

< 332 \* 1 \* 1 >  
 «СОГЛАСОВАНО»  
 Смета на сумму: 302 432.84 руб.

ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01  
 «УТВЕРЖДАЮ»  
 Смета на сумму: 302 432.84 руб.

« \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ »  
 \_\_\_\_\_ г.

« \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ »  
 \_\_\_\_\_ г.

Объект: г. Тула, ул. Некрасова, д.58

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1**  
 (Локальный сметный расчет)  
 на капитальный ремонт кровли (конкурс)

Сметная стоимость: **302,433** тыс. руб.  
 0,370 тыс. чел.ч  
 Нормативная трудоемкость: **46,429** тыс. руб.  
 Сметная заработная плата:

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 09.2015 г.

№ пп	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Цена на единицу измерения	Поправ. коэфф.	Стоимость в ценах 2000 г.	Пункт коэфф. пересч.	Коэффи ценнты пересчета	Стоимость в текущих ценах	Затраты труда рабочих
1. ТЕР 46-04-008-02											
Разборка покрытий кровель из листового стали											
Объем: 681-663.8											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			100 м2	0.172	75.07			E46-04-008-02			
		Зарплата рабочих	%		62.55		10.76		16	172.14	
		Эксплуатация машин	%		12.52		2.15		5.5	11.84	
		Накладные расходы	%		99		10.65		84	144.60	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		60		6.46		48	82.63	1.476
		Затраты труда	чел-ч	8.58							1.476
<b>30.02</b>											<b>411.20</b>
E58-1-1											<b>1.476</b>

~~ПОДПИСАТЕЛЬ:~~  
~~Информация~~

2. ТЕРр 58-1-1  
 Разборка деревянных элементов конструкций  
 крыши обрешетки из брусков с прозорами  
 Объем: 681-663.8

		Зарплата рабочих	%		112.64		19.37		16	309.99	
		Эксплуатация машин	%		34.39		5.92		7.41	43.83	
		в т.ч. зарплата машинистов	%		5.81		1.00		16	15.99	
		Строительный мусор	%						71	231.45	
		Накладные расходы	%								
		ТССЦ 509-9900	%	0.2408			16.91				

N 41365

< 332 * 1 * 1 >		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2		%		65		13.24		52		169.51
Плановые накопления / Сметная прибыль				15.16							2.608
Затраты труда											<b>754.78</b>
											<b>2.608</b>

3. ТЕРР 58-1-1	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами - эндовы шириной 1.2м	100 м2 Кровли	0.252	147.03							
Объем: 1.2*21											
	Зарплата рабочих			112.64	16	28.39	16	454.16			
	Эксплуатация машин			34.39	7.41	8.67	7.41	64.22			
	в т.ч. зарплата машинистов			5.81	16	1.46	16	23.43			
	Строительный мусор		0.3528	83	71	24.78	71	339.09			
	Накладные расходы			65	52	19.40	52	248.35			
	Плановые накопления / Сметная прибыль										
	Затраты труда		15.16								
				<b>81.23</b>			<b>1 105.82</b>			<b>3.82</b>	

4. ТЕР	Укладка по фермам прогонов из досок-коньков (30м) и вальм (57,9)	1 м3 Древесины в конструкц ии	1.4	2 021.63							
10-01-082-01											
	Зарплата рабочих			127.93	16	179.10	16	2 865.63			
	Эксплуатация машин			26.08	8.73	36.51	8.73	318.75			
	в т.ч. зарплата машинистов			1.89	16	2.65	16	42.34			
	Материальные ресурсы			1 867.62	4.54	2 614.67	4.54	11 870.59			
	Накладные расходы			106	90	192.66	90	2 617.17			
	Плановые накопления / Сметная прибыль				43	98.15	43	1 250.43			
	Затраты труда		14.39								
				<b>3 121.08</b>			<b>18 922.57</b>			<b>20.146</b>	

5. ТЕРР 58-12-4	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из черепицы	100 м2	0.172	1 449.86							
Объем: 681-663.8											
	Зарплата рабочих			136.79	16	23.53	16	376.45			
	Эксплуатация машин			7.20	8.85	1.24	8.85	10.96			
	в т.ч. зарплата машинистов			1.01	16	0.17	16	2.78			
	Материальные ресурсы			1 305.87	3.82	224.61	3.82	858.01			
	Накладные расходы			83	71	19.67	71	269.25			
	Плановые накопления / Сметная прибыль				52	15.41	52	197.20			
	Затраты труда		18.41								
				<b>284.46</b>			<b>1 711.86</b>			<b>3.167</b>	



< 332 \* 1 \* 1 >

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

6. ТССЦ 102-0025 Брусски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта  
Объем: (0,172)\*(-0,9)

7. ТССЦ 102-0052 Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта

8. ТЕР 10-01-010-01 Установка элементов каркаса из брусвева-контробрешетка

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

Зарплата рабочих  
Эксплуатация машин  
Материальные ресурсы  
Накладные расходы  
Плановые накопления / Сметная прибыль  
Затраты труда

1 м3  
древесины  
в  
конструкц  
ии

0,1548 1 594.20 0,95 2 589.99

18.33 12.23 2.10 4.00

25.875 176.40 24.21 2 389.38 106 54

2 799.73 192.72 28.75 2 269.91 204.28 104.07

2 18.33 1.15 192.72 16 3 083.47 256.16 8.91 16 391.36

2.10 1.25 28.75 8.91 2 269.91 7 490.71 3.3 6.59 27.68

4.00 2 269.91 204.28 90 2 775.12 2 775.12 4.16 33.28

106 204.28 204.28 43 1 325.89 1 325.89 24.581

54 104.07 104.07 24.581

2 799.73 14 931.36 24.581

2 18.33 12.23 2.10 4.00 28.13 219.16 2.92

82.16 1 055.01 2.92

3 559.30 3 559.30

2.8 1 271.18 3 559.30 [Цена]

10. Прайс. Решетки жалюзийные 0,3х0,4м Цена 1500/1,18=1271,18  
Объем: 1\*1,4\*2

11. ТЕРР 58-5-5 Ремонт деревянных элементов конструкций крыш и обертывание толя  
Зарплата рабочих  
Эксплуатация машин  
Материальные ресурсы  
Строительный мусор  
Накладные расходы

100 м 0.24 4 739.29 306.45 16 4 903.18  
9.83 9.02 88.69  
821.15 4.47 3 670.53  
254.35 71 3 481.26



ТСЦ 509-9900

ТСЦ 509-9900



< 332 * 1 * 1 >	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Плановые накопления / Сметная прибыль  
 Затраты труда  
 1 590.98  
 14 693.31  
 38.45

12. ТССЦ 102-0008 Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м  
 Объем: (0.24)\*(-4.72)  
 МЗ -1.1328 606.29 -686.81 [Цена] 2 730.25 -3 092.83

13. ТССЦ 102-0031 Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, I сорта  
 МЗ 0.96 2 506.27 2 406.02 [Цена] 6 967.21 6 688.52

14. ТЕР 10-01-052-02 Устройство лестниц без подшивки- для смотровых окон  
 1 М2 горизоннта льной проекции 2.25 516.90 Е10-01-052-02

Объем: 0.54/0.24  
 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15  
 Зарплата рабочих 36.68 1.15 94.91 16 1 518.55  
 Эксплуатация машин 3.61 1.25 10.15 9.3 94.42  
 Материальные ресурсы 476.61 1 072.37 4.36 4 675.54  
 Накладные расходы 106 100.60 90 1 366.70  
 Плановые накопления / Сметная прибыль 54 51.25 43 652.98  
 Затраты труда 4.692 10.557  
 1 329.30 8 308.19 10.557

15. ТЕР 10-01-023-01 Укладка ходовых досок 500мм  
 Объем: 35.4/0.5  
 100 м ходов 0.708 1 131.94 Е10-01-023-01

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15  
 Зарплата рабочих 29.79 1.15 24.26 16 388.08  
 Эксплуатация машин 9.52 1.25 8.43 8.48 71.45  
 в т.ч. зарплата машинистов 1.01 1.25 0.89 16 14.30  
 Материальные ресурсы 1 092.63 773.58 3.87 2 993.76  
 Накладные расходы 106 26.66 90 362.14  
 Плановые накопления / Сметная прибыль 54 13.58 43 173.02  
 Затраты труда 4.37 3.094  
 846.50 3 988.46 3.094

16. ТССЦ 102-0077 Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта  
 Объем: (0.708)\*(-1.2)  
 МЗ -0.8496 904.22 -768.23 [Цена] 3 490.29 -2 965.35

17. ТССЦ 102-0056 Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта  
 МЗ 1.42 1 552.84 2 205.03 [Цена] 6 879.1 9 768.32



18. ТЕРР 58-13-1 Устройство покрытия из рулонных материалов 100 м2 0.172 1 088.55 Е58-13-1  
 Насухо без промазки кромок кровли Объем: 681-663.8

Начисления: Н2 = 0	33.85	16	93.16
Зарплата рабочих	3.61	9.3	5.77
Эксплуатация машин	1 051.09	3.75	66.14
Материальные ресурсы	83	71	48.44
Накладные расходы	65	52	48.44
Плановые накопления / Сметная прибыль			0.777
<b>Затраты труда</b>	<b>4.52</b>		<b>213.52</b>
			<b>0.777</b>

19. Экс. заключение изоспан Д цена: 19,43/1,18\*1,152\*1,02=19,35 м2 19.78 19.35 19.35 Е26-02-018-02  
 Материальные ресурсы 382.74 382.74 382.74

Исполнитель: **Панферова С.Е.**

20. ТЕР 26-02-018-02 Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 доска 25х150мм 11.56м3 х105=1213м2 брус 50х50мм 2,7м3 х 80=216м2 брус 50х2150мм 2,4м3 х52,8=126,7

Начисления: Н3 = 1.25, Н4 = 1.25, Н5 = 1.15

Зарплата рабочих	77.97	1.15	179.33	16	2 869.30
Эксплуатация машин	68.25	1.25	170.63	6.27	1 069.82
в т.ч. зарплата машинистов	0.98	1.25	2.45	16	39.20
Материальные ресурсы	1.90		3.80	10.53	40.01
Антисептик-антипирен	41.4		163.60	77	2 239.55
Накладные расходы	90		109.07	48	1 396.08
Плановые накопления / Сметная прибыль	60				
<b>Затраты труда</b>	<b>10.201</b>		<b>626.43</b>		<b>7 614.76</b>
					<b>20.401</b>

21. ТССЦ 113-9005 Антисептик-антипирен Объем: (2.0)\*(-20.7) кг -41.4 Е26-02-018-02 10.53

22. Экс. заключение озон-007 Цена: 5300/48/1,18\*1,152\*1,02=109,95 кг 41.4 109.95 4 551.93 Е12-01-023-01 4 551.93  
 Материальные ресурсы 109.95 4 551.93

23. ТЕР 12-01-023-01 Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам простая кровля 100 м2 0.172 10 878.71 Е12-01-023-01



< 332 * 1 * 1 >											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Объем: 681-663.8

Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

Зарплата рабочих	310.94	1.15	61.50	16	984.06
Эксплуатация машин	91.91	1.25	19.76	8.03	158.68
в т.ч. зарплата машинистов	9.97	1.25	2.14	16	34.30
Материальные ресурсы	10 475.86		1 801.85	3.54	6 378.54
Накладные расходы	108		68.73	92	936.89
Плановые накопления / Сметная прибыль	55		35.00	44	448.08
Затраты труда	44.31				7.621
<b>Итого</b>	<b>1 986.84</b>		<b>-1 702.47</b>	<b>263.89</b>	<b>-5 541.69</b>

24. ТССЦ 101-4136	Металлочерепица <Монтеррей>	м2	-21	81.07							
	Объем: (0.172)*(-122.0)										

25. Экс. заключение	Профлист НСЗЭт.0.7 Цена: 321/1,18*1,062*1,02=294,68	м2	18.92	294.68							
	Объем: 17.2*1.1										
	Материальные ресурсы			294.68	5 575.35					5 575.35	

26. ТЕР 12-01-012-01	Ограждение кровель перилами- установка снегозадержателей	100 м ограждения	0.094	3 029.51							
	Объем: 117.4-108										
	Начисления: Н2= 0, НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
	Зарплата рабочих	%		55.23	1.15	5.97	16	95.53			
	Эксплуатация машин	%		46.96	1.25	5.52	7.3	40.28			
	в т.ч. зарплата машинистов	%		3.66	1.25	0.43	16	6.88			
	Материальные ресурсы	%		2 927.32			5.53	94.22			
	Накладные расходы	%		108		6.91	92	94.22			
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		55		3.52	44	45.06			
	Затраты труда	чел-ч	7.671								0.721



27. Прайс-лист.	снегозадержатель трубчатый	м	9.4	554.30							

28. ТЕРр 58-18-5	Смена обрешетки сплошным настилом из Досок толщиной до 50 мм - сплошной настил по периметру	100 м2 сменяемой обрешетки	0.785	6 454.28							
	Объем: 153.5-75										
	Зарплата рабочих			1 028.98	807.75	16	12 923.99				
	Эксплуатация машин			70.01	54.96	9.16	503.41				
	Материальные ресурсы			5 355.29	4 203.90	3.4	14 293.27				
	Строительный мусор	т	2.22155								

