

«УТВЕРЖДАЮ»  
СНКО «Региональный фонд»

2019г.



**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ**  
**по капитальному ремонту кровли 4-х скатной, дом кирпичный**

по адресу: г. Великий Новгород, ул. Новгородская, д. 35  
(наименование работ)

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

Длина дома 19,9 м  
Ширина дома 14,9 м  
Общая площадь дома 296,51 м<sup>2</sup>  
Высота дома 7,8 м  
Объем дома 2312,778 м<sup>3</sup>  
Количество этажей 2 шт.  
Количество подьездов 1 шт.  
Количество этажей в подьездах 2 шт.  
К расценкам применить коэффициенты К=1,15, 1,25 (МДС35 п. 4.7)

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	Разборка деревянных элементов кровли: обрешетки из досок и брусков с прозорами	м <sup>2</sup>	369
	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	68
	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	м <sup>2</sup>	369
	Устройство обрешетки с из досок и брусков с прозорами для кровли из:		

-профнастила НС 35-1000-0,7 мм	м <sup>2</sup>	369
Устройство контрорешетки	м <sup>3</sup>	1,48
Устройство гидроизоляции паропроницаемой мембраной Изоспан АС (или аналог)	м <sup>2</sup>	369
Устройство кровель:		
- из профнастила с полимерным покрытием НС 35-1000-0,7 мм	м <sup>2</sup>	369
Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м <sup>2</sup>	34
Установка трубчатых снегодержателей	м	70
Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилак" или аналог любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м <sup>2</sup>	554
Разборка слуховых окон двускатных (1,5 х 1,0)	шт	1
Устройство слуховых окон двускатных (1,5 х 1,0)	шт	1
Окраска слуховых окон двускатных (1,5 х 1,0)	м <sup>2</sup>	4,5
<b>Замена стропильной системы в т.ч.</b>	<b>м<sup>3</sup></b>	<b>1,64</b>
-смена стропильных ног из досок	м	63
-смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	м	10
-выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	шт	6
Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м <sup>3</sup>	3,0
штукатурка дымовых кирпичных труб	м <sup>2</sup>	37
Окраска дымовых кирпичных труб - цементная	м <sup>2</sup>	37
штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м <sup>2</sup>	39
Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) - известковая	м <sup>2</sup>	64
Устройство колпаков на трубах:		

	10 каналов	шт	2	
	9 каналов	шт	2	
	Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м <sup>3</sup>	13,15	
	Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	м <sup>2</sup>	263	
	Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты 50мм в два слоя	м <sup>2</sup>	263	
	Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	м <sup>2</sup>	263	
	Замена люка выхода на чердак (0,9 x 0,9)	шт	1	
	Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям	м	62	
	Погрузка мусора	т		
	Перевозка мусора на расстояние 55 км	т		

Составил: Ведущий специалист ОКР

(Дата) (Должность)



Ивапко С. В.

(подпись)

(фамилия, имя, отчество)



№ \_\_\_\_\_ 201 г.

Наименование стройки - г. Великий Новгород, ул. Новолучанская, д. 35  
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 190/18/19

КАПИТАЛЬНЫЙ ремонт скатной крыши (369м2)

Основание: Дефектная ведомость  
Чертежи №

Сметная стоимость - 1 111,286 тыс.руб  
Нормативная трудоемкость - 1 090,16 чел-ч  
Сметная заработная плата - 160,731 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены сентябрь 2018г.

"УТВЕРЖДАЮ" Заместитель генерального директора  
С.Ю. Морозов  
201 г.



№ 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. машины		
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин В.т.ч. зарплат	Всего	Основной зарплат	Экспл. машин В.т.ч. зарплат	На едн.
№1 <Нет раздела>										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов Кровля из асбестоцементных листов	3,69 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0	811,25	697	114,24 0	15,9 0	58,67 0
1.1	509-9900	Строительный мусор	3,321 т	0		0				
2	ТЕРР58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыш обрешетки из брусьев с прозорами Кровля из асбестоцементных листов	3,69 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	835,82	676,89	158,93 33,36	15,16 0,46	55,94 1,7
2.1	509-9900	Строительный мусор	5,166 т	0		0				
3	ТЕРР58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сайдриков, желобов, оглинов, свесов и т.п. Кровля из асбестоцементных листов	0,68 100 м труб и покрытий	108,32 108,11	0,21 0	73,66	73,51	0,14 0	9,1 0	6,19 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,0816 т	0		0				
4	ТЕРР58-2-02 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных Кровля из асбестоцементных листов	0,01 100 окон	3 753,08 3 742,53	10,55 0	37,53	37,43	0,11	309,3	3,09
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,056 т	0		0		0	0	0
5	ТЕР10-01-002-01 (0) Пр.№81 от 09.02.17г. т.2. п.2	Демонтаж элементов стропильной системы ЗП=304,98*0,8; ЭММ=42,78*0,8; ЗПМ=2,95*0,8; Мат=1877,33*0; ТЗТ=24,09*0,8; Кровля из профилированного листа	1,64 1 м3	278,2 243,98	34,22 2,36	456,25	400,13	56,12 3,87	19,27 0,15	31,6 0,25
6	ТЕР10-01-002-01 (0) МДС35.п.4.7	Монтаж элементов стропильной системы ЗП=304,98*1,15; ЭММ=42,78*1,25; ЗПМ=2,95*1,25; ТЗТ=24,09*1,15; ТЗТМ=0,15*1,25; Кровля из профилированного листа	1,64 1 м3	2 281,54 350,73	53,48 3,69	3 741,73	575,2	87,71 6,05	27,7 0,19	45,43 0,31
7	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство контр обрешетки ЗП=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25; ЗПМ=2,95*1,25; ТЗТ=15,04*1,15; ТЗТМ=0,15*1,25; Кровля из профилированного листа	1,48 1 м3	1 852,26 253,39	49,64 3,69	2 741,34	375,02	73,47 5,46	17,3 0,19	25,6 0,28
8	ТЕРР58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из профлиста Кровля из профилированного листа	3,69 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	6 824,32	953,27	117,53 23,21	21,35 0,32	78,78 1,18
9	ТЕРР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо Кровля из профилированного листа	3,69 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	311,66	203,65	23,43 0	4,52 0	16,68 0
9.1	[101-7201]	ИЗОСПАН АQ, (или аналог)(примен)	424,35 м2	6,85		2 906,8				
10	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности (кровля 4х скатная) 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	3,69 100 м2 кровли	24 629,78 623,5	159,36 19,41	90 883,89	2 300,72	588,04 71,62	47,41 0,99	174,94 3,65
10.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 472,32 м2	176,79		-83 501,45				
10.2	[101-4278]	Профилированный лист оцинкованный окрашенный НС35-1000-0,7	3,495 т	18 638,78		65 142,54				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, примыкания к стенам и трубам	34 м <sup>2</sup>	177,09		6 021,06				
11	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	0,7 100 м ограждения	3 448,64 103,48	75,88 7,13	2 414,05	72,44	53,12 4,99	7,67 0,36	5,37 0,25
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	-0,21 т	10 826,75		-2 273,62				
11.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	35 шт.	155,6		5 446				
12	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй трубы огнезащитной эффективности по НПБ 251 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	5,54 100 м <sup>2</sup>	253,18 146,07	98,46 1,9	1 402,62	809,23	545,47 10,53	10,2 0,11	56,51 0,61
12.1	[113-8071]	Ангисептик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины(или аналог)	114,678 кг	17,63		2 021,77				
13	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство суховых окон(1,0*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	1 1 суховое окно	447,43 99,04	30,65 2,7	447,43	99,04	30,65 2,7	7,62 0,14	7,62 0,14
13.1	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м <sup>2</sup>	-0,5 м <sup>2</sup>	163,21		-81,61				
13.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	1,5 м <sup>2</sup>	454,71		682,07				
13.3	[101-0901]	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двоякими переплетами жилых зданий двухстворных (независимо от высоты)	1 комплект	41,1		41,1				
14	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Проката окразка масляными составами по дереву суховых окон(жалюз. решетка) к=2,5 У=1,5*2,5/100; 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	0,0375 100 м <sup>2</sup>	782,71 682,42	5,75 0,25	29,35	25,59	0,22 0,01	51,23 0,01	1,92 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000919 т	29 000		26,64				
15	ТЕРР15-04-024-01 (0) МДС35.п.4.7	Простав окраска масляными составами по дереву стен слуховых окон V=(4,5-1,5)/100; ЗП=373,63*1,15; ЭММ=5,66*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=28,05*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,03  100 м2	723,52  429,67	7,08  0,25	21,71	12,89	0,21 0,01	32,26 0,01	0,97 0
15.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,00081 т	29 000		23,49				
16	ТЕРР60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=3*394/100; Общестроительные работы	11,82  100 кирпичей	228,34  190,24	9,25  1,57	2 698,98	2 248,64	109,34 18,56	14,77 0,08	174,58 0,95
16.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	1,182 1000 шт.	1 779,85		2 103,78				
16.2	509-9900	Строительный мусор	6,0282 т	0		0				
17	ТЕРР58-21-01 (0)	Смена коллаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(10 кан) Общестроительные работы	0,2  10 шт.	1 449,01  231,38	3,17  0	289,8	46,28	0,63 0	18,6 0	3,72 0
17.1	509-9900	Строительный мусор	0,0104 т	0		0				
18	ТЕРР58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 10-ти каналов) ЗП=64,69*9; ЭММ=1,06*9; ЗПм=0*9; Мар=359,21*9; ТЗТ=5,2*9; ТЗТм=0*9; Общестроительные работы	0,2  10 шт.	3 824,64  582,21	9,54  0	764,93	116,44	1,91 0	46,8 0	9,36 0
18.1	509-9900	Строительный мусор	0,027 т	0		0				
19	ТЕРР58-21-01 (0)	Смена коллаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(9 кан) Общестроительные работы	0,2  10 шт.	1 449,01  231,38	3,17  0	289,8	46,28	0,63 0	18,6 0	3,72 0
19.1	509-9900	Строительный мусор	0,0104 т	0		0				
20	ТЕРР58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 9-ти каналов) ЗП=64,69*8; ЭММ=1,06*8; ЗПм=0*8; Мар=359,21*8; ТЗТ=5,2*8; ТЗТм=0*8; Общестроительные работы	0,2  10 шт.	3 399,68  517,52	8,48  0	679,94	103,5	1,7 0	41,6 0	8,32 0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
20.1	509-9900	Строительный мусор	0,024 т	0		0					
21	ТЕРр61-31-01 (0)	Ошту кату ривание частичное поверхности дымовых труб Отделочные работы	0,37	2 818,46	1,9	1 042,83	687,94	0,7	131,4	48,62	
			100 м2 поверхности	1 859,31	0			0	0	0	0
22	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб по подготовленной 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	0,37	586,51	12,36	217,01	39,85	4,57	8,08	2,99	
			100 м2 фасада	107,69	0			0	0	0	0
23	ТЕР15-02-016-01 (0) МДС35.п.4.7	Шукачу рка частичное поверхности дымоых труб (на чердаке) цементно-известковым или цементным раствором по камню 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	0,39	2 249,85	168,16	877,44	467,35	65,58	86,71	33,82	
			100 м2	1 198,33	103,58			40,4	7,59	2,96	
24	ТЕР15-04-011-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб на чердаке известковая 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	0,64	141,12	3,01	90,32	60,43	1,93	7,27	4,65	
			100 м2 фасада	94,42	0			0	0	0	0
25	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя V=13,15*0,6/100; Общестроительные работы	0,0789	2 368,24	0	186,85	186,85	0	214,32	16,91	
			100 т мусора	2 368,24	0			0	0	0	0
25.1	509-9900	Строительный мусор	7,89 т	0		0					
26	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=263*2/100; Общестроительные работы	5,26	84,46	6,35	444,26	290,3	33,4	4,52	23,78	
			100 м2 кровли	55,19	0			0	0	0	0
26.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А	604,9 м2	5,11		3 091,04					
27	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых толщ. 50 мм (первый 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	2,63	583,36	137,86	1 534,24	1 171,67	362,57	32,64	85,84	
			100 м2	445,5	4,43			11,65	0,23	0,6	
27.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	13,5445 м3	346,37		4 691,41					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых 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	2,63	583,36	137,86	1 534,24	1 171,67	362,57	32,64	85,84
	(0) МДС35.п.4.7		100 м2	445,5	4,43			11,65	0,23	0,6
28.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	13,5445 м3	346,37		4 691,41				
29	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	0,62	1 085,2	16,85	672,82	34,6	10,45	4,37	2,71
			100 м ходов	55,81	1,96			1,22	0,1	0,06
30	ТЕР10-01-039-05 (0) Пр.№81 от 09.02.17г. т.2. п.2	Демонтаж львов в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=(0,9*0,9)/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Маг=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8; Двери: деревянные	0,0081	2 543,74	1 073,56	20,6	11,91	8,7	114,14	0,92
			100 м2 проемов	1 470,18	171,75			1,39	10,92	0,09
31	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35.п.4.7	Установка львов в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 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	0,0081	6 428,69	1 677,44	52,07	17,12	13,59	164,08	1,33
			100 м2 проемов	2 113,38	268,36			2,17	13,65	0,11
31.1	[203-0236]	Льки и лаги со шитовыми погонями утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью пологен и коробок однопольные	0,81 м2	589,59		477,57				
31.2	[111-0123]	Замок висячий с ключом	1 шт.	64,97		64,97				
31.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,02	1 142,69		22,85				
			100 шт.							
31.4	[101-0953]	Ручка-скоба	1 шт.	21,69		21,69				
31.5	[101-0956]	Петля накладная	2 шт.	11,58		23,16				
32	ТССЦм01-01-01-043	Поручочные работы: Поручка при автомобильных перевозках му сорд строительного с поручкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Цед=3,84*5,98;<Нет вида работ>	22,614 т	22,9632	0	519,22	0	0		
				0	0			0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33	ТСЦПт03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км Цел=33,34*7,24;<Нет вида работ>	22,614	241,3816	0	5 458,57		0		
Итого:						134 071,41	14 012,84	2 827,66		1 076,42
		Наименование и значение множителей						248,85		13,74

