

УТВЕРЖДАЮ  
СНКО «Региональный фонд»

2019г.

### ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту кровли 4-х скатной, дом кирпичный  
(наименование работ)

по адресу: Новгородский р-н., с. Бронница, ул. Бронницкая, д. 156 А

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

Длина дома	15,70	м
Ширина дома	15,70	м
Общая площадь дома	246,49	м <sup>2</sup>
Высота дома	7,2	м
Объем дома	1774,728	м <sup>3</sup>
Количество этажей	2	шт.
Количество подъездов	1	шт.

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
	Разборка деревянных элементов кровли:		
	- обрешетки из досок и брусков с прозорами	м <sup>2</sup>	300
	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	69
	Разборка покрытий кровель:		
	- из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	м <sup>2</sup>	300
	Устройство обрешетки с из досок и брусков с прозорами для кровли из:		
	- Профнастила НС35-1000-0,7	м <sup>2</sup>	300
	Устройство контробрешётки	м <sup>3</sup>	1,2
	Устройство гидроизоляции паропроницаемой мембраной Изоспан АQ (или аналог)	м <sup>2</sup>	300
	Устройство кровель:		
	- из профнастила НС35-1000-0,7	м <sup>2</sup>	300
	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м <sup>2</sup>	30
	Установка трубчатых снегозадержателей	м	64
	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м <sup>2</sup>	450

Разборка слуховых окон (1,4 x 0,7) прямоугольных односкатных	шт	1
Устройство слуховых окон (1,4 x 0,7) прямоугольных односкатных с окраской	шт	1
Ремонт деревянных элементов конструкций крыш		
-смена стропильных ног из досок	м	50
-смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	м	10
-выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	шт	31
Разборка кирпичной кладки дымовых труб: 5 каналов	м	1,2
Кирпичная кладка дымовых труб из -кирпич силикатный	м <sup>3</sup>	0,7
Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м <sup>2</sup>	21
Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) - известковая	м <sup>2</sup>	21
Установка колпаков на трубах: 5 каналов	шт	4
Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м <sup>3</sup>	11
Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	м <sup>2</sup>	216
Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты толщ. 50 мм в 2 слоя	м <sup>2</sup>	216
Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	м <sup>2</sup>	216
Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям.	м	57
Замена люка 0,8 x 0,8	шт	1
Погрузка мусора	т	
Перевозка мусора на расстояние 8 км	т	

Составил:

Ведущий специалист ОКР



Ивашко С.В.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме: 762 678,74 руб

Заместитель генерального директора СНКО "Региональный фонд" С.Ю. Морозов



" " 2019 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, Новгородский район, с.Бронница, ул.Бронницкая, д.156 А.  
Объект : Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, Новгородский район, с.Бронница, ул.Бронницкая, д.156 А.

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 386/19**

**на капитальный ремонт скатной крыши (S=300 м2)**

Основание Дефектная ведомость. Сметная стоимость - 762,679 тыс.руб  
Чертежи № Нормативная трудоемкость - 732,54 чел-ч  
Сметная заработная плата - 108,193 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены сентября 2018 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-1700-И от 24.09.2018г.)

№ 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.	т	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	На едлин.
<b>№1 Крыша</b>												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	ТЕРР58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали посков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,69	108,32	0,21	74,74	74,6	0,14	9,10	6,28		
	(0)		100 м труб и покрытий	108,11	0,00			0	0,00	0,00		
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,081	0		0				0,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка кровли из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	3	219,85	30,96	659,55	566,67	92,88	15,90	47,70
2.1	509-9900	Строительный мусор	100 м2 покрытия	188,89	0,00			0	0,00	0,00
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	3	226,51	43,07	679,53	550,32	129,21	15,16	45,48
3.1	509-9900	Строительный мусор	4,35 т	0		0				
4	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из досок	0,5 100 м	3 240,99 1 730,92	21,00 0,00	1 620,5	865,46	10,5	133,25	66,63
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,281 т	0		0		0	0,00	0,00
5	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	0,1 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	593,04	208,11	6,98	160,21	16,02
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,127 т	0		0		0	0	0
6	ТЕРр58-5-06 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	0,31	102,19	29,45	31,68	5,62	9,13	1,42	0,44
7	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	3 1 шт.	1 849,41 18,13	31,85 0	5 548,23	775,02	95,55	21,35	64,05
8	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004-п.4.7	Устройство контрообрешетки ЗП=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ЗТГ=15,04*1,15; ЗЗТм=0,15*1,25	100 м2 1,20 1 м3 древесины в конструкции и	258,34 1 852,26 253,39	6,29 49,64 3,69	2 222,71	304,07	18,87 59,57 4,43	0,32 17,30 0,19	0,96 20,76 0,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	3 100 м2 кровли	84,46	6,35	253,38	165,57	19,05	4,52	13,56
9.1	[101-7201]	ИЗОСПАН АО (или аналог) прим.	345 м2	6,85		2363,25		0	0,00	0,00
10	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	прим. Устройство кровли из проф. настила НС-35 по готовым прогонам средней сложности 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	3 100 м2 кровли	24 629,78	159,36	73 889,33	1 870,49	478,09	47,41	142,24
10.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-384 м2	176,79		-67 887,36				
10.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	2,8416 т	12 688,3		36 055,07				
10.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	30 м2	177,09		5 312,7				
11	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Тирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы 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	4,5 100 м2 обрабатыва емой поверхност и	253,19	98,46	1 139,33	657,33	443,08	10,20	45,90
11.1	[113-8071]	Антисептик-антгнирен "ПРИЛАКС 3000" или аналог для древесины	93,132 кг	17,63		1 641,92				
12	ТЕР12-01-012-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство снегозадержателей	0,64 100 м ограждения	3 448,63	75,88	2 207,12	66,23	48,56	7,67	4,91
				103,48	7,13			4,56	0,36	0,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката с бирамы из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,192 т	10 826,75		-2 078,74				
12.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	32 шт.	155,6		4 979,2				
13	ТЕРр58-2-02 (0)	Разборка глухих окон прямоугольных односкатных	0,01	3 753,08	10,55	37,53	37,43	0,11	309,30	3,09
13.1	509-9900	Строительный мусор	100 окон т	3 742,53	0,00	0		0	0,00	0,00
14	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС3.п.4.7	Устройство глухих окон ЗП=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; ЗПм=2,16*1,25; ЗТГ=6,63*1,15; ЗТГм=0,11*1,25	1 1 глухое окно	447,43 99,04	30,65 2,70	447,43	99,04	30,65	7,62	7,62
14.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05		10,05				
14.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадью 0,3-0,4 м2	-0,5 м2	163,21		-81,61				
14.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	0,98 м2	454,71		445,62				
15	ТССЦп01-01-01-041	Потрубочные работы: Потрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*5,98	9,095 т	319,93	0	2 909,76	0	0		
16	ТССЦп03-21-01-008	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 8 км (ПТБО д.Дорожно) Цед=10,9*7,24	9,095 т	78,92	0	717,78		0		
Итого:						70 164,2	6 245,96	1 423,5		484,68
Кровля из асбестоцементных листов (2)			Наименование и значение множителей							
Зарплата			Значение							
Машины и механизмы			Прямые							

566,67\*11,27 11,27 6 386,37  
92,88\*9,35 9,35 868,43

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы	0*4,94	0
Итого		7 254,8
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)		
Накладные расходы	(566,67+0)*11,27*1,1*0,9	0,99
Сметная прибыль	(566,67+0)*11,27*0,7*0,85	0,6
Итого		17 409,13
Кровля из асбестоцементных листов (1, 3, 13)		
Зарплата	662,35*11,27	11,27
Машины и механизмы	129,46*9,35	9,35
Материалы	0*4,94	4,94
Итого		8 675,13
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 13)		
Накладные расходы	(662,35+27,12)*11,27*0,83	0,83
Сметная прибыль	(662,35+27,12)*11,27*0,65	0,65
Итого		20 175,21
Кровля из профилированного листа (8, 14)		
Зарплата	403,11*11,27	11,27
Машины и механизмы	90,22*9,2	9,2
Материалы	2550,88*3,93	3,93
Итого		15 398,03
Деревянные конструкции (8, 14)		
Накладные расходы	(403,11+7,13)*11,27*1,18*0,9	1,06
Сметная прибыль	(403,11+7,13)*11,27*0,63*0,85	0,54
Итого		22 795,48
Кровля из профилированного листа (10, 12)		
Зарплата	1936,72*11,27	11,27
Машины и механизмы	526,65*9,2	9,2
Материалы	50013,97*3,93	3,93
Итого		223 226,91
Кровли (10, 12)		
Накладные расходы	(1936,72+62,8)*11,27*1,2*0,9	1,08
Сметная прибыль	(1936,72+62,8)*11,27*0,65*0,85	0,55
Итого		259 958,29
Кровля из профилированного листа (11)		
Зарплата	657,33*11,27	11,27
Машины и механизмы	443,08*9,2	9,2
Итого		7 408,11
Итого		4 076,34

Наименование и значение множителей													
										Значение	Прямые		
Материалы											1 680,85*3,93	3,93	6 605,74
Итого													18 090,19
Теплоизоляционные работы (11)													
Накладные расходы											(657,33+8,55)*11,27*1*0,9	0,9	6 754,02
Сметная прибыль											(657,33+8,55)*11,27*0,7*0,85	0,6	4 502,68
Итого													29 346,89
Кровля из профилированного листа (4, 5, 6, 7, 9)													
Зарплата											2019,78*11,27	11,27	22 762,92
Машины и механизмы											141,21*9,2	9,2	1 299,13
Материалы											8249,09*3,93	3,93	32 418,92
Итого													56 480,97
Крыши, кровли при ремонте (4, 5, 6, 7, 9)													
Накладные расходы											(2019,78+18,87)*11,27*0,83	0,83	19 069,74
Сметная прибыль											(2019,78+18,87)*11,27*0,65	0,65	14 934,13
Итого													90 484,84
Итого													440 169,84
Итого по погрузке													2 909,76
Итого по перевозке													717,78
Итого													443 797,38

