

«СОГЛАСОВАНО»

Название организации

_____ Ф.И.О.
" " 20 ____ г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Название организации

_____ Ф.И.О.
" " 20 ____ г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №

(локальный сметный расчет)

на ремонт кровли пос. Одоев, ул. Ленина, д.29 (дополнительные работы)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Договор № от

Сметная стоимость:

Средства на оплату труда:

Нормативная трудоемкость:

174,323 тыс. руб.

30,064 тыс. руб.

230,960 чел.-час

Составлен(а) в ценах на I квартал 20 16 года

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Коэф. поправочны е к позиции	Всего в базисных ценах, руб.	Индексы пересчета	Всего в текущих (прогнозных) ценах, руб.	Затраты труда рабочих чел.-час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1. Дополнительные работы										
1	ТЕРр58-3-1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	0,3014	66,54			ТЕРр58-3-1		2,74
		ЗП			66,34		20,00	16,5	329,92	
		ЭМ			0,20		0,06	3,3	0,19	
		в т.ч. ЗПМ						16,5		
		МР								
		НР от ФОТ	%	83			16,60	71=83*0.85	234,24	
		СП от ФОТ	%	65			13,00	52=65*0.8	171,56	
		Всего по позиции					49,66		735,91	
2	ТЕРр58-13-1	Устройство покрытия из рулонных материалов: насухо без промазки кровмок	100 м2 кровли	0,207	1 088,55			ТЕРр58-13-1		0,94
		ЗП			33,85		7,01	16,5	115,62	
		ЭМ			3,61		0,75	7,77	5,81	
		в т.ч. ЗПМ						16,5		
		МР						3,37	733,22	
		НР от ФОТ	%	83	1 051,09		217,57	71=83*0.85	82,09	
		СП от ФОТ	%	65			4,56	52=65*0.8	60,12	
		Всего по позиции					235,71		996,86	
3	ТССЦ-101-0852	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки КК-350Б	м2	-23,81	29,96		-713,35		-713,35	
4	каталог 2 кв. стр.72	Пленка гидропароизоляционная "Изоспан" Ш:24,29/1.18*1.02*1.152	м2	23,81	24,19		575,96		575,96	
5	ТЕР12-01-023-01	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам: простая кровля МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим	100 м2 кровли	0,207	10 878,71			ТЕР12-01-023		9,17 0,2
		ЗП			310,94		1,15	16,5	1 221,32	
		ЭМ			91,91		1,25	6,58	156,48	
		в т.ч. ЗПМ			9,55		1,25	16,5	40,77	

9054

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		МР			10 475,86		2 168,50	3,19	6 917,53	11
		НР от ФОТ	%	120		0,9	82,61	92=120*(0.9 *0.85)	1 161,12	
		СП от ФОТ	%	65		0,85	42,26	44=65*(0.85 *0.8)	555,32	
		Всего по позиции					2 391,17		10 011,77	
6	ТССЦ-101-1998	Прокладки уплотнительные пенполиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм) МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим	М	-3,312	237,17		-785,51		-785,51	
7	ТССЦ-101-4136	Металлочерепица «Монтеррей» МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим	М2	-25,25	238,67		-6 026,42		-6 026,42	
8	ТССЦ-101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм (63x0,15x2x1,15x5,5)(конек) МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	Т	0,077	39 905,60		3 072,73		3 072,73	
9	ТССЦ-101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм (12x0,25x2x1,15x5,5)(примыкания) МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим	Т	0,00595	39 905,60		237,44		237,44	
10	каталог 2 кв. 2015г., стр 64	Профлист оцинкованный НС44-1000-0,7 (объем 20,7м2х1,15) 346/1,18*1,02*1,062=261,63	М2	23,81	317,63		7 562,77		7 562,77	
11	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно- капельного распыления для обеспечения: второй группы огнезащитной эффективности по НПБ251 МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим	100 м2 обработыва емой поверхност и	2,7	148,12			ТЕР26-02-018 02		27,54 0,3
		ЗП			77,97	1,15	242,11	16,5	3 994,60	
		ЭМ			68,25	1,25	230,34	4,18	962,85	
		в т.ч. ЗПМ			0,93	1,25	3,13	16,5	51,79	
		МР			1,90		5,13	9,93	50,92	
		НР от ФОТ	%	100		0,9	220,72	77=100*(0.9 *0.85)	3 115,72	
		СП от ФОТ	%	70		0,85	145,92	48=70*(0.85 *0.8)	1 942,27	
		Всего по позиции					844,22		10 066,36	

Исполнитель:

Иванова Л.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	прайс	Сенеж Огнебио Проф Ц: 1360/25/1,18*1,02*1,152 (расход 270м2х0,3кг/м2х1,02)	кг	82,62	54,17		4 475,53		4 475,53	
13	ТЕР12-01-012-01	Ограждение кровель перилами МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим	100 м ограждения	0,524	3 029,51			ТЕР12-01-012 01		4,02 0,19
		ЗП			55,23	1,15	33,28	16,5	549,15	
		ЭМ			46,96	1,25	30,76	5,92	182,09	
		в т.ч. ЗПМ			3,51	1,25	2,30	16,5	37,93	
		МР			2 927,32		1 533,91	5,3	8 129,75	
		НР от ФОТ	%	120		0,9	38,43	92=120*(0.9 *0.85)	540,11	
		СП от ФОТ	%	65		0,85	19,66	44=65*(0.85 *0.8)	258,32	
		Всего по позиции					1 656,04		9 659,42	
14	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 МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим	т	-0,1572	51 518,98		-8 098,78		-8 098,78	
15	каталог 2 кв. 2015г. стр. 63	Перила Ц:1800/3м:1,18*1,062*1,02=550,80	п.м	52,4	550,80		28 861,92		28 861,92	
16	ТЕРр58-18-5	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной: до 50 мм (конек и карнизная доска-сплошной настил по периметру-обшивочка)	100 м2 сменяемой обрешетки	0,777	6 454,28			ТЕРр58-18-5		107,61
		ЗП			1 028,98		799,52	16,5	13 192,04	
		ЭМ			70,01		54,40	7,6	413,43	
		в т.ч. ЗПМ						16,5		
		МР			5 355,29		4 161,06	3,02	12 566,39	
		НР от ФОТ	%	83			663,60	71=83*0.85	9 366,35	
		СП от ФОТ	%	65			519,69	52=65*0.8	6 859,86	
		Всего по позиции					6 198,27		42 398,07	
17	ТССЦ-102-0080	Доски необрезные хвойных пород длиной 4- 6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более II сорта	м3	-4,04	3 097,29		-12 513,05		-12 513,05	
18	ТССЦ-102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4- 6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более II сорта	м3	4,04	6 382,04		25 783,44		25 783,44	
19	ТЕРр58-5-4	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из досок	100 м	0,2147	2 872,94			ТЕРр58-5-4		28,61
		ЗП			1 062,00		228,01	16,5	3 762,19	
		ЭМ			12,31		2,64	7,45	19,69	
		в т.ч. ЗПМ						16,5		
		МР			1 798,63		386,17	3,89	1 502,18	
		НР от ФОТ	%	83			189,25	71=83*0.85	2 671,15	
		СП от ФОТ	%	65			148,21	52=65*0.8	1 956,34	
		Всего по позиции					954,28		9 911,55	

Исполнитель:

ТЕРр58-5-4

Иванова Д.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	ТЕР58-5-5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание только	100 м	0,118	4 739,29			ТЕР58-5-5		18,9
		ЗП			1 276,87		150,67	16,5	2 486,07	
		ЭМ			40,97		4,83	7,43	35,92	
		в т.ч. ЗПП						16,5		
		МР			3 421,45		403,74	3,93	1 586,66	
		НР от ФОТ	%	83			125,06	71=83*0.85	1 765,11	
		СП от ФОТ	%	65			97,94	52=65*0.8	1 292,76	
		Всего по позиции					782,24		7 166,52	
21	ТЕР10-01-010-01	Установка элементов каркаса: из брусьев (установка доски под мауэрлатом)(усиление стропил) МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим	1 м3 древесины в конструкции и	0,396	2 589,99			ТЕР10-01-010 01		10,25
		ЗП			176,40	1,15	80,33	16,5	1 325,49	
		ЭМ			24,21	1,25	11,98	7,33	87,84	
		в т.ч. ЗПП				1,25		16,5		
		МР			2 389,38		946,20	3,2	3 027,82	
		НР от ФОТ	%	118		0,9	85,31	90=118*(0.9 *0.85)	1 192,94	
		СП от ФОТ	%	63		0,85	43,02	43=63*(0.85 *0.8)	569,96	
		Всего по позиции					1 166,84		6 204,05	
22	ТССЦ-102-0028	Брусски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим	м3	-0,3683	6 579,15		-2 423,10		-2 423,10	
23	ТССЦ-102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим	м3	0,3683	6 382,04		2 350,51		2 350,51	
24	ТЕР46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 20 см2 (срез кирпичной кладки стены для выпуска стальных арматурных стержней)	100 м борозд	1,04	548,03			ТЕР46-03-011 01		16,27
		ЗП			134,19		139,56	16,5	2 302,71	исполнитель: <i>Иванов</i>
		ЭМ			413,84		430,39	4,68	147 731,51	
		в т.ч. ЗПП			38,16		39,69	16,5	654,83	
		МР								
		НР от ФОТ	%	110		0,9	177,46	84=110*(0.9 *0.85)	2 484,33	
		СП от ФОТ	%	70		0,85	106,65	48=70*(0.85 *0.8)	1 419,62	
		Всего по позиции					854,06		8 220,90	
Итого по разделу 1. Дополнительные работы										
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах										110 032,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Накладные расходы									22 613,18	
Сметная прибыль									15 086,12	
Итого по смете:										
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)									115 242,14	
Кровли									8 070,65	
Теплоизоляционные работы									10 066,36	
Деревянные конструкции									6 131,46	
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)									8 220,90	
Итого									147 731,51	
В том числе:										
Материалы									76 874,56	
Машины и механизмы									3 878,54	
ФОТ									30 064,43	
Накладные расходы									22 613,18	
Сметная прибыль									15 086,12	
НДС 18%									26 591,67	
ВСЕГО по смете									174 323,18	

Составил:

Проверил:

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

Исполнитель: *ИВ*

Иванова Л.В.

Согласовано в сумме *174 323,18* *Вкон*

ИИИ
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

30.05.2016г.