

Капитальный ремонт кровли

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Дефектная ведомость

Сметная стоимость
Нормативная трудоемкость
Средства на оплату труда

базовая цена
120,48
1 239,08
9,80

текущая цена
704,15 тыс. руб.
1 239,08 чел.-ч.
163,73 тыс. руб.

Составлена в ценах ССЦ Тульской обл.(ред. 2014г) 2-й квартал 2016г и Тульская область(редакция 2014г) июнь 2016 года

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм.	Поправочные коэфф.	Стоимость в ценах 2001г.	Пункт коэфф. пересчета	Коэфф. пересчета	Стоимость в текущих ценах	ЗТР всего чел.-час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел: Дополнительные работы											
1	10-01-010-1	Установка элементов каркаса: из брусьев (контробрешетка)		1 м3 древесины в конструкции	0,073132	2 589,99					
		Зарплата			176,40	*1,15	14,84	10-01-010-1	16,7	247,75	
		Эксплуатация машин			24,21	*1,25	2,21		9,63	21,31	
		Материальные ресурсы			2 389,38		174,74		3,2	559,17	
		НР от ФОТ	%	118	*0,9=106,2		15,76	106,2*0,85= 90		222,98	
		СП от ФОТ	%	63	*0,85=53,55		7,95	53,55*0,8= 43		106,53	
		Затраты труда	чел-ч	22,5		*1,15					1,89
							215,50			1 157,74	1,89
2	58-12-4	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю: из черепицы		100 м2	1,2123	1 449,86		58-12-4			
		Объем: 1,2123=121,23/100									
		Зарплата			136,79		165,83		16,7	2 769,37	
		Эксплуатация машин			7,20		8,73		9,85	85,98	
		в т.ч. зарплата машинистов			1,01		1,22		16,7	20,45	
		Материальные ресурсы			1 305,87		1 583,11		3,8	6 015,80	
		НР от ФОТ	%	83			138,65	83*0,85= 71		1 980,77	
		СП от ФОТ	%	65			108,58	65*0,8= 52		1 450,71	
		Затраты труда	чел-ч	18,41							22,32
							2 004,90			12 302,63	22,32
3	12-01-023-1	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам: простая кровля		100 м2 кровли	2,7571	10 878,71		12-01-023-1			
		Объем: 2,7571=275,71/100									
		Зарплата			310,94	*1,15	985,88		16,7	16 464,26	
		Эксплуатация машин			91,91	*1,25	316,76		7,24	2 293,37	
		в т.ч. зарплата машинистов			9,97	*1,25	34,35		16,7	573,70	
		Материальные ресурсы			10 475,86		28 862,99		3,2	92 425,58	
		НР от ФОТ	%	120	*0,9=108		1 101,85	108*0,85= 92		15 874,92	
		СП от ФОТ	%	65	*0,85=55,25		563,68	55,25*0,8= 44		7 496,70	
		Затраты труда	чел-ч	38,53		*1,15					122,17
							31 851,16			134 354,83	122,17
4	101-4136	Металлочерепица «Монтеррей»		м2	-336,3662	238,99	- 80 388,16		1	- 80 388,16	
		Объем: -336,3662=2,7571*-122									
							- 80 388,16			- 80 388,16	0,00
5	101-1998	Прокладки уплотнительные: пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)		м	-44,1136	240,64	- 10 615,50		1	- 10 615,50	
		Объем: -44,1136=2,7571*-16									
							- 10 615,50			- 10 615,50	0,00
6	Цена поставщика	Профлист НС-44 т 0,7 оцинкованный									
		Базисная стоимость: 0,00 - занесена вручную									
		Объем: 317,0665=2,7571*115		м2	317,0665	0,00	=350/1,18*1,02		1	95 925,30	
							95 925,30			95 925,30	
							95 925,30			95 925,30	0,00
7	10-01-044-12	Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью: по дереву с одной стороны (обивка слуховых окон)		100 м2 проемов	0,0075	5 832,03		10-01-044-12			
		Объем: 0,0075=0,75/100									
		Зарплата			608,80	*1,15	5,25		16,7	87,69	
		Эксплуатация машин			12,84	*1,25	0,12		8,78	1,06	
		в т.ч. зарплата машинистов			0,88	*1,25	0,01		16,7	0,14	
		Материальные ресурсы			5 210,39		39,08		5,53	216,10	
		НР от ФОТ	%	118	*0,9=106,2		5,59	106,2*0,85= 90		79,05	
		СП от ФОТ	%	63	*0,85=53,55		2,82	53,55*0,8= 43		37,77	
		Затраты труда	чел-ч	79,79		*1,15					0,69
							52,86			421,67	0,69
8	12-01-012-1	Ограждение кровель перилами (снегозадержатели)		100 м ограждения	0,5416	3 029,51					
		Объем: 0,5416=54,16/100									
		Зарплата			55,23	*1,15	34,4			574,43	

Исполнитель:

Кононова О.А.

4950

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы НР от ФОТ СП от ФОТ Затраты труда			46,96 3,66 2 927,32 120 65 6,67		*1,25 *1,25 1 585,44 39,83 20,38 *1,15	31,80 2,48 108*0,85= 92 55,25*0,8= 44	6,37 16,7 5,37	202,55 41,42 8 513,79 566,58 270,97	4,15 4,15	
9	201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке Объем: -0,16248=0,5416*-0,3	m	-0,16248	52 238,97		- 8 487,79	1	- 8 487,79		
10	Цена поставщика	Снегозадержатель трубчатый Базисная стоимость: 0,00 - занесена вручную Объем: 54,16=0,5416*100	m	54,16	0,00	=1800/1,86/1 *18*1,02	45 305,92	1	45 305,92	0,00	
11	58-18-4	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной: до 30 мм Объем: 1,5448=154,48/100 Зарплата Эксплуатация машин Материальные ресурсы НР от ФОТ СП от ФОТ Затраты труда	100 м2 сменяемой обрешетки	1,5448	3 632,33		58-18-4 710,98 48,39 2 872,96 83 65 95,69	1 098,32 74,75 4 438,15 911,61 713,91	16,7 10,15 3,54 83*0,85= 71 65*0,8= 52	18 341,98 758,74 15 711,05 13 022,81 9 537,83	0,00
12	58-5-4	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из досок (кобылки) Объем: 1,36=136/100 Зарплата Эксплуатация машин Материальные ресурсы НР от ФОТ СП от ФОТ Затраты труда	100 м	1,36	2 872,94		58-5-4 1 062,00 12,31 1 798,63 83 65 133,25	1 444,32 16,74 2 446,14 1 198,79 938,81	16,7 9,85 3,91 83*0,85= 71 65*0,8= 52	24 120,14 164,90 9 564,39 17 125,30 12 542,47	147,82 147,82
13	10-01-010-1	Установка элементов каркаса: из брусьев (демонтаж подкосов, стоек, схваток) Объем: 1,31=0,45+0,23+0,63 Зарплата Эксплуатация машин НР от ФОТ СП от ФОТ Затраты труда	1 м3 древесины в конструкции	1,31	2 589,99		10-01-010-1 176,40 24,21 118 63 22,5	*0,8 *0,8 184,87 25,37 196,33 99,00	16,7 9,63 106,2*0,85= 90 53,55*0,8= 43	3 087,28 244,36 2 778,55 1 327,53	181,22 181,22
14	58-5-5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью (лежень) Объем: 0,1=10/100 Зарплата Эксплуатация машин Материальные ресурсы НР от ФОТ СП от ФОТ Затраты труда	100 м	0,1	4 739,29		58-5-5 1 276,87 40,97 3 421,45 83 65 160,21	127,69 4,10 342,15 105,98 83,00	16,7 9,83 4,16 83*0,85= 71 65*0,8= 52	2 132,37 40,27 1 423,32 1 513,98 1 108,83	23,58 23,58
15	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м Объем: -0,472=0,1*-4,72	м3	-0,472	2 441,81		- 1 152,53	1	- 1 152,53	16,02 16,02	
16	102-0032	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4- 6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта Объем: 0,231=0,22*1,05	м3	0,231	6 532,03		- 1 152,53 1 508,90	1	- 1 152,53 1 508,90	0,00	
17	10-01-010-1	Установка элементов каркаса: из брусьев (Монтаж подкосов, стоек, схваток) Объем: 1,31=0,45+0,23+0,63 Зарплата Эксплуатация машин Материальные ресурсы НР от ФОТ СП от ФОТ Затраты труда	1 м3 древесины в конструкции	1,31	2 589,99		10-01-010-1 176,40 24,21 2 389,38 118 63 22,5	*1,15 *1,25 265,75 39,64 3 130,09 282,23 142,31	16,7 9,63 3,2 106,2*0,85= 90 53,55*0,8= 43	4 437,97 381,74 10 016,28 3 994,17 1 908,33	33,90 33,90
18	102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта Объем: -0,0131=1,31*-0,01	м3	-0,0131	3 116,39		- 40,82	1	- 40,82		
19	102-0028	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4- 6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта Объем: -1,2183=1,31*-0,93	м3	-1,2183	6 579,15		- 8 015,38	1	- 8 015,38	0,00	
20	102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4- 6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта Объем: -0,1572=1,31*-0,12	м3	-0,1572	6 401,13		- 8 015,38 - 1 006,26 - 1 006,26	1	- 8 015,38 - 1 006,26 - 1 006,26	0,00	

Исполнитель:

Кононова О.А.

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
102-0028	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта (подкос) Объем: 0,4725=0,45*1,05	м3	0,4725	6 579,15			3 108,65		1	3 108,65	
22 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта (схватка) Объем: 0,6615=0,63*1,05	м3	0,6615	6 401,13			3 108,65 4 234,35		1	3 108,65 4 234,35	0,00
23 102-0032	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта (стойка) Объем: 0,2415=0,23*1,05	м3	0,2415	6 532,03			4 234,35 1 577,49		1	4 234,35 1 577,49	0,00
24 58-5-4	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из досок Объем: 5,04=504/100 Зарплата Эксплуатация машин Материальные ресурсы НР от ФОТ СП от ФОТ Затраты труда	100 м	5,04	2 872,94			58-5-4 1 062,00 12,31 1 798,63 83 65 133,25	58-5-4 5 352,48 62,04 9 065,10 4 442,56 3 479,11	16,7 9,85 3,91 83*0,85= 71 65*0,8= 52	89 386,42 611,12 35 444,52 63 464,36 46 480,94	671,58 671,58
25 58-5-5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание только Объем: 0,063=6,3/100 Зарплата Эксплуатация машин Материальные ресурсы НР от ФОТ СП от ФОТ Затраты труда	100 м	0,063	4 739,29			58-5-5 1 276,87 40,97 3 421,45 83 65 160,21	58-5-5 80,44 2,58 215,55 66,77 52,29	16,7 9,83 4,16 83*0,85= 71 65*0,8= 52	1 343,39 25,37 896,69 953,81 698,56	10,09 10,09
26 102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м Объем: -0,29736=0,063*-4,72	м3	-0,29736	2 441,81			417,63 - 726,10		1	3 917,82 - 726,10	10,09
27 102-0032	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта Объем: 0,147=0,14*1,05	м3	0,147	6 532,03			- 726,10 960,21		1	- 726,10 960,21	0,00
28 10-03-003-1	Установка элементов обшивки щитов ветровых перегородок Объем: 0,015=1,5/100 Зарплата Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов НР от ФОТ СП от ФОТ Затраты труда	100 м2 щитов	0,015	9 370,82			10-03-003-1 227,13 772,83 104,49 118 63 27,8	10-03-003-1 *1,15 *1,25 *1,25 *0,9=106,2 *0,85=53,55 *1,15	3,92 14,49 1,96 6,24 3,15 106,2*0,85= 90 53,55*0,8= 43	16,7 7,24 16,7 88,34 42,20	65,43 104,91 32,72 88,34 42,20
29 Цена поставщика	Жалюзийная решетка на слуховые окна Базисная стоимость: 0,00 - занесена вручную	шт.	1	0,00			27,80			300,88	0,48
					=1500/1,18*1		1 296,61		1	1 296,61	0,00
Итого по разделу: Дополнительные работы							120 477,93			596 740,73	1 235,91
Итого по локальной смете: г. Алексин, ул. Набережная, д. 22/23							120 477,93			596 740,73	1 235,91
НДС 18%										107 413,33	
Итого с НДС										704 154,06	

Составил _____
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил _____
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

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

Согласовано в сумме 704 154,06 руб.
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик
09.09.2016г.

Исполнитель:
Кононова О.А.