

УТВЕРЖДАЮ  
Генеральный директор СПбО "Региональный филиал"  
А.Ю. Уткин

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 491/17  
20 год

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г.Старая Русса, ул.Яковлева, д.57

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество зо	Примечание
1	3		4	6
1	Разборка мелких покрытий и обрешеток из листовой стали панелей, сайдингов, жалюзи, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	0,88	
2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	3,81	
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с просорами	100 м2 кровли	3,81	
4	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м кровли	1,5	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	100 м кровли	0,7	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей маузериков с осмолкой и обертывание толью	100 м кровли	0,06	
7	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена концов деревянных стропильных с установкой стояк под стропильные ноги	1 шт.	7	
8	Устройство обрешетки с просорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	100 м2 кровли	3,81	
9	Устройство конгобрешетки	1 м3 древесины в конструкции	2,3	
10	Устройство покрытия из рулонных материалов на сухо без промазки кромок	100 м2 кровли	3,81	
11	Устройство кровли из металлических листов по угловым прогонам средней сложности	100 м2 кровли	3,81	
12	Огнебезопасительное покрытие деревянных конструкций составом "Иризакс" любой модификации при помощи аэрозольно-kapельного распыления для обеспечивания второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 обрабатываемой поверхности	100 м2 поверхности	0,5	

13	Устройство сплошезернистелей		100 м ограждения	0,76
14	Разборка слуховых окон прямугольных односкатных	100 окон	0,02	
15	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно	2	
16	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погружкой вручную	т	22,133	
17	Перевозка грузов I класса автомобилиями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работников вне карьера на расстояние до 4 км (Старорусский ТБО д.Соболено)	т	22,133	
18	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м <sup>2</sup>	100 м <sup>2</sup> проемов	0,013	
19	Установка люков в перекрытиях, площадь проезда до 2 м <sup>2</sup>	100 м <sup>2</sup> проемов	0,013	
20	Улучшение окраски масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (т.ч.п.2.15.36(в))	100м2	0,054	
21	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (стенок слуховых окон)	100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности	0,03	
22	Очистка чердачного помещения от старого утеплителя (шлак, керамзит)	100 г мусора	0,081	
23	Устройство покрытия из грунтовых материалов насых без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	100 м <sup>2</sup> кровли	5,4	
24	Устройство тепло- и звукоизоляции стилоплат из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой	100 м <sup>2</sup> изолируемой поверхности	2,7	
25	Устройство тепло- и звукоизоляции стилоплат из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой	100 м <sup>2</sup> изолируемой поверхности	2,7	
26	Укладка ходовых лесок	100 м ходов	0,68	
27	Исправление кирличной кладки труб	100 кирпичей	4,728	
28	Смета колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в очин канав (б.капелей)	10 шт.	0,4	

29	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 6 каналов)		10 шт.	0,4
30	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (4 канала)		10 шт.	0,2
31	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 4 каналов)		10 шт.	0,2
32	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала)		10 шт.	0,2
33	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 2 каналов)		10 шт.	0,1
34	Ошкуривание поверхности труб (чердачное помещение частично)		10 шт.	0,1
35	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение)	100 м <sup>2</sup> поверхности	0,15	
		100 м <sup>2</sup> фасада	0,213	

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:

Главный специалист ОКР  
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.Яковleva, д.57.  
Объект : Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г.Старая Русса, ул.Яковлева, д.57.

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 491/17**  
на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Действенная ведомость.  
Чертежи №:

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	Стоимость на единицу, руб	Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. фбсн. машин	
					ед. изм.	Экспл. машин	Всего		
<b>№1 Крыша</b>									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1.1	TEP58-3-01 (0)	Разборка металлических покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,88	108,32	0,21	95,32	95,14	0,18	
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,103	0	0	0	0	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	TER46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	3,81	219,85	30,96	837,63	719,67	117,96	15,90	60,58
2.1	509-9900 (0)	Строительный мусор	100 м2	188,89	0,00			0	0,00	0
3	TERP58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	5,524	0	0					
3.1	509-9900 (0)	Строительный мусор	т	226,51	43,07	863	698,91	164,1	15,16	57,76
4	TERP58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	1,5	3 716,38	38,14	5 574,57	776,87	57,21	39,87	59,81
5	TERP58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	100 м	517,91	0			0	0	0
5.1	509-9900 (0)	Строительный мусор	0,7	3 240,99	21	2 268,69	1 211,64	14,7	133,25	93,28
6	TERP58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей маузерлатов с осмолякой и обертывание только	100 м	1 730,92	0			0	0	0
6.1	509-9900 (0)	Строительный мусор	0,395	0	0					
7	TERP58-5-07 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена концов деревянных стропильных с установкой стоеч под стропильные ноги	т	5 930,37	69,79	355,82	124,87	4,19	160,21	9,61
8	TERP58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	1 шт.	55,08	0			0	0	0
			100 м2	2 081,13	0			0	0	0
						т	159,7	37,06	117,9	385,56
										259,42
										4,24
										29,68

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство покрытия из рулонных материалов на сухо без промаски кромок	2,30 1 м3 древесный в конструкци и	1 852,2585 253,391 3,6875	49,6375 3,6875	4 260,19	582,8	114,17 8,48	17,296 0,1875	39,78 0,43
10	ТЕР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов на сухо без промаски кромок	3,81 100 м2 кровли	84,46 55,19 0,00	6,35	321,79	210,27	24,19 0	4,52 0,00	17,22 0
10.1	[101-7201]	ИЗОСНАД DM (или аналог)	438,15 м2	6,85		3 001,33				
11	ТЕР12-01-023-02 прым. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровли из металличерепицы по готовым проточкам средней сложности ЗП=542,17*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПМ=15,53*1,25; ГЗТ=41,23*1,45; ГЗТМ=0,79*1,25	3,81 100 м2 кровли	24 629,778 623,4955 19,4125	159,3625 93 839,45	2 375,52 607,17	607,17 73,96	47,4145 0,9875	180,65 3,76	
11.1	[101-4136]	Металличерепица "Монтеррей"	-487,68 м2	176,79		-86 216,95				
11.2	[101-3843]	Профилированный пласт оцинкованный НС35-1000-0,7	3,609 т	12 688,3		45 792,07				
11.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металличерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	44 м2	177,09		7 791,96				
12	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7	Отбеливающее покрытие деревянных конструкций составом "Пиринакс" любой модификации при помощи аэрозольно-канельного распыления для обесцвечивания второй группы очищенной эффективности по ННВ 251 V=5,71,5; ЗП=127,49*1,15; ЭММ=78,77*1,25; ЗПМ=1,52*1,25; ГЗТ=8,87*1,15; ГЗТМ=0,09*1,25	0,5 100 м2 обрабатыва емой поверхност и	253,19 146,07	98,46 1,96	126,59 73,04	49,23	10,20 0,95	5,1 0,11	0,06 0,06
12.1	[113-8071]	Антисептик-антипригр "Пиринакс 3000" для древесины	10,348 кг	17,63		182,44				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	ТЕР12-01-012-01 прем. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство снегозадержателей  ЗП=89,98*1,15; ЭММ=60,7*1,25; ЗПМ=5,7*1,25; ГЗГ=6,67*1,15; ГЗГм=0,29*1,25	0,76 100 м отраженный	3 448,63 103,48 т	75,88 7,13	2 620,96 5,42	78,64 5,42	57,67 5,42	7,67 0,36	5,83 0,28
13.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобразованием 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				
13.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	38,000 шт.	155,6		5 912,8				
14	ТЕР58-2-02 (0)	Разборка слуховых окон промежуточных односкатных	0,02 100 окон	3 753,08 3 742,53	10,55 0	75,06 0	74,85 0	6,21 0	309,3 0	6,19
14.1	509-9900	Строительный мусор	0,112 т	0	0	0	0	0	0	0
15	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон  ЗП=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; ЗПм=2,16*1,25; ГЗГ=6,63*1,15; ГЗГм=0,11*1,25	2 1 струховое окно	447,43 99,04	30,65 2,70	894,86 5,4	198,08 5,4	61,3 0,14	7,62 0,14	15,25 0,28
15.1	[101-0933]	Скобины изделия для оконных 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 блэндинь 0,3-0,4 м <sup>2</sup>	-1 м <sup>2</sup>	163,21		- 163,21				
15.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзииной решеткой	2,16 м <sup>2</sup>	454,71		982,17				
16	ТССЦПр01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	16,544 т	374,5 0	4 323,23 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0
17	ТССЦПр03-21-01-004	Перевозка грузов I класса автомобилическо-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 4 км (Старорусский ГБО д.Соболево) Цед=6,58*7,17	11,544 т	47,18 0	544,65 0	0 0	0 0	0 0	0 0	670,09 7,78

