

Теплоисточник ТЭЦ – 3

Система 2-х трубная

ГВС закрытая

(открытая, закрытая)

Т.вычислитель ТВ-7

(наименование и схема подключения)

Договор № 3-39211

Qгод= 0,594 Гкал

Qмес= 0,369 Гкал

Справка
о потреблении тепловой энергии за отопление и ГВС

ООО «УК Светлоград»

(наименование,

объект,

адрес)

г. Омск, ул. Коммунальная, 9/2

за январь 2026 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)
22.12	00	160438	147666	3537,765	19399	14612,900	892,685
20.01	24	171926	158647	3784,844	20119	15104,700	930,913
ИТОГО		11488	10981	247,080	720	491,800	38,228

ПУ № 19083290

Q _E =	286,50108	Гкал
V _{подп.} =	507,146	м ³
V _{х.в.} =	0	м ³

Q = 247,080[✓] (Гкал)

Q_(гвс) = 39,421 (Гкал)

V_{подп.} = 507,146[✓] (м³)

Количество дней по среднему: _____ + _____ = _____
всего за отчет

Руководитель _____ Телефон _____
Должность, Ф.И.О.

_____ подпись

Ответственный исполнитель _____ телефон _____
(должность)

Ф.И.О. Цветаев С.В. _____ подпись _____
(фамилия имя, отчество)

АО «Омск ТТБ»
СП «Теплоэнергосбыт»
Отдел приборов учёта тепловой энергии

23 ЯНВ 2026

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Турганова А.А. _____



о суточных параметрах теплоснабжения
за 22/12/25г., -20/01/26г.,
Адрес: Коммунальная 9/2

Договор N: 000000000
Тепловычислитель ТВУ-04М сет. N 001
Договорные расклады:
M сет. воды= т.сут Мгвс= т.сут
тхв: не испл.

Тип расходомера:
Пределы измерений:
G1 max = 120.00 м3/ч G1 min = 0.80 м3/ч
G2 max = 120.00 м3/ч G2 min = 0.80 м3/ч

Серийный номер 19083290, БД=1, ТВ1, СИ=6, КТЗ=0, ФРТ=0 КСН=0хД5СФ

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	dM т	tх °C	Pх кгс/см2	Qгв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22.12.25 23	95.27	73.22	22.05	7.54	5.29	415.355	393.815	399.636	384.403	15.233	0.00	4.00	8.852	24	0
23.12.25 23	83.81	65.76	18.05	7.75	5.46	418.615	395.410	405.976	387.654	18.322	0.00	4.00	7.354	24	0
24.12.25 23	80.67	64.01	16.65	7.69	5.35	421.160	397.420	409.278	390.018	19.260	0.00	4.00	6.841	24	0
25.12.25 23	84.71	66.59	18.12	7.69	5.37	418.800	394.525	405.902	386.601	19.301	0.00	4.00	7.382	24	0
26.12.25 23	98.20	74.72	23.48	7.50	5.38	402.675	379.180	386.643	369.807	16.837	0.00	4.00	9.117	24	0
27.12.25 23	95.55	73.61	21.95	7.64	5.38	415.245	392.660	399.482	383.215	16.267	0.00	4.00	8.805	24	0
28.12.25 23	93.42	71.93	21.49	7.52	5.34	409.800	385.300	394.834	376.385	18.449	0.00	4.00	8.518	24	0
29.12.25 23	92.16	71.30	20.87	7.59	5.37	410.570	387.880	395.910	379.073	16.836	0.00	4.00	8.296	24	0
30.12.25 23	84.45	66.61	17.84	7.63	5.29	415.740	394.300	403.008	386.375	16.634	0.00	4.00	7.218	24	0
31.12.25 23	84.91	66.01	18.90	7.42	5.32	399.325	372.705	386.982	365.331	21.651	0.00	4.00	7.340	24	0
01.01.26 23	90.42	70.46	19.97	7.83	5.46	416.650	398.430	402.278	389.591	12.688	0.00	4.00	8.066	24	0
02.01.26 23	88.99	69.37	19.61	7.69	5.38	412.300	392.780	398.465	384.284	14.182	0.00	4.00	7.845	24	0
03.01.26 23	88.73	68.99	19.73	7.58	5.37	404.345	385.365	390.863	377.125	13.738	0.00	4.00	7.743	24	0
04.01.26 23	89.58	69.76	19.83	7.64	5.37	408.910	390.465	395.039	381.935	13.104	0.00	4.00	7.863	24	0
05.01.26 23	88.23	68.90	19.32	7.59	5.34	409.750	388.070	396.190	379.772	16.418	0.00	4.00	7.686	24	0
06.01.26 23	82.95	65.33	17.62	7.51	5.30	405.815	384.175	393.771	376.735	17.036	0.00	4.00	6.963	24	0
07.01.26 23	83.14	65.01	18.13	7.39	5.30	394.860	372.890	383.100	365.734	17.366	0.00	4.00	6.969	24	0
08.01.26 23	87.77	67.75	20.02	7.44	5.37	395.845	372.135	382.865	364.434	18.431	0.00	4.00	7.691	24	0
09.01.26 23	87.55	68.44	19.11	7.72	5.38	418.700	396.870	405.023	388.492	16.531	0.00	4.00	7.769	24	0
10.01.26 23	83.91	66.13	17.78	7.69	5.36	420.685	394.800	407.952	386.968	20.983	0.00	4.00	7.280	24	0
11.01.26 23	87.14	68.02	19.12	7.54	5.31	411.985	386.080	398.663	378.041	20.623	0.00	4.00	7.651	24	0
12.01.26 23	94.37	73.12	21.25	7.64	5.32	417.610	395.350	402.071	385.955	16.116	0.00	4.00	8.580	24	0
13.01.26 23	101.00	77.32	23.68	7.06	4.82	413.735	392.585	396.428	382.267	14.161	0.00	4.00	9.435	24	0
14.01.26 23	102.29	76.93	25.36	7.46	5.40	401.385	378.425	384.231	368.563	15.668	0.00	4.00	9.790	24	0
15.01.26 23	103.79	78.08	25.71	7.48	5.38	407.185	383.825	389.331	373.545	15.786	0.00	4.00	10.060	24	0
16.01.26 23	104.08	77.21	26.87	7.65	5.28	390.820	369.700	373.612	359.988	13.624	0.00	4.00	10.090	24	0
17.01.26 23	101.91	70.74	31.16	7.47	5.03	323.165	300.920	309.442	294.153	15.289	0.00	4.00	9.684	24	0
18.01.26 23	97.17	67.50	29.66	7.33	5.03	313.905	289.225	301.618	283.255	18.363	0.00	4.00	8.981	24	0
19.01.26 23	91.85	64.01	27.84	7.34	5.10	309.440	284.530	298.464	279.224	19.239	0.00	4.00	8.335	24	0
20.01.26 23	94.98	64.62	30.36	7.20	5.09	302.795	277.665	291.399	272.389	19.010	0.00	4.00	8.876	24	0
Итого/Средн	91.21	69.79	21.42	7.54	5.30	11907.170	11227.480	11488.456	10981.310	507.146	0.00	4.00	247.080	720	0