ТССЦ 509-9900





< 332 * 1 * 1 >												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
								<b>453.11</b>			<b>2 808.67</b>	<b>5.365</b>

34. ТЕРР 54-4-3 Ремонт деревянных балок нашивкой  
(применительно) Досок-усиление консоли

Объем: 9,6\*2

Зарплата рабочих	545.71	104.78	16	1 676.42
Эксплуатация машин	90.81	17.44	9.31	162.32
Материальные ресурсы	1 444.18	277.28	4.7	1 303.23
Строительный мусор	85	89.06	72	1 207.02
Накладные расходы	80	83.82	64	1 072.91
Плановые накопления / Сметная прибыль				13.146
Затраты труда	68.47	<b>572.38</b>		<b>5 421.90</b>
				<b>13.146</b>

35. ТССЦ 101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм для яндровы и вальмы (88м2)

Кладка отдельных участков из кирпича наружных простых стен -карнизов	100 м3	0.02	70 019.69	17 152.02	11 803.33	39 841.2	27 417.12
Зарплата рабочих	4 413.92	88.28	16	1 412.45			
Эксплуатация машин	2 915.64	58.31	7.41	432.10			
в т.ч. зарплата машинистов	492.18	9.84	16	157.50			
Материальные ресурсы	62 690.13	1 253.80	6.71	8 413.02			
Накладные расходы	86	84.38	73	1 146.06			
Плановые накопления / Сметная прибыль	70	68.68	56	879.17			
Затраты труда	563			879.17			
		<b>1 553.46</b>		<b>12 282.81</b>	<b>11.26</b>		

37. ТЕР 10-01-044-12 Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

Зарплата рабочих	608.80	1.15	16	1 572.75	
Эксплуатация машин	12.84	1.25	8.77	19.76	
в т.ч. зарплата машинистов	0.88	0.15	16	2.47	
Материальные ресурсы	5 210.39	731.54	5.51	4 030.78	
Накладные расходы	106	104.36	90	1 417.70	
Плановые накопления / Сметная прибыль	54	53.16	43	677.34	
Затраты труда	91.759			677.34	
		<b>989.61</b>		<b>7 718.33</b>	<b>12.883</b>



38. ТЕР 311-01-146-1 Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную

Зарплата рабочих	3.88	130.76	16	2 092.10
Эксплуатация машин	20.31	684.45	7.07	4 839.04
Накладные расходы	100	130.76	85	1 778.29



< 332 * 1 * 1 >		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	Плановые накопления / Сметная прибыль		%							
		Затраты труда		чел-ч							
39. 310-3005-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 5 км (класс груза 1)			33.7	8.56			05-1	4.42		
										1 275.05	
										1 275.05	
										1 024.42	19.468
										9 713.63	19.468
										288.47	
										288.47	
										1 275.05	
										1 275.05	
										197 295.86	368.044
										196 843.54	365.124
										44 910.44	
										35 268.97	
										23 131.50	
										255 244.01	
										452.32	2.92
										383.53	
										219.16	
										1 055.01	
										256 299.02	
										35 652.50	
										23 350.66	
										46 089.46	
										339.19	
										9 976.62	
										141 229.78	
										369.755	
										256 299.02	
										256 299.02	
										46 133.82	
										302 432.84	

- ИТОГО ПО СМЕТЕ
- СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -
- МАТЕРИАЛОВ -
- НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -
- СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -
- ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -
- СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -
- НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -
- СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -
- ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -
- ВСЕГО ПО СМЕТЕ
- ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ
- ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ
- Оплата основных рабочих
- Оплата механизаторов
- Стоимость механизмов
- Сметная стоимость материалов
- Нормативная трудоемкость
- ИТОГО с НР и СП
- ИТОГО с лимитированными затратами
- НАС
- ВСЕГО

18

Составил: \_\_\_\_\_ (должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: \_\_\_\_\_ (должность, подпись, Ф.И.О)

Исполнитель:  
**Панферова С.Е.**

Государственное учреждение Тульской области  
«Региональный хозяйственный центр  
по энергооборудованию в энергетике»

Согласовано в сумме 302 432,84 руб  
Проверку объемов работ и стоимость  
материалов осуществляет заказчик

23.11.15