ИТОГО:

95 132,29 8 590,14 1 653,05  
152,61 15,28

670,09  
7,78

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
МДС 81-38.2004.п.1[2					2 560,8	2 147,54	413,26			167,52
Кэпп=0,25; Ктран=0,25; Кэмш=0,25; Ктэт=0,25; Ктзат=0,25						38,15				1,95
ИТОГО:					97 693,09	10 737,68	2 066,31			837,61
						190,76				9,73

Накопование и значение множителей		Значение		Прямые	
Зарплатная		10737,68*10,56		10,56	113 389,9
Машины и механизмы		2066,31*6,26		6,26	12 935,1
Материалы		84889,17*3,24		3,24	275 040,91
Итого по неучтённым материалам					0
Итого					401 365,91
Деревянные конструкции (9, 15)					
Накладные расходы		(976,1+17,35)*10,56*1,18*0,9*0,85		0,9	9 441,75
Сметная прибыль		(976,1+17,35)*10,56*0,63*0,85*0,8		0,43	4 511,06
Итого					13 952,81
Кровли (11, 13)					0
Накладные расходы		(3067,7+99,23)*10,56*1,2*0,9*0,85		0,92	30 767,36
Сметная прибыль		(3067,7+99,23)*10,56*0,63*0,85*0,8		0,44	14 714,82
Итого					45 482,18
Геодезоляционные работы (12)					
Накладные расходы		(91,3+1,19)*10,56*1*0,9*0,85		0,77	752,05
Сметная прибыль		(91,3+1,19)*10,56*0,7*0,85*0,8		0,48	468,81
Итого					1 220,86
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)					
Накладные расходы		(899,59+0)*10,56*1,1*0,9*0,85		0,84	7 979,72
Сметная прибыль		(899,59+0)*10,56*0,7*0,85*0,8		0,48	4 559,84
Итого					12 539,56
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 14)					
Накладные расходы		(5702,99+73)*10,56*0,83*0,85		0,71	43 306,06
Сметная прибыль		(5702,99+73)*10,56*0,65*0,8		0,52	31 717,12
Итого					75 023,18
Итого по погрузке					549 584,5
Итого по перевозке					4 323,23
Итого					544,65
					554 452,38

## №2 Общестроительные и отделочные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	TER 10-01-039-05 (0) МДС 81-38.2004.п.3.3.1	Демонтаж якорей в перекрытиях, покладка проекта до 2 м <sup>2</sup> ЗП=1637,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Мар=2637,87*0; ТЗГ=142,68*0,8	0,013	2 543,74	1 073,56	33,07	19,11	13,96	114,14	1,48
2	TER 10-01-039-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка якорей в перекрытиях, покладка проекта до 2 м <sup>2</sup> ЗП=1837,72*1,15; ЭММ=1341,95*1,25; ЗПм=214,69*1,25; ТЗГ=142,68*1,15; ТЗГм=10,92*1,25	100 м <sup>2</sup> проектов	1 470,18	171,75			2,23	16,92	0,14
2.1	[203-0236]	Лючки и лазы со штотовыми болтами усиленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитной синтетической сталью полотен и коробок однопольные	0,013	6 428,69	1 677,44	33,57	27,47	21,81	164,08	2,13
2.2	[111-0123]	Замок винтовой винтный с ключом	1,3 м <sup>2</sup>	589,59		766,47				
2.3	[509-0107]	Скоба накладная	2 шт.	64,97		129,94				
2.4	[101-0953]	Ручка-скоба	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				
2.5	[101-0956]	Панель накладная	2 шт.	21,69		43,38				
3	TER 15-04-025-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (т.ч.п.2.15.36(в)) V=2,16*2,5/100; ЗП=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗГ=138,6*1,15; ТЗГм=0,01*1,25	0,054 100м <sup>2</sup>	2 423,09 2 202,77	12,36 0,25	130,85 0,01	118,95 0,01	0,67 0,01	159,39 0,01	8,61
3.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0014 т	29 000		39,81				
4	TER 15-04-025-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (стенки слуховых окон) ЗП=808,75*1,15; ЭММ=8,83*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗГ=58,52*1,15; ТЗГм=0,01*1,25	0,03 100 м <sup>2</sup> окрашиваем ой поверхности	1 325,22 930,06	11,04 0,25	39,76 0,01	27,9 0,01	0,33 0,01	67,3 0,01	2,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000774 т	29 000	0,00	191,83	0	214,32	17,36	
5	TERp69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещения от сорного утеплителя (шлак, керамзит) V=13,5*0,6*100	0,081 100 т мусора	2 368,24 0,00	0,00	191,83	0	214,32	17,36	
5.1	509-3900	Строительный мусор	8,1 т	0	0			0,00	0	
6	TERp58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов наружу без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель.) V=270*2/100	5,4 100 м2 кровли	84,46 55,19 0,00	6,35 456,08	298,03	34,29	4,52	24,41	
6.1	[101-7194]	Пароизоляция	621,000 м2	5,11	3 173,31		0	0,00	0	
7	TERPi-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из панелей или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПы=3,54*1,25; Т3Т=28,38*1,15; Т3ТМ=0,18*1,25	2,7 100 м2 изолируемо й поверхности	583,36 445,5 4,43	137,86 4,43	1 575,07	1 202,85	372,22	32,64	88,13
7.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	13,905 м3	346,37	4 816,27			11,96	0,23	0,62
8	TERPi-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; ЗПы=3,54*1,25; Т3Т=28,38*1,15; Т3ТМ=0,18*1,25	2,7 100 м2 изолируемо й поверхности	583,36 445,5 4,43	137,86 4,43	1 575,07	1 202,85	372,22	32,64	88,13
8.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	13,905 м3	346,37	4 816,27			11,96	0,23	0,62
9	TERP-0-01-023-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Укладка ходовых ящиков ЗП=48,53*1,15; ЭММ=13,48*1,25; ЗПы=1,57*1,25; Т3Т=3,8*1,15; Т3ТМ=0,08*1,25	0,68 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	737,94	37,95	11,46	4,37	2,97
								1,33	0,1	0,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕР60-10-01 (0)	Исправление кирпичной кладки труб V=1,2*394/100	4,73	228,34	9,25	1 079,59	899,45	43,73	14,77	69,83
10.1	[115-2835]	Кирпич шамотный огнеупорный марки НА общего назначения 1 полупути с кашущейся плотностью 2,1 г/см <sup>3</sup>	100 кирпичей	190,24	1,57			7,42	0,08	0,38
10.2	509-9900	Строительный мусор	3,5 т	1 374,64		4 811,24				
11	ТЕР58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (6 каналов)	0,4 т	1 449,01	3,17	579,6	92,55	1,27	18,6	7,44
11.1	509-9900	Строительный мусор	0,021 т	0	0			0	0	0
12	ТЕР58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 6 каналов) ЗН=64,69*5; ЭММ=1,06*5; ЗПМ=0*5; Мат=359,21*5; ТЗТ=5,2*5; ТЗТМ=0*5	0,4 т	2 124,8	5,3	849,92	129,38	2,12	26	10,4
12.1	509-9900	Строительный мусор	0,03 т	0	0			0	0	0
13	ТЕР58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (4 канала)	0,2 т	1 449,01	3,17	289,8	46,28	0,63	18,6	3,72
13.1	509-9900	Строительный мусор	0,01 т	0	0			0	0	0
14	ТЕР58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 4 каналов) ЗН=64,69*3; ЭММ=1,06*3; ЗПМ=0*3; Мат=359,21*3; ТЗТ=5,2*3; ТЗТМ=0*3	0,2 т	1 274,88	3,18	254,98	38,81	0,64	15,6	3,12
14.1	509-9900	Строительный мусор	0,009 т	0	0			0	0	0
15	ТЕР58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала)	0,1 т	1 449,01	3,17	144,9	23,14	0,32	18,6	1,86
15.1	509-9900	Строительный мусор	0,005 т	0	0			0	0	0

Наименование и значение множителей	Зарплата	Значение	Прямые
Машины и механизмы	4656,37*10,56	10,56	49 171,27
Двери: деревянные (1, 2)	876,7*6,26	6,26	5 488,14
Материалы	1066,11*4,53	4,53	4 829,48
Общестроительные работы (9)	688,53*5,5	5,5	3 786,92
Материалы	9632,54*5,5	5,5	52 978,97
Общестроительные работы (6, 11, 12, 13, 14, 15, 16)	5117,07*5,5	5,5	28 143,89
Материалы	Общестроительные работы (10)		

	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы		5,5	27 212,02
Общестроительные работы (5)	4947,64*5,5		
Материалы	0*5,5	5,5	0
Отделочные работы (4, 18)			
Материалы	36,38*4,28	4,28	155,71
Отделочные работы (3)			
Материалы	51,04*4,28	4,28	218,45
Штукатурные работы при ремонте (17)			
Материалы	143,59*4,28	4,28	614,57
Итого по неучтенным материалам			0
Итого			172 599,42
Деревянные конструкции (1, 2)			
Накладные расходы	(46,58+5,72)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	497,06
Сметная прибыль	(46,58+5,72)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	237,48
Итого			734,54
Деревянные конструкции (9)			
Накладные расходы	(37,95+1,33)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	377,32
Сметная прибыль	(37,95+1,33)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	178,36
Итого			551,68
Покрытия (7, 8)			
Накладные расходы	(2405,7+23,92)*10,56*1,23*0,9*0,85	0,94	24 117,38
Сметная прибыль	(2405,7+23,92)*10,56*0,75*0,85*0,8	0,51	13 084,96
Итого			37 202,34
Крыши, кровли при ремонте (6, 11, 12, 13, 14, 15, 16)			
Накладные расходы	(634,66+0)*10,56*0,83*0,85	0,71	4 758,43
Сметная прибыль	(634,66+0)*10,56*0,65*0,8	0,52	3 485,04
Итого			8 243,47
Печные работы при ремонте (10)			
Накладные расходы	(899,45+7,42)*10,56*0,78*0,85	0,66	6 320,52
Сметная прибыль	(899,45+7,42)*10,56*0,63*0,8	0,5	4 788,27
Итого			11 108,79
Прочие ремонтно-строительные работы (5)			
Накладные расходы	(191,83+0)*10,56*0,78*0,85	0,66	1 336,98
Сметная прибыль	(191,83+0)*10,56*0,5*0,8	0,4	810,29
Итого			2 147,27
Отделочные работы (4, 18)			

Накменование и значение множителей	
	Значение
Населенные расходы	(42,35+0,01)*1,05*1,05*0,9*0,85 (42,35+0,01)*10,56*0,55*0,85*0,8
Сметная прибыль	0,8 0,37
Итого	357,86 165,51
Оценочные работы (3)	523,37
Населенные расходы	(118,95+0,01)*10,56*1,05*0,9*0,85 (118,95+0,01)*10,56*0,55*0,85*0,8
Сметная прибыль	0,8 0,37
Итого	464,8 1 469,77
Штукатурные работы при ремонте (17)	
Населенные расходы	
Сметная прибыль	(278,9+0)*10,56*0,79*0,85 (278,9+0)*10,56*0,5*0,8
Итого	0,67 0,4
Итого	1 973,27 1 178,07
Итого по погрузке	3 151,34
Итого по перевозке	237 731,99
Итого	3 965,58 499,59
	242 197,16

Накменование и значение множителей	
	Значение
Итого	
НДС	796 649,54
Итого	18% 143 396,92
СОСТАВИЛ	940 046,46
ПРОВЕРИЛ	
	Главный специалист ОНПД СНКО "Региональный фонд" Начальник ОНПД СНКО "Региональный фонд"
	 Яковлева Е.А. Серова Е.А.