

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 889**

(Локальный сметный расчет)

на пусконаладочные работы и работы по врезке подземного газопровода низкого давления на объекте: "Газопровод низкого давления от точки подключения до границ земельного участка по адресу: Челябинский р-он, ул.1-я Калужская, зу 74:36:032001:90. Технологическое присоединение".

		базисная цена		текущая цена	
		Сметная стоимость:		13.767 тыс. руб.	
		монтажных работ:		2.886 тыс. руб.	
		Нормативная трудоемкость:		0.017 тыс.чел.ч	
		Сметная заработная плата:		3.061 тыс. руб.	

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 2020-III квартал по НБ: "ТСНБ-2001 Челябинской области (эталон) с доп. и изм. 5 (приказ Минстроя России № 140/пр)".

Текущие сметные цены ТСНБ-2001 Челябинской области (редакция 2014 г.) за 3 квартал 2020 г. (ЧелСЦена, часть 6)

№ поз.	Код норматива, Наименование, Единица измерения	Объем	Базисная стоимость за единицу			Базисная стоимость всего			Текущая стоимость всего		
			Всего	Осн. 3/п	Эксп. В т.ч. з/п	Всего	Осн. 3/п	Эксп. В т.ч. з/п	Всего	Осн. 3/п	Эксп. В т.ч. з/п
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

**Раздел 1. Пусконаладочные работы**

1.	Ц120-03-003-1; Присоединение инвентарного приспособления (для контрольной опрессовки) к газопроводу и компрессору с отсоединением по окончании использования, шт.	1	13.32	13.32		13.32	13.32		191.95	191.95	
2.	Ц120-03-004-1; Присоединение инвентарной продувочной свечи к газопроводу с отсоединением по окончании использования, шт.	1	13.91	13.91		13.91	13.91		200.40	200.40	
3.	Ц120-03-003-8; Выдержка под давлением при контрольной опрессовке газопровода, участок	1	49.85	49.85		49.85	49.85		718.27	718.27	
4.	Ц120-03-003-2; Подъем давления в присоединяемом наружном газопроводе (при контрольной опрессовке), диаметр: до 50 мм, 100 м	0.33	0.86	0.86		0.28	0.28		4.09	4.09	
5.	Ц120-03-004-2; Продувка присоединяемого наружного газопровода газом до полного вытеснения воздуха, диаметром: до 100 мм, 100 м	0.33	7.82	7.82		2.58	2.58		37.20	37.20	
6.	Х40-0302 Спецавтомшины типа УАЗ, маш.-ч Объем: 0.02*0.33+1.16	1.1666	110.24		110.24	128.61		128.61	933.22		933.22

< 2020 \* по отп \* 889 >

Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.200824) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4Т

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7. X05-0101		1.167	62.75		62.75	73.23		73.23	490.27		490.27
Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин, маш.-ч											
					12.16			14.19			202.93

. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -

СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=55 - по стр. 1-5)

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=32 - по стр. 1-5)

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -

ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1

ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ

ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ

% НР

% СП

281.78	79.94	201.84	2 575.40	1 151.91	1 423.49
201.84		14.19		202.93	
	79.94	201.84	1 423.49	1 423.49	202.93
		14.19			
201.84			1 423.49		
79.94			1 151.91	1 151.91	
51.96			633.55		
31.98			368.61		
163.88			2 154.07		
365.72			3 577.56		
51.96			633.55		
31.98			368.61		
55.20			46.76		
33.97			27.21		

Раздел 2. Строительные работы

8. E24-02-004-01	2	0.72	<u>0.49</u>	<u>0.23</u>	1.44	<u>0.97</u>	<u>0.46</u>	15.73	<u>13.91</u>	<u>1.82</u>
Механическая резка полиэтиленовых труб, диаметр труб до 63 мм, 1 конец										
9. E24-02-007-02	1	33.98	<u>18.33</u>	<u>12.49</u>	33.98	<u>18.33</u>	<u>12.49</u>	314.88	<u>261.90</u>	<u>37.50</u>
Установка седелок крановых полиэтиленовых с закладными нагревателями на газопроводе из полиэтиленовых труб, диаметры соединяемых труб 110х63 мм, 1 соединение										
12. C507-0855	1	721.46	721.46		721.46	721.46		2 277.06	2 277.06	-
Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью D=90х63 мм, шт.										
15. E24-02-002-02	1	212.27	<u>17.67</u>	<u>16.07</u>	212.27	<u>17.67</u>	<u>16.07</u>	656.40	<u>252.57</u>	<u>50.95</u>
Сварка полиэтиленовых труб при помощи соединительных деталей (муфтой) с закладными нагревателями, диаметр труб 63 мм, 1 соединение										
16. E24-02-002-02	1	39.27	<u>17.67</u>	<u>16.07</u>	39.27	<u>17.67</u>	<u>16.07</u>	330.60	<u>252.57</u>	<u>50.95</u>
Прим. Приварка ПЭ заглушки, диаметр труб 63 мм, 1 соединение										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17. С507-2614		1	170.00	170.00		170.00	170.00		609.08		
Заглушки полиэтиленовые с закладными электронагревателями для труб диаметром 63 мм, шт.											
. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2											
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -											
. МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -											
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -											
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -											
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=111 - по стр. 8, 9, 15, 16)											
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=71 - по стр. 8, 9, 15, 16)											
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -											
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2											
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ											
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ											
% НР											
% СП											
1 178.42	54.64	45.09	4 203.75	780.95	141.22						
1 078.68				3 281.58							
891.46	891.46		2 886.14	2 886.14							
891.46			2 886.14								
891.46			2 886.14								
286.96	54.64	45.09	1 317.61	780.95	141.22						
	187.22			395.44							
71.03			866.85								
48.63			554.47								
406.62			2 738.93								
1 298.08			5 625.07								
71.03			866.85								
48.63			554.47								
130.00			111.00								
89.00			71.00								

