

"СОГЛАСОВАНО"

Подписчик \_\_\_\_\_

" " / 2015 г.

Наименование стройки: п. Дубна, ул. Дружбы, д. 18  
Объект №

Заказчик \_\_\_\_\_

"УТВЕРЖДАЮ"

" " / 2015 г.

Локальный сметный расчет №

(Локальная смета)

на замена покрытия шиферной кровли жилого дома на покрытие из профилированного листа  
Наименование объекта: п. Дубна, ул. Дружбы, д. 18  
Основание: Дефектный акт

Сметная стоимость 586,814 тыс.руб.  
Нормативная трудоемкость 694 чел.час.  
Сметная заработная плата 86,22 тыс.руб.

Составлен (а) в уровне цен на III кв. 2015 г.

Шифр рас- ценки и ко- ды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм. , руб.	Попра- вочные коэф- фици- енты	Стоимость в ценах 2000г.	Номер пункта и ко- эффи- циенты перес- чета	Стоимость в текущих ценах, руб.	ЭТР всего, чел-ч	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Раздел 1.

1	E46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2	4,1	146,55		E46-04-008-04			
			покрытия				4			
			ЗП		115,91	1,00	475,23	16,00	7603,70	
			ЭМ		30,64	1,00	125,62	5,50	690,93	
			в т.ч. ЭПМ		0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)	
			МР		0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	
			НР от ФОТ	84			470,48	0,00	6387,11	
			СП от ФОТ	48			282,76		3649,78	
			ЭТР	15,90		1,00			65,19	
			%							
			%							
			чел-ч	15,90						
			Всего по позиции				1354,09		18331,52	65,19
2	P58-3-1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. (примыкания к трубам ДБК)	100 м труб и покрытий	0,12	66,54		P58-3-1			

Исполнитель: 245

Иванова Л.В.

9542

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3										
ЗП										
ЭМ										
в т.ч. ЭПМ										
МР										
НР от ФОТ										
СП от ФОТ										
ЗТР										
					66,34	1,00	7,96	16,00	127,37	
					0,20	1,00	0,02	5,60	0,13	
					0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)	
					0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	
					71		6,61		90,43	
					52		5,17		66,23	
					9,10	1,00				1,09

Всего по позиции										
19,76										
284,16										
1,09										
3										
Р58-1-1										
Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами										
100										
М2										
и кровл										
4,1										
147,03										
112,64										
1,00										
461,82										
16,00										
7389,18										
34,39										
1,00										
141,00										
7,41										
1044,80										
5,81										
1,00										
(23,82)										
(381,14)										
0,00										
0,00										
1,00										
0,00										
403,09										
5516,93										
315,67										
4040,57										
62,16										
%										
71										
52										
1,00										
15,16										
цел-ч										

Всего по позиции										
1321,58										
17991,48										
62,16										
4										
Р58-2-2										
Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных										
100										
окон										
0,02										
2308,47										
2298,10										
1,00										
45,96										
16,00										
735,39										
10,37										
1,00										
0,21										
5,50										
1,14										
(0,00)										
16,00										
0,00										
0,00										
1,00										
0,00										
38,15										
522,13										
29,88										
382,40										
6,19										
%										
71										
52										
1,00										
309,30										
цел-ч										

Всего по позиции										
114,20										
1641,06										
6,19										
5										
Р58-13-1										
Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок										
100										
м2										
и кровл										
4,1										
1088,55										
33,85										
1,00										
138,79										
16,00										
2220,56										
3,61										
1,00										
14,80										
9,30										
137,65										
(0,00)										
16,00										
4309,47										
3,75										
16160,51										
115,19										
1576,60										
52										
90,21										
1154,69										
18,53										
цел-ч										
4,52										
1,00										
37Р										
НР от ФОТ										
СП от ФОТ										
ЭП										
ЭМ										
в т.ч. ЭПМ										
МР										

