

Генеральный директор СНКО

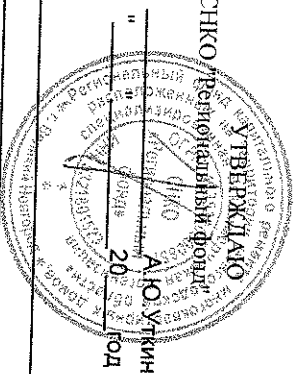
Региональный фонд

А.Ю. Уткин

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

г. Великий Новгород, ул.Б.Санкт-Петербургская, д.16



По \_\_\_\_\_

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	4	5	6
2	Разборка покрытий кровель из листовой стали	100 м2 кровли	19,02	
3	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	100 м2 кровля	19,02	
4	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м2 кровля	19,02	
5	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам средней сложности	100 м2 кровля	19,02	
6	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилэкс" нобой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ	100 м2 обрабатываемо	28,53	
7	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	100 окон	0,1	
8	Устройство слуховых окон (1,4*0,8)	1 слуховое окно	10	
9	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	7,2	
10	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	100 м	1,2	
11	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м	0,5	
12	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги	1 шт.	44	
13	Очистка помещений от строительного мусора	100 т мусора	0,4374	
14	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо под утеплитель и на утеплитель	100 м2 кровли	29,16	

15	Изоляция покрытия и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо толщ 100мм	1 м3 изоляции	14,8	
16	Простая окраска масляными составами по дереву-слуховые окна	100 м2	0,246	
17	Укладка холодных досок	100 м ходов	0,9	
18	Разборка паркетных решеток	100 м паркетных	2,18	
19	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения	2,18	
20	Устройство снегозадержания	100 м ограждения	2,18	
21	Устройство желобов настенных	100 м желобов	2,2	
22	Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей	100 шт.	0,18	
23	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмоостей	100 шт.	0,54	
24	Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей	100 м	2,11	
25	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах	100 шт.	1,05	
26	Смена отливов (отметов) водосточных труб	100 шт.	0,18	
27	Исправление кладки дымовой трубы	100 кирпичей	9,85	
28	Отштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2 поверхности	0,45	
29	Окраска поверхности дымовых труб с подготовкой поверхности цементная	100 м2 фасада	0,45	
30	Окраска труб с подготовкой поверхности известковая (на чердаке)	100 м2 фасада	0,92	
31	Смена колапаков на дымовых и вентиляционных трубах в 8 каналов	10 шт.	1	
33	Смена колапаков на дымовых и вентиляционных трубах в 6 каналов	10 шт.	0,6	
35	Разборка деревянных заполнения проемов дверных и воротных(люки)	100 м2	0,0245	

36	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,0245	
37	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	91,88	
38	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 19 км	т	91,88	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДСЗ5.п4.7):

СОСТАВИЛ: Г.д. специалист ОКР



В.В. Кузёмкин

ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР



Капель С.Ф.

" " 201 г.

Наименование стройки - г. Великий Новгород, ул.Б.Санкт-Петербургская, д.16  
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

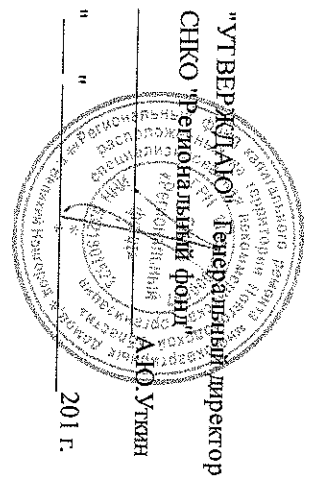
ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 597-10-16

капитальный ремонт кровли

Основание: Дефектная ведомость  
Чертежи №

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены сентября 2015 года. (Письмо БУ "РЦСНО" № УА-2452-И от 22.09.2015г.)

