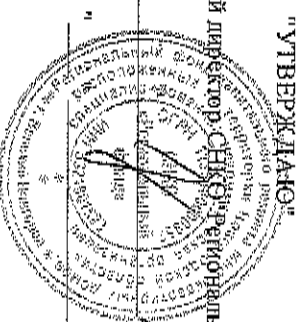
1 087 182,97 руб

\_\_\_\_\_ г. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ г. \_\_\_\_\_

Генеральный директор ОНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.



\_\_\_\_\_ г. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ г. \_\_\_\_\_

Наименование стройки - Новороссийский р-н, р.п. Панковка, ул. Строительная, д.6  
 Объект - Новороссийский 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 №

Сметная заработная плата - 206,185 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 1 496,38 чел-ч

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены декабря 2015 года. (Письмо ГБУ "РЦС НО" № 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		
				ед. изм.	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин В т.ч. заработной платы	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин В т.ч. заработной платы
№1 <Нет раздела>										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕРр58-1-01 (0) МДС5.Пр.1.т.3 .11.2	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами 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, кровля при ремонте листов; Крыши, кровля при ремонте	4,973	283,14	53,84	1 408,04	1 140,31	267,73	18,95	94,24
1.1	509-9900	Специальный мусор	6,9622 т	0		0		56,19	0,58	2,86

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕРр58-3-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3 .11.2	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стекла поясков, сандрников, желобов, отливов, свесов и т.п. ЗП=108,11*1,25; ЭММ=0,21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=0,1*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов; Крыши, кровля при ремонте	100 м труб и покрытий	135,14	0,00					
2.1	509-9900	Строительный мусор	-1 0,1152 т	0		0				
3	ТЕР46-04-008-04 (0) МДС35.Пр.1.т.3 .11.2	Разборка покрытий фровель 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	19,88	98,84
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 слуховых 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	386,63	3,87
4.1	509-9900	Строительный мусор	-1 0,056 т	0		0				
5	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3 .11.2; МДС35.п.4.7	Устройство слуховых 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 профлированного листа; Деревянные конструкции	1  1 слуховое окно	479,85  123,80	38,31  3,38	479,85	123,8	38,31	9,53	9,53
5.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со старыми и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	1  комплект	10,05		10,05				
5.2	[203-0177]	Окна неокрашенные (глухие) одинарной 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) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву заподненный 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	782,71	5,75	8,77	7,64	0,06	51,23	0,57
			100 м2 окрашиваемой поверхности	682,42	0,25				0	0,01
6.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000274 т	29 000		7,96				
7	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.Пр.1.т.3 .11.2; МДС35.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Тирмакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного 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 профнастировального листа; Теплоизоляционные работы	7,46	314,32	123,08	2 344,82	1 362,13	918,16	12,75	95,12
			100 м2 обрабатываемой поверхности	182,59	2,38				17,72	0,14
7.1	[113-8071]	Антисептик-антгнильден "ПИРИДАКС 3000" для древесины	154,422 кг	17,63		2 722,46				
8	ТЕРр58-13-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3 .11.2	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляции) 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 профнастировального листа; Крыши, кровли при ремонте	4,973	99,85	7,94	496,53	343,07	39,47	5,65	28,1
			100 м2 кровли	68,99	0,00				0	0,00
8.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ	571,895 м2	6,85		3 917,48				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕРр58-12-02 (0) МДС35.Пр.1.т.3 .11.2	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из листового 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) МДС35.Пр.1.т.3 .11.2; МДС35.п.4.7	Устройство контрообрешетки 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) МДС35.Пр.1.т.3 .11.2; МДС35.п.4.7	Устройство кровли из металлочерепицы (из профнастила) (грнм.) 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 Кровля	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 "Монгррей" (исключить)	- 636,544 м2	176,79		- 112 534,61				
16.2	[101-4535]	Профнастил оцинкованный НСЗС-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 борцов 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 дымовых кирпичных труб и борцов в один канал (4 канала) 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 2,46	164,47 3,98	5,18 0,13
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=174,83*3; ЭММ=66,79*3; ЗТМ=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 3,38	283,32 5,46	8,92 0,17
20.1	509-9900	Строительный мусор	+ 1,879605 т	0		0				
21	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и борцов в один канал (2 канала) V=1,05*7/100; 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 5,75	164,47 3,98	12,09 0,29
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*7/100; 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 2,63	94,44 1,82	6,94 0,13
22.1	509-9900	Строительный мусор	-1,461915 т	0		0				
23	ТЕР08-08-005-01 (0) МДС3, п.4.7	Кладка дымовых кирпичных труб ЗП=172,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗТМ=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 вычета пустот)	382,88 198,67	62,50 8,60	2 584,47	1 341,05	421,88 58,05	14,92 0,44	100,68 2,95
23.1	[101-0975]	Погосовой горючекапитальной прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из утеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0 (исключенно)	-0,027 т	5 023,48		-135,63				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23.2	[101-1133]	Прокат уголкового из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кройками толщиной 3,9 мм, горячекатаный (исключение)	-0,0405 т	6 118,46		-247,8				
23.3	[404-0125]	Кирпич керамический литевой, размером 250x120x65 мм, марка 100	3,185 1000 шт.	1 875,9		5 974,74				
23.4	[404-0005]	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 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 (1,5x0,4м)	4 шт.	962,49		3 849,96				
23.6	[301-0291]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 2000 мм (0,6x0,4м)	7 шт.	326,47		2 285,29				
23.7	[301-0293]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3200 мм (1,2x0,4м)	3 шт.	387,84		1 163,52				
24	ТЕРР-61-31-01 (0)	Ошукатуривание поверхности дымовых труб	0,36 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,90 0,00	1 014,65	669,35	0,68	131,40	47,3
25	ТЕРР-15-04-013-03 (0) МДС3.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	8,08	2,91
26	ТЕРР-12-01-012-01 (0) МДС3.Пр.1.т.3 .11.2; МДС3.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; Крылья из профилированного листа; Крылья	0,82 100 м ограждения	3 493,47 129,35	94,84 8,91	2 864,65	106,06	77,77	9,59	7,86
26.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладающим 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	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	0,64 100 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	ТССЦпн01-01-01 -041	Полуэлочные работы. Полуэлка при автомобильных перевозках мусора строительного с полурезкой вручную Цед=53,5*7;<Нет вида работ>;<Нет вида работ>	↓ 25,01 ↑	374,5 0	0 0	9 366,25	0	0 0	0	
29	ТССЦпн03-21-01 -041	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т.работавших вне карьера на расстояние до 41 км (д. Дорожно) Цед=27,04*7,17;<Нет вида работ>;<Нет вида работ>	↓ 25,01 ↑	193,8768 0	0 0	4 848,94		0 0	0	
Итого:				139 249,69	19 184,18	6 122,4	340,94		1 478,89	17,49