8	E10-01-010- Установка элементов каркаса из брусьев (контролбрешетка)	1 м3 древе сины	0,55	2589,99	E10-01 -010-0 1				
01	МДС35 п.4.7	В конст рукции							
		ЗП		176,40	1,15	111,57	16,00	1785,17	
		ЗМ		24,21	1,25	16,64	8,91	148,30	
		В п.ч., ЗПМ		0,00	1,25	(0,00)	16,00	(0,00)	
		МР		2389,38	1,00	1314,16	3,30	4336,72	
		НР от ФОТ				118,27		1606,65	
		СП от ФОТ				59,75		767,62	
		ЗТР		22,50	1,15			14,23	
		%	90						
		%	43						
		цел-ч							
9	P58-12-4	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков	100	4,1	1449,86	1620,39	P58-12 -4	8644,46	14,23
		М2							
		ЗП			136,79	1,00	560,84	16,00	8973,42
		ЗМ			7,20	1,00	29,52	8,85	261,25
		В п.ч., ЗПМ			1,01	1,00	(4,14)	16,00	(66,26)
		МР			1305,87	1,00	5354,07	3,82	20452,54
		НР от ФОТ					468,93		6418,17
		СП от ФОТ					367,24		4700,63
		ЗТР			18,41	1,00			75,48
		%	71						
		%	52						
		цел-ч							
		Всего по позиции				6780,60	P58-18 -5	40806,01	75,48
10	P58-18-5	Смена обрешетки сплошным настлилом из досок толщиной до 50 мм (коньковая доска)	100	0,172	6454,28				
		М2							
		Смена емой обреш етки							
		ЗП			1028,98	1,00	176,98	16,00	2831,75
		ЗМ			70,01	1,00	12,04	9,16	110,30
		В п.ч., ЗПМ			0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)
		МР			5355,29	1,00	921,11	3,40	3131,77
		НР от ФОТ					146,90		2010,54
		СП от ФОТ					115,04		1472,51
		ЗТР			138,49	1,00			23,82
		%	71						
		%	52						
		цел-ч							
		Всего по позиции				1372,07	P58-18 -5	9556,87	23,82
11	P58-18-5	Смена обрешетки сплошным настлилом из досок толщиной до 50 мм (карнизная доска - сплошной настлиг по периметру - облицовка)	100	0,64	6454,28				
		М2							
		Смена емой обреш етки							
		ЗП							
		ЗМ							
		В п.ч., ЗПМ							
		МР							
		НР от ФОТ							
		СП от ФОТ							
		ЗТР							
		%	71						
		%	52						
		цел-ч							
		Всего по позиции				1372,07	P58-18 -5	9556,87	23,82

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<div> <div>ЭП</div> <div>ЭМ</div> <div>В.П.Ч. ЭПМ</div> <div>МР</div> <div>НР от ФОТ</div> <div>СП от ФОТ</div> <div>ЗТР</div> </div>										
					1028,98	1,00	658,55	16,00	10536,76	
					70,01	1,00	44,81	9,16	410,43	
					0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)	
					5355,29	1,00	3427,39	3,40	11653,11	
							546,59		7481,10	
							428,06		5479,12	
						1,00				88,63

Всего по позиции

12	1020080	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, II сорта	МЗ	-3,328	3493,72	1,00	-11627,10	1,00	-11627,10	
----	---------	---	----	--------	---------	------	-----------	------	-----------	--

13	1020060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	МЗ	3,328	7591,13	1,00	25263,28	1,00	25263,28	
----	---------	--	----	-------	---------	------	----------	------	----------	--

14	E12-01-023-01	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам простая кровля	М2	4,1	10878,71			E12-01-023-01		
	МДС35 п.4.7							1		

		ЭП			310,94	1,15	1466,08	16,00	23457,31	
		ЭМ			91,91	1,25	471,04	8,03	3782,44	
		В.П.Ч. ЭПМ			9,97	1,25	(51,10)	16,00	(817,54)	
		МР			10475,86	1,00	42951,03	3,54	152046,63	
		НР от ФОТ					1638,55		22332,86	
		СП от ФОТ					838,24		10680,93	
		ЗТР				1,15			181,67	

Всего по позиции

15	1011998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	М	-65,6	266,88	1,00	-17507,33	1,00	-17507,33	
----	---------	---	---	-------	--------	------	-----------	------	-----------	--

16	1014136	Металлочерепица «Монтеррей»	М2	-500,2	263,89	1,00	-131997,78	1,00	-131997,78	
----	---------	-----------------------------	----	--------	--------	------	------------	------	------------	--

17	1011875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм ((17,2+6)х1,15х5,5/1000) (конек, обделки)	П	0,14674	39841,20	1,00	5846,30	1,00	5846,30	
----	---------	---	---	---------	----------	------	---------	------	---------	--

