

«СОГЛАСОВАНО»

№ \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Тульская обл., г. Тула, пр. Ленина, д.52  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №**  
(доказательный сметный расчет)  
КОНКУРС

на капитальный ремонт кровли жилого дома  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость:  
Средства на оплату труда:  
Нормативная трудоемкость:

640,240 тыс. руб.  
45,412 тыс. руб.  
333,970 чел.-час

Основание: дефектный акт

Составлен(а) в ценах на 2 квартал 2016 года

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Кэф. поправочные к позиции	Всего в базисных ценах, руб.	Индексы пересчета	Всего в текущих (прогнозных) ценах, руб.	Затраты: труда рабочих чел.-час
<b>Раздел 1.</b>										
1	ТЕРр58-10-5	Смена: отливов (отметков) водост. отчных труб	100 шт.	0,02	4 032,73		8,46	ТЕРр58-10-5	141,35	1,06
		ЗП			423,21		0,10	10,37	1,00	
		ЭМ			4,81			16,7		
		в т.ч. ЗПМ						4,61		
		НР от ФОТ	%		3 604,71		72,09	71=83*0,85	332,35	
		СП от ФОТ	%		83		7,02	52=65*0,8	100,36	
		Всего по позиции			65		5,50		73,50	
2	ТЕР12-01-023-01	Устройство кровли из металлоч.депицы по готовым прогонам: простаив кровля (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх. ЗПМ 1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м2 кровли	6,495	10 878,71		93,17	ТЕР12-01-023-01	648,56	287,79
		ЗП			310,94	1,15	2 322,48	16,7	38 785,54	6,41
		ЭМ			91,91	1,25	746,21	7,24	5 402,48	
		в т.ч. ЗПМ			9,97	1,25	80,93	16,7	1 351,74	
		НР			10 475,86		68 040,71	3,2	217 730,26	
		Дополнительные элемент: 1 мет. дилочерепичной кровли: разжелобки, коньки, ен. свы, карнизные и торцевые планки, заглушки и т.п.	шт.					3,2		
	101-9496	НР от ФОТ	%		120	0,9	2 595,68	92=120*(0,9*0,3)	36 926,30	
		СП от ФОТ	%		65		1 327,88	44=65*(0,85*0,8)	17 660,40	
3	ТССН-101-4136	Всего по позиции Металлочерепица «Монтечелви»	м2		-792,4		238,99		316 504,98	
									-189 375,68	

Исполнитель: *Иванов*  
Информация: *Иванов*  
1 327,88

Баканова ТМ  
75 032,96  
189 375,68  
316 504,98  
-189 375,68

*Иванов*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	ТССЦ-101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые огрыткипористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	-103,9	240,64		-25 002,50		-25 002,50	✓
5	С каталог (РХИЦС Икв.2015 г. стр.63)	Профнастил оцинкованный НС44 0,7*1000 Ц=350/1,18*1,02	м2	746,92	302,54		225 973,18		225 973,18	✓
6	ТССЦ-101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,4806	39 967,84		19 208,54		19 208,54	✓
7	ТССЦ-101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм [картинный свес 86,76*5,7кг=494,53]	т	0,49453	39 967,84		19 765,30		19 765,30	✓
8	ТССЦ-101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм (отделки на приквация 59,85*5,7=341,15)	т	0,34115	39 967,84		13 635,03		13 635,03	✓
9	Прайс	Проходной элемент кровельный 705/200 Ц=3020/1,18*1,02	шт	10	2 610,51		26 105,10		26 105,10	✓
10	ТЕР12-01-012-01	Ограждение кровель перилами (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЭМ=1,25)	100 м ограждения	0,867	3 029,51		2 537,99	ТЕР12-01-012-01	13 628,99	6,65 0,31
		ЭМ			55,23	1,15	55,06	16,7	919,62	
		в.т.ч. ЗПМ			46,96	1,25	50,89	6,37	324,19	
		МР			3,66	1,25	3,97	16,7	66,24	
		НР от ФОТ	%	120	2 927,32		2 537,99	5,37	13 628,99	
		СП от ФОТ	%			0,9	63,75	5	906,99	
		Всего по позиции	%	65		0,85	32,61	44=65*(0,85*0,8)	433,78	
11	ТССЦ-201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с прокладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	-0,2601	52 238,97		-13 587,36		-13 587,36	✓
12	С прайс лист	Ограждения кровли (0,6) Ц=603/1,18*1,02	м	86,7	521,24		45 191,51		45 191,51	✓
13	ТЕР12-01-012-01	Ограждение снегозадержателей трубчатых (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЭМ=1,25)	100 м ограждения	0,867	3 029,51		2 537,99	ТЕР12-01-012-01	13 628,99	6,65 0,31
		ЭМ			55,23	1,15	55,06	16,7	919,62	
		в.т.ч. ЗПМ			46,96	1,25	50,89	6,37	324,19	
		МР			3,66	1,25	3,97	16,7	66,24	
		НР от ФОТ	%	120	2 927,32		2 537,99	5,37	13 628,99	
		СП от ФОТ	%			0,9	63,75	5	906,99	
		Всего по позиции	%	65		0,85	32,61	44=65*(0,85*0,8)	433,78	
14	ТССЦ-201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с прокладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	-0,2601	52 238,97		-13 587,36		-13 587,36	✓
15	с прайс	Снегозадержатели оцинкованный трубчатый СНК-М4 Ц=300/3,118*1,02	м	86,7	612,71		57 456,96		57 456,96	✓
		Всего по позиции	%			0,85	32,61	44=65*(0,85*0,8)	433,78	
		Конструктивные элементы вспомогательного назначения с прокладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	-0,2601	52 238,97		-13 587,36		-13 587,36	✓
		Всего по позиции	%			0,85	32,61	44=65*(0,85*0,8)	433,78	
		Конструктивные элементы вспомогательного назначения с прокладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	-0,2601	52 238,97		-13 587,36		-13 587,36	✓
		Всего по позиции	%			0,85	32,61	44=65*(0,85*0,8)	433,78	

Исполнитель: *Ирина*  
Баканова Т.М.  
57 456,96

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	ТЕР10-01-044-12	Обивка слуховых окон одинаковой кровельной стальной: по дереву с одной стороны (ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м <sup>2</sup> проемов	0,27	5 832,03			ТЕР10-01-044-12	24,77 0,02	
		ЗП			608,80	1,15	189,03	16,7	3 156,84	
		в т.ч. ЗПМ			12,84	1,25	4,33	8,78	38,05	
		МР			0,88	1,25	0,30	16,7	4,96	
		НР от ФОТ			5 210,39		1 406,81	5,53	7 779,63	
		СП от ФОТ		118		0,9	201,07	90=118*(0,9*0,85)	2 845,62	
		<b>Всего по позиции</b>		63		0,85	101,39	43=63*(0,85*0,85)	1 359,57	
17	ТССЦпг-01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	29,83	28,47			ТССЦпг-01-01-01-041	15 179,71	
		ЗМ			28,47					
		в т.ч. ЗПМ					849,26	12,63	10 726,27	
		МР								
		НР от ФОТ								
		СП от ФОТ								
		<b>Всего по позиции</b>		0				0=0*0,85		
				0				0=0*0,8		
18	ТССЦпг-03-21-01-005	Перевозка грузов автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 5 км 1 класса груза	1 т груза	29,83	4,71			ТССЦпг-03-21-01-005	10 726,27	
		ЗП			4,71					
		ЗМ								
		в т.ч. ЗПМ			4,71		140,50	9,3	1 306,55	
		МР								
		НР от ФОТ								
		СП от ФОТ								
		<b>Всего по позиции</b>		0				0=0*0,85		
				0			140,50	0=0*0,8		
		<b>Итого прямые затраты по смете в текущих ценах</b>							1 306,55	
		<b>Накладные расходы</b>							480 928,64	
		<b>Сметная прибыль</b>							41 686,26	
		<b>Итого по смете:</b>							19 961,03	
		<b>Итого</b>							542 575,93	
		<b>В том числе:</b>								
		Основная заработная плата							43 922,97	
		Материалы							418 882,94	
		Машины и механизмы							18 122,73	
		в том числе заработная плата машинистов							1 489,18	
		Накладные расходы							41 686,26	
		Сметная прибыль							19 961,03	
		НДС 18%							97 663,67	
		<b>ВСЕГО по смете</b>							640 239,60	

Государственное учреждение Тульской области  
«Региональный хозяйственный центр  
инженерно-технического назначения»

Составил: \_\_\_\_\_ (тел.: )

Проверил: \_\_\_\_\_ (тел.: )

Согласовано в сумме 640 239,60 руб.  
Проверку объемов работ и стоимости  
материалов осуществляет заказчик

*А.С. Давыдов*

Исполнитель: *Т.М. Баканева*  
Баканева Т.М.