

# #34478#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.08.2023 по 23.09.2023

Потребитель Старый Город, ООО, УК  
Адрес потребителя Дзержинского 166"Б", Калининград  
Номер абонента 3918  
Порядковый номер 9404  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 20119302  
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
24.08.2023	2,116	0	20,094	14,378	0	19,714	14,199	0	24	0	64,2	51,6	0,3	0,3	-
25.08.2023	2,303	0	20,362	14,02	0	19,968	13,842	0	24	0	65,1	52	0,29	0,29	-
26.08.2023	1,975	0	18,86	13,822	0	18,49	13,645	0	24	0	65,5	52,4	0,3	0,3	-
27.08.2023	2,286	0	19,917	13,446	0	19,534	13,277	0	24	0	64,8	51,9	0,3	0,29	-
28.08.2023	2,131	0	19,681	13,815	0	19,31	13,645	0	24	0	64,2	51,4	0,31	0,3	-
29.08.2023	2,154	0	19,74	13,738	0	19,37	13,569	0	24	0	64	51,3	0,31	0,31	-
30.08.2023	2,06	0	19,542	13,939	0	19,179	13,77	0	24	0	63,6	50,9	0,3	0,3	-
31.08.2023	2,167	0	19,794	13,288	0	19,442	13,132	0	24	0	62,1	50,1	0,29	0,29	-
01.09.2023	2,31	0	20,045	13,557	0	19,668	13,395	0	24	0	64,2	50,7	0,31	0,31	-
02.09.2023	2,294	0	20,062	13,582	0	19,684	13,418	0	24	0	64,2	51	0,3	0,3	-
03.09.2023	2,577	0	20,993	13,045	0	20,608	12,89	0	24	0	63,3	50,4	0,31	0,31	-
04.09.2023	2,057	0	19,53	13,892	0	19,176	13,73	0	24	0	62,9	50,1	0,29	0,29	-
05.09.2023	2,076	0	19,749	13,958	0	19,393	13,796	0	24	0	62,6	50,1	0,3	0,3	-
06.09.2023	2,146	0	20,052	13,882	0	19,694	13,719	0	24	0	62,5	50,1	0,3	0,3	-
07.09.2023	1,966	0	19,359	13,941	0	19,012	13,777	0	24	0	62,4	50,2	0,3	0,3	-
08.09.2023	2,088	0	19,705	13,943	0	19,342	13,776	0	24	0	63,3	50,6	0,3	0,3	-
09.09.2023	2,171	0	19,945	14,079	0	19,566	13,905	0	24	0	64,5	51,4	0,31	0,31	-
10.09.2023	2,302	0	20,12	13,585	0	19,742	13,419	0	24	0	64,1	51	0,32	0,31	-
11.09.2023	2,168	0	19,905	13,877	0	19,53	13,706	0	24	0	64,1	51,4	0,3	0,3	-
12.09.2023	2,079	0	19,585	13,88	0	19,219	13,711	0	24	0	63,8	51,2	0,3	0,3	-
13.09.2023	2,061	0	20,356	14,807	0	19,976	14,623	0	24	0	63,9	51,7	0,32	0,31	-
14.09.2023	2,015	0	19,591	13,557	0	19,253	13,4	0	24	0	61,1	49,7	0,3	0,3	-
15.09.2023	1,893	0	19,084	13,472	0	18,766	13,324	0	24	0	60	48,6	0,3	0,3	-
16.09.2023	2,114	0	19,68	13,326	0	19,341	13,176	0	24	0	61,1	49	0,3	0,3	-
17.09.2023	2,291	0	19,183	11,489	0	18,859	11,361	0	24	0	60,4	48,8	0,31	0,31	-
18.09.2023	2,1	0	19,515	13,342	0	19,173	13,191	0	24	0	61,6	49,3	0,3	0,3	-
19.09.2023	2,101	0	19,636	13,405	0	19,29	13,249	0	24	0	61,8	49,9	0,3	0,3	-
20.09.2023	2,092	0	19,562	13,517	0	19,219	13,363	0	24	0	61,8	49,3	0,3	0,3	-
21.09.2023	2,033	0	19,472	13,517	0	19,139	13,367	0	24	0	61	48,8	0,31	0,3	-
22.09.2023	2,156	0	19,741	13,561	0	19,383	13,402	0	24	0	62,8	50,2	0,31	0,31	-
23.09.2023	2,205	0	19,906	13,434	0	19,546	13,276	0	24	0	62,7	50,2	0,31	0,31	-
Итого:	66,487	0	612,766	423,094	0	601,586	418,053	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	15,88														

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.08.2023	1634,976	16987,496	12427,788	0	16677,685	12271,139	0	0	0
23.09.2023	1701,465	17600,265	12850,881	0	17279,273	12689,195	0	0	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
26.09.2023 13:47:01