

Теплоисточник ТЭЦ – 3

Система 2-х трубная

ГВС открытая

(открытая, закрытая)

Т.вычислитель ТВ7

(наименование и схема подключения)

Договор № 3-39211

Qгод= 0,143 Гкал

Qмес= 0,171 Гкал

Справка
о потреблении тепловой энергии за отопление и ГВС

ООО «УК Светлоград»

(наименование,

объект,

адрес)

г. Омск, пр. Малунцева, 15

за ноябрь 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 (м³)	Количество Тепла ГВС (ГКал)
20.10	00	27643	27793	581,614	5469	599,530	19,494
19.11	24	31287	31349	655,637	6194	599,530	19,494
ИТОГО		3644	3556	74,023	725	0	0

ПУ № 24209262

Q _E =	80 339	Гкал
V _{подп.} =	87,13	м³
V _{х.в.} =	0	м³

Q = 75,963 (Гкал)

Q (гвс) = 0,370 (Гкал)

V_{подп.} = 87,13 (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 РТС»
СП «Теплоэнергосбыт»
Отдел приборов учёта тепловой энергии

7 6 НОЯ 2025

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Махметов С.С. _____



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 20/10/25г.-19/11/25г.

Абонент: Малунцева, 15

Адрес: _____

Договор N: 000000000

Тепловычислитель ТВ7-04М сет. N 000

Договорные расходы:

M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут

тхв: не исп.

Тип расходомера: _____

Пределы измерений:

G1 max = 15.00 м3/ч G1 min = 0.10 м3/ч

G2 max = 15.00 м3/ч G2 min = 0.10 м3/ч

Серийный номер 24209262, ВД=1, ТВ1, СИ=6, КТ3=0, ФРТ=0 КСН=0x0827

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	НС
20.10.25 23	69.59	51.98	17.61 <	3.78	2.88	87.014	86.295	67.901	68.457	-0.556	0.00	4.00	1.200	11	13	*
21.10.25 23	66.92	50.58	16.33 <	3.84	2.95	129.020 <	129.059	126.320 <	126.955	-0.635	0.00	4.00	2.070	21	3	*
22.10.25 23	68.68	53.27	15.41	5.06	3.89	195.509	193.945	191.370	191.385	-0.015	0.00	4.00	2.960	24	0	
23.10.25 23	68.36	53.09	15.27	5.00	4.11	190.737	189.677	186.737	187.185	-0.449	0.00	4.00	2.861	24	0	
24.10.25 23	67.96	51.99	15.97	5.58	3.82	169.083	168.271	165.569	166.161	-0.592	0.00	4.00	2.653	24	0	
25.10.25 23	67.66	51.37	16.29	5.19	3.73	167.035	166.227	163.590	164.186	-0.596	0.00	4.00	2.673	24	0	
26.10.25 23	67.78	51.49	16.29	4.94	3.69	165.518	164.824	162.093	162.792	-0.699	0.00	4.00	2.649	24	0	
27.10.25 23	67.66	50.34	17.32 <	3.14	2.24	91.082 <	89.870 <	88.775 <	88.341 <	0.433	0.00	4.00	1.542	21	3	*
28.10.25 23	68.56	44.24	24.32	6.52	3.60	79.446	71.124	77.768	70.485	7.283	0.00	4.00	1.895	24	0	
29.10.25 23	65.76	42.52	23.23	6.24	3.56	76.014	67.273	74.527	66.718	7.808	0.00	4.00	1.735	24	0	
30.10.25 23	66.44	40.64	25.80	6.06	3.50	67.963	59.867	66.608	59.419	7.190	0.00	4.00	1.721	24	0	
31.10.25 23	64.83	40.85	23.98	4.31	3.26	50.798 <	46.896 <	49.830 <	46.533 <	3.297	0.00	4.00	1.197	24	0	*
01.11.25 23	65.12	41.21	23.91	5.51	4.36	76.785	72.595	75.308	72.033	3.275	0.00	4.00	1.804	24	0	
02.11.25 23	66.06	42.01	24.06	5.91	3.52	79.919	73.269	78.345	72.676	5.669	0.00	4.00	1.888	24	0	
03.11.25 23	70.02	42.14	27.88	5.86	3.51	74.589	67.640	72.954	67.089	5.865	0.00	4.00	2.037	24	0	
04.11.25 23	79.19	44.21	34.98	5.92	3.53	71.904	64.573	69.935	63.991	5.943	0.00	4.00	2.451	24	0	
05.11.25 23	78.65	44.14	34.51	6.00	3.37	72.438	64.869	70.477	64.286	6.192	0.00	4.00	2.437	24	0	
06.11.25 23	74.29	43.11	31.18	6.15	3.36	73.075	65.447	71.291	64.888	6.403	0.00	4.00	2.227	24	0	
07.11.25 23	66.98	39.48	27.50	5.80	3.63	67.551	60.869	66.186	60.442	5.744	0.00	4.00	1.823	24	0	
08.11.25 23	67.33	41.64	25.68	6.22	3.63	81.155	71.516	79.493	70.952	8.541	0.00	4.00	2.046	24	0	
09.11.25 23	68.59	41.77	26.82	6.15	3.62	80.280	69.628	78.583	69.071	9.512	0.00	4.00	2.111	24	0	
10.11.25 23	76.73	52.67	24.06	6.03	3.68	136.044	129.809	132.525	128.107	4.418	0.00	4.00	3.197	24	0	
11.11.25 23	72.26	53.13	19.14	6.03	3.70	170.865	168.661	166.893	166.443	0.450	0.00	4.00	3.203	24	0	
12.11.25 23	71.59	52.50	19.09	6.04	3.70	167.927	165.570	164.088	163.442	0.646	0.00	4.00	3.141	24	0	
13.11.25 23	76.03	53.91	22.12	6.07	3.67	153.928	151.705	150.004	149.663	0.342	0.00	4.00	3.327	24	0	
14.11.25 23	75.97	54.21	21.76	6.09	3.65	150.139	148.163	146.324	146.139	0.184	0.00	4.00	3.193	24	0	
15.11.25 23	67.46	50.48	16.97	5.89	3.70	173.485	171.641	169.921	169.603	0.318	0.00	4.00	2.894	24	0	
16.11.25 23	67.17	50.91	16.26	5.94	3.71	175.494	173.598	171.930	171.500	0.429	0.00	4.00	2.805	24	0	
17.11.25 23	68.76	51.35	17.41	5.98	3.69	167.576	165.622	164.013	163.591	0.422	0.00	4.00	2.865	24	0	
18.11.25 23	71.77	53.17	18.60	5.89	3.66	171.068	169.097	167.137	166.872	0.265	0.00	4.00	3.118	24	0	
19.11.25 23	67.79	49.86	17.93	5.06	3.34	130.473	128.790	127.777	127.290	0.487	0.00	4.00	2.298	24	0	
Итого/Средн	69.83	49.57	20.26	5.55	3.56	3743.913	3616.391	3644.272	3556.697	87.574	0.00	4.00	74.023	725	19	

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
19.10.25 23	28416.456	28690.905	27643.664	27793.215	-149.551	581.614	5469	2552
19.11.25 23	32160.369	32507.297	31287.936	31349.912	-61.976	655.637	6194	2571
Итого	3743.913	3616.391	3644.272	3556.697	87.574	74.023	725	19

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

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____

41,940

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 20/10/25г.-19/11/25г.

Абонент: Малунцева, 15

Адрес: _____

Договор N: 000000000

Тепловычислитель ТВ7-04М сет. N 000

Договорные расходы:

M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут

txв: догов., txд = 5.00°C

Тип расходомера: _____

Пределы измерений:

G1 max = 7.00 м3/ч G1 min = 0.28 м3/ч

Серийный номер 24209262, БД=1, ТВ2, СИ=9, КТ3=0, ФРТ=4 КСН=0x0827

Дата/время	t1 °C	P1 кгс/см2	V1 м3	M1 т	tx °C	Px кгс/см2	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
20.10.25 23	39.85	3.64	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
21.10.25 23	45.71	3.66	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
22.10.25 23	56.70	3.62	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
23.10.25 23	56.68	3.80	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
24.10.25 23	56.71	3.85	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
25.10.25 23	56.72	3.73	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
26.10.25 23	56.64	3.70	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
27.10.25 23	39.65	3.82	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
28.10.25 23	50.74	3.08	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
29.10.25 23	44.30	3.81	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
30.10.25 23	45.67	3.75	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
31.10.25 23	41.39	3.73	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
01.11.25 23	50.37	3.75	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
02.11.25 23	49.14	2.72	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
03.11.25 23	51.86	3.76	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
04.11.25 23	53.77	3.51	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
05.11.25 23	54.24	3.51	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
06.11.25 23	52.77	3.71	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
07.11.25 23	44.45	3.86	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
08.11.25 23	52.75	3.73	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
09.11.25 23	53.01	3.56	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
10.11.25 23	55.61	3.73	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
11.11.25 23	56.02	3.83	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
12.11.25 23	56.01	3.75	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
13.11.25 23	56.13	3.67	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
14.11.25 23	56.08	3.83	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
15.11.25 23	55.98	3.83	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
16.11.25 23	55.93	3.58	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
17.11.25 23	55.96	3.74	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
18.11.25 23	55.99	3.82	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
19.11.25 23	49.31	3.92	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
Итого/Средн	51.81	3.68	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	744	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	M1 т	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
19.10.25 23	599.530	595.646	19.494	8021	0
19.11.25 23	599.530	595.646	19.494	8765	0
Итого	0.000	0.000	0.000	744	0

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

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____