

#147513#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.08.2025 по 23.09.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖЭУ-23, ООО, УК
Зеленая 28-38, Калининград
4395

Заводской номер счётчика 101959	Показания прибора, МВт×ч 23.09.2025	Предыдущие показания, МВт×ч 23.08.2025	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	9149,358	9125,106	24.252	20.857

Подпись исполнителя _____



#147512#

Отчёт за период с 23.08.2025 по 23.09.2025.

Номер абонента 4395
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика СКМ-2
 Заводской номер 101959
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 26.09.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	Q, МВт×ч	Qg,	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab,	TNар, ч	Ttn, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.08.2025	-	0,819	0	58,49	59,67	0	0	24	24	0	0	0	71	50	0	0,4	0,31
25.08.2025	-	1,041	0	64,721	65,938	0	0	24	24	0	0	0	70	49	0	0,4	0,31
26.08.2025	-	0,813	0	57,994	59,182	0	0	24	24	0	0	0	70	50	0	0,4	0,31
27.08.2025	-	0,756	0	43,381	44,493	0	0	24	24	0	0	0	72	51	0	0,39	0,3
28.08.2025	-	0,818	0	32,415	33,379	0	0	24	24	0	0	0	72	51	0	0,39	0,29
29.08.2025	-	0,761	0	31,573	32,466	0	0	24	24	0	0	0	72	51	0	0,38	0,28
30.08.2025	-	0,798	0	35,087	35,977	0	0	24	24	0	0	0	71	49	0	0,38	0,28
31.08.2025	-	0,827	0	36,623	37,444	0	0	24	24	0	0	0	71	49	0	0,38	0,28
01.09.2025	-	0,797	0	33,539	34,485	0	0	24	24	0	0	0	72	50	0	0,38	0,28
02.09.2025	-	0,721	0	33,586	34,611	0	0	24	24	0	0	0	72	51	0	0,38	0,28
03.09.2025	-	0,764	0	34,978	36,032	0	0	24	24	0	0	0	72	50	0	0,38	0,28
04.09.2025	-	0,74	0	39,113	40,278	0	0	24	24	0	0	0	73	50	0	0,38	0,28
05.09.2025	-	0,74	0	31,718	32,735	0	0	24	24	0	0	0	72	49	0	0,38	0,28
06.09.2025	-	0,744	0	32,728	33,783	0	0	24	24	0	0	0	74	49	0	0,38	0,28
07.09.2025	-	0,81	0	36,552	37,611	0	0	24	24	0	0	0	75	52	0	0,38	0,28
08.09.2025	-	0,717	0	31,39	32,426	0	0	24	24	0	0	0	75	52	0	0,38	0,28
09.09.2025	-	0,731	0	33,066	34,083	0	0	24	24	0	0	0	75	52	0	0,38	0,28
10.09.2025	-	0,791	0	36,764	37,806	0	0	24	24	0	0	0	76	52	0	0,38	0,28
11.09.2025	-	0,746	0	37,125	38,199	0	0	24	24	0	0	0	76	52	0	0,38	0,28
12.09.2025	-	0,758	0	32,615	33,62	0	0	24	24	0	0	0	75	52	0	0,39	0,28
13.09.2025	-	0,789	0	35,001	36,029	0	0	24	24	0	0	0	75	52	0	0,39	0,28
14.09.2025	-	0,81	0	37,952	39,035	0	0	24	24	0	0	0	74	52	0	0,39	0,28
15.09.2025	-	0,792	0	36,003	37,037	0	0	24	24	0	0	0	75	52	0	0,39	0,28
16.09.2025	-	0,787	0	31,947	32,923	0	0	24	24	0	0	0	75	52	0	0,39	0,28
17.09.2025	-	0,806	0	33,074	34,038	0	0	24	24	0	0	0	77	53	0	0,38	0,28
19.09.2025	-	1,548	0	65,185	67,058	0	0	48	48	0	0	0	77	53	0	0,39	0,28
20.09.2025	-	0,758	0	31,857	32,763	0	0	24	24	0	0	0	78	53	0	0,39	0,28
21.09.2025	-	0,771	0	31,593	32,53	0	0	24	24	0	0	0	77	53	0	0,39	0,28
22.09.2025	-	0,747	0	31,581	32,535	0	0	24	24	0	0	0	76	53	0	0,39	0,28
23.09.2025	-	0,752	0	32,905	33,852	0	0	24	24	0	0	0	76	53	0	0,39	0,28
Итого:	-	24,252	0	1140,556	1172,018	0	0	744	744	0	-	-	73,93	51,23	0	0,39	0,28

Общее время работы системы 744 час.
 Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNар, ч	Ttn, ч
23.08.2025	9125,106	401675,094	399614,172	0	0	79332,03	0,07
23.09.2025	9149,358	402815,65	400786,19	0	0	80076,01	0,07

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
