

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 462/18

на капитальный ремонт 4-х скатной кровли

(наименование работ)

по адресу: г. Великий Новгород, ул. Обороны, д. 20

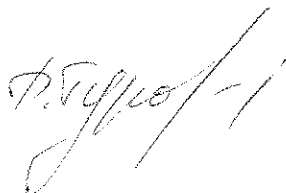
(наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дома, корпуса)

Длина дома	34,87	м
Ширина дома	11	м
Общая площадь дома	383,57	м ²
Высота дома	6,7	м
Объем дома	2569,9	м ³
Количество этажей	2	шт.
Количество подъездов	2	шт.
Количество квартир	13	шт.

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
1	Разборка деревянных элементов кровли:		
	- обрешетки из досок и брусков с прозорами	м ²	501,1
2	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, слуховых окон)	м	94,6
3	Разборка покрытий кровель:		
	- из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов	м ²	501,1
4	Устройство обрешетки из досок и брусков с прозорами для кровли из:		
	- профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м ²	501,1
5	Устройство контробрешетки из брусков с прозорами для кровли из профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м ³	2
6	Устройство пароизоляции	м ²	501,1
7	Устройство кровель:		
	- из профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м ²	501,1
8	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, слуховым окнам)	м ²	94,6
9	Устройство снегозадержателей трубчатых	м	92
10	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м ²	751,6
11	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	шт	2
12	Устройство слуховых окон (1,2 м x 1,0 м)	шт	2
13	Окраска слуховых окон (жалюз. створка 0,8 x 0,6 м)	м ²	2,88
14	Ремонт деревянных элементов конструкций кровли	м ³	0,54
15	Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич силикатный полнотелый полуторный марки 100	м ³	0,1
16	Исправление кладки вентиляционных кирпичных боровов из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м ³	0,5

17	Штукатурка вентиляционных кирпичных борцов		м ²	14,4
18	Окраска вентиляционных кирпичных борцов (чердачное помещение) -известковая		м ²	28,8
19	Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)		м ²	2
	Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) -известковая		м ²	22,8
20	Смена колпаков на трубах	4 канала	шт	4
		3 канала	шт	4
21	Установка клапана вакуумного канализационного \varnothing 110 мм	-	шт	8
22	Установка перехода с чугунной канализационной трубы на пластиковую		шт	8
23	Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)		м ³	16,9
24	Устройство пароизоляции		м ²	338
25	Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты, толщ. 50 мм, в 2 слоя		м ²	338
26	Устройство пароизоляции		м ²	338
27	Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям.		м	77
28	Замена деревянного люка выхода на чердак, обитого листовым железом размером 0,8 м x 0,7 м		шт	2
29	Погрузка мусора		т	
30	Перевозка мусора на расстояние 55 км		т	

Составил: Гл. специалист

 А.С. Ботвинин

" " 201 г.

Наименование стройки - г. Великий Новгород, ул. Обороны, д. 20
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

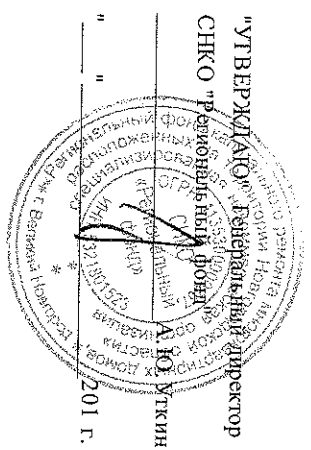
ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 462/18

Капитальный ремонт крыши из профилированного листа(501,1м2)

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

Сметная стоимость - 1 168,130 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 1 299,65 чел-ч
Сметная заработная плата - 184,435 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены декабря 2016 г.



№ п/п	Пифр 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.	т	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин В т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин В т.ч. зарплата	На ед.ин.	Всего

№1 <Нет раздела>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	5,011	274,81	38,7	1 377,07	1 183,15	193,93	19,88	99,62
	(0)	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	100 м2 покрытия	236,11	0			0	0	0
1.1	509-9900	Строительный мусор	4,5099 т	0		0				
2	ТЕРр58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали пожсков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,946	135,4	0,26	128,09	127,84	0,25	11,38	10,77
	(0)	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	100 м труб и покрытий	135,14	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1										
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,11352 т	0		0				
3	ТЕРр58-1-01 (0) МДС38.Пр.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; Кровля из асбестоцементных листов	5,011 100 м2 кровли	283,14 229,3	53,84 11,3	1 418,81	1 149,02	269,79 56,62	18,95 0,58	94,96 2,91
3.1	509-9900	Строительный мусор	7,0154 т	0		0				
4	ТЕРр58-2-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка глуховых 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	0,02 100 окон	4 691,35 4 678,16	13,19 0	93,83	93,56	0,26 0	386,63 0	7,73 0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,112 т	0		0				
5	ТЕР10-01-002-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС38 п.3.3.1	Демонтаж элементов стропильной системы ЗП=304,98*1,25*0,8; ЭММ=42,78*1,25*0,8; ЗПм=2,95*1,25*0,8; Маг=1877,33*0; ТЗТ=24,09*1,25*0,8; ТЗТм=0,15*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	0,54 1 м3 древесины в конструкции	347,76 304,98	42,78 2,95	187,79	164,69	23,1 1,59	24,09 0,19	13,01 0,1
6	ТЕР10-01-002-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Установка элементов стропильной системы ЗП=304,98*1,25*1,15; ЭММ=42,78*1,25*1,25; ЗПм=2,95*1,25*1,25; ТЗТ=24,09*1,25*1,15; ТЗТм=0,15*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	0,54 1 м3	2 382,59 438,41	66,85 4,61	1 286,6	236,74	36,1 2,49	34,63 0,24	18,7 0,13
7	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство контрообрешетки ЗП=220,34*1,25*1,15; ЭММ=39,71*1,25*1,25; ЗПм=2,95*1,25*1,25; ТЗТ=15,04*1,25*1,15; ТЗТм=0,15*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	2 1 м3	1 928,02 316,74	62,05 4,61	3 856,04	633,48	124,1 9,22	21,62 0,24	43,24 0,48
8	ТЕРр58-12-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста 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	5,011 100 м2	1 921,96 322,93	39,81 7,86	9 630,94	1 618,2	199,49 39,39	26,69 0,4	133,74 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕРр58-13-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо 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	5,011 100 м2 Кровли	99,85 68,99	7,94 0	500,35	345,71	39,79 0	5,65 0	28,31 0
9.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ	576,265 м2	6,85		3 947,42				
10	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности (кровля 4х скатная) Применительно: 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	5,011 100 м2 Кровли	24 825,49 779,37	199,2 24,26	124 400,53	3 905,42	998,19 121,57	59,27 1,24	297 6,21
10.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 641,408 м2	176,79		- 113 394,52				
10.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7(641,408м2*7,4кг)	4,7464 т	12 688,3		60 223,75				
10.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, примыкания к стенам и трубам	94,6 м2	177,09		16 752,71				
11	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержания 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; Кровля из профилированного листа	0,92 100 м ограждения	3 493,48 129,35	94,85 8,91	3 214	119	87,26 8,2	9,59 0,45	8,82 0,41
11.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,276 т	10 826,75		-2 988,18				
11.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	46 шт.	155,6		7 157,6				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	ТЕР26-02-018-02	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Тирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	7,516	314,33	123,08	2 362,5	1 372,42	925,07	12,75	95,83
	(0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	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	100м2	182,6	2,38			17,89	0,14	1,05
12.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	155,5812 кг	17,63		2 742,9				
13	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон 2 шт 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	2 1 слуховое окно	479,85 123,8	38,31 3,38	959,7	247,6	76,62 6,76	9,53 0,18	19,06 0,36
13.1	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-1 м2	163,21		-163,21				
13.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой(0,8*0,6)	2,4 м2	454,71		1 091,3				
13.3	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со стареными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
14	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву слуховых окон V=2,4*1,2/100; ЗП=593,41*1,15; ЭММ=4,6*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=4,55*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Одлегочные работы	0,0288 100 м2	782,71 682,42	5,75 0,25	22,54	19,65	0,17 0,01	51,23 0,01	1,48 0
14.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000706 т	29 000		20,46				
15	ТЕР60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы(Борова) V=0,5*39/100; Общестроительные работы	1,97 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	449,83	374,77	18,22 3,09	14,77 0,08	29,1 0,16
15.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,197 1000 шт.	1 779,85		350,63				
15.2	509-9900	Строительный мусор	1,0047 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы Общестроительные работы	0,4 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	91,34	76,1	3,7 0,63	14,77 0,08	5,91 0,03
16.1	[404-0242]	Кирпич силикатный литевой неокрашенный одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,04 1000 шт.	1 021,04		40,84				
16.2	509-9900	Строительный мусор	0,204 т	0		0				
17	ТЕР15-02-016-01 (0) МДС35.п.4.7	Штукатурка поверхностей труб и бортов цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону на чердаке(частично) V=(14,4+2)/100; ЗП=1042,03*1,15; ЭММ=134,53*1,25; ЗПм=82,86*1,25; ТЗТ=75,4*1,15; ТЗТм=6,07*1,25; Отделочные работы	0,164 100 м2	2 249,85 1 198,33	168,16 103,58	368,98	196,53	27,58 16,99	86,71 7,59	14,22 1,24
18	ТЕР15-04-002-01 (0) МДС35.п.4.7	Известковая окраска водными составами внутри помещений по штукатурке труб и бортов (на чердаке) V=(28,8+22,8)/100; ЗП=127,01*1,15; ЭММ=2,48*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=10,21*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,516 100 м2	205,8 146,06	3,1 0,25	106,19	75,37	1,6 0,13	11,74 0,01	6,06 0,01
19	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колапков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (4 канала) Общестроительные работы	0,4 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	579,6	92,55	1,27 0	18,6 0	7,44 0
19.1	509-9900	Строительный мусор	0,0208 т	0		0				
20	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*3; ЭММ=1,06*3; ЗПм=0*3; Мат=359,21*3; ТЗТ=5,2*3; ТЗТм=0*3; Общестроительные работы	0,4 10 шт.	1 274,88 194,07	3,18 0	509,95	77,63	1,27 0	15,6 0	6,24 0
20.1	509-9900	Строительный мусор	0,018 т	0		0				
21	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колапков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (3 канала) Общестроительные работы	0,4 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	579,6	92,55	1,27 0	18,6 0	7,44 0
21.1	509-9900	Строительный мусор	0,0208 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый сплущенный канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*2; ЭММ=1,06*2; ЗПм=0*2; Ма=359,21*2; ТЗТ=5,2*2; ТЗТм=0*2; Общестроительные работы	10 шт.	849,92	2,12	339,97	51,75	0,85	10,4	4,16
22.1	509-9900	Строительный мусор	0,012 т	0		0				
23	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя V=16,9*0,6/100; Общестроительные работы	0,1014 т мусора	2 368,24	0	240,14	240,14	0	214,32	21,73
23.1	509-9900	Строительный мусор	100 т мусора	2 368,24	0			0	0	0
24	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=338*2/100; Общестроительные работы	10,14 т	0		0				
24.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	6,76 м2	84,46	6,35	570,95	373,08	42,93	4,52	30,56
			100 м2 кровли	55,19	0			0	0	0
			777,4 м2	5,11		3 972,51				
25	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных толщ. 50 мм (нервный слой) 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; Общестроительные работы	3,38 м2	583,36	137,86	1 971,76	1 505,79	465,97	32,64	110,32
			100 м2	445,5	4,43			14,97	0,23	0,78
25.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	17,407 м3	346,37		6 029,26				
26	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных толщ. 50 мм (второй слой) 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; Общестроительные работы	3,38 м2	583,36	137,86	1 971,76	1 505,79	465,97	32,64	110,32
			100 м2	445,5	4,43			14,97	0,23	0,78
26.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	17,407 м3	346,37		6 029,26				

