

Теплоисточник ТЭЦ – 3

Система 2-х трубная

ГВС открытая

(открытая, закрытая)

Т.вычислитель ВИС.Т

(наименование и схема подключения)

Договор № 3-39211

Qгод= 0,2861 Гкал

Qмес= 0,138 Гкал

Справка  
о потреблении тепловой энергии за отопление и ГВС

ООО «УК Светлоград»

(наименование,

объект,

адрес)

г. Омск, пр. Мира, 2Б

за декабрь 2025 г.

Дата снятия показаний	Время снятия показаний	Кол-во тепло-ля по подаче (м3)	Кол-во тепло-ля по обратке (м3)	Количество теплотенергии (ГКал)	Время работы (час)	Кол-во тепло-ля ГВС (м <sup>3</sup> )	Количество Тепла ГВС (ГКал)
20.11	00	266664	237269	6935,658	76028	27761	1500,055
21.12	24	270237	240522	7030,070	76791	27996	1515,219
<b>ИТОГО</b>		<b>3572</b>	<b>3252</b>	<b>94,412</b>	<b>763,1</b>	<b>235,20</b>	<b>15,163</b>

ПУ № 121084

$Q_E =$	95,018	Гкал	$Q =$	95,018	(Гкал)
$V_{подп.} =$	322,20	м <sup>3</sup>	$Q_{гвс} =$	0	(Гкал)
$V_{х.в.} =$	0	м <sup>3</sup>	$V_{подп.} =$	322,20	(м <sup>3</sup> )

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 «Теплоэнергообслуживание»  
Отдел приборов учета тепловой энергии

25 ДЕК 2025

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Брехова Т.П. \_\_\_\_\_



Отчет о суточных параметрах  
(20.11.2025 0:00:00 - 21.12.2025 0:00:00)

Объект: Омская обл, Омск г, Мира пр-кт, д. 2Б (ООО "УК "Светлоград")  
Прибор: ВИС.Т Заводской номер: 121084  
Точка измерения: Т/с №1; Ресурс: ТС

Схема измерений: Отопление

Дата	t1	t2	t3	dt	V1	V2	dV	P1	P2	Qiv	BHP	NS
	°C	°C	°C	°C	м3	м3	м3	ат	ат	Гкал	ч	
20.11.2025	57.22	33.39	5.00	23.83	63.10	53.87	9.22	4.35	4.20	1.591	24.0	
21.11.2025	60.95	40.05	5.00	20.90	95.72	86.18	9.54	6.35	5.87	2.273	23.9	*
22.11.2025	64.40	41.22	5.00	23.19	97.26	87.81	9.45	6.42	5.92	2.516	24.0	
23.11.2025	63.47	42.00	5.00	21.47	102.47	92.34	10.13	6.57	6.00	2.498	24.0	
24.11.2025	61.76	40.45	5.00	21.32	95.14	85.97	9.17	6.35	5.88	2.284	24.0	
25.11.2025	63.47	41.23	5.00	22.24	94.33	84.08	10.25	6.19	5.70	2.395	22.6	*
26.11.2025	61.97	41.43	5.00	20.54	101.69	91.70	9.99	6.52	5.97	2.379	24.0	
27.11.2025	60.59	40.10	5.00	20.49	96.22	85.75	10.47	6.33	5.87	2.273	24.0	
28.11.2025	61.36	39.46	5.00	21.90	91.64	82.88	8.76	6.26	5.83	2.244	23.7	*
29.11.2025	62.35	39.50	5.00	22.86	93.57	83.09	10.48	6.21	5.78	2.433	24.0	
30.11.2025	61.70	39.43	5.00	22.27	95.50	84.48	11.02	6.28	5.82	2.428	24.0	
01.12.2025	61.42	40.14	5.00	21.68	99.35	89.13	10.22	6.37	5.85	2.441	24.0	
02.12.2025	61.42	40.14	5.00	21.68	99.31	89.01	10.30	6.43	5.90	2.403	24.0	
03.12.2025	60.62	39.90	5.00	20.72	97.50	86.87	10.63	6.29	5.81	2.325	24.0	
04.12.2025	60.13	39.85	5.00	20.28	97.97	88.50	9.47	6.40	5.90	2.247	24.0	
05.12.2025	65.72	42.20	5.00	23.51	99.23	89.50	9.73	6.36	5.82	2.605	24.0	
06.12.2025	71.10	44.72	5.00	26.39	103.70	94.28	9.42	6.48	5.88	2.993	24.0	
07.12.2025	71.88	45.92	5.00	25.96	104.67	94.45	10.22	6.48	5.87	3.013	24.0	
08.12.2025	75.29	44.70	5.00	30.59	94.60	85.05	9.54	6.12	5.65	3.144	24.0	
09.12.2025	76.79	43.97	5.00	32.82	93.08	83.25	9.83	6.03	5.58	3.293	24.0	
10.12.2025	79.20	50.77	5.00	28.43	129.04	119.15	9.89	5.92	4.86	3.898	24.0	
11.12.2025	72.43	53.82	5.00	18.61	117.83	109.11	8.72	5.45	4.32	2.828	21.9	*
12.12.2025	73.28	49.25	5.00	24.03	132.59	122.06	10.54	5.73	4.61	3.504	24.0	
13.12.2025	75.74	51.61	5.00	24.13	137.15	127.03	10.12	5.78	4.55	3.654	23.7	*
14.12.2025	72.85	50.18	5.00	22.67	139.10	128.98	10.12	5.81	4.56	3.455	24.0	
15.12.2025	73.12	50.27	5.00	22.85	136.61	126.41	10.20	5.77	4.57	3.430	24.0	
16.12.2025	75.27	52.38	5.00	22.88	135.52	124.90	10.61	5.83	4.62	3.512	23.6	*
17.12.2025	81.27	53.43	5.00	27.83	133.00	122.98	10.01	5.77	4.67	3.976	24.0	
18.12.2025	79.93	54.60	5.00	25.33	142.26	131.79	10.48	6.04	4.73	3.925	24.0	
19.12.2025	81.93	57.42	5.00	24.50	155.60	145.28	10.32	6.46	4.80	4.196	23.6	*
20.12.2025	81.70	57.36	5.00	24.34	153.75	143.44	10.31	6.35	4.77	4.075	24.0	*
21.12.2025	83.30	56.73	5.00	26.57	144.52	133.52	11.00	6.08	4.72	4.180	24.0	*
Средние:	69.20	45.56	5.00	23.64	---	---	---	6.12	5.34	---	---	
Итого:	---	---	---	---	3572.98	3252.83	320.15	---	---	94.412	763.1	

