

"СОГЛАСОВАНО"

Подрядчик _____

" " 2015 г.

Наименование стройки: г. Липки, ул. Трудовая, д. 25
Объект №

"УТВЕРЖДАЮ"
Заказчик _____

" " 2015 г.

Локальный сметный расчет №
(Локальная смета)

на замену покрытия шиферной кровли жилого дома на покрытие из профилированного листа
Наименование объекта: г. Липки, ул. Трудовая, д. 25
Основание: дефектный акт ООО "Стальпроект"

Сметная стоимость 586,438 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость 581 чел.час.
Сметная заработная плата 72,746 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 Е46-04-008- Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных
04 листов

ЗП	100	4,56	146,55	115,91	1,00	528,55	16,00	8456,79	
ЭМ	М2			30,64	1,00	139,72	5,50	768,45	
В т.ч. ЗПМ	покры			0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)	
МР	тия			0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	
НР от ФОТ	%	84				523,26	0,00	7103,70	
СП от ФОТ	%	48				314,49		4059,26	
ЗТР	чел-ч	15,90				1,00			72,50

Всего по позиции

1506,02 20388,20 72,50

2 Р58-1-1 Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с
прозорами

ЗП	100	4,56	147,03	112,64	1,00	513,64	16,00	8218,21	
ЭМ	М2			34,39	1,00	156,82	7,41	1162,02	
В т.ч. ЗПМ	кровл			5,81	1,00	(26,49)	16,00	(423,90)	
МР	и			0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	

Р58-1-1

7962

Исполнитель: Иванова Л.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР			% % цел-ч	71 52 15,16			448,31 351,09 1,00		6135,90 4493,90 69,13	

Всего по позиции

3 Р58-3-1 Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали покосов, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.

ЗП	100 м	0,38	66,54				1469,86	20010,03	69,13
ЗМ	труб								
В т.ч. ЗПМ	и								
МР	покры								
НР от ФОТ	тий								
СП от ФОТ									
ЗТР	%	71							
	цел-ч	52							
		9,10				1,00			3,46

Всего по позиции

4 Р58-13-1 Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок

ЗП	100 м ²	4,56	1088,55				62,60	899,90	3,46
ЗМ	кровы								
В т.ч. ЗПМ	и								
МР									
НР от ФОТ	%	71							
СП от ФОТ	цел-ч	52							
ЗТР		4,52				1,00			20,61

Всего по позиции

5 1010852 Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-3506

М2	-524,4	33,31	1,00	-17467,76	1,00	-17467,76	5192,24	23634,16	20,61
каталог 2	М2	524,4	24,19	1,00	12685,24	1,00	12685,24		
кв. стр.72									

7 Е10-01-010- Установка элементов каркаса из брусьев (контробрешетка)

01
МДС35 п.4.7

ЗП	1 м3	0,465	2589,99				Е10-01		
ЗМ	древе						-010-0		
В т.ч. ЗПМ	сины						1		
МР	В								
НР от ФОТ	конст								
СП от ФОТ	ручки								
ЗТР	и								
	%	90							
	%	43							
	цел-ч	22,50				1,15			12,03

Исполнитель: 
Иванова Л.В.

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

Всего по позиции										
8	P58-12-4	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из черепицы	100 м2	4,56	1449,86		1369,96		7308,50	12,03
		ЗП			136,79	1,00	623,76	P58-12-4	9980,20	
		ЭМ			7,20	1,00	32,83		290,56	
		в т.ч. ЗПМ			1,01	1,00	(4,61)		(73,69)	
		МР			1305,87	1,00	5954,77		22747,21	
		НР от ФОТ					521,55		7138,26	
		СП от ФОТ					408,44		5228,02	
		ЗТР			18,41	1,00				83,95
Всего по позиции										
9	E12-01-023-01	Устройство кровли из металлочерепицы по голышам прогонам простая кровля	100 м2 кровли и	4,56	10878,71		7541,35	E12-01-023-01	45384,25	83,95
	МДС3 п.4.7									
		ЗП			310,94	1,15	1630,57		26089,11	
		ЭМ			91,91	1,25	523,89		4206,81	
		в т.ч. ЗПМ			9,97	1,25	(56,83)		(909,26)	
		МР			10475,86	1,00	47769,92		169105,52	
		НР от ФОТ					1822,39		24838,50	
		СП от ФОТ					932,29		11879,28	
		ЗТР			38,53	1,15				202,05
Всего по позиции										
10	1011998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	-72,96	266,88	1,00	-19471,56	1,00	-19471,56	
11	1014136	Металлочерепица «Монтеррей»	м2	-556,32	263,89	1,00	-146807,28	1,00	-146807,28	
12	1011875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм (24х0,15х2х1,15х5,5) (конек)	т	0,04554	39841,20	1,00	1814,37	1,00	1814,37	
13	1011875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм (38х0,25х2х1,15х5,5) (примыкание)	т	0,196075	39841,20	1,00	7811,86	1,00	7811,86	
14	1013741	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,55 мм (69х1,15х4,32) (вентшахта)	т	0,342792	39841,20	1,00	13657,24	1,00	13657,24	
15	каталог 2 кв. 2015г., стр 64	Профлист оцинкованный НС44-1000-0,7 (объем 456 м2х1,15)	м2	524,4	317,63	1,00	166565,17	1,00	166565,17	
16	P58-2-2	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон	0,01	2308,47			P58-2-2		