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; Обеспорительные работы	0,77 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	835,6	42,97	12,97 1,51	4,37 0,1	3,36 0,08
28	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС38 п.3.3.1	Демонтаж люков-2шт(0,7*0,8)2шт V=0,7*0,8*2/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Мат=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8; Двери: деревянные	0,0112 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	28,49	16,47	12,02 1,92	114,14 10,92	1,28 0,12
29	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35.п.4.7	Установка люков в, площадь проема до 2 м2 (0,7*0,8)2шт 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; Двери: деревянные	0,0112 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	72	23,67	18,79 3,01	164,08 13,65	1,84 0,15
29.1	[203-0236]	Люки со шпиковыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен однопольные	1,12 м2	589,59		660,34				
29.2	[111-0123]	Замок височий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
29.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				
29.4	[101-0953]	Ручка-скоба	4 шт.	21,69		86,76				
29.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				
30	ТЕРр65-38-01 (0)	Смена частей канализационного стояка над кровлей Санитарно-технические работы внутренние: канализация	16 шт.	182,58 39,88	0	2 921,28	638,08	0	3,15	50,4
30.1	[103-0917]	Трубы чугунные канализационные длиной 2 м.	-24,48 м	89,26		-2 185,08				
31	[301-7783]	Клапан воздушный для канализационных стояков Санитарно-технические работы внутренние: канализация	8 шт.	248,53		1 988,24				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
32	[507-0779]	Переход "полиэтилен-чугун 110х108" (примен) Санитарно-технические работы внутренние: канализации	шт.	330,64		2 645,12				
33	ТССЦит01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	23,171 т	374,5 0	0	8 677,54	0	0		
34	ТССЦит03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобильми-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км Цед=33,34*7,17; <Нет вида работ>	23,171 т	239,0478 0	0	5 539,03		0		
Итого:						156 326,41	16 599,72	4 048,53		1 282,65
								320,96		17

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

Кровля из профилированного листа (8, 9)										
Зарплата		1963,91*10,9	10,9							21 406,62
Машины и механизмы		239,28*9,16	9,16							2 191,8
Материалы		11875,52*3,51	3,51							41 683,08
Итого										65 281,5
Крыши, кровли при ремонте (8, 9)										
Накладные расходы		(21406,62+429,35)*0,83*0,85	0,71							15 503,54
Сметная прибыль		(21406,62+429,35)*0,65*0,8	0,52							11 354,7
Итого										92 139,74
Кровля из профилированного листа (10, 11)										
Зарплата		4024,42*10,9	10,9							43 866,18
Машины и механизмы		1085,45*9,16	9,16							9 942,72
Материалы		90256,02*3,51	3,51							316 798,63
Итого										370 607,53
Кровли (10, 11)										
Накладные расходы		(43866,18+1414,49)*1,2*0,9*0,85	0,92							41 658,22
Сметная прибыль		(43866,18+1414,49)*0,65*0,85*0,8	0,44							19 923,49
Итого										432 189,24
Кровля из профилированного листа (6, 7, 13)										
Зарплата		1117,82*10,9	10,9							12 184,24
Машины и механизмы		236,82*9,16	9,16							2 169,27
Материалы		5695,89*3,51	3,51							19 992,57

	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого			34 346,08
Деревянные конструкции (6, 7, 13)			
Накладные расходы	$(12184,24+201,32)*1,18*0,9*0,85$	0,9	11 147
Сметная прибыль	$(12184,24+201,32)*0,63*0,85*0,8$	0,43	5 325,79
Итого			50 818,87
Кровля из профилированного листа (12)			
Зарплата	1372,42*10,9	10,9	14 959,38
Машины и механизмы	925,07*9,16	9,16	8 473,64
Материалы	2807,91*3,51	3,51	9 855,76
Итого			33 288,78
Теплоизоляционные работы (12)			
Накладные расходы	$(14959,38+195)*1*0,9*0,85$	0,77	11 668,87
Сметная прибыль	$(14959,38+195)*0,7*0,85*0,8$	0,48	7 274,1
Итого			52 231,75
Кровля из асбестоцементных листов (2, 3, 4)			
Зарплата	1370,42*10,9	10,9	14 937,58
Машины и механизмы	270,3*9,32	9,32	2 519,2
Материалы	0*4,69	4,69	0
Итого			17 456,78
Крыши, кровли при ремонте (2, 3, 4)			
Накладные расходы	$(14937,58+617,16)*0,83*0,85$	0,71	11 043,87
Сметная прибыль	$(14937,58+617,16)*0,65*0,8$	0,52	8 088,46
Итого			36 589,11
Кровля из асбестоцементных листов (1)			
Зарплата	1183,15*10,9	10,9	12 896,34
Машины и механизмы	193,93*9,32	9,32	1 807,43
Материалы	0	1	0
Итого			14 703,77
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)			
Накладные расходы	$(12896,34+0)*1,1*0,9*0,85$	0,84	10 832,93
Сметная прибыль	$(12896,34+0)*0,7*0,85*0,8$	0,48	6 190,24
Итого			31 726,94
Двери: деревянные (28, 29)			
Зарплата	40,14*10,9	10,9	437,53
Машины и механизмы	30,81*9,45	9,45	291,15
Материалы	998,61*4,4	4,4	4 393,88

