

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



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту: Кровли 4-х скатной,
Угол уклона: более 27 град. Дом кирпичный

(наименование работ)

по адресу: **Новгородская обл., г. Солдцы, ул. Ленина № 15**
 (наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дома, корпуса)

Длина дома 26,98 м
 Ширина дома 11,02 м
 Общая площадь дома 297,3 м²
 Высота дома 6,85 м
 Объем дома 2037 м³
 Количество этажей 2 шт.
 Количество подъездов 2 шт.
 Количество квартир 8 шт.

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	Разборка деревянных элементов кровли: - обрешетки из досок и брусков с прозорами	м ²	401
2	Разборка мелких покрытий из листового стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	92
3	Разборка покрытий кровель: - из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов	м ²	401

	- из кровельного листового железа	м ²	14
4	Устройство обрешетки из досок и брусков с прозорами для кровли из : - профнастила НС 35-1000-0,7 мм	м ²	401
5	Устройство контр обрешетки из брусков с прозорами для кровли из профнастила НС 35-1000-0,7 мм	м ³	1,6
6	Устройство пароизоляции	м ²	401
7	Устройство кровель : - из профнастила НС 35-1000-0,7 мм	м ²	401
8	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	40
9	Устройство снегозадержателей трубчатых	м	76
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	601
11	Разборка слуховых окон прямоугольных двухскатных	шт	2
	Устройство слуховых окон (жалюз. створка 1,0 х 0,6 м)	шт	2
	Окраска слуховых окон	м ²	12,9
12	Ремонт деревянных элементов конструкции кровли : -смена стропильных ног из бруса 150 х 150 мм - смена отдельных частей маурлатов с осмолкой и обертывание толью - смена кобылок из доски 150х50 мм, длиной 1,6 м	м м м	57 12 16
13	Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич силикатный полнотельный одинарный	м ³	0,15
14	Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м ²	30
15	Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) -известковая	м ²	43
16	Установка колапов на трубах	шт шт	4 4
			1 канал
17	Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м ³	13
	Устройство пароизоляции	м ²	260
	Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты, толщ. 50 мм, в 2 слоя	м ²	260

	Устройство пароизоляции	м ²	260
18	Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям.	м	68
19	Замена деревянного люка выхода на чердак, обитого листовым железом размером 0,7 м х 0,6 м	шт	2
20	Погрузка мусора	т	
21	Перевозка мусора на расстояние 28 км	т	

Составил: Гл. специалист



В.В. Кузнецов

22.02.2017 год

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

932 580,42 руб

Генеральный директор СНОКО "Региональный фонд"

"УТВЕРЖДАЮ"

А.Ю. Уткин.

" " 20__ г.

20__ г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г.Солдцы, ул.Ленина, д.15.

Объект : Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г.Солдцы, ул.Ленина, д.15.

ДОКАЗЫВАЯ СМЕТА № 526/18

на капитальный ремонт скатной крыши (S=401м2)

Основание Дефектная ведомость.

Сметная стоимость -

932,580 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость -

1 143,64 чел-ч

Сметная заработная плата -

162,958 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)

№ л/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	В т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин	В т.ч. зарплата
№1 Крылья											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТЕР58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поёжков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,92	108,32	0,21	99,65	99,46	0,19	9,10	8,37	
	(0)		100 м труб и покрытий	108,11	0,00			0,00	0,00	0,00	
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,111 т	0		0					
2	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	4,01	219,85	30,96	881,60	757,45	124,15	15,90	63,76	
	(0)		100 м2 покрытия	188,89	0,00			0,00	0,00	0,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9900	Строительный мусор	5,812 т	0		0				
3	ТЕР46-04-008-02 (0)	Разборка покрытий кровель из листовой стали	0,14 100 м2 покрытия	114,58 101,93	12,65 0	16,04	14,27	1,77 0	8,58 0	1,2 0
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,071 т	0		0				
4	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусьев с прозорами	4,01 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	908,31	735,59	172,71 36,25	15,16 0,46	60,79 1,84
4.1	509-9900	Строительный мусор	5,614 т	0		0				
5	ТЕРр58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из брусьев	0,57 100 м	5 969,22 1 949,67	35,9 0	3 402,46	1 111,31	20,46 0	150,09 0	85,55 0
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,553 т	0		0				
6	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена кобылок из досок	0,16 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	518,56	276,95	3,36 0	133,25 0	21,32 0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,09 т	0		0				
7	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание голю	0,12 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0,00	711,64	249,74	8,37 0,00	160,21 0,00	19,23 0,00
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,151 т	0		0				
8	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из листовой стали	4,01 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	7 416,13	1 035,94	127,72 25,22	21,35 0,32	85,61 1,28
9	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; ПЗП=15,04*1,15; ПЗТМ=0,15*1,25	1,60 м3	1 852,26 253,39	49,64 3,69	2 963,61	405,43	79,42 5,90	17,30 0,19	27,67 0,30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕРР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	4,01	84,46	6,35	338,68	221,31	25,46	4,52	18,13
10.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ (или аналог)	100 м2 кровли	55,19	0,00			0,00	0,00	0,00
			461,15 м2	6,85		3 158,88				
11	ТЕР12-01-023-02 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровли из профилированного листа 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	4,01	24 629,78	159,36	98 765,41	2 500,22	639,04	47,41	190,13
11.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	100 м2 кровли	623,50	19,41			77,84	0,99	3,96
			-513,28 м2	176,79		-90 742,77				
11.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС3-5-1000-0,7	3,798 т	12 688,3		48 190,16				
11.3	[101-4128]	Долгительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	40,1 м2	177,09		7 101,31				
12	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Тирилакс" любой модификации при помощи взрывозащитно-канального 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	6,01	253,19	98,46	1 521,64	877,90	591,76	10,20	61,31
			100 м2 обрабатываемой поверхности	146,07	1,90			11,42	0,11	0,68
12.1	[113-8071]	Антисептик-ангипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	124,383 кг	17,63		2 192,88				
13	ТЕР12-01-012-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство снегозадержателей	0,76	3 448,63	75,88	2 620,96	78,64	57,67	7,67	5,83
			100 м отраждения	103,48	7,13			5,42	0,36	0,28
13.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,228 т	10 826,75		-2 468,5				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	38,000 шт.	155,6		5 912,8				
14	ТЕРР58-2-01 (0)	Разборка глухих окон прямоугольных двускатных	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
14.1	509-9900	Строительный мусор	0,112 т	0		0				
15	ТЕР 10-01-003-01 (0) МДС3.л.4.7	Устройство глухих окон ЗП=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; ЗГМ=2,16*1,25; ТЗТ=6,63*1,15; ТЗТм=0,11*1,25	2 1 глухое окно	447,43 99,04	30,65 2,70	894,86	198,08	61,30 5,40	7,62 0,14	15,25 0,28
15.1	[101-0933]	Скобные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
15.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадью 0,3-0,4 м2	-1 м2	163,21		- 163,21				
15.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	1,2 м2	454,71		545,65				
16	ТССЦшт01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	12,514	374,5	0	4 686,49	0	0		
17	ТССЦшт03-21-01-028	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 28 км (ПТВО Пермского р-на, д.Теребутицы) Цед=21,18*7,17	12,514 т	151,86 0	0 0	1 900,38		0 0		
ИТОГО:						94 889,66	8 644,88	1 913,59		670,98
МДС81-38-2004 Пр.3.1.1.2						2 639,62	2 161,22	167,45		8,62
Кзмш=0,25; Кмаш=0,25; Кзмш=0,25; Кзтг=0,25; Ктэм=0,25						97 529,28	10 806,1	41,86		167,75
ИТОГО:								2 391,99		2,16
								209,31		838,73
										10,78

Кровля из асбестоцементных листов (2)

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

Зарплата 946,81*10,9 10,9 10 320,23

Машины и механизмы 155,19*9,32 9,32 1 446,37

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы	0*4,69	0
Итого		11 766,6
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций; разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)		
Накладные расходы	$(946,81+0)*10,9*1,1*0,9*0,85$	0,84
Сметная прибыль	$(946,81+0)*10,9*0,7*0,85*0,8$	0,48
Итого		25 389,3
Кровля из асбестоцементных листов (1, 4, 14)		
Зарплата	$1147,05*10,9$	10,9
Машины и механизмы	$216,39*9,32$	9,32
Материалы	0*4,69	4,69
Итого		14 519,6
Крыши, кровли при ремонте (1, 4, 14)		
Накладные расходы	$(1147,05+45,31)*10,9*0,83*0,85$	0,71
Сметная прибыль	$(1147,05+45,31)*10,9*0,65*0,8$	0,52
Итого		30 505,57
Кровля из профилированного листа (9, 15)		
Зарплата	$754,39*10,9$	10,9
Машины и механизмы	$175,9*9,16$	9,16
Материалы	$3516,79*3,51$	3,51
Итого		22 178,02
Деревянные конструкции (9, 15)		
Накладные расходы	$(754,39+14,13)*10,9*1,18*0,9*0,85$	0,9
Сметная прибыль	$(754,39+14,13)*10,9*0,63*0,85*0,8$	0,43
Итого		33 319,25
Кровля из профилированного листа (1, 13)		
Зарплата	$3223,58*10,9$	10,9
Машины и механизмы	$870,89*9,16$	9,16
Материалы	$66103,8*3,51$	3,51
Итого		275 138,71
Кровли (1, 13)		
Накладные расходы	$(3223,58+104,08)*10,9*1,2*0,9*0,85$	0,92
Сметная прибыль	$(3223,58+104,08)*10,9*0,65*0,85*0,8$	0,44
Итого		324 467,94
Кровля из профилированного листа (12)		
Зарплата	$1097,38*10,9$	10,9
Машины и механизмы	$739,7*9,16$	9,16
Материалы	$2244,87*3,51$	3,51

		Наименование и значение множителей				Значение		Прямые	
Итого								26 616,58	
Теплоизоляционные работы (12)									
Накладные расходы								9 330,16	
Сметная прибыль								5 816,21	
Итого								41 762,95	
Кровля из профилированного листа (5, 6, 7, 8, 10)									
Зарплата								39 447,75	
Машины и механизмы								2 122,46	
Материалы								43 754,68	
Итого								85 324,89	
Крыши, кровли при ремонте (5, 6, 7, 8, 10)									
Накладные расходы								28 251,92	
Сметная прибыль								20 691,54	
Итого								134 268,35	
Кровля из оцинкованной стали (3)									
Зарплата								194,46	
Машины и механизмы								20,51	
Материалы								0	
Итого								214,97	
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (3)									
Накладные расходы								163,35	
Сметная прибыль								93,34	
Итого								471,66	
Итого								590 185,02	
Итого по подгруппе								4 686,49	
Итого по перевозке								1 900,38	
Итого								596 771,89	

№2 Общестроительные и отделочные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЭР 15-04-025-05	Углубленная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов	0,015	2 423,09	12,36	36,35	33,04	0,19	159,39	2,39
	(0) МДС	ЗП=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25;	100м2	2 202,77	0,25			0	0,01	0
	81-35.2004.п.4.7	ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=138,6*1,15; ТЗТм=0,01*1,25								
1.1	П13-02461	Эмаль ПФ-115	0,0004	29 000		11,06				
			т							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР15-04-025-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стенок слуховых окон ЗП=808,75*1,15; ЭММ=8,83*1,25; ЗПМ=0,2*1,25; ТЗТ=58,52*1,15; ТЗПМ=0,01*1,25	0,114 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 325,22 930,06	11,04 0,25	151,08	106,03	1,26 0,03	67,3 0,01	7,67 0
2.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,002941 т	29 000		85,29				
3	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-38.2004.п.3.3.1	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=0,7*0,6*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	0,0084 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	21,37	12,35	9,02 1,44	114,14 10,92	0,96 0,09
4	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (2 шт) V=0,7*0,6*2/100; ЗП=1837,72*1,15; ЭММ=1341,95*1,25; ЗПМ=214,69*1,25; ТЗТ=142,68*1,15; ТЗПМ=10,92*1,25	0,0084 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	54	17,75	14,09 2,25	164,08 13,65	1,38 0,11
4.1	[203-0236]	Люки и лапы со шпотовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотна и коробок однопольные	0,84 м2	589,59		495,26				
4.2	[111-0123]	Замок винтовой висчий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
4.3	[509-0107]	Сюба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				
4.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
4.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				
5	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя (шлак, керамзит) V=13*0,6/100	0,078 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	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				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=260*2/100	100 м2 кровли	55,19	0,00					
6.1	[101-7194]	Пароизоляция	598,000 м2	5,11		3 055,78				
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 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	100 м2 изолируемо й поверхности	445,5	4,43					
7.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	13,39 м3	346,37		4 637,89				
8	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	100 м2 изолируемо й поверхности	445,5	4,43					
8.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	13,39 м3	346,37		4 637,89				
9	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС 81-35.2004.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	0,68 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	737,94	37,95	11,46 1,33	4,37 0,1	2,97 0,07
10	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымоходной трубы V=0,15*394/100	0,59 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	134,95	112,43	5,47 0,93	14,77 0,08	8,73 0,05
10.1	[404-0162]	Кирпич силикатный полнотелый одинарный размером 250x120x65 мм	0,059 1000 шт.	850,87		50,2				
10.2	509-9900	Строительный мусор	0,302 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение)	0,3 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	845,54	557,79	0,57	131,4	39,42
12	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Орасска труб по подготовленной поверхности известковой труб (чердачное помещение) ЗП=59,01*1,15; СММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,43 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	35,31	29,18	1,27	5,09	2,19
13	ТЕРр58-21-01 (0)	Устройство колаков колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала)	0,4 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	579,6	92,55	1,27	18,6	7,44
14	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 2 каналов)	0,4 10 шт.	424,96 64,69	1,06 0	169,98	25,88	0,42	5,2	2,08
15	ТЕРр58-21-01 (0)	Устройство колаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (1 канал)	0,4 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	579,6	92,55	1,27	18,6	7,44
16	ТССЦп01-01-01- 041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	8,102 т	374,5 0	0 0	3 034,2	0	0	0	0
17	ТССЦп03-21-01- 028	Перевозка грузов I класса автомобильми-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 28 км (ПТБО Шимского р-на, д.Теребутицы) Цед=21,18*7,17	8,102 т	151,86 0	0 0	1 230,37		0		
Итого:						20 241,83	3 905,81	796,19		292,61
								29,02		1,52

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Двери: деревянные (3, 4)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Деревянные конструкции (3, 4)

Накладные расходы

Сметная прибыль

(30,1+3,69)*10,9*1,18*0,9*0,85
(30,1+3,69)*10,9*0,63*0,85*0,8

0,9
0,43

30,1*10,9
23,11*9,45
782,77*4,4
3 990,67

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Итого		4 480,52
Общестроительные работы (9)		
Зарплата	37,95*10,9	413,66
Машины и механизмы	11,46*6,26	71,74
Материалы	688,53*5,55	3 821,34
Итого		4 306,74
Деревянные конструкции (9)		
Накладные расходы	$(37,95+1,33)*10,9*1,18*0,9*0,85$	385,34
Сметная прибыль	$(37,95+1,33)*10,9*0,63*0,85*0,8$	184,11
Итого		4 876,19
Общестроительные работы (7, 8)		
Зарплата	2316,6*10,9	25 250,94
Машины и механизмы	716,88*6,26	4 487,67
Материалы	9275,78*5,55	51 480,58
Итого		81 219,19
Полы (7, 8)		
Накладные расходы	$(2316,6+23,04)*10,9*1,23*0,9*0,85$	23 971,95
Сметная прибыль	$(2316,6+23,04)*10,9*0,75*0,85*0,8$	13 006,06
Итого		118 197,2
Общестроительные работы (6, 13, 14, 15)		
Зарплата	497,97*10,9	5 427,87
Машины и механизмы	35,98*6,26	225,23
Материалы	4290,2*5,55	23 810,61
Итого		29 463,71
Крыши, кровли при ремонте (6, 13, 14, 15)		
Накладные расходы	$(497,97+0)*10,9*0,83*0,85$	3 853,79
Сметная прибыль	$(497,97+0)*10,9*0,65*0,8$	2 822,49
Итого		36 139,99
Общестроительные работы (10)		
Зарплата	112,43*10,9	1 225,49
Машины и механизмы	5,47*6,26	34,24
Материалы	67,25*5,55	373,24
Итого		1 632,97
Печные работы при ремонте (10)		
Накладные расходы	$(112,43+0,93)*10,9*0,78*0,85$	815,51
Сметная прибыль	$(112,43+0,93)*10,9*0,63*0,8$	617,81
Итого		3 066,29

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Общестроительные работы (5)		
Зарплата	184,72*10,9	2 013,45
Машины и механизмы	0*6,26	0
Материалы	0*5,55	0
Итого		2 013,45
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 (2, 12)		
Зарплата	135,21*10,9	1 473,79
Машины и механизмы	2,53*8,48	21,45
Материалы	133,94*4,1	549,15
Итого		2 044,39
Отделочные работы (2, 12)		
Накладные расходы	(135,21+0,03)*10,9*1,05*0,9*0,85	1 179,29
Сметная прибыль	(135,21+0,03)*10,9*0,55*0,85*0,8	545,42
Итого		3 769,1
Отделочные работы (11)		
Зарплата	557,79*10,9	6 079,91
Машины и механизмы	0,57*8,48	4,83
Материалы	287,18*4,1	1 177,44
Итого		7 262,18
Штукатурные работы при ремонте (11)		
Накладные расходы	(557,79+0)*10,9*0,79*0,85	4 073,54
Сметная прибыль	(557,79+0)*10,9*0,5*0,8	2 431,96
Итого		13 767,68
Отделочные работы (1)		
Зарплата	33,04*10,9	360,14
Машины и механизмы	0,19*8,48	1,61
Материалы	14,18*4,1	58,14
Итого		419,89
Отделочные работы (1)		
Накладные расходы	(33,04+0)*10,9*1,05*0,9*0,85	288,11
Сметная прибыль	(33,04+0)*10,9*0,55*0,85*0,8	133,25
Итого		841,25
Итого		189 285,93

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого по погрузке		3 034,2
Итого по перевозке		1 230,37
Итого		193 550,5

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		790 322,39
НДС	790322,39*0,18	142 258,03
Итого		932 580,42

СОСТАВИЛ
 ПРОВЕРИЛ

Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"
 Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"

Яковлева Е.А.
 Белов С.В.