Сметная стоимость - 4 325,563 тыс.руб  
Нормативная трудоемкость - 5 867,95 чел-ч  
Сметная заработная плата - 766,364 тыс.руб



№ п/п	Цифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Колличество	Стоимость на единицу, руб		Общая стоимость, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. obsл. машин	
				ед. изм.	Основной зарплаты	Экспл. машин В т.ч. зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин В т.ч. зарплаты	На едн.	Всего

№1 <Нет разреза>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами Кровля из оцинкованной стали	19,02 100 м2 100 м2	226,51 183,44	43,07 9,04	4 308,22	3 489,03	819,19 171,94	15,16 0,46	288,34 8,75
1.1	509-9900	Строительный мусор	26,628 т	0	0	0	0	0	0	0
2	ТЕР46-04-008-02 (0)	Разборка покрытий кровель из листовой стали Кровля из оцинкованной стали	19,02 100 м2 100 м2	114,58 101,93	12,65 0	2 179,31	1 938,71	240,6 0	8,58 0	163,19 0
2.1	509-9900	Строительный мусор	13,314 т	0	0	0	0	0	0	0
3	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста Кровля из профилированного листа	19,02 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	35 175,78	4 913,63	605,79 119,64	21,35 0,32	406,08 6,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	ТЕР12-01-015-03	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой  (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; Кровля из профилированного листа	19,02	1	43,3	20 436,31	2 284,2	823,57	9,016	171,48
			100 м2 изолируемо й поверхности	074,4645 120,0945		3,2			60,86	0,1625
5	ТЕР12-01-023-02	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам средней сложности  (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; Кровля из профилированного листа	19,02	24	159,3625	468	11 858,88	3 031,07	47,4145	901,82
			100 м2 кровли	629,778 623,4955		19,4125	458,38		369,23	0,9875
5.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-2 434,56 м2	176,79		- 430 405,86				
5.2	[101-4555]	Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,7	2 434,56 м2	68,12		165 842,23				
5.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	190,2 м2	177,09		33 682,52				
6	ТЕР26-02-018-02	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириласк" любой модификации при помощи аэрозольно-канельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251  (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; Кровля из профилированного листа	28,53	253,1855	98,4625	7 223,38	4 167,46	2 809,14	10,2005	291,02
			100 м2 обрабатываемой поверхности	146,073		1,9			54,21	0,1125
6.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПИРИЛАСК 3000" для древесины	590,571 кг	17,63		10 411,77				
7	ТЕРр58-2-01	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных  (0) Кровля из профилированного листа	0,1	4 140,28	10,55	414,03	412,97	1,06	341,3	34,13
			100 окон	4 129,73		0			0	0
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,56 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС3.5.п.4.7	Устройство глухových окон (1,4*0,8) 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	10 1 глухое окно	447,428 99,038	30,65 2,7	4 474,28	990,38	306,5 27	7,6245 0,1375	76,25 1,38
8.1	[101-0901]	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двухстворных (независимо от высоты)	10 комплект	41,1		411				
8.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадью 0,3-0,4 м2	5 м2	163,21		816,05				
8.3	[203-0177]	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	11,2 м2	454,71		5 092,75				
9	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног распивкой досками с двух сторон Кровля из профилированного листа	7,2 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	26 757,94	3 728,95	274,61 0	39,87 0	287,06 0
10	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок Кровля из профилированного листа	1,2 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	3 889,19	2 077,1	25,2 0	133,25 0	159,9 0
10.1	509-9900	Строительный мусор	0,6768 т	0		0				
11	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание гофлю Кровля из профилированного листа	0,5 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	2 965,19	1 040,57	34,9 0	160,21 0	80,11 0
11.1	509-9900	Строительный мусор	0,635 т	0		0				
12	ТЕРр58-5-07 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги Кровля из профилированного листа	44 1 шт.	159,7 55,08	37,06 0	7 026,8	2 423,52	1 630,64 0	4,24 0	186,56 0
13	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка помещений от строительного мусора V=72,9*0,6/100; Общестроительные работы	0,4374 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0 0	1 035,87	1 035,87	0 0	214,32 0	93,74 0
13.1	509-9900	Строительный мусор	43,74 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо подутеплитель и на утеплитель V=1458*2/100; Кровля из профилированного листа	29,16 100 м2 Кровли	84,46 55,19	6,35 0	2 462,85	1 609,34	185,17 0	4,52 0	131,8 0
14.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А	3 353,4 м2	5,11		17 135,87				
15	ТЕР26-01-039-01 (0) МДС35.п.4.7	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо толщ 100мм V=1458*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	145,8 1 м3 Изоляции	3 410,779 172,1665	85,6625 0	497 291,58	25 101,88	12 489,59 0	12,167 0	1 773,95 0
15.1	[104-0143]	Плиты теплоизоляционные перлитопеменные	- 148,716 м3	3 091,13		- 459 700,49				
15.2	[104-0111]	Плиты или маты теплоизоляционные	148,716 м3	584,69		86 952,76				
16	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов(службовые окна) 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	0,246 100 м2 окрашиваемой поверхности	782,7115 682,4215	5,75 0,25	192,55	167,88	1,41 0,06	51,2325 0,0125	12,6 0
