

#147746#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.08.2025 по 23.09.2025

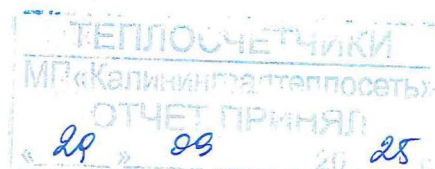
Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖЭУ 29, ООО, УК
Аксакова 64, Калининград
5119

Заводской номер счётчика 18072173	Показания прибора, ГДж 23.09.2025	Предыдущие показания, ГДж 23.08.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	4678,066	4621,748	56.318	13.451

14.524 Гк

Подпись исполнителя



#146958#

Отчёт за период с 23.08.2025 по 23.09.2025.

Номер абонента 5119
Порядковый номер 8495
Тип теплосчётчика ТВ7
Заводской номер 18072173
Номер системы 1
Отчёт сформирован 29.09.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, ГДж	dQ _г , Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	Tmin,	Tmax,	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.08.2025	-	0	0	22,954	0	0	0	0	0	0	70	0	24	68,8	0	0,45	0,32
25.08.2025	-	0,867	0	31,445	0	0	10,9	0	0	0	70	0	24	63,5	44,5	0,44	0,32
26.08.2025	-	0	0	23,48	0	0	0	0	0	8	70	0	16	68,4	0	0,45	0,32
27.08.2025	-	0	0	22,831	0	0	0	0	0	0	70	0	24	68,2	0	0,45	0,32
28.08.2025	-	2,427	0	23,955	0	0	23,45	0	0	0	70	0	24	68,3	43,6	0,44	0,32
29.08.2025	-	2,303	0	23,851	0	0	21,47	0	0	24	70	0	0	68,8	43,2	0,45	0,33
30.08.2025	-	2,309	0	22,255	0	0	21,778	0	0	22	70	0	2	69	43,7	0,45	0,32
31.08.2025	-	0,653	0	22,026	0	0	6,599	0	0	24	70	0	0	69,1	45,5	0,45	0,32
01.09.2025	-	0	0	20,969	0	0	0	0	0	9	70	0	15	68,9	0	0,45	0,32
02.09.2025	-	0,808	0	21,055	0	0	8,146	0	0	0	70	0	24	67,9	44,2	0,45	0,33
03.09.2025	-	2,226	0	21,483	0	0	21,02	0	0	9	70	0	15	69,2	43,9	0,45	0,33
04.09.2025	-	2,081	0	20,399	0	0	19,955	0	0	24	70	0	0	69,5	44,6	0,45	0,33
05.09.2025	-	2,227	0	21,186	0	0	20,726	0	0	24	70	0	0	69,5	43,9	0,46	0,33
06.09.2025	-	2,228	0	21,562	0	0	21,098	0	0	24	70	0	0	69,1	43,9	0,46	0,33
07.09.2025	-	2,178	0	21,061	0	0	20,607	0	0	24	70	0	0	69,2	44	0,45	0,33
08.09.2025	-	2,178	0	20,645	0	0	20,194	0	0	24	70	0	0	69,7	44	0,46	0,33
09.09.2025	-	2,257	0	21,909	0	0	21,436	0	0	24	70	0	0	69,3	44,1	0,45	0,32
10.09.2025	-	2,272	0	22,33	0	0	21,852	0	0	24	70	0	0	68,9	44,1	0,45	0,32
11.09.2025	-	2,18	0	21,866	0	0	20,538	0	0	24	70	0	0	69	43,7	0,45	0,32
12.09.2025	-	1,823	0	21,42	0	0	17,068	0	0	23	70	0	1	69,4	43,9	0,45	0,32
13.09.2025	-	2,261	0	21,444	0	0	20,98	0	0	20	70	0	4	69,4	43,7	0,45	0,32
14.09.2025	-	2,441	0	23,219	0	0	22,722	0	0	24	70	0	0	68,9	43,3	0,45	0,32
15.09.2025	-	2,414	0	23,259	0	0	22,764	0	0	24	70	0	0	68,7	43,4	0,46	0,32
16.09.2025	-	2,12	0	20,862	0	0	20,416	0	0	24	70	0	0	68,9	44,2	0,46	0,33
17.09.2025	-	2,369	0	22,904	0	0	22,414	0	0	24	70	0	0	69	43,8	0,46	0,33
18.09.2025	-	2,321	0	22,59	0	0	22,106	0	0	24	70	0	0	68,9	43,9	0,46	0,33
19.09.2025	-	2,37	0	21,999	0	0	21,519	0	0	24	70	0	0	69,5	43,3	0,46	0,33
20.09.2025	-	2,359	0	22,261	0	0	21,78	0	0	24	70	0	0	69,2	43,4	0,46	0,33
21.09.2025	-	2,246	0	21,647	0	0	21,179	0	0	24	70	0	0	69,3	44	0,46	0,33
22.09.2025	-	2,178	0	21,419	0	0	20,962	0	0	24	70	0	0	68,7	44	0,46	0,33
23.09.2025	-	2,223	0	21,369	0	0	20,908	0	0	24	70	0	0	69,2	43,8	0,45	0,33
Итого:	-	56,319	0	691,655	0	0	534,587	0	0	571	2170	0	173	68,82	38,25	0,45	0,33

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 571 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.08.2025	4621,748	40529,777	0	0	38990,557	0	0	22050	1361
23.09.2025	4678,066	41221,432	0	0	39525,142	0	0	22645	1510

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения