

#112153#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2024 по 23.01.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Номер абонента
Порядковый номер
Тип теплосчётчика
Заводской номер
Номер системы

ЖЭУ-23, ООО, УК
Нарвская 75, Калининград
4395
9827
ТВ7 (АССII)
23189555
1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.12.2024	6,224	0	83,56	82,66	0	82,373	82,154	0	24	0	55,4	37,3	0,52	0,49	4,2
25.12.2024	6,302	0	83,61	82,7	0	82,374	82,166	0	24	0	56,5	38,2	0,52	0,49	1,8
26.12.2024	5,693	0	83,55	82,66	0	82,476	82,186	0	24	0	52,9	36,4	0,52	0,49	2,1
27.12.2024	5,642	0	83,51	82,64	0	82,43	82,16	0	24	0	52,8	36,5	0,52	0,49	3,8
28.12.2024	5,542	0	83,5	82,65	0	82,45	82,182	0	24	0	52,2	36,1	0,52	0,49	5,3
29.12.2024	5,471	0	83,51	82,64	0	82,475	82,176	0	24	0	51,8	35,9	0,52	0,49	4,3
30.12.2024	5,471	0	83,55	82,65	0	82,528	82,2	0	24	0	51,4	35,5	0,52	0,49	3,9
31.12.2024	5,51	0	83,56	82,66	0	82,539	82,213	0	24	0	51,4	35,5	0,52	0,49	4,8
01.01.2025	5,673	0	83,65	82,69	0	82,583	82,226	0	24	0	52,5	36	0,52	0,5	5,5
02.01.2025	5,971	0	83,61	82,68	0	82,484	82,19	0	24	0	54	36,7	0,52	0,5	4,2
03.01.2025	6,805	0	83,71	82,7	0	82,398	82,153	0	24	0	58,3	38,6	0,52	0,5	4
04.01.2025	7,045	0	83,72	82,72	0	82,37	82,162	0	24	0	59,3	38,8	0,53	0,5	-0,5
05.01.2025	7,154	0	83,7	82,72	0	82,327	82,162	0	24	0	59,8	39	0,52	0,5	-0,9
06.01.2025	6,871	0	83,59	82,67	0	82,271	82,121	0	24	0	58,6	38,6	0,52	0,5	-1,8
07.01.2025	5,525	0	83,47	82,65	0	82,432	82,19	0	24	0	51,8	35,7	0,52	0,49	-1,4
08.01.2025	5,932	0	83,65	82,74	0	82,547	82,26	0	24	0	53,5	36,3	0,53	0,5	4,9
09.01.2025	6,489	0	83,63	82,71	0	82,402	82,195	0	24	0	56,4	37,6	0,52	0,5	2,3
10.01.2025	6,474	0	83,66	82,7	0	82,422	82,177	0	24	0	56,6	37,8	0,51	0,48	0,7
11.01.2025	6,811	0	83,69	82,71	0	82,387	82,17	0	24	0	58,2	38,4	0,5	0,47	-
12.01.2025	6,847	0	83,61	82,67	0	82,295	82,122	0	24	0	58,4	38,5	0,5	0,47	-
13.01.2025	7,072	0	83,6	82,64	0	82,247	82,081	0	24	0	59,4	38,9	0,5	0,47	-
14.01.2025	6,897	0	83,65	82,67	0	82,346	82,135	0	24	0	58,2	38,2	0,5	0,47	-
15.01.2025	5,873	0	83,49	82,62	0	82,39	82,147	0	24	0	53,3	36,3	0,49	0,46	-
16.01.2025	5,901	0	83,54	82,65	0	82,439	82,182	0	24	0	53,3	36,2	0,49	0,46	-
17.01.2025	5,744	0	83,59	82,65	0	82,526	82,19	0	24	0	52,6	35,9	0,48	0,45	-
18.01.2025	5,864	0	83,51	82,61	0	82,409	82,137	0	24	0	53,3	36,3	0,49	0,46	-
19.01.2025	5,731	0	83,46	82,61	0	82,394	82,143	0	24	0	52,6	36	0,48	0,45	-
20.01.2025	6,516	0	83,53	82,64	0	82,291	82,118	0	24	0	56,7	37,8	0,5	0,47	-
21.01.2025	6,827	0	83,56	82,65	0	82,252	82,102	0	24	0	58,4	38,6	0,5	0,47	-
22.01.2025	6,954	0	83,54	82,63	0	82,191	82,067	0	24	0	59,3	39,1	0,5	0,47	-
23.01.2025	6,788	0	83,56	82,64	0	82,246	82,089	0	24	0	58,4	38,7	0,5	0,47	-
Итого:	193,619	0	2591,07	2562,63	0	2554,294	2546,956	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	46,245														

Общее время работы системы, ч744

Период нормальной работы системы, ч744

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.12.2024	1107,543	17437,17	17224,54	0	17215,203	17121,414	0	8800	17
23.01.2025	1301,161	20028,24	19787,17	0	19769,5	19668,368	0	9544	17

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

24.01.2025 9:09:11