16.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,006027 т	29 000		174,78				
17	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; Кровля из профилированного листа	0,9 100 м ходов	1 55,8095	16,85 1,9625	976,68	50,23	15,17 1,77	4,37 0,1	3,93 0,09
18	ТЕРр58-4-01 (0)	Разборка паралетных решеток Кровля из профилированного листа	2,18 100 м паралетных решеток	179,09 177,45	1,64 0	390,42	386,84	3,58 0	14,8 0	32,26 0
18.1	509-9900	Строительный мусор	1,744 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Ограждение кровель перилами 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	2,18 100 м ограждения	3 448,632 103,477	75,875 7,125	7 518,02	225,58	165,41 15,53	7,6705 0,3625	16,72 0,79
20	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержания (Применительно) 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	2,18 100 м ограждения	3 448,632 103,477	75,875 7,125	7 518,02	225,58	165,41 15,53	7,6705 0,3625	16,72 0,79
20.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,654 т	10 826,75		-7 080,69				
20.2	[101-7317]	Дополнительные элементы кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм	109 шт.	155,6		16 960,4				
21	ТЕР12-01-009-01  (0) МДС35.п.4.7	Устройство желобов настенных  ЗП=1 100,9*1,15; ЭММ=328,77*1,25; ЗПм=41,48*1,25; ТЗТ=84,75*1,15; ТЗТм=2,11*1,25; Кровля из профилированного листа	2,2 100 м желобов	27 858,8575 1 266,035	410,9625 51,85	61 289,49	2 785,28	904,12 114,07	97,4625 2,6375	214,42 5,8
22	ТЕРр58-10-06  (0)	Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей Обеспроводительные работы	0,18 100 шт.	700,28 689,77	8,46 0	126,05	124,16	1,52 0	53,1 0	9,56 0
22.1	[301-1104]	Воронка водосточная из оцинкованной стали	18 шт.	46,03		828,54				
23	ТЕРр58-10-03  (0)	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмоостей Кровля из профилированного листа	0,54 100 шт.	840,57 830,06	8,46 0	453,91	448,23	4,57 0	63,9 0	34,51 0
23.1	[201-1102]	Колено из оцинкованной стали	54 шт.	27,84		1 503,36				
24	ТЕРр58-10-01  (0)	Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей Кровля из профилированного листа	2,11 100 м	6 272,01 478,03	13,75 0	13 233,94	1 008,64	29,01 0	36,8 0	77,65 0
25	ТЕРр58-10-05  (0)	Смена отливов (отметов) водосточных труб Кровля из профилированного листа	0,18 100 шт.	700,28 689,77	8,46 0	126,05	124,16	1,52 0	53,1 0	9,56 0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1										
25.1	[201-1103]	Отливки (отметы) из оцинкованной стали	18 шт.	34,56		622,08				
26	ТЕРр58-22-01 (0)	Замена ухватов для водосточных труб в каменных стенах Кровля из профилированного листа	1,05 100 шт.	1 185,04 470,23	1,06	1 244,29	493,74	1,11	37,8	39,69
26.1	509-9900	Строительный мусор	0,0105 т	0	0	0		0	0	0
27	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=2,5*394/100; Общестроительные работы	9,85 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	2 249,15	1 873,86	91,11 15,46	14,77 0,08	145,48 0,79
27.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,985 1000 шт.	1 779,85		1 753,15				
27.2	509-9900	Строительный мусор	5,0235 т	0		0				
28	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб Отделочные работы	0,45 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	1 268,31	836,69	0,86 0	131,4 0	59,13 0
29	ТЕР15-04-011-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска поверхности дымовых труб с подготовкой поверхности цементная ЗП=130,29*1,15; ЭММ=9,94*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=10,03*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,45 100 м2 фасада	660,3585 149,8335	12,425 0	297,16	67,43	5,59	11,5345	5,19
30	ТЕР15-04-011-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб с подготовкой поверхности известковая (на чердаке) ЗП=82,1*1,15; ЭММ=2,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=6,32*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,92 100 м2 фасада	141,1175 94,415	3,0125 0	129,83	86,86	2,77	7,268	6,69
31	ТЕРр58-21-01 (0)	Замена коппаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (8 каналов) Кровля из профилированного листа	1 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	1 449,01	231,38	3,17	18,6	18,6
31.1	509-9900	Строительный мусор	0,052 т	0	0	0		0	0	0
32	ТЕРр58-21-02 (0) К=7	На каждый спускающий канал добавлять к (11 каналов) ЗП=64,69*7; ЭММ=1,06*7; ЗПм=0*7; Мат=359,21*7; ТЗТ=5,2*7; ТЗТм=0*7; Кровля из профилированного листа	1 10 шт.	2 974,72 452,83	7,42 0	2 974,72	452,83	7,42	36,4	36,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
32.1	509-9900	Строительный мусор	0,015 т	0		0				
33	ТЕРр58-21-01 (0)	Замена кошлаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (6 каналов) Кровля из профилированного листа	0,6 10 шт. 0,0312 т	1 449,01 231,38 0	3,17 0	869,41 0	138,83 0	1,9 0	18,6 0	11,16 0
33.1	509-9900	Строительный мусор	0,009 т	0		0				
34	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(5 каналов) ЗП=64,69*5; ЭММ=1,06*5; ЗПм=0*5; Мат=359,21*5; ТЗТ=5,2*5; ТЗТм=0*5; Кровля из профилированного листа	0,6 10 шт.	2 124,8 323,45	5,3 0	1 274,88 0	194,07 0	3,18 0	26 0	15,6 0
34.1	509-9900	Строительный мусор	0,009 т	0		0				
35	ТЕР46-04-012-03 (0)	Разборка деревянных заполнения проемов дверных и воротных(люки) Общестроительные работы	0,0245 100 м2	1 564,23 1 280,17	284,06 152,17	38,32 157,5	31,36 51,78	6,96 3,73 41,1	103,91 7,74 164,082	2,55 0,19 4,02