Дата	V1	V2	Qiv	BHP
	м3	м3	Гкал	ч
19.11.2025	266664.53	237269.91	6935.658	76028.6
21.12.2025	270237.51	240522.74	7030.070	76791.7
Итого:	3572.98	3252.83	94.412	763.1

+ 0,606 Гкал  
2,05 м3

*(Handwritten signature)*

Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации

Отчет о суточных параметрах ГВС  
(20.11.2025 0:00:00 - 21.12.2025 0:00:00)

Объект: Омская обл, Омск г, Мира пр-кт, д. 25 (ООО "УК "Светлоград")  
Прибор: ВИС.Т Заводской номер: 121084  
Точка измерения: Т/с №2; Ресурс: ГВС

Схема измерений: ГВС-тулик

Дата	t1 °C	t3 °C	V1 м3	Qtv Гкал	ВНР ч	NS
20.11.2025	59.56	5.00	7.78	0.410	24.0	
21.11.2025	63.13	5.00	7.59	0.432	24.0	
22.11.2025	66.35	5.00	7.32	0.441	24.0	
23.11.2025	65.48	5.00	7.99	0.475	24.0	
24.11.2025	64.12	5.00	7.17	0.416	24.0	
25.11.2025	65.10	5.00	8.26	0.487	22.6	*
26.11.2025	64.12	5.00	7.87	0.455	24.0	
27.11.2025	62.74	5.00	8.47	0.481	24.0	
28.11.2025	63.34	5.00	6.88	0.395	23.7	*
29.11.2025	64.85	5.00	8.46	0.496	24.0	
30.11.2025	63.88	5.00	9.08	0.519	24.0	
01.12.2025	64.00	5.00	8.18	0.471	24.0	
02.12.2025	62.99	5.00	8.34	0.475	24.0	
03.12.2025	62.56	5.00	8.70	0.493	24.0	
04.12.2025	62.14	5.00	7.54	0.420	24.0	
05.12.2025	67.80	5.00	7.50	0.461	24.0	
06.12.2025	72.91	5.00	6.89	0.457	24.0	
07.12.2025	75.21	5.00	7.70	0.528	24.0	
08.12.2025	78.89	5.00	7.00	0.504	24.0	
09.12.2025	80.16	5.00	7.22	0.524	24.0	
10.12.2025	82.20	5.00	6.41	0.480	24.0	
11.12.2025	76.96	5.00	5.95	0.421	24.0	
12.12.2025	76.13	5.00	7.24	0.501	24.0	
13.12.2025	78.53	5.00	6.65	0.476	24.0	
14.12.2025	74.89	5.00	6.80	0.464	24.0	
15.12.2025	75.43	5.00	6.96	0.476	24.0	
16.12.2025	79.21	5.00	6.61	0.476	24.0	
17.12.2025	83.68	5.00	6.40	0.488	24.0	
18.12.2025	83.74	5.00	6.73	0.514	24.0	
19.12.2025	84.79	5.00	6.24	0.482	24.0	
20.12.2025	84.91	5.00	6.28	0.485	24.0	
21.12.2025	87.58	5.00	6.99	0.559	24.0	
Средние:	71.79	5.00	---	---	----	
Итого:	---	---	235.20	15.163	766.4	

± 0,498 м3  
0,031 Гкал

Дата	V1 м3	Qtv Гкал	ВНР ч
21.12.2025	27996.76	1515.219	78865.2
Итого:	235.20	15.163	766.4

Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации