

#49251#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.10.2023 по 23.11.2023

Потребитель

Адрес потребителя

Номер абонента

Порядковый номер

Тип теплосчётчика

Заводской номер

Номер системы

Старый Город, ООО, УК

Дзержинского 166"Б", Калининград

3918

9404

ТВ7 (АСЦП)

20119302

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
24.10.2023	2,35	0	19,235	12,321	0	18,864	12,167	0	24	0	65	51,8	0,32	0,31	-
25.10.2023	2,273	0	19,035	12,579	0	18,667	12,423	0	24	0	65,1	51,6	0,3	0,3	-
26.10.2023	2,337	0	19,12	12,377	0	18,752	12,227	0	24	0	64,9	51,2	0,29	0,28	-
27.10.2023	2,413	0	19,433	12,37	0	19,059	12,219	0	24	0	64,9	51,2	0,31	0,31	-
28.10.2023	2,733	0	20,192	11,726	0	19,807	11,587	0	24	0	64,6	50,5	0,31	0,31	-
29.10.2023	2,512	0	19,535	11,967	0	19,168	11,827	0	24	0	64,1	50,1	0,29	0,29	-
30.10.2023	2,525	0	19,817	12,227	0	19,441	12,079	0	24	0	64,5	50,9	0,31	0,31	-
31.10.2023	2,333	0	19,157	12,502	0	18,79	12,352	0	24	0	64,8	50,8	0,3	0,3	-
01.11.2023	2,412	0	19,528	12,445	0	19,158	12,295	0	24	0	64,4	50,8	0,3	0,3	-
02.11.2023	2,518	0	19,799	12,243	0	19,423	12,096	0	24	0	64,5	50,8	0,29	0,29	-
03.11.2023	2,424	0	19,401	12,278	0	19,032	12,132	0	24	0	64,5	50,6	0,31	0,31	-
04.11.2023	2,441	0	19,49	12,123	0	19,123	11,977	0	24	0	64,1	50,7	0,31	0,31	-
05.11.2023	2,629	0	20,14	12,12	0	19,757	11,974	0	24	0	64,5	50,8	0,32	0,32	-
06.11.2023	2,705	0	20,289	11,746	0	19,908	11,605	0	24	0	64,1	50,7	0,29	0,29	-
07.11.2023	2,217	0	18,862	12,691	0	18,503	12,539	0	24	0	64,6	50,8	0,31	0,3	-
08.11.2023	2,501	0	19,769	12,354	0	19,39	12,204	0	24	0	64,7	50,9	0,3	0,3	-
09.11.2023	2,507	0	19,559	12,085	0	19,184	11,94	0	24	0	64,6	50,7	0,31	0,31	-
10.11.2023	2,347	0	19,531	12,841	0	19,158	12,686	0	24	0	64,6	50,9	0,29	0,29	-
11.11.2023	2,416	0	19,685	12,565	0	19,31	12,412	0	24	0	64,5	51,1	0,31	0,31	-
12.11.2023	2,755	0	20,7	11,913	0	20,309	11,766	0	24	0	64,3	51,4	0,31	0,3	-
13.11.2023	2,43	0	19,834	12,672	0	19,456	12,517	0	24	0	64,6	51,2	0,3	0,3	-
14.11.2023	2,362	0	18,396	11,278	0	18,048	11,143	0	24	0	64,3	50,5	0,3	0,3	-
15.11.2023	2,452	0	20,315	13,177	0	19,931	13,02	0	24	0	64,2	50,7	0,3	0,29	-
16.11.2023	2,502	0	20,669	13,435	0	20,276	13,274	0	24	0	64,4	50,8	0,3	0,3	-
17.11.2023	2,57	0	20,767	13,074	0	20,379	12,919	0	24	0	63,9	50,4	0,3	0,29	-
18.11.2023	2,504	0	20,68	13,385	0	20,29	13,225	0	24	0	64,2	50,6	0,3	0,3	-
19.11.2023	2,914	0	21,664	12,276	0	21,264	12,132	0	24	0	63,5	50,2	0,31	0,31	-
20.11.2023	2,664	0	21,183	13,123	0	20,781	12,963	0	24	0	64,3	51	0,3	0,3	-
21.11.2023	2,685	0	21,608	12,967	0	21,218	12,815	0	24	0	62,5	50,2	0,3	0,3	-
22.11.2023	2,336	0	20,62	12,998	0	20,281	12,86	0	24	0	59,7	47,8	0,31	0,3	-
23.11.2023	2,544	0	21,042	12,509	0	20,693	12,376	0	24	0	60	47,8	0,3	0,29	-
Итого:	77,311	0	619,055	386,367	0	607,42	381,751	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	18,465														

Общее время работы системы, ч

Период нормальной работы системы, ч

744

744

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.10.2023	1770	18178,99	13221,164	0	17847,625	13055,256	0	0	0
23.11.2023	1847,312	18798,045	13607,534	0	18455,043	13437,008	0	0	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

24.11.2023 7:26:58