

" " 2016 г.

Подрядчик _____
 Наименование стройки: капитальный ремонт кровли жилого дома по адресу: г. Тула, ул. Маргеновская, д. 18 (конкурс)
 Объект № _____



Локальный сметный расчет № 2
 (Локальная смета)

На капитальный ремонт кровли жилого дома по адресу: г. Тула, ул. Маргеновская, д. 18 (конкурс)
 Наименование объекта: капитальный ремонт кровли жилого дома по адресу: г. Тула, ул. Маргеновская, д. 18 (конкурс)
 Основание:

Сметная стоимость **243,873** тыс. руб.
 Нормативная трудоемкость **340** чел. час.
 Сметная заработная плата **45,11** тыс. руб.

Составлен (а) в уровне цен на II кв. 2016 г.

№п/п	Шифр рас-ценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Поправочные коэф-циенты	Стоимость в ценах 2000г.	Номер пункта и коэф-циенты пересчета	Стоимость в текущих ценах, руб.	ЭТР всего, чел-ч
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Раздел 1.

1 Е46-04-008-04 Разборка покрытия кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов

ЗП	ЗМ	в т.ч. ЗПМ	МР	НР от ФОТ	СИ от ФОТ	ЗТР	100 М2	0,906	146,55	1,00	105,01	16,70	1753,74	14,41
							М2			покрытия	27,76	3,08	85,50	
							%			%	(0,00)	16,70	(0,00)	
							чел-ч	15,90		84	0,00	0,00	0,00	
										48	103,96	0,00	1473,14	
											62,48		841,80	

Всего по позиции 299,21 4154,18 14,41



Заказчик _____

" " 2016 г.

5001

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР		% %	90 43		1,15	4,30 2,17		60,98 29,14	0,52
			чел-ч	22,50						

Всего по позиции

58,93 316,63 0,52

7	P58-18-5	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 50 мм (карнизная обрешетка, коньковая доска)	М2	0,969	6454,28			P58-18 -5		
			Смена эмой обреш етки							
			%	71						
			чел-ч	52						
				138,49						

Всего по позиции

7729,88 53592,21 134,20

8	1020080	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, II сорта	М3	-5,0388	3493,72	1,00	-17604,16	1,00	-17604,16	
9	1020060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	М3	5,0388	7591,13	1,00	38250,19	1,00	38250,19	

10	E26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Лидилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПВ 251	М2	5,932	148,12			E26-02 -018-0 2		
----	---------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	--------	--	--	-----------------------	--	--

	ЗП				77,97	1,15	531,90	16,70	8882,66	
	ЭМ				68,25	1,25	506,07	4,66	2358,30	
	в т.ч. ЗПМ				0,98	1,25	(7,27)	16,70	(121,35)	
	МР				1,90	1,00	11,27	10,10	113,84	
	НР от ФОТ		%	77			485,25		6933,09	60,51
	СП от ФОТ		%	48			320,80		4321,92	
	ЗТР		чел-ч	8,87						

Всего по позиции

1855,29 22609,81 60,51

Исполнитель: 
Иванова Л.В.

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

11 1/2016 стр. Сенез Огнебио Проф Ц: 1580/23/1, 18*1,02 кп 181,5192 59,38 1,00 10778,61 1,00 10778,61

12 E12-01-023- Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам 100 M2 0,906 10878,71 E12-01 -023-0 1

ЭП	310,94	1,15	323,97	16,70	5410,27
ЭМ	91,91	1,25	104,09	7,24	753,60
в п.ч. ЗПМ	9,97	1,25	(11,29)	16,70	(188,56)
МР	10475,86	1,00	9491,13	3,20	30371,61
НР от ФОТ		1,15	362,08		5150,92
СП от ФОТ			185,23		2463,49
ЗТР	38,53				40,14

Всего по позиции 10466,50 44149,89 40,14

13 1011998 Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открылопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм) м -14,496 240,64 1,00 -3488,32 1,00 -3488,32