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		5 122,56
Деревянные конструкции (28, 29)		
Накладные расходы	$(437,53+53,74)*1,18*0,9*0,85$	442,14
Сметная прибыль	$(437,53+53,74)*0,63*0,85*0,8$	211,25
Итого		5 775,95
Общестроительные работы (15, 16)		
Зарплата	450,87*10,9	10,9
Машины и механизмы	21,92*6,26	6,26
Материалы	459,84*5,55	5,55
Итого		7 603,81
Печные работы при ремонте (15, 16)		
Накладные расходы	$(4914,48+40,55)*0,78*0,85$	0,66
Сметная прибыль	$(4914,48+40,55)*0,63*0,8$	0,5
Итого		13 351,65
Отделочные работы (14, 17, 18)		
Зарплата	291,55*10,9	10,9
Машины и механизмы	29,35*8,48	8,48
Материалы	197,28*4,1	4,1
Итого		4 235,64
Отделочные работы (14, 17, 18)		
Накладные расходы	$(3177,9+186,72)*1,05*0,9*0,85$	0,8
Сметная прибыль	$(3177,9+186,72)*0,55*0,85*0,8$	0,37
Итого		8 172,25
Общестроительные работы (19, 20, 21, 22, 24)		
Зарплата	687,56*10,9	10,9
Машины и механизмы	47,59*6,26	6,26
Материалы	5817,43*5,55	5,55
Итого		40 079,05
Крыши, кровли при ремонте (19, 20, 21, 22, 24)		
Накладные расходы	$(7494,4+0)*0,83*0,85$	0,71
Сметная прибыль	$(7494,4+0)*0,65*0,8$	0,52
Итого		49 297,16
Общестроительные работы (23)		
Зарплата	240,14*10,9	10,9
Машины и механизмы	0*6,26	6,26
Материалы	0*5,55	5,55
		0
		2 617,53

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		2 617,53
Прочие ремонтно-строительные работы (23)		
Накладные расходы	$(2617,53+0)*0,78*0,85$	1 727,57
Сметная прибыль	$(2617,53+0)*0,5*0,8$	1 047,01
Итого		5 392,11
Общестроительные работы (25, 26)		
Зарплата	$3011,58*10,9$	32 826,22
Машины и механизмы	$931,94*6,26$	5 833,94
Материалы	$12058,52*5,55$	66 924,79
Итого		105 584,95
Площ (25, 26)		
Накладные расходы	$(32826,22+326,35)*1,23*0,9*0,85$	31 163,42
Сметная прибыль	$(32826,22+326,35)*0,75*0,85*0,8$	16 907,81
Итого		153 656,18
Общестроительные работы (27)		
Зарплата	$42,97*10,9$	468,37
Машины и механизмы	$12,97*6,26$	81,19
Материалы	$779,66*5,55$	4 327,11
Итого		4 876,67
Деревянные конструкции (27)		
Накладные расходы	$(468,37+16,46)*1,18*0,9*0,85$	436,35
Сметная прибыль	$(468,37+16,46)*0,63*0,85*0,8$	208,48
Итого		5 521,5
Санитарно-технические работы внутренне: канализация (30)		
Зарплата	$638,08*10,9$	6 955,07
Машины и механизмы	0	0
Материалы	$98,12*3,81$	373,84
Итого		7 328,91
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: смена труб и другие виды ремонтных работ (30)		
Накладные расходы	$(6955,07+0)*1,03*0,85$	6 120,46
Сметная прибыль	$(6955,07+0)*0,6*0,8$	3 338,43
Итого		16 787,8
Санитарно-технические работы внутренне: канализация (31, 32)		
Зарплата	0	0
Машины и механизмы	0	0
Материалы	$4633,36*3,81$	17 653,1

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		17 653,1
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, волопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (31, 32)	(0+0)*1,28*0,9*0,85	0
Накладные расходы	(0+0)*0,83*0,85*0,8	0
Сметная прибыль		17 653,1
Итого		
Кровля из асбестоцементных листов (5)		
Зарплата	164,69*10,9	1 795,12
Машины и механизмы	23,1*9,32	215,29
Материалы	0	0
Итого		2 010,41
Деревянные конструкции (5)		
Накладные расходы	(1795,12+17,33)*1,18*0,9*0,85	1 631,21
Сметная прибыль	(1795,12+17,33)*0,63*0,85*0,8	779,35
Итого		4 420,97
Итого по погружке		8 677,54
Итого по перевозке		5 539,03
Итого		14 216,57
Итого		989 940,89
Итого		989 940,89
НДС	989940,89*0,18	178 189,36
Итого		1 168 130,25

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"

Н.П. Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"

