

«СОГЛАСОВАНО»

«УТВЕРЖДАЮ»

« _____ » _____ 20 ____ г.

« _____ » _____ 20 ____ г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №
(локальный сметный расчет)

Основание: на капитальный ремонт кровли жилого дома пр-т Мира, д. 13 г. Суворов Тульской области
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость: **364,732 тыс. руб.**
Средства на оплату труда: **55,562 тыс. руб.**
Нормативная трудоемкость: **446,300 чел.-час**

Составлен(а) в ценах на 3 квартал 2015 года

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Кэф. 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.

1	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	2,5	146,55			ТЕР46-04-008 04		39,75
		ЗП			115,91		289,78	16	4 636,48	
		ЭМ			30,64		76,60	5,5	421,30	
		в т.ч. ЗПМ						16		
		МР								
		НР от ФОТ	%	110		0,9	286,88	84=110*(0.9 *0.85)	3 894,64	
		СП от ФОТ	%	70		0,85	172,42	48=70*(0.85 *0.8)	2 225,51	
		Всего по позиции					825,68		11 177,93	0,55
2	ТЕР58-3-1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	0,06	66,54			ТЕР58-3-1		
		ЗП			66,34		3,98	16	63,68	
		ЭМ			0,20		0,01	5,6	0,06	
		в т.ч. ЗПМ						16		
		МР								
		НР от ФОТ	%	83			3,30	71=83*0.85	45,21	
		СП от ФОТ	%	65			2,59	52=65*0.8	33,11	
		Всего по позиции					9,88		142,06	
3	ТЕР58-1-1	Разборка деревянных элементов конструкции крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	2,5	147,03			ТЕР58-1-1		37,9
		ЗП			112,64		281,60	16	4 505,60	1,15

49265

Исполнитель: *Л.А.Т.М.*
Подпись: *Л.А.Т.М.*
4505,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ЭМ				34,39		85,98	7,41	637,11	
	в т.ч. ЗПМ				5,81		14,53	16	232,48	
	МР									
	НР от ФОТ		%	83			245,79	71=83*0.85	3 364,04	
	СП от ФОТ		%	65			192,48	52=65*0.8	2 463,80	
	Всего по позиции						805,85		10 970,55	
4	ТЕРР58-2-2	Разборка слуховых окон: прямоугольных односкатных	100 окон	0,01	2 308,47			ТЕРР58-2-2		3,09
	ЗП				2 298,10		22,98	16	367,68	
	ЭМ				10,37		0,10	5,5	0,55	
	в т.ч. ЗПМ							16		
	МР									
	НР от ФОТ		%	83			19,07	71=83*0.85	261,05	
	СП от ФОТ		%	65			14,94	52=65*0.8	191,19	
	Всего по позиции						57,09		820,47	
5	ТЕРР58-13-1	Устройство покрытия из рулонных материалов: насухо без промазки кромок	100 м2 кровли	2,5	1 088,55			ТЕРР58-13-1		11,3
	ЗП				33,85		84,63	16	1 354,08	
	ЭМ				3,61		9,03	9,3	83,98	
	в т.ч. ЗПМ							16		
	МР				1 051,09		2 627,72	3,75	9 853,95	
	НР от ФОТ		%	83			70,24	71=83*0.85	961,40	
	СП от ФОТ		%	65			55,01	52=65*0.8	704,12	
	Всего по позиции						2 846,63		12 957,53	
6	ТССЦ-101-0852	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-3506	м2	-287,5	33,31		-9 576,63		-9 576,63	
7	каталог РХЦС 2 кв. 2015 г. стр. 72	Пленка гидропароизоляционная "Изоспан" Ц=24,29/1,18*1,02*1,152	м2	287,5	24,19		6 954,63		6 954,63	
8	ТЕР10-01-010-01	Установка элементов каркаса: из брусев (контробрешетка) МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	1 м3 древесины в конструкции и	0,35	2 589,99			ТЕР10-01-010 01		9,06
	ЗП				176,40	1,15	71,00	16	1 136,00	
	ЭМ				24,21	1,25	10,59	8,91	94,36	
	в т.ч. ЗПМ					1,25		16		
	МР				2 389,38		836,29	3,3	2 759,76	
	НР от ФОТ		%	118		0,9	75,40	90=118*(0.9*0.85)	1 022,40	
	СП от ФОТ		%	63		0,85	38,02	43=63*(0.85*0.8)	488,48	
	Всего по позиции						1 031,30		5 501,00	
9	ТЕРР58-12-4	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков	100 м2	2,5	1 449,86			ТЕРР58-12-4		46,03
	ЗП				136,79		341,98	16	5 471,68	0,2
	ЭМ				7,20		18,00	8,85	159,30	
	в т.ч. ЗПМ				1,01		2,53	16	40,48	
	МР				1 305,87		3 264,67	3,82	12 471,04	
	НР от ФОТ		%	83			285,94	71=83*0.85	3 913,63	
	СП от ФОТ		%	65			223,93	52=65*0.8	2 866,32	