36	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС3.д.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 У=0,49*5/100; ЗП=1837,72*1,15; ЭММ=1341,95*1,25; ЗПм=214,69*1,25; ТЗТ=142,68*1,15; ТЗТм=10,92*1,25; Общестроительные работы	0,0245 100 м2 проемов	6 428,6855 2 113,378	1 677,4375 268,3625	157,5 6,57 13,65	51,78 6,57 13,65	41,1 6,57 13,65	7,74 164,082 13,65	0,19 4,02 0,33
36.1	[203-0236]	Люки и люды со шпиковыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные	2,45 м2	589,59		1 444,5				
36.2	[101-0894]	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей в помещении однопольных	5 комплект	97,6		488				
37	ТССЦп01-01-01-041	Потрубочные работы. Потручка при автомобильных перевозках мусора строительного с потружкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	91,88 т	374,5 0	0 0	34 409,06 11 278,27	0 0	0 0		
38	ТССЦп03-21-01-019	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 19 км Цед=17,12*7,17; <Нет вида работ>	91,88 т	122,7504 0	0 0	11 278,27		0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
ИТОГО:											
Кровля из профилированного листа (8, 17)											
		Наименование и значение множителей						Значение		Прямые	
								975,6		5 817,87	
								634 809,54		77 077,9	
								24 733,92		975,6	
								1040,61*9,8		9,8	
								321,67*6,26		6,26	
								10408,49*3,24		3,24	
										45 936	
										9 432	
										4 506	
										59 874	
										192 911	
										17 608	
										315 810	
										526 329	
										137 799	
										100 923	
										765 051	
										8 200	
										5	
										1 844	
										10 049	
										5 494	
										3 280	
										18 823	
										3 157	
										61	
										1 979	
										5 197	
										2 526	
										1 168	
										8 200	
										5	
										1 844	
										10 049	
										5 494	
										3 280	
										18 823	
										3 157	
										61	
										1 979	
										5 197	
										2 526	
										1 168	
										8 200	
										5	
										1 844	
										10 049	
										5 494	
										3 280	
										18 823	
										3 157	
										61	
										1 979	
										5 197	
										2 526	
										1 168	
										8 200	
										5	
										1 844	
										10 049	
										5 494	
										3 280	
										18 823	
										3 157	
										61	
										1 979	
										5 197	
										2 526	
										1 168	
										8 200	
										5	
										1 844	
										10 049	
										5 494	
										3 280	
										18 823	
										3 157	
										61	
										1 979	
										5 197	
										2 526	
										1 168	
										8 200	
										5	
										1 844	
										10 049	
										5 494	
										3 280	
										18 823	
										3 157	
										61	
										1 979	
										5 197	
										2 526	
										1 168	
										8 200	
										5	
										1 844	
										10 049	
										5 494	
										3 280	
										18 823	
										3 157	
										61	
										1 979	
										5 197	
										2 526	
										1 168	
										8 200	
										5	
										1 844	
										10 049	
										5 494	
										3 280	
										18 823	
										3 157	
										61	
										1 979	
										5 197	
										2 526	
										1 168	
										8 200	
										5	
										1 844	
										10 049	
										5 494	
										3 280	
										18 823	
										3 157	
										61	
										1 979	
										5 197	
										2 526	
										1 168	
										8 200	
										5	
										1 844	
										10 049	
										5 494	
										3 280	
										18 823	
										3 157	
										61	
										1 979	
										5 197	
										2 526	
										1 168	
										8 200	
										5	
										1 844	
										10 049	
										5 494	
										3 280	
										18 823	
										3 157	
										61	
										1 979	
										5 197	
										2 526	
										1 168	
										8 200	
										5	
										1 844	
										10 049	
										5 494	
										3 280	
										18 823	
										3 157	
										61	
										1 979	
										5 197	
										2 526	
										1 168	
										8 200	
										5	
										1 844	
										10 049	
										5 494	
										3 280	
										18 823	
										3 157	
										61	
										1 979	
										5 197	
										2 526	
										1 168	
										8 200	
										5	
										1 844	
										10 049	
										5 494	
										3 280	
										18 823	
										3 157	
										61	
										1 979	
										5 197	
										2 526	
										1 168	
										8 200	
										5	
										1 844	
										10 049	
										5 494	
										3 280	
										18 823	
										3 157	
										61	
										1 979	
										5 197	
										2 526	
										1 168	
										8 200	
										5	
										1 844	
										10 049	
										5 494	
										3 280	
										18 823	
										3 157	
										61	
										1 979	
										5 197	
										2 526	
										1 168	
										8 200	
										5	
										1 844	
										10 049	
										5 494	
										3 280	
										18 823	
										3 157	
										61	
										1 979	
										5 197	
										2 526	
										1 168	
										8 200	
										5	
										1 844	
										10 049	
										5 494	
										3 280	
										18 823	
										3 157	
										61	
										1 979	
										5 197	
										2 526	
										1 168	
										8 200	
										5	
										1 844	
										10 049	
										5 494	
										3 280	
										18 823	

