

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 февраль 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)
21.01	00	171926	158647	3784,844	20119	15104,700	930,913
21.02	24	182073	168236	4049,279	20887	15671,400	967,595
<b>ИТОГО</b>		<b>10146</b>	<b>9589</b>	<b>264,434</b>	<b>768</b>	<b>566,700</b>	<b>36,682</b>

ПУ № 19083290

$Q_E =$	301,116	Гкал	$Q =$	264,434	(Гкал)
$V_{подп.} =$	566,700	м <sup>3</sup>	$Q_{(гвс)} =$	36,682	(Гкал)
$V_{х.в.} =$	0	м <sup>3</sup>	$V_{подп.} =$	566,700	(м <sup>3</sup> )

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

24. 02. 2026

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Раскидная С.И.

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

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

ПОДПИСЬ \_\_\_\_\_

Ответственный исполнитель \_\_\_\_\_ телефон \_\_\_\_\_  
(должность)

Ф.И.О. \_\_\_\_\_ Цветаев С.В. \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 21/01/26г.-21/02/26г.

Абонент: Коммунальная 9/2

Адрес: \_\_\_\_\_

Договор N: 000000000

Тепловычислитель ТВ7-04М сет. N 001

Договорные расходы:

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

тхв: не исп.

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=0xD5CF

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
21.01.26 23	101.84	69.55	32.29	7.48	5.11	320.300	295.735	306.714	289.293	17.420	0.00	4.00	9.944	24	0	
22.01.26 23	102.75	70.16	32.59	7.52	5.12	322.070	297.285	308.203	290.738	17.465	0.00	4.00	10.086	24	0	
23.01.26 23	100.46	68.90	31.56	7.52	5.16	319.260	296.160	306.015	289.817	16.198	0.00	4.00	9.696	24	0	
24.01.26 23	100.46	68.91	31.55	7.50	5.13	319.560	295.480	306.315	289.159	17.155	0.00	4.00	9.702	24	0	
25.01.26 23	102.10	70.28	31.82	7.54	5.12	323.725	298.145	309.930	291.548	18.382	0.00	4.00	9.902	24	0	
26.01.26 23	102.41	70.71	31.71	7.60	5.13	327.500	302.250	313.466	295.481	17.984	0.00	4.00	9.981	24	0	
27.01.26 23	103.24	71.83	31.41	7.76	5.17	335.875	312.900	321.287	305.680	15.607	0.00	4.00	10.135	24	0	
28.01.26 23	100.59	70.54	30.04	7.65	5.12	331.640	306.555	317.851	299.700	18.151	0.00	4.00	9.590	24	0	
29.01.26 23	89.16	64.87	24.29	7.86	5.11	343.790	318.445	332.217	312.346	19.871	0.00	4.00	8.101	24	0	
30.01.26 23	84.29	61.82	22.46	7.79	5.18	333.280	309.725	323.115	304.301	18.814	0.00	4.00	7.283	24	0	
31.01.26 23	83.35	61.42	21.93	7.72	5.09	333.525	308.465	323.553	303.145	20.408	0.00	4.00	7.119	24	0	
01.02.26 23	81.83	60.37	21.46	7.56	5.05	325.895	300.905	316.456	295.871	20.585	0.00	4.00	6.813	24	0	
02.02.26 23	85.74	61.74	23.99	7.52	5.14	319.800	296.290	309.724	291.118	18.606	0.00	4.00	7.455	24	0	
03.02.26 23	92.02	65.29	26.73	7.63	5.18	325.600	299.445	313.996	293.640	20.355	0.00	4.00	8.422	24	0	
04.02.26 23	93.68	66.85	26.83	7.75	5.11	335.945	312.355	323.620	306.046	17.574	0.00	4.00	8.715	24	0	
05.02.26 23	87.53	63.89	23.64	7.66	5.01	335.815	312.040	324.865	306.244	18.621	0.00	4.00	7.708	24	0	
06.02.26 23	90.29	65.58	24.71	7.72	5.10	333.955	314.400	322.461	308.256	14.205	0.00	4.00	7.999	24	0	
07.02.26 23	90.32	64.97	25.35	7.56	5.14	321.935	297.385	310.849	291.668	19.181	0.00	4.00	7.906	24	0	
08.02.26 23	88.92	63.74	25.17	7.56	5.16	320.340	293.580	309.608	288.145	21.462	0.00	4.00	7.820	24	0	
09.02.26 23	85.68	62.94	22.75	7.75	5.13	332.930	308.135	322.482	302.545	19.938	0.00	4.00	7.361	24	0	
10.02.26 23	83.57	62.31	21.26	7.56	4.82	338.765	316.590	328.583	310.966	17.617	0.00	4.00	7.011	24	0	
11.02.26 23	85.72	62.53	23.19	7.43	5.02	330.770	308.725	320.384	303.205	17.179	0.00	4.00	7.453	24	0	
12.02.26 23	91.76	65.09	26.67	7.41	5.13	328.280	307.155	316.653	301.247	15.406	0.00	4.00	8.474	24	0	
13.02.26 23	91.08	64.66	26.42	7.43	5.14	329.355	308.530	317.845	302.654	15.191	0.00	4.00	8.425	24	0	
14.02.26 23	88.71	63.56	25.15	7.42	5.09	331.165	310.685	320.111	304.973	15.138	0.00	4.00	8.078	24	0	
15.02.26 23	85.94	62.01	23.94	7.37	5.08	330.435	308.265	319.997	302.836	17.161	0.00	4.00	7.683	24	0	
16.02.26 23	84.74	61.39	23.35	7.43	5.13	328.115	308.870	318.022	303.538	14.484	0.00	4.00	7.449	24	0	
17.02.26 23	77.93	58.16	19.77	7.35	4.94	333.885	314.300	325.010	309.404	15.606	0.00	4.00	6.445	24	0	
18.02.26 23	78.59	57.88	20.71	7.22	4.86	317.850	297.760	309.285	293.173	16.112	0.00	4.00	6.425	24	0	
19.02.26 23	86.32	62.38	23.94	7.47	4.97	325.480	305.975	315.109	300.550	14.558	0.00	4.00	7.571	24	0	
20.02.26 23	94.64	67.05	27.59	7.44	4.95	326.610	305.850	314.399	299.623	14.776	0.00	4.00	8.707	24	0	
21.02.26 23	95.31	67.27	28.05	7.58	5.07	331.280	309.000	318.743	302.685	16.058	0.00	4.00	8.973	24	0	
Итого/Средн	90.90	64.93	25.97	7.55	5.08	10514.730	9777.385	10146.867	9589.596	557.271	0.00	4.00	264.434	768	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
20.01.26 23	176784.250	161170.820	171926.984	158647.386	13279.598	3784.844	20119	197
21.02.26 23	187298.980	170948.205	182073.851	168236.982	13836.869	4049.279	20887	197
Итого	10514.730	9777.385	10146.867	9589.596	557.271	264.434	768	0