Исполнитель: М.М. М.М.
 2 866,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕРр58-18-5	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной: до 50 мм (коньковая доска)	100 м2 сменяемой обрешетки	0,168	6 454,28		4 134,52	ТЕРр58-18-5	24 881,97	23,27
		ЗП			1 028,98		172,87	16	2 765,92	
		ЭМ			70,01		11,76	9,16	107,72	
		в т.ч. ЗПМ						16		
		МР			5 355,29		899,69	3,4	3 058,95	
		НР от ФОТ					143,48	71=83*0,85	1 963,80	
		СП от ФОТ					112,37	52=65*0,8	1 438,28	
		Всего по позиции					1 340,17		9 334,67	
11	ТЕРр58-18-5	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной: до 50 мм (карнизная доска)	100 м2 сменяемой обрешетки	0,52	6 454,28			ТЕРр58-18-5		72,01
		ЗП			1 028,98		535,07	16	8 561,12	
		ЭМ			70,01		36,41	9,16	333,52	
		в т.ч. ЗПМ						16		
		МР			5 355,29		2 784,75	3,4	9 468,15	
		НР от ФОТ					444,11	71=83*0,85	6 078,40	
		СП от ФОТ					347,80	52=65*0,8	4 451,78	
		Всего по позиции					4 148,14		28 892,97	
12	ТЕР12-01-023-01	Устройство кровли из металлоочерепицы по готовым прогонам: простая кровля МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	100 м2 кровли	2,5	10 878,71			ТЕР12-01-023 01		110,77 2,47
		ЗП			310,94	1,15	893,95	16	14 303,20	
		ЭМ			91,91	1,25	287,23	8,03	2 306,46	
		в т.ч. ЗПМ			9,97	1,25	31,15	16	498,40	
		МР			10 475,86		26 189,65	3,54	92 711,36	
		НР от ФОТ				0,9	999,11	92=120*(0,9 *0,85)	13 617,47	
		СП от ФОТ				0,85	511,12	44=65*(0,85 *0,8)	6 512,70	
		Всего по позиции					28 881,06		129 451,19	
13	ТССЦ-101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлоочерепицы (1800*50*50 мм) МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	М	-40	266,88		-10 675,20		-10 675,20	
14	ТССЦ-101-4136	Металлочерепица «Монтеррей» МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	М2	-305	263,89		-80 486,45		-80 486,45	

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	ТССЦ-101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм (конек) МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	т	0,1063	39 841,20		4 235,12		4 235,12	
16	ТССЦ-101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм (примыкание) МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	т	0,01898	39 841,20		756,19		756,19	
17	каталог РХЦС 2 кв. 2015 г. стр. 64	Профлист оцинкованный НС44-1000-0,7 Ц=346/1,18*1,02*1,062 МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	м2	287,5	317,63		91 318,63		91 318,63	
18	ТЕР10-01-003-01	Устройство слуховых окон МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	1 слуховое окно	1	383,21		ТЕР10-01-003 01			7,62 0,14
		ЗП			52,84	1,15	60,77	16	972,32	
		ЭМ			16,54	1,25	20,68	8,63	178,47	
		в т.ч. ЗПМ			1,39	1,25	1,74	16	27,84	
		МР			313,83		313,82	4,22	1 324,32	
		НР от ФОТ	%	118		0,9	66,39	90=118*(0,9 *0,85)	900,14	
		СП от ФОТ	%	63		0,85	33,47	43=63*(0,85 *0,8)	430,07	
		Всего по позиции					495,13		3 805,32	
19	ТССЦ-101-0933	Скобные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	компл.	1	84,84		84,84		84,84	
20	ТЕР10-03-003-01	Установка элементов обшивки щитов ветровых перегородок (жалюзи) МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	100 м2 щитов	0,0035	9 370,82		ТЕР10-03-003 01			0,11 0,04
		ЗП			227,13	1,15	0,91	16	14,56	
		ЭМ			772,83	1,25	3,38	8,26	27,92	
		в т.ч. ЗПМ			104,49	1,25	0,46	16	7,36	
		МР			8 370,86		29,30	6,4	148,52	
		НР от ФОТ	%	118		0,9	1,45	90=118*(0,9 *0,85)	19,73	

Исполнитель: Иванов И.М.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		СП от ФОТ	%	63		0,85	0,73	43=63*(0.85 *0.8)	9,43	
		Всего по позиции					35,77		259,16	
21	ТЕР10-01-044-12	Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью: по дереву с одной стороны (обивка слуховых окон) МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	100 м2 проемов	0,06	5 832,03			ТЕР10-01-044 12		5,51 0,01
		ЗП			608,80	1,15	42,01	16	672,16	
		ЭМ			12,84	1,25	0,96	8,77	8,42	
		в т.ч. ЗПМ			0,88	1,25	0,07	16	1,12	
		МР			5 210,39		312,62	5,51	1 722,54	
		НР от ФОТ	%	118		0,9	44,69	90=118*(0.9 *0.85)	605,95	
		СП от ФОТ	%	63		0,85	22,53	43=63*(0.85 *0.8)	289,51	
		Всего по позиции					422,81		3 298,58	
22	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 процессам в новом строительстве	100 м2 обрабатываемой поверхности и	2,5	148,12			ТЕР26-02-018 02		25,5 0,28
		ЗП			77,97	1,15	224,18	16	3 586,88	
		ЭМ			68,25	1,25	213,28	6,27	1 337,27	
		в т.ч. ЗПМ			0,98	1,25	3,08	16	49,28	
		МР			1,90		4,74	10,53	49,91	
		НР от ФОТ	%	100		0,9	204,53	77=100*(0.9 *0.85)	2 799,84	
		СП от ФОТ	%	70		0,85	135,22	48=70*(0.85 *0.8)	1 745,36	
		Всего по позиции					781,95		9 519,26	
23	прайс	Сенеж Огнебио Проф 250м2*0,3кг/м2*1,02 Ц=1360/25/1,18*1,02*1,152 МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	кг	76,5	54,17		4 144,01		4 144,01	
24	ТЕР12-01-012-01	Ограждение кровель перилами МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве	100 м ограждения	0,52	3 029,51			ТЕР12-01-012 01		3,99 0,19
		ЗП			55,23	1,15	33,03	16	528,48	
		ЭМ			46,96	1,25	30,52	7,3	222,80	
		в т.ч. ЗПМ			3,66	1,25	2,38	16	38,08	

Исполнитель: 
 Баканев 38.08.14

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Всего по позиции					942,93		4 743,41	
30	ТЕРР58-21-2	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1	10 шт.	0,6	400,47			ТЕРР58-21-2		3,12
		ЗП			39,68		23,81	16	380,96	
		ЭМ			0,60		0,36	9,33	3,36	
		в т.ч. ЗПМ						16		
		МР			360,19		216,11	2,32	501,38	
		НР от ФОТ	%		83		19,76	71=83*0,85	270,48	
		СП от ФОТ	%		65		15,48	52=65*0,8	198,10	
		Всего по позиции					275,52		1 354,28	
31	ТСЦП311-01-146-1	Мусор строительный с погрузкой вручную: погрузка	тонна	3,5	24,19			ТСЦП311-01-146-1		2,03
		ЗП			3,88		13,58	16	217,28	
		ЭМ			20,31		71,09	7,07	502,61	
		в т.ч. ЗПМ						16		
		МР								
		НР от ФОТ	%		100		13,58	85=100*0,85	184,69	
		СП от ФОТ	%		60		8,15	48=60*0,8	104,29	
		Всего по позиции					106,40		1 008,87	
32	ТСЦП310-3005-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 5 км (класс груза 1)	1 т	3,5	8,56			ТСЦП310-3005-1		
		ЗП					29,96	4,42	132,42	
		ЭМ			8,56					
		в т.ч. ЗПМ								
		МР								
		НР от ФОТ	%		0			0=0*0,85		
		СП от ФОТ	%		0			0=0*0,8		
		Всего по позиции					29,96		132,42	
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Итого по смете:										
Итого по позиции, введенным в ценах 2001г.										
Итого по позиции, введенным в текущих ценах										
Итого										
В том числе:										
Материалы										
Машины и механизмы										
ФОТ										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
НДС 18%										
ВСЕГО по смете										

Исполнительное учреждение Тульской области

«Региональный унитарный центр

по ценообразованию в строительстве»

Составил: _____ (тел.:)

Проверил: _____ (тел.:)

Согласовано в сумме 364 732,17 руб.

Проверку объемов работ и стоимости

материалов осуществляет Заказчик

Исполнитель: Баканева Т.М.

Баканева Т.М.