

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту кровли 4-х скатной дом кирпичный

(наименование работ)

по адресу: г. Великий Новгород, ул. Новолучанская, д.34

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

Длина дома 19,7 м
Ширина дома 14,7 м
Общая площадь дома 289,6 м²
Высота дома 7,6 м
Объем дома 2200 м³
Количество этажей 2 шт.
Количество подъездов 1 шт.
Количество этажей в подъездах 2 шт.

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	Разборка деревянных элементов кровли: обрешетки из досок и брусков с прозорами	м ²	369
	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	74
	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	м ²	369

«УТВЕРЖДАЮ»
Генеральный директор
СНКО «Региональный фонд»
А.Ю. Уткин
2017 г.

Устройство обрешетки с из досок и брусков с прозорами для кровли из:			
из профнастила НС 35-1000-0,7	м ²	369	
Устройство пароизоляции	м ²	369	
Устройство кровель:			
из профнастила НС 35-1000-0,7	м ²	369	
Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	36,9	
Установка снегозадержателей	м	69	
Устройство контрообрешетки	МЗ	1,48	
Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Прилиакс" лобой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м ²	553	
Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных (1,4 х 1,2)	шт	2	
Устройство слуховых окон прямоугольных двускатных (1,4 х 1,2)	шт	2	
Окраска слуховых окон	м ²	7,4	
Ремонт деревянных элементов конструкции крыши			
укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	м	44	
-смена стропильных ног из досок	м	50	
-смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	м	8	
Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м ³	2,1	
Штукатурка дымовых кирпичных труб	м ²	42	
Окраска дымовых кирпичных труб	м ²	42	

- цементная			
Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м ²	13,2	
Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) - известковая	м ²	44	
Устройство кошаков на трубах: 20 каналов	шт	2	
Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м ³	13	
Устройство паронизации	м ²	256	
Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты 50мм в 2 слоя	м ²	256	
Устройство паронизации	м ²	256	
Замена люка выхода на крышу (1,0 х 1,0)	шт	1	
Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям	м	61	
Погрузка мусора	т		
Перевозка мусора на расстояние 20 км	т		

Составил: Ведущий специалист ОКР

Ивашко С. В.

(дата)

(должность)

(подпись)

(фамилия, имя, отчество)

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

929 679,98 руб

"УТВЕРЖАЮ"
Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" " 20__ г.

" " 20__ г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Великий Новгород, ул.Новолучанская, д.34.

Объект : Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Великий Новгород, ул.Новолучанская, д.34.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 616/18

на капитальный ремонт скатной крыши (S=369 м2)

Основание Дефектная ведомость,

Сметная стоимость -

929,680 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость -

1 173,59 чел-ч

Сметная заработная плата -

167,345 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены декабря 2016 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-3521-И от 21.12.2016.)

№ 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.		Всего	Экспл. машин	Основной В.т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин В.т.ч. зарплата	На един.
№1 Крыши											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ПЕР58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовых стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,74	108,32	0,21	80,16	80	0,16	9,10	6,73	
	(0)		100 м труб и покрытий	108,11	0,00			0	0,00	0	
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,089 т	0		0					
2	ПЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	3,69	219,85	30,96	811,25	697	114,24	15,90	58,67	
	(0)		100 м2 покрытия	188,89	0,00			0	0,00	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9900	Строительный мусор	5,35 т	0		0				
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	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
3.1	509-9900	Строительный мусор	5,166 т	0		0				
4	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног распиловкой досками с двух сторон	0,44 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	1 635,21	227,88	16,78 0	39,87 0	17,54 0
5	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши замена стропильных ног из досок	0,5 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	1 620,5	865,46	10,5 0	133,25 0	66,63 0
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,282 т	0		0				
6	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши замена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	0,08 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	474,43	166,49	5,58 0	160,21 0	12,82 0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,101 т	0		0				
7	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	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
8	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство контробрешетки ЗП=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ТЗТ=15,04*1,15; ТЗПм=0,15*1,25	1,48 1 м3 древесины в конструкции	1 852,2585 253,391	49,6375 3,6875	2 741,34	375,02	73,46 5,46	17,296 0,1875	25,6 0,28
9	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	3,69 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	311,66	203,65	23,43 0	4,52 0,00	16,68 0
9.1	[101-7201]	ИЗОСТАН ДМ (или аналог)	424,35 м2	6,85		2 906,8				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕР12-01-023-02 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровли из проф.настиля НС-35 по готовым прогонам сложной	3,69	24 629,78	159,36	90 883,88	2 300,7	588,05	47,41	174,96
		ЗП=542,17*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПм=15,53*1,25; ТЗТ=4,23*1,15; ТЗТм=0,79*1,25	100 м2 кровли	623,50	19,41			71,63	0,99	3,64
10.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-472,32 м2	176,79		-83 501,45				
10.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	3,495 т	12 688,3		44 345,61				
10.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	36,9 м2	177,09		6 534,62				
11	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС5.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Тирилак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	5,53	253,19	98,46	1 400,12	807,78	544,5	10,20	56,41
		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	100 м2 обрабатываемой поверхности	146,07	1,90			10,51	0,11	0,62
11.1	[113-80711]	Антисептик-ангипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	114,449 кг	17,63		2 017,74				
12	ТЕР12-01-012-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство снегозадержателей	0,69	3 448,63	75,88	2 379,56	71,4	52,35	7,67	5,29
		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	100 м отражения	103,48	7,13			4,92	0,36	0,25
12.1	[201-07771]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий соединяемые на сварке	-0,207 т	10 826,75		-2 241,14				
12.2	[101-73171]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	34,500 шт.	155,6		5 368,2				
13	ТЕР58-2-01 (0)	Разборка глухих окон прямоугольных двустворчатых	0,02	4 140,28	10,55	82,81	82,59	0,21	341,3	6,83
			100 окон	4 129,73	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.1	509-9900	Строительный мусор	0,112 т	0		0				
14	ТЕР 10-01-003-01 (0) МДС 5.4.7	Устройство глухих окон (1,4*1,2)*2шт ЗП=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; ЗПм=2,16*1,25; ЗТГ=6,63*1,15; ЗТМ=0,11*1,25	2 1 глухое окно	447,43 99,04	30,65 2,70	894,86	198,08	61,3 5,4	7,62 0,14	15,25 0,28
14.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
14.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-1 м2	163,21		-163,21				
14.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	3,36 м2	454,71		1 527,83				
15	ТССЦт01-01-01- 041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	11,212	374,5	0	4 198,89	0	0		
16	ТССЦш03-21-01- 055	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии до 55 км (д.Теребутица) Цед=33,34*7,17	11,212	239,05	0	2 680,23		0		
ИТОГО:			т	0		87 791,02	7 706,21	1 767,02		598,13
На оцененные условия труда МДС 81-38.2004 прил.3, 11.2								154,49		7,95
Кзпш=0,25; Кмаш=0,25; Камш=0,25; Кзтг=0,25; Кзтм=0,25						2 368,31	1 926,55	441,76		149,53
Итого:						90 159,33	9 632,76	2 208,78		747,66
								193,11		9,94

Наименование и значение показателей		Значение	Прямые
-------------------------------------	--	----------	--------

Кровля из асбестоцементных листов (2)

Зарплата 871,25*10,9 10,9 9 496,63

Машины и механизмы 142,8*9,32 9,32 1 330,9

Материалы 0*4,69 4,69 0

Итого 10 827,53

Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)

Накладные расходы (871,25+0)*10,9*1,1*0,9*0,85 0,84 7 977,17

Сметная прибыль (871,25+0)*10,9*0,7*0,85*0,8 0,48 4 558,38

Итого 23 363,08

Страница 4

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Кровля из асбестоцементных листов (1, 3, 13)		
Зарплата	1049,35*10,9	11 437,92
Машины и механизмы	199,13*9,32	1 855,89
Материалы	0*4,69	0
Итого		13 293,81
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 13)		
Накладные расходы	(1049,35+41,7)*10,9*0,83*0,85	8 443,64
Сметная прибыль	(1049,35+41,7)*10,9*0,65*0,8	6 184,07
Итого		27 921,52
Кровля из профилированного листа (8, 14)		
Зарплата	716,38*10,9	7 808,54
Машины и механизмы	168,45*9,16	1 543
Материалы	4313,06*3,51	15 138,84
Итого		24 490,38
Деревянные конструкции (8, 14)		
Накладные расходы	(716,38+13,58)*10,9*1,18*0,9*0,85	7 160,91
Сметная прибыль	(716,38+13,58)*10,9*0,63*0,85*0,8	3 421,32
Итого		35 072,61
Кровля из профилированного листа (10, 12)		
Зарплата	2965,13*10,9	32 319,92
Машины и механизмы	800,5*9,16	7 332,58
Материалы	60756,77*3,51	213 256,26
Итого		252 908,76
Кровли (10, 12)		
Накладные расходы	(2965,13+95,69)*10,9*1,2*0,9*0,85	30 693,9
Сметная прибыль	(2965,13+95,69)*10,9*0,65*0,85*0,8	14 679,69
Итого		298 282,35
Кровля из профилированного листа (11)		
Зарплата	1009,73*10,9	11 006,06
Машины и механизмы	680,63*9,16	6 234,57
Материалы	2065,57*3,51	7 250,15
Итого		24 490,78
Теплоизоляционные работы (11)		
Накладные расходы	(1009,73+13,14)*10,9*1*0,9*0,85	8 584,95
Сметная прибыль	(1009,73+13,14)*10,9*0,7*0,85*0,8	5 351,66
Итого		38 427,39
Кровля из профилированного листа (4, 5, 6, 7, 9)		

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата		3020,94*10,9	32 928,25
Машины и механизмы		217,28*9,16	1 990,28
Материалы		11182,34*3,51	39 250,01
Итого			74 168,54
Крыши, кровли при ремонте (4, 5, 6, 7, 9)			
Накладные расходы		(3020,94+29,01)*10,9*0,83*0,85	23 603,56
Сметная прибыль		(3020,94+29,01)*10,9*0,65*0,8	17 287,12
Итого			115 059,22
Итого			538 126,17
Итого по погрузке			4 198,89
Итого по перевозке			2 680,23
Итого			545 005,29

№2 Общестроительные и отделочные работы										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Простав окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов V=3,36*1,2/100; 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	0,04032 100 м2 окрашиваемой поверхности	782,71 682,42	5,75 0,25	31,56	27,52	0,23 0,01	51,23 0,01	2,07 0
1.1	[113-02461]	Эмаль ПФ-115	0,000988 т	29 000		28,65				
2	ТЕР15-04-024-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Простав окраска масляными составами по дереву стен (стенки глухих окон) 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	0,034 100 м2 окрашиваемой поверхности	723,52 429,67	7,08 0,25	24,6	14,61	0,24 0,01	32,26 0,01	1,1 0
2.1	[113-02461]	Эмаль ПФ-115	0,00092 т	29 000		26,68				
3	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПМ=214,69*0,8; Мат=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8	0,01 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	25,44	14,7	10,74 1,72	114,14 10,92	1,14 0,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-35.2004.л.4.7	Установка люков 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	0,01 100 м2 проемов	6428,69 2113,38	1677,44 268,36	64,29	21,13	16,77 2,68	164,08 13,65	1,64 0,14
4.1	[203-0236]	Люки и лазы со шптовыми пологтами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью пологтен и коробок однопопольные	1 м2	589,59		589,59				
4.2	[111-0123]	Замок винтовой высечий с ключом	1 шт.	64,97		64,97				
4.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 100 шт.	1142,69		22,85				
4.4	[101-0953]	Ручка-скоба	1 шт.	21,69		21,69				
4.5	[101-0956]	Педля накладная	2 шт.	11,58		23,16				
5	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещения от старого утеплителя и мусора V=13*0,6/100	0,078 100 т мусора	2368,24 2368,24	0,00 0,00	184,72	184,72	0 0	214,32 0,00	16,72 0
5.1	509-9900	Строительный мусор	7,800 т	0		0				
6	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=256*2/100	5,12 100 м2 крыши	84,46 55,19	6,35 0,00	432,44	282,57	32,51 0	4,52 0,00	23,14 0
6.1	[101-7194]	Пароизоляция	588,800 м2	5,11		3008,77				
7	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004.л.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	2,56 100 м2 изолируем ой поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	1493,4	1140,48	352,92 11,34	32,64 0,23	83,56 0,59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	13,184 м3	346,37		4 566,54				
8	ТЕР1-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слоя 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	2,56 м3 100 м2 изолируемо и поверхности	583,36	137,86	1 493,4	1 140,48	352,92	32,64	83,56
8.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	13,184 м3	346,37		4 566,54				
9	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	0,61 м3 100 м холдов	1 085,2	16,85	661,97	34,04	10,28	4,37	2,67
10	ТЕРР60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=2,1*394/100	8,27 м3 100 кирпичей	228,34	9,25	1 889,29	1 574,05	76,53	14,77	122,21
10.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,827 м3 1000 шт.	1 779,85		1 471,94				
10.2	509-9900	Строительный мусор	4,221 т	0		0				
11	ТЕРР58-21-01 (0)	Устройство колонок на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (20 каналов)	0,2 м3 10 шт.	1 449,01	3,17	289,8	46,28	0,63	18,6	3,72
12	ТЕРР58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 20 каналов) V=2*19/10	3,8 м3 10 шт.	424,96	1,06	1 614,85	245,82	4,03	5,2	19,76
13	ТЕР15-02-001-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная штукатурка труб цементно-известковым раствором (оголовки) ЗП=1038,39*1,15; ЭММ=79,63*1,25; ЗПМ=36,06*1,25; ТЗТ=70,88*1,15; ТЗТМ=2,78*1,25	0,42 м3 100 м2 оштукатурн ваемой поверхности	2 287,71	99,54	960,84	501,54	41,81	81,51	34,23
14	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб с лесов по подготовленной поверхности цементная (оголовки) ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТМ=0*1,25	0,42 м2 100 м2 фасада	586,51	12,36	246,33	45,23	5,19	8,08	3,39

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	ТЕР 15-02-001-01 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Улучшенная штукатурка труб цементно-известковым раствором (чердачное помещение частично) ЗП=1038,39*1,15; ЭММ=79,63*1,25; ЗПм=36,06*1,25; ТЗТ=70,88*1,15; ТЗТм=2,78*1,25	0,132	2 287,71	99,54	301,98	157,63	13,14	81,51	10,76
16	ТЕР 15-04-013-01 (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	0,44	82,12	2,95	36,13	29,86	1,3	5,09	2,24
17	ТССЦпг01-01-01- 043	Потрубочные работы: Потрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с потрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Цед=3,84*7	12,021	26,88	0	323,12	0	0	0	0
18	ТССЦпг03-21-01- 055	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 55 км (д.Теребутипы) Цед=3,34*7,17	12,021	239,05	0	2 873,62	0	0	0	0
ИТОГО:			т	0	0	24 142,42	5 460,66	919,24	66,17	411,91

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Двери: деревянные (3, 4)										
Зарплата						35,83*10,9		10,9		390,55
Машины и механизмы						27,51*9,45		9,45		259,97
Материалы						748,64*4,4		4,4		3 294,02
Итого										3 944,54
Деревянные конструкции (3, 4)						(35,83+4,4)*10,9*1,18*0,9*0,85		0,9		394,66
Накладные расходы						(35,83+4,4)*10,9*0,63*0,85*0,8		0,43		188,56
Сметная прибыль										188,56
Итого										4 527,76
Общестроительные работы (9)										
Зарплата						34,04*10,9		10,9		371,04
Машины и механизмы						10,28*6,26		6,26		64,35
Материалы						617,65*5,55		5,55		3 427,96

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		3 863,35
Деревянные конструкции (9)		
Накладные расходы	$(34,04+1,2)*10,9*1,18*0,9*0,85$	0,9
Сметная прибыль	$(34,04+1,2)*10,9*0,63*0,85*0,8$	0,43
Итого		4 374,22
Общестроительные работы (7, 8)		
Зарплата	2280,96*10,9	10,9
Машины и механизмы	705,84*6,26	6,26
Материалы	9133,08*5,55	5,55
Итого		79 969,61
Полы (7, 8)		
Накладные расходы	$(2280,96+22,68)*10,9*1,23*0,9*0,85$	0,94
Сметная прибыль	$(2280,96+22,68)*10,9*0,75*0,85*0,8$	0,51
Итого		116 378,64
Общестроительные работы (6, 11, 12)		
Зарплата	574,67*10,9	10,9
Машины и механизмы	37,17*6,26	6,26
Материалы	4734,01*5,55	5,55
Итого		32 770,34
Крыши, кровли при ремонте (6, 11, 12)		
Накладные расходы	$(574,67+0)*10,9*0,83*0,85$	0,71
Сметная прибыль	$(574,67+0)*10,9*0,65*0,8$	0,52
Итого		40 474,94
Общестроительные работы (10)		
Зарплата	1574,05*10,9	10,9
Машины и механизмы	76,53*6,26	6,26
Материалы	1710,64*5,55	5,55
Итого		27 130,28
Печные работы при ремонте (10)		
Накладные расходы	$(1574,05+12,99)*10,9*0,78*0,85$	0,66
Сметная прибыль	$(1574,05+12,99)*10,9*0,63*0,8$	0,5
Итого		47 196,82
Общестроительные работы (5)		
Зарплата	184,72*10,9	10,9
Машины и механизмы	0*6,26	6,26
Материалы	0*5,55	5,55
Итого		2 013,45

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Прочие ремонтно-строительные работы (5)		
Накладные расходы	$(184,72+0)*10,9*0,78*0,85$	1 328,88
Сметная прибыль	$(184,72+0)*10,9*0,5*0,8$	805,38
Итого		4 147,71
Отделочные работы (1, 2, 13, 14, 15, 16)		
Зарплата	776,39*10,9	8 462,65
Машины и механизмы	61,91*8,48	525
Материалы	818,48*4,1	3 355,77
Итого		12 343,42
Отделочные работы (1, 2, 13, 14, 15, 16)		
Накладные расходы	$(776,39+24,9)*10,9*1,05*0,9*0,85$	6 987,25
Сметная прибыль	$(776,39+24,9)*10,9*0,55*0,85*0,8$	3 231,6
Итого		22 562,27
Итого по погрузке		239 662,36
Итого по перевозке		323,12
Итого		2 873,62
Итого		242 859,1

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		787 864,39
НДС	787864,39*0,18	141 815,59
Итого		929 679,98

СОСТАВИЛ Главный специалист ОПТУ СНКО "Региональный фонд"
 ПРОВЕРИЛ Начальник ОПТУ СНКО "Региональный фонд"

Яковлева Е.А.
 Серова Е.А.

