

## ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту \_\_\_\_\_ кровли 2-х скатной,  
угол уклона более 27 град \_\_\_\_\_, дом кирпичный  
 (наименование работ)

по адресу: Старая Русса, пер. Пищевиков д. 17а  
 (наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дома, корпуса)

Длина дома	35,2	м
Ширина дома	11,3	м
Общая площадь дома	397,76	м2
Высота дома	6,7	м
Объем дома	2664,99	м3
Количество этажей	2	шт.
Количество квартир	15	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> кровли	530
	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	97
	Разборка покрытий кровель:		
	- из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	м <sup>2</sup>	530
	Устройство обрешетки с из досок и брусков с прозорами для кровли из :		
	- Профнастила НС35-1000-0,7	м <sup>2</sup>	530
	Устройство контробрешётки	м <sup>3</sup>	3,2
	Устройство пароизоляции	м <sup>2</sup>	530
	Устройство кровель :		
	- из профнастила НС35-1000-0,7	м <sup>2</sup>	530
	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м <sup>2</sup>	53
	Установка снегозадержателей	м	74
	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м <sup>2</sup>	795
	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	шт	2
	Устройство слуховых окон (1,5х1,3м)	шт	2

Окраска слуховых окон	м <sup>2</sup>	10
Разборка деревянных оконных заполнений на деревянных фронтонах (0,9м x 0,9м) (2шт)	м <sup>2</sup>	1,6
Установка оконных блоков на деревянных фронтонах с жалюзийной створкой (0,9м x 0,9м) (2шт)	м <sup>2</sup>	1,6
Окраска оконных блоков на фронтонах (2 шт)	м <sup>2</sup>	3,9
Ремонт деревянных элементов конструкций крыш		
-укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	м	29
-смена стропильных ног из бруса	м	87
-смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	м	10
Смена кобылок	м	45
Смена ветровой доски	м	29
Разборка подшивки карнизов на деревянных фронтонах	м <sup>2</sup>	23
Устройство подшивки карнизов на деревянных фронтонах	м <sup>2</sup>	23
Окраска подшивки карнизов на деревянных фронтонах	м <sup>2</sup>	23
Разборка деревянных фронтонов	м <sup>2</sup>	42
Устройство деревянных фронтонов	м <sup>2</sup>	42
Окраска деревянных фронтонов	м <sup>2</sup>	42
Ремонт кирпичной кладки боровов толщиной в 2 кирпича из -кирпич глиняный полнотельный одинарный марки 100	м <sup>3</sup>	1
Штукатурка боровов (чердачное помещение)	м <sup>2</sup>	18
Окраска боровов (чердачное помещение) - известковая	м <sup>2</sup>	22
Исправление кладки дымовых кирпичных труб из -кирпич глиняный полнотельный одинарный марки 100	м <sup>3</sup>	4,3
Штукатурка дымовых кирпичных труб	м <sup>2</sup>	34,4
Окраска дымовых кирпичных труб - цементная	м <sup>2</sup>	49,2
Исправление кладки дымовых кирпичных труб из -кирпич глиняный полнотельный одинарный марки 100 (чердачное помещение)	м <sup>3</sup>	0,4
Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м <sup>2</sup>	62
Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) - известковая	м <sup>2</sup>	62
Установка колпаков на трубах: 9 каналов 5 каналов	шт шт	2 4
Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м <sup>3</sup>	18
Устройство пароизоляции	м <sup>2</sup>	352
Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике толщ. 50 мм в 2 слоя	м <sup>2</sup>	352

	Устройство пароизоляции	м <sup>2</sup>	352
	Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям.	м	85
	Установка и разборка инвентарных лесов h=6,70	м <sup>2</sup>	153
	Замена металлического люка (0,8x0.8м) чердачного помещения	шт	2
	Погрузка мусора	т	
	Перевозка мусора на расстояние 4 км	т	

Составил:

\_\_\_\_\_

(дата)

Ведущий специалист ОКР

(должность)



(подпись)

Шолохов Д. В.  
(фамилия, имя, отчество)

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

Смета в сумме:

1 330 806,36 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, г.Старая Русса, пер.Пинчевиков, д.17А.

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г.Старая Русса, пер.Пинчевиков, д.17А.

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 259/18**

**на капитальный ремонт скатной крыши (S=530м2)**

Основание Дефектная ведомость.

Сметная стоимость - 1 330,806 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость - 1 711,22 чел-ч

Сметная заработная плата - 237,557 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены августа 2016 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-2294-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. обл. машин	
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. основной заработной платы	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин	В т.ч. заработной платы
<b>№1 Крыша</b>											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТЕР-р-58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовых стали покосов, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,97	108,32	0,21	105,07	104,87	0,2	9,10	8,83	
	(0)		100 м труб и покрытий	108,11	0,00			0	0,00	0	
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,116 т	0		0					
2	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	5,3	219,85	30,96	1165,21	1001,12	164,09	15,90	84,27	
	(0)		100 м2 покрытия	188,89	0,00			0	0,00	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9900	Строительный мусор	7,685 т	0		0				
3	ТЕРР58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	5,3 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	1 200,5	972,23	228,27 47,91	15,16 0,46	80,35 2,44
3.1	509-9900	Строительный мусор	7,420 т	0		0				
4	ТЕРР53-7-01 прим. (0)	Смена ветровой доски	0,29	908,51	19,04	263,47	122,99	5,52	31,84	9,23
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,073 т	0	0	0		0	0	0
5	ТЕРР58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног распиловкой досками с двух сторон	0,29 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	1 077,75	150,19	11,06	39,87	11,56
6	ТЕРР58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из брусков	0,87 100 м	5 969,22 1 949,67	35,9 0	5 193,22	1 696,21	31,23	150,09	130,58
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,842 т	0	0	0		0	0	0
7	ТЕРР58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена кобылок из досок	0,45 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	1 458,45	778,91	9,45	133,25	59,96
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,254 т	0		0				0
8	ТЕРР58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей маурлата в с осмолкой и обертывание толью	0,1 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	593,04	208,11	6,98	160,21	16,02
8.1	509-9900	Строительный мусор	0,127 т	0		0		0		0
9	ТЕРР58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из доски и брусков под кровлю из листового стали	5,3 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	9 801,87	1 369,2	168,81 33,34	21,35 0,32	113,16 1,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	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=1,5,04*1,15; ТЗТм=0,15*1,25	2,12 1 м3 древесины в конструкции	1 852,2585	49,6375	3 926,79	537,19	105,23	17,296	36,67
11	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	5,3 100 м2 кровли	84,46	6,35	447,64	292,51	33,66	4,52	23,96
11.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ (или аналог)	609,5 м2	6,85		4 175,08				0
12	ТЕР12-01-023-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровли из проф. настила НС-35 по готовым прогонам простоя кровли ЗП=506,67*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПм=1,5,53*1,25; ТЗТ=38,53*1,15; ТЗТм=0,79*1,25	5,3 100 м2 кровли	23 018,233	159,3625	121 996,63	3 088,15	844,62	44,3095	234,84
12.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-646,6 м2	176,79		- 114 312,41				
12.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	4,785 т	12 688,3		60 713,52				
12.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	53 м2	177,09		9 385,77				
13	ТЕР26-02-018-02  (0) МДС п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириллакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнестойкости 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	7,95 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,19	98,46	2 012,82	1 161,28	782,78	10,20	81,09
13.1	[113-8071]	Ангисептик-антисепрен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	164,533 кг	17,63		2 900,73				
14	ТЕР12-01-012-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство снегозадержателей	0,74 100 м ограждения	3 448,63	75,88	2 551,99	76,57	56,15	7,67	5,68
				103,48	7,13			5,27	0,36	0,27

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,222 т	10 826,75		-2403,54				
14.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	37,000 шт.	155,6		5757,2				
15	ТЕРр58-2-02 (0)	Разборка глуховых окон прямоугольных однокапных	0,02	3753,08	10,55	75,06	74,85	0,21	309,3	6,19
15.1	509-9900	Строительный мусор	0,112 т	0		0		0	0	0
16	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство глуховых окон (1,5*1,3 - 2шт) ЗП=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; ЗПм=2,16*1,25; ЗТТ=6,63*1,15; ЗТТм=0,11*1,25	2 I глуховое окно	447,428 99,038	30,65 2,7	894,86	198,08	61,3 5,4	7,6245 0,1375	15,25 0,28
16.1	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзиной	1,95 м2	454,71		886,68				
16.2	[203-0251]	Сдврки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-1 м2	163,21		-163,21				
16.3	[203-0176]	Окна одинарной конструкции	1,95 м2	264,95		516,65				
16.4	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со стареными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
17	ТССЦпр01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	16,629 т	374,5	0	6227,56	0	0		
18	ТССЦпр03-21-01-004	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 4 км (Старорусский ПТБО д.Соболево) Цед=6,58*7,17	16,629 т	47,18	0	784,56		0		
Итого:				120 240,94	11 832,46	2 509,56		217,74	917,64	11,21

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Кровля из асбестоцементных листов (2)

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Зарплата	1001,12*10,54	10,54
Машины и механизмы	164,09*9	9
Материалы	0*4,64	4,64
Итого		12 028,61
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)		
Накладные расходы	(1001,12+0)*10,54*1,1*0,9*0,85	0,84
Сметная прибыль	(1001,12+0)*10,54*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого		25 957
Кровля из асбестоцементных листов (1, 3)		
Зарплата	1077,1*10,54	10,54
Машины и механизмы	228,47*9	9
Материалы	0*4,64	4,64
Итого		13 408,86
Крыши, кровли при ремонте (1, 3)		
Накладные расходы	(1077,1+47,91)*10,54*0,83*0,85	0,71
Сметная прибыль	(1077,1+47,91)*10,54*0,65*0,8	0,52
Итого		27 993,71
Кровля из профилированного листа (10, 16)		
Зарплата	735,27*10,54	10,54
Машины и механизмы	166,53*8,84	8,84
Материалы	5180,07*3,41	3,41
Итого		26 885,92
Деревянные конструкции (10, 16)		
Накладные расходы	(735,27+13,22)*10,54*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль	(735,27+13,22)*10,54*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого		37 378,41
Кровля из профилированного листа (12, 14)		
Зарплата	3164,72*10,54	10,54
Машины и механизмы	900,77*8,84	8,84
Материалы	79623,67*3,41	3,41
Итого		312 835,67
Кровли (12, 14)		
Накладные расходы	(3164,72+108,16)*10,54*1,2*0,9*0,85	0,92
Сметная прибыль	(3164,72+108,16)*10,54*0,65*0,85*0,8	0,44
Итого		359 750,44
Кровля из профилированного листа (13)		
Зарплата	1161,28*10,54	10,54
		12 239,89



		Наименование и значение множителей				Значение		Прямые		
	Машины и механизмы						8,84		6 919,78	
	Материалы						3,41		10 126	
	Итого								29 285,67	
	Теплоизоляционные работы (13)									
	Накладные расходы						0,77		9 547,35	
	Сметная прибыль						0,48		5 951,59	
	Итого								44 784,61	
	Кровля из профлированного листа (4)									
	Зарплата									
	Машины и механизмы						8,84		48,8	
	Материалы						3,41		460,18	
	Итого								1 805,29	
	Стены при ремонте (4)									
	Накладные расходы						0,73		946,31	
	Сметная прибыль						0,56		725,94	
	Итого								3 477,54	
	Кровля из профлированного листа (5, 6, 7, 8, 9, 11, 15)									
	Зарплата									
	Машины и механизмы						8,84		2 310,78	
	Материалы						3,41		61 348,42	
	Итого								111 826,79	
	Крыши, кровли при ремонте (5, 6, 7, 8, 9, 11, 15)									
	Накладные расходы						0,71		34 448,48	
	Сметная прибыль						0,52		25 229,88	
	Итого								171 505,15	
	Итого								670 846,86	
	Итого по нагрузке								6 227,56	
	Итого по перевозке								784,56	
	Итого								677 858,98	

№2 Общестроительные и отделочные работы										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР46-04-012-02	Разборка деревянных заглонений проемов оконных без подоконных досок	0,0162	2 412,46	284,06	39,08	34,48	4,6	172,76	2,8
	(0)	V=0,9*0,9*2/100	100 м2	2 128,4	152,17			2,47	7,74	0,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР10-01-008-04 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка фронтонов ЗП=883,32*0,8; ЭММ=11,78*0,8; ЗПм=0*0,8; Маг=5184,9*0; ТЗТ=68*0,8	0,42 100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	796,08 706,66	89,42 0	334,35	296,8	37,56 0	54,4 0	22,85 0
3	ТЕР10-01-008-04 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство фронтонов ЗП=883,32*1,15; ЭММ=11,78*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=68*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,42 100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	6340,45 1015,82	139,73 0	2662,99	426,64	58,69 0	78,2 0	32,84 0
4	ТЕРр54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов (фронтоны)	0,23 100 м2 подшивки	361,65 332,29	29,36 15,73	83,18	76,43	6,75 3,62	28,87 0,8	6,64 0,18
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,549 т	0		0				
5	ТЕР10-01-022-01 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Подшивка карнизов досками обшивки (фронтоны) ЗП=753,89*1,15; ЭММ=70,22*1,25; ЗПм=3,93*1,25; ТЗТ=57,33*1,15; ТЗТм=0,2*1,25	0,23 100 м2 потолка	4894,63 866,97	87,78 4,91	1125,76	199,4	20,19 1,13	65,93 0,25	15,16 0,06
6	ТЕР10-01-027-11 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами раздельными (раздельно-спаренными) в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м2 V=0,9*0,9*2/100; ЗП=3507,4*1,15; ЭММ=468,66*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=260*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,0162 100 м2 проемов	12148,49 4033,51	585,83 0	196,81	65,34	9,49 0	299 0	4,84 0
6.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий и одностворных высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
6.2	[203-0176]	Окна одинарной конструкции	0,81 м2	264,95		214,61				
6.3	[203-0177]	Окна с жалюзийной решеткой	0,81 м2	454,71		368,32				
7	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений 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	0,100 100м2	2423,09 2202,77	12,36 0,25	242,31	220,28	1,24 0,03	159,39 0,01	15,94 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0025 т	29 000		73,73				
8	ТЕР15-04-025-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (фронтонов и стенок глуховых 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	0,46 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 325,22 930,06	11,04 0,25	609,6	427,83	5,08 0,12	67,3 0,01	30,96 0
8.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,011899 т	29 000		345,06				
9	ТЕР15-04-025-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву потолков (карнизов) ЗП=985,23*1,15; ЭММ=12,01*1,25; ЗПМ=0,2*1,25; ТЗТ=71,29*1,15; ТЗТМ=0,01*1,25	0,23 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 563,86 1 133,01	15,01 0,25	359,69	260,59	3,45 0,06	81,98 0,01	18,86 0
9.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,006858 т	29 000,00		198,89				
10	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-38.2004.п.3.1	Демонтаж локон в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=0,8*0,8*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	0,0128 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	32,56	18,82	13,74 2,2	114,14 10,92	1,46 0,14
11	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка локон в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (1 шт) V=0,8*0,8*2/100; 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	0,0128 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	82,29	27,05	21,47 3,44	164,08 13,65	2,1 0,17
11.1	[203-0236]	Ложи и лазы со шпильками полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотни и коробок однополные	1,28 м2	589,59		754,68				
11.2	[111-0123]	Замок винтовой висячий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
11.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				
11.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1										
11.5	[101-0956]	Пегля накладка	4 шт.	11,58		46,32				
12	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя (шлак, керамзит) У=18*0,6/100	0,108 100 т мусора	2 368,24	0,00	255,77	255,77	0	214,32	23,15
12.1	509-9900	Строительный мусор	10,8	0		0				
13	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) У=352*2/100	7,04 100 м2 кровли	84,46	6,35	594,6	388,54	44,7	4,52	31,82
13.1	[101-7194]	Пароизоляция	809,600 м2	5,11		4 137,06				
14	ТЕРп1-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой ЭП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЭПм=3,54*1,25; ТЭТ=28,38*1,15; ТЭТм=0,18*1,25	3,52 100 м2 изолируемой поверхности	583,36	137,86	2 053,43	1 568,16	485,27	32,64	114,89
14.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	18,128 м3	346,37		6 279				
15	ТЕРп1-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой ЭП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЭПм=3,54*1,25; ТЭТ=28,38*1,15; ТЭТм=0,18*1,25	3,52 100 м2 изолируемой поверхности	583,36	137,86	2 053,43	1 568,16	485,27	32,64	114,89
15.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	18,128 м3	346,37		6 279				
16	ТЕРп10-01-023-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Укладка холодных досок ЭП=48,53*1,15; ЭММ=13,48*1,25; ЭПм=1,57*1,25; ТЭТ=3,8*1,15; ТЭТм=0,08*1,25	0,85 100 м ходов	1 085,20	16,85	922,42	47,44	14,32	4,37	3,71
				55,81	1,96			1,67	0,1	0,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и боровов в один канал (9 каналов) V=0,97*2/100	0,0194 100 м	2 192,08 2 046,01	146,07 78,25	42,53	39,69	2,83 1,52	164,47 3,98	3,19 0,08
17.1	509-9900	Строительный мусор	0,603 т	0		0				
18	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый стелужный канал добавлять к расценке 60-2-1 (до 9 каналов) V=0,97*2*8/100	0,1552 100 м	1 241,62 1 174,83	66,79 35,78	192,7	182,33	10,37 5,55	94,44 1,82	14,66 0,28
18.1	509-9900	Строительный мусор	3,087 т	0		0				
19	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и боровов в один канал (5 каналов) V=0,97*4/100	0,0388 100 м	2 192,08 2 046,01	146,07 78,25	85,05	79,39	5,67 3,04	164,47 3,98	6,38 0,15
19.1	509-9900	Строительный мусор	1,207 т	0		0				
20	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый стелужный канал добавлять к расценке 60-2-1 (до 5 каналов) V=0,97*4*4/100	0,1552 100 м	1 241,62 1 174,83	66,79 35,78	192,7	182,33	10,37 5,55	94,44 1,82	14,66 0,28
20.1	509-9900	Строительный мусор	3,087 т	0		0				
21	ТЕР08-08-005-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Кладка дымовых кирпичных труб и боровов V=1+4,3+0,4; ЗП=172,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗПм=6,88*1,25; ТЗТ=12,97*1,15; ТЗТм=0,35*1,25	5,7 1 м3 кладки (без вычета пустот)	382,88 198,67	62,5 8,6	2 182,42	1 132,42	356,25 49,02	14,92 0,44	85,04 2,51
21.1	[101-0975]	Пологовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	-0,0228 т	5 023,48		- 114,54				
21.2	[101-1133]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезами кромок толщиной 3,9 мм, горячекатаный	-0,0342 т	6 118,46		- 209,25				
21.3	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	2,793 1000 шт.	1 779,85		4 971,12				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22	ТЕР 15-02-001-01	Улучшенная штукатурка труб цементно-известковым раствором (оголовки частично)	0,344	2 287,71	99,54	786,97	410,79	34,24	81,51	28,04
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	ЗП=1038,39*1,15; ЭММ=79,63*1,25; ЗПМ=36,06*1,25; ТЗТ=70,88*1,15; ТЗТМ=2,78*1,25	100 м2 оштукатурки ваемой поверхностью	1 194,15	45,08			15,51	3,48	1,2
23	ТЕР 15-04-013-03	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности цементная (оголовки)	0,492	586,51	12,36	288,56	52,98	6,08	8,08	3,98
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТМ=0*1,25	100 м2 фасада	107,69	0			0	0	0
24	ТЕР 15-02-001-01	Улучшенная штукатурка труб цементно-известковым раствором (чердачное помещение)	0,8	2 287,71	99,54	1 830,17	955,32	79,63	81,51	65,21
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	V=(18+62)/100; ЗП=1038,39*1,15; ЭММ=79,63*1,25; ЗПМ=36,06*1,25; ТЗТ=70,88*1,15; ТЗТМ=2,78*1,25	100 м2 оштукатурки ваемой поверхностью	1 194,15	45,08			36,06	3,48	2,78
25	ТЕР 15-04-013-01	Окраска труб по подготовленной поверхности известковой боровой и труб (чердачное помещение)	0,84	82,12	2,95	68,98	57	2,48	5,09	4,28
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	V=(22+62)/100; ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТМ=0*1,25	100 м2 фасада	67,86	0			0	0	0
26	ТЕРр58-21-01	Установка коляков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (9 каналов)	0,2	1 449,01	3,17	289,8	46,28	0,63	18,6	3,72
	(0)		10 шт.	231,38	0			0	0	0
27	ТЕРр58-21-02	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 9 каналов)	1,6	424,96	1,06	679,94	103,5	1,7	5,2	8,32
	(0)	V=2*8/10	10 шт.	64,69	0			0	0	0
28	ТЕРр58-21-01	Установка коляков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (5 каналов)	0,4	1 449,01	3,17	579,6	92,55	1,27	18,6	7,44
	(0)		10 шт.	231,38	0			0	0	0
29	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)	V=4*4/10	10 шт.	64,69	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	ПЕР08-07-001-02  (0) МДС 81-35.2004.Л.4.7	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ (фронтон)	1,53	1 043,42	9,26	1 596,43	1 006,48	14,17	50,03	76,55
		ЗП=572,03 * 1,15; ЭММ=7,41 * 1,25; ЗПм=0 * 1,25; ТЗТ=43,5 * 1,15; ТЗТм=0 * 1,25	100 м2 вертикально й проекции для наружных лесов	657,83	0			0	0	0
31	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	18,784	374,5	0	7 034,61	0	0		
32	ТССЦпг03-21-01-004	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 4 км (Старорусский ПТВО д.Соболево) Цед=6,58*7,17	18,784	47,18	0	886,23		0		
ИТОГО:						44 727,19	10 326,29	1 739,21		772,7
								162,17		9,67

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Двери: деревянные (10, 11)										
Зарплата				45,87*10,54				10,54		483,47
Машины и механизмы				35,21*9,29				9,29		327,1
Материалы				1053,79*4,38				4,38		4 615,6
Итого										5 426,17
Деревянные конструкции (10, 11)										
Накладные расходы				(45,87+5,64)*10,54*1,18*0,9*0,85				0,9		488,62
Сметная прибыль				(45,87+5,64)*10,54*0,63*0,85*0,8				0,43		233,45
Итого										6 148,24
Общестроительные работы (2, 3, 5, 6, 16)										
Зарплата				1035,62*10,54				10,54		10 915,43
Машины и механизмы				140,25*6,26				6,26		877,97
Материалы				4669,49*5,5				5,5		25 682,2
Итого										37 475,6
Деревянные конструкции (2, 3, 5, 6, 16)										
Накладные расходы				(1035,62+2,8)*10,54*1,18*0,9*0,85				0,9		9 850,45

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Сметная прибыль	$(1035,62+2,8)*10,54*0,63*0,85*0,8$	4 706,33
Итого		52 032,38
Общестроительные работы (14, 15)		
Зарплата	$3136,32*10,54$	33 056,81
Машины и механизмы	$970,54*6,26$	6 075,58
Материалы	$12558*5,5$	69 069
Итого		108 201,39
Полы (14, 15)		
Накладные расходы	$(3136,32+31,18)*10,54*1,23*0,9*0,85$	31 382,32
Сметная прибыль	$(3136,32+31,18)*10,54*0,75*0,85*0,8$	17 026,58
Итого		156 610,29
Общестроительные работы (1)		
Зарплата	$34,48*10,54$	363,42
Машины и механизмы	$4,6*6,26$	28,8
Материалы	$0*5,5$	0
Итого		392,22
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)		
Накладные расходы	$(34,48+2,47)*10,54*1,1*0,9*0,85$	327,14
Сметная прибыль	$(34,48+2,47)*10,54*0,7*0,85*0,8$	186,94
Итого		906,3
Общестроительные работы (4)		
Зарплата	$76,43*10,54$	805,57
Машины и механизмы	$6,75*6,26$	42,26
Материалы	$0*5,5$	0
Итого		847,83
Перекрытия при ремонте (4)		
Накладные расходы	$(76,43+3,62)*10,54*0,85*0,85$	607,48
Сметная прибыль	$(76,43+3,62)*10,54*0,8*0,8$	539,99
Итого		1 995,3
Общестроительные работы (13, 26, 27, 28, 29)		
Зарплата	$734,37*10,54$	7 740,26
Машины и механизмы	$50*6,26$	313
Материалы	$6176,57*5,5$	33 971,14
Итого		42 024,4
Крыши, кровли при ремонте (13, 26, 27, 28, 29)		
Накладные расходы	$(734,37+0)*10,54*0,83*0,85$	5 495,58
Сметная прибыль	$(734,37+0)*10,54*0,65*0,8$	4 024,94





Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Итого		51 544,92
Общестроительные работы (17, 18, 19, 20)		
Зарплата	483,74*10,54	10,54
Машины и механизмы	29,24*6,26	6,26
Материалы	0*5,5	5,5
Итого		5 281,66
Печные работы при ремонте (17, 18, 19, 20)		
Накладные расходы	(483,74+15,66)*10,54*0,78*0,85	0,66
Сметная прибыль	(483,74+15,66)*10,54*0,63*0,8	0,5
Итого		11 387,53
Общестроительные работы (12)		
Зарплата	255,77*10,54	10,54
Машины и механизмы	0*6,26	6,26
Материалы	0*5,5	5,5
Итого		2 695,82
Прочие ремонтно-строительные работы (12)		
Накладные расходы	(255,77+0)*10,54*0,78*0,85	0,66
Сметная прибыль	(255,77+0)*10,54*0,5*0,8	0,4
Итого		5 553,39
Отделочные работы (8, 9, 22, 23, 24, 25)		
Зарплата	2164,51*10,54	10,54
Машины и механизмы	130,96*8,32	8,32
Материалы	2192,45*3,98	3,98
Итого		32 629,48
Отделочные работы (8, 9, 22, 23, 24, 25)		
Накладные расходы	(2164,51+51,75)*10,54*1,05*0,9*0,85	0,8
Сметная прибыль	(2164,51+51,75)*10,54*0,55*0,85*0,8	0,37
Итого		59 959,95
Отделочные работы (7)		
Зарплата	220,28*10,54	10,54
Машины и механизмы	1,24*8,32	8,32
Материалы	94,53*3,98	3,98
Итого		2 708,3
Отделочные работы (7)		
Накладные расходы	(220,28+0,03)*10,54*1,05*0,9*0,85	0,8
Сметная прибыль	(220,28+0,03)*10,54*0,55*0,85*0,8	0,37
Итого		5 425,11

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Отделочные работы (30)		
Зарплата	1006,48*10,54	10 608,3
Машины и механизмы	14,17*8,32	117,89
Материалы	575,78*3,98	2 291,6
Итого		13 017,79
Конструкции из кирпича и блоков (30)		
Начальные расходы	(10608,3+0)*1,22*0,9*0,85	9 865,72
Сметная прибыль	(10608,3+0)*0,8*0,85*0,8	5 728,48
Итого		28 611,99
Общестроительные работы (21)		
Зарплата	1132,42*10,54	11 935,71
Машины и механизмы	356,25*6,26	2 230,13
Материалы	5341,08*5,5	29 375,94
Итого		43 541,78
Конструкции из кирпича и блоков (21)		
Начальные расходы	(11935,71+516,67)*1,22*0,9*0,85	11 580,71
Сметная прибыль	(11935,71+516,67)*0,8*0,85*0,8	6 724,29
Итого		61 846,78
Итого		442 022,18
Итого по погрузке		7 034,61
Итого по перевозке		886,23
Итого		449 943,02

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		1 127 802
НДС	1127802*0,18	203 004,36
Итого		1 330 806,36

СОСТАВИЛ Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд"  
 ПРОВЕРИЛ Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"

  
  
 Яковлева Е.А.  
 Серова Е.А.