14 1014136 Металлочерепица «Монтеррей» M2 -110,532 238,99 1,00 -26416,04 1,00 -26416,04

15 коммерческо Профлист оцинкованный С44-1000-0,7 379/1,18*1,02 M2 104,19 327,61 1,00 34133,69 1,00 34133,69 предложение

16 E09-05-006- Резка стального профилированного настила (примыкания 14,8 1 м M 78,8 3,40 E09-05 -006-0 1

ЗП	2,85	1,00	224,58	16,70	3750,49
ЭМ	0,55	1,00	43,34	4,04	175,09
в п.ч. ЗПМ	0,00	1,00	(0,00)	16,70	(0,00)
МР	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00
НР от ФОТ		1,00	181,91		2587,84
СП от ФОТ			162,26		2175,28
ЗТР					26,79

Всего по позиции 612,09 8688,70 26,79

17 E10-01-003- Устройство слуховых окон 1 1 383,21 E10-01 -003-0 1

МДСЗ5 п.4.7 ОКНО

Исполнитель: *ИВАНОВА Л.В.*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ЭП				52,84	1,15	60,77	16,70	1014,79	
	ЭМ				16,54	1,25	20,68	8,37	173,05	
	В п.ч. ЭПМ				1,39	1,25	(1,74)	16,70	(29,02)	
	МР				313,83	1,00	313,83	3,86	1211,38	
	НР от ФОТ			%		1,15	66,25		939,43	7,62
	СП от ФОТ			%			33,47		448,84	
	ЗТР			цел-ч	6,63					

Всего по позиции

18	2030251	Створки оконные для жилых зданий площадью 0,3-0,4 м2	М2	-0,5	496,17	1,00	-248,09	1,00	-248,09	3787,49	7,62
----	---------	------------------------------------------------------	----	------	--------	------	---------	------	---------	---------	------

19	2030251	Створки оконные для жилых зданий площадью 0,3-0,4 м2	М2	1,8	496,17	1,00	893,11	1,00	893,11		
----	---------	------------------------------------------------------	----	-----	--------	------	--------	------	--------	--	--

20	1010933	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	компл	1	76,57	1,00	76,57	1,00	76,57		
----	---------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------	---	-------	------	-------	------	-------	--	--

21	Е10-03-003-01	Установка элементов обшивки щитов ветровых перегородок (жалюзи)	М2	100	9370,82			Е10-03-003-0			
----	---------------	-----------------------------------------------------------------	----	-----	---------	--	--	--------------	--	--	--

МДС35 п.4.7	ЭП	227,13	1,15	4,70	16,70	78,52				
	ЭМ	772,83	1,25	17,39	7,24	125,89				
	В п.ч. ЭПМ	104,49	1,25	(2,35)	16,70	(39,26)				
	МР	8370,86	1,00	150,68	6,65	1001,99				
	НР от ФОТ			7,48		106,00				0,58
	СП от ФОТ			43		50,65				
	ЗТР			27,80						

Всего по позиции

22	2030574	Детали деревянные трайрен антисептированные из досок	М3	-0,05058	19075,74	1,00	-964,85	1,00	-964,85	184,03	1363,05	0,58
----	---------	------------------------------------------------------	----	----------	----------	------	---------	------	---------	--------	---------	------

23	Прайс	Вентрешетки Ц: 1550/1,18*1,02	М2	1,8	1339,83	1,00	2411,69	1,00	2411,69			
----	-------	-------------------------------	----	-----	---------	------	---------	------	---------	--	--	--

24	Е10-01-044-12	Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны (обивка глуховых окон)	М2	100	5832,03			Е10-01-044-1			
----	---------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------	----	-----	---------	--	--	--------------	--	--	--

МДС35 п.4.7	ЭП	608,80	1,15	5,25	16,70	87,69				
	ЭМ	12,84	1,25	0,12	8,78	1,06				
	В п.ч. ЭПМ	0,88	1,25	(0,01)	16,70	(0,14)				
	МР	5210,39	1,00	39,08	5,53	216,10				

Проем

ОВ

Исполнитель: 
Иванова Л.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР		% % чел-ч	90 43 79,79		1,15	5,57 2,82		79,05 37,77	0,69

Всего по позиции

52,84 421,67 0,69

25	E12-01-012-01 МДС35 п.4.7	Ограждение кровель перилами (снегозадержатель трубочащий)	100 м отраж Деня	0,074	3029,51			E12-01-012-01		
	ЗП				55,23	1,15	4,70	16,70	78,49	
	ЭМ				46,96	1,25	4,34	6,37	27,67	
	В т.ч. ЭПМ				3,66	1,25	(0,34)	16,70	(5,65)	
	МР				2927,32	1,00	216,62	5,37	1163,26	
	НР от ФОТ		%	92		1,15	5,44		77,41	0,57
	СП от ФОТ		%	44			2,78		37,02	
	ЗТР		чел-ч	6,67						

Всего по позиции

233,88 1383,85 0,57

26	2010777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	П	-0,0222	52238,97	1,00	-1159,71	1,00	-1159,71	
----	---------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	---------	----------	------	----------	------	----------	--

27	каталог 1 кв. 2016г. стр. 51	Снегозадержатель трубочащий Ц:1800/Эм:1.18*1,02	МП	7,4	518,64	1,00	3837,94	1,00	3837,94	
----	------------------------------	-------------------------------------------------	----	-----	--------	------	---------	------	---------	--

Всего по позиции

Р61-31 -1

28	Р61-31-1	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м ² повер хносл и	0,14	2195,20			Р61-31 -1		
	ЗП				1140,55	1,00	159,68	16,70	2666,61	
	ЭМ				1,87	1,00	0,26	3,25	0,85	
	В т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	(0,00)	16,70	(0,00)	
	МР				1052,78	1,00	147,39	4,35	641,14	
	НР от ФОТ		%	67		1,00	126,14		1786,63	18,40
	СП от ФОТ		%	40			79,84		1066,64	
	ЗТР		чел-ч	131,40						

Всего по позиции

513,31 6161,87 18,40

Исполнитель: 
Иванова Л.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
29	E15-04-019-05 МДС35 п.4.7	Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную с подпопровкой поверхности (поверхности дымовых труб)	100 м2	0,14	763,31					E15-04-019-05	
		ЗП	И		119,78	1,15	19,28	16,70	322,05		
		ЭМ	И		4,96	1,25	0,87	10,15	8,81		
		В т.ч. ЭПМ	И		0,00	1,25	(0,00)	16,70	(0,00)		
		МР	И		638,57	1,00	89,40	4,29	383,53		
		НР от ФОТ	И			1,15	18,32		257,64		
		СП от ФОТ	И				9,02		119,16		
		ЭТР	И		13,80						
										2,22	
Всего по позиции									136,89	1091,19	2,22

30	1013469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВПТ	т	-0,00532	45847,23	1,00	-243,91	1,00	-243,91	
----	---------	-------------------------------------------	---	----------	----------	------	---------	------	---------	--

31	Прайс лист	Краска фасадная акриловая	кг	3,9998	103,73	1,00	414,90	1,00	414,90	
----	------------	---------------------------	----	--------	--------	------	--------	------	--------	--

32	P58-5-3	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из брусьев	100 м	0,044	7758,35					P58-5-3
		ЗП			1196,22	1,00	52,63	16,70	878,98	
		ЭМ			21,25	1,00	0,94	9,69	9,06	
		В т.ч. ЭПМ			0,00	1,00	(0,00)	16,70	(0,00)	
		МР			6540,88	1,00	287,80	2,87	825,98	
		НР от ФОТ				1,00	43,69		624,08	
		СП от ФОТ					34,21		457,07	
		ЭТР								6,60

Всего по позиции									419,27	2795,17	6,60
-------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	---------------	----------------	-------------

33	1020032	Брусски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	-0,11704	6532,03	1,00	-764,51	1,00	-764,51	
34	каталог 1/2016, стр. 45	Брус 200 Ц:8000/1,18*1,02	м3	0,18656	6915,25	1,00	1290,11	1,00	1290,11	

Исполнитель: 
Иванова Л.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
35	E10-01-082- Разборка прогона 01 Демонтаж МДС 81-38.2004п . 3.3.1. б)		1 м3 Древесины В конст рукции и	0,045	123,20			E10-01 -082-0 1		
	ЭП				102,34	1,00	4,61	16,70	76,91	
	ЭМ				20,86	1,00	0,94	8,66	8,13	
	В п.ч. ЭПМ				1,51	1,00	(0,07)	16,70	(1,13)	
	МР				0,00	1,00	0,00	3,84	0,00	
	НР от ФОТ					1,00	0,00		0,00	
	СП от ФОТ						4,95		70,24	
	ЭТР						2,50		33,56	0,52
	Всего по позиции				11,512					
36	E10-01-082- Укладка по фермам прогонов из досок (прогон) 01 МДС35 п.4.7		1 м3 Древесины В конст рукции и	0,045	2021,63			E10-01 -082-0 1		
	ЭП				127,93	1,15	6,62	16,70	110,56	
	ЭМ				26,08	1,25	1,47	8,66	12,70	
	В п.ч. ЭПМ				1,89	1,25	(0,11)	16,70	(1,78)	
	МР				1867,62	1,00	84,04	3,84	322,72	
	НР от ФОТ					1,15	7,13		101,11	
	СП от ФОТ						3,60		48,31	0,74
	ЭТР									
	Всего по позиции				14,39					
37	P58-5-5 Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осколкой и обертывание гольбу		100 м	0,0226	4739,29			P58-5- 5		
	ЭП				1276,87	1,00	28,86	16,70	481,92	
	ЭМ				40,97	1,00	0,93	9,83	9,10	
	В п.ч. ЭПМ				0,00	1,00	(0,00)	16,70	(0,00)	
	МР				3421,45	1,00	77,32	4,16	321,67	
	НР от ФОТ					1,00	23,95		342,16	
	СП от ФОТ						18,76		250,60	3,62
	ЭТР									
	Всего по позиции				160,21					
	Всего по позиции				149,82			1405,45	3,62	

Исполнитель: 
Иванова Л.В.

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

38 Е10-01-010- Установка элементов каркаса из брусьев (устройство)
01 (подкосов)
МДС35 п.4.7

ЭП
ЭМ
В п.ч. ЭПМ
МР
НР от ФОТ
СП от ФОТ
ЗТР

1 МЗ
древе
Сины
В
конст
ручки
и

176,40
24,21
0,00
2389,38

1,15
1,25
1,25
1,00
1,15

14,85
2,22
(0,00)
174,90
15,74
7,95

16,70
9,63
16,70
3,20

247,98
21,33
(0,00)
559,69
223,18
106,63

90
43
22,50

%
%
цел-ч

Всего по позиции 215,66 1158,81 1,89

39 1020077 Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта

МЗ -0,000732 3116,39 1,00 -2,28 1,00 -2,28

40 1020028 Брусски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта

МЗ -0,068076 6579,15 1,00 -447,88 1,00 -447,88

41 1020060 Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта

МЗ -0,008784 6401,13 1,00 -56,23 1,00 -56,23

42 каталог 1/2016, стр. 45 Брус 200 Ц:8000/1,18*1,02

МЗ 0,077592 6915,25 1,00 536,57 1,00 536,57

43 Е10-01-010- Установка элементов каркаса из брусьев (лежень)
01
МДС35 п.4.7

1 МЗ
древе
Сины
В
конст
ручки
и

0,042 2589,99

1,15
1,25
1,25
1,00
1,15

8,52
1,27
(0,00)
100,35
9,03
4,56

16,70
9,63
16,70
3,20

142,29
12,24
(0,00)
321,13
128,06
61,18

90
43
22,50

%
%
цел-ч

ЭП
ЭМ
В п.ч. ЭПМ
МР
НР от ФОТ
СП от ФОТ
ЗТР

176,40
24,21
0,00
2389,38

1,15
1,25
1,25
1,00
1,15

8,52
1,27
(0,00)
100,35
9,03
4,56

16,70
9,63
16,70
3,20

142,29
12,24
(0,00)
321,13
128,06
61,18

90
43
22,50

%
%
цел-ч

Е10-01
-010-0
1

Исполнитель: 
Иванова Л.В.

