

УТВЕРЖДАЮ

СОГЛАСОВАНО

" " 2016 г.

" " 2016 г.

Капремонт кровли жилого дма ул.Ленина д 22 п.ШАТСК
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №
(локальный сметный расчет)

Капремонт кровли жилого дма ул.Ленина д 22 п.ШАТСК
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: дефектный акт

Сметная стоимость
Средства на оплату труда

в базисном уровне	в текущем уровне цен
105436 руб.	703420 руб.
7140 руб.	119239 руб.

701687

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	Козф. 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	3,6	146,55					
		ЗП			115,91			418	16,7	6981
		ЭМ			30,64			110	3,08	339
		в т.ч. ЗПМ							16,7	
		МР								
		НР от ФОТ	%	99		(0.9*0.85)		414	84	5864
		СП от ФОТ	%	59,5		(0.85*0.8)		249	48	3351
		ЗТР	чел.час	15,9				57,24		
		Всего по позиции						1191		16535
2	ТЕРр58-3-1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. Примыкания ,коне,ендовы	100 м труб и покрытий	1	66,54					
		ЗП			66,34			67	16,7	1119
		ЭМ			0,2				3,3	
		в т.ч. ЗПМ							16,7	
		МР								
		НР от ФОТ	%	83		0,85		56	71	794
		СП от ФОТ	%	65		0,8		44	52	582
		ЗТР	чел.час	9,1				9,1		
		Всего по позиции						167		2495
3	ТЕРр58-13-1	Устройство покрытия из рулонных материалов: насухо без промазки кромок	100 м2 кровли	3,6	1088,55					
		ЗП			33,85			122	16,7	2037
		ЭМ			3,61			13	10,36	135
		в т.ч. ЗПМ							16,7	
		МР			1051,09			3784	3,39	12828
		НР от ФОТ	%	83		0,85		101	71	1446
		СП от ФОТ	%	65		0,8		79	52	1059
		ЗТР	чел.час	4,52				16,27		
		Всего по позиции						4099		17505
4	ТССЦ-101-0852	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-3506	м2	-414	30,12			-12470		-12470
5	КАТ. 2 кварт.стр.64	Изоспан Д Ц=1428,81/70/1,18	м2	414	17,3			7162		7162
6	ТЕР10-01-010-01 МДС35-IV п.4.7.	Установка элементов каркаса: из брусьев (контробрешетка)	1 м3 древесины в конструкции	0,7	2589,99					
		ЗП			176,4	1,15		142	16,7	2371
		ЭМ			24,21	1,25		21	9,63	202
		в т.ч. ЗПМ				1,25			16,7	
		МР			2389,38			1673	3,2	5354
		НР от ФОТ	%	106,2		(0.9*0.85)		151	90	2134
		СП от ФОТ	%	53,55		(0.85*0.8)		76	43	1020
		ЗТР	чел.час	22,5		1,15		18,11		
		Всего по позиции						3093		11081

Исполнитель:

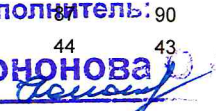
Конорова О.А.

4400

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	ТЕРp58-18-5	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной: до 50 мм	100 м2 сменяем ой обрешет ки	0,9	6454,28					
	ЗП				1028,98			926	16,7	15464
	ЭМ				70,01			63	10,09	636
	в т.ч. ЗПМ								16,7	
	МР				5355,29			4820	3,04	14653
	НР от ФОТ		%	83		0,85		769	71	10979
	СП от ФОТ		%	65		0,8		602	52	8041
	ЗТР		чел.час	138,49				124,64		
	Всего по позиции							7180		49773
8	ТЕРp58-18-3	Смена обрешетки с прозорами: из брусков толщиной 50 мм и выше	100 м2 сменяем ой обрешет ки	2,7	2437,01					
	ЗП				603,76			1630	16,7	27221
	ЭМ				31,14			84	10,12	850
	в т.ч. ЗПМ								16,7	
	МР				1802,11			4866	3,78	18393
	НР от ФОТ		%	83		0,85		1353	71	19327
	СП от ФОТ		%	65		0,8		1060	52	14155
	ЗТР		чел.час	81,26				219,4		
	Всего по позиции							8993		79946
9	ТЕР12-01-023-01 МДС35-IV п.4.7.	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам: простая кровля	100 м2 кровли	3,6	10878,7					
	ЗП				310,94	1,15		1287	16,7	21493
	ЭМ				91,91	1,25		414	7,24	2997
	в т.ч. ЗПМ				(9,97)	1,25		(45)	16,7	(752)
	МР				10475,9			37713	3,2	120682
	НР от ФОТ		%	108		(0,9*0,85)		1439	92	20465
	СП от ФОТ		%	55,25		(0,85*0,8)		736	44	9788
	ЗТР		чел.час	38,53		1,15		159,51		
	Всего по позиции							41589		175425
10	ТССЦ-101-4136	Металлочерепица «Монтеррей»	м2	-439,2	238,99			-104964		-104964
11	ТССЦ-101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	-57,6	240,64			-13861		-13861
12	каталог 2 кварт. стр.56	Профилированный лист оцинкованный НС44-1000-0,7 Ц=374/1,18	м	414	316,95			131217		131217
13	кат 2 кв стр.34	Герметик ТехноНиколь №45 2101,84/1,18/8 расход 2кг/м2	кг	132	222,56			2938		2938
14	ТССЦ-101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм (обделка коньков)	т	0,21252	39967,8			8494		8494
15	ТССЦ-101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм (обделка ендов)	т	0,07211	39967,8			2882		2882
16	ТССЦ-101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм (обделка примыкания)	т	0,09488	39967,8			3792		3792
17	ТЕР09-05-006-01	Резка стального профилированного настила вальм. конек-36*2м;примыкания 25м;ендовы 19*2м	1 м реза	135	3,4					
	ЗП				2,85			385	16,7	6430
	ЭМ				0,55			74	4,04	299
	в т.ч. ЗПМ								16,7	
	МР									
	НР от ФОТ		%	81		(0,9*0,85)		312	69	4437
	СП от ФОТ		%	72,25		(0,85*0,8)		278	58	3729
	ЗТР		чел.час	0,34				45,9		
	Всего по позиции							1049		14895
18	ТЕР10-01-082-02 МДС36 п.3.3.1.	Демонтаж по фермам прогонов: из брусьев 100мм*150мм *56м	1 м3 древесин ы в конструк ции	0,84	2114,8					
	ЗП				135,21	0,8		91	16,7	1520
	ЭМ				26,09	0,8		17	8,66	147
	в т.ч. ЗПМ				(1,89)	0,8		(1)	16,7	(17)
	МР				1953,5	0			3,8	
	НР от ФОТ		%	106,2		(0,9*0,85)		98	90	1383
	СП от ФОТ		%	53,55		(0,85*0,8)		49	43	661
	ЗТР		чел.час	15,04		0,8		10,11		
	Всего по позиции							255		3711

Исполнитель
Кононова

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	ТЕР10-01-082-02 МДС35-IV п.4.7.	Укладка по фермам прогонов: из брусьев 100мм*150мм *56м	1 м3 древесины в конструкции	0,84	2114,8					
		ЗП			135,21	1,15		131	16,7	2188
		ЭМ			26,09	1,25		27	8,66	234
		в т.ч. ЗПМ			(1,89)	1,25		(2)	16,7	(33)
		МР			1953,5			1641	3,8	6236
		НР от ФОТ	%	106,2		(0.9*0.85)		141	90	1999
		СП от ФОТ	%	53,55		(0.85*0.8)		71	43	955
		ЗТР	чел.час	15,04		1,15		14,53		
		Всего по позиции						2011		11612
20	ТЕРр58-2-2	Разборка слуховых окон: прямоугольных односкатных 1*0,7 м=2шт,0,7*0,5-2 шт	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
21	ТЕР10-01-003-01 МДС35-IV п.4.7.	Устройство слуховых окон 1*0,7 м=2шт,0,7*0,5-2 шт	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
22	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
23	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
24	ТЕРр56-8-1	Установка неостекленных оконных переплетов: створных	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
25	ТССЦ-203-0555	Переплеты оконные одинарные открывающиеся площадью 5,18 м2 7,582 шт;3*2 шт	м2	21	554,91			11653		11653
26	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
27	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

Исполнитель: 
Кононова

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ЗТР		чел.час	27,8		1,15		6,71		
	Всего по позиции								2147	15902
28 ТССЦ-203-0574	Детали деревянные градилен антисептированные из досок	м3		-0,5901	19075,7			-11257		-11257
29 прайс	Стоимость жалюзи 1550/1,18*1,02	м2		21	1339,83			28136		28136
30 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
31 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		7,2	148,12					
	ЗП				77,97	1,15		646	16,7	10788
	ЭМ				68,25	1,25		614	4,66	2861
	в т.ч. ЗПМ				(0,98)	1,25		(9)	16,7	(150)
	МР				1,9			14	10,1	141
	НР от ФОТ	%		90		(0,9*0,85)		590	77	8422
	СП от ФОТ	%		59,5		(0,85*0,8)		390	48	5250
	ЗТР	чел.час		8,87		1,15		73,44		
	Всего по позиции								2254	27462
32 КАТ. 2 кв стр.93	Огнебиозащитный раствор Сенеж Проф ц=1580/1,18/23	кг		216	58,22			12576		12576
33 ТЕР12-01-012-01 МДС35-IV п.4.7.	Ограждение кровель перилами.Устройство снегозадержателя	100 м ограждения		0,6	3029,51					
	ЗП				55,23	1,15		38	16,7	635
	ЭМ				46,96	1,25		35	6,37	223
	в т.ч. ЗПМ				(3,66)	1,25		(3)	16,7	(50)
	МР				2927,32			1757	5,37	9435
	НР от ФОТ	%		108		(0,9*0,85)		44	92	630
	СП от ФОТ	%		55,25		(0,85*0,8)		23	44	301
	ЗТР	чел.час		6,67		1,15		4,6		
	Всего по позиции								1897	11224
34 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		-0,18	52239			-9403		-9403
35 кат.2 кв стр.55	Снегозадержатель трубчатый 3000мм Ц=1800/1,18/3	м		60	508,47			30508		30508
36 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
37 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

Исполнитель:

Кононова О.А.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
38	ТЕР15-04-024 01 МДС35-IV п.4.7.	Простая окраска масляными составами по дереву: стен	100 м2 окрашиваемой поверхности	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
39	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 обрабатываемой поверхности	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
40	КАТ. 2 кв стр.93	Огнебиозащитный раствор Сенеж Проф ц=1580/1,18/23	кг	21,6	58,22			1258		1258
41	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	3,0636	23,57					
		ЗП								
		ЭМ			23,57			72	10,36	746
		в т.ч. ЗПМ								
		МР								
		НР от ФОТ	%	0		0,85			0	
		СП от ФОТ	%	0		0,8			0	
		Всего по позиции						72		746
42	ТССЦпг-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 216+21,6+414*0,105	1 т груза	0,28107	27,74					
		ЗП								
		ЭМ			27,74			8	10,36	83
		в т.ч. ЗПМ								
		МР								
		НР от ФОТ	%	0		0,85			0	
		СП от ФОТ	%	0		0,8			0	
		Всего по позиции						8		83
43	ТССЦпг-01-01-02-032	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: черепицы	1 т груза	3,344	17,91					
		ЗП								
		ЭМ			17,91			60	10,83	650
		в т.ч. ЗПМ								
		МР								
		НР от ФОТ	%	0		0,85			0	
		СП от ФОТ	%	0		0,8			0	
		Всего по позиции						60		650
44	ТССЦпг-01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	13,1784	28,47					
		ЗП								
		ЭМ			28,47			375	12,63	4736
		в т.ч. ЗПМ								

Исполнитель:

Кононова О.А.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		МР								
		НР от ФОТ	%	0		0,85			0	
		СП от ФОТ	%	0		0,8			0	
		Всего по позиции						375		4736
45 ТССЦпг-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	13,1784	6,71					
		ЗП								
		ЭМ			6,71			88	9,3	818
		в т.ч. ЗПМ								
		МР								
		НР от ФОТ	%	0		0,85			0	
		СП от ФОТ	%	0		0,8			0	
		Всего по позиции						88		818
		Итого по разделу 1						105436		596119
		Итого прямые затраты по смете						94489		
		Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах								443982
		В том числе (справочно):								
		фонд оплаты труда (ФОТ)						7140		119239
		материалы						84991		307669 30620
		эксплуатация машин и механизмов						2455		18694
		Накладные расходы						6609		94096
		Сметная прибыль						4338		58041
		ВСЕГО по смете								
		Итого						105436		596119
		ВСЕГО по смете						105436		596119 594650
		НДС 18%								107301,42 107030
		ВСЕГО по смете								703420,42 701687

Составил: _____

Проверил: _____

Согласовано в сумме 701687 руб.
 Проверку объемов работ и стоимость
 материалов осуществляет заказчик
 05.09.2016г.

Государственное учреждение Тульской области
 Региональный хозрасчетный центр
 по ценообразованию в строительстве

Исполнитель:
Кононова О.