

"СОГЛАСОВАНО"

Подрядчик \_\_\_\_\_

" " \_\_\_\_\_ 2015 г.

Наименование стройки: г. Липки, ул. Комсомольская, д. 9  
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. Комсомольская, д. 9  
Основание: дефектный акт ООО "Стальпроект"

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

Сметная стоимость 587,091 тыс. руб.  
Нормативная трудоемкость 579 чел. час.  
Сметная заработная плата 72,33 тыс. руб.

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	Е46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2	4,65	146,55			Е46-04-008-04		
			покрытия					4		
		ЭП			115,91	1,00	538,98	16,00	8623,70	
		ЭМ			30,64	1,00	142,48	5,50	783,62	
		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					533,59		7243,91	
		СП от ФОТ					320,69		4139,38	
		ЭТР	%	84						
			чел-ч	15,90		1,00				73,94

		Всего по позиции			1535,74				20790,61	73,94
2	Р58-1-1	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2	4,65	147,03			Р58-1-1		
			кровли							
		ЭП			112,64	1,00	523,78	16,00	8380,42	
		ЭМ			34,39	1,00	159,91	7,41	1184,96	
		в т.ч. ЭПМ			5,81	1,00	(27,02)	16,00	(432,26)	
		МР			0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	

7936

Исполнитель: 245  
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			457,16 358,02 1,00		6257,00 4582,59 70,49	

**Всего по позиции**

3	P58-3-1	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали посксов, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покры тий	0,4	66,54			P58-3-1	20404,97	70,49
---	---------	---	------------------------------------	-----	-------	--	--	---------	----------	-------

ЗП	66,34	1,00	26,54	16,00	424,58					
ЭМ	0,20	1,00	0,08	5,60	0,45					
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	71		22,02	0,00	301,45					
СП от ФОТ	52		17,25		220,78					
ЗТР	9,10	1,00								3,64

**Всего по позиции**

4	P58-13-1	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	100 м2 кровл и	4,65	1088,55			P58-13-1	947,26	3,64
---	----------	---	-------------------------	------	---------	--	--	----------	--------	------

ЗП	33,85	1,00	157,40	16,00	2518,44					
ЭМ	3,61	1,00	16,79	9,30	156,11					
В т.ч. ЗПМ	0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)					
МР	1051,09	1,00	4887,57	3,75	18328,38					
НР от ФОТ	71		130,64		1788,09					
СП от ФОТ	52		102,31		1309,59					
ЗТР	4,52	1,00								21,02

**Всего по позиции**

5	1010852	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-3506	м2	-534,75	33,31	1,00	-17812,52	1,00	-17812,52	
---	---------	---	----	---------	-------	------	-----------	------	-----------	--

6	каталог 2 кв. стр.72	Пленка гидропароизоляционная "Изоспан" Ц:24.29/1.18*1.02*1.152	м2	534,75	24,19	1,00	12935,60	1,00	12935,60	
---	----------------------	--	----	--------	-------	------	----------	------	----------	--

7	E10-01-010-01 МДС35 п.4.7	Установка элементов каркаса из брусьев (контробрезетка)	1 м3 древе сины в конст рукции и	0,4875	2589,99			E10-01-010-01 1		
---	------------------------------	---	--	--------	---------	--	--	--------------------	--	--

ЗП	176,40	1,15	98,89	16,00	1582,31					
ЭМ	24,21	1,25	14,75	8,91	131,45					
В т.ч. ЗПМ	0,00	1,25	(0,00)	16,00	(0,00)					
МР	2389,38	1,00	1164,82	3,30	3843,92					
НР от ФОТ	90		104,83		1424,08					
СП от ФОТ	43		52,96		680,39					
ЗТР	22,50	1,15								12,61

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 брусьев под кровлю из черепицы	100 м2	4,65	1449,86					
		ЗП			136,79	1,00	636,07	16,00	10177,18	
		ЗМ			7,20	1,00	33,48	8,85	296,30	
		в т.ч. ЗПМ			1,01	1,00	(4,70)	16,00	(75,14)	
		МР			1305,87	1,00	6072,30	3,82	23196,17	
		НР от ФОТ					531,84		7279,15	
		СП от ФОТ					416,50		5331,21	
		ЗТР			18,41	1,00				85,61
Всего по позиции										
9	E12-01-023-01	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам простая кровля	100 м2	4,65	10878,71		7690,19		46280,01	85,61
	МПС35 п.4.7									
		ЗП			310,94	1,15	1662,75	16,00	26604,03	
		ЗМ			91,91	1,25	534,23	8,03	4289,84	
		в т.ч. ЗПМ			9,97	1,25	(57,95)	16,00	(927,21)	
		МР			10475,86	1,00	48712,75	3,54	172443,13	
		НР от ФОТ					1858,36		25328,74	
		СП от ФОТ					950,69		12113,75	
		ЗТР			38,53	1,15				206,04
Всего по позиции										
10	1011998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	-74,4	266,88	1,00	-19855,87	1,00	-19855,87	
11	1014136	Металлочерепица «Монтеррей»	м2	-567,3	263,89	1,00	-149704,80	1,00	-149704,80	
12	1011875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм (64x0,15x2x1,15x5,5) (конек)	т	0,12144	39841,20	1,00	4838,32	1,00	4838,32	
13	1011875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм (40x0,25x2x1,15x5,5+30x0,3x2x1,15x5,5) (примыкания, ендова)	т	0,24035	39841,20	1,00	9575,83	1,00	9575,83	
14	1013741	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,55 мм (56x1,15x4,32) (вентшахта)	т	0,278208	39841,20	1,00	11084,14	1,00	11084,14	
15	каталог 2 кв. 2015г., стр 64	Профлист оцинкованный НС44-1000-0,7 (объем 465 м2x1,15)	м2	534,75	317,63	1,00	169852,64	1,00	169852,64	
16	P58-2-2	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон	0,01	2308,47		P58-2-2			

---

57,09	820,54	3,09
-------	--------	------

1	1	383, 21	E10-01
cityxo			-003-0
Boe			1

---

495,00	3805.13	7.62
--------	---------	------

ROMITI 1	84,84	1,00	84,84
----------	-------	------	-------

100	0,005	9370,82	E10-03
M2			-003-0
ЛИТРОВ			↑

Downloaded from <http://ajphaphysocpharm.sagepub.com/> at 11:06 11 November 2014

51,12	370.37	0,16
-------	--------	------

100	0,04	5832,03	E10-01
m <sub>2</sub>			-044-1
poem			2

Downloaded from <http://ajphaphysocpharm.sagepub.com/> at 11:51 11 November 2014

281.81	2198.96	3.67
--------	---------	------



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

21 Е26-02-018- Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой 100 4,65 148,12 Е26-02  
02 модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения М2 -018-0  
МДС35 п.4.7 второй группы огнезащитной эффективности по НПВ 251 2

ЗП	77,97	1,15	416,94	16,00	6671,11
ЭМ	68,25	1,25	396,70	6,27	2487,33
В т.ч. ЗПМ	0,98	1,25	(5,70)	16,00	(91,14)
МР	1,90	1,00	8,84	10,53	93,03
НР оп ФОТ			380,38		5206,93
СП оп ФОТ			251,47		3245,88
ЗТР					47,43

Всего по позиции 1454,33 17704,28 47,43

22 прайс Сенез Огнебио Проф Ц: 1360/25/1,18\*1,02\*1,152 (расход 465М2х0,3кг/М2х1,02) кг 142,29 54,17 1,00 7707,85 1,00 7707,85

