

"СОГЛАСОВАНО"

Подрядчик

Заказчик

"УТВЕРЖДАЮ"

" " 2015 г.

" " 2015 г.

Наименование стройки: Тульская область, Тепло-Опоревский р-н, п. Центральный, ул. Центральная, д. 4
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. 4
Основание: дефектный акт

Сметная стоимость 862,178 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость 1183 чел.час.
Сметная заработная плата 149,163 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 Е46-04-008-04 Разборка покрытия кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов

100 м2 5,005 146,55 Е46-04-008-04

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			574,33		7796,94
СП от ФОТ			345,18		4455,39
ЭТР					79,58

Всего по позиции

1652,99 22377,84 79,58

Исполнитель: 24
Иванова Л.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	P58-3-1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, 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					
		труб								
		покры								
		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 оп ФОТ	%	71		1,00	62,22	851,60	10,28	
		СП оп ФОТ	%	52			48,73	623,70		
		ЗТР	цел-ч	9,10						

3	P58-1-1	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	100 м2	4,085	147,03		186,14	P58-1-1	2676,00	10,28
		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 оп ФОТ	%	71		1,00	401,61	5496,74	61,93	
		СП оп ФОТ	%	52			314,51	4025,78		
		ЗТР	цел-ч	15,16						

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	1,10	2872,94		1316,73	P58-5-4	17925,65	61,93
		ЗП			1062,00	1,00	1168,20	16,00	18691,20	
		ЭМ			12,31	1,00	13,54	9,04	122,41	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)	
		МР			1798,63	1,00	1978,49	4,59	9081,28	
		НР оп ФОТ	%	71		1,00	969,61	13270,75	146,58	
		СП оп ФОТ	%	52			759,33	9719,42		
		ЗТР	цел-ч	133,25						

5	1020060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	-1,045	7591,13	1,00	-7932,73	1,00	-7932,73	
		Всего по позиции					4889,17	50885,06	146,58	
6	1020052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0,8745	6695,62	1,00	5855,32	1,00	5855,32	

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	0,60	4200,38			P58-5-1		
		ЗП			317,76	1,00	190,66	16,00	3050,50	
		ЭМ			22,14	1,00	13,28	9,12	121,15	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)	
		МР			3860,48	1,00	2316,29	4,70	10886,55	
		НР от ФОТ	%	71		1,00	158,24		2165,86	23,92
		СП от ФОТ	%	52			123,93		1586,26	
		ЗТР	цел-ч	39,87						

Всего по позиции										
8	E10-01-010-01	Укрепление подпорных ног с расшивкой досками с двух сторон	1 м3	0,105	2589,99		2802,40		17810,32	23,92
	МДС3 п.4.7		древе					E10-01-010-01		
			сины							
			В							
			конст							
		ЗП			176,40	1,15	21,30	16,00	340,80	
		ЭМ			24,21	1,25	3,18	8,91	28,31	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,25	(0,00)	16,00	(0,00)	
		МР			2389,38	1,00	250,88	3,30	827,92	
		НР от ФОТ	%	90		1,15	22,58		306,72	2,72
		СП от ФОТ	%	43			11,41		146,54	
		ЗТР	цел-ч	22,50						

Всего по позиции

9	1020028	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	-0,0977	6579,17	1,00	-642,78	1,00	-642,78	
										309,35
										1650,29
										2,72

10	1020060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	-0,0126	7591,13	1,00	-95,65	1,00	-95,65	
----	---------	--	----	---------	---------	------	--------	------	--------	--

11	1020077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	-0,0011	3490,29	1,00	-3,84	1,00	-3,84	
----	---------	---	----	---------	---------	------	-------	------	-------	--

12	1020060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,1113	7591,13	1,00	844,89	1,00	844,89	
----	---------	--	----	--------	---------	------	--------	------	--------	--

13	E10-01-010-01	Разборка подпорных ног из досок	1 м3	0,15	160,49					
	демонтаж МДС		древе					E10-01-010-01		
	81-38.2004п.		сины							
	3.3.1. 6)		В							
			конст							

Исполнитель: 
Иванова Л.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		СП от ФОТ ЗТР	% цел-ч	52 133,25			172,58		2208,96	

Всего по позиции

20	P58-5-5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных 100 м частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	0,08	4739,29			1111,19		11564,79	33,31
							P58-5-5			

ЗП	1276,87	1,00	102,15	16,00	1634,39					
ЭМ	40,97	1,00	3,28	9,02	29,56					
в т.ч. ЗПМ	0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)					
МР	3421,45	1,00	273,72	4,47	1223,51					
НР от ФОТ		1,00	84,78		1160,42					
СП от ФОТ			66,40		849,88					
ЗТР										

Всего по позиции

21	1020008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	МЗ	-0,3776	2730,25	1,00	-1030,94	1,00	-1030,94	

22	1020060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	МЗ	0,1908	7591,13	1,00	1448,39	1,00	1448,39	

23	P58-13-1	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	100 М2	5,005	1088,55		P58-13-1			
		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		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	

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	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	E10-01-010-01	Установка элементов каркаса из брусьев (контробрешетка)	1 м3	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 т.ч. ЭПМ	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					31,05

Всего по позиции

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

ЗП	1028,98	1,00	946,66	16,00	15146,59
ЭМ	70,01	1,00	64,41	9,16	589,99
в т.ч. ЭПМ	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					127,41

Всего по позиции

28	1020080	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, II сорта	М3	-4,784	3493,72	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	М3	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 т.ч. ЭПМ	1,01	1,00	(4,13)	16,00	(66,01)
МР	1305,87	1,00	5334,48	3,82	20377,71
НР от ФОТ			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 оп ФОТ		1,15	818,83		11208,91
СП оп ФОТ			541,34		6987,37
ЗТР					

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

3811,82 102,11

33	E12-01-023-01 МДС35 п.4.7	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам простая кровля	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	(998,20)
МР	10475,86	1,00	52431,68	3,54	185608,14
НР оп ФОТ		1,15	2000,23		27262,44
СП оп ФОТ			1023,27		13038,56
ЗТР					

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
----	--------------------------	--	---	--------	-------	------	---------	------	---------

Исполнитель: 
Иванова Л.В.

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 м2; примыкания к слуховым окнам и ДВК - 18 м2)	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	м2	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 ДВК)	1 м	90,00	3,40			E09-05-006-01		
		ЗП	реза							
		ЭМ			2,85	1,00	256,50	16,00	4104,00	
		в т.ч. ЗПМ			0,55	1,00	49,50	5,51	272,75	
		МР			0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)	
		НР от ФОТ			0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	
		СП от ФОТ					207,77		2831,76	30,60
		ЗТР	%	69		1,00	185,32		2380,32	
			%	58						
			цел-ч	0,34						

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

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

Всего по позиции

41	2010777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием 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	
----	---------	--	---	-------	----------	------	-----------	------	-----------	--

2844,62

17203,01 6,90

42	каталог 3/2015 стр. 58	Снегозадержатель трубчатый Ц:1800/3м:1,18*1,062*1,02=550,80 мм	мм	90,00	550,80	1,00	49572,00	1,00	49572,00	
----	------------------------	--	----	-------	--------	------	----------	------	----------	--

ДВК

Исполнитель: *Иванова Л.В.*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
43	P53-15-2	Ремонт кирпичной кладки ДВК при глубине заделки в 1/2 кирпича	100 м2 отрем онтир ованн ой повер	0,30	10872,91			P53-15-2		
		ЭП			2808,86	1,00	842,66	16,00	13482,53	
		ЭМ			88,87	1,00	26,66	8,21	218,89	
		в т.ч. ЭПМ			12,62	1,00	(3,79)	16,00	(60,58)	
		МР			7975,18	1,00	2392,55	6,72	16077,96	
		НР от ФОТ				1,00	727,94		9886,47	108,45
		СП от ФОТ					592,51		7584,14	
		ЗТР			361,50					
		Всего по позиции					4582,32		47249,99	108,45
44	P61-31-1	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2 повер	0,30	2195,20			P61-31-1		
		ЭП			1140,55	1,00	342,17	16,00	5474,64	
		ЭМ			1,87	1,00	0,56	5,50	3,09	
		в т.ч. ЭПМ			0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)	
		МР			1052,78	1,00	315,83	4,49	1418,09	
		НР от ФОТ				1,00	270,31		3668,01	39,42
		СП от ФОТ					171,08		2189,86	
		ЗТР			131,40					
		Всего по позиции					1099,95		12753,69	39,42
45	E15-04-014-03	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности	100 м2 окраш иваем ой	0,30	673,10			E15-04-014-03		
		ЭП			58,50	1,15	20,18	16,00	322,92	
		ЭМ			3,28	1,25	1,23	8,99	11,06	
		в т.ч. ЭПМ			0,00	1,25	(0,00)	16,00	(0,00)	
		МР			611,32	1,00	183,40	1,93	353,95	
		НР от ФОТ				1,15	19,17		258,34	2,33
		СП от ФОТ					9,44		119,48	
		ЗТР			6,74					
		Всего по позиции					233,42		1065,75	2,33

