

"УТВЕРЖДАЮ"

2015 г.

2015 г.

Тувльская область, Каменский район, с. Архангельское, ул. Комсомольская, д. 2

(Локальная смета)

дефектный акт

Сметная стоимость	937,17	тыс. руб
Нормативная трудоемкость	1190	чел. час.
Сметная заработная плата	148,452	тыс. руб

1 E46-04-008-04 Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов

100	6,39	146,55
m2		
покры		

115.97

115,91	1,00
30,64	1,00

115,91	1,00
30,64	1,00
0,00	1,00

115,91	1,00
30,64	1,00
0,00	1,00
0,00	1,00

115,91	1,00
30,64	1,00
0,00	1,00
0,00	1,00
	1,00

115,91	1,00
30,64	1,00
0,00	1,00
0,00	1,00
	1,00

	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990
Net-yr	15,90	48	1,00	733,26	440,70	0,00	0,00	0,00	9954,54	101,60	5688,31

Всего по позиции

2110,41 28570,33 101,60

P58-3-1

труб
и
покры

ЭИ
ЭМ
В Т.Ч. ЭИМ
МР
НР ОТ ФОР
СН ОТ ФОР
ЭТР

♀	71
♂	52
♀+♂	9, 10

66,34	1,00	7,96	16,00	127,37	
0,20	1,00	0,02	5,60	0,13	
0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)	
0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	
	1,00	6,61		90,43	
		5,17		66,23	1,09

Всего по позиции

3 P58-1-1

лаборатория деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами

100	6,39	147,03
M2		

19,76	284,16	1,09
-------	--------	------

P58-1-1

ЭМ
В Т.Ч. ЭИМ
МР
HP OT ΦOT
CH OT ΦOT
3TP

Чел-ч	15, 16
о	71
о	52

112,64	1,00	719,77	16,00	11516,31
34,39	1,00	219,75	7,41	1628,36
5,81	1,00	(37,13)	16,00	(594,01)
0,00	1,00	0,00	0,00	0,00
1,00		628,22		8598,33
		491,98		6297,37
				96,87

Всего по позиции

4 P58-13-1

Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок

100	6,39	1088,55
M2		

2059,72	28040,37	96,87
---------	----------	-------

P58-13-1

ЭМ
В Т.У. ЗИМ
МР
НР ОТ ФОР
СН ОТ ФОР
ЗТР

71	%
52	%
4,52	Чел-ч

33,85	1,00	216,30	16,00	3460,82	
3,61	1,00	23,07	9,30	214,53	
0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)	
1051,09	1,00	6116,47	3,75	25186,74	
	1,00	179,53		2457,18	28,88
		140,60		1799,63	

Всего по позиции

5 1010852

Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКР-3506 м2 -734,85

-734,85 33,31

1,00	-24477,85	1,00	-24477,85
------	-----------	------	-----------

7275, 97	33118, 90	28, 88
----------	-----------	--------

6 каталог 2
кв. стр. 72

Пленка гидропароизоляционная "Изоспан"
Ц: 24.29/1.18*1.02*1.152

M2 734,85

24,19	1,00	17776,02	1,00	17776,02
-------	------	----------	------	----------

Исполнитель:

K. B. OBER, M.D.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	E10-01-010-01	Установка элементов каркаса из брусьев (контроль обрешетка)	1 м3	0,85	2589,99					
	МДС35 п.4.7		древе					E10-01-		
			силы					010-01		
			в							
			конст							

ЭП	176,40	1,15	172,43	16,00	2758,90	
ЭМ	24,21	1,25	25,72	8,91	229,19	
в т.ч. ЭПМ	0,00	1,25	(0,00)	16,00	(0,00)	
МР	2389,38	1,00	2030,97	3,30	6702,21	
НР от ФОТ		1,15	182,78		2483,01	21,99
СП от ФОТ			92,34		1186,33	
37Р			22,50			
%	90					
%	43					
чел-ч						

Всего по позиции

8	P58-12-4	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков	100	6,39	1449,86	2504,24	P58-12-4	13359,64	21,99
			М2						

ЭП	136,79	1,00	874,09	16,00	13985,41	
ЭМ	7,20	1,00	46,01	8,85	407,17	
в т.ч. ЭПМ	1,01	1,00	(6,45)	16,00	(103,26)	
МР	1305,87	1,00	8344,51	3,82	31876,03	
НР от ФОТ		1,00	730,85		10002,96	117,64
СП от ФОТ			572,35		7326,11	
37Р			18,41			
%	71					
%	52					
чел-ч						

Всего по позиции

9	P58-18-5	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 50 мм (коньковая доска)	100	0,204	6454,28	10567,81	P58-18-5	63597,68	117,64
			М2						

ЭП	1028,98	1,00	209,91	16,00	3358,59	
ЭМ	70,01	1,00	14,28	9,16	130,82	
в т.ч. ЭПМ	0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)	
МР	5355,29	1,00	1092,48	3,40	3714,43	
НР от ФОТ		1,00	174,23		2384,60	28,25
СП от ФОТ			136,44		1746,47	
37Р			138,49			
%	71					
%	52					
чел-ч						

Всего по позиции

10	P58-18-5	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 50 мм (карнизная доска - сплошной настил по периметру - облицовка)	100	0,68	6454,28	1627,34	P58-18-5	11334,91	28,25
			М2						

Смена
емой
обреш

Исполнитель: *Иванова Л.В.*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ЗП								
		ЭМ			1028,98	1,00	699,71	16,00	11195,30	
		в т.ч. ЗПМ			70,01	1,00	47,61	9,16	436,08	
		МР			0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)	
		НР от ФОТ			5355,29	1,00	3641,60	3,40	12381,43	
			%	71						
			%	52						
			цел-ч	138,49			454,81		5821,56	94,17
Всего по позиции										
11	1020080	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, II сорта	М3	-3,536	3493,72	1,00	-12353,79	1,00	-12353,79	
							5424,49		37783,03	94,17
12	1020060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	М3	3,536	7591,13	1,00	26842,24	1,00	26842,24	
13	E12-01-023-01	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам	100		6,39	10878,71		E12-01-		
	МДС 5 п.4.7	простая кровля	М2					023-01		
			кровл							
		ЗП			310,94	1,15	2284,94	16,00	36559,08	
		ЭМ			91,91	1,25	734,13	8,03	5895,07	
		в т.ч. ЗПМ			9,97	1,25	(79,64)	16,00	(1274,17)	
		МР					66940,75	3,54	236970,24	
		НР от ФОТ			10475,86	1,00	2553,74		34806,59	283,14
		СП от ФОТ				1,15	1306,43		16646,63	
		ЗТР								
			%		92					
			%		44					
			цел-ч		38,53					
Всего по позиции										
14	1011998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	М	-102,24	266,88	1,00	-27285,81	1,00	-27285,81	
								73819,99		330877,61
										283,14
15	1014136	Металлочерепица «Монтеррей»	М2	-779,58	263,89	1,00	-205723,37	1,00	-205723,37	
16	1011875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм ((0,3х2х34+0,25х2х12+0,3х2х24,5)х1,15х5,5/1000) (конек, обделки, ендова)	т	0,26	39841,20	1,00	10358,71	1,00	10358,71	
17	каталог 2 кв. Профилист оцинкованный НС44-1000-0,7 (объем 639 м2х1,15) 2015г., стр 346/1,18*1,02*1,062=261,63		М2	734,85	317,63	1,00	233410,41	1,00	233410,41	

Всего по позиции

19 Е10-01-003-01 УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН
МДС5 п.4.7

1	2,00	383,21
Служба		
Вое		
ОКНО		

126,00	1810,74	6,83
E10-01-		
003-01		

3И
ЭМ
В Т.Ч. ЭИМ
МР
НР ОТ ФОТ
СИ ОТ ФОТ
3ТР

90	90
43	43
6,63	6,63

121,53	16,00	1944,51	
41,35	8,63	356,85	
(3,48)	16,00	(55,60)	
627,66	4,22	2648,73	
132,51		1800,10	15,25
66,94		860,05	

Всего по позиции

20	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
							7610,24
							15,23
							989,99

21 Е10-03-003-01 Установка элементов обшивки штов ветровых перегородок
МДС3 п.4.7 (жалюзи)

100	0,007	9370,82
M2		
ИНТОВ		

E10-03-003-01

3П
3М
В Т.Ч. 3ИМ
МР
HP OT ΦOT
CH OT ΦOT
3TP

%	90
%	43
чет-ч	27,80

1.83	16.00	29.25	
6.76	8.26	55.86	
0.91	16.00	(14.63)	
58.60	6.40	375.01	
2.91		39.49	0.22
1.47		18.87	

Всего по позиции

22 Е10-01-044-12 Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с МДС5 п.4.7 одной стороны (обивка слуховых окон)

100	0,16	5832,03
m2		
npoem		

71,57	518,48	0,22
-------	--------	------

	4	5	6	7	8	9	10	11
3II								
3M			608,80	1,15	112,02	16,00	1792,31	
B π, γ, 3IIM			12,84	1,25	2,57	8,77	22,52	
MP			0,88	1,25	(0,18)	16,00	(2,82)	
HP OT ΦOT			5210,39	1,00	833,66	5,51	4593,48	
CH OT ΦOT				1,15	118,93		1615,62	14,68
3TP					60,08		771,91	
	43	90						
γ _{eff} -γ	79,79							

Всего по позиции

[illegible]

Всего по позиции

24	прайс	Сенеж Огнебио Проф Ц: 1360/25/1,18*1,02*1,152; расход 639м2х0,3кг/м2х1,02)	кг	195,534	54,17	1,00	10592,08	1,00	10592,08	24329,11	65,18
----	-------	--	----	---------	-------	------	----------	------	----------	----------	-------

25 Е12-01-012-01 Ограждение кровель перилами
МДС35 п.4.7

100 м	0,68	3029,51	E12-01-
отраж			012-01
дення			
ЭМ		55,23	1,15
В п.ч. ЗПМ		46,96	1,25
МР		3,66	1,25
НР от ФОР		2927,32	1,00
СП от ФОР			1,15
ЗТР			
	92		
	44		
	8		
цел-ч	6,67		
		43,19	16,00
		39,92	7,30
		(3,11)	16,00
		1990,58	5,53
		50,00	11007,89
		25,58	681,55
			325,96
			5,22
			691,04
			291,39
			(49,78)

Всего по позиции

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31	P58-21-2	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1	10 шт.	0,80	400,47					

ЗП	39,68	1,00	31,74	16,00	507,90	
ЭМ	0,60	1,00	0,48	9,33	4,48	
в т.ч. ЗПМ	0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)	
МР	360,19	1,00	288,15	2,32	668,51	
НР от ФОТ		1,00	26,35		360,61	4,16
СП от ФОТ			20,63		264,11	
ЗТР	5,20					

Всего по позиции

32	P53-16-1	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами	1 м3	0,50	935,58	367,35	1805,61	4,16
ЗП		Кладк				P53-16-1		
ЭМ	265,07	1,00	132,54	16,00	2120,56			
в т.ч. ЗПМ	24,63	1,00	12,32	8,13	100,12			
МР	5,43	1,00	(2,72)	16,00	(43,44)			
НР от ФОТ	645,88	1,00	322,94	6,70	2163,70			
СП от ФОТ			116,32		1579,72			17,70
ЗТР	73		94,68		1211,84			
	56							
	35,39							

Всего по позиции

33	P61-31-1	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2	0,16	2195,20	678,80	7175,94	17,70
ЗП		повер				P61-31-1		
ЭМ	1140,55	1,00	182,49	16,00	2919,81			
в т.ч. ЗПМ	1,87	1,00	0,30	5,50	1,65			
МР	0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)			
НР от ФОТ	1052,78	1,00	168,44	4,49	756,32			
СП от ФОТ			144,17		1956,27			21,02
ЗТР	67		91,24		1167,92			
	40							
	131,40							

Всего по позиции

34	E15-04-019-05	Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную с МДС35 п.4.7 подготовкой поверхности (поверхности дымовых труб)	100 м2	0,16	763,31	586,64	6801,97	21,02
ЗП		окраш				E15-04-019-05		
ЭМ	119,78	1,15	22,04	16,00	352,63			
в т.ч. ЗПМ	4,96	1,25	0,99	9,20	9,13			
МР	0,00	1,25	(0,00)	16,00	(0,00)			
НР от ФОТ	638,57	1,00	102,17	4,82	492,47			
	80		20,94		282,10			2,54

8

Исполнитель:

Иванова Л.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	СП от ФОТ ЗТР		% чел-ч	37 13,80			10,30		130,47	

Всего по позиции

35	1013469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВПТ	т	-0,006	52289,28	1,00	-313,74	1,00	-313,74	2,54
----	---------	---	---	--------	----------	------	---------	------	---------	------

36	Прайс лист	Краска фасадная акриловая	кг	4,571	120,00	1,00	548,52	1,00	548,52	
----	------------	---------------------------	----	-------	--------	------	--------	------	--------	--

37	P58-5-3	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из брусков	100 м	0,76	7758,35					
----	---------	---	-------	------	---------	--	--	--	--	--

ЗП

ЗМ	1196,22	1,00	909,13	16,00	14546,04					
В т.ч. ЗПМ	21,25	1,00	16,15	8,95	144,54					
МР	0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)					
НР от ФОТ	6540,88	1,00	4971,07	2,88	14316,68					
СП от ФОТ			754,58		10327,69				114,07	
ЗТР			590,93		7563,94					
%	71									
%	52									
чел-ч	150,09									

Всего по позиции

38	P58-5-5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м	0,39	4739,29					
----	---------	---	-------	------	---------	--	--	--	--	--

ЗП

ЗМ	1276,87	1,00	497,98	16,00	7967,67					
В т.ч. ЗПМ	40,97	1,00	15,98	9,02	144,12					
МР	0,00	1,00	(0,00)	16,00	(0,00)					
НР от ФОТ	3421,45	1,00	1334,37	4,47	5964,61					
СП от ФОТ			413,32		5657,05				62,48	
ЗТР			323,69		4143,19					
%	71									
%	52									
чел-ч	160,21									

Всего по позиции

39	A311-01-146-1	Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную	т	22,126	24,19					
----	---------------	--	---	--------	-------	--	--	--	--	--

ЗП

ЗМ	3,88	1,00	85,85	16,00	1373,58					
В т.ч. ЗПМ	20,31	1,00	449,38	7,07	3177,11					
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			85,85		1167,54				12,83	
ЗТР			41,21		659,32					
%	85									
%	48									
чел-ч	0,58									

Всего по позиции

662,29	6377,55	12,83
--------	---------	-------

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
40	A310-3005-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 5 км (класс груза 1)	т	22,126	8,56					

ЭМ

в т.ч. ЗПМ

A310-3005-1

8,56 1,00 189,40 4,42 837,14
0,00 1,00 (0,00) 0,00 (0,00)

Всего по позиции

189,40 837,14 0,00

Итого по всем разделам

Заработная плата

794211,57

Эксплуатация машин

9278,28

148452,31

В том числе заработная плата машинистов

2650,19

18791,16

Материалы

141,56

2264,72

Накладные расходы по смете

160384,56

435080,23

Сметная прибыль по смете

8714,17

118911,65

Итого

5690,71

72976,22

НДС, %

794211,57

Всего

18,00

142958,08

937169,65

Составил

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Иванова Л.В.

Согласовано в сумме 937169,65 руб.
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

Исполнитель: Иванова Л.В.

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