№2 Общестроительные и отделочные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР10-01-039-05	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	0,0064	2 543,74	1 073,56	16,28	9,41	6,87	114,14	0,73
	(0) Приказ №81 от 09.02.2017 п.10.2 т.2 п.2	V=0,8*0,8*1/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Мат=2637,87*0,73Т=142,68*0,8	100 м2 проемов	1 470,18	171,75			1,1	10,92	0,07
2	ТЕР10-01-039-05	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	0,0064	6 428,69	1 677,44	41,14	13,53	10,74	164,08	1,05
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	V=0,8*0,8*1/100; 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	100 м2 проемов	2 113,38	268,36			1,72	13,65	0,09
2.1	[203-02361]	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотни и коробок однополные	0,64 м2	589,59		377,34				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1										
2.2	[111-0123]	Замок винтовой висчий с ключом	1 шт.	64,97		64,97				
2.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 шт.	1 142,69		22,85				
2.4	[101-0953]	Ручка-скоба	1 шт.	21,69		21,69				
2.5	[101-0956]	Петля накладная	2 шт.	11,58		23,16				
3	ТЕР15-04-025-05 (0) г.ч.Прил.15.3.3; МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов V=0,98*1,2/100; ЗП=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=138,6*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,0118 100м2	2 423,09 2 202,77	12,36 0,25	28,5	25,9	0,15	159,39	1,87
3.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0003 т	29 000		8,67				
4	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещения от старого утеплителя (шлак, керамзит) V=11*0,6/100	0,066 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0,00 0,00	156,3	156,3	0	214,32	14,15
4.1	509-9900	Строительный мусор	6,6 т	0		0				
5	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=216*2/100	4,32 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	364,87	238,42	27,43	4,52	19,53
5.1	[101-7194]	ИЗОСТАНД А	496,800 м2	5,11		2 538,65				
6	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 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	2,16 100 м2 изолируемо й поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	1 260,06	962,28	297,78	32,64	70,5
								9,57	0,23	0,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	11,124 м3	346,37		3 853,02				
7	ТЕР11-01-009-01  (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 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	2,16  100 м2 изолируемо й поверхности	583,36  445,5	137,86  4,43	1 260,06	962,28	297,78	32,64	70,5
7.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	11,124 м3	346,37		3 853,02				
8	ТЕР10-01-023-01  (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Укладка холодных 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	0,57  100 м ходов	1 085,2  55,81	16,85  1,96	618,56	31,81	9,6	4,37	2,49
9	ТЕРР60-2-01  (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и борнов в один канал (5 каналов; h=1,2м)	0,012	2 192,08	146,07	26,3	24,55	1,75	164,47	1,97
9.1	509-9900	Строительный мусор	100 м  0,373 т	2 046,01	78,25	0		0,94	3,98	0,05
10	ТЕРР60-2-02  (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1(до 5 каналов)  V=1,2*4/100	0,048	1 241,62	66,79	59,6	56,39	3,21	94,44	4,53
10.1	509-9900	Строительный мусор	100 м  0,955 т	1 174,83	35,78	0		1,72	1,82	0,09
11	ТЕР08-08-005-01  (0) МДС 81-35.2004.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	0,7  1 м3 кладки (без вычета пустот)	382,88  198,67	62,5  8,6	268,02	139,07	43,75	14,92	10,44
11.1	[101-0975]	Подосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	-0,0028 т	5 023,48		-14,07				
11.2	[101-1133]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кройками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	-0,0042 т	6 118,46		-25,7				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11.3	[404-0164]	Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250х120х65 мм	0,343	1 038,95		356,36				
12	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кофлаков над шахтами в два канала (5 каналов) ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25	4	681,3	1,33	2 725,2	115,32	5,32	2,22	8,88
13	ТЕР12-01-011-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	На каждые последующие два канала сверх двух добавлять к расценке 12-01-011-01 (до 5 каналов) ЗП=12,6*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=0,97*1,15; ТЗТм=0*1,25	4	341,96	1,33	1 367,84	57,96	5,32	1,12	4,48
14	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение)	0,21	2 818,46	1,9	591,88	390,46	0,4	131,4	27,59
15	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности известковой (чердачное помещение) ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,21	82,12	2,95	17,25	14,25	0,62	5,09	1,07
16	ТССЦшр01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*5,98	7,928	319,93	0	2 536,41	0	0		
17	ТССЦшр03-21-01-008	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 8 км (ПТБО д.Дорожно) Цед=10,9*7,24	7,928	78,92	0	625,68	0	0		
Итого:			19 881,82	3 197,93	710,72	239,78	31,76			1,67

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Двери: деревянные (1, 2)  
Зарплата  
Машины и механизмы  
Материалы  
Итого  
Деревянные конструкции (1, 2)



22,94\*11,27  
17,61\*9,58  
526,89\*4,64

11,27  
9,58  
4,64  
2 444,77  
2 872

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые	
Накладные расходы	$(22,94+2,82)*11,27*1,18*0,9$	1,06	307,73
Сметная прибыль	$(22,94+2,82)*11,27*0,63*0,85$	0,54	156,77
Итого			3 336,5
Общестроительные работы (11)			
Зарплата	139,07*11,27	11,27	1 567,32
Машины и механизмы	43,75*6,32	6,32	276,5
Материалы	401,79*5,6	5,6	2 250,02
Итого			4 093,84
Конструкции из кирпича и блоков (11)			
Накладные расходы	$(139,07+6,02)*11,27*1,22*0,9$	1,1	1 798,68
Сметная прибыль	$(139,07+6,02)*11,27*0,8*0,85$	0,68	1 111,91
Итого			7 004,43
Общестроительные работы (8)			
Зарплата	31,81*11,27	11,27	358,5
Машины и механизмы	9,6*6,32	6,32	60,67
Материалы	577,15*5,6	5,6	3 232,04
Итого			3 651,21
Деревянные конструкции (8)			
Накладные расходы	$(31,81+1,12)*11,27*1,18*0,9$	1,06	393,39
Сметная прибыль	$(31,81+1,12)*11,27*0,63*0,85$	0,54	200,41
Итого			4 245,01
Общестроительные работы (6, 7)			
Зарплата	1924,56*11,27	11,27	21 689,79
Машины и механизмы	595,56*6,32	6,32	3 763,94
Материалы	7706,04*5,6	5,6	43 153,82
Итого			68 607,55
Полы (6, 7)			
Накладные расходы	$(1924,56+19,14)*11,27*1,23*0,9$	1,11	24 315,1
Сметная прибыль	$(1924,56+19,14)*11,27*0,75*0,85$	0,64	14 019,52
Итого			106 942,17
Общестроительные работы (12, 13)			
Зарплата	173,28*11,27	11,27	1 952,87
Машины и механизмы	10,64*6,32	6,32	67,24
Материалы	3909,12*5,6	5,6	21 891,07
Итого			23 911,18
Кровли (12, 13)			

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые	
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(173,28+0)*11,27*1,2*0,9$	1,08	2 109,09
Итого	$(173,28+0)*11,27*0,65*0,85$	0,55	1 074,08
Общестроительные работы (5)			27 094,35
Зарплата	238,42*11,27	11,27	2 686,99
Машины и механизмы	27,43*6,32	6,32	173,36
Материалы	2637,66*5,6	5,6	14 770,9
Итого			17 631,25
Крыши, кровли при ремонте (5)			
Накладные расходы	$(238,42+0)*11,27*0,83$	0,83	2 230,2
Сметная прибыль	$(238,42+0)*11,27*0,65$	0,65	1 746,55
Итого			21 608
Общестроительные работы (9, 10)			
Зарплата	80,94*11,27	11,27	912,19
Машины и механизмы	4,96*6,32	6,32	31,35
Материалы	0*5,6	5,6	0
Итого			943,54
Печные работы при ремонте (9, 10)			
Накладные расходы	$(80,94+2,66)*11,27*0,78$	0,78	734,89
Сметная прибыль	$(80,94+2,66)*11,27*0,63$	0,63	593,57
Итого			2 272
Общестроительные работы (4)			
Зарплата	156,3*11,27	11,27	1 761,5
Машины и механизмы	0*6,32	6,32	0
Материалы	0*5,6	5,6	0
Итого			1 761,5
Прочие ремонтно-строительные работы (4)			
Накладные расходы	$(156,3+0)*11,27*0,78$	0,78	1 373,97
Сметная прибыль	$(156,3+0)*11,27*0,5$	0,5	880,75
Итого			4 016,22
Отделочные работы (15)			
Зарплата	14,25*11,27	11,27	160,6
Машины и механизмы	0,62*8,61	8,61	5,34
Материалы	2,38*4,22	4,22	10,04
Итого			175,98
Отделочные работы (15)			

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(14,25+0)*11,27*1,05*0,9$	0,95	152,57
Итого	$(14,25+0)*11,27*0,55*0,85$	0,47	75,48
Отделочные работы (14)			404,03
Зарплата	390,46*11,27	11,27	4400,48
Машины и механизмы	0,4*8,61	8,61	3,44
Материалы	201,02*4,22	4,22	848,3
Итого			5252,22
Штукатурные работы при ремонте (14)			
Накладные расходы	$(390,46+0)*11,27*0,79$	0,79	3476,38
Сметная прибыль	$(390,46+0)*11,27*0,5$	0,5	2200,24
Итого			10928,84
Отделочные работы (3)			
Зарплата	25,9*11,27	11,27	291,89
Машины и механизмы	0,15*8,61	8,61	1,29
Материалы	11,12*4,22	4,22	46,93
Итого			340,11
Отделочные работы (3)			
Накладные расходы	$(25,9+0)*11,27*1,05*0,9$	0,95	277,3
Сметная прибыль	$(25,9+0)*11,27*0,55*0,85$	0,47	137,19
Итого			754,6
Итого по погрузке			188606,15
Итого по перевозке			2536,41
Итого			625,68
			191768,24

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			635565,62
НДС		20%	127113,12
Итого			762678,74
СОСТАВИЛ	Главный специалист ОПТУ СНКО "Региональный фонд"		Яковлева Е.А.
ПРОВЕРИЛ	Начальник ОПТУ СНКО "Региональный фонд"		Колесников И.Л.