

Теплоисточник ТЭЦ – 3

Система 2-х трубная

ГВС закрытая

(открытая, закрытая)

Т.вычислитель ТВ-7

(наименование и схема подключения)

Договор № 3-38483

Qгод= 0,228 Гкал

Qмес= 0,231 Гкал

Справка  
о потреблении тепловой энергии за отопление и ГВС

ООО «УК Солнечный город»

(наименование,

объект,

адрес)

г. Омск, ул. 20 Партсъезда, 50А

за февраль 2025 г.

Дата снятия показаний	Время снятия показаний	Кол-во теплоносителя по подаче ( тн )	Кол-во теплоносителя по обратке ( тн )	Количество теплоты (ГКал)	Время работы ( час )	Кол-во теплоносителя ГВС (тн)	Количество Тепла ГВС (ГКал)
19.01	00	66467	62250	1384,624	21780	5368,530	330,154
17.02	24	68970	64546	1458,111	22500	5591,170	346,988
<b>ИТОГО</b>		<b>2503</b>	<b>2295</b>	<b>73,487</b>	<b>720</b>	<b>222,640</b>	<b>16,833</b>

ПУ № 18059799

Q <sub>г</sub> =	90,320
V <sub>подп.</sub> =	222,640
V <sub>х.в.</sub> =	0

Гкал

Q =

73,487

(Гкал)

м<sup>3</sup>

Q (гвс) =

16,833

(Гкал)

м<sup>3</sup>

V<sub>подп.</sub> =

222,640

(м<sup>3</sup>)

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

Руководитель \_\_\_\_\_

Должность, Ф.И.О.

Телефон \_\_\_\_\_

подпись \_\_\_\_\_

Ответственный исполнитель \_\_\_\_\_

(должность)

телефон \_\_\_\_\_

Ф.И.О. \_\_\_\_\_

Цветаев С.В.

(фамилия,

имя, отчество)

подпись \_\_\_\_\_

ФН «Теплоэнергосбыт»  
Отдел приборов учета тепловой энергии

20 ФЕВ 2025

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Брехова Т.П. \_\_\_\_\_



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 19/01/25г. -17/02/25г.  
Адрес: Дюбеннт:ж/д 20 Парксъезда 50А

Договор N:0000000000 Тип расходомера:  
Тепловычислитель ТВ7-04 сек. N 001 Пределы измерений:  
M сек. вольды: т.сут Мгвс= т.сут G1 max = 30.00 м3/ч G1 min = 0.20 м3/ч  
тхв: не исп. т.сут G2 max = 30.00 м3/ч G2 min = 0.20 м3/ч