Условные обозначения:

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

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

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 21/01/26г.-21/02/26г.

Абонент: Коммунальная 9/2

Адрес: \_\_\_\_\_

Договор N: 000000000

Тепловычислитель ТВ7-04М 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 = 20.00 м3/ч G1 min = 1.00 м3/ч

Серийный номер 19083290, ВД=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
21.01.26 23	68.81	5.04	18.100	17.714	5.00	3.00	1.131	24	0	
22.01.26 23	69.19	5.05	18.100	17.711	5.00	3.00	1.137	24	0	
23.01.26 23	67.50	5.10	17.100	16.748	5.00	3.00	1.047	24	0	
24.01.26 23	68.40	5.06	18.300	17.914	5.00	3.00	1.136	24	0	
25.01.26 23	69.67	5.04	19.300	18.879	5.00	3.00	1.221	24	0	
26.01.26 23	70.04	5.05	18.400	17.995	5.00	3.00	1.171	24	0	
27.01.26 23	71.00	5.10	16.200	15.835	5.00	3.00	1.046	24	0	
28.01.26 23	69.39	5.04	18.400	18.002	5.00	3.00	1.160	24	0	
29.01.26 23	64.05	5.02	19.500	19.135	5.00	3.00	1.130	24	0	
30.01.26 23	61.12	5.09	19.100	18.773	5.00	3.00	1.054	24	0	
31.01.26 23	61.11	5.00	20.400	20.051	5.00	3.00	1.125	24	0	
01.02.26 23	59.31	4.96	20.700	20.364	5.00	3.00	1.106	24	0	
02.02.26 23	61.75	5.05	18.700	18.373	5.00	3.00	1.043	24	0	
03.02.26 23	65.13	5.13	20.400	20.007	5.00	3.00	1.203	24	0	
04.02.26 23	66.30	5.08	18.000	17.641	5.00	3.00	1.082	24	0	
05.02.26 23	63.14	4.98	19.200	18.851	5.00	3.00	1.096	24	0	
06.02.26 23	65.27	5.07	15.300	15.003	5.00	3.00	0.905	24	0	
07.02.26 23	64.04	5.10	19.800	19.429	5.00	3.00	1.148	24	0	
08.02.26 23	63.24	5.12	21.700	21.303	5.00	3.00	1.241	24	0	
09.02.26 23	61.96	5.09	20.100	19.747	5.00	3.00	1.125	24	0	
10.02.26 23	61.83	4.79	18.100	17.783	5.00	3.00	1.011	24	0	
11.02.26 23	77.69	6.18	17.400	16.933	5.00	3.00	1.232	24	0	
12.02.26 23	90.16	7.28	16.200	15.643	5.00	3.00	1.334	24	0	
13.02.26 23	89.54	7.30	16.500	15.940	5.00	3.00	1.349	24	0	
14.02.26 23	86.96	7.29	16.600	16.065	5.00	3.00	1.318	24	0	
15.02.26 23	84.59	7.24	18.100	17.544	5.00	3.00	1.398	24	0	
16.02.26 23	83.35	7.30	15.700	15.230	5.00	3.00	1.195	24	0	
17.02.26 23	76.43	7.20	15.800	15.395	5.00	3.00	1.101	24	0	
18.02.26 23	77.56	6.91	14.500	14.118	5.00	3.00	1.025	24	0	
19.02.26 23	86.39	7.13	13.800	13.360	5.00	3.00	1.089	24	0	
20.02.26 23	92.99	7.11	13.600	13.107	5.00	3.00	1.155	24	0	
21.02.26 23	93.89	7.27	13.600	13.099	5.00	3.00	1.166	24	0	
<b>Итого/Средн</b>	<b>71.20</b>	<b>5.75</b>	<b>566.700</b>	<b>553.691</b>	<b>5.00</b>	<b>3.00</b>	<b>36.682</b>	<b>768</b>	<b>0</b>	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	M1 т	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
20.01.26 23	15104.700	14783.617	930.913	20313	3
21.02.26 23	15671.400	15337.307	967.595	21081	3
<b>Итого</b>	<b>566.700</b>	<b>553.691</b>	<b>36.682</b>	<b>768</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 \_\_\_\_\_