

_____ / _____ /

« _____ » 20__ г.



А.В. Надсон

_____ / _____ /
20__ г.

Стройка:

Объект: ОАО Чепецкий механический завод

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 18/14-2014

(Локальный сметный расчет)

на благоустройство территории прилегающей к западной проходной ОАО ЧМЗ

Основание: ведомость дефектная

Сметная стоимость: **421.236** тыс. руб.

монтажных работ: **4.887** тыс. руб.

Нормативная трудоемкость: **0.642** тыс.чел.ч

Сметная заработная плата: **92.736** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г.

№ пп	№ по з.	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количество	Стоим. ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обл. машин, чел-ч	
				всего	экс. маш.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш.	обслуж. машины	
									оплата труда осн. раб.	В т.ч. опл. труда мех.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Глобальные начисления:

НЗ (КОЭФ. К ЭКСПЛ.МАШИН (БЕЗ ЗАРПЛАТЫ РАБ.ОБСЛУЖ.МАШИНЫ)) = 1.15

Н4 (КОЭФ. К ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ РАБОЧИХ,ОБСЛУЖИВАЮЩИХ МАШИНЫ) = 1.15

Н5 (КОЭФ. К ОСНОВНОЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ РАБОЧИХ) = 1.15

Н15 (КОЭФ. РАЙОННЫЙ К ОСНОВНОЙ З/П РАБОЧИХ) = 1.15

Н16 (КОЭФ. РАЙОННЫЙ К З/П МАШИНИСТОВ) = 1.15

НР (МДС 81-33.2004), СП (Письмо № АП-5536/06) с учетом Писем 6056-ИП/08 и 15127-ИП/08

Раздел 1. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ

1.	1.	ТЕР 01-01-036-01 (Постановление № 107 от 05.04.2010) Планировка площадей бульдозерами мощностью 59 кВт (80л.с.), 1000 м2 спланированной поверхности за 1 проход бульдозера	1.395	51.27	51.27	72	72	11	0.5463	1
		Начисления:								
		НЗ (КОЭФ. К ЭКСПЛ.МАШИН (БЕЗ ЗАРПЛАТЫ РАБ.ОБСЛУЖ.МАШИНЫ)) = 1.15*1.25								
		Н4 (КОЭФ. К ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ РАБОЧИХ,ОБСЛУЖИВАЮЩИХ МАШИНЫ) = 1.15*1.25								
		Накладные расходы 95%				10				
		Сметная прибыль 43%				5				
2.	2.	ТЕР 11-01-002-04 (Постановление № 535 от 03.12.2012) Устройство слоев щебеночных, 1 м3 подстилающего слоя	29.4	366.46	45.03	10 774	1 379	1 324	4.9329	145
				46.92	8.68			255	0.7906	23

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

Начисления:

Н3 (КОЭФ. К ЭКСПЛ.МАШИН (БЕЗ ЗАРПЛАТЫ РАБ.ОБСЛУЖ.МАШИНЫ)) = 1.15*1.25

Н4 (КОЭФ. К ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ РАБОЧИХ,ОБСЛУЖИВАЮЩИХ МАШИНЫ) = 1.15*1.25

Н5 (КОЭФ. К ОСНОВНОЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ РАБОЧИХ) = 1.15*1.15

Накладные расходы	123%				2 010					
Сметная прибыль	64%				1 046					
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1					10 846	1 379	1 396	266		145
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					2 020					24
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					1 050					
ВСЕГО с НР и СП:					13 916					
Индекс на осн з/п прил.6а п.7		14			19 306					
Индекс на экспл. машин		5.42			6 125					
Индекс на з/п машинистов		14			3 724					
Индекс на стоимость материалов		5.19			41 888					
Индекс к накладным расходам		11.9			24 038					
Индекс к сметной прибыли		11.2			11 760					
Итого по разделу:					106 841					

Раздел 2. Винтовые сваи

3.	3.	ТЕР 04-01-037-02 (Постановление № 107 от 05.04.2010) Шнековое бурение скважин станками типа ЛБУ-50 глубиной бурения до 10 м в грунтах группы 2, 100 м бурения скважины Вычт.ресурсы: ТССЦ 109-0148:[М-(386.79=379.21*1.02)]	1.01	4 426.66 617.55	3 809.10 502.84	4 471	624	3 847 508	59.8 29.969	60 30
		Накладные расходы	112%			1 268				
		Сметная прибыль	43%			487				
4.	4.	ТССЦ 103-0006 (Постановление № 107 от 05.04.2010) Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3 мм, м Объем: (1.01)*100	101	36.23		3 659				
5.	5.	ТЕР 09-05-006-01 (Постановление № 107 от 05.04.2010) Резка стального профилированного настила, 1 м реза Накладные расходы	10.4	4.40 3.77	0.63	46	39	7	0.391	4
		Накладные расходы	90%			35				

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

Сметная прибыль

72%

28

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2

8 176

663

3 854
508

64
30

ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ

1 303

ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ

515

ВСЕГО с НР и СП:

9 994

Индекс на осн з/п прил.4а п.1.3

14

9 282

Индекс на экспл. машин

4.27

14 287

Индекс на з/п машинистов

14

7 112

Индекс на стоимость материалов

6.42

23 491

Индекс к накладным расходам

11.9

15 506

Индекс к сметной прибыли

11.2

5 768

Итого по разделу:

75 446

Раздел 3. Установка ограждения

6.	6. ТЕР 09-05-002-04 (Постановление № 107 от 05.04.2010) Электродуговая сварка при монтаже одноэтажных производственных зданий покрытий (фермы, балки), 10 т конструкций	0.0293	<u>2 948.11</u> 991.90	<u>794.89</u>	86	29	<u>23</u>	<u>72.542</u>	<u>2</u>
	Накладные расходы	90%			26				
	Сметная прибыль	72%			21				
7.	7. Счет. Оголовок 200x200x4 (200/8,48*1,03=24,29), шт	58	<u>24.29</u>		1 409				
8.	8. ТЕР 09-03-040-01 (Постановление № 107 от 05.04.2010) Монтаж секций забора (прим), 1 т конструкций <i>Вычт.ресурсы: ТССЦ 101-0797:[М-(0.16=5446.64*0.00003)]; ТССЦ 101-1019:[М-(12.62=6503.75*0.00194)]; ТССЦ 101-1714:[М-(376.33=23520.74*0.016)]; ТССЦ 101-1805:[М-(0.07=7388.68*0.00001)]; ТССЦ 102-0023:[М-(1.31=1267.73*0.00103)]; ТССЦ 508-0097:[М-(1.14=60.99*0.0187)]</i> <i>Начисления: Н3 (КОЭФ. К ЭКСПЛ.МАШИН (БЕЗ ЗАРПЛАТЫ РАБ.ОБСЛУЖ.МАШИНЫ)) = 1.15*1.25 Н4 (КОЭФ. К ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ РАБОЧИХ,ОБСЛУЖИВАЮЩИХ МАШИНЫ) = 1.15*1.25 Н5 (КОЭФ. К ОСНОВНОЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ РАБОЧИХ) = 1.15*1.15</i>	1.4654	<u>1 293.31</u> 1 185.95	<u>87.34</u> 2.40	1 895	1 738	<u>128</u> 4	<u>124.7</u> 0.1725	<u>183</u>
	Накладные расходы	90%			1 568				
	Сметная прибыль	72%			1 254				

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3

3 390

1 767

151
4

185

ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ

1 594

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

ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ						1 275				
ВСЕГО с НР и СП:						6 259				
Индекс на осн з/п прил.6а п.41		14				24 738				
Индекс на экспл. машин		4.86				714				
Индекс на з/п машинистов		14				56				
Индекс на стоимость материалов		8.48				12 483				
Индекс к накладным расходам		11.9				18 969				
Индекс к сметной прибыли		11.2				14 280				
Итого по разделу:						71 240				

Раздел 4. Антикоррозионные работы

<u>9.</u> 9. ТЕР 13-03-002-04	0.7787	<u>840.43</u>	<u>19.25</u>	654	95	<u>15</u>	<u>10.62</u>	<u>8</u>
(Постановление № 107 от 05.04.2010)		121.39	0.25				0.02	
Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021, 100 м2 окрашиваемой поверхности								
Начисления:								
Н3 (КОЭФ. К ЭКСПЛ.МАШИН (БЕЗ ЗАРПЛАТЫ РАБ.ОБСЛУЖ.МАШИНЫ)) = 2								
Н4 (КОЭФ. К ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ РАБОЧИХ,ОБСЛУЖИВАЮЩИХ МАШИНЫ) = 2								
Н5 (КОЭФ. К ОСНОВНОЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ РАБОЧИХ) = 2								
Н48 (КОЭФ.К РАСХОДУ МАТЕРИАЛОВ) = 2								
Накладные расходы	90%			86				
Сметная прибыль	60%			57				
<u>10</u> 10 ТЕР 13-03-004-26	0.7787	<u>429.64</u>	<u>6.32</u>	335	29	<u>5</u>	<u>3.83</u>	<u>3</u>
(Постановление № 107 от 05.04.2010)		37.31	0.13				0.01	
Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115, 100 м2 окрашиваемой поверхности								
Накладные расходы	90%			26				
Сметная прибыль	60%			17				
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 4				989	124	20		11
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				112				
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				74				
ВСЕГО с НР и СП:				1 175				
Индекс на осн з/п прил.6а п.126		14		1 736				
Индекс на экспл. машин		4.42		88				
Индекс на стоимость материалов		2.64		2 233				

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

Индекс к накладным расходам **11.9** **1 333**

Индекс к сметной прибыли **11.2** **829**

Итого по разделу: **6 219**

Раздел 5. Изготовление секций забора

<u>11</u>	11	ТЕРм 38-01-003-04 (Постановление № 535 от 03.12.2012) Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей), 1 т конструкций Объем: 0.6163+0.24055+0.60855	1.4654	<u>8 539.62</u>	<u>424.92</u>	12 514	1 816	<u>623</u>	<u>120</u>	<u>176</u>
				1 239.24	19.32			28	1.34	2
		<i>Накладные расходы</i>		66%		1 217				
		<i>Сметная прибыль</i>		40%		738				
<u>12</u>	12	ТССЦ 101-1026 (Постановление № 107 от 05.04.2010) Швеллеры № 40 из стали марки СтЗсп, т Объем: (1.4654)*(-1.032)	-1.5122	<u>6 335.83</u>		-9 582				
			928							
<u>13</u>	13	ТССЦ 103-1466 (Постановление № 107 от 05.04.2010) Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 20x20 мм, толщина стенки 2 мм, м	212.8	<u>9.38</u>		1 996				
<u>14</u>	14	ТССЦ 103-1531 (Постановление № 107 от 05.04.2010) Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 100x100 мм, толщина стенки 6 мм, м	34.8	<u>147.18</u>		5 122				
<u>15</u>	15	ТССЦ 103-1754 (Постановление № 107 от 05.04.2010) Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 2 мм, м	346	<u>14.13</u>		4 889				
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 5				14 939	1 816	<u>623</u>	<u>176</u>	<u>2</u>
		ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				1 217		28		2
		ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				738				
		ВСЕГО с НР и СП:				16 894				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Индекс на осн з/п прил.4а п.13.4	14			25 424				
		Индекс на экпл. машин	5.38			3 201				
		Индекс на з/п машинистов	14			392				
		Индекс на стоимость материалов	5.65			70 625				
		Индекс к накладным расходам	14			17 038				
		Индекс к сметной прибыли	14			10 332				
		Итого по разделу:				127 012				

Раздел 6. ПОГРУЗКА, ПЕРЕВОЗКА

16	16	311-01-144-1	150	4.15	4.15	623		623		
		· Погрузка. Грунт растительного слоя (земля, торф), т			0.46			69	0.0334	5
		Накладные расходы	100%			69				
		Сметная прибыль	60%			41				
17	17	311-1-1-20	150	26.70		4 005				
		· Перевозка на расстояние до 20 км (класс груза 1), т								
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 6				4 628		623		5
		ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				69		69		
		ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				41				
		ВСЕГО с НР и СП:				4 738				
		Индекс на экпл. машин прил.4а п.9.12	5.3			2 936				
		Индекс на з/п машинистов	14			966				
		Индекс на стоимость материалов	7.25			29 036				
		Индекс к накладным расходам	14			966				
		Индекс к сметной прибыли	14			574				
		Итого по разделу:				34 478				
		Итого по смете:				421 236				
		ВСЕГО:				421 236				

Составил:

Люкина И.Р.

Люкина И.Р.

(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил:

Цыганов И.Ф.

Цыганов И.Ф.

(должность, подпись, Ф.И.О)

ООО ТВК

Утверждаю

Срок окончания ремонта _____

плановый _____
фактический _____

ВЕДОМОСТЬ ДЕФЕКТНАЯ 18/14-2014

“ ” 2014 г.

На _____
(вид ремонта)

Благоустройство территории прилегающей
к западной проходной АО ЧМЗ
(наименование оборудования)

Инвентарный № _____

Ремонтосложность _____

Срок начала ремонта _____

плановый _____
фактический _____

Работы выполняются на улице. 40-часовая рабочая неделя. В зоне производства работ присутствует автомобильный транспорт

№ п/п	Наименование дефектов	Необходимые мероприятия по устранению дефектов	Детали, подлежащие замене				Необходимые материалы для ремонта			
			Наименование	К-во	№ черт.	Наличие деталей к началу ремонта	Наименование материала	К-во	Наличие материала	
1	Наличие ям, неровностей на газоне	Разравнивание поверхности грунта механизированным способом	4	5	6	7	8	9	10	
2.		Погрузка перевозка торфа		150т						
3.		Отсыпка щебнем, разравнивание механизированным способом		29,4м3			Щебень фракция 20-40мм	61,07 т.	Подрядчик	
4.		Установка винтовых свай					СВ Ø57мм.	58 шт.	Подрядчик	
5.		Установка на винтовую сваю оголовка					Оголовок 100х100х4	58 шт.	Подрядчик	
6.	Отсутствие	Изготовление столбов и их установка					Профильная труба L-0,6м, 60х60х2, верхняя заглушка окраска грунт ПФ-021, эмаль ПФ-115	58 шт.	Подрядчик	

7.	Изготовление секций забора				Профильная труба 40x20x2,0; L-6,18м, 20x20x2; L-3,8м	56 шт.	Подрядчик
8.	Монтаж секций забора					56 шт.	
9.	Окраска мет-их конструкций грунтовкой в 1 слой	77,87м ²			Грунт ПФ-021	22кг	Подрядчик
10.	Окраска отгрунтованных поверхностей 2 слоя	77,87м ²			Эмаль ПФ-115	9 кг	Подрядчик

_____ / _____ /

_____ / _____ /

С.И. Меренко И.Ф.

С.И. Меренко

Люкина И.Р.