

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор СНКО "Межрегиональный Фонд"
А.Ю. Уткин

20 __ год

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 499/17

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г.Старая Русса, ул.Возрождения, д. 1646.

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество во	Приложение
1	3	4	5	6
1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали по склонам, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	0,88	
2	Разборка покрытий кровель из волновых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м ² покрытия	4,703	
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м ² кровли	4,703	
4	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	1,28	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	100 м	0,38	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена обрешетных частей мауэрлатов осмойкой и обертывание гуттэ	100 м	0,06	
7	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена концов деревянных стропильных с установленной стекой под стропильные ноги	1 шт.	3	
8	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	100 м ²	4,703	
9	Устройство контробрешетки	м ³	2,8	
10	Устройство покрытия из рулонных материалов на склонах без промазки промок	100 м ² кровли	4,703	
11	Устройство кровли из металочерепицы по готовым прогонам средней сложности	100 м ² кровли	4,703	
12	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирекс" любой модификации при помощи аэрозольного панельного распыления для обеспечивания второй группы очевидной эффективности по НПБ 251 обрабатываемой поверхности	100 м ² 7,05		

13	Устройство снегозадержателей		100 м ограждения	0,86
14	Разборка стековых окон промтупольных двускатных	100 окон	0,02	
15	Устройство стековых окон	1 стековое окно	2	
16	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	Т	24,069	
17	Перевозка грузов I класса автомобильными санкциями грузоподъемностью 10 т рабочих вне карьера на расстояние до 4 км (Старорусский ПГБО д.Соболево)		Т	24,069
18	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов {г.п.2.15.36(в)}	100м2	0,052	
19	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен стековых окон	100 м2 окрашиваемый	0,03	
20	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,0128	
21	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,0128	
22	Очистка чердачного помещения от старого утеплителя и мусора	100 т мусора	0,0996	
23	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	6,64	
24	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из ленты или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой	100 м2 изолируемых поверхностей	3,32	
25	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой	100 м2 изолируемых поверхностей	3,32	
26	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,79	
27	Исправление кирпичной кладки труб	100 кирпичей	0,394	
28	Онагуттурирование поверхности труб (червячное помоление частично)	100 м2 поверхности	0,084	

29	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (черноземное помещение)		100 м2 фасада	0,42	
30	Установка колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (6 каналов)	10 шт.	0,4		
31	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 6 каналов)	10 шт.	0,4		
32	Установка колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (3 канала)	10 шт.	0,2		
33	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 3 каналов) 160,2	10 шт.	0,2		

Применить коэффициенты на сложность кровли $k=1,25$ согласно МДС 81-38-2004 прил.3, п. 11.2(кровля 4-х скатная с уклоном > 27 град.) и на капитальный ремонт- $k=1,15$, $k=1,25$ (МДС 35 п.4.7)

СОСТАВИЛ:
ПРОВЕРИЛ:

Григорий / Главный специалист ОКР Джумаев А.А.
Зам. начальника ОКР Кацель С.Ф.

А.Ю. Уткин.

" 20 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г.Старая Русса, ул.Возрождения, д.164б.

Объект : Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г.Старая Русса, ул.Возрождения, д.164б.

ЛЮКАЛЬНАЯ СМЕТА № 499/17

на капитальный ремонт крыши.

Основание Доработка ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость -	1 046,100 тыс.руб
Нормативная трудоемкость -	1 307,45 чел-ч
Сметная заработная плата -	180,556 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены декабря 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-3369-И от 21.12.2015.)

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество	Стоймость на единицу, руб	Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занят. общ. машин
					Всего		Основной зарплаты	
					сд. из м.	Основной зарплаты	В т.ч. зарплаты	
№1 Кровля								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	TERP58-3-01	Разборка металлических покрытий и обделок из листовой стали вожжков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,88	108,32	0,21	95,32	95,14	0,18
	(0)							
1.1	500-9900	Строительный мусор	0,103	0	0	0	0	0
		т						
2	TERP46-04-008-04	Разборка ложерий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	4,703	219,85	30,96	1 033,95	888,35	145,6
	(0)							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9900	Строительный мусор	6,819 т	0		0				
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	4,703 100 м2 кровли	226,51 183,44 9,04	43,07	1 065,28	862,72	202,56	15,16	71,3
3.1	509-9900 (0)	Строительный мусор	6,584 т	0		0			42,52 0,46	2,16
4	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	1,28 100 м	3 716,38 517,91 0	38,14	4 756,97	662,92	48,82	39,87	51,03
5	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	0,38 100 м	3 240,99 1 730,92 0	21	1 231,58	657,75	7,98	133,25	50,64
5.1	509-9900 (0)	Строительный мусор	0,214 т	0		0		0	0	0
6	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей маузерлатов с осмолякой и обертывание толью	0,06 100 м	5 930,37 2 081,13 0	69,79	355,82	124,87	4,19	160,21	9,61
6.1	509-9900 (0)	Строительный мусор	0,076 т	0		0		0	0	0
7	ТЕРр58-5-07 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена концов деревянных стропильных с установкой стоеч под стропильные ноги	3 1 шт.	1 59,7 0	37,06	479,1	165,24	111,18	4,24	12,72
8	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	4,703 100 м2	1 849,41 258,34 6,29	31,85	8 697,78	1 214,97	149,79	21,35	100,41
9	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2.004.п.4.7	Устройство контробрешетки ЗП=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25; ЗПн=2,95*1,25; ТЗТ=1,5,04*1,15; ГЗМ=0,15*1,25	2,80 м3	1 852,2585 253,391	49,6375 3,6875	5 186,32	709,49	138,99 10,33	17,296 0,1875	48,43 0,53
10	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов на сухо без промазки кромок	4,703 100 м2 кровли	84,46 55,19 0,00	6,35	397,22	259,56	29,86 0	4,52 0,00	21,26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10.1	[101-7201]	ИЗОСПАН DM (или аналог)	540,845 м ²	6,85		3 704,79				
11	ТЕР12-01-023-02 Ерим. (0) МДС 81-35-2004.п.4.7	Устройство кровли из металлического по готовым прогонам средней сложности 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	4,703 100 м ² кровли	24 629,778 623,4955	159,3625 19,4125	115 833,85 91,3	2 932,3 91,3	749,48 0,9875	47 4145 4,64	222,99
11.1	[101-4136]	Металлическенна "Монтеррей"	- 601,984 м ²	176,79		- 106 424,75				
11.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	4,455 т	12 688,3		56 526,38				
11.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлической кровли, коньковый элемент, разжелобки, профиль с покрытием	47,03 м ²	177,09		8 328,54				
12	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пиролакс" любой модификации при помочии аэрозольно-жидкостного распыления для обеспечивания 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	7,05	253,19	98,46	1 784,96	1 029,81	694,16	10,20	71,91
12.1	[113-8071]	Антисептик-антинорен "НИРИЛАКС 3000" для древесины	145,907 кг	17,63		2 572,34				
13	ТЕР12-01-012-01 прим. (0) МДС 81-35-2004.п.4.7	Устройство снегозадержателей ЗП=8,98*1,15; ЭММ=60,7*1,25; ЗПм=5,7*1,25; ТЗТ=6,67*1,15; ТЗТм=0,29*1,25	0,86 100 м ограждения	3 448,63 103,48	75,88 7,13	2 965,82 6,13	88,99 6,13	65,25 0,36	7,67 0,31	6,6
13.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобразованием профильного профилака собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,258 т	10 826,75		-2 793,3				
13.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	43,000 шт.	155,6		6 690,8				

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14.	1ЕРр58-2-01 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	0,02 100 окон	4 140,28 4 129,73	10,55 0	82,81 0	82,59 0	0,21 0	341,3 0	6,83 0	
14.1	509-9900	Строительный мусор	0,112 т	0	0	0	0	0	0	0	
15.	НЕР10-01-003-01 (0) МДС35.л.4.7	Устройство слуховых окон ЗИ=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; ЗИМ=2,16*1,25; ГЗП=6,63*1,15; ТЗИМ=0,111*1,25	2 1 слуховое окно	447,43 99,04	30,65 2,70	894,86 5,4	198,08 0,14	61,3 0,14	7,62 0,28	15,25 0,28	
15.1	[101-0933]	Скобленые изделия для склонных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий односторонних высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05	20,1						
15.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий планшир 0,3-0,4 м ²	-1 м ²	163,21					- 163,21		
15.3	[203-0177]	Она одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	2,08 м ²	454,71					945,8		
16.	ТССЦиИ01-01-01-04	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цел=53,5*7	13,908 т	374,5 0	5 208,55 0	5 208,55 0	0	0	0	0	
17.	ТССЦиИ03-2-1-01-004	Перевозка грузов I класса автомобилем-самосвалом грузоподъемностью 10 т работающих вне кирьера на расстояние до 4 км (Старорусский ПБО д. Соболево)	13,908 т	47,18 0	656,18 0	656,18 0					

VI TOPO

МДС 81-38-2004 Пр.3.11.2

Нанесование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата		10,56	131 640,75
Машины и механизмы		6,26	18 854,74
Материалы		3,24	339 113,97

Итого
Несовершеннолетних 19 151

	Накладные и значение множителей		Значение	Прямые
Накладные расходы		(1134,46+(9,66)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	10 968,76
Сметная прибыль		(1134,46+(9,66)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	5 240,63
Итого				16 209,39
Кровли {11, 13}		(3776,61+121,79)*10,56*1,2*0,9*0,85	0,92	37 873,74
Накладные расходы		(3776,61+121,79)*10,56*0,65*0,85*0,8	0,44	18 113,53
Сметная прибыль				55 987,27
Итого				
Теплоизоляционные работы {12}				
Накладные расходы		(1287,26+16,75)*10,56*1*0,9*0,85	0,77	10 603,17
Сметная прибыль		(1287,26+16,75)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48	6 609,77
Итого				17 212,94
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) {2}				
Накладные расходы		(1110,44+0)*10,56*1,1*0,9*0,85	0,84	9 850,05
Сметная прибыль		(1110,44+0)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48	5 628,6
Итого				15 478,65
Крыши, кровли при ремонте {1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 14}				
Накладные расходы		(5157,2+90,13)*10,56*0,83*0,85	0,71	39 342,38
Сметная прибыль		(5157,2+90,13)*10,56*0,65*0,8	0,52	28 814,14
Итого				68 156,52
Итого				653 653,33
Итого по погрузке				5 208,55
Итого по перевозке				656,18
Итого				659 518,06

