

# ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №

на Капитальный ремонт кровли жилого дома по адресу: Тульская область, г. Алексин, ул. Рабочая, д.4а (доп. работы)  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

	базовая цена	текущая цена
Сметная стоимость	71,54	387,60 тыс. руб.
Строительные работы	42,39	358,45 тыс. руб.
Прочие работы	29,15	29,15 тыс. руб.
Нормативная трудоемкость	755,84	755,84 чел.-ч.
Средства на оплату труда	5,91	98,28 тыс. руб.

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

Исполнитель: ООО "Гульский лесхоз" (редакция 2014г) июль 2016 года "И" ООО "Гульский бол." (ред. 2014г) 2-й квартал 2016г											
№ 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
1	58-1-3	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: стропил со стойками и подкосами из брусьев и бревен	100 м2 кровли	9	236,12			58-1-3			
		Зарплата			204,72		1 842,48		16,7	30 769,42	
		Эксплуатация машин			31,40		282,60		5,77	1 630,60	
		в т.ч. зарплата машинистов			5,30		47,70		16,7	796,59	
		НР от ФОТ	%	83			1 568,85	83*0,85= 71		22 411,87	
		СП от ФОТ	%	65			1 228,62	65*0,8= 52		16 414,33	
		Затраты труда	чел-ч	27,08							243,72
							4 922,55			71 226,22 ✓	243,72
2	10-01-002-1	Установка стропил	1 м3 древесины в конструкции	13	2 429,59			10-01-002-1			
		Зарплата			187,18	*1,15	2 798,34		16,7	46 732,29	
		Эксплуатация машин			29,38	*1,25	477,43		8,21	3 919,66	
		в т.ч. зарплата машинистов			1,89	*1,25	30,71		16,7	512,90	
		Материальные ресурсы			2 213,03		28 769,39		3,94	113 351,40	
		НР от ФОТ	%	118	*0,9=106,2		3 004,45	106,2*0,85= 90		42 520,67	
		СП от ФОТ	%	63	*0,85=53,55		1 514,96	53,55*0,8= 43		20 315,43	
		Затраты труда	чел-ч	24,09		*1,15					360,15
							36 564,57			226 839,45 ✓	360,15
3	102-0059	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта	м3	-10,79	6 401,13		- 69 068,19		1	- 69 068,19	
							- 69 068,19			- 69 068,19 ✓	0,00
4	102-0028	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	-0,78	6 579,15		- 5 131,74		1	- 5 131,74	
							- 5 131,74			- 5 131,74 ✓	0,00
5	102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	-2,08	6 571,53		- 13 668,78		1	- 13 668,78 ✓	
							- 13 668,78			- 13 668,78	0,00
6	102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта (117шт х7,4м=865,8*0,15*0,05*2слоя)	м3	13,65	6 401,13		87 375,42		1	87 375,42 ✓	
							87 375,42			87 375,42	0,00
7	10-01-010-1	Демонтаж элементов каркаса: из брусьев (прогона)	1 м3 древесины в конструкции	1,1	2 589,99			10-01-010-1			
		Зарплата			176,40	*0,8	155,23		16,7	2 592,37	
		Эксплуатация машин			24,21	*0,8	21,30		9,63	205,17	
		НР от ФОТ	%	118	*0,9=106,2		164,85	106,2*0,85= 90		2 333,13	
		СП от ФОТ	%	63	*0,85=53,55		83,13	53,55*0,8= 43		1 114,72	
		Затраты труда	чел-ч	22,5		*0,8					19,80
							424,51			6 245,39	19,80
8	10-01-010-1	Установка элементов каркаса: из брусьев (прогон, стойки)	1 м3 древесины в конструкции	1,24	2 589,99			10-01-010-1			
		Зарплата			176,40	*1,15	251,55		16,7	4 200,82	
		Эксплуатация машин			24,21	*1,25	37,53		9,63	361,37	
		Материальные ресурсы			2 389,38		2 962,83		3,2	9 481,06	
		НР от ФОТ	%	118	*0,9=106,2		267,15	106,2*0,85= 90		3 780,74	
		СП от ФОТ	%	63	*0,85=53,55		134,71	53,55*0,8= 43		1 806,35	

С.О.КА

Исполнитель:  
Кононова О



	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Затраты труда		чел-ч	22,5		*1,15					
9	102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	-0,0124	3 116,39		3 653,77			19 630,34	32,09
							- 38,64		1	- 38,64	
10	102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	-0,1488	6 401,13		- 38,64			- 38,64	0,00
							- 952,49		1	- 952,49	
11	102-0028	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	-1,1532	6 579,15		- 952,49			- 952,49	0,00
							- 7 587,08		1	- 7 587,08	
12	102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта(прогон 46,9м*0,15*0,05*3слоя=1,1м3; стойки 9м*0,15*0,05*2слоя=0,14м3)	м3	1,302	6 401,13		- 7 587,08			- 7 587,08	0,00
							8 334,27		1	8 334,27	
13	58-5-5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м	0,08	4 739,29		8 334,27			8 334,27	0,00
		Зарплата			1 276,87			58-5-5			
		Эксплуатация машин			40,97		102,15		16,7	1 705,90	
		Материальные ресурсы			3 421,45		3,28		9,83	32,22	
		НР от ФОТ	%	83			273,72		4,16	1 138,66	
		СП от ФОТ	%	65			84,78	83*0,85= 71		1 211,19	
		Затраты труда	чел-ч	160,21			66,40	65*0,8= 52		887,07	
											12,82
14	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	-0,3776	2 441,81		530,33			4 975,04	12,82
							- 922,03		1	- 922,03	
15	102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта(8м*0,15*0,05*3слоя)	м3	0,189	6 401,13		- 922,03			- 922,03	0,00
							1 209,81		1	1 209,81	
16	10-01-003-1	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно	2	383,21		1 209,81			1 209,81	0,00
		Зарплата			52,84			10-01-003-1			
		Эксплуатация машин			16,54	*1,15	121,53		16,7	2 029,58	
		в т.ч. зарплата машинистов			1,39	*1,25	41,35		8,37	346,10	
		Материальные ресурсы			313,83	*1,25	3,48		16,7	58,03	
		НР от ФОТ	%	118	*0,9=106,2		627,66		3,86	2 422,77	
		СП от ФОТ	%	63	*0,85=53,55		132,76	106,2*0,85= 90		1 878,85	
		Затраты труда	чел-ч	6,63		*1,15	66,94	53,55*0,8= 43		897,67	
											15,25
17	10-01-044-12	Обивка боковых сторон слухового окна оцинкованной кровельной сталью: по дереву с одной стороны/ прим.	100 м2 проемов	0,09	5 832,03		990,24			7 574,97	15,25
		Зарплата			608,80	*1,15	63,01	10-01-044-12			
		Эксплуатация машин			12,84	*1,25	1,44		16,7	1 052,28	
		в т.ч. зарплата машинистов			0,88	*1,25	0,10		8,78	12,68	
		Материальные ресурсы			5 210,39		0,10		16,7	1,65	
		НР от ФОТ	%	118	*0,9=106,2		468,94		5,53	2 593,21	
		СП от ФОТ	%	63	*0,85=53,55		67,02	106,2*0,85= 90		948,54	
		Затраты труда	чел-ч	79,79		*1,15	33,80	53,55*0,8= 43		453,19	
											8,26
18	101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	-0,0648	39 967,84		634,21			5 059,90	8,26
							- 2 589,92		1	- 2 589,92	
19	прайс	Сталь листовая оц. толщина листа 0,6 мм Ц=46838/1,18*1,02	т	0,07776	40 487,08		- 2 589,92			- 2 589,92	0,00
		Материальные ресурсы			40 487,08						
							3 148,28		1	3 148,28	
20	26-02-018-2	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения: второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 обработываемой поверхности	4,89	148,12		3 148,28			3 148,28	0,00
		Зарплата			77,97	*1,15		26-02-018-2			
		Эксплуатация машин			68,25	*1,25	438,46		16,7	7 322,35	
		в т.ч. зарплата машинистов			0,98	*1,25	417,18		4,66	1 944,05	
		Материальные ресурсы			1,90		5,99		16,7	100,04	
		НР от ФОТ	%	100	*0,9=90		9,29		10,1	93,84	
		СП от ФОТ	%	70	*0,85=59,5		400,01	90*0,85= 77		5 715,24	
		Затраты труда	чел-ч	8,87		*1,15	264,45	59,5*0,8= 48		3 562,75	
											49,88
21	каталог 1 кв 2016 стр. 90	Сенеж Огнебио Проф Ц=1580/23/1,18*1,02	кг	149,634	59,38		1 529,39			18 638,23	49,88
		Материальные ресурсы			59,38		8 885,27		1	8 885,27	
							8 885,27			8 885,27	0,00
22	12-01-012-1	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения	0,33	3 029,51						
		Зарплата			55,23	*1,15	20,96	12-01-012-1			
		Эксплуатация машин			46,96	*1,25	19,37		16,7	350,03	
		в т.ч. зарплата машинистов			3,66	*1,25	1,51		6,37	123,39	
		Материальные ресурсы			2 927,32		368,02		16,7	25,21	
									5,37	5 187,50	

Исполнитель:

Кононова О



2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	НР от ФОТ	%	120	)*0,9=108		24,27	108*0,85= 92		345,22	
	СП от ФОТ	%	65	)*0,85=55,25		12,41	55,25*0,8= 44		165,11	
	Затраты труда	чел-ч	6,67		*1,15					2,53
						1 043,03			6 171,25	2,53
23	201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	m	-0,099	52 238,97	- 5 171,66		1	- 5 171,66	
						- 5 171,66			- 5 171,66	0,00
24	каталог 1 кв 2016 стр.51	Снегозадержатель трубчатый Ц=1800/3/1,18*1,02	m	33	518,64			1	17 115,12	
		Материальные ресурсы			518,64	17 115,12		1	17 115,12	0,00
25	т311-01-146-1	Погрузочные работы при автомобильных перевозках. Мусор строительный с погрузкой вручную	m	7,24	24,19					
		Зарплата			3,88	28,09		1	28,09	
		Эксплуатация машин			20,31	147,04		1	147,04	
		НР от ФОТ	%	100		28,09	100*0,85= 85		23,88	
		СП от ФОТ	%	60		16,85	60*0,8= 48		13,48	
		Затраты труда	чел-ч	0,5777						4,18
						220,07			212,49	4,18
26	т310-3008-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 8 км (класс груза 1)	m	7,24	12,36					
		Эксплуатация машин			12,36	89,49		1	89,49	
						89,49			89,49	0,00
Итого по разделу: Дополнительные работы						71 539,80			387 600,41	748,67
		Стоимость материальных ресурсов							155 206,08	
		ЗП машинистов							1 494,42	
		Основная ЗП рабочих							96 783,13	
		Накладные расходы							81 169,33	
		Сметная прибыль							45 630,10	
		Всего с НР и СП							387 600,41	
		НДС 18%							69 768,07	
		Итого с НДС 18%							457 368,48	

Составил \_\_\_\_\_  
[должность, подпись(инициалы, фамилия)]

Проверил \_\_\_\_\_  
[должность, подпись(инициалы, фамилия)]

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

Согласовано в сумме 457 368,48 руб.  
Проверку объемов работ и стоимость  
материалов осуществляет заказчик  
18.08.2016 г.

Исполнитель:  
Кононова