

Смета на сумму: 2 172 718.38 руб.

Смета на сумму: 2 172 718.38 руб.

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

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА**

(Локальный сметный расчет)

на ремонт кровли здания по ул. Макаренко 15.4

Сметная стоимость: **2 172.718** тыс. руб.  
Нормативная трудоемкость: **2.144** тыс. чел.ч  
Сметная заработная плата: **282.033** тыс. руб.

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.	Коэффициенты пересчета	Стоимость в текущих ценах	Затраты труда рабочих
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	46-04-008-01	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	100 м2 покрытия	12.08	146.26			E46-04-008-01			
		Зарплата рабочих			104.83		1 266.35		16	20 261.54	
		Эксплуатация машин			41.43		500.47		5.5	2 752.61	
		Накладные расходы	%		99		1 253.69		84	17 019.69	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		60		759.81		48	9 725.54	
		Затраты труда	чел-ч	14.38							173.7104
							<b>3 780.32</b>			<b>49 759.38</b>	<b>173.7104</b>
2.	12-01-017-01	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки	12.08	1 105.98			E12-01-017-01			
		Зарплата рабочих			219.67	0.8	2 122.89		16	33 966.25	
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			181.15	0.8	1 750.63		6.04	10 573.83	
		Материальные ресурсы			20.43	0.8	197.44		16	3 158.97	
		Накладные расходы			705.16				8.63		
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		108		2 505.96		92	34 155.20	
		Затраты труда	чел-ч	21.776			1 276.18		44	16 335.10	

Начисления: НЗ= 0.8, Н4= 0.8, Н5= 0.8, Н48= 0

Зарплата рабочих  
Эксплуатация машин  
в т.ч. зарплата машинистов  
Материальные ресурсы  
Накладные расходы  
Плановые накопления / Сметная прибыль  
Затраты труда

263.05408

Исполнитель: *ИВ*

**Иванова Л.В.**

11984

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								<b>7 655.66</b>		<b>95 030.38 263.05408</b>	
3. ТЕР	Разборка выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(Объем: 30мм-15мм=15мм : 1мм=15р.)	100 м2	12.08	55.29							
12-01-017-02	Начисления: Н3= 12, Н4= 12, Н5= 12, Н48= 0	100 м2	12.08	55.29							
(к=15)	Зарплата рабочих	100 м2	12.08	55.29							
	Эксплуатация машин	100 м2	12.08	55.29							
	в т.ч. зарплата машинистов	100 м2	12.08	55.29							
	Материальные ресурсы	100 м2	12.08	55.29							
	Нкладные расходы	100 м2	12.08	55.29							
	Плановые накопления / Сметная прибыль	100 м2	12.08	55.29							
	Затраты труда	100 м2	12.08	55.29							
				12							
				<b>3 516.66</b>	<b>47 373.02 144.96</b>						
4. ТЕР	Заливка поверхности керамзитобетоном	1 м3	3	282.53							
12-01-014-02	(согласно деп. сметы утвержденной Зауршман)	1 м3	3	282.53							
	Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	1 м3	3	282.53							
	Зарплата рабочих	1 м3	3	282.53							
	Эксплуатация машин	1 м3	3	282.53							
	в т.ч. зарплата машинистов	1 м3	3	282.53							
	Материальные ресурсы	1 м3	3	282.53							
	Нкладные расходы	1 м3	3	282.53							
	Плановые накопления / Сметная прибыль	1 м3	3	282.53							
	Затраты труда	1 м3	3	282.53							
				3.496							
				<b>1 025.45</b>	<b>8 790.62 10.488</b>						
5. ТССЦ 406-0014	Гравий керамзитовый, фракция 10-20 мм, марка 400	м3	-3.09	225.10							
				-695.56 [цена]	1 605.98						
				<b>1 025.45</b>	<b>8 790.62 10.488</b>						
6. ТССЦ 401-0644	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 800 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс В7,5 (М100)	м3	3.09	648.66							
				2 004.36 [цена]	2 237.12						
				<b>3 09</b>	<b>6 912.70</b>						
7. ТЕР	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2	12.08	1 105.98							
12-01-017-01	Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	100 м2	12.08	1 105.98							
	Зарплата рабочих	100 м2	12.08	1 105.98							
	Эксплуатация машин	100 м2	12.08	1 105.98							
	в т.ч. зарплата машинистов	100 м2	12.08	1 105.98							
	Материальные ресурсы	100 м2	12.08	1 105.98							
	Нкладные расходы	100 м2	12.08	1 105.98							
	Плановые накопления / Сметная прибыль	100 м2	12.08	1 105.98							
				12							
				<b>3 516.66</b>	<b>47 373.02 144.96</b>						

Исполнитель: *ИВ*  
Иванова Л.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			чел-ч	31.303							378.14024		
<b>Затраты труда</b>													
8. ТЕР	12-01-017-02 (к=15)	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(Объем: 30мм-15мм=15мм :1мм=15р.) Начисления: Н3= 18.75, Н4= 18.75, Н5= 17.25, Н48= 15 Зарплата рабочих Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	100 м2 стяжки	12.08	55.29	8.07 2.53 0.31 44.69 108 55	17.25 18.75 18.75 8.097.83 1.892.00 963.52	E12-01-017-02	16 6.06 16 8.81 92 44	26 906.03 3 472.65 1 123.44 71 341.86 25 787.11 12 332.97	<b>211 978.15</b>	<b>378.14024</b>	
				<b>19 782.39</b>								<b>211 978.15</b>	<b>378.14024</b>
9. ТЕР	12-01-016-02	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 Зарплата рабочих Эксплуатация машин Материальные ресурсы Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	100 м2 кровли	12.08	118.88	22.88 2.41 93.59 108 55	1.15 1.25 1.130.57 343.28 174.82	E12-01-016-02	16 9.29 9.37 92 44	5 085.58 338.07 10 593.41 4 678.73 2 237.66	<b>13 208.02</b>	<b>208.38</b>	
				<b>2 002.91</b>								<b>22 933.46</b>	<b>38.8976</b>
10. ТССЦ	101-1780	Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ	Т	-0.5436	2 079.70					19 483.76	-10 591.37		
				Объем: (12.08)*(-0.045)									
11. ТССЦ	113-2221	Праймер битумный производства <Техно-Николь>	Т	0.5436	13 635.92					53 475.65	29 069.36		
12. ТЕР	12-01-002-09	Устройство кровель плоских из наплавленных материалов в два слоя Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 Зарплата рабочих Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы	100 м2 кровли	12.08	825.66	126.22 37.17 2.52 662.27	1.15 1.25 1.25 8 000.22	E12-01-002-09	16 6.96 16 5.11	28 055.17 3 906.42 608.83 40 881.13			
ТССЦ	101-9121	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя	М2	1377.12									

Исполнитель: *УХ*

**Иванова Л.В.**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ТССЦ 101-9122	Материалы рулонные кровельные для нижних слоев		м2	1401.28							
	Накладные расходы		%	108			1 934.82		92	26 370.88	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%	55			985.33		44	12 612.16	
	Затраты труда		чел-ч	16.514							199,48912
				<b>13 235.09</b>					<b>184.22</b>	<b>111 825.76</b>	<b>199,48912</b>
13. С.каталог РХЦЦ (1кварт. 2015г.)	Техноэласт ЭКП 185/1,18*1,02*1,152	Цена:	м2	1377.12				[цена]	163.31	228 843.04	
14. С.каталог РХЦЦ (1кварт. 2015г.)	Техноэласт ЭПП 164/1,18*1,02*1,152	Цена:	м2	1401.28				[цена]	163.31	228 843.04	
		Объем: 12.08*114									
15. ТЕР 12-01-016-02	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной- примыкания к парапету, домикам выхода на кровлю,дефлекторов,вентканалам		100 м2	1.2	118.88			E12-01-016-02			
	Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
	Зарплата рабочих			22.88	1.15		31.57		16	505.19	
	Эксплуатация машин			2.41	1.25		3.62		9.29	33.58	
	Материальные ресурсы			93.59			112.31		9.37	1 052.33	
	Накладные расходы		%	108			34.10		92	464.77	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%	55			17.36		44	222.28	
	Затраты труда		чел-ч	3.22							3.864
				<b>198.96</b>					<b>2 278.16</b>	<b>3,864</b>	
16. ТССЦ 101-1780	Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ		т	-0.054	2 079.70			[цена]	19	-1 052.12	
		Объем: (1.2)*(-0.045)							483.76		
17. ТССЦ 113-2221	Праймер битумный производства <Техно-Николь>		т	0.054	13 635.92			[цена]	53	2 887.69	
18. ТЕР 12-01-004-04	Устройство примыканий кровель из направляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков		100 м	3.89	1 328.61			E12-01-004-04			
	Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
	Зарплата рабочих			304.59	1.15		1 362.58		16	21 801.33	
	Эксплуатация машин			81.92	1.25		398.34		7.28	2 899.89	
	в т.ч. зарплата машинистов			8.96	1.25		43.57		16	697.09	
	Материальные ресурсы			942.10			3 664.77		5.99	21 951.97	
ТССЦ 101-9123	Материалы рулонные кровельные		м2	980.28					92	20 698.55	
	Накладные расходы		%	108			1 518.64		44	9 899.30	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%	55			773.38				

Исполнитель: *УС*

Иванова Л.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Затраты труда</b>											
19. С.каталог РХЦЦ (1кварт. 2015г.)	Техноэласт ЭКП 185/1,18*1,02*1,152	Цена: 3	чел-ч	40.825							158.80925
20. С.каталог РХЦЦ (1кварт. 2015г.)	Техноэласт ЭПП 164/1,18*1,02*1,152	Цена: 3	м2	490.14							77 251.04 158.80925
Объем: 3.89*126											
21. ТЕРр 58-20-1	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м	Цена: 3	м2	490.14							80 044.76
Объем: 3.89*126											
	Зарплата рабочих		100 м	1.75	3 582.78			E58-20-1			
	Эксплуатация машин				330.04		577.57		16	9 241.12	
	в т.ч. зарплата машинистов				4.79		8.38		8.62	72.26	
	Материальные ресурсы				1.01		1.77		16	28.28	
	Строительный мусор				3 247.95		5 683.91		2.4	13 641.39	
	Накладные расходы		%	0.392			480.85		71	6 581.27	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		65		376.57		52	4 820.09	
	Затраты труда		чел-ч	41.41							72.4675
				<b>7 127.29</b>			<b>34 356.13</b>			<b>72.4675</b>	
22. ТЕРр 58-19-3	Смена мелких покрытий из листовой стали - карнизных свесов выходов на крышу		100 м	0.88	6 608.63			E58-19-3			
	Зарплата рабочих				772.46		679.76		16	10 876.24	
	Эксплуатация машин				13.46		11.84		8.55	101.27	
	в т.ч. зарплата машинистов				3.16		2.78		16	44.49	
	Материальные ресурсы				5 822.71		5 123.98		2.82	14 449.64	
	Строительный мусор		%	0.52272			566.51		71	7 753.72	
	Накладные расходы		%		65		443.65		52	5 678.78	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%								
	Затраты труда		чел-ч	101.24							89.0912
				<b>6 825.75</b>			<b>38 859.65</b>			<b>89.0912</b>	
23. ТЕР 07-05-030-09 (МДС 81-36.2004 п. 3.3.1.а))	Демонтаж плит парапета массой до 0,5 т сборных конструкций		100 шт.	1.37	2 117.08			E07-05-030-09			
	Зарплата рабочих				397.17		435.30		16	6 964.77	
	Эксплуатация машин				1 061.16		1 163.03		7.21	8 385.46	
	в т.ч. зарплата машинистов				159.77		175.11		16	2 801.73	
	Материальные ресурсы				658.75				8.19		

Начисления: Н3= 0.8, Н4= 0.8, Н5= 0.8, Н48= 0  
 Зарплата рабочих  
 Эксплуатация машин  
 в т.ч. зарплата машинистов  
 Материальные ресурсы

Исполнитель: *Иванова Л.В.*  
 Иванова Л.В.

< 2015-III к ТЕР доп. \* 1 \* 5 >

ПК РИК (вер.1.3.150609) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4а

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Накладные расходы	%		140		854.57		119	11 622.14	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		85		518.85		68	6 641.22	
		Затраты труда	чел-ч	37.032							50.73384
							<b>2 971.75</b>			<b>33 613.59</b>	<b>50.73384</b>

24. ТЕР 09-03-050-01 (прим.)		Монтаж профиля потолочного	100 м	2.14	171.37						
			плинтуса					E09-03-050-01			
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
		Зарплата рабочих		1.15	111.10	1.15	273.42		16	4 374.67	
		Эксплуатация машин		1.25	21.14	1.25	56.55		6.04	341.56	
		Материальные ресурсы			39.13		83.74		4.15	347.51	
		Накладные расходы	%		81		221.47		69	3 018.52	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		72		196.86		58	2 537.31	
		Затраты труда	чел-ч	14.72							31.5008
							<b>832.03</b>			<b>10 619.58</b>	<b>31.5008</b>

25. ТССЦ 201-0802		Профиль потолочный	м	214	5.83		1 247.62	[цена]	41.77	8 938.78	
26. ТЕР 12-01-010-01		Устройство мелких покрытий ( парапеты.) из листовой оцинкованной стали	100 м2	1.5	14 460.12			E12-01-010-01			
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
		Зарплата рабочих		1.15	898.62	1.15	1 550.12		16	24 801.91	
		Эксплуатация машин		1.25	19.16	1.25	35.93		7.83	281.29	
		в т.ч. зарплата машинистов		1.25	2.52	1.25	4.73		16	75.60	
		Материальные ресурсы			13 542.34		20 313.51		2.35	47 736.75	
		Накладные расходы	%		108		1 679.24		92	22 887.31	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		55		855.17		44	10 946.10	
		Затраты труда	чел-ч	129.6625							194.49375
							<b>24 433.96</b>			<b>106 653.36</b>	<b>194.49375</b>