Серийный номер 18059799, БД=1, ТВ1, СИ=6, КТ3=0, ФРТ=0 КСН=0x105D

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	dm т	tx °C	Px кгс/см2	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
19.01.25 23	83.36	53.99	29.37	6.07	4.15	84.650	75.631	82.113	74.607	7.506	0.00	4.00	2.417	24	0
20.01.25 23	80.37	53.44	26.93	6.22	4.13	86.380	78.039	83.953	77.004	6.949	0.00	4.00	6.949	24	0
21.01.25 23	82.19	54.92	27.27	6.24	4.11	85.922	78.621	83.413	77.521	5.892	0.00	4.00	2.266	24	0
22.01.25 23	92.28	58.72	33.56	6.13	4.12	85.089	76.747	82.039	75.527	6.512	0.00	4.00	2.280	24	0
23.01.25 23	97.85	60.40	37.44	6.00	4.06	84.165	75.743	80.827	74.471	6.356	0.00	4.00	2.760	24	0
24.01.25 23	96.83	59.71	37.12	6.07	4.07	85.574	76.478	82.241	75.219	7.023	0.00	4.00	3.035	24	0
25.01.25 23	90.93	57.25	33.68	6.08	4.10	85.830	77.438	82.754	76.224	6.530	0.00	4.00	3.062	24	0
26.01.25 23	89.47	56.82	32.65	6.12	4.11	84.957	76.187	81.990	75.034	6.955	0.00	4.00	2.833	24	0
27.01.25 23	88.26	55.59	30.67	6.10	4.10	84.614	76.504	81.742	75.382	6.360	0.00	4.00	2.768	24	0
28.01.25 23	88.86	56.95	31.91	6.19	4.12	84.519	76.303	81.826	75.211	6.614	0.00	4.00	2.675	24	0
29.01.25 23	88.24	58.24	33.89	6.15	4.12	84.738	77.214	81.895	75.368	6.499	0.00	4.00	2.515	24	0
30.01.25 23	92.13	58.24	33.89	6.11	4.12	84.898	76.567	81.867	75.368	6.499	0.00	4.00	2.620	24	0
31.01.25 23	94.00	58.79	35.21	6.11	4.12	84.415	76.126	81.294	74.912	6.383	0.00	4.00	2.870	24	0
01.02.25 23	89.63	56.92	32.71	6.11	4.12	84.334	76.087	81.460	74.949	6.512	0.00	4.00	2.672	24	0
02.02.25 23	83.31	54.25	29.06	6.12	4.11	85.169	76.399	82.617	75.354	7.263	0.00	4.00	2.406	24	0
03.02.25 23	75.90	51.19	24.71	6.21	4.11	85.921	77.620	83.736	76.675	7.061	0.00	4.00	2.074	24	0
04.02.25 23	75.33	50.97	24.37	6.19	4.08	86.747	77.824	84.574	76.882	7.692	0.00	4.00	2.065	24	0
05.02.25 23	76.42	51.45	24.97	6.20	4.08	86.464	77.871	84.242	76.914	7.327	0.00	4.00	2.108	24	0
06.02.25 23	79.17	52.58	26.59	6.12	4.04	86.082	77.382	83.724	76.390	7.334	0.00	4.00	2.231	24	0
07.02.25 23	83.39	55.05	28.35	6.24	4.01	88.254	79.793	85.608	78.672	6.936	0.00	4.00	2.433	24	0
08.02.25 23	81.74	54.36	27.38	6.24	4.01	88.953	80.194	86.379	79.090	7.289	0.00	4.00	2.371	24	0
09.02.25 23	77.09	52.27	24.82	6.19	4.00	87.877	79.651	85.581	78.638	6.944	0.00	4.00	2.129	24	0
10.02.25 23	76.09	51.49	24.59	6.19	4.02	88.103	79.298	85.859	78.321	7.538	0.00	4.00	2.116	24	0
11.02.25 23	75.40	51.27	24.14	6.19	4.01	88.013	79.366	85.800	78.403	7.398	0.00	4.00	2.076	24	0
12.02.25 23	77.95	52.26	25.69	6.13	4.01	86.793	78.608	84.482	77.611	6.871	0.00	4.00	2.175	24	0
13.02.25 23	79.12	52.93	26.19	6.17	4.02	87.627	78.959	85.232	77.933	7.299	0.00	4.00	2.237	24	0
14.02.25 23	82.51	54.24	28.26	6.16	4.02	86.772	78.947	84.217	77.869	6.348	0.00	4.00	2.386	24	0
15.02.25 23	82.35	53.87	28.47	6.06	4.01	85.775	77.594	83.259	76.547	6.712	0.00	4.00	2.376	24	0
16.02.25 23	81.82	53.45	28.37	6.05	4.02	86.140	77.355	83.639	76.328	7.311	0.00	4.00	2.378	24	0
17.02.25 23	80.95	53.06	27.90	6.10	4.03	87.231	77.863	84.749	76.845	7.904	0.00	4.00	2.369	24	0
Итого/Средн	84.07	54.78	29.29	6.15	4.07	2582.006	2328.429	2503.115	2295.955	207.160	0.00	4.00	73.487	720	0

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	dm т	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
18.01.25 23	68914.117	63768.545	66467.199	62250.358	4216.841	1384.624	21780	623
17.02.25 23	71496.123	66096.974	68970.314	64546.313	4424.000	1458.111	22500	623
Итого	2582.006	2328.429	2503.115	2295.955	207.160	73.487	720	0

Представитель абонента \_\_\_\_\_

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

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

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 19/01/25г.-17/02/25г.

Абонент: ж/д 20 Партсъезда 50А

Адрес: \_\_\_\_\_

Договор N: 000000000

Тепловычислитель ТВ7-04 сет. N 001

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Пределы измерений: \_\_\_\_\_

Договорные расходы:

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

G1 max = 12.00 м3/ч G1 min = 0.60 м3/ч

txв: догов., txд = 5.00°C

Серийный номер 18059799, ВД=1, ТВ2, СИ=9, КТЗ=0, ФРТ=4 КСН=0x105D

Дата/время	t1 °C	P1 кгс/см2	V1 м3	M1 т	tx °C	Px кгс/см2	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
19.01.25 23	82.17	6.00	8.000 <	7.766 <	5.00	3.00	0.600	24	0	*
20.01.25 23	79.31	6.15	7.430 <	7.226 <	5.00	3.00	0.537	24	0	*
21.01.25 23	81.27	6.17	6.390 <	6.207 <	5.00	3.00	0.474	24	0	*
22.01.25 23	91.77	6.06	7.190 <	6.934 <	5.00	3.00	0.602	24	0	*
23.01.25 23	96.37	5.94	7.100 <	6.826 <	5.00	3.00	0.624	24	0	*
24.01.25 23	95.25	6.00	7.750 <	7.456 <	5.00	3.00	0.674	24	0	*
25.01.25 23	90.85	6.09	7.140 <	6.891 <	5.00	3.00	0.592	24	0	*
26.01.25 23	89.72	6.01	7.570 <	7.312 <	5.00	3.00	0.620	24	0	*
27.01.25 23	88.09	6.05	6.940 <	6.711 <	5.00	3.00	0.558	24	0	*
28.01.25 23	84.59	6.03	7.130 <	6.911 <	5.00	3.00	0.550	24	0	*
29.01.25 23	87.83	6.12	6.340 <	6.132 <	5.00	3.00	0.508	24	0	*
30.01.25 23	90.98	6.08	7.070 <	6.823 <	5.00	3.00	0.587	24	0	*
31.01.25 23	92.82	6.05	6.960 <	6.708 <	5.00	3.00	0.590	24	0	*
01.02.25 23	88.09	6.04	7.050 <	6.817 <	5.00	3.00	0.567	24	0	*
02.02.25 23	81.63	6.05	7.770 <	7.545 <	5.00	3.00	0.579	24	0	*
03.02.25 23	74.70	6.14	7.500 <	7.315 <	5.00	3.00	0.510	24	0	*
04.02.25 23	74.56	6.12	8.160 <	7.959 <	5.00	3.00	0.554	24	0	*
05.02.25 23	75.75	6.13	7.750 <	7.554 <	5.00	3.00	0.535	24	0	*
06.02.25 23	78.10	6.05	7.770 <	7.563 <	5.00	3.00	0.553	24	0	*
07.02.25 23	82.44	6.17	7.450 <	7.231 <	5.00	3.00	0.560	24	0	*
08.02.25 23	80.89	6.17	7.810 <	7.588 <	5.00	3.00	0.576	24	0	*
09.02.25 23	75.29	6.12	7.400 <	7.215 <	5.00	3.00	0.508	24	0	*
10.02.25 23	75.52	6.11	8.000 <	7.798 <	5.00	3.00	0.550	24	0	*
11.02.25 23	74.66	6.11	7.850 <	7.657 <	5.00	3.00	0.534	24	0	*
12.02.25 23	77.31	6.06	7.290 <	7.099 <	5.00	3.00	0.514	24	0	*
13.02.25 23	78.37	6.09	7.700 <	7.493 <	5.00	3.00	0.550	24	0	*
14.02.25 23	81.60	6.09	6.790 <	6.594 <	5.00	3.00	0.506	24	0	*
15.02.25 23	81.18	5.99	7.170 <	6.965 <	5.00	3.00	0.531	24	0	*
16.02.25 23	80.97	5.98	7.790 <	7.568 <	5.00	3.00	0.575	24	0	*
17.02.25 23	80.16	6.03	8.380 <	8.145 <	5.00	3.00	0.613	24	0	*
<b>Итого/Средн</b>	<b>82.86</b>	<b>6.07</b>	<b>222.640</b>	<b>216.007</b>	<b>5.00</b>	<b>3.00</b>	<b>16.833</b>	<b>720</b>	<b>0</b>	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	M1 т	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
18.01.25 23	5368.530	5255.346	330.154	22091	312
17.02.25 23	5591.170	5471.354	346.988	22811	312
<b>Итого</b>	<b>222.640</b>	<b>216.007</b>	<b>16.833</b>	<b>720</b>	<b>0</b>

Условные обозначения:

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

Представитель абонента \_\_\_\_\_

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