

#109062#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.11.2024 по 23.12.2024

Потребитель

Адрес потребителя

Номер абонента

Порядковый номер

Тип теплосчётчика

Заводской номер

Номер системы

ЖЭУ-23, ООО, УК
Гайдара 87, Калининград
4395
7589
ТВ7 (АСЦП)
16031056
2

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
24.11.2024	4,34	0	74,949	66,245	0	73,65	65,391	0	24	0	61,5	52,8	0,46	0,42	0,5
25.11.2024	4,222	0	75,105	66,843	0	73,805	65,976	0	24	0	61,4	52,8	0,47	0,43	1,2
26.11.2024	3,793	0	73,661	67,179	0	72,387	66,306	0	24	0	61,5	53	0,47	0,43	5,9
27.11.2024	4,135	0	74,879	66,825	0	73,585	65,955	0	24	0	61,3	52,9	0,47	0,43	7,3
28.11.2024	3,922	0	74,257	67,18	0	72,974	66,31	0	24	0	61,4	53	0,47	0,43	4,7
29.11.2024	3,917	0	74,306	67,241	0	73,019	66,366	0	24	0	61,5	53	0,48	0,43	4,4
30.11.2024	3,961	0	74,268	67,079	0	72,983	66,21	0	24	0	61,4	52,9	0,46	0,42	4,2
01.12.2024	4,532	0	75,827	66,062	0	74,512	65,199	0	24	0	61,5	53	0,45	0,41	4,1
02.12.2024	4,064	0	78,855	71,246	0	77,496	70,309	0	24	0	61,3	53,3	0,51	0,46	2,2
03.12.2024	3,962	0	80,265	73,15	0	78,879	72,177	0	24	0	61,5	53,6	0,53	0,48	2,9
04.12.2024	4,136	0	81,225	73,485	0	79,815	72,507	0	24	0	61,6	53,7	0,53	0,47	-
05.12.2024	4,215	0	79,713	71,532	0	78,328	70,579	0	24	0	61,6	53,6	0,5	0,45	-
06.12.2024	4,107	0	79,312	71,691	0	77,934	70,742	0	24	0	61,6	53,5	0,51	0,46	-
07.12.2024	4,069	0	78,905	71,558	0	77,536	70,612	0	24	0	61,6	53,4	0,51	0,46	-
08.12.2024	4,502	0	79,966	70,653	0	78,577	69,718	0	24	0	61,6	53,4	0,49	0,44	-
09.12.2024	4,048	0	78,713	71,45	0	77,344	70,504	0	24	0	61,6	53,4	0,51	0,46	-
10.12.2024	4,05	0	78,565	71,371	0	77,199	70,431	0	24	0	61,6	53,3	0,5	0,46	-
11.12.2024	4,164	0	78,939	71,132	0	77,571	70,196	0	24	0	61,5	53,3	0,5	0,45	-
12.12.2024	3,941	0	77,94	71,143	0	76,586	70,206	0	24	0	61,6	53,4	0,5	0,45	-
13.12.2024	4,041	0	78,27	71,073	0	76,905	70,133	0	24	0	61,6	53,4	0,5	0,45	-
14.12.2024	4,344	0	79,235	70,709	0	77,857	69,775	0	24	0	61,6	53,3	0,5	0,45	-
15.12.2024	4,484	0	79,14	69,936	0	77,771	69,021	0	24	0	61,4	53,1	0,49	0,44	-
16.12.2024	4,394	0	79,355	70,689	0	77,979	69,763	0	24	0	61,5	53,1	0,5	0,45	-
17.12.2024	3,931	0	77,6	70,785	0	76,26	69,864	0	24	0	61,4	53,1	0,5	0,45	-
18.12.2024	4,056	0	78,066	70,722	0	76,712	69,788	0	24	0	61,6	53,4	0,5	0,45	-
19.12.2024	3,961	0	77,756	70,747	0	76,407	69,812	0	24	0	61,6	53,4	0,5	0,45	-
20.12.2024	4,048	0	77,731	70,413	0	76,384	69,489	0	24	0	61,6	53,3	0,51	0,46	-
21.12.2024	3,968	0	76,806	69,932	0	75,471	69,018	0	24	0	61,6	53,2	0,5	0,45	-
22.12.2024	4,517	0	78,566	69,11	0	77,204	68,202	0	24	0	61,6	53,2	0,49	0,44	-
23.12.2024	4,051	0	77,564	70,224	0	76,214	69,297	0	24	0	61,6	53,3	0,5	0,45	-
Итого:	123,875	0	2329,739	2097,405	0	2289,344	2069,856	0	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	29,587														

Общее время работы системы, ч

Период нормальной работы системы, ч

720

720

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.11.2024	179,633	3770,244	3455,026	0	3704,748	3408,406	0	1112	697
23.12.2024	303,509	6099,984	5552,432	0	5994,093	5478,263	0	1832	697

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

24.12.2024 7:51:42