

Теплоисточник ТЭЦ – 3

Система 2-х трубная

ГВС закрытая

(открытая, закрытая)

Т.вычислитель ТВ-7

(наименование и схема подключения)

Договор № 3-39211

Qгод= 0,248 Гкал

Qмес= 0,467 Гкал

Справка  
о потреблении тепловой энергии за отопление и ГВС

ООО «УК Светлоград»

(наименование,

объект,

адрес)

г. Омск, пр. Мира, 82/1

за январь 2026 г.

Дата снятия показаний	Время снятия показаний	Кол-во теплоносителя по подаче ( тн )	Кол-во теплоносителя по обратке ( тн )	Количество теплотенергии (ГКал)	Время работы ( час )	Кол-во теплоносителя ГВС ( м³ )	Количество Тепла ГВС (ГКал)
22.12	00	10630	10453	233,256	2119	62,621	3,455
20.01	24	15123	14874	353,410	2838	62,621	3,455
<b>ИТОГО</b>		<b>4493</b>	<b>4420</b>	<b>120,154</b>	<b>719</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

ПУ № 19081545

$Q_E =$		Гкал	$Q =$	120,353	(Гкал)
$V_{подп.} =$		М³	$Q_{(гвс)} =$	0	(Гкал)
$V_{х.в.} =$	0	М³	$V_{подп.} =$	0	(М³)

Количество дней по среднему: \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_  
всего за отчет

Руководитель \_\_\_\_\_ Телефон \_\_\_\_\_  
Должность, Ф.И.О.

\_\_\_\_\_ ПОДПИСЬ \_\_\_\_\_

Ответственный исполнитель \_\_\_\_\_ телефон \_\_\_\_\_

Ф.И.О. \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_  
АО «Омск Энергосбыт»  
С.И. Цестаев С.В. (подпись)  
Служба учета тепловой энергии (отчество)

23 ЯНВ 2026

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Турганова А.А.



о точных параметрах теплонабжения  
за 22/12/25г.-20/01/26г.

Абонент: ж/д пр. Мира, 82/1  
Адрес:  
Договор N: 000000000  
Тепловычислитель ТВ7-04 сеп. N 001  
Доповорные расходы:  
M сег. воды = т.сут Мгвс= т.сут  
тхв: не исп.

Тип расходомера:  
Пределы измерений:  
G1 max = 72.00 м3/ч G1 min = 0.48 м3/ч  
G2 max = 72.00 м3/ч G2 min = 0.48 м3/ч

Серийный номер 19081545, БД=1, ТВ1, СИ=6, КТЗ=0, ФРТ=0 КСН=0KF375

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	dm т	Qгв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22.12.25 23	88.76	59.10	29.66	6.26	4.88	136.215	131.697	131.653	129.572	2.080	3.913	24	0
23.12.25 23	78.66	54.59	24.06	6.24	4.87	145.826	141.924	141.876	139.958	1.919	3.420	24	0
24.12.25 23	76.47	50.46	26.00	6.34	4.76	119.980	116.868	116.898	115.481	1.417	3.045	24	0
25.12.25 23	79.00	53.60	25.40	6.29	4.81	131.394	127.885	127.809	126.176	1.633	3.252	24	0
26.12.25 23	87.89	61.54	26.35	6.08	5.00	177.134	171.822	171.306	168.848	2.458	4.524	24	0
27.12.25 23	87.30	60.23	27.08	6.17	4.93	165.686	160.444	160.300	157.769	2.531	4.350	24	0
28.12.25 23	85.77	59.15	26.62	6.14	4.92	164.182	159.106	159.006	156.541	2.465	4.242	24	0
29.12.25 23	84.91	59.09	25.82	6.19	4.93	161.109	156.363	156.120	153.854	2.266	4.039	24	0
30.12.25 23	79.17	51.91	27.26	6.34	4.79	122.906	119.285	119.544	117.793	1.750	3.264	24	0
31.12.25 23	78.79	54.48	24.31	6.07	4.94	170.294	165.705	165.671	163.428	2.243	4.034	24	0
01.01.26 23	81.80	57.40	24.40	6.27	4.88	156.664	151.999	152.126	149.685	2.442	3.719	24	0
02.01.26 23	82.15	56.15	26.00	6.20	4.97	160.215	142.514	142.739	140.429	2.310	3.718	24	0
03.01.26 23	82.45	57.83	24.63	6.20	4.97	147.031	145.425	155.507	153.029	2.479	3.837	24	0
04.01.26 23	83.34	57.10	26.24	6.24	4.89	151.023	146.363	146.507	144.157	2.350	3.852	24	0
05.01.26 23	82.21	56.21	26.00	6.25	4.88	145.065	140.636	140.823	138.587	2.236	3.669	24	0
06.01.26 23	76.39	53.18	23.20	6.22	4.90	142.505	138.576	138.848	136.745	2.103	3.227	24	0
07.01.26 23	77.91	54.58	23.33	6.15	4.95	157.880	153.346	153.682	151.233	2.449	3.591	24	0
08.01.26 23	77.68	57.48	20.20	5.92	5.20	214.124	208.595	208.436	205.412	3.023	4.217	24	0
09.01.26 23	80.57	55.95	24.62	6.21	4.90	151.460	146.996	147.185	144.857	2.328	3.437	24	0
10.01.26 23	77.99	52.94	25.05	6.22	4.88	140.721	136.693	136.976	134.918	2.057	3.630	24	0
11.01.26 23	80.14	53.96	26.18	6.17	4.89	149.053	144.366	144.884	142.420	2.464	3.799	24	0
12.01.26 23	85.87	57.86	28.01	6.24	4.86	144.548	139.587	139.979	137.433	2.547	3.929	24	0
13.01.26 23	92.46	61.14	31.31	6.04	4.77	146.401	140.837	141.140	138.425	2.715	4.430	24	0
14.01.26 23	93.72	62.84	30.88	6.09	4.91	158.594	152.544	152.756	149.781	2.975	4.729	24	0
15.01.26 23	95.29	63.04	32.25	6.11	4.87	147.406	141.581	141.820	139.008	2.813	4.586	23	1*
16.01.26 23	95.59	63.02	32.35	6.17	4.82	148.696	142.801	143.036	140.194	2.842	4.640	24	0
17.01.26 23	94.17	63.24	31.15	6.03	4.80	155.068	148.960	149.314	146.258	3.056	4.664	24	0
18.01.26 23	90.68	58.21	32.48	5.98	4.83	163.044	156.774	157.376	154.309	3.067	5.122	24	0
19.01.26 23	86.77	60.85	25.92	5.97	4.97	182.981	177.064	177.105	174.056	3.050	4.600	24	0
20.01.26 23	88.27	61.28	26.99	5.90	4.96	178.646	172.796	172.721	169.820	2.901	4.672	24	0
<b>Итого/Средн</b>	<b>84.48</b>	<b>57.79</b>	<b>26.69</b>	<b>6.16</b>	<b>4.90</b>	<b>4635.850</b>	<b>4489.552</b>	<b>4493.142</b>	<b>4420.176</b>	<b>72.966</b>	<b>120.154</b>	<b>719</b>	<b>1</b>

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	dm т	Qгв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
21.12.25 23	10882.044	10577.080	10630.786	10453.840	176.946	233.256	2119	5
20.01.26 23	15517.894	15066.632	15123.928	14874.016	249.913	353.410	2838	6
<b>Итого</b>	<b>4635.850</b>	<b>4489.553</b>	<b>4493.142</b>	<b>4420.176</b>	<b>72.966</b>	<b>120.154</b>	<b>719</b>	<b>1</b>

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель снабжающей организации \_\_\_\_\_

Условные обозначения:  
(<) параметр < min  
(>) параметр > max  
(!) отсут. питания  
(#) дисбаланс масс  
(R) реверс  
(o) отсут. теплонос.  
(X) аппарат. не испр.

40199

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 22/12/25г.-20/01/26г.

Абонент: ж/д пр. Мира, 82/1

Адрес: \_\_\_\_\_

Договор N: 000000000

Тепловычислитель ТВ7-04 сет. N 001

Договорные расходы:

M сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс = \_\_\_\_\_ т.сут

txв: догов., txд = 5.00 °C

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Пределы измерений:

G1 max = 30.00 м3/ч G1 min = 0.20 м3/ч

Серийный номер 19081545, БД=1, ТВ2, СИ=9, КТ3=0, ФРТ=4 КСН=0xF375

Дата/время	t1 °C	P1 кгс/см2	V1 м3	M1 т	tx °C	Px кгс/см2	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
22.12.25 23	34.06	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
23.12.25 23	32.74	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
24.12.25 23	33.07	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
25.12.25 23	33.06	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
26.12.25 23	32.82	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
27.12.25 23	33.84	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
28.12.25 23	33.32	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
29.12.25 23	31.87	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
30.12.25 23	32.64	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
31.12.25 23	32.64	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
01.01.26 23	32.87	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
02.01.26 23	32.41	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
03.01.26 23	32.47	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
04.01.26 23	33.26	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
05.01.26 23	33.06	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
06.01.26 23	32.74	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
07.01.26 23	33.22	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
08.01.26 23	31.65	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
09.01.26 23	32.34	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
10.01.26 23	32.95	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
11.01.26 23	32.57	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
12.01.26 23	33.77	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
13.01.26 23	35.18	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
14.01.26 23	32.31	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
15.01.26 23	32.64	0.00	0.000 !	0.000 !	5.00	3.00	0.000	23	1	*
16.01.26 23	34.07	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
17.01.26 23	33.42	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
18.01.26 23	32.39	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
19.01.26 23	30.64	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
20.01.26 23	30.59	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
<b>Итого/Средн</b>	<b>32.82</b>	<b>0.00</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>5.00</b>	<b>3.00</b>	<b>0.000</b>	<b>719</b>	<b>1</b>	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	M1 т	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
21.12.25 23	63.678	62.621	3.455	2124	0
20.01.26 23	63.678	62.621	3.455	2843	1
<b>Итого</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>719</b>	<b>1</b>

Условные обозначения:

- (<) параметр < min
- (>) параметр > max
- (!) отсут. питания
- (#) дисбаланс масс
- (R) реверс
- (o) отсут. теплонос.
- (X) аппарат. неисправ.

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель снабжающей организации \_\_\_\_\_