

"СОГЛАСОВАНО"

Подписчик _____

" _____ 2015 г.

Наименование стройки: г. Липки, ул. Трудовая, д. 22
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. 22
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 фаци- 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	Е46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2	4,56	146,55			Е46-04-008-04		
			покрытия							
			ЭП		115,91	1,00	528,55	16,00	8456,79	
			ЭМ		30,64	1,00	139,72	5,50	768,45	
			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			523,26		7103,70	
			СП от ФОТ	48			314,49		4059,26	
			ЭТР	15,90		1,00				72,50
			%							
			%							
			Чел-ч							

	Всего по позиции									
2	Р58-1-1	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	100 м2	4,56	147,03			Р58-1-1		
			и кровл							
			ЭП		112,64	1,00	513,64	16,00	8218,21	
			ЭМ		34,39	1,00	156,82	7,41	1162,02	
			В т.ч. ЭПМ		5,81	1,00	(26,49)	16,00	(423,90)	
			МР		0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	

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.

100 м
трубо
и
покры
тий

0,38
66,54
Р58-3-1

1469,86 20010,03 69,13

ЗП
ЭМ
в т.ч. ЗПМ
МР
НР от ФОТ
СП от ФОТ
ЗТР

66,34
0,20
0,00
0,00
0,00
71
52
%
цел-ч

1,00
1,00
1,00
1,00
1,00
1,00
1,00
1,00

25,21
16,00
0,08
5,60
16,00
0,00
0,00
20,92
16,39
286,38
209,74

3,46

Всего по позиции

4 Р58-13-1

Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок

ЗП

ЭМ

в т.ч. ЗПМ

МР

НР от ФОТ

СП от ФОТ

ЗТР

100
м2
кровл
и

4,56
1088,55

Р58-13
-1

62,60 899,90 3,46

33,85
3,61
0,00
1051,09
1,00
1,00
1,00
1,00
154,36
16,00
16,46
9,30
153,09
(0,00)
16,00
(0,00)
4792,97
3,75
17973,64
1753,49
128,12
100,33
1284,24

20,61

Всего по позиции

5 1010852

Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-350Б

м2

-524,4
33,31

1,00 -17467,76 1,00 -17467,76

5192,24 23634,16 20,61

6 каталог 2
кв. стр.72 Пленка гидропароизоляционная "Изоспан" Ц:24.29/1.18*1.02*1.152

м2

524,4
24,19

1,00 12685,24 1,00 12685,24

7 Е10-01-010- Установка элементов каркаса из брусьев (контробрешетка)
01
МДС35 п.4.7

1 м3
древе
сины
в
конст
рукци
и

0,465
2589,99
Е10-01
-010-0
1

ЗП
ЭМ
в т.ч. ЗПМ
МР
НР от ФОТ
СП от ФОТ
ЗТР

176,40
24,21
0,00
2389,38
1,15
1,25
1,25
1,00
94,33
16,00
14,07
8,91
(0,00)
16,00
1111,06
3,30
99,99
50,51
1509,28
125,38
(0,00)
3666,50
1358,35
648,99

1,15 12,03

Исполнитель: 
Иванова Л.В.

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

8	P58-12-4	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из черепицы	100 м2	4,56	1449,86					
		ЗП			136,79	1,00	623,76	16,00	9980,20	
		ЭМ			7,20	1,00	32,83	8,85	290,56	
		в п.ч. ЗПМ			1,01	1,00	(4,61)	16,00	(73,69)	
		МР			1305,87	1,00	5954,77	3,82	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					7541,35		45384,25	83,95

9	E12-01-023-01	Устройство кровли из металлочерепицы по голowym прогонам простая кровля	100 м2 кровли и	4,56	10878,71					
	МДС3 п.4.7									
		ЗП			310,94	1,15	1630,57	16,00	26089,11	
		ЭМ			91,91	1,25	523,89	8,03	4206,81	
		в п.ч. ЗПМ			9,97	1,25	(56,83)	16,00	(909,26)	
		МР			10475,86	1,00	47769,92	3,54	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					52679,06		236119,22	202,05

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 (24x0,15x2x1,15x5,5) (конек)	т	0,04554	39841,20	1,00	1814,37	1,00	1814,37	
----	---------	--	---	---------	----------	------	---------	------	---------	--

13	1011875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм (38x0,25x2x1,15x5,5) (примыкание)	т	0,196075	39841,20	1,00	7811,86	1,00	7811,86	
----	---------	---	---	----------	----------	------	---------	------	---------	--

14	1013741	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,55 мм (69x1,15x4,32) (вентшахты)	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 м2x1,15) 346/1,18*1,02*1,062=261,63	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>37P СП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ 37P</div>										
<div>2298,101,0022,9816,00367,70 10,370,105,500,57 0,001,0016,00(0,00) 0,001,000,000,00 7119,07261,07 5214,94191,20</div>										
<div>309,301,003,09</div>										
<div>Всего по позиции</div>										
<div>57,09820,543,09</div>										
<div>17 Е10-01-003- Устройство слуховых окон 01 МДС35 п.4.7</div>										
<div>1 СЛУХО Вое ОКНО</div>										
<div>1383,21Е10-01-003-01</div>										
<div>52,841,1560,7716,00972,26 16,541,2520,688,63178,43 1,391,25(1,74)16,00(27,80) 313,831,00313,834,221324,36 66,25900,05 33,47430,03</div>										
<div>90437,62</div>										
<div>ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ 37P</div>										
<div>6,631,15</div>										
<div>Всего по позиции</div>										
<div>495,003805,137,62</div>										
<div>18 1010933</div>										
<div>Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м</div>										
<div>КОМПЛ 1</div>										
<div>84,841,0084,841,0084,84</div>										
<div>19 Е10-03-003- Установка элементов обшивки щитов ветровых перегородок (жалюзи) 01 МДС35 п.4.7</div>										
<div>1000,0059370,82Е10-03-003-01</div>										
<div>ЩИТОВ</div>										
<div>227,131,151,3116,0020,90 772,831,254,838,2639,90 104,491,25(0,65)16,00(10,45) 8370,861,0041,856,40267,87 2,0828,22 1,0513,48</div>										
<div>ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ 37P</div>										
<div>90430,16</div>										
<div>Всего по позиции</div>										
<div>51,12370,370,16</div>										
<div>20 Е10-01-044- Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны 12 МДС35 п.4.7</div>										
<div>1000,055832,03Е10-01-044-12</div>										
<div>ПРОЕМ</div>										
<div>ОВ</div>										
<div>608,801,1535,0116,00560,10 12,841,250,808,777,04 0,881,25(0,06)16,00(0,88) 5210,391,00260,521435,46 37,16504,88 18,78241,22</div>										
<div>ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ 37P</div>										
<div>90434,59</div>										
<div>Всего по позиции</div>										
<div>352,272748,704,59</div>										

Исполнитель: 
Иванова И.Б.

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

21 Е26-02-018- Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириласк" любой 100 4,56 148,12 Е26-02-018-02
 02 Модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения М2
 МДС35 п.4.7 второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251

ЭП	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 оп ФОТ			373,01		5106,15
СП оп ФОТ			246,60		3183,06
ЗТР	8,87	1,15			46,51

Всего по позиции **1426,17** **17361,62** **46,51**

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

23 Е12-01-012- Ограждение кровель перилами 100 м 0,48 3029,51 Е12-01-012-01	ЭП	55,23	1,15	30,49	16,00	487,79
МДС35 п.4.7	ЭМ	46,96	1,25	28,18	7,30	205,68
ЗП	В т.ч. ЗПМ	3,66	1,25	(2,20)	16,00	(35,14)
МР	НР оп ФОТ	2927,32	1,00	1405,11	5,53	7770,28
СП оп ФОТ				35,30	481,10	230,09
ЗТР		6,67	1,15	18,06		3,68

Всего по позиции **1517,14** **9174,94** **3,68**

24 2010777 Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием 7 -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

25 каталог 2 Снегозадержатель трубчатый Ц:1800/Зм:1.18*1,062*1,02=550,80 мм 48 550,80 1,00 26438,40 1,00 26438,40
 кв. 2015г. стр. 63

26	E20-02-010-07	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения	1	8	39,56	E20-02-010-07		
	МДС35 п.4.7	периметром 3600 мм	ЗонП			7		
	ЗП				24,67	16,00	3631,42	
	ЭМ				6,17	7,00	431,90	
	в т.ч. ЗПМ				0,13	16,00	(20,80)	
	МР				8,72	4,67	325,78	
	НР оп ФОТ		%	98			3579,18	
	СП оп ФОТ		%	56			2045,24	
	ЗТР		цел-ч	2,98	1,15		27,42	

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

Всего по позиции

27	3010294	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3600 мм	шт.	8	3565,45	1,00	28523,60	1,00	28523,60	
										781,96
										10013,52
										27,42

28	E20-02-010-08	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром 4000 мм	1 шт	4	45,73			E20-02-010-08		
----	---------------	--	------	---	-------	--	--	---------------	--	--

МДС35 п.4.7										
ЗП					30,22	1,15	139,01	16,00	2224,19	
ЭМ					6,68	1,25	33,40	6,89	230,13	
в т.ч. ЗПМ					0,13	1,25	(0,65)	16,00	(10,40)	
МР					8,83	1,00	35,32	4,67	164,94	
НР от ФОТ							160,61		2189,90	
СП от ФОТ							98,53		1251,37	
ЗТР					3,65	1,15				16,79

Всего по позиции

29	3010295	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 4000 мм	шт.	4	3739,99	1,00	14959,96	1,00	14959,96	
										466,87
										6060,53
										16,79

30 А311-01-146 Поручка. Мусор строительный с поручкой вручную -1

ЗП								А311-01-146-1		
ЭМ					20,31	1,00	266,10	7,07	1881,34	
в т.ч. ЗПМ					0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)	
МР					0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	
НР от ФОТ							50,84		691,36	
СП от ФОТ							24,40		390,42	
ЗТР					0,58	1,00				7,60

Всего по позиции

31	А310-3005-1	Перевозка пружов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 5 км (класс груза 1)	т	13,102	8,56			А310-3005-1		
					8,56	1,00	112,15	4,42	495,72	
					0,00	1,00	(0,00)	0,00	(0,00)	
										392,18
										3776,49
										7,60

Всего по позиции

										112,15
										495,72
										0,00
										156720,78
										398845,31
										4571,36
										62356,49
										2790,41
										35779,54
										164082,56
										496981,34

Итого по всем разделам

Исполнитель: 245-
Иванова Л.В.
496981,34

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

Заработная плата							4546,66		72746,36	
Эксплуатация машин							1800,84		12616,64	
В том числе заработная плата машинистов							100,12		1601,70	
Материалы							150373,29		313482,31	
Накладные расходы по смете							4571,36		62356,49	
Сметная прибыль по смете							2790,41		35779,54	
Итого									496981,34	
НДС, %									89456,64	
Всего							18,00		566437,98	

Составил _____ /
(Должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил _____ /
(Должность, подпись (инициалы, фамилия))

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

Исполнитель: Иванова Л.В.

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