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			8 891
Кровля из профилированного листа (4, 5, 19, 20, 21)			
Зарплата			
Машины и механизмы	17379,52*9,8	9,8	170 319
Материалы	5089,58*6,26	6,26	31 861
Итого	321749,72*3,24	3,24	1 042 469
Кровли (4, 5, 19, 20, 21)			1 244 649
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(170319+5637)*1,2*0,9*0,85	0,92	161 880
Итого	(170319+5637)*0,65*0,85*0,8	0,44	77 421
Кровля из профилированного листа (6, 15)			1 483 950
Зарплата			
Машины и механизмы	29269,34*9,8	9,8	286 840
Материалы	15298,73*6,26	6,26	95 770
Итого	97610,93*3,24	3,24	316 259
Теплоизоляционные работы (6, 15)			698 869
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(286840+531)*1*0,9*0,85	0,77	221 276
Итого	(286840+531)*0,7*0,85*0,8	0,48	137 938
Общестроительные работы (36)			1 058 083
Зарплата			
Машины и механизмы	51,78*9,8	9,8	507
Материалы	41,1*6,26	6,26	257
Итого	1997,13*5,5	5,5	10 984
Деревянные конструкции (36)			11 748
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(507+64)*1,18*0,9*0,85	0,9	514
Итого	(507+64)*0,63*0,85*0,8	0,43	246
Общестроительные работы (27)			12 508
Зарплата			
Машины и механизмы	1873,86*9,8	9,8	18 364
Материалы	91,11*6,26	6,26	570
Итого	2037,32*5,5	5,5	11 205
Печные работы при ремонте (27)			30 139
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(18364+152)*0,78*0,85	0,66	12 221
Итого	(18364+152)*0,63*0,8	0,5	9 258
Общестроительные работы (13)			51 618

