

#17777#

Отчёт по теплопотреблению за период с 25.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель ЖСК № 8, УК  
Адрес потребителя Бульвар Л. Шевцовой 76-82, Калининград  
Номер абонента 61  
Порядковый номер 7319  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 16028081  
Номер системы 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
26.12.2022	2,979	0	65,946	58,417	0	64,862	57,613	0	24	0	59,8	54,4	0,44	0,41	-0,6
27.12.2022	2,766	0	65,684	58,45	0	64,668	57,691	0	24	0	57,9	52,8	0,44	0,39	2,3
28.12.2022	2,876	0	64,15	56,264	0	63,173	55,552	0	24	0	57,4	52,2	0,44	0,45	4,2
29.12.2022	2,949	0	64,025	56,402	0	62,99	55,643	0	24	0	59,4	53,9	0,44	0,44	2,1
30.12.2022	3,164	0	64,614	55,442	0	63,606	54,719	0	24	0	58,2	53	0,44	0,43	5,6
31.12.2022	3,529	0	64,891	53,081	0	63,939	52,429	0	24	0	56,2	51,4	0,44	0,45	6,3
01.01.2023	2,812	0	62,528	56,036	0	61,46	55,245	0	24	0	61	55,1	0,44	0,46	6,1
02.01.2023	2,847	0	63,434	56,373	0	62,387	55,601	0	24	0	59,8	54,3	0,44	0,44	-
03.01.2023	2,964	0	63,679	55,793	0	62,655	55,045	0	24	0	59,1	53,7	0,44	0,41	-
04.01.2023	2,83	0	63,631	56,272	0	62,623	55,533	0	24	0	58,6	53,3	0,44	0,4	-
05.01.2023	2,961	0	63,653	55,192	0	62,649	54,459	0	24	0	58,4	53,5	0,44	0,46	-
06.01.2023	2,889	0	66,94	59,308	0	65,906	58,544	0	24	0	57,9	52,7	0,44	0,49	-
07.01.2023	3,18	0	66,386	58,798	0	65,215	57,94	0	24	0	62,1	56,1	0,44	0,44	-
08.01.2023	3,228	0	66,066	57,627	0	64,949	56,817	0	24	0	60,6	55	0,44	0,38	-
09.01.2023	2,943	0	65,105	57,648	0	64,042	56,866	0	24	0	59,5	54	0,44	0,45	-
10.01.2023	2,906	0	64,433	56,806	0	63,414	56,062	0	24	0	58,5	53,1	0,44	0,45	-
11.01.2023	2,843	0	63,86	56,391	0	62,867	55,662	0	24	0	58,1	52,8	0,44	0,41	-
12.01.2023	3,142	0	64,384	55,715	0	63,35	54,976	0	24	0	58,9	53,5	0,44	0,45	-
13.01.2023	2,937	0	63,535	56,179	0	62,489	55,417	0	24	0	59,8	54,1	0,44	0,41	-
14.01.2023	2,97	0	63,559	55,832	0	62,535	55,089	0	24	0	59,1	53,6	0,44	0,42	-
15.01.2023	3,069	0	63,625	54,907	0	62,636	54,195	0	24	0	58,1	52,8	0,44	0,4	-
16.01.2023	2,92	0	63,189	55,223	0	62,21	54,513	0	24	0	57,9	52,6	0,44	0,41	-
17.01.2023	3,104	0	63,761	55,118	0	62,761	54,404	0	24	0	58,3	52,9	0,44	0,48	-
18.01.2023	3,024	0	64,874	56,924	0	63,824	56,165	0	24	0	59,1	53,7	0,44	0,48	-
19.01.2023	3,105	0	65,465	57,388	0	64,382	56,607	0	24	0	59,9	54,3	0,44	0,45	-
20.01.2023	2,923	0	64,204	57,428	0	63,1	56,613	0	24	0	61,3	55,4	0,44	0,49	-
21.01.2023	3,218	0	65,575	57,317	0	64,46	56,513	0	24	0	60,8	55,1	0,44	0,43	-
22.01.2023	3,279	0	65,436	56,537	0	64,349	55,753	0	24	0	60,1	54,6	0,44	0,42	-
23.01.2023	3,2	0	64,434	56,353	0	63,329	55,556	0	24	0	61,1	55,2	0,44	0,44	-
Итого:	87,557	0	1871,066	1639,221	0	1840,83	1617,222	0	696	0	0	0	0	0	0
Гкал	20,913														

Общее время работы системы, ч 696

Период нормальной работы системы, ч 696

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
25.12.2022	2708,734	62154,88	55639,034	0	61128,137	54875,905	0	19912	688
23.01.2023	2796,29	64025,944	57278,253	0	62968,967	56493,128	0	20608	688

Подпись абонента \_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.01.2023 7:35:46