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

47 Коммерческое предложение Краска ВДК-1180 фасадная колерованная Ц: 685/14/1,18*1,02*1,152 кгп 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 оп ФОТ					38,15		522,13	6,19
		СП оп ФОТ					29,88		382,40	
		ЗТР	%		71					
			%		52					
			цел-ч		309,30					

Всего по позиции

49 Е10-01-003-01 Устройство слуховых окон 1 слуховое 2,00 383,21 114,20 1641,06 6,19

МДС 35 п.4.7

Е10-01-003-01

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 оп ФОТ			132,51		1800,10
СП оп ФОТ			66,94		860,05
ЗТР					
	%	90			15,25
	%	43			
	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 односторонних высотой до 1,5 м компл 2,00 84,84 1,00 169,68 1,00 169,68

Исполнитель: 
Иванова И.Б.

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	(жалюзийные ветрешетки)	М2							

ЩП	227,13	1,15	6,53	16,00	104,48	
ЭМ	772,83	1,25	24,15	8,26	199,49	
В т.ч. ЭПМ	104,49	1,25	(3,27)	16,00	(52,25)	
МР	8370,86	0,00	0,00	6,40	0,00	
НР от ФОТ		1,15	10,38		141,06	
СП от ФОТ			5,25		67,39	
37Р						0,80
	ЩП					
	ЭМ					
	В т.ч. ЭПМ					
	МР					
	НР от ФОТ					
	СП от ФОТ					
	37Р					

Всего по позиции

54	Коммерческое	Жалюзийные ветрешетки Ц: 1550/1,18*1,02*1,152	М2	2,50	1543,48	1,00	3858,70	1,00	3858,70	
	предложение									0,80

55	E10-01-044-12	Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с	100	0,09	5832,03			E10-01-044-12		
	МДС35 п.4.7	одной стороны (обивка глухových окон)	М2							

ЩП	608,80	1,15	63,01	16,00	1008,17	
ЭМ	12,84	1,25	1,44	8,77	12,67	
В т.ч. ЭПМ	0,88	1,25	(0,10)	16,00	(1,58)	
МР	5210,39	1,00	468,94	5,51	2583,83	
НР от ФОТ		1,15	66,90		908,78	
СП от ФОТ			33,80		434,19	
37Р						8,26
	ЩП					
	ЭМ					
	В т.ч. ЭПМ					
	МР					
	НР от ФОТ					
	СП от ФОТ					
	37Р					

Всего по позиции

					634,09			4947,64		8,26
--	--	--	--	--	--------	--	--	---------	--	------

Уборка мусора

56	A311-01-146-1	Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную	т	12,0637	24,19			A311-01-146-1		
----	---------------	--	---	---------	-------	--	--	---------------	--	--

ЩП	3,88	1,00	46,81	16,00	748,91	
ЭМ	20,31	1,00	245,01	7,07	1732,25	
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		1,00	46,81		636,57	
СП от ФОТ			22,47		359,48	
37Р						7,00
	ЩП					
	ЭМ					
	В т.ч. ЭПМ					
	МР					
	НР от ФОТ					
	СП от ФОТ					
	37Р					

Всего по позиции

57	A311-01-148-1	Погрузка. Мусор строительный с погрузкой экскаваторами	т	12,0636	2,35			A311-01-148-1		
		емкостью ковша до 0,5 м3								

361,10	3477,21	7,00
--------	---------	------

Исполнитель: 48

Иванова Л.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ЭМ					2,35	1,00	28,35	7,63	216,31	
в т.ч. ЭПМ					0,29	1,00	(3,50)	16,00	(55,98)	
НР от ФОТ							3,50		47,58	
СП от ФОТ							1,68		26,87	
%				85						
%				48						

Всего по позиции

33,53

290,76

0,00

58	A310-3005-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью т	24,1273	8,56						
		10 т работающих вне карьера на расстоянии до 5 км (класс груза 1)								
	ЭМ			8,56	1,00	206,53	4,42	912,86		
	в т.ч. ЭПМ			0,00	1,00	(0,00)	0,00	(0,00)		

Всего по позиции

206,53

912,86

0,00

	Итого по всем разделам					730659,70				
	Заработная плата					9322,68		149162,97		
	Эксплуатация машин					2592,89		17917,98		
	в том числе заработная плата машинистов					120,75		1931,82		
	Материалы					139686,79		371641,17		
	Накладные расходы по смете					8608,72		117461,09		
	Сметная прибыль по смете					5808,24		74476,49		
	Итого							730659,70		
	НДС, %							131518,75		
	Всего			18,00				862178,45		

Составил

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

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

18,00

Согласовано в сумме 862178 руб 45 коп.

Проверку объема работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

Исполнитель: Иванова Л.В.