23	Е12-01-012-01	Ограждение кровель перилами	100 м	0,66	3029,51	Е12-01 -012-0	
01			отраж			1	
	МДС35 п.4.7		Дения				
	ЗП				55,23	1,15	41,92
	ЭМ				46,96	1,25	38,74
	в т.ч. ЗПМ				3,66	1,25	(3,02)
	МР				2927,32	1,00	1932,03
	НР от ФОТ		%				48,53
	СП от ФОТ		%				24,83
	ЗТР		Чел-ч		6,67	1,15	316,37
							5,06

Всего по позиции 2086,05 12615,53 5,06

24 2010777 Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием 1 -0,198 53772,45 1,00 -10646,95 1,00 -10646,95  
профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке

25 каралот 2 Снегозадержатель трубчатый Ц:1800/3м:1,18\*1,062\*1,02=550,80 МП 66 550,80 1,00 36352,80 1,00 36352,80  
кв. 2015г.  
стр. 63

26	Е20-02-010-08	Установка зонтов над шахтами из листовой стали, прямоугольного сечения (2,0х0,6 - 4 шт.)	1	4	45,73	Е20-02-010-08
	МДС35 п.4.7		ЗОНТ			
	ЗП				30,22	1,15
	ЭМ				6,68	1,25
	в т.ч. ЭПМ				0,13	1,25
	МР				8,83	1,00
	НР оп	ФОТ				98
	СП оп	ФОТ				56
	ЗТР					3,65
			цед-ч			1,15
			%			98
						160,61
						98,53
						2224,19
						230,13
						(10,40)
						164,94
						2189,90
						1251,37
						16,79

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

**Всего по позиции**

27 3010295 Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные шт. 4 3739,99 1,00 14959,96 1,00 14959,96

**466,87 6060,53 16,79**

28 Е20-02-010- Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения  
07 периметром 3600 мм (1,0х0,8 м - 4 шт.)  
МДС35 п.4.7

1 шт. 4 39,56  
Зонт Е20-02-010-0

ЗП 24,67 1,15 113,48 16,00 1815,71  
ЭМ 6,17 1,25 30,85 7,00 215,95  
в т.ч. ЗПМ 0,13 1,25 (0,65) 16,00 (10,40)  
МР 8,72 1,00 34,88 4,67 162,89  
НР оп ФОТ 131,25 1789,59  
СП оп ФОТ 80,52 1022,62  
ЗТР 2,98 1,15 13,71

**Всего по позиции**

29 3010294 Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3600 мм шт. 4 3565,45 1,00 14261,80 1,00 14261,80

**390,98 5006,76 13,71**

30 А311-01-146 Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную -1 шт. 4 24,19

шт. 4 24,19 А311-01-146-1

ЗП 3,88 1,00 51,81 16,00 828,92  
ЭМ 20,31 1,00 271,19 7,07 1917,31  
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 оп ФОТ 51,81 704,58  
СП оп ФОТ 24,87 397,88  
ЗТР 0,58 1,00 7,74

**Всего по позиции**

31 А310-3005-1 Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т шт. 13,3525 8,56

ЭМ 8,56 1,00 114,30 4,42 505,19  
в т.ч. ЗПМ (0,00) 0,00 (0,00)

**Всего по позиции**

**114,30 505,19 0,00**

Прямые затраты по разделу 153380,03 400327,06

Накладные расходы по разделу 4528,15 61768,16

Сметная прибыль по разделу 2763,12 35439,50

**Итого по разделу**

**160671,30 497534,72**

Итого по всем разделам 497534,72

Заработная плата 4520,63 72330,24



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

Эксплуатация машин

В том числе заработная плата машинистов

Материалы

Накладные расходы по смете

Сметная прибыль по смете

Итого

НДС, %

Всего

18,00

587090,97

Составил

(Должность, подпись (инициалы, фамилия) )

Проверил

(Должность, подпись (инициалы, фамилия) )

Согласовано в сумме 587090,97 руб.

Проверку объемов работ и стоимость  
затратов осуществляет заказчик

Исполнитель: 443-

Иванова Л.В.

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