

"СОГЛАСОВАНО"

Подрядчик \_\_\_\_\_

" " 2015 г.

Заказчик \_\_\_\_\_

" " 2015 г.

Наименование стройки: Тульская область, Тепло-Опоревский р-н, п. Центральный, ул. Центральная, д. 2  
Объект №

Локальный сметный расчет №  
(Локальная смета)

на замена покрытия шиферной кровли жилого дома на покрытие из профилированного листа  
Наименование объекта: Тульская область, Тепло-Опоревский р-н, п. Центральный, ул. Центральная, д. 2  
Основание: дефектный акт

Сметная стоимость 839,757 тыс.руб.  
Нормативная трудоемкость 1133 чел.час.  
Сметная заработная плата 142,84 тыс.руб.

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

№пп	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Поправочные коэффициенты	Стоимость в ценах 2000г.	Номер пункта и коэффициенты пересчета	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	5,005	146,55			E46-04-008-04		
			покры							
		ЭП			115,91	1,00	580,13	16,00	9282,07	
		ЭМ			30,64	1,00	153,35	5,50	843,44	
		в п.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		574,33		7796,94	79,58
		СП от ФОТ	%		48					
		ЭТР	чел-ч		15,90		345,18		4455,39	

Всего по позиции

1652,99 22377,84 79,58

Исполнитель:   
Иванова Л.В.

13207

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	P58-3-1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поисков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. (примыкания к дымовым трубам и слуховым окнам -45 м; конек - и 68 м)	100 м	1,13	66,54			P58-3-1		
	ЗП				66,34	1,00	74,96	16,00	1199,43	
	ЭМ				0,20	1,00	0,23	5,60	1,27	
	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					1,00	62,22	851,60		10,28
	СП от ФОТ						48,73		623,70	
	ЗТР				9,10					
	<b>Всего по позиции</b>						<b>186,14</b>		<b>2676,00</b>	<b>10,28</b>
3	P58-1-1	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусьев с прозорами	100 м2	4,085	147,03			P58-1-1		
	ЗП				112,64	1,00	460,13	16,00	7362,15	
	ЭМ				34,39	1,00	140,48	7,41	1040,98	
	в т.ч. ЗПМ				5,81	1,00	(23,73)	16,00	(379,74)	
	МР				0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	
	НР от ФОТ					1,00	401,61		5496,74	61,93
	СП от ФОТ						314,51		4025,78	
	ЗТР				15,16					
	<b>Всего по позиции</b>						<b>1316,73</b>		<b>17925,65</b>	<b>61,93</b>
4	P58-5-4	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок 50х150 мм (из 2-х досок толщ. 25 мм)	100 м	0,90	2872,94			P58-5-4		
	ЗП				1062,00	1,00	955,80	16,00	15292,80	
	ЭМ				12,31	1,00	11,08	9,04	100,15	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)	
	МР				1798,63	1,00	1618,77	4,59	7430,14	
	НР от ФОТ					1,00	793,31		10857,89	119,93
	СП от ФОТ						621,27		7952,26	
	ЗТР				133,25					
	<b>Всего по позиции</b>						<b>4000,23</b>		<b>41633,24</b>	<b>119,93</b>
5	1020060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	-0,855	7591,13	1,00	-6490,42	1,00	-6490,42	
6	1020052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0,7155	6695,62	1,00	4790,72	1,00	4790,72	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	P58-5-1	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0,50	4200,38			P58-5-1		
		ЗП			317,76	1,00	158,88	16,00	2542,08	
		ЭМ			22,14	1,00	11,07	9,12	100,96	
		в п.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)	
		МР			3860,48	1,00	1930,24	4,70	9072,13	
		НР оп ФОТ	%	71		1,00	131,87		1804,88	19,94
		СП оп ФОТ	%	52			103,27		1321,88	
		ЗТР	чел-ч	39,87						

<b>Всего по позиции</b>					<b>2335,33</b>		<b>14841,93</b>	19,94		
8	E10-01-010-01 Укрепление подпорных ног с расшивкой досками с двух сторон	1 м3	0,075	2589,99			E10-01-010-01			
	МДС35 п.4.7	древесины								
		В								
		КОНСТ								
		ЗП			176,40	1,15	15,21	16,00	243,43	
		ЭМ			24,21	1,25	2,27	8,91	20,22	
		в п.ч. ЗПМ			0,00	1,25	(0,00)	16,00	(0,00)	
		МР			2389,38	1,00	179,20	3,30	591,37	
		НР оп ФОТ	%	90		1,15	16,13		219,09	1,94
		СП оп ФОТ	%	43			8,15		104,67	
		ЗТР	чел-ч	22,50						

<b>Всего по позиции</b>					<b>220,96</b>		<b>1178,78</b>	1,94		
9	1020028	Брусски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	-0,0698	6579,17	1,00	-459,23	1,00	-459,23	
10	1020060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	-0,009	7591,13	1,00	-68,32	1,00	-68,32	
11	1020077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	-0,0008	3490,29	1,00	-2,79	1,00	-2,79	
12	1020060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,0795	7591,13	1,00	603,49	1,00	603,49	

13	E10-01-010-01 Разборка подпорных ног из досок	1 м3	0,15	160,49			E10-01-010-01			
	ремонтах МДС	древесины								
	81-38.2004п.	В								
	3.3.1. 6)	КОНСТ								

Исполнитель: *Иванова Л.В.*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ЗП				141,12	1,00	21,17	16,00	338,69	
	ЭМ				19,37	1,00	2,91	8,91	25,89	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)	
	МР				0,00	1,00	0,00	3,30	0,00	
	НР от ФОТ					1,00	22,44		304,82	2,70
СП от ФОТ										
ЗТР									145,64	
					цел-ч		18,00			

Всего по позиции

57,86

815,04

2,70

14 Е10-01-010-01 Установка подпорных ног из досок 50х150 мм  
МДС35 п.4.7

1 МЗ  
древе  
Сины  
В  
Конст

Е10-01-  
010-01

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

176,40  
24,21  
0,00  
2389,38  
90  
43  
цел-ч

1,15  
1,25  
1,25  
1,00  
1,15  
30,43  
4,54  
(0,00)  
358,41  
32,25  
16,29

16,00  
8,91  
16,00  
3,30  
1182,74  
438,17  
209,35

486,86  
40,45  
(0,00)  
1182,74  
438,17  
209,35  
3,88

Всего по позиции

441,92

2357,57

3,88

15 1020028 Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта

-0,1395 6579,17 1,00 -917,79 1,00 -917,79

1,00

-917,79

1,00

16 1020060 Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта

-0,018 7591,13 1,00 -136,64 1,00 -136,64

1,00

-136,64

1,00

17 1020077 Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта

-0,0015 3490,29 1,00 -5,24 1,00 -5,24

1,00

-5,24

1,00

18 1020052 Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта

0,159 6695,62 1,00 1064,60 1,00 1064,60

1,00

1064,60

1,00

19 Р58-5-4 Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена кобылок из досок

100 м 0,15 2872,94

Р58-5-4

ЗП  
ЭМ  
в т.ч. ЗПМ  
МР  
НР от ФОТ

1062,00  
12,31  
0,00  
1798,63  
71  
%

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

159,30  
1,85  
(0,00)  
269,79  
132,22

16,00  
9,04  
16,00  
4,59  
1238,36  
1809,65  
19,99

4

Исполнитель:

Иванова Л.В.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		СП от ФОТ	%	52			103,55			
		ЗТР	цел-ч	133,25					1325,38	

**Всего по позиции**

20	P58-5-5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных 100 м частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	0,05	4739,29						

ЗП	1276,87	1,00	63,84	16,00	1021,50					
ЭМ	40,97	1,00	2,05	9,02	18,48					
в т.ч. ЗПМ	0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)					
МР	3421,45	1,00	171,07	4,47	764,69					
НР от ФОТ		1,00	52,99		725,27					
СП от ФОТ			41,50		531,18					
ЗТР	цел-ч		160,21							

**Всего по позиции**

21	1020008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	МЗ	-0,236	2730,25	1,00	-644,34	1,00	-644,34	8,01

22	1020060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	МЗ	0,1193	7591,13	1,00	905,62	1,00	905,62	

23	P58-13-1	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	100	5,005	1088,55					
			М2							
		ЗП			33,85	1,00	169,42	16,00	2710,71	
		ЭМ			3,61	1,00	18,07	9,30	168,03	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)	
		МР			1051,09	1,00	5260,71	3,75	19727,65	
		НР от ФОТ	%	71		1,00	140,62		1924,60	22,62
		СП от ФОТ	%	52			110,12		1409,57	
		ЗТР	цел-ч	4,52						