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	164877.080	149943.340	160438.528	147666.076	12772.452	3537.765	19399	197
20.01.26 23	176784.250	161170.820	171926.984	158647.386	13279.598	3784.844	20119	197
Итого	11907.170	11227.480	11488.456	10981.309	507.146	247.080	720	0

Условные обозначения:

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

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____

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

Абонент: Коммунальная 9/2

Адрес: _____

Договор N: 000000000

Тепловычислитель ТВ7-04М сет. N 001

Договорные расходы:

М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут

txв: догов., txд = 5.00°C

Тип расходомера: _____

Пределы измерений:

G1 max = 20.00 м3/ч G1 min = 1.00 м3/ч

Серийный номер 19083290, БД=1, ТВ2, СИ=9, КТЗ=0, ФРТ=4 КСН=0xD5CF

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	92.76	7.10	16.000	15.421	5.00	3.00	1.355	24	0	
23.12.25 23	82.85	7.29	17.500	16.982	5.00	3.00	1.324	24	0	
24.12.25 23	79.65	7.21	16.400	15.946	5.00	3.00	1.192	24	0	
25.12.25 23	85.12	7.20	17.000	16.472	5.00	3.00	1.321	24	0	
26.12.25 23	97.13	7.06	15.200	14.606	5.00	3.00	1.348	24	0	
27.12.25 23	93.96	7.19	15.700	15.121	5.00	3.00	1.347	24	0	
28.12.25 23	92.35	7.08	17.600	16.970	5.00	3.00	1.484	24	0	
29.12.25 23	90.63	7.16	15.800	15.252	5.00	3.00	1.308	24	0	
30.12.25 23	83.24	7.18	16.300	15.813	5.00	3.00	1.239	24	0	
31.12.25 23	84.71	7.01	20.100	19.480	5.00	3.00	1.555	24	0	
01.01.26 23	89.21	7.39	12.900	12.466	5.00	3.00	1.051	24	0	
02.01.26 23	87.82	7.25	14.600	14.121	5.00	3.00	1.171	24	0	
03.01.26 23	87.66	7.17	13.800	13.349	5.00	3.00	1.105	24	0	
04.01.26 23	88.32	7.22	13.200	12.763	5.00	3.00	1.065	24	0	
05.01.26 23	87.13	7.16	16.600	16.062	5.00	3.00	1.321	24	0	
06.01.26 23	82.00	7.09	16.100	15.632	5.00	3.00	1.205	24	0	
07.01.26 23	82.38	6.99	16.400	15.919	5.00	3.00	1.233	24	0	
08.01.26 23	87.64	7.04	17.200	16.639	5.00	3.00	1.377	24	0	
09.01.26 23	85.57	7.29	14.700	14.239	5.00	3.00	1.149	24	0	
10.01.26 23	83.23	7.25	18.400	17.850	5.00	3.00	1.398	24	0	
11.01.26 23	86.51	7.12	18.200	17.618	5.00	3.00	1.438	24	0	
12.01.26 23	93.68	7.22	15.300	14.738	5.00	3.00	1.309	24	0	
13.01.26 23	99.91	6.68	14.500	13.904	5.00	3.00	1.322	24	0	
14.01.26 23	101.19	7.13	15.300	14.658	5.00	3.00	1.412	24	0	
15.01.26 23	102.13	7.16	15.500	14.839	5.00	3.00	1.444	24	0	
16.01.26 23	88.15	6.55	14.600	14.108	5.00	3.00	1.174	24	0	
17.01.26 23	69.54	4.96	17.400	17.021	5.00	3.00	1.099	24	0	
18.01.26 23	65.97	4.94	19.700	19.311	5.00	3.00	1.178	24	0	
19.01.26 23	63.60	5.01	20.200	19.827	5.00	3.00	1.162	24	0	
20.01.26 23	64.50	5.00	19.600	19.229	5.00	3.00	1.145	24	0	
Итого/Средн	85.16	6.84	491.800	476.356	5.00	3.00	38.228	720	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	M1 т	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
21.12.25 23	14612.900	14307.261	892.685	19593	3
20.01.26 23	15104.700	14783.617	930.913	20313	3
Итого	491.800	476.356	38.228	720	0

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

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____