

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 ноябрь 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 (м³)	Количество Тепла ГВС (ГКал)
21.10	00	263679	234564	6867,804	75309	27542	1487,588
19.11	24	266664	237269	6935,658	76028	27761	1500,055
ИТОГО		2985	2705	67,854	719,6	219,44	12,467

ПУ № 121084

$Q_E =$	
$V_{подп.} =$	
$V_{х.в.} =$	0

Гкал

Q = 67,888 (Гкал)

м³

Q (гвс) = 0 (Гкал)

м³

V_{подп.} = 280 (м³)

АО «Омск РТС»

СП «Теплоэнергосбыт»

Отдел приборов учёта тепловой энергии

26 НОЯ 2025

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Махметов

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)



Отчет о суточных параметрах
(21.10.2025 0:00:00 - 19.11.2025 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 °C	t2 °C	t3 °C	dt °C	V1 м3	V2 м3	dV м3	P1 ат	P2 ат	Qtv Гкал	ВНР ч	NS
21.10.2025	59.33	39.76	5.00	19.57	96.24	85.87	10.36	5.90	5.44	2.184	24.0	
22.10.2025	57.23	38.60	5.00	18.63	93.89	85.02	8.87	5.95	5.51	1.998	24.0	
23.10.2025	56.86	38.79	5.00	18.07	96.35	86.66	9.69	5.98	5.49	2.018	24.0	
24.10.2025	58.67	39.84	5.00	18.83	100.63	91.28	9.35	6.10	5.55	2.160	24.0	
25.10.2025	59.08	40.58	5.00	18.50	102.38	93.02	9.36	6.15	5.57	2.170	24.0	
26.10.2025	57.21	39.90	5.00	17.31	99.19	89.07	10.12	6.08	5.56	2.053	23.6	*
27.10.2025	58.38	40.69	5.00	17.69	104.55	94.99	9.56	6.20	5.60	2.136	24.0	
28.10.2025	60.27	41.14	5.00	19.13	101.71	92.40	9.30	6.01	5.45	2.217	24.0	
29.10.2025	57.90	39.70	5.00	18.20	95.73	87.18	8.54	5.63	5.16	1.983	24.0	
30.10.2025	59.27	41.37	5.00	17.90	102.72	92.79	9.93	5.77	5.20	2.147	24.0	
31.10.2025	60.28	41.53	5.00	18.75	102.14	92.70	9.44	5.76	5.21	2.191	24.0	
01.11.2025	60.75	41.53	5.00	19.21	100.03	91.43	8.60	5.91	5.37	2.166	24.0	
02.11.2025	61.53	42.18	5.00	19.35	106.50	95.75	10.76	6.36	5.74	2.384	24.0	
03.11.2025	61.66	42.56	5.00	19.10	103.75	94.40	9.35	6.37	5.77	2.265	24.0	
04.11.2025	63.57	41.98	5.00	21.60	100.54	90.55	9.99	6.31	5.78	2.473	24.0	*
05.11.2025	64.53	41.91	5.00	22.61	98.94	89.92	9.02	6.27	5.76	2.487	24.0	
06.11.2025	62.78	41.34	5.00	21.44	102.64	92.92	9.72	6.43	5.85	2.475	24.0	
07.11.2025	61.75	41.20	5.00	20.54	102.28	93.49	8.78	6.39	5.83	2.343	24.0	
08.11.2025	60.06	40.61	5.00	19.45	101.94	92.51	9.43	6.44	5.90	2.252	24.0	
09.11.2025	62.35	41.83	5.00	20.52	103.01	93.70	9.30	6.43	5.85	2.385	24.0	
10.11.2025	64.25	40.90	5.00	23.35	95.58	85.83	9.75	6.08	5.61	2.499	24.0	
11.11.2025	61.75	41.32	5.00	22.28	95.48	87.47	8.01	6.05	5.55	2.337	24.0	
12.11.2025	62.92	41.08	5.00	21.84	97.51	88.12	9.39	6.18	5.69	2.393	24.0	
13.11.2025	62.47	40.77	5.00	21.70	95.60	87.21	8.39	6.16	5.68	2.301	24.0	
14.11.2025	64.61	42.30	5.00	22.31	99.93	92.11	7.82	6.31	5.77	2.436	24.0	
15.11.2025	63.19	41.75	5.00	21.45	100.68	90.61	10.07	6.24	5.70	2.451	24.0	
16.11.2025	60.70	40.61	5.00	20.09	98.14	88.79	9.35	6.21	5.71	2.239	24.0	
17.11.2025	60.96	40.58	5.00	20.39	96.44	87.34	9.10	6.23	5.74	2.223	24.0	
18.11.2025	61.28	40.65	5.00	20.63	95.92	86.32	9.59	6.27	5.79	2.255	24.0	*
19.11.2025	61.30	40.36	5.00	20.94	94.76	85.63	9.13	6.20	5.75	2.237	24.0	
Средние:	60.96	40.91	5.00	20.05	---	---	---	6.15	5.62	---	---	
Итого:	---	---	---	---	2985.16	2705.08	280.08	---	---	67.854	719.6	