18	каталог 2 кв. 2015г., стр 64	Профлист оцинкованный НС44-1000-0,7 (объем 410 м2х1,15) 346/1,18*1,02*1,062=261,63	М2	471,5	317,63	1,00	149762,55	1,00	149762,55	
----	------------------------------	--	----	-------	--------	------	-----------	------	-----------	--

19	E10-01-003-01	Устройство слуховых окон	1					E10-01-003-01		
	МДС35 п.4.7							1		
		ЭП			52,84	1,15	121,53	16,00	1944,51	
		ЭМ			16,54	1,25	41,35	8,63	356,85	
		В.П.Ч. ЭПМ			1,39	1,25	(3,48)	16,00	(55,60)	
		МР			313,83	1,00	627,66	4,22	2648,73	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	HP OF FOOT		%	90			132,51		1800,10	
	CH OF FOOT		%	43			66,94		860,05	
	STP		уел-у	6,63		1,15				15,25

Всего по позиции

20 1010933	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами компл 2 для жилых зданий односторонних высотой до 1,5 м	84, 84	1,00	169, 68	1,00	169, 68
------------	--	--------	------	---------	------	---------

21 Е10-03-003- Установка элементов обшивки щитов ветровых перегородок (жалюзи)

01  
МДС35 п.4.7

100	0,007	9370,82
м <sup>2</sup>		
центов		

E10-03  
-003-0  
1

3И  
 3М  
 В Т.Ч. 3ИМ  
 МР  
 НР ОТ ФОР  
 ЧН ОТ ФОР  
 3ТР

90	90
43	43
27, 80	27, 80

1,15	1,83	16,00	29,25
1,25	6,76	8,26	55,86
1,25	(0,91)	16,00	(14,63)
1,00	58,60	6,40	375,01
	2,91		39,49
1,15	1,47		18,87

Всего по позиции

22 Е10-01-04- Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны  
12 (обивка слуховых окон)  
МДС 5 п. 4.7

100  
M2  
проем  
об

0,14 5832,03

E10-01  
-044-1  
2

3И  
3М  
В Т.Ч. 3ИМ  
МР  
HP OT ΦOT  
CH OT ΦOT  
3TP

90	90
43	43
79.79	79.79

1,15	98,02	16,00	1568,27
1,25	2,25	8,77	19,71
1,25	(0,15)	16,00	(2,46)
1,00	729,45	5,51	4019,29
	104,06		1413,66
	52,57		675,41
7,75			

Всего по позиции

23 Е26-02-018-02 Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириласк" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 МДС35 п.4.7

100	4,1	148,12
m <sub>2</sub>		
oöpad		

E26-02  
-018-0  
2

3П  
3М  
В Т.Ч. 3ИМ  
МР  
HP OT ΦOT  
CH OT ΦOT  
3TP

77	77, 97	1, 15
48	68, 25	1, 25
	0, 98	1, 25
	1, 90	1, 00
77		
48		
8.87		1.15
%		
gel-y		

367,63	16,00	5882,06
349,78	6,27	2193,13
(5,02)	16,00	(80,36)
7,79	10,53	82,03
335,39		4591,06
221,73		2861,96

41 82

Всего по позиции

1282.32

15610-24

41-82

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

24 прайс Сенеж Огнебио Проф Ц: 1360/25/1, 18\*1, 02\*1, 152; расход 410м2х0,3кг/м2х1,02) кг 125,46 54,17 1,00 6796,17 1,00 6796,17

25 Е12-01-012- Ограждение кровель перилами  
01  
МПС35 п.4.7

100 м	0,64	3029,51								
отраж										
ления										
ЭП		55,23	1,15		40,65	16,00	650,39			
ЭМ		46,96	1,25		37,57	7,30	274,25			
в т.ч. ЭПМ		3,66	1,25		(2,93)	16,00	(46,85)			
МР		2927,32	1,00		1873,48	5,53	10360,37			
НР от ФОТ					47,06		641,46			
СП от ФОТ					24,08		306,79			
ЗТР			1,15							4,91
%	92									
%	44									
цел-ч	6,67									

Всего по позиции

26 2010777 Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием  
профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и  
без отверстий, соединяемые на сварке