27. ТЕР 16-07-002-03 (прим.)		Установка азратора	1 воронка	18	61.45			E16-07-002-03			
		Начисления: Н5= 1.15									
		Зарплата рабочих		1.15	6.87	1.15	142.21		16	2 275.34	
		Материальные ресурсы			54.58		982.44		3.47	3 409.07	
		Накладные расходы	%		115		163.54		98	2 229.83	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		71		100.97		56	1 274.19	
		Затраты труда	чел-ч	0.9545							17.181
							<b>1 389.16</b>			<b>9 188.43</b>	<b>17.181</b>
28. С.цена		Стоимость азратора	шт	18				[цена]	1 194.96	21 509.28	

Исполнитель: *ИВ*

Иванова Л.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
29. ТЕР	12-01-012-01	Демонтаж ограждения кровели	100 м ограждени я	2.14	3 029.51			E12-01- 012-01			
	(МДС 81-36.2004 п. 3.3.1.д))										
		Начисления: Н3= 0.7, Н4= 0.7, Н5= 0.7, Н48= 0									
		Зарплата рабочих			55.23	0.7	82.73		16	1 323.75	
		Эксплуатация машин			46.96	0.7	70.35		7.3	513.53	
		в т.ч. зарплата машинистов			3.66	0.7	5.48		16	87.72	
		Материальные ресурсы			2 927.32			5.53			
		Накладные расходы	%		108		95.27		92	1 298.55	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		55		48.52		44	621.05	
		Затраты труда	чел-ч	4.669							9.99166
					<b>296.86</b>					<b>3 756.88</b>	<b>9.99166</b>

30. ТЕР	12-01-012-01	Ограждение кровель перилами	100 м ограждени я	2.14	3 029.51			E12-01- 012-01			
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
		Зарплата рабочих			55.23	1.15	135.92		16	2 174.74	
		Эксплуатация машин			46.96	1.25	125.62		7.3	917.01	
		в т.ч. зарплата машинистов			3.66	1.25	9.79		16	156.65	
		Материальные ресурсы			2 927.32		6 264.46	5.53		34 642.49	
		Накладные расходы	%		108		157.37		92	2 144.88	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		55		80.14		44	1 025.81	
		Затраты труда	чел-ч	7.6705							16.41487
					<b>6 763.51</b>					<b>40 904.93</b>	<b>16.41487</b>

31. 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	Т	-0.642	9 690.47			[цена]	53	-34 521.91	
									772.45		

32. С.цена	Стоимость ограждения	Цена:	1900/3/1,18*1,0075*1,082	214	[цена]	585.09	125 209.26
		Объем: (2.14)*(-0.3)					

ИТОГО ПО СМЕТЕ	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	МАТЕРИАЛОВ -	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=84 - по стр. 1; %=92 - по стр. 2-4, 7-9, 12, 15, 18, 26, 29, 30; %=71 - по стр. 21, 22; %=119 - по стр. 23)
97 128.58	1 456 160.20	2061.6673	
94 342.61	1 436 473.26	2012.9855	
10 153.19	38 869.75		
18 354.27	250 128.53		

Исполнитель: *Ис*  
Иванова Л.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							<b>9 838.93</b>			<b>125 938.18</b>	
.	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=48 - по стр. 1; %=44 - по стр. 2-4, 7-9, 12, 15, 18, 26, 29, 30; %=52 - по стр. 21, 22; %=68 - по стр. 23)										
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -										
	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -										
.	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=69 - по стр. 24)										
.	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=58 - по стр. 24)										
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -										
	СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -										
.	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=98 - по стр. 27)										
.	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=56 - по стр. 27)										
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -										
.	ВСЕГО ПО СМЕТЕ по письму № ЮТ-260/06										
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
	Накладные расходы по письму № ЮТ-206/06										
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
	Оплата основных рабочих										
	Оплата механизаторов										
	Стоимость механизмов										
	Сметная стоимость материалов										
	Стоимость материала										
.	ВСЕГО ПО СМЕТЕ										
	НДС										
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ										

Составил:

(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил:

(должность, подпись, Ф.И.О)

Исполнитель: *И.В.*  
**Иванова Л.В.**

*И.В.* *2.172.48 руб. 3 коп.*  
 Согласовано в сумме *2.172.48 руб. 3 коп.*  
 Проверку объемов работ и стоимость материалов осуществляет заказчик

*01.12.15г.*

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