Раздел 3. Работы ремонтно-монтажной службы

18. E01-01-003-15	0.007	4 775.43	169.89	4 605.55	33.43	1.19	32.24	207.34	17.01	190.34	61.15
Разработка грунта в отвал экскаваторами <драглайн> или <обратная лопата> с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 3, 1000 м3 грунта											
19. E01-02-055-03	0.01	2 946.80	2 946.80		29.47	29.47		421.45	421.45		
Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 2 м, группа грунтов 3, 100 м3 грунта											
20. E01-01-033-03	0.007	739.81		739.81	5.18		5.18	44.65		44.65	14.54
Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 3, 1000 м3 грунта											
21. E01-02-061-03	0.01	1 147.08	1 147.08		11.47	11.47		164.09	164.09		
Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 3, 100 м3 грунта											



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22. Е01-02-005-02	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, грунта грунтов 3-4, 100 м3 уплотненного грунта	0.08	399.93	161.27	238.66	31.99	12.90	19.09	310.04	184.56	125.48
25. Е01-01-016-02	Работа на отвале, грунта грунтов 2-3 (восстановление благоустройства), 1000 м3 грунта	0.008	398.50	35.99	357.63	3.19	0.29	2.86	27.11	4.12	22.81
				4.88	64.83		0.04	0.52		0.18	7.42
26. С408-0076	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ II класса, фракция до 40 мм, марка 300,200 (для благоустройства), м3	8	97.00	97.00		776.00	776.00		2 370.08	2 370.08	
<b>ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3</b>											
						890.73	55.32	59.37	3 544.76	791.23	383.28
						776.04	9.35		2 370.26		133.61
<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>											
						890.73	55.32	59.37	3 544.76	791.23	383.28
						776.04	9.35		2 370.26		133.61
<b>МАТЕРИАЛОВ -</b>											
						776.00			2 370.08		
						55.30			673.00		
						30.29			346.51		
<b>СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=40 - по стр. 18, 20, 22, 25; %=36 - по стр. 19, 21)</b>											
						976.32			4 564.27		
<b>ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 3</b>											
						976.32			4 564.27		
<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>											
						55.30			673.00		
<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>											
						30.29			346.51		
						85.51			72.77		
						46.84			37.47		
<b>ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>											
						2 350.93	189.90	306.30	10 323.91	2 724.09	1 947.99
						1 854.72	23.54		5 651.84		336.54
<b>СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>											
						891.46	891.46		2 886.14	2 886.14	
<b>МАТЕРИАЛЫНЫЕ РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -</b>											
						891.46			2 886.14		
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>											
						891.46			2 886.14		
<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>											
						1 379.53	109.96	306.30	6 285.86	1 572.18	1 947.99
						963.26	23.54		2 765.70		336.54
<b>МАТЕРИАЛОВ -</b>											
						776.00			2 370.08		
<b>НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=111 - по стр. 8, 9, 15, 16; %=81 - по стр. 18, 20, 22, 25; %=68 - по стр. 19, 21)</b>											
						126.33			1 539.85		
<b>СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=71 - по стр. 8, 9, 15, 16; %=40 - по стр. 18, 20, 22, 25; %=36 - по стр. 19, 21)</b>											
						78.92			900.98		
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>											
						1 584.78			8 726.69		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -					79.94	79.94		1 151.91	1 151.91	
	· НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=55 - по стр. 1-5)					51.96			633.55		
	· СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ - (%=32 - по стр. 1-5)					31.98			368.61		
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -					163.88			2 154.07		
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ					2 640.12			13 766.90		
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					178.29			2 173.40		
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ					110.90			1 269.59		
	% НР					270.71			230.53		
	% СП					169.81			135.68		

Составил: Инженер по проектно-сметной работе  М.С. Чигинцева  
(должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил: Начальник ПТО  С.М. Селютин  
(должность, подпись, Ф.И.О.)