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

Всего по позиции

44	1020077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	МЗ	-0,00042	3116,39	1,00	-1,31	1,00	-1,31	1,09
----	---------	-----------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	---------	------	-------	------	-------	------

45	1020028	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	МЗ	-0,03906	6579,15	1,00	-256,98	1,00	-256,98	
----	---------	-------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	---------	------	---------	------	---------	--

46	1020060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	МЗ	-0,00504	6401,13	1,00	-32,26	1,00	-32,26	
----	---------	--------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	---------	------	--------	------	--------	--

47	1020060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	МЗ	0,04452	6401,13	1,00	284,98	1,00	284,98	
----	---------	--------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	---------	------	--------	------	--------	--

48	E10-01-012-04	Обшивка каркасных стен досками под штукатурку (устройство прочиволовчатой доски)	М2	0,0722	2794,05			E10-01-012-04		
----	---------------	----------------------------------------------------------------------------------	----	--------	---------	--	--	---------------	--	--

ЭП	176,42	1,15	14,65	16,70	244,62
ЭМ	44,73	1,25	4,04	10,33	41,70
в г.ч. ЭПМ	0,00	1,25	(0,00)	16,70	(0,00)
МР	2572,90	1,00	185,76	3,18	590,73
НР от ФОТ		1,15	15,53		220,16
СП от ФОТ			7,84		105,19
ЗТР	24,20				
% чел-ч	90				2,01
	43				
	24,20				

Всего по позиции

49	1020069	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	МЗ	-0,1444	3116,39	1,00	-450,01	1,00	-450,01	
----	---------	-----------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	---------	------	---------	------	---------	--

50	1020052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта (7,22 м2 x 0,025 x 1,06)	МЗ	0,19133	5627,53	1,00	1076,72	1,00	1076,72	
----	---------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	---------	------	---------	------	---------	--

227,82 1202,40 2,01

Исполнитель: 
Иванова Л.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
51	Е15-04-024-	Прослая окраска масляными составами по дереву ветровой	100	0,0722	1244,41			Е15-04		
02	Доски		М2					-024-0		
	МДС35 п.4.7		Окраш					2		
			Иваем							
			Ой							
			Повер							
			Хносп							
			И							
	ЗП				266,02	1,15	22,09	16,70	368,86	
	ЭМ				3,31	1,25	0,30	10,21	3,05	
	В п.ч. ЗПМ				0,13	1,25	(0,01)	16,70	(0,20)	
	МР				975,08	1,00	70,40	2,20	154,88	
	НР оп ФОТ					1,15	20,99		295,25	
	СП оп ФОТ						10,33		136,55	
	ЗТР									2,70
					цел-ч		32,56			

Всего по позиции 124,11 958,59 2,70

Прямые затраты по разделу 61434,05 149738,53

Накладные расходы по разделу 2424,41 34551,90

Сметная прибыль по разделу 1672,29 22381,91

Итого по разделу 65530,77 206672,34

Итого по всем разделам 2701,19 206672,34

Заработная плата 45109,61

Эксплуатация машин 812,32 4587,43

В том числе заработная плата машинистов 23,19 387,09

Материалы 57920,56 100041,49

В том числе оборудование 0,00

Накладные расходы по смете 2424,41 34551,90

Сметная прибыль по смете 1672,29 22381,91

Итого 206672,34

НДС, % 37201,02

Всего 243873,36

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

Согласовано в сумме 243 873 руб. 36 коп.
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

16.06.2016г.

Исполнитель: *ИВ*
Иванова Л.В.