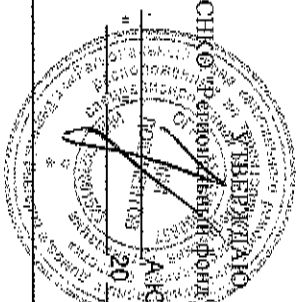


Генеральный директор СНК ФФ «Фонд»



20
год

ДЕФЕКТАЦИЯ РАБОТ

По капитальный ремонт крыши из профилированного листа

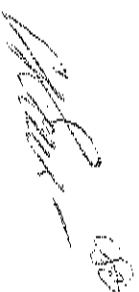
г. Великий Новгород, ул. Б. Московская, д. 25

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м ² кровли	7,18	
2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м ² покрытия	7,18	
3	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали листов, сайдингов, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	1,44	
4	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	100 м ²	7,18	
5	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пироглакс" любой модификации при помощи аэрозольно-красочного распыления для обеспечения выстой группы огнестойкости по НПБ 251	100 м ²	10,77	
6	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м ²	7,18	
7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности (кровля 4х скатная)Применительно.	100 м ² кровли	7,18	
8	Устройство снегозадержания	100 м ограждения	1,08	
9	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон	0,04	
10	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0,81	
11	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из досок	100 м	0,96	
12	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание гольфо	100 м	0,1	
13	Устройство слуховых окон(1,5*1,5)	1 слуховое окно	4	
14	Простая окраска масляными составами по дереву слуховых окон	100 м ²	0,2	

15	Разборка дымовых кирпичных труб и боровов в один канал	100 м		0,0042	
16	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1	100 м		0,12	
17	Кладка дымовых кирпичных труб	1 м3		2,7	
18	Ремонт кирпичной кладки стен отлеившими местами	1 м3 кладки		0,2	
19	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (ветроголовок)	100 м2 поверхности		0,34	
20	Окраска ветроголовок с подготовкой поверхности цементной(ветроголовок)	100 м2 фасада		0,34	
21	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (на чердаке)	100 м2 поверхности		0,34	
22	Окраска труб с подготовкой поверхности известковой(на чердаке)	100 м2 фасада		0,57	
23	Очистка помещений от строительного мусора	100 т мусора		0,156	
24	Устройство покрытия на рулонных материалах насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли		10,14	
25	Изоляция кровель и перекрытий изолентами из волокнистых и зернистых материалов насухо толщиной 100мм	1 м3 изоляции		50,7	
26	Укладка ходовых досок	100 м ходов		0,79	
27	Подготовочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т		35,7	
28	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 19 км	т		35,7	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС 81-4.7)

СОСТАВИЛ: Специалист I категории
 ПРОВЕРИЛ: Зам.главного ОКР



Ивашко С.В.
 Кацель С.Ф.

201 г.

Наименование стройки - г.Великий Новгород, ул.Б.Московская, д.25
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 305-07-16

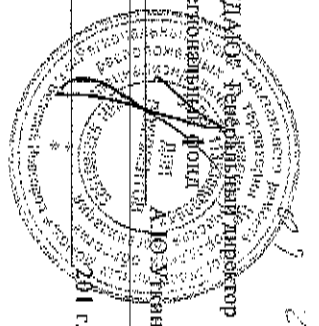
капитальный ремонт крыши из профилированного листа

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

Сметная стоимость - 1 707,533 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 2 520,37 чел.-ч
Сметная заработная плата - 337,523 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены сентября 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-2452-И от 22.09.2015г.)

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор
СНКО "Региональный фонд
Дир. А.Ю. Устинов



№ 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	Затраты обслуживающе. машины	
				Всего	Основной заработной платы	Всего	Основной заработной платы			
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	7,18	226,51	43,07	1 626,34	1 317,1	309,24	15,16	108,85
	(0)	Крыша из асбестоцементных листов	100 м2 кровли	183,44	9,04			64,91	0,46	3,3
1.1	509-9900	Строительный мусор	10,052 т	0		0				
2	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	7,18	219,85	30,96	1 578,52	1 356,23	222,29	15,9	114,16
	(0)	Крыша из асбестоцементных листов	100 м2 кровли	188,89	0			0	0	0
2.1	509-9900	Строительный мусор	6,462 т	0		0				

Net <Нет раздела>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали лозжков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	1,44	108,32	0,21	155,98	155,68	0,3	9,1	13,1
	(0)	Кровля из асбестоцементных листов	100 м труб и покрытий	108,11	0			0	0	0
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,1728 т	0		0				
4	ТЕР58-12-02	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	7,18	1 849,41	31,85	13 278,76	1 854,88	228,68	21,35	153,29
	(0)	Кровля из профлированного листа	100 м2	258,34	6,29			45,16	0,32	2,3
5	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Гарилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-канального распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	10,77	253,18	98,46	2 726,75	1 573,17	1 060,41	10,2	109,85
	(0) МДС35.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;	100м2	146,07	1,9			20,46	0,11	1,18
5.1	[113-8071]	Кровля из профилированного листа Антисептик-антипирен "ПИРИДАКС 3000" для древесины	222,939 м2	17,63		3 930,41				
6	ТЕР12-01-015-03	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	7,18	1 074,46	43,3	7 714,62	862,25	310,89	9,02	64,76
	(0) МДС35.п.4.7	ЗП=104,43*1,15; ЭММ=34,64*1,25; ЗПм=2,56*1,25; ТЗТ=7,84*1,15; ТЗТм=0,13*1,25;	100 м2	120,09	3,2			22,98	0,16	1,15
		Кровля из профилированного листа	изолируемо и поверхностями							
7	ТЕР12-01-023-02	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности (кровля 4х скатная)Применительно:	7,18	24 629,78	159,36	176 841,82	4 476,73	1 144,2	47,41	340,4
	(0) МДС35.п.4.7	ЗП=542,17*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПм=15,53*1,25; ТЗТ=41,23*1,15; ТЗТм=0,79*1,25;	100 м2	623,5	19,41			139,36	0,99	7,11
		Кровля из профилированного листа	кровли							
7.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 919,04 м2	176,79		- 162 477,08				
7.2	[101-4588]	Профлисты оцинкованный с покрытием волнистый МП120-1100-0,7	919,04 м2	79,26		72 843,11				
7.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	91,904 м2	177,09		16 275,28				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35 п.4.7	Устройство снегозадержания 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	1,08 100 м ограждения	3 448,64 103,48	75,88 7,13	3 724,53	111,76	81,95 7,7	7,67 0,36	8,28 0,39
8.1	[201-0777]	Конструктивные элементы ветокопательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,324 т	10 826,75		-3 507,87				
8.2	[101-7317]	Дополнительные элементы металлоочерепичной кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм	54 шт.	155,6		8 402,4				
9	ТЕРр58-2-02 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных Кровля из профилированного листа	0,04 100 окон	3 753,08 3 742,53	10,55 0	150,12	149,7	0,42 0	309,3 0	12,37 0
9.1	509-9900	Строительный мусор	0,224 т	0		0				
10	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон Кровля из профилированного листа	0,81 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	3 010,27	419,51	30,89 0	39,87 0	32,29 0
11	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши замена стропильных ног из досок Кровля из профилированного листа	0,96 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	3 111,35	1 661,68	20,16 0	133,25 0	127,92 0
11.1	509-9900	Строительный мусор	0,54144 т	0		0				
12	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши замена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание только Кровля из профилированного листа	0,1 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	593,04	208,11	6,98 0	160,21 0	16,02 0
12.1	509-9900	Строительный мусор	0,127 т	0		0				
13	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35 п.4.7	Устройство слуховых окон(1,5*1,5) 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; Кровля из профилированного листа	4 1 слуховое окно	447,43 99,04	30,65 2,7	1 789,72	396,16	122,6 10,8	7,62 0,14	30,48 0,56
13.1	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-2 м2	163,21		- 326,42				
13.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	9 м2	454,71		4 092,39				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.3	[101-0936]	Скобяные изделия для оконных блоков со свариваемыми и односторонними переплетами для жилых зданий двусторонних (независимо от высоты)	комплект	20,09		80,36				
14	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС3.п.4.7	Проставляе окраска масляными составами по дереву глуховых окон 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	0,2 100 м2 окрашиваемой поверхности	782,71 682,42	5,75 0,25	156,54	136,48	1,15 0,05	51,23 0,01	10,25 0
14.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0049 т	29 000		142,1				
15	ТЕР60-2-01 (0) МДС3.Пр.1.т.1.1	Разборка дымовых кирпичных труб и бороз в один канал V=0,06*7/100; ЗП=2046,01*1,2; ЭММ=146,07*1,2; ЗПм=78,25*1,2; ТЗТ=164,47*1,2; ТЗТм=3,98*1,2; Печные работы при ремонте	0,0042 100 м	2 630,49 2 455,21	175,28 93,9	11,05	10,31	0,74 0,39	197,36 4,78	0,83 0,02
15.1	509-9900	Строительный мусор	0,13062 т	0		0				
16	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый последующий канал добавлять к расценке 60-2-1 V=0,6*20/100; Печные работы при ремонте	0,12 100 м	1 241,62 1 174,83	66,79 35,78	148,99	140,98	8,01 4,29	94,44 1,82	11,33 0,22
16.1	509-9900	Строительный мусор	2,3868 т	0		0				
17	ТЕРр08-08-005-01 (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; Конструирование из кирпича и блоков	2,7 1 м3 кладки (без вычета пустот)	382,88 198,67	62,5 8,6	1 033,78	536,41	168,75 23,22	14,92 0,44	40,28 1,19
17.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	1,323 1000 шт.	1 779,85		2 354,74				
17.2	[101-0975]	Подсоединяе торчкатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	-0,0108 т	5 023,48		-54,25				
17.3	[101-1133]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кройками толщиной 3,9 мм, торчкатаный	-0,0162 т	6 118,46		-99,12				
17.4	[301-0293]	Зонты из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, диаметром шахты 3200 мм	3 шт.	387,84		1 163,52				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17.5	[301-0294]	Зонты из листового оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3600 мм	шт.	533,28		2 133,12				
18	ТЕРр53-16-01 (0)	Ремонт керамической плитки (столбов под опорами из досок) Стены при ремонте	0,2 1 м3 плитки	596,73 432,11	31,57 8,45	119,35	86,42	6,31	35,39	7,08
18.1	[404-0006]	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 125	0,0804 1000 шт.	1 449,38		116,53				0,09
19	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (веттоголовок) Отделочные работы	0,34 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	958,28	632,17	0,65	131,4	44,68
20	ТЕР15-04-011-03 (0) МДС3.п.4.7	Окраска веттоголовок с подготовкой поверхности цементная(веттоголовок) ЗП=130,29*1,15; ЗММ=9,94*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=10,03*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,34 100 м2 фасада	660,36 149,83	12,43 0	224,52	50,94	4,23	11,53	3,92
21	ТЕРр61-31-01 (0)	Ошкуривание поверхности дымовых труб (на чердаке) Отделочные работы	0,34 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	958,28	632,17	0,65	131,4	44,68
22	ТЕР15-04-011-01 (0) МДС3.п.4.7	Окраска труб с подготовкой поверхности известковая(на чердаке) ЗП=82,1*1,15; ЗММ=2,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=6,32*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,57 100 м2 фасада	141,12 94,42	3,01 0	80,44	53,82	1,72	7,27	4,14
23	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка помещений от строительного мусора V=26*0,6/100; Общеотделочные работы	0,156 100 т мусора	2 368,24	0	369,45	369,45	0	214,32	33,43
23.1	509-9900	Строительный мусор	15,6 т	0		0				
24	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=507*2/100; Кровля из профинированного листа	10,14 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	856,42	559,63	64,39	4,52	45,83
24.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	1 166,1 м2	5,11		5 958,77				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	ТЕР26-01-039-01	Изоляция кровель и перекрытий изделиями из волоконистых и зернистых материалов насухо толщиной 100мм V=507*0,1; ЗП=149,71*1,15; ЭММ=68,53*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=10,58*1,15; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	50,7 1 м3 изоляции	3 410,78 172,17	85,66 0	172 926,55	8 729,02	4 342,96 0	12,17 0	617,02 0
25.1	[104-0143]	Плиты теплоизоляционные перлитомементные	-51,714 м3	3 091,13		- 159 834,7				
25.2	[104-0111]	Плиты или маты теплоизоляционные	51,714 м3	584,69		30 236,66				
26	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.л.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	0,79 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	857,31	44,09	13,31 1,55	4,37 0,1	3,45 0,08
27	ТССЦпр01-01-01-0 41	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	35,7 т	374,5	0	13 369,65	0	0		
28	ТССЦпр03-21-01-0 19	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии до 19 км Цед=17,12*7,17; <Нет вида работ>	35,7 т	122,7504	0	4 382,18		0		
ИТОГО:						216 412,73	26 524,85	8 151,88 342,56		1 998,69 17,59
МДС38.Пр.3.л.1.2, сложная кровля						8 669,18	6 631,21	2 037,97 85,64		499,67 4,4
Кзпм=0,25; Кмаш=0,25; Кзпгт=0,25; Кгтгт=0,25; Кгзм=0,25						225 081,91	33 156,06	10 189,85 428,2		2 498,36 21,99
ИТОГО:										
Кровля из асбестоцементных листов (1, 3)		Наименование и значение множителей	Значение		Прямые					
Зарплата				1840,98*10,05		10,05				18 502
Машины и механизмы				386,93*6,26		6,26				2 422
Материалы				0		1				0
Итого										20 924
Кровля, кровля при ремонте (1, 3)										
Накладные расходы						(18502+815)*0,83*0,85				0,71
Сметная прибыль						(18502+815)*0,65*0,8				0,52
Итого										13 715
Кровля из асбестоцементных листов (2)										10 045
										44 684

Наименование и значение множителя	Значение	Практик
Зарплата	1695,29*10,05	17 038
Машины и механизмы	277,86*6,26	1 739
Материалы	0	0
Итого		18 777
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)		
Накладные расходы	(17038+0)*1,1*0,9*0,85	14 312
Сметная прибыль	(17038+0)*0,7*0,85*0,8	8 178
Итого		41 267
Кровля из профилированного листа (4, 9, 10, 11, 12, 24)		
Зарплата	6066,89*10,05	60 972
Машины и механизмы	439,4*6,26	2 751
Материалы	21753,71*3,24	70 482
Итого		134 205
Крыши, кровли при ремонте (4, 9, 10, 11, 12, 24)		
Накладные расходы	(60972+567)*0,83*0,85	43 693
Сметная прибыль	(60972+567)*0,65*0,8	32 000
Итого		209 898
Кровля из профилированного листа (5, 25)		
Зарплата	12877,74*10,05	129 421
Машины и механизмы	6754,21*6,26	42 281
Материалы	34260,1*3,24	111 003
Итого		282 705
Теплоизоляционные работы (5, 25)		
Накладные расходы	(129421+257)*1*0,9*0,85	99 852
Сметная прибыль	(129421+257)*0,7*0,85*0,8	62 245
Итого		444 802
Кровля из профилированного листа (6, 7, 8)		
Зарплата	6813,43*10,05	68 475
Машины и механизмы	1921,3*6,26	12 027
Материалы	112829,03*3,24	365 566
Итого		446 068
Кровли (6, 7, 8)		
Накладные расходы	(68475+2136)*1,2*0,9*0,85	64 962
Сметная прибыль	(68475+2136)*0,65*0,85*0,8	31 069
Итого		542 099
Кровля из профилированного листа (13)		
Зарплата	495,2*10,05	4 977
Машины и механизмы	153,25*6,26	959

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы	5117,29*3,24	16 580
Итого		22 516
Деревянные конструкции (13)		
Накладные расходы	$(4977+136)*1,18*0,9*0,85$	4 602
Сметная прибыль	$(4977+136)*0,63*0,85*0,8$	2 199
Итого		29 317
Обестроительные работы (26)		
Зарплата	55,11*10,05	554
Машины и механизмы	16,64*6,26	104
Материалы	799,91*5,5	4 400
Итого		5 058
Деревянные конструкции (26)		
Накладные расходы	$(554+19)*1,18*0,9*0,85$	516
Сметная прибыль	$(554+19)*0,63*0,85*0,8$	246
Итого		5 820
Отделочные работы (19, 21)		
Зарплата	1580,43*10,05	15 883
Машины и механизмы	1,63*6,26	10
Материалы	650,94*4,28	2 786
Итого		18 679
Штукатурные работы при ремонте (19, 21)		
Накладные расходы	$(15883+0)*0,79*0,85$	10 642
Сметная прибыль	$(15883+0)*0,5*0,8$	6 353
Итого		35 674
Отделочные работы (14, 20)		
Зарплата	234,28*10,05	2 355
Машины и механизмы	6,73*6,26	42
Материалы	330,36*4,28	1 414
Итого		3 811
Отделочные работы (14, 20)		
Накладные расходы	$(2355+1)*1,05*0,9*0,85$	1 885
Сметная прибыль	$(2355+1)*0,55*0,85*0,8$	872
Итого		6 568
Обестроительные работы (23)		
Зарплата	461,81*10,05	4 641
Машины и механизмы	0	0
Материалы	0	0
Итого		4 641

Наименование и значение множителя	Значение	Привале
Прочие ремонтно-строительные работы (23)		
Накладные расходы	$(4641+0)*0,78*0,85$	0,66
Сметная прибыль	$(4641+0)*0,5*0,8$	0,4
Итого		9 560
Печные работы при ремонте (15, 16)		
Зарплата	$189,11*10,05$	10,05
Машины и механизмы	$10,94*6,26$	6,26
Материалы	0	1
Итого		1 969
Печные работы при ремонте (15, 16)		
Накладные расходы	$(1901+59)*0,78*0,85$	0,66
Сметная прибыль	$(1901+59)*0,63*0,8$	0,5
Итого		4 243
Конструкции из кирпича и блоков (17)		
Зарплата	$670,51*10,05$	10,05
Машины и механизмы	$210,94*6,26$	6,26
Материалы	$5826,63*5,5$	5,5
Итого		40 105
Конструкции из кирпича и блоков (17)		
Накладные расходы	$(6739+292)*1,22*0,9*0,85$	0,93
Сметная прибыль	$(6739+292)*0,8*0,85*0,8$	0,54
Итого		6 539
Отделочные работы (22)		
Зарплата	$67,28*10,05$	10,05
Машины и механизмы	$2,15*6,26$	6,26
Материалы	$24,9*4,28$	4,28
Итого		796
Отделочные работы (22)		
Накладные расходы	$(676+0)*1,05*0,9*0,85$	0,8
Сметная прибыль	$(676+0)*0,55*0,85*0,8$	0,37
Итого		1 587
Стены при ремонте (18)		
Зарплата	$108,03*10,05$	10,05
Машины и механизмы	$7,89*6,26$	6,26
Материалы	$143,14*5,5$	5,5
Итого		1 922
Стены при ремонте (18)		
Накладные расходы	$(1086+21)*0,86*0,85$	0,73
		808

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Сметная прибыль	(1086+21)*0,7*0,8	620
Итого	0,56	3 350
Итого по поручке		13 370
Итого по перевозке		4 382
Итого		17 752
Итого		1 447 062

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		1 447 062
НДС	1447062*0,18	260 471,16
Итого		1 707 533,16

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд"



Н.П.Конювалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"



Е.А.Серова