27 каталог 2 Снегозадержатель трубчатый Ц:1800/3м:1,18\*1,062\*1,02-550,80  
кв. 2015г.  
стр. 63

100 м	0,6	4200,38								
Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног										
расшивкой досками с двух сторон										
ЭП		317,76	1,00		190,66	16,00	3050,50			
ЭМ		22,14	1,00		13,28	9,12	121,15			
в т.ч. ЭПМ		0,00	1,00		(0,00)	16,00	(0,00)			
МР		3860,48	1,00		2316,29	4,70	10886,55			
НР от ФОТ					158,24		2165,86			
СП от ФОТ					123,93		1586,26			
ЗТР			1,00							23,92
%	71									
%	52									
цел-ч	39,87									

Всего по позиции

29 Е15-04-024- Простая окраска масляными составами по дереву потолков (карнизной доски -  
02  
сплошной настил по периметру)  
МПС35 п.4.7

100 м	0,64	1244,41								
окраш										
иваем										
ой										
повер										
хност										
и										
ЭП		266,02	1,15		195,79	16,00	3132,65			
ЭМ		3,31	1,25		2,65	9,17	24,28			
в т.ч. ЭПМ		0,13	1,25		(0,10)	16,00	(1,66)			
МР		975,08	1,00		624,05	2,42	1510,20			
НР от ФОТ					186,10		2507,45			
СП от ФОТ					91,58		1159,69			
ЗТР			1,15							23,96
%	80									
%	37									
цел-ч	32,56									

Всего по позиции

1100,17 8334,27 23,96

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

30	P58-21-1	Смена колапков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал	10 шт.	0,5	1361,51			P58-21-1		
	ЗП				141,92	1,00	70,96	-1	1135,36	
	ЭМ				1,80	1,00	0,90	9,33	8,40	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)	
	МР				1217,79	1,00	608,90	2,32	1412,64	
	НР от ФОТ						58,90		806,11	
	СП от ФОТ						46,12		590,39	
	ЗТР				18,60	1,00				9,30

Всего по позиции					785,78			3952,90	9,30	
31	P58-21-2	На каждый слезуший канал добавлять к расценке 58-21-1	10 шт.	0,5	400,47			P58-21-2		
	ЗП				39,68	1,00	19,84	16,00	317,44	
	ЭМ				0,60	1,00	0,30	9,33	2,80	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)	
	МР				360,19	1,00	180,10	2,32	417,82	
	НР от ФОТ						16,47		225,38	
	СП от ФОТ						12,90		165,07	
	ЗТР				5,20	1,00				2,60

Всего по позиции					229,61			P53-15-2	1128,51	2,60
32	P53-15-2	Ремонт кирпичной кладки вент. трубы при глубине заделки в 1/2 кирпича площадью в одном месте более 1 м2	100 м2	0,02	10872,91			P53-15-2		
	ЗП				2808,86	1,00	56,18	16,00	898,84	
	ЭМ				88,87	1,00	1,78	8,21	14,59	
	в т.ч. ЗПМ				12,62	1,00	(0,25)	16,00	(4,04)	
	МР				7975,18	1,00	159,50	6,72	1071,86	
	НР от ФОТ						48,53		659,10	
	СП от ФОТ						39,50		505,61	
	ЗТР				361,50	1,00				7,23

Всего по позиции					305,49			P61-31-1	3150,00	7,23
33	P61-31-1	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2	0,08	2195,20			P61-31-1		
	ЗП				1140,55	1,00	91,24	16,00	1459,90	
	ЭМ				1,87	1,00	0,15	5,50	0,82	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)	
	МР				1052,78	1,00	84,22	4,49	378,16	

1

## 3400.97 10.51

7.16

## 362.62 1.16

379

## 1585.30 3.19

## 208.09 0.00

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

Итого

НДС, %

Всего

18,00

497300,38  
89514,07  
586814,45

Составил \_\_\_\_\_ /  
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил \_\_\_\_\_ /  
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

*Ирина*  
Согласовано в сумме 586 814 руб. 45 коп.  
Проверку объемов работ и стоимость  
материалов осуществляет заказчик

Исполнитель: *Л.В.*  
Иванова Л.В.

Государственное учреждение Тульской области  
«Региональный молодежный центр  
по трудоустройству в строительстве»