



«УТВЕРЖДАЮ»
Генеральный директор
СНКО «Региональный фонд»
А.Ю. Уткин
« » _____ 2016 г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

(наименование работ)

по капитальному ремонту кровли 4-х скатной, дом кирпичный
по адресу: Окуловский район, р.п. Угловка, ул. Центральная, д. 13
(наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дома, корпуса)

Длина дома 39,3 м
Ширина дома 13,1 м
Общая площадь дома 514,83 м²
Высота дома 7,2 м
Объем дома 3706,776 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	657
	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	105
	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	м ²	657

Устройство обрешетки с из досок и брусков с прозорами для кровли из: изпрофнастилаНС 35-1000-0,7	м ²	657	
Устройство контрообрешётки	м ³	2,6	
Устройство пароизоляции	м ²	657	
Устройство кровель: изпрофнастила НС 35-1000-0,7	м ²	657	
Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	65,7	
Установка трубчатыхнегозадержателей	м	106	
Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириллак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м ²	986	
Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных (1,1 х 0,9)	шт	2	
Устройство слуховых окон прямоугольных односкатных (1,1 х 0,9)	шт	2	
Окраска слуховых оконпрямоугольных односкатных (1,1 х 0,9)	м ²	8,0	
Ремонт деревянных элементов конструкции крыш			
-смена стропильных ног из досок	м	82	
-смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	м	10	
Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м ³	0,2	
Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м ²	83,1	
Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) - известковая	м ²	83,1	
Устройство колпаков на трубах: 10 каналов	шт	5	

5 каналов		шт	1
Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)		м ³	23,2
Устройство пароизоляции		м ²	463
Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты 50мм в два слоя		м ²	463
Устройство пароизоляции		м ²	463
Замена люка выхода на чердак (0,8 x 0,8)		шт	1
Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям		м	97
Погрузка мусора		т	
Перевозка мусора на расстояние 29 км		т	

Составил: Ведущий специалист ОКР

Иваненко С. В.

(дата)

(должность)

(подпись)

(фамилия, имя, отчество)

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

1 497 646,31 руб

Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" " 20 г.

" " 20 г.

ФОРМА № 4

Наименование строжки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, Окуловский район, р.п. Угловка, ул. Центральная, д.13.

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, Окуловский район, р.п. Угловка, ул. Центральная, д.13.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 522/18

на капитальный ремонт скатной крыши (S=657м²)

Основание Дефектная ведомость.

Сметная стоимость - 1 497,646 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость - 1 813,45 чел-ч

Сметная заработная плата - 259,100 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	Основной заработной платы	Экспл. машин В т.ч. заработной платы	Всего	Основной заработной платы	
№1 Крыши										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕРр58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поскос, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	1,05	108,32	0,21	113,74	113,52	0,22	9,10	9,56
	(0)		100 м труб и покрытий	108,11	0,00			0,00	0,00	0,00
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,127 т	0		0				
2	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	6,57	219,85	30,96	1 444,41	1 241,01	203,41	15,90	104,46
	(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
1										
2.1	509-9900	Строительный мусор	9,523 т	0		0				
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	6,57 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	1 488,17	1 205,20	282,97 59,39	15,16 0,46	99,60 3,02
3.1	509-9900	Строительный мусор	9,198 т	0		0				
4	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из досок	0,82 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	2 657,61	1 419,35	17,22 0	133,25 0	109,27 0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,463 т	0		0				
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 0,00	593,04	208,11	6,98 0,00	160,21 0,00	16,02 0,00
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,126 т	0		0				
6	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	6,57 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	12 150,62	1 697,29	209,25 41,33	21,35 0,32	140,27 2,10
7	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; ТЗТ=15,04*1,15; ТЗТм=0,15*1,25	2,60 м3	1 852,26 253,39	49,64 3,69	4 815,87	658,82	129,06 9,59	17,30 0,19	44,97 0,49
8	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	6,57 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	554,90	362,60	41,72 0,00	4,52 0,00	29,70 0,00
8.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ (или аналог)	755,55 м2	6,85		5 175,52				
9	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	6,57 100 м2 кровли	24 629,78 623,50	159,36 19,41	161 817,64	4 096,37	1 047,01 127,54	47,41 0,99	311,51 6,49

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 840,96 м ²	176,79		- 148 673,32				
9.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	6,223 т	12 688,3		78 959,29				
9.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	65,7 м ²	177,09		11 634,81				
10	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	9,86	253,19	98,46	2 496,41	1 440,28	970,84	10,20	100,58
	(0) МДС35.п.4.7	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 м ² обрабатываемой поверхности	146,07	1,90			18,73	0,11	1,11
10.1	[113-8071]	Антисептик-антгнипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	204,063 кг	17,63		3 597,63				
11	ТЕР12-01-012-01 прим.	Устройство снегозадержателей	1,06	3 448,63	75,88	3 655,55	109,69	80,43	7,67	8,13
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	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 ограждения	103,48	7,13			7,55	0,36	0,38
11.1	[201-0777]	Конструктивные элементы ветомотельного назначения с преобладаем профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,318 т	10 826,75		-3 442,91				
11.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	53,000 шт.	155,6		8 246,8				
12	ТЕР58-2-02	Разборка глухových окон прямоугольных односкатных	0,02	3 753,08	10,55	75,06	74,85	0,21	309,30	6,19
	(0)		100 окон	3 742,53	0,00			0,00	0,00	0,00
12.1	509-9900	Строительный мусор	0,112 т	0		0				
13	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство глухových окон	2	447,43	30,65	894,86	198,08	61,30	7,62	15,25
		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	1 глуховое окно	99,04	2,70			5,40	0,14	0,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.1	[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				
13.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадью 0,3-0,4 м2	-1 м2	163,21		-163,21				
13.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	1,98 м2	454,71		900,33				
14	ТСС[шт01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	19,549 т	374,5	0	7321,1	0	0		
		Цед=53,5*7	т	0	0			0		
15	ТСС[шт03-21-01-029	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 29 км (ОРО Ожуповского р-на)	19,549 т	155,09	0	3031,85		0		
		Цед=21,63*7,17	т	0	0			0		
ИТОГО:						149 012,92	12 825,17	3 050,62		995,51
МДС81-38-2004 Пр.3.11.2						3 968,95	3 206,29	762,66		13,87
Кзлп=0,25; Кмаш=0,25; Кзмш=0,25; Кзгт=0,25; Кгзм=0,25						152 981,87	16 031,46	3 813,28		248,88
ИТОГО:								336,91		3,47
										1 244,39
										17,34

Наименование и значение множителей

	Значение	Прямые
--	----------	--------

Кровля из асбестоцементных листов (2)

Зарплата	1551,26*10,9	10,9	16 908,73
Машины и механизмы	254,26*9,32	9,32	2 369,7
Материалы	0*4,69	4,69	0
Итого			19 278,43

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

Накладные расходы	(1551,26+0)*10,9*1,1*0,9*0,85	0,84	14 203,34
Сметная прибыль	(1551,26+0)*10,9*0,7*0,85*0,8	0,48	8 116,19
Итого			41 597,96

Кровля из асбестоцементных листов (1, 3, 12)

Зарплата	1741,96*10,9	10,9	18 987,36
Машины и механизмы	354,25*9,32	9,32	3 301,61
Материалы	0*4,69	4,69	0
Итого			22 288,97

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 12)		
Накладные расходы	$(1741,96+74,24)*10,9*0,83*0,85$	14 055,57
Сметная прибыль	$(1741,96+74,24)*10,9*0,65*0,8$	10 294,22
Итого		46 638,76
Кровля из профилированного листа (7, 13)		
Зарплата	$1071,13*10,9$	11 675,32
Машины и механизмы	$237,95*9,16$	2 179,62
Материалы	$5420,7*3,51$	19 026,66
Итого		32 881,6
Деревянные конструкции (7, 13)		
Накладные расходы	$(1071,13+18,74)*10,9*1,18*0,9*0,85$	10 691,62
Сметная прибыль	$(1071,13+18,74)*10,9*0,63*0,85*0,8$	5 108,22
Итого		48 681,44
Кровля из профилированного листа (9, 11)		
Зарплата	$5257,58*10,9$	57 307,62
Машины и механизмы	$1409,3*9,16$	12 909,19
Материалы	$106864,37*3,51$	375 093,94
Итого		445 310,75
Кровля (9, 11)		
Накладные расходы	$(5257,58+168,86)*10,9*1,2*0,9*0,85$	54 416,34
Сметная прибыль	$(5257,58+168,86)*10,9*0,65*0,85*0,8$	26 025,21
Итого		525 752,3
Кровля из профилированного листа (10)		
Зарплата	$1800,35*10,9$	19 623,82
Машины и механизмы	$1213,55*9,16$	11 116,12
Материалы	$3682,92*3,51$	12 927,05
Итого		43 666,99
Теплоизоляционные работы (10)		
Накладные расходы	$(1800,35+23,41)*10,9*1*0,9*0,85$	15 306,82
Сметная прибыль	$(1800,35+23,41)*10,9*0,7*0,85*0,8$	9 541,91
Итого		68 515,72
Кровля из профилированного листа (4, 5, 6, 8)		
Зарплата	$4609,19*10,9$	50 240,17
Машины и механизмы	$343,96*9,16$	3 150,67
Материалы	$17169,17*3,51$	60 263,79
Итого		113 654,63
Крыши, кровли при ремонте (4, 5, 6, 8)		

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Накладные расходы		(4609,19+51,66)*10,9*0,83*0,85	36 070,32
Сметная прибыль		(4609,19+51,66)*10,9*0,65*0,8	26 417,7
Итого			176 142,65
Итого по погрузке			907 328,83
Итого по перевозке			7 321,1
Итого			3 031,85
Итого			917 681,78

№2 Общестроительные и отделочные работы										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов 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	100м2	2 202,77	0,25			0,01	0,01	0
1.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0006 т	29 000		17,69				
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; ТЗТМ=0,01*1,25	100 м2 окрашиваемой поверхности	930,06	0,25			0,01	0,01	0
2.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,001445 т	29 000		41,9				
3	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=0,8*0,8*1/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПМ=214,69*0,8; Мат=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8	0,0064 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	16,28	9,41	6,87 1,1	114,14 10,92	0,73 0,07
4	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (1 шт) 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	0,0064 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	41,14	13,53	10,74 1,72	164,08 13,65	1,05 0,09
4.1	[203-0236]	Люки и лапы со шпильками 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
4.2	[111-0123]	Замок винтовой височий с ключом	1 шт.	64,97		64,97				
4.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 100 шт.	1 142,69		22,85				
4.4	[101-0953]	Ручка-скоба	1 шт.	21,69		21,69				
4.5	[101-0956]	Петля накладная	2 шт.	11,58		23,16				
5	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещения от старого утеплителя (шлак, керамзит) У=23,2*0,6/100	0,1392 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0,00 0,00	329,66	329,66	0	214,32	29,83
5.1	509-9900	Строительный мусор	13,920 т	0		0				
6	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) У=463*2/100	9,26 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	782,1	511,06	58,8	4,52	41,86
6.1	[101-7194]	Пароизоляция	1 064,900 м2	5,11		5 441,64				
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; ТЗПм=0,18*1,25	4,63 100 м2 изолируемо и поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	2 700,96	2 062,67	638,29	32,64	151,12
7.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	23,8445 м3	346,37		8 259,02				
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; ТЗПм=0,18*1,25	4,63 100 м2 изолируемо и поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	2 700,96	2 062,67	638,29	32,64	151,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8.1	[104-0742]	Литты теплоизоляционные минераловатные	23,8445 м3	346,37		8 259,02				
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	0,97 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	1 052,64	54,14	16,34 1,9	4,37 0,1	4,24 0,1
10	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=0,2*394/100	0,79 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	179,93	149,91	7,29 1,24	14,77 0,08	11,64 0,06
10.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм	0,079 1000 шт.	1 779,85		140,61				
10.2	509-9900	Строительный мусор	0,402 т	0		0				
11	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение)	0,831 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	2 342,14	1 545,09	1,58 0	131,4 0	109,19 0
12	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности извешковая труб (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	0,831 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	68,24	56,39	2,45 0	5,09 0	4,23 0
13	ТЕРр58-21-01 (0)	Устройство колапков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (10 канала)	0,5 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	724,51	115,69	1,59 0	18,6 0	9,3 0
14	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 10 каналов) V=5*9/10	4,5 10 шт.	424,96 64,69	1,06 0	1 912,32	291,11	4,77 0	5,2 0	23,4 0
15	ТЕРр58-21-01 (0)	Устройство колапков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (5 канала)	0,1 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	144,9	23,14	0,32 0	18,6 0	1,86 0
16	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 5 каналов) V=1*4/10	0,4 10 шт.	424,96 64,69	1,06 0	169,98	25,88	0,42 0	5,2 0	2,08 0
17	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	14,322 т	374,5 0	0 0	5 363,59	0	0 0	0 0	0 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	ТССЦшр-03-21-01-029	Перевозка грузов 1 класса автомотобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 29 км (ОРО Окловского р-на) Цел=21,63*7,17	14,322	155,09	0	2 221,2		0		
Итого:							35 968,01	7 355,3	1 388,67	549,25
							47			2,44

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

Двери: деревянные (3, 4)			
Зарплата		22,94*10,9	10,9
Машины и механизмы		17,61*9,45	9,45
Материалы		526,89*4,4	4,4
Итого			2 734,78
Деревянные конструкции (3, 4)			
Накладные расходы		(22,94+2,82)*10,9*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль		(22,94+2,82)*10,9*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого			3 108,23
Общестроительные работы (9)			
Зарплата		54,14*10,9	10,9
Машины и механизмы		16,34*6,26	6,26
Материалы		982,16*5,55	5,55
Итого			6 143,41
Деревянные конструкции (9)			
Накладные расходы		(54,14+1,9)*10,9*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль		(54,14+1,9)*10,9*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого			6 955,82
Общестроительные работы (7, 8)			
Зарплата		4125,34*10,9	10,9
Машины и механизмы		1276,58*6,26	6,26
Материалы		16518,04*5,55	5,55
Итого			144 632,72
Полы (7, 8)			
Накладные расходы		(4125,34+41,02)*10,9*1,23*0,9*0,85	0,94
Сметная прибыль		(4125,34+41,02)*10,9*0,75*0,85*0,8	0,51
Итого			210 482,04
Общестроительные работы (6, 13, 14, 15, 16)			
Зарплата		966,88*10,9	10,9
			10 538,99

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Машины и механизмы	65,9*6,26	412,53
Материалы	8142,69*5,55	45191,93
Итого		56143,45
Крыши, кровли при ремонте (6, 13, 14, 15, 16)		
Накладные расходы	(966,88+0)*10,9*0,83*0,85	7482,68
Сметная прибыль	(966,88+0)*10,9*0,65*0,8	5480,28
Итого		69106,41
Общестроительные работы (10)		
Зарплата	149,91*10,9	1634,02
Машины и механизмы	7,29*6,26	45,64
Материалы	163,34*5,55	906,54
Итого		2586,2
Печные работы при ремонте (10)		
Накладные расходы	(149,91+1,24)*10,9*0,78*0,85	1087,37
Сметная прибыль	(149,91+1,24)*10,9*0,63*0,8	823,77
Итого		4497,34
Общестроительные работы (5)		
Зарплата	329,66*10,9	3593,29
Машины и механизмы	0*6,26	0
Материалы	0*5,55	0
Итого		3593,29
Прочие ремонтно-строительные работы (5)		
Накладные расходы	(329,66+0)*10,9*0,78*0,85	2371,57
Сметная прибыль	(329,66+0)*10,9*0,5*0,8	1437,32
Итого		7402,18
Отделочные работы (2, 12)		
Зарплата	108,47*10,9	1182,32
Машины и механизмы	3,07*8,48	26,03
Материалы	72,81*4,1	298,52
Итого		1506,87
Отделочные работы (2, 12)		
Накладные расходы	(108,47+0,01)*10,9*1,05*0,9*0,85	945,95
Сметная прибыль	(108,47+0,01)*10,9*0,55*0,85*0,8	437,5
Итого		2890,32
Отделочные работы (11)		
Зарплата	1545,09*10,9	16841,48
Машины и механизмы	1,58*8,48	13,4

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы	795,47*4,1	3 261,43
Итого		20 116,31
Штукатурные работы при ремонте (11)		
Накладные расходы	(1545,09+0)*10,9*0,79*0,85	11 283,79
Сметная прибыль	(1545,09+0)*10,9*0,5*0,8	6 736,59
Итого		38 136,69
Отделочные работы (1)		
Зарплата	52,87*10,9	576,28
Машины и механизмы	0,3*8,48	2,54
Материалы	22,68*4,1	92,99
Итого		671,81
Отделочные работы (1)		
Накладные расходы	(52,87+0,01)*10,9*1,05*0,9*0,85	461,11
Сметная прибыль	(52,87+0,01)*10,9*0,55*0,85*0,8	213,27
Итого		1 346,19
Итого		343 925,22
Итого по погрузке		5 363,59
Итого по перевозке		2 221,2
Итого		351 510,01

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		1 269 191,79
НДС	1269191,79*0,18	228 454,52
Итого		1 497 646,31
СОСТАВИЛ	Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд"	Яковлева Е.А.
ПРОВЕРИЛ	Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"	Белов С.В.