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Зарплата		
Машины и механизмы	1035,87*9,8	9,8
Материалы	0*6,26	6,26
Итого	0*5,5	5,5
Прочие ремонтно-строительные работы (13)		10 152
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(10152+0)*0,78*0,85	0,66
Итого	(10152+0)*0,5*0,8	0,4
Общестроительные работы (22)		6 700
Зарплата		4 061
Машины и механизмы	124,16*10,05	20 913
Материалы	1,52*6,26	1 248
Итого	828,91*5,5	10
Крыши, кровли при ремонте (22)		4 559
Накладные расходы		5 817
Сметная прибыль	(1248+0)*0,83*0,85	
Итого	(1248+0)*0,65*0,8	886
Кровля из оцинкованной стали (1)		649
Зарплата		7 352
Машины и механизмы	3489,03*10,05	
Материалы	819,19*6,26	10,05
Итого	0	6,26
Крыши, кровли при ремонте (1)		5 128
Накладные расходы		0
Сметная прибыль	(35065+1728)*0,83*0,85	40 193
Итого	(35065+1728)*0,65*0,8	26 123
Кровля из оцинкованной стали (2)		19 132
Зарплата		85 448
Машины и механизмы	1938,71*10,05	
Материалы	240,6*6,26	10,05
Итого	0	6,26
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)		1
Накладные расходы		20 990
Сметная прибыль	(19484+0)*1,1*0,9*0,85	
Итого	(19484+0)*0,7*0,85*0,8	0,84
Общестроительные работы (35)		16 367
Зарплата		9 352
Машины и механизмы	31,36*10,05	46 709
	6,96*6,26	315
		6,26
		44

	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы		0	0
Итого		1	359
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (35)			
Накладные расходы	$(315+37)*1,1*0,9*0,85$	0,84	296
Сметная прибыль	$(315+37)*0,7*0,85*0,8$	0,48	169
Итого			824
Итого по погрузке			34 409
Итого по перевозке			11 278
Итого			45 687
Итого	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого			3 665 731
НДС			659 831,58
Итого		18%	4 325 562,58

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОГГД СНКО "Региональный фонд"



Н.П. Коновадова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОГГД СНКО "Региональный фонд"



Е.А. Серова