№2 Общестроительные и отделочные работы								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	TER 15-04-025-05	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (г.ч. п.2.15.36(в))	0,052	2 423,09	12,36	126	14,54	0,64
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	V=2,08*2,5/100, ЗП=1915,45*1,15; ЭМБ=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
1.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0013	29 000	38,34			
			т					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	TER15-04-025-01 (0) МДС 81-35-2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен струховых окон ЗП=808,75*1,15; ЭММ=8,83*1,25; ЗПи=0,2*1,25; ТЗТ=58,52*1,15; ТЗМ=0,01*1,25	0,03 100 м2	1 325,22 930,06	11,04 0,25	39,76 0,01	27,9 0,33	0,33 0,01	67,3 0,01	2,02 0
2.1	[113-0246]	Эмаль ПФ 115	0,008 т	29 000	22,45					
3	TER10-01-039-05 (0) МДС 81-38-2004 п.3.3.1	Демонтаж ложков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=134,195*0,8; ЗПи=214,69*0,8; Матр=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8	0,0128 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	32,56 2,2	18,82 13,74	13,74 114,14	114,14 1,46	0,14
4	TER10-01-039-05 (0) МДС 81-35-2004.п.4.7	Установка ложков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 ЗП=1837,72*1,15; ЭММ=134,195*1,25; ЗПи=214,69*1,25; ТЗТ=142,68*1,15; ТЗМ=10,92*1,25	0,0128 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	82,29 27,05	21,47 3,44	21,47 13,65	164,08 0,17	2,1
4.1	[203-0236]	Ложки и лазы со штифтовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитной оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные	1,28 м2	589,59	754,68					
4.2	[111-0123]	Замок винтовой винтежный с ключом	2 шт.	64,97	129,94					
4.3	[509-0107]	Скоба 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]	Нетяж настальная	4 шт.	11,58	46,32					
5	TER169-9-01 (0)	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя и мусора V=16,6*0,6*1,09	0,0996 100 г мусора	2 368,24 2 368,24	0,00 0,00	235,88 235,88	0 0	214,32 0,00	214,32 0	21,35 0
5.1	509-9900	Строительный мусор	9,96 т	0	0					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6	TERp58-13-01 (0)	Устройство потретия из рулонных материалов наухо без промазки кромок [под утеплитель и на утеплитель] V=332*2/100	6,64	84,46	6,35	560,81	366,46	42,16	4,52	30,01
6.1	[101-7194]	Пароизоляция	100 м2 кровли	55,19	0,00			0	0,00	0
7	TERP11-01-009-01 (0) МДС 81-35-2004.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из панелей матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой ЗП=38,7,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПМ=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТМ=0,18*1,25	763,600 м2	5,11		3 902				
7.1	[104-0742]	Панцы теплоизоляционные минераловатные	100 м2 изолируемо й поверхности	445,5	4,43			14,71	0,23	0,76
8	TERP11-01-009-01 (0) МДС 81-35-2004.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из панелей матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой ЗП=38,7,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПМ=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТМ=0,18*1,25	17,098 м3	346,37		5 922,23				
8.1	[104-0742]	Панцы теплоизоляционные минераловатные	100 м2 изолируемо й поверхности	445,5	4,43			14,71	0,23	0,76
9	TERP10-01-023-01 (0) МДС 81-35-2004.п.4.7	Укладка ходовых досок ЗП=4,53*1,15; ЭММ=13,48*1,25; ЗПМ=1,57*1,25; ТЗТ=3,8*1,15; ТЗТМ=0,08*1,25	100 м ходов	16,85	857,31	44,09	13,31	4,37	3,45	
10	TERP60-10-01 (0)	Исправление бирючной кладки труб V=0,1*394/100	0,79	1 085,2	1,96		1,55	0,1	0,08	
10.1	[115-2835]	Бирюч вакуумный огнеупорный марки ША общего назначения 1 подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см3	100 кирпичей	228,34	9,25	89,97	74,95	3,64	14,77	5,82
10.2	509-9900	Строительный мусор	0,201 т	0		0	0,62	0,08	0,03	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	TERp61-31-01 (0)	Онгуткуриране поверхности труб (чердачное помещение частично)	0,084	2 818,46	1,9	236,75	156,18	0,16	131,4	11,04
12	TER15-04-013-01 (0) МДС 81-35-2004.в.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение) ЗП=59,0*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗ=4,43*1,15; ТЗм=0*1,25	0,42	82,12	2,95	34,49	28,5	1,24	5,09	2,14
13	TERp58-21-01 (0)	Установка колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (6 каналов)	0,4	1 449,01	3,17	579,6	92,55	1,27	18,6	7,44
14	TERp58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 6 каналов) ЗП=64,69*5; ЭММ=1,06*5; ЗПм=0*5; Мат=359,21*5; ТЗ=5,2*5; ТЗм=0*5	0,4	2 124,8	5,3	849,92	129,38	2,12	26	10,4
15	TERp58-21-01 (0)	Установка колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (3 каналов)	0,2	1 449,01	3,17	289,8	46,28	0,63	18,6	3,72
16	TERp58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 3 каналов) ЗП=64,69*2; ЭММ=1,06*2; ЗПм=0*2; Мат=359,21*2; ТЗ=5,2*2; ТЗм=0*2	0,2	849,92	2,12	169,98	25,88	0,42	10,4	2,08
17	TCCSнр01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с нагрузкой вручную Цел=53,5*7	10,161	374,5	0	3 805,29	0	0	0	0
18	TCCSнр03-21-01-004	Перевозка грузов I класса автомобилиями-сафетсами и грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 4 км (Старорусский НТБО Л.Соболево) Цел=6,58*7,17	10,161	47,18	0	479,4	0	0	0	0
ИТОГО:										
Зарплата										
Машинисты и механизмы										
Двери. деревянные (3, 4)										
Наменование и значение множителей										
Значение										
Прямые										

	Накопление и значение множителей	Изменение	4,53	Прямые
Материалы	1053,79*4,53			4 773,67
Общестроительные работы (9)				
Материалы	799,91*5,5		5,5	4 399,51
Общестроительные работы (7, 8)				
Материалы	11844,46*5,5		5,5	65 144,53
Общестроительные работы (6, 13, 14, 15, 16)				
Материалы	5644,96*5,5		5,5	31 047,28
Общестроительные работы (5)				
Материалы	225,81*5,5		5,5	1 241,96
Отделочные работы (2, 12)				
Материалы	0*5,5		5,5	0
Отделочные работы (1)				
Материалы	38,72*4,28		4,28	165,72
Штукатурные работы при ремонте (11)				
Материалы	49,15*4,28		4,28	210,36
Итого по неучтенным материалам				
Итого	80,41*4,28		4,28	344,15
Итого				0
Деревянные конструкции (3, 4)				
Накладные расходы	(45,87+5,64)*10,56*1,18*0,9*0,85		0,9	489,55
Сметная прибыль	(45,87+5,64)*10,56*0,63*0,85*0,8		0,43	233,9
Итого				723,45
Деревянные конструкции (9)				
Накладные расходы	(44,09+1,55)*10,56*1,18*0,9*0,85		0,9	433,76
Сметная прибыль	(44,09+1,55)*10,56*0,63*0,85*0,8		0,43	207,24
Итого				641
Полы (7, 8)				
Накладные расходы	(2958,12÷29,42)*10,56*1,23*0,9*0,85		0,94	29 655,52
Сметная прибыль	(2958,12÷29,42)*10,56*0,75*0,85*0,8		0,51	16 089,7
Итого				45 745,22
Крыши, кровли при ремонте (6, 13, 14, 15, 16)				
Накладные расходы	(660,55+0)*10,56*0,83*0,85		0,71	4 952,54
Сметная прибыль	(660,55+0)*10,56*0,65*0,8		0,52	3 627,21
Итого				8 579,75
Печные работы при ремонте (10)				
Накладные расходы	(74,95+0,62)*10,56*0,78*0,85		0,66	526,69

	Наименование и значение множителей	Значение	Процент
Сметная прибыль	(74,95+0,62)*10,56*0,63*0,8	0,5	399,01
Итого			925,7

Прочие ремонтно-строительные работы (5)

Насадные расходы:	(235,88+0)*10,56*0,78*0,85	0,66	1 643,99
Сметная прибыль	(235,88+0)*10,56*0,5*0,8	0,4	996,36
Итого			2 640,35

Отделочные работы (2, 12)

Насадные расходы:	(56,4+0,01)*10,56*1,05*0,9*0,85	0,8	476,55
Сметная прибыль	(56,4+0,01)*10,56*0,55*0,85*0,8	0,37	220,41
Итого			696,96

Отделочные работы (1)

Насадные расходы:	(114,54+0,01)*10,56*1,05*0,9*0,85	0,8	967,72
Сметная прибыль	(114,54+0,01)*10,56*0,55*0,85*0,8	0,37	447,57
Итого			1 415,29

Штукатурные работы при ремонте (11)

Насадные расходы:	(156,18+0)*10,56*0,79*0,85	0,67	1 105
Сметная прибыль	(156,18+0)*10,56*0,5*0,8	0,4	659,7
Итого			1 764,7
Итого			222 722,96
Итого по погрузке			3 805,29
Итого по перевозке			479,4
Итого			227 007,65

	Наименование и значение множителей	Значение	Процент
Итого			886 525,71
НДС			159 574,63
Итого			1 046 100,34
СОСТАВИЛ	Главный специалист ОПТИСНКО "Региональный фонд"		Яковлева Е.А.
ПРОВЕРИЛ	Начальник ОПТИСНКО "Региональный фонд"		Серова Е.А.