

«УТВЕРЖДАЮ»  
 Генеральный директор  
 СНО «Региональный фонд»  
 А.Ю. Уткин  
 «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2016 г.

**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ**

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

по адресу: г. Пестово, ул. Соловьёва, д. 15  
 (наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дома, корпуса)

Длина дома <sup>4</sup> 31,6 м  
 Ширина дома 12,1 м  
 Общая площадь дома 382,3 м<sup>2</sup>  
 Высота дома 7,2 м  
 Объем дома 2753 м<sup>3</sup>  
 Количество этажей 2 шт.  
 Количество подъездов 2 шт.  
 Количество этажей в подъездах 2 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>	494
	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	103
	Разборка покрытий кровель:		
	из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	м <sup>2</sup>	494

Устройство колпачков на трубах:				
	5 каналов	шт	4	
	4 канала	шт	3	
	2 канала	шт	7	
	Демонтаж утеплителя (пшак, керамзит)	м <sup>3</sup>	17	
	Устройство парозащиты	м <sup>2</sup>	340	
	Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты 50мм в два слоя	м <sup>2</sup>	340	
	Устройство парозащиты	м <sup>2</sup>	340	
	Замена люка выхода на чердак (0,9 x 0,9)	шт	2	
	Укладка холодных досок по чердачным перекрытиям	м	78	
	Погрузка мусора	т		
	Перевозка мусора на расстояние 110 км	т		

Составил:

Ведущий специалист ОКР



Ивашко С. В.

(дата)

(должность)

(подпись)

(фамилия, имя, отчество)

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

1 241 577,65 руб

"УТВЕРЖДАЮ"  
Генеральный директор СЧКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" " 20\_\_ г.

" " 20\_\_ г.

ФОРМА № 4

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

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

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 089/18**

на капитальный ремонт скатной крыши (S=494м2)

Основание Дефектная ведомость.

Сметная стоимость - 1 241,578 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость - 1 639,63 чел-ч

Сметная заработная плата - 226,654 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены августа 2016 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-22946-И от 22.08.2016.)

№ 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. obsл. машин	Затраты на обслуживание машин	Всего
				ед. изм.	Основной заработной платы	Экспл. машин В.т.ч. заработной платы	Основной заработной платы			
<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 листовою стали листов, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	1,03	108,32	0,21	111,57	111,35	0,22	9,10	9,37
	(0)		100 м труб и покрытий	108,11	0,00			0,00	0,00	0,00
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,124 т	0		0				
2	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	4,94	219,85	30,96	1 086,06	933,12	152,94	15,90	78,55
	(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	7,16 т	0		0				
3	ТЕРР58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	4,94	226,51	43,07	1 118,96	906,19	212,77	15,16	74,89
			100 м2 кровли	183,44	9,04			44,66	0,46	2,27
3.1	509-9900	Строительный мусор	6,916 т	0		0				
4	ТЕРР58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из досок	0,56	3 240,99	21,00	1 814,95	969,32	11,76	133,25	74,62
			100 м	1 730,92	0,00			0,00	0,00	0,00
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,316 т	0		0				
5	ТЕРР58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мauerлатов с осмолкой и обертывание голюбо	0,1	5 930,37	69,79	593,04	208,11	6,98	160,21	16,02
			100 м	2 081,13	0,00			0,00	0,00	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 листовой стали	4,94	1 849,41	31,85	9 136,09	1 276,20	157,34	21,35	105,47
			100 м2	258,34	6,29			31,07	0,32	1,58
7	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; ТЗТм=0,15*1,25	1,98 м3	1 852,26 253,39	49,64 3,69	3 667,47	501,71	98,28 7,30	17,30 0,19	34,25 0,37
8	ТЕРР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	4,94	84,46	6,35	417,23	272,64	31,37	4,52	22,33
			100 м2 кровли	55,19	0,00			0,00	0,00	0,00
8.1	[101-7201]	ИЗОСТАН ДМ (или аналог)	568,1 м2	6,85		3 891,49				
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	4,94 100 м2 кровли	24 629,78 623,50	159,36 19,41	121 671,10	3 080,07	787,25 95,90	47,41 0,99	234,23 4,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-632,32 м2	176,79		-111 787,85				
9.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	4,679 т	12 688,3		59 368,56				
9.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коныкковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	49,4 м2	177,09		8 748,25				
10	ТЕР26-02-018-02  (0) МДС3 п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	7,41	253,19	98,46	1 876,10	1 082,40	729,61	10,20	75,59
			100 м2 обрабатываемой поверхности	146,07	1,90				14,08	0,11
10.1	[113-8071]	Антистептик-англипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	153,358 кг	17,63		2 703,7				
11	ТЕР12-01-012-01 прим. (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство снегозадержателей	0,88	3 448,63	75,88	3 034,80	91,06	66,77	7,67	6,75
			100 м ограждения	103,48	7,13				6,27	0,36
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	-0,264 т	10 826,75		-2 858,26				
11.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	44,000 шт.	155,6		6 846,4				
12	ТЕРр58-2-02  (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	0,04	3 753,08	10,55	150,12	149,70	0,42	309,30	12,37
			100 окон	3 742,53	0,00			0,00	0,00	0,00
12.1	509-9900	Строительный мусор	0,224 т	0		0				
13	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС3 п.4.7	Устройство слуховых окон	4	447,43	30,65	1 789,71	396,15	122,60	7,62	30,50
			1 слуховое окно	99,04	2,70			10,80	0,14	0,55

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.1	[101-0933]	Скобные изделия для оконных блоков со старенькими и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	4 комплект	10,05		40,2				
13.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-2 м2	163,21		-326,42				
13.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	3,2 м2	454,71		1 455,07				
14	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	14,866 т	374,5	0	5 567,32	0	0		
15	ТССЦпг03-21-01-110	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 110 км (свалка ТВО в д.Передки)	14,866 т	416,79	0	6 196		0		
Итого:				0	0			0		
Итого:						114 548,34	9 978,02	2 378,31		774,94
Итого:								210,08		10,8
Итого:						3 089,09	2 494,51	594,58		193,74
Итого:						117 637,43	12 472,53	52,52		2,7
Итого:								2 972,89		968,68
Итого:								262,6		13,5

МДС81-38-2004 Пр.3.11.2  
Кзп=0,25; Кмаш=0,25; Кзмш=0,25; Кзгт=0,25; Кзм=0,25

Итого:

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

Крылья из асбестоцементных листов (1, 3, 12)

Зарплата 1459,05\*10,54 10,54 15 378,39

Машины и механизмы 266,76\*9 9 2 400,84

Материалы 0\*4,64 4,64 0

Итого 17 779,23

Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 12)

Накладные расходы (1459,05+55,83)\*10,54\*0,83\*0,85 0,71 11 336,45

Сметная прибыль (1459,05+55,83)\*10,54\*0,65\*0,8 0,52 8 302,75

Итого 37 418,43

Крылья из асбестоцементных листов (2)

Зарплата 1166,4\*10,54 10,54 12 293,86

Машины и механизмы 191,18\*9 9 1 720,62

Материалы 0\*4,64 4,64 0

Итого 14 014,48

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Работы по реконструкции знаний и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)		
Накладные расходы	$(1166,4+0)*10,54*1,1*0,9*0,85$	10 326,84
Сметная прибыль	$(1166,4+0)*10,54*0,7*0,85*0,8$	5 901,05
Итого		30 242,37
Кровля из профилированного листа (4, 5, 6, 8)		
Зарплата	3407,84*10,54	35 918,63
Машины и механизмы	259,31*8,84	2 292,3
Материалы	12919,09*3,41	44 054,1
Итого		82 265,03
Крыши, кровли при ремонте (4, 5, 6, 8)		
Накладные расходы	$(3407,84+38,84)*10,54*0,83*0,85$	25 792,89
Сметная прибыль	$(3407,84+38,84)*10,54*0,65*0,8$	18 890,56
Итого		126 948,48
Кровля из профилированного листа (7, 13)		
Зарплата	1122,33*10,54	11 829,36
Машины и механизмы	276,1*8,84	2 440,72
Материалы	5507,29*3,41	18 779,86
Итого		33 049,94
Деревянные конструкции (7, 13)		
Накладные расходы	$(1122,33+22,63)*10,54*1,18*0,9*0,85$	10 861,09
Сметная прибыль	$(1122,33+22,63)*10,54*0,63*0,85*0,8$	5 189,19
Итого		49 100,22
Кровля из профилированного листа (9, 11)		
Зарплата	3963,91*10,54	41 779,61
Машины и механизмы	1067,53*8,84	9 436,97
Материалы	80997,85*3,41	276 202,67
Итого		327 419,25
Кровля (9, 11)		
Накладные расходы	$(3963,91+127,71)*10,54*1,2*0,9*0,85$	39 675,62
Сметная прибыль	$(3963,91+127,71)*10,54*0,65*0,85*0,8$	18 975,3
Итого		386 070,17
Кровля из профилированного листа (10)		
Зарплата	1353*10,54	14 260,62
Машины и механизмы	912,01*8,84	8 062,17
Материалы	2767,8*3,41	9 438,2
Итого		31 760,99
Теплоизоляционные работы (10)		

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Накладные расходы			
Сметная прибыль			
Итого		0,77	11 123,52
Итого		0,48	6 934,14
Итого по перевозке			49 818,65
Итого по погрузке			679 598,32
Итого по перевозке			5 567,32
Итого			6 196
Итого			691 361,64

№2 Общестроительные и отделочные работы										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР 15-04-025-05	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (т.ч. п.2.15.36(в))	0,0875	2 423,09	12,36	212,02	192,74	1,08	159,39	13,95
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	V=3,5*2,5/100; 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	100м2	2 202,77	0,25			0,02	0,01	0
1.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0022	29 000		64,51				
2	ТЕР 15-04-025-01	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен слуховых окон	0,06	1 325,22	11,04	79,51	55,8	0,66	67,3	4,04
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	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	930,06	0,25			0,02	0,01	0
2.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,001548	29 000		44,89				
3	ТЕР 10-01-039-05	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	0,0162	2 543,74	1 073,56	41,21	23,82	17,39	114,14	1,85
	(0) МДС 81-38.2004.п.3.3.1	ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПМ=214,69*0,8; Маг=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8	100 м2 проемов	1 470,18	171,75			2,78	10,92	0,18
4	ТЕР 10-01-039-05	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (2 шт)	0,0162	6 428,69	1 677,44	104,14	34,24	27,17	164,08	2,66
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	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	1 268,36			4,35	13,65	0,22



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.1	[203-0236]	Люки и лазы со шпотовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однополюсные	1,62 м2	589,59		955,14				
4.2	[111-0123]	Замок винтовой висечий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
4.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 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 помещения от старого утеплителя (шлак, керамзит) V=17*0,6/100	0,102 мусора	2 368,24	0,00	241,56	241,56	0	214,32	21,86
5.1	509-9900	Строительный мусор	10,200 т	0		0				
6	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=340*2/100	6,8 м2	84,46	6,35	574,33	375,29	43,18	4,52	30,74
6.1	[101-7194]	Пароизоляция	100 м2 кровли	55,19	0,00			0	0,00	0
			782,000 м2	5,11		3 996,02				
7	ТЕРп11-01-009-01 (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; ЗТГ=28,38*1,15; ЗТЛМ=0,18*1,25	3,4 м2	583,36	137,86	1 983,42	1 514,7	468,72	32,64	110,98
			100 м2 изолируемо й поверхности	445,5	4,43			15,06	0,23	0,78
7.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	17,51 м3	346,37		6 064,94				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
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 слоя  ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПМ=3,54*1,25; ТЗГ=28,38*1,15; ТЗГм=0,18*1,25	3,4  100 м2 изолируемо и поверхности	583,36  445,5	137,86  4,43	1 983,42  6 064,94	1 514,7  15,06	468,72  0,23	32,64  0,78	110,98  0,78
8.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	17,51 м3	346,37						
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; ТЗГ=3,8*1,15; ТЗГм=0,08*1,25	0,78  100 м ходов	1 085,2  55,81	16,85  1,96	846,46	43,53  13,14	1,53  1,53	4,37  0,1	3,41  0,08
10	ТЕРр60-10-01  (0)	Исправление кидки дымовой трубы  V=2,9*394/100	11,43  100 кирпичей	228,34  190,24	9,25  1,57	2 609,01	2 173,68  105,69	17,94	14,77  0,08	168,76  0,91
10.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	1,143  1000 шт.	1 779,85		2 034,37				
10.2	509-9900	Строительный мусор	5,829 т	0		0				
11	ТЕРр61-31-01  (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (отоловки)	0,44  100 м2 поверхности	2 818,46  1 859,31	1,9  0	1 240,12	818,1  0,84		131,4	57,82  0
12	ТЕР15-04-013-03  (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окразка труб по подготовленной поверхности цементная (отоловки)  ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗГ=7,03*1,15; ТЗГм=0*1,25	0,44  100 м2 фасада	586,51  107,69	12,36  0	258,06	47,38  5,44		8,08	3,56  0
13	ТЕРр61-31-01  (0)	Оштукатуривание поверхности труб(частично чердачное помещение)	0,59  100 м2 поверхности	2 818,46  1 859,31	1,9  0	1 662,89	1 096,99  1,12		131,4	77,53  0
14	ТЕР15-04-013-01  (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окразка труб по подготовленной поверхности известковая труб(чердачное помещение)  ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗГ=4,43*1,15; ТЗГм=0*1,25	0,72  100 м2 фасада	82,12  67,86	2,95  0	59,13	48,86  2,12		5,09	3,66  0
15	ТЕРр58-21-01  (0)	Устройство колпаков колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (5 канала)	0,4  10 шт.	1 449,01  231,38	3,17  0	579,6	92,55  1,27		18,6	7,44  0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	ТЕРр58-21-02	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 5 каналов)	1,6	424,96	1,06	679,94	103,5	1,7	5,2	8,32
	(0)	У=4*4/10	10 шт.	64,69	0			0	0	0
17	ТЕРр58-21-01	Устройство коляпков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (4 канала)	0,3	1 449,01	3,17	434,7	69,41	0,95	18,6	5,58
	(0)		10 шт.	231,38	0			0	0	0
18	ТЕРр58-21-02	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 4 каналов)	0,9	424,96	1,06	382,46	58,22	0,95	5,2	4,68
	(0)	У=3*3/10	10 шт.	64,69	0			0	0	0
19	ТЕРр58-21-01	Устройство коляпков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала)	0,7	1 449,01	3,17	1 014,31	161,97	2,22	18,6	13,02
	(0)		10 шт.	231,38	0			0	0	0
20	ТЕРр58-21-02	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 2 каналов)	0,7	424,96	1,06	297,47	45,28	0,74	5,2	3,64
	(0)		10 шт.	64,69	0			0	0	0
21	ТССЦпт01-01-01-041	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	16,029	374,5	0	6 002,86	0	0	0	0
		Цел=53,5*7	т	0	0			0		
22	ТССЦпт03-21-01-110	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 110 км (свалка ТБО в д.Передки)	16,029	416,79	0	6 680,73		0		
		Цел=58,13*7,17	т	0	0			0		
Итого:						34 773,92	8 712,32	1 163,1		654,48
								56,76		2,95

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Двери: деревянные (3,4)  
Зарплата  
Машины и механизмы  
Материалы  
Итого  
Деревянные конструкции (3,4)  
Начальные расходы  
Сметная прибыль  
Итого  
Общестроительные работы (9)

58,06\*10,54  
44,56\*9,29  
1263,22\*4,38  
611,95  
413,96  
5 532,9  
6 558,81  
(58,06+7,13)\*10,54\*1,18\*0,9\*0,85  
(58,06+7,13)\*10,54\*0,63\*0,85\*0,8  
0,9  
0,43  
618,39  
295,45  
7 472,65

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Зарплата	43,53*10,54	458,81
Машины и механизмы	13,14*6,26	82,26
Материалы	789,78*5,5	4 343,79
Итого		4 884,86
Деревянные конструкции (9)		
Накладные расходы	(43,53+1,53)*10,54*1,18*0,9*0,85	427,44
Сметная прибыль	(43,53+1,53)*10,54*0,63*0,85*0,8	204,22
Итого		5 516,52
Общестроительные работы (7, 8)		
Зарплата	3029,4*10,54	31 929,88
Машины и механизмы	937,44*6,26	5 868,37
Материалы	12129,88*5,5	66 714,34
Итого		104 512,59
Полы (7, 8)		
Накладные расходы	(3029,4+30,12)*10,54*1,23*0,9*0,85	30 312,5
Сметная прибыль	(3029,4+30,12)*10,54*0,75*0,85*0,8	16 446,14
Итого		151 271,23
Общестроительные работы (6, 15, 16, 17, 18, 19, 20)		
Зарплата	906,22*10,54	9 551,56
Машины и механизмы	51,01*6,26	319,32
Материалы	7001,6*5,5	38 508,8
Итого		48 379,68
Крыши, кровли при ремонте (6, 15, 16, 17, 18, 19, 20)		
Накладные расходы	(906,22+0)*10,54*0,83*0,85	6 781,61
Сметная прибыль	(906,22+0)*10,54*0,65*0,8	4 966,81
Итого		60 128,1
Общестроительные работы (10)		
Зарплата	2173,68*10,54	22 910,59
Машины и механизмы	105,69*6,26	661,62
Материалы	2364,01*5,5	13 002,06
Итого		36 574,27
Печные работы при ремонте (10)		
Накладные расходы	(2173,68+17,94)*10,54*0,78*0,85	15 245,79
Сметная прибыль	(2173,68+17,94)*10,54*0,63*0,8	11 549,84
Итого		63 369,9
Общестроительные работы (5)		
Зарплата	241,56*10,54	2 546,04

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Машинны и механизмы	0*6,26	0
Материалы	0*5,5	0
Итого		2 546,04
Прочие ремонтно-строительные работы (5)		
Накладные расходы	(241,56+0)*10,54*0,78*0,85	0,66
Сметная прибыль	(241,56+0)*10,54*0,5*0,8	0,4
Итого		5 244,85
Отделочные работы (2, 12, 14)		
Зарплата	152,04*10,54	10,54
Машинны и механизмы	8,22*8,32	8,32
Материалы	281,32*3,98	3,98
Итого		2 790,54
Отделочные работы (2, 12, 14)		
Накладные расходы	(152,04+0,02)*10,54*1,05*0,9*0,85	0,8
Сметная прибыль	(152,04+0,02)*10,54*0,55*0,85*0,8	0,37
Итого		4 665,71
Отделочные работы (1)		
Зарплата	192,74*10,54	10,54
Машинны и механизмы	1,08*8,32	8,32
Материалы	82,71*3,98	3,98
Итого		2 369,66
Отделочные работы (1)		
Накладные расходы	(192,74+0,02)*10,54*1,05*0,9*0,85	0,8
Сметная прибыль	(192,74+0,02)*10,54*0,55*0,85*0,8	0,37
Итого		4 746,74
Отделочные работы (1, 13)		
Зарплата	1915,09*10,54	10,54
Машинны и механизмы	1,96*8,32	8,32
Материалы	985,97*3,98	3,98
Итого		24 125,52
Штукатурные работы при ремонте (11, 13)		
Накладные расходы	(20185,05+0)*0,79*0,85	0,67
Сметная прибыль	(20185,05+0)*0,5*0,8	0,4
Итого		13 523,98
Итого по погрузке		8 074,02
Итого по перевозке		45 723,52
Итого по перевозке		348 139,22
Итого по перевозке		6 002,86
Итого по перевозке		6 680,73

Итого	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого			360 822,81
Итого			1 052 184,45
НДС		18%	189 393,2
Итого			1 241 577,65
СОСТАВИЛ	Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд"		Яковлева Е.А.
ПРОВЕРИЛ	Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"		Белов С.В.