**Всего по позиции**

24	1010852	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-3506	М2	-575,575	33,31	1,00	-19172,40	1,00	-19172,40	22,62

25	каталог 3/2015 стр.68	Пленка гидропароизоляционная "Изоспан РМ" Ц:1617,28/70/1.18*1.02*1.152	М2	575,575	23,01	1,00	13243,98	1,00	13243,98	

Исполнитель:   
Иванова Л.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	E10-01-010-01	Установка элементов каркаса из брусьев (контробрешетка)	1 МЗ	1,20	2589,99			E10-01-010-01		
	МДС35 п.4.7		древесины							

ЗП	176,40	1,15	243,43	16,00	3894,91
ЭМ	24,21	1,25	36,32	8,91	323,57
в п.ч. ЗПМ	0,00	1,25	(0,00)	16,00	(0,00)
МР	2389,38	1,00	2867,26	3,30	9461,94
НР от ФОТ		1,15	258,04		3505,42
СП от ФОТ			130,36		1674,81
ЗТР	22,50				31,05

27	P58-18-5	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 50 мм 100 (под карнизные свесы и конек)	М2	0,92	6454,28	3535,41	18860,65	31,05
		Всего по позиции						

ЗП	1028,98	1,00	946,66	16,00	15146,59
ЭМ	70,01	1,00	64,41	9,16	589,99
в п.ч. ЗПМ	0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)
МР	5355,29	1,00	4926,87	3,40	16751,35
НР от ФОТ		1,00	785,73		10754,08
СП от ФОТ			615,33		7876,23
ЗТР	138,49				127,41

28	1020080	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, II сорта	МЗ	-4,784	3493,72	1,00	-16713,96	1,00	-16713,96
		Всего по позиции			7339,00		51118,24	127,41	

29	1020052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	МЗ	2,7182	6695,62	1,00	18200,03	1,00	18200,03
----	---------	--	----	--------	---------	------	----------	------	----------

30	P58-12-4	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков	100 М2	4,085	1449,86	P58-12-4			
		ЗП			136,79	1,00	558,79	16,00	8940,59
		ЭМ			7,20	1,00	29,41	8,85	260,30
		в п.ч. ЗПМ			1,01	1,00	(4,13)	16,00	(66,01)
		МР			1305,87	1,00	5334,48	3,82	20377,71
		НР от ФОТ				1,00	467,22		6394,69
		СП от ФОТ					365,89		4683,43
		ЗТР							75,20

Исполнитель:   
Иванова Л.В.

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

**Всего по позиции**

31	E26-02-018-02 МДС35 п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилас" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	10,01	148,12		6755,79	E26-02-018-02	40656,72	75,20
----	------------------------------	--	--------	-------	--------	--	---------	---------------	----------	-------

ЗП	77,97	1,15	897,55	16,00	14360,83					
ЭМ	68,25	1,25	853,98	6,27	5354,44					
в т.ч. ЗПМ	0,98	1,25	(12,26)	16,00	(196,20)					
МР	1,90	1,00	19,02	10,53	200,27					
НР от ФОТ		1,15	818,83		11208,91				102,11	
СП от ФОТ			541,34		6987,37					
37P	%	77								
	%	48								
	чел-ч	8,87								

**Всего по позиции**

32	каталог 3/2015, стр. 99	Сенеж Огнебио Проф Ц: 1530/25/1, 18*1, 02*1, 152; расход 1001м2х0,3кг/м2х1,02)	кг	306,306	60,94	1,00	18666,29	1,00	18666,29	
----	----------------------------	--	----	---------	-------	------	----------	------	----------	--

3130,72 38111,82 102,11

33	E12-01-023-01 МДС35 п.4.7	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам	100 м2	5,005	10878,71			E12-01-023-01		
----	------------------------------	--	--------	-------	----------	--	--	---------------	--	--

ЗП	310,94	1,15	1789,69	16,00	28635,09					
ЭМ	91,91	1,25	575,01	8,03	4617,35					
в т.ч. ЗПМ	9,97	1,25	(62,37)	16,00	(998,00)					
МР	10475,86	1,00	52431,68	3,54	185608,14					
НР от ФОТ		1,15	2000,23		27262,44				221,77	
СП от ФОТ			1023,27		13038,56					
37P	%	92								
	%	44								
	чел-ч	38,53								

**Всего по позиции**

34	1011998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	-80,08	266,88	1,00	-21371,75	1,00	-21371,75	
----	---------	---	---	--------	--------	------	-----------	------	-----------	--

57819,88 259161,58 221,77

35	1014136	Металлочерепица «Монтеррей»	м2	-610,61	263,89	1,00	-161133,87	1,00	-161133,87	
----	---------	-----------------------------	----	---------	--------	------	------------	------	------------	--

36	Коммерческое предложение	Уплотнитель для профнастила НС-44 Ц:54/1, 18*1, 02*1, 152	м	138,00	53,77	1,00	7420,26	1,00	7420,26	
----	--------------------------	---	---	--------	-------	------	---------	------	---------	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
37	1011875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм (конек 200х200 - 27,2 м <sup>2</sup> ; примыкания к слуховым окнам и ДБК - 18 м <sup>2</sup> )	т	0,2486	39841,20	1,00	9904,52	1,00	9904,52	

38 каталог 3/2015 стр 59 Профлист оцинкованный НС44-1000-0,7 320/1,18\*1,02\*1,062 м<sup>2</sup> 575,575 293,76 1,00 169080,91 1,00 169080,91

39	E09-05-006-01	Резка стального профилированного настила (примыкания к слуховым окнам и ДБК)	1 м	90,00	3,40					
		ЭП	реза					E09-05-006-01		
		ЭМ			2,85	1,00	256,50	16,00	4104,00	
		В т.ч. ЭПМ			0,55	1,00	49,50	5,51	272,75	
		МР			0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)	
		НР оп ФОТ	%	69	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	
		СП оп ФОТ	%	58			207,77		2831,76	30,60
		ЗТР	цел-ч	0,34			185,32		2380,32	

# Всего по позиции

40 E12-01-012-01 Ограждение кровель перилами (снегозадержатель трубчатый) МДС35 п.4.7 100 м 0,90 3029,51

E12-01-012-01

699,09 9588,83 30,60

ЭП	ограж	деня								
ЭМ			55,23	1,15	57,16	16,00	914,61			
В т.ч. ЭПМ			46,96	1,25	52,83	7,30	385,66			
МР			3,66	1,25	(4,12)	16,00	(65,88)			
НР оп ФОТ			2927,32	1,00	2634,59	5,53	14569,27			
СП оп ФОТ	%	92	1,15		66,18		902,05			6,90
ЗТР	%	44			33,86		431,42			
	цел-ч	6,67								

# Всего по позиции

41 2010777 Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобразованием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке т -0,27 53772,45 1,00 -14518,56 1,00 -14518,56

42 каталог 3/2015 стр. 58 Снегозадержатель трубчатый Ц:1800/Зм:1.18\*1,062\*1,02=550,80 мм 90,00 550,80 1,00 49572,00 1,00 49572,00

ДБК





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
46	1010348	Краски водоно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 серовато-розовая	п	-0,0114	30968,32	1,00	-353,04	1,00	-353,04	

47 Коммерческое предложение Краска ВДАК-1180 фасадная колерованная Ц: 685/14/1.18\*1.02\*1.152 кп 12,00 48,72 1,00 584,64 1,00 584,64

Слуховые окна

48	P58-2-2	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон	0,02	2308,47			P58-2-2		
		ЗП			2298,10	1,00	45,96	16,00	735,39	
		ЭМ			10,37	1,00	0,21	5,50	1,14	
		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								
		СП от ФОТ								
		ЗТР	%	71		1,00	38,15		522,13	6,19
			%	52			29,88		382,40	
			цел-ч	309,30						

Всего по позиции

49 Е10-01-003-01 Устройство слуховых окон 1 слухо 2,00 383,21 114,20 1641,06 6,19  
МДС35 п.4.7

		ЗП			52,84	1,15	121,53	16,00	1944,51	
		ЭМ			16,54	1,25	41,35	8,63	356,85	
		в т.ч. ЗПМ			1,39	1,25	(3,48)	16,00	(55,60)	
		МР			313,83	1,00	627,66	4,22	2648,73	
		НР от ФОТ	%	90		1,15	132,51		1800,10	15,25
		СП от ФОТ	%	43			66,94		860,05	
		ЗТР	цел-ч	6,63						

Всего по позиции

50 2030251 Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2 м2 -1,00 474,22 1,00 -474,22 1,00 -474,22 989,99 7610,24 15,25

51 2030251 Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2 м2 2,50 474,22 1,00 1185,55 1,00 1185,55

52 1010933 Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м компл 2,00 84,84 1,00 169,68 1,00 169,68

Исполнитель:   
Иванова И.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
53	E10-03-003-01	Установка элементов обшивки щитов ветровых перегородок	100	0,025	9370,82			E10-03-003-01		
	МДС35 п.4.7	(жалюзиные ветррешетки)	М2							
		ШП	ШПОВ							
		ЭМ			227,13	1,15	6,53	16,00	104,48	
		В т.ч. ЭПМ			772,83	1,25	24,15	8,26	199,49	
		МР			104,49	1,25	(3,27)	16,00	(52,25)	
		НР от ФОТ			8370,86	0,00	0,00	6,40	0,00	
		СП от ФОТ				1,15	10,38		141,06	
		ЗТР	%	90			5,25		67,39	0,80
			%	43						
			цел-ч	27,80						

Всего по позиции										
54	Коммерческое предложение	Жалюзиные ветррешетки Ц: 1550/1,18*1,02*1,152	М2	2,50	1543,48	1,00	3858,70	1,00	3858,70	0,80
							46,31		512,42	

55	E10-01-044-12	Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с МДС35 п.4.7 одной стороны (обивка слуховых окон)	100	0,09	5832,03			E10-01-044-12		
		ШП	ПРОЕМ							
		ЭМ			608,80	1,15	63,01	16,00	1008,17	
		В т.ч. ЗПМ			12,84	1,25	1,44	8,77	12,67	
		МР			0,88	1,25	(0,10)	16,00	(1,58)	
		НР от ФОТ			5210,39	1,00	468,94	5,51	2583,83	
		СП от ФОТ				1,15	66,90		908,78	
		ЗТР	%	90			33,80		434,19	8,26
			%	43						
			цел-ч	79,79						

Всего по позиции										
					634,09		4947,64		8,26	

56	A311-01-146-1	Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную	т	11,9637	24,19			A311-01-146-1		
		ШП			3,88	1,00	46,42	16,00	742,71	
		ЭМ			20,31	1,00	242,98	7,07	1717,89	
		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				1,00	46,42		631,30	
		СП от ФОТ				1,00	22,28		356,50	
		ЗТР	%	85						6,94
			%	48						
			цел-ч	0,58						

Всего по позиции										
57	A311-01-148-1	Погрузка. Мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т	11,9636	2,35			A311-01-148-1		
							358,10		3448,40	6,94

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ЭМ				2,35	1,00	28,11	7,63	214,51	
	В т.ч. ЭПМ				0,29	1,00	(3,47)	16,00	(55,51)	
	НР от ФОТ			85			3,47		47,18	
	СП от ФОТ			48			1,67		26,64	

**Всего по позиции**

33,25

288,33

0,00

58 А310-3005-1

Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью т  
10 т работающими вне карьера на расстояние до 5 км (класс  
груза 1)

23,9273

8,56

А310-  
3005-1

ЭМ

В т.ч. ЭПМ

8,56 1,00 204,82 4,42 905,29  
0,00 1,00 (0,00) 0,00 (0,00)

**Всего по позиции**

204,82

905,29

0,00

**Итого по всем разделам**

711658,69

**Заработная плата**

8927,51

142840,49

**Эксплуатация машин**

2580,87

17821,50

**В том числе заработная плата машинистов**

120,72

1931,35

**Материалы**

138778,89

366846,74

**Накладные расходы по смете**

8279,24

112952,37

**Сметная прибыль по смете**

5552,13

71197,59

**Итого**

711658,69

**НДС, %**

18,00

128098,56

**Всего**

839757,25

**Составили**

(должность, подпись (инициалы, фамилия) )

**Проверил**

(должность, подпись (инициалы, фамилия) )

Согласовано в сумме **839757,25 руб.**  
Проверку объемов работ и стоимость  
материалов осуществляет заказчик

Государственное учреждение Тульской области  
«Региональный хозяйственный центр  
подготовки кадров в строительстве»

Исполнитель: **Иванова Л.В.**