

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

" " 2020 г.

" " 2020 г.

**Смета на тепловые завесы**

(наименование стройки и/или объекта)

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №**

(наименование работ и затрат)

Основание: чертежи №

	В базисном уровне цен	В текущем уровне цен	тыс.руб
<b>Сметная стоимость</b>	<b>48,04</b>	<b>337,19</b>	
Строительные работы	33,66	78,76	тыс.руб
Работы по монтажу оборудования	14,38	258,43	тыс.руб
Оборудование	0,00	0,00	тыс.руб
Прочие работы и затраты	0,00	0,00	тыс.руб
Средства на оплату труда	5,46	125,83	тыс.руб
Затраты труда	368,97		чел.-ч.

Составлен(а) по ТСН-2001 с учетом Дополнения №: 42

№ и период сборника коэффициентов (индексов) пересчета: ТСН-2001 МГЭ строительство №154 июль 2019 года

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Поправочные коэффициенты	Коэффициенты зимних удорожаний	Всего затрат в базисном уровне цен, руб.	Коэффициенты (индексы) пересчета, нормы НР и СП	ВСЕГО затрат в текущем уровне цен, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Локальная смета:</b>										
1	4.12-39-1	Закладные устройства приборов, бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа	шт.	24						
		ЗП			7,57		0,5	90,84	23,06	2 094,77
		ЭМ			20,49		0,5	245,88	6,29	1 546,59
		в т.ч. ЗПМ			1,27		0,5	15,24	23,06	351,43
		МР			16,87		1,028	416,22	5,41	2 251,73
		НР от ЗП	%	79				71,76	68	1 424,44
		СП от ЗП	%	70				63,59	43	900,75
		НР и СП от ЗПМ	%	175				26,67	157	551,75
		ЗТР	чел-ч	0,6			0,5	7,20		
		<b>Всего по позиции:</b>						<b>914,96</b>		<b>8 770,03</b>
2	Прайс-лист	STOUT Разъемное соединение "американка" ВВ никелированное 3/4 - SFT-0034-000034	шт.	24	396,55	/1,2	1	7 931,00	1	7 931,00
		Базисная стоимость: 396,55 = 385 + 3% Трансп								
		<b>Всего по позиции:</b>						<b>7 931,00</b>		<b>7 931,00</b>
3	4.11-5-1	Приборы для анализа физико-химического состава вещества, I категория сложности приборов	комплект	15						
		ЗП			52,74		1,047	828,28	23,06	19 100,18
		ЭМ			10,42		1,047	163,65	9,4	1 538,27
		в т.ч. ЗПМ			2,46		1,047	38,63	23,06	890,91
		МР			3,71		1	55,65	5,41	301,07
		НР от ЗП	%	112				927,67	90	17 190,16
		СП от ЗП	%	70				579,80	41	7 831,07
		НР и СП от ЗПМ	%	175				67,60	157	1 398,73
		ЗТР	чел-ч	4,12			1,047	64,70		
		<b>Всего по позиции:</b>						<b>2 622,65</b>		<b>47 359,48</b>
4	4.11-2-1	Приборы, устанавливаемые на резьбовых соединениях	шт.	3						
		ЗП			3,90		1,047	12,25	23,06	282,48
		МР			0,91		1	2,73	5,41	14,77
		НР от ЗП	%	112				13,72	90	254,23
		СП от ЗП	%	70				8,58	41	115,82
		ЗТР	чел-ч	0,3			1,047	0,94		
		<b>Всего по позиции:</b>						<b>37,28</b>		<b>667,30</b>
5	1.23-8-332	Кабели силовые с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в оболочке из поливинилхлоридного пластика, с жилой заземления, напряжение 660 В, марка NYM-J, число жил и сечение 5x1,5 мм2	км	0,013	11 375,58		1	147,88	4,17	616,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<b>Всего по позиции:</b>						<b>147,88</b>		<b>616,67</b>
6	1.23-8-331	Кабели силовые с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в оболочке из поливинилхлоридного пластика, с жилой заземления, напряжение 660 В, марка NYM-J, число жил и сечение 3x1,5 мм2	км	0,013	6 787,15		1	88,23	4,24	374,11
		<b>Всего по позиции:</b>						<b>88,23</b>		<b>374,11</b>
7	4.11-2-1	Приборы, устанавливаемые на резьбовых соединениях	1 ШТ.	3						
		ЗП			3,90		1,047	12,25	23,06	282,48
		МР			0,91		1	2,73	5,41	14,77
		НР от ЗП	%	112				13,72	90	254,23
		СП от ЗП	%	70				8,58	41	115,82
		ЗТР	чел-ч	0,3			1,047	0,94		
		<b>Всего по позиции:</b>						<b>37,28</b>		<b>667,30</b>
8	4.11-5-1	Приборы для анализа физико-химического состава вещества, I категория сложности приборов	1 комплект	15						
		ЗП			52,74		1,047	828,28	23,06	19 100,18
		ЭМ			10,42		1,047	163,65	9,4	1 538,27
		в т.ч. ЗПМ			2,46		1,047	38,63	23,06	890,91
		МР			3,71		1	55,65	5,41	301,07
		НР от ЗП	%	112				927,67	90	17 190,16
		СП от ЗП	%	70				579,80	41	7 831,07
		НР и СП от ЗПМ	%	175				67,60	157	1 398,73
		ЗТР	чел-ч	4,12			1,047	64,70		
		<b>Всего по позиции:</b>						<b>2 622,65</b>		<b>47 359,48</b>
9	4.12-45-1	Врезка трубопроводов условным давлением до 2,5 МПа в действующие магистрали, диаметр наружный врезаемой трубы 57 мм	1 врезка	6						
		ЗП			107,12		1,067	685,78	23,06	15 814,14
		ЭМ			2,35		1,067	15,04	6,02	90,57
		в т.ч. ЗПМ			0,11		1,067	0,70	23,06	16,24
		МР			4,45		1,028	27,45	5,41	148,49
		НР от ЗП	%	79				541,77	68	10 753,62
		СП от ЗП	%	70				480,05	43	6 800,08
		НР и СП от ЗПМ	%	175				1,23	157	25,50
		ЗТР	чел-ч	8			1,067	51,22		
		<b>Всего по позиции:</b>						<b>1 751,32</b>		<b>33 632,40</b>
10	Прайс-лист	Резьба неоцинкованная правая Ду 25, L=33 мм из труб ГОСТ 3262-75 СТК 027-1447 Базисная стоимость: 12,85 = 12,6 + 2% Трансп	шт.	6	12,85	/1,2	1	64,25	1	64,25
		<b>Всего по позиции:</b>						<b>64,25</b>		<b>64,25</b>
11	4.12-46-1	Присоединение трубопроводов условным давлением до 2,5 МПа к действующей магистрали, диаметр наружный присоединяемой трубы 57 мм	1 стык	24						
		ЗП			94,99		1,067	2 432,50	23,06	56 093,54
		ЭМ			1,73		1,067	44,30	6,01	266,25
		в т.ч. ЗПМ			0,08		1,067	2,05	23,06	47,24
		МР			2,12		1,028	52,30	5,41	282,97
		НР от ЗП	%	79				1 921,68	68	38 143,61
		СП от ЗП	%	70				1 702,75	43	24 120,22
		НР и СП от ЗПМ	%	175				3,59	157	74,17
		ЗТР	чел-ч	7			1,067	179,26		
		<b>Всего по позиции:</b>						<b>6 157,12</b>		<b>118 980,76</b>
12	Прайс-лист	Сгон ст в/к Ду32 L=130мм ГОСТ 8969-75 Базисная стоимость: 211,36 = 207,22 + 2% Трансп	шт.	24	211,36	/1,2	1	4 227,20	1	4 227,20
		<b>Всего по позиции:</b>						<b>4 227,20</b>		<b>4 227,20</b>
13	3.22-56-1	Сварка труб прим. Объем: 866=64+98+6+178+302+216+2	1 стык	866						
		ЭМ			22,31		1,067	20 614,93	2,4	49 475,83
		в т.ч. ЗПМ			0,51		1,067	471,25	23,06	10 867,05
		НР и СП от ЗПМ	%	175				824,69	157	17 061,27
		<b>Всего по позиции:</b>						<b>21 439,62</b>		<b>66 537,10</b>
		<b>Итого по локальной смете:</b>						<b>48 041,44</b>		<b>337 187,08</b>
		<b>Итого по смете: Смета на тепловые завесы</b>						<b>48 041,44</b>		<b>337 187,08</b>
		Итого								337 187,08
		НДС 20%								67 437,42
		Итого с НДС								404 624,50

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

Составил \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, инициалы, фамилия)

Проверил \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, инициалы, фамилия)