		Значение	Прямые
Кровля из асбестоцементных листов (2, 3, 4)			
Зарплата		787,83*11,27	11,27
Машины и механизмы		159,18*9,35	9,35
Материалы		0	1
Итого			10 367
Крыши, кровли при ремонте (2, 3, 4)			
Накладные расходы		(8879+376)*0,83	0,83
Сметная прибыль		(8879+376)*0,65	0,65
Итого			24 065
Кровля из асбестоцементных листов (1)			
Зарплата		697*11,27	11,27
Машины и механизмы		114,24*9,35	9,35
Материалы		0	1
Итого			8 923
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструкций элементов) (1)			
Накладные расходы		(7855+0)*1,1*0,9	0,99
Сметная прибыль		(7855+0)*0,7*0,85	0,6
Итого			4 713
Общестроительные работы (16)			
Зарплата		2248,64*11,27	11,27
Машины и механизмы		109,34*6,32	6,32
Материалы		2444,79*5,6	5,6
Итого			13 691
Печные работы при ремонте (16)			
Накладные расходы		(25342+209)*0,78	0,78
Сметная прибыль		(25342+209)*0,63	0,63
Итого			16 097
Отделочные работы (21)			
Зарплата		687,94*11,27	11,27
Машины и механизмы		0,7*8,61	8,61
Материалы		354,18*4,22	4,22
Итого			1 495

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		9 254
Штукатурные работы при ремонте (21)		
Накладные расходы	(7753+0)*0,79	6 125
Сметная прибыль	(7753+0)*0,5	3 877
Итого		19 256
Отделочные работы (14, 15, 22, 23, 24)		
Зарплата	606,11*11,27	6 831
Машины и механизмы	72,51*8,61	624
Материалы	607,34*4,22	2 563
Итого		10 018
Отделочные работы (14, 15, 22, 23, 24)		
Накладные расходы	(6831+456)*1,05*0,9	6 923
Сметная прибыль	(6831+456)*0,55*0,85	3 425
Итого		20 366
Общестроительные работы (25)		
Зарплата	186,85*11,27	2 106
Машины и механизмы	0	0
Материалы	0	0
Итого		2 106
Прочие ремонтно-строительные работы (25)		
Накладные расходы	(2106+0)*0,78	1 643
Сметная прибыль	(2106+0)*0,5	1 053
Итого		4 802
Общестроительные работы (17, 18, 19, 20, 26)		
Зарплата	602,8*11,27	6 794
Машины и механизмы	38,27*6,32	242
Материалы	4918,7*5,6	27 545
Итого		34 581
Крыши, кровли при ремонте (17, 18, 19, 20, 26)		
Накладные расходы	(6794+0)*0,83	5 639
Сметная прибыль	(6794+0)*0,65	4 416
Итого		44 636
Общестроительные работы (27, 28)		
Зарплата	2343,34*11,27	26 409
Машины и механизмы	725,14*6,32	4 583
Материалы	9382,82*5,6	52 544
Итого		83 536
Полы (27, 28)		



Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Накладные расходы	(26409+263)*1,23*0,9	29 606
Сметная прибыль	(26409+263)*0,75*0,85	17 070
Итого		130 212
Общестроительные работы (29)		
Зарплата	34,6*11,27	390
Машины и механизмы	10,45*6,32	66
Материалы	627,77*5,6	3 516
Итого		3 972
Деревянные конструкции (29)		
Накладные расходы	(390+14)*1,18*0,9	428
Сметная прибыль	(390+14)*0,63*0,85	218
Итого		4 618
Двери: деревянные (30, 31)		
Зарплата	29,03*11,27	327
Машины и механизмы	22,29*9,58	214
Материалы	631,61*4,64	2 931
Итого		3 472
Деревянные конструкции (30, 31)		
Накладные расходы	(327+40)*1,18*0,9	389
Сметная прибыль	(327+40)*0,63*0,85	198
Итого		4 059
Кровля из профилированного листа (5, 6, 7, 13)		
Зарплата	1449,39*11,27	16 335
Машины и механизмы	247,95*9,2	2 281
Материалы	6330,98*3,93	24 881
Итого		43 497
Деревянные конструкции (5, 6, 7, 13)		
Накладные расходы	(16335+204)*1,18*0,9	17 531
Сметная прибыль	(16335+204)*0,63*0,85	8 931
Итого		69 959
Кровля из профилированного листа (8, 9)		
Зарплата	1156,92*11,27	13 038
Машины и механизмы	140,96*9,2	1 297
Материалы	8744,89*3,93	34 367
Итого		48 702
Крыши, кровля при ремонте (8, 9)		
Накладные расходы	(13038+262)*0,83	11 039
Сметная прибыль	(13038+262)*0,65	8 645

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Итого		68 386
Кровля из профилированного листа (10, 11)		
Зарплата	2373,16*11,27	26 746
Машины и механизмы	641,16*9,2	5 899
Материалы	81118,16*3,93	318 794
Итого		351 439
Кровля (10, 11)		
Накладные расходы	(26746+863)*1,2*0,9	29 818
Сметная прибыль	(26746+863)*0,65*0,85	15 185
Итого		396 442
Кровля из профилированного листа (12)		
Зарплата	809,23*11,27	9 120
Машины и механизмы	545,47*9,2	5 018
Материалы	2069,69*3,93	8 134
Итого		22 272
Теплоизоляционные работы (12)		
Накладные расходы	(9120+119)*1*0,9	8 315
Сметная прибыль	(9120+119)*0,7*0,85	5 543
Итого		36 130
Итого по договору		519
Итого по перевозке		5 459
Итого		5 978
Итого		926 072
Итого		926 072
НДС	926072*0,2	185 214,4
Итого	20%	1 111 286,4

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд"



Н. П. Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"



И. Л. Колесников