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>										
					2298,10	1,00	22,98	16,00	367,70	
					10,37	1,00	0,10	5,50	0,57	
					0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)	
					0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	
					71		19,07	0,00	261,07	
					52		14,94		191,20	
					309,30	1,00				3,09

<div> <div>Всего по позиции</div> </div>										
17	Е10-01-003- Устройство слуховых окон		1	1	383,21		57,09	Е10-01-003-0	820,54	3,09
01	МПС35 п.4.7		1					1		
<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>										
					52,84	1,15	60,77	16,00	972,26	
					16,54	1,25	20,68	8,63	178,43	
					1,39	1,25	(1,774)	16,00	(27,80)	
					313,83	1,00	313,83	4,22	1324,36	
					90		66,25		900,05	
					43		33,47		430,03	
					6,63	1,15				7,62

<div> <div>Всего по позиции</div> </div>										
18	1010933	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	Компл 1		84,84	1,00	84,84	1,00	84,84	7,62
<div> <div>Всего по позиции</div> </div>										
					495,00				3805,13	

19	Е10-03-003- Установка элементов обшивки щитов ветровых перегородок (жалюзи)		100	0,005	9370,82		Е10-03-003-0			0,16
01	МПС35 п.4.7		Щитов				1			
<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>										
					227,13	1,15	1,31	16,00	20,90	
					772,83	1,25	4,83	8,26	39,90	
					104,49	1,25	(0,65)	16,00	(10,45)	
					8370,86	1,00	41,85	6,40	267,87	
					90		2,08		28,22	
					43		1,05		13,48	
					27,80	1,15				0,16

<div> <div>Всего по позиции</div> </div>										
20	Е10-01-044- Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны		100	0,05	5832,03		Е10-01-044-1			0,16
12	МПС35 п.4.7		М2				2			
<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>										
					608,80	1,15	35,01	16,00	560,10	
					12,84	1,25	0,80	8,77	7,04	
					0,88	1,25	(0,06)	16,00	(0,88)	
					5210,39	1,00	260,52	5,51	1435,46	
					90		37,16		504,88	
					43		18,78		241,22	
					79,79	1,15				4,59

Всего по позиции

352,27

2748,70

4,59

Исполнитель: 
Иванова Л.Б.

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

21 Е26-02-018- Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириласк" любой 100 Е26-02
02 модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения м2 -018-0
МДС35 п.4.7 второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 2

ЗП	77,97	1,15	408,87	16,00	6541,99	
ЭМ	68,25	1,25	389,03	6,27	2439,19	
В т.ч. ЗПМ	0,98	1,25	(5,59)	16,00	(89,38)	
МР	1,90	1,00	8,66	10,53	91,23	
НР от ФОТ			373,01		5106,15	
СП от ФОТ			246,60		3183,06	
ЗТР	8,87	1,15			46,51	

Всего по позиции

22 прайс Сенез Огнебио Проф Ц: 1360/25/1,18*1,02*1,152 (расход 456м2х0,3кг/м2х1,02) кг 139,536 54,17 1,00 7558,67 1,00 7558,67

1426,17 17361,62 46,51

23 Е12-01-012- Отражение кровель перилами 100 м 0,48 3029,51 Е12-01
01 отраж 1
МДС35 п.4.7 деня -012-0

ЗП	55,23	1,15	30,49	16,00	487,79	
ЭМ	46,96	1,25	28,18	7,30	205,68	
В т.ч. ЗПМ	3,66	1,25	(2,20)	16,00	(35,14)	
МР	2927,32	1,00	1405,11	5,53	7770,28	
НР от ФОТ			35,30		481,10	
СП от ФОТ			18,06		230,09	
ЗТР	6,67	1,15			3,68	

Всего по позиции

24 2010777 Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием 1 -0,144 53772,45 1,00 -7743,23 1,00 -7743,23
профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке

1517,14 9174,94 3,68

25 канал 2 Снегозадержатель трубчатый Ц:1800/Зм:1,18*1,062*1,02=550,80 МП 48 550,80 1,00 26438,40 1,00 26438,40
кв. 2015г. стр. 63

26 Е20-02-010- Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения 1 8 39,56 Е20-02
07 периметром 3600 мм зонт -010-0

МДС35 п.4.7	24,67	1,15	226,96	16,00	3631,42	
ЗП	6,17	1,25	61,70	7,00	431,90	
ЭМ	0,13	1,25	(1,30)	16,00	(20,80)	
В т.ч. ЗПМ	8,72	1,00	69,76	4,67	325,78	
МР			262,50		3579,18	
НР от ФОТ			161,04		2045,24	
СП от ФОТ						
ЗТР	2,98	1,15			27,42	

Исполнитель: 
Иванова Л.В.

[illegible]

Acronyms:

247

7.5.

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

Заработная плата

Эксплуатация машин

в том числе заработная плата машинистов

Материалы

Накладные расходы по смете

Сметная прибыль по смете

Итого

НДС, %

Всего

4546,66

1800,84

100,12

150373,29

4571,36

2790,41

72746,36

12616,64

1601,70

313482,31

62356,49

35779,54

496981,34

89456,64

586437,98

18,00

Составил

(Должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил

(Должность, подпись (инициалы, фамилия))

Согласовано в сумме 586437,98 руб. Иван
 Проверку объемов работ и стоимость
 материалов осуществляет заказчик

Исполнитель: ИВАНОВА Л.В.

Государственное учреждение Тульской области
 «Региональный хозяйственный центр
 по инновационному строительству»