+ 0,0 34 Гкал

Дата	V1 м3	V2 м3	Qtv Гкал	ВНР ч
20.10.2025	263679.37	234564.83	6867.804	75309.0
19.11.2025	266664.53	237269.91	6935.658	76028.6
Итого:	2985.16	2705.08	67.854	719.6

Представитель абонента

Представитель энергопоставляющей организации

Отчет о суточных параметрах ГВС
(21.10.2025 0:00:00 - 19.11.2025 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-туплик

Дата	t1 °C	t3 °C	V1 м3	Qtv Гкал	ВНР		NS
					ч	ч	
21.10.2025	61.23	5.00	8.46	0.463	24.0		
22.10.2025	59.25	5.00	7.11	0.379	24.0		
23.10.2025	59.29	5.00	7.91	0.421	24.0		
24.10.2025	60.22	5.00	7.44	0.403	24.0		
25.10.2025	61.14	5.00	7.43	0.410	24.0		
26.10.2025	60.17	5.00	8.29	0.450	24.0		
27.10.2025	60.83	5.00	7.62	0.417	24.0		
28.10.2025	61.91	5.00	7.30	0.406	24.0		
29.10.2025	59.75	5.00	6.70	0.360	24.0		
30.10.2025	61.53	5.00	7.96	0.442	24.0		
31.10.2025	61.76	5.00	7.37	0.409	24.0		
01.11.2025	62.06	5.00	6.51	0.364	24.0		
02.11.2025	62.98	5.00	8.59	0.486	24.0		
03.11.2025	64.36	5.00	7.21	0.419	24.0		
04.11.2025	66.57	5.00	7.92	0.481	24.0		
05.11.2025	67.02	5.00	6.91	0.419	24.0		
06.11.2025	64.50	5.00	7.62	0.445	24.0		
07.11.2025	63.37	5.00	6.70	0.383	24.0		
08.11.2025	62.01	5.00	7.41	0.413	24.0		
09.11.2025	64.27	5.00	7.18	0.419	24.0		
10.11.2025	66.13	5.00	7.69	0.462	24.0		
11.11.2025	65.68	5.00	5.95	0.353	24.0		
12.11.2025	64.89	5.00	7.28	0.427	24.0		
13.11.2025	64.75	5.00	6.30	0.369	24.0		
14.11.2025	66.78	5.00	5.57	0.336	24.0		
15.11.2025	65.18	5.00	7.88	0.465	24.0		
16.11.2025	62.79	5.00	7.30	0.414	24.0		
17.11.2025	63.24	5.00	7.11	0.405	24.0		
18.11.2025	64.24	5.00	7.99	0.440	24.0		
19.11.2025	63.21	5.00	7.15	0.407	24.0		
Средние:	63.04	5.00	---	---	---		
Итого:	---	---	219.44	12.467	720.0		

Дата	V1 м3	Qtv Гкал	ВНР	
			ч	ч
20.10.2025	27542.12	1487.588	77378.8	
19.11.2025	27761.56	1500.055	78098.8	
Итого:	219.44	12.467	720.0	

Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации