

УТВЕРЖДАЮ

СОГЛАСОВАНО

" " 2016 г.

" " 2016 г.

Капремонт кровли жилого дома ул.Ленина д.13 п.Шатск
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №
(локальный сметный расчет)

Капремонт кровли жилого дома ул.Ленина д.13 п.Шатск
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: дефектный акт

Сметная стоимость
Средства на оплату труда

в базисном уровне	в текущем уровне цен
227242 руб.	428810,04 руб.
13477 руб.	225066 руб.

Составлен(а) в базисном уровне цен 2001 года и в уровне цен по состоянию на 2 квартал 2016 г.

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов (обоснование коэффициента)	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Коэффициенты		Всего в базисных ценах	Коеф. пересчета, нормы НР и СП	Всего затрат, руб.
						поправочные	зимних удорожаний			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1.										
1	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	7,12	146,55					
		ЗП			115,91			825	16,7	13778
		ЭМ			30,64			218	3,08	671
		в т.ч. ЗПМ							16,7	
		МР								
		НР от ФОТ	%	99		(0.9*0.85)		817	84	11574
		СП от ФОТ	%	59,5		(0.85*0.8)		491	48	6613
		ЗТР	чел.час	15,9				113,21		
		Всего по позиции						2351		32636
2	ТЕРр58-3-1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. Примыкания, коньки, ендовы	100 м труб и покрытий	1,53	66,54					
		ЗП			66,34			102	16,7	1703
		ЭМ			0,2				3,3	
		в т.ч. ЗПМ							16,7	
		МР								
		НР от ФОТ	%	83		0,85		85	71	1209
		СП от ФОТ	%	65		0,8		66	52	886
		ЗТР	чел.час	9,1				13,92		
		Всего по позиции						253		3798
3	ТЕРр58-5-3	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из брусьев	100 м	0,5	7758,35					
		ЗП			1196,22			598	16,7	9987
		ЭМ			21,25			11	9,69	107
		в т.ч. ЗПМ							16,7	
		МР			6540,88			3270	2,87	9385
		НР от ФОТ	%	83		0,85		496	71	7091
		СП от ФОТ	%	65		0,8		389	52	5193
		ЗТР	чел.час	150,09				75,05		
		Всего по позиции						4764		31763
4	ТЕР26-02-018-02 МДС35-IV п.4.7.	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения: второй группы огнезащитной эффективности по НПБ251	100 м2 обработываемой поверхности	0,5292	148,12					
		ЗП			77,97	1,15		47	16,7	785
		ЭМ			68,25	1,25		45	4,66	210
		в т.ч. ЗПМ			(0,98)	1,25		(1)	16,7	(17)
		МР			1,9			2	10,1	20
		НР от ФОТ	%	90		(0.9*0.85)		43	77	618
		СП от ФОТ	%	59,5		(0.85*0.8)		29	48	385
		ЗТР	чел.час	8,87				5,4		
		Всего по позиции						166		2018
5	КАТ. 2 кв стр.93	Огнебиозащитный раствор Сенез Проф ц=1580/1,18/23	кг	15,876	58,22			924		924

Исполнитель:

Кононова О.А. 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6 ТЕРр58-13-1	Устройство покрытия из рулонных материалов: насухо без промазки кромок	100 м2 кровли	7,12	1088,55						
	ЗП				33,85			241	16,7	4025
	ЭМ				3,61			26	10,36	269
	в т.ч. ЗПМ								16,7	
	МР				1051,09			7483	3,39	25367
	НР от ФОТ	%	83			0,85		200	71	2858
	СП от ФОТ	%	65			0,8		157	52	2093
	ЗТР	чел.час	4,52					32,18		
	Всего по позиции							8107		34612
7 ТССЦ-101-0852	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-350Б	м2	-818,8	30,12				-24662		-24662
8 КАТ. 2 кварт. стр.64	Изоспан Д Ц=1428,81/70/1,18	м2	818,8	17,3				14165		14165
9 ТЕР10-01-010-01 МДС35-IV п.4.7.	Установка элементов каркаса: из брусев (контробрешетка)	1 м3 древесины в конструкции	1,375	2589,99						
	ЗП				176,4	1,15		279	16,7	4659
	ЭМ				24,21	1,25		42	9,63	404
	в т.ч. ЗПМ					1,25			16,7	
	МР				2389,38			3285	3,2	10512
	НР от ФОТ	%	106,2			(0,9*0,85)		296	90	4193
	СП от ФОТ	%	53,55			(0,85*0,8)		149	43	2003
	ЗТР	чел.час	22,5			1,15		35,58		
	Всего по позиции							4051		21771
10 ТЕРр58-18-5	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной: до 50 мм 50х50мм дл.550м	100 м2 сменяемой обрешетки	1,78	6454,28						
	ЗП				1028,98			1832	16,7	30594
	ЭМ				70,01			125	10,09	1261
	в т.ч. ЗПМ								16,7	
	МР				5355,29			9532	3,04	28977
	НР от ФОТ	%	83			0,85		1521	71	21722
	СП от ФОТ	%	65			0,8		1191	52	15909
	ЗТР	чел.час	138,49					246,51		
	Всего по позиции							14201		98463
11 ТЕРр58-18-3	Смена обрешетки с прозорами: из брусков толщиной 50 мм и выше	100 м2 сменяемой обрешетки	5,34	2437,01						
	ЗП				603,76			3224	16,7	53841
	ЭМ				31,14			166	10,12	1680
	в т.ч. ЗПМ								16,7	
	МР				1802,11			9624	3,78	36379
	НР от ФОТ	%	83			0,85		2676	71	38227
	СП от ФОТ	%	65			0,8		2096	52	27997
	ЗТР	чел.час	81,26					433,93		
	Всего по позиции							17786		158124
12 ТЕР12-01-023-01 МДС35-IV п.4.7.	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам: простая кровля	100 м2 кровли	7,12	10878,7						
	ЗП				310,94	1,15		2546	16,7	42518
	ЭМ				91,91	1,25		818	7,24	5922
	в т.ч. ЗПМ				(9,97)	1,25		(89)	16,7	(1486)
	МР				10475,9			74588	3,2	238682
	НР от ФОТ	%	108			(0,9*0,85)		2846	92	40484
	СП от ФОТ	%	55,25			(0,85*0,8)		1456	44	19362
	ЗТР	чел.час	38,53			1,15		315,48		
	Всего по позиции							82254		346968
13 ТССЦ-101-4136	Металлочерепица «Монтеррей»	м2	-868,6	238,99				-207587		-207587
14 ТССЦ-101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	-113,9	240,64				-27409		-27409
15 каталог 2 кварт. стр.56	Профилированный лист оцинкованный НС44-1000-0,7 Ц=374/1,18	м	818,8	316,95				259519		259519
16 кат 2 кв стр.34	Герметик ТехноНиколь №31 1491,66/1,18/18 (примыкания 18х2)	кг	4,752	222,56				2115		2445
17 ТССЦ-101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм (обделка ендов) 32х0,6х1,15х5,5	т	0,1214	39967,8				4852		4852
18 ТССЦ-101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм (обделка примыкания) 18х0,6х1,15х5,5	т	0,06831	39967,8				2730		2730

Исполнитель:

Кононова О.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	ТССЦ-101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм (обделка коньков) 103x0,6x1,15x5,5	т	0,391	39967,8			15627		15627
20	ТЕР09-05-006-01	Резка стального профилированного настила вальм. конек-83*2 м;примыкания 18м;ендовы 32*2м	1 м реза	248	3,4					
		ЗП			2,85			707	16,7	11807
		ЭМ			0,55			136	4,04	549
		в т.ч. ЗПМ							16,7	
		МР								
		НР от ФОТ	%	81		(0.9*0.85)		573	69	8147
		СП от ФОТ	%	72,25		(0.85*0.8)		511	58	6848
		ЗТР	чел.час	0,34				84,32		
		Всего по позиции						1927		27351
21	ТЕР10-01-082-02 МДС36 п.3.3.1.	Демонтаж по фермам прогонов: из брусьев конек 100x150мм x103	1 м3 древесин ы в конструк ции	1,545	2114,8					
		ЗП			135,21	0,8		167	16,7	2789
		ЭМ			26,09	0,8		32	8,66	277
		в т.ч. ЗПМ			(1,89)	0,8		(2)	16,7	(33)
		МР			1953,5	0			3,8	
		НР от ФОТ	%	106,2		(0.9*0.85)		179	90	2540
		СП от ФОТ	%	53,55		(0.85*0.8)		90	43	1213
		ЗТР	чел.час	15,04		0,8		18,59		
		Всего по позиции						468		6819
22	ТЕР10-01-082-02 МДС35-IV п.4.7.	Укладка по фермам прогонов: из брусьев 100мм*150мм *103м	1 м3 древесин ы в конструк ции	1,545	2114,8					
		ЗП			135,21	1,15		240	16,7	4008
		ЭМ			26,09	1,25		50	8,66	433
		в т.ч. ЗПМ			(1,89)	1,25		(4)	16,7	(67)
		МР			1953,5			3019	3,8	11472
		НР от ФОТ	%	106,2		(0.9*0.85)		259	90	3668
		СП от ФОТ	%	53,55		(0.85*0.8)		131	43	1752
		ЗТР	чел.час	15,04		1,15		26,72		
		Всего по позиции						3699		21333
23	ТЕРр58-2-2	Разборка слуховых окон: прямоугольных односкатных 1*0,7 м=2шт 0,7*0,5 м-2шт	100 окон	0,04	2308,47					
		ЗП			2298,1			92	16,7	1536
		ЭМ			10,37				3,25	
		в т.ч. ЗПМ							16,7	
		МР								
		НР от ФОТ	%	83		0,85		76	71	1091
		СП от ФОТ	%	65		0,8		60	52	799
		ЗТР	чел.час	309,3				12,37		
		Всего по позиции						228		3426
24	ТЕР10-01-003-01 МДС35-IV п.4.7.	Устройство слуховых окон 1*0,7 м=4шт,0,	1 слуховое окно	4	383,21					
		ЗП			52,84	1,15		243	16,7	4058
		ЭМ			16,54	1,25		83	8,37	695
		в т.ч. ЗПМ			(1,39)	1,25		(7)	16,7	(117)
		МР			313,83			1255	3,86	4844
		НР от ФОТ	%	106,2		(0.9*0.85)		266	90	3758
		СП от ФОТ	%	53,55		(0.85*0.8)		134	43	1795
		ЗТР	чел.час	6,63		1,15		30,5		
		Всего по позиции						1981		15150
25	ТССЦ-101-0933	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	компл.	4	76,57			306		306
26	ТЕРр56-8-1 МДС36 п.3.3.1.	Демонтаж неостекленных оконных переплетов: створных	100 створок, фрамуг, форточек	0,08	6450,98					
		ЗП			2265,91	0,8		145	16,7	2422
		ЭМ			20,37	0,8		1	9,73	10
		в т.ч. ЗПМ			(3,53)	0,8			16,7	
		МР			4164,7	0			3,32	
		НР от ФОТ	%	82		0,85		119	70	1695
		СП от ФОТ	%	62		0,8		90	50	1211
		ЗТР	чел.час	224,57		0,8		14,37		
		Всего по позиции						355		5338

Исполнитель:
Кононова О.А.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27	ТЕРp56-8-1	Установка неостекленных оконных переплетов: створных 2*7,5 м2; 2*3м2.	100 створок, фрамуг, форточек	0,08	6450,98					
		ЗП			2265,91			181	16,7	3023
		ЭМ			20,37			2	9,73	19
		в т.ч. ЗПМ			(3,53)				16,7	
		МР			4164,7			333	3,32	1106
		НР от ФОТ	%	82		0,85		148	70	2116
		СП от ФОТ	%	62		0,8		112	50	1512
		ЗТР	чел.час	224,57				17,97		
		Всего по позиции						776		7776
28	ТССЦ-203-0555	Переплеты оконные одинарные открывающиеся площадью	м2	21	554,91			11653		11653
29	ТССЦ-101-0933	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	компл.	4	76,57			306		306
30	ТЕР10-03-003-01 МДС35-IV п.4.7.	Установка элементов обшивки щитов ветровых перегородок	100 м2 щитов	0,21	9370,82					
		ЗП			227,13	1,15		55	16,7	919
		ЭМ			772,83	1,25		203	7,24	1470
		в т.ч. ЗПМ			(104,49)	1,25		(27)	16,7	(451)
		МР			8370,86			1758	6,65	11691
		НР от ФОТ	%	106,2		(0,9*0,85)		87	90	1233
		СП от ФОТ	%	53,55		(0,85*0,8)		44	43	589
		ЗТР	чел.час	27,8		1,15		6,71		
		Всего по позиции						2147		15902
31	ТССЦ-203-0574	Детали деревянные градилен антисептированные из досок	м3	-0,5901	19075,7			-11257		-11257
32	прайс	Стоимость жалюзей 1550/1,18*1,02	м2	21	1339,83			28136		28136
33	ТЕР10-01-044-12 МДС35-IV п.4.7.	Обивка оцинкованной кровельной сталью: по дереву с одной стороны ОКОН	100 м2 проемов	0,21	5832,03					
		ЗП			608,8	1,15		147	16,7	2455
		ЭМ			12,84	1,25		3	8,78	26
		в т.ч. ЗПМ			(0,88)	1,25			16,7	
		МР			5210,39			1095	5,53	6055
		НР от ФОТ	%	106,2		(0,9*0,85)		156	90	2210
		СП от ФОТ	%	53,55		(0,85*0,8)		79	43	1056
		ЗТР	чел.час	79,79		1,15		19,27		
		Всего по позиции						1480		11802
34	ТЕР26-02-018-02 МДС35-IV п.4.7.	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения: второй группы огнезащитной эффективности по НПБ251	100 м2 обработываемой поверхности	14,24	148,12					
		ЗП			77,97	1,15		1277	16,7	21326
		ЭМ			68,25	1,25		1215	4,66	5662
		в т.ч. ЗПМ			(0,98)	1,25		(18)	16,7	(301)
		МР			1,9			27	10,1	273
		НР от ФОТ	%	90		(0,9*0,85)		1166	77	16653
		СП от ФОТ	%	59,5		(0,85*0,8)		771	48	10381
		ЗТР	чел.час	8,87		1,15		145,26		
		Всего по позиции						4456		54295
35	КАТ. 2 кв стр.93	Огнебиозащитный раствор Сенеж Проф ц=1580/1,18/23	кг	427,2	58,22			24872		24872
36	ТЕР12-01-012-01 МДС35-IV п.4.7.	Ограждение кровель перилами. Устройство снегозадержателя	100 м ограждения	1,2	3029,51					
		ЗП			55,23	1,15		76	16,7	1269
		ЭМ			46,96	1,25		70	6,37	446
		в т.ч. ЗПМ			(3,66)	1,25		(5)	16,7	(84)
		МР			2927,32			3513	5,37	18865
		НР от ФОТ	%	108		(0,9*0,85)		87	92	1245
		СП от ФОТ	%	55,25		(0,85*0,8)		45	44	595
		ЗТР	чел.час	6,67		1,15		9,2		
		Всего по позиции						3791		22420
37	ТССЦ-201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	-0,36	52239					

-18806
Исполнитель:
Василий
Кононова
-18806

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
38 кат.2 кв стр.55	Снегозадержатель трубчатый 3000мм Ц=1800/1,18/3	м	120	508,47				61016		61016
39 ТЕРр53-1-1	Разборка обшивки: неоштукатуренных деревянных стен	100 м2 стен	0,36	126,83						
	ЗП			86,84				32	16,7	534
	ЭМ			39,99				14	7,09	99
	в т.ч. ЗПМ			(5,68)				(2)	16,7	(33)
	МР									
	НР от ФОТ	%	86		0,85			29	73	414
	СП от ФОТ	%	70		0,8			24	56	318
	ЗТР	чел.час	12,3					4,43		
	Всего по позиции							99		1365
40 ТЕР10-01-012-01	Обшивка каркасных стен: досками обшивки	100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	0,36	4468,35						
	ЗП			292,94				105	16,7	1754
	ЭМ			34,02				12	10,3	124
	в т.ч. ЗПМ								16,7	
	МР			4141,39				1492	4,22	6296
	НР от ФОТ	%	106,2		(0,9*0,85)			112	90	1579
	СП от ФОТ	%	53,55		(0,85*0,8)			56	43	754
	ЗТР	чел.час	36,3					13,07		
	Всего по позиции							1777		10507
41 ТЕР15-04-024-01 МДС35-IV п.4.7.	Простая окраска масляными составами по дереву: стен	100 м2 окрашив аемой поверхно сти	0,36	908,26						
	ЗП			229,17	1,15			95	16,7	1587
	ЭМ			3,31	1,25			1	10,21	10
	в т.ч. ЗПМ			(0,13)	1,25				16,7	
	МР			675,78				244	2,75	671
	НР от ФОТ	%	94,5		(0,9*0,85)			90	80	1270
	СП от ФОТ	%	46,75		(0,85*0,8)			44	37	587
	ЗТР	чел.час	28,05		1,15			11,61		
	Всего по позиции							474		4125
42 ТЕР26-02-018-02 МДС35-IV п.4.7.	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно- капельного распыления для обеспечения: второй группы огнезащитной эффективности по НПБ251	100 м2 обрабат ываемой поверхно сти	0,72	148,12						
	ЗП			77,97	1,15			65	16,7	1086
	ЭМ			68,25	1,25			61	4,66	284
	в т.ч. ЗПМ			(0,98)	1,25			(1)	16,7	(17)
	МР			1,9				1	10,1	10
	НР от ФОТ	%	90		(0,9*0,85)			59	77	849
	СП от ФОТ	%	59,5		(0,85*0,8)			39	48	529
	ЗТР	чел.час	8,87		1,15			7,34		
	Всего по позиции							225		2758
43 КАТ. 2 кв стр.93	Огнебиозащитный раствор Сенеж Проф ц=1580/1,18/23 расход 0,3 кг/м2	кг	21,6	58,22				1258		1258
44				0						
45 ТССЦпг-03-02-01-030	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобилями-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 30 км I класс груза	1 т груза								
	ЗП									
	ЭМ									
	в т.ч. ЗПМ									
	МР									
	НР от ФОТ	%	0		0,85			0		
	СП от ФОТ	%	0		0,8			0		
	Всего по позиции							143		1481

Исполнитель:

Кононова

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
46	ТССЦлг-03-02-02-030	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобилями-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 30 км II класс груза	1 т груза		0,5713	27,74				
		ЗП								
		ЭМ				27,74		16	10,36	166
		в т.ч. ЗПМ								
		МР								
		НР от ФОТ	%	0		0,85			0	
		СП от ФОТ	%	0		0,8			0	
	Всего по позиции							16		166
47	ТССЦлг-01-01-02-032	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: профлист	1 т груза	6,63	17,91					
		ЗП								
		ЭМ			17,91			119	10,83	1289
		в т.ч. ЗПМ								
		МР								
		НР от ФОТ	%	0		0,85			0	
		СП от ФОТ	%	0		0,8			0	
	Всего по позиции							119		1289
48	ТССЦлг-01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	27,172	28,47					
		ЗП								
		ЭМ			28,47			774	12,63	9776
		в т.ч. ЗПМ								
		МР								
		НР от ФОТ	%	0		0,85			0	
		СП от ФОТ	%	0		0,8			0	
	Всего по позиции							774		9776
49	ТССЦлг-03-21-01-008	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 8 км I класс груза	1 т груза	27,172	6,71					
		ЗП								
		ЭМ			6,71			182	9,3	1693
		в т.ч. ЗПМ								
		МР								
		НР от ФОТ	%	0		0,85			0	
		СП от ФОТ	%	0		0,8			0	
	Всего по позиции							182		1693
	Итого по разделу 1							227242		1092674
	Итого прямые затраты по смете							206604		0
	Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах									805857
	В том числе (справочно):									
	фонд оплаты труда (ФОТ)							13477		225066
	материалы							188715		540303
	эксплуатация машин и механизмов							4568		35033
	Накладные расходы							12386		176438
	Сметная прибыль							8252		110379
	ВСЕГО по смете									
	Итого							227242		1092674
	ВСЕГО по смете							227242		1092674
	НДС 18%									196681,32
	ВСЕГО по смете									1288108,0

Составил: _____

Проверил: _____

Согласовано в сумме 1288108,06
 Проверку объемов работ и стоимость
 материалов осуществляет заказчик

05.09.2016 г.

Государственное учреждение Тульской области
 «Региональный хозрасчетный центр
 по ценообразованию в строительстве»

Исполнитель:
Кононова О