Наименование и значение множителей

Кровля 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

Кровля из асбестоцементных листов (1, 2, 4)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Крыши, кровли при ремонте (1, 2, 4)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Значение

Прямые

-1174,19\*10,56

-192,46\*6,26

0\*4,25

+ 13 604,25

(1174,19+0)\*10,56\*1,1\*0,9\*0,85

(1174,19+0)\*10,56\*0,7\*0,85\*0,8

+ 10 415,53

+ 5 951,73

+ 29 971,51

-1316,82\*10,56

-268,11\*6,26

0\*4,25

+ 13 905,62

+ 1 678,37

+ 15 583,99

(1316,82+56,19)\*10,56\*0,83\*0,85

(1316,82+56,19)\*10,56\*0,65\*0,8

-10 294,28

- 7 539,47

+ 33 417,74

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
<b>Общестроительные работы (23)</b>		
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
<b>Общестроительные работы (27)</b>		
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
<b>Деревянные конструкции (27)</b>		
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
<b>Общестроительные работы (17, 18, 19, 20, 21, 22)</b>		
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
<b>Печные работы при ремонте (17, 18, 19, 20, 21, 22)</b>		
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
<b>Отделочные работы (6, 25)</b>		
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
<b>Отделочные работы (6, 25)</b>		
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
<b>Отделочные работы (24)</b>		

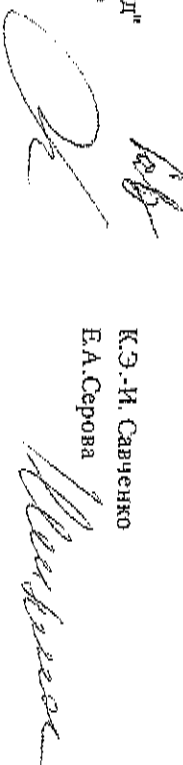
Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Зарплата	+ 669,35*10,56	-> 7 068,34
Машины и механизмы	-> 0,68*6,26	-> 4,26
Материалы	-> 344,61*4,28	-> 1 474,93
Итого		-> 8 547,53
Штукатурные работы при ремонте (24)		
Накладные расходы	(669,35+0)*10,56*0,79*0,85	-> 4 735,79
Сметная прибыль	(669,35+0)*10,56*0,5*0,8	-> 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

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 нагрузке		- 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 СНКО "Региональный фонд"  
Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"

К.Э.-И. Савченко  
Е.А. Серова



РАСПЕЧАТ ПРОЖЕКТА  
ИНЖЕНЕР-СМЕТЧИК  
ИКУ «СЛУЖБА ЗАКАЗЧИКА»  
Петрова Ю.В.