

#19922#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 25.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК  
 Адрес потребителя Беланова 71-75, поселок Чкаловск, Калининград  
 Номер абонента 3403  
 Порядковый номер 6705  
 Тип теплосчётчика ТВ7  
 Заводской номер 15025832  
 Номер системы 1

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	Tmin	Tmax	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
26.12.2022	6,697	0	185,251	0	0	182,22	0	0	24	18	0	0	59,5	50,7	0,33	0,32	-0,6
27.12.2022	6,285	0	185,111	0	0	182,249	0	0	24	18	0	0	57,7	49,4	0,32	0,31	2,3
28.12.2022	6,407	0	182,911	0	0	180,054	0	0	24	18	0	0	58,1	49,6	0,32	0,31	4,2
29.12.2022	5,588	0	180,876	0	0	178,317	0	0	24	18	0	0	55,1	47,6	0,32	0,31	2,1
30.12.2022	5,352	0	180,63	0	0	178,223	0	0	24	18	0	0	53,5	46,3	0,33	0,32	5,6
31.12.2022	5,477	0	180,305	0	0	177,82	0	0	24	18	0	0	54,4	47	0,33	0,32	6,3
01.01.2023	5,363	0	180,559	0	0	178,032	0	0	24	18	0	0	54,8	47,6	0,33	0,32	6,1
02.01.2023	5,453	0	181,099	0	0	178,541	0	0	24	18	0	0	55,1	47,8	0,33	0,32	-
03.01.2023	5,625	0	181,076	0	0	178,495	0	0	24	18	0	0	55,3	47,8	0,32	0,31	-
04.01.2023	5,883	0	181,086	0	0	178,401	0	0	24	18	0	0	56,5	48,6	0,32	0,31	-
05.01.2023	6,156	0	181,066	0	0	178,287	0	0	24	18	0	0	57,6	49,4	0,32	0,31	-
06.01.2023	7,97	0	181,344	0	0	177,868	0	0	24	18	0	0	64,6	53,9	0,32	0,31	-
07.01.2023	7,609	0	181,455	0	0	178,117	0	0	24	18	0	0	63,4	53,2	0,32	0,31	-
08.01.2023	7,246	0	181,346	0	0	178,129	0	0	24	18	0	0	62,1	52,4	0,32	0,31	-
09.01.2023	7,056	0	181,693	0	0	178,541	0	0	24	18	0	0	61,4	52	0,33	0,32	-
10.01.2023	6,568	0	181,878	0	0	178,913	0	0	24	18	0	0	59,4	50,6	0,33	0,32	-
11.01.2023	6,547	0	181,859	0	0	178,93	0	0	24	18	0	0	59	50,3	0,33	0,32	-
12.01.2023	6,521	0	181,831	0	0	178,872	0	0	24	18	0	0	59,3	50,6	0,33	0,32	-
13.01.2023	6,224	0	181,726	0	0	178,842	0	0	24	18	0	0	58,6	50,3	0,32	0,32	-
14.01.2023	6,41	0	181,603	0	0	178,648	0	0	24	18	0	0	59,4	50,9	0,32	0,31	-
15.01.2023	6,379	0	181,671	0	0	178,74	0	0	24	18	0	0	59,1	50,5	0,32	0,31	-
16.01.2023	6,02	0	181,667	0	0	178,958	0	0	24	18	0	0	56,7	48,7	0,32	0,31	-
17.01.2023	6,148	0	181,723	0	0	178,976	0	0	24	18	0	0	57,1	48,9	0,33	0,32	-
18.01.2023	6,917	0	181,521	0	0	178,461	0	0	24	18	0	0	60,5	51,2	0,33	0,32	-
19.01.2023	7,176	0	181,571	0	0	178,392	0	0	24	18	0	0	61,8	52,2	0,34	0,33	-
20.01.2023	7,683	0	181,959	0	0	178,576	0	0	24	18	0	0	63,7	53,4	0,34	0,33	-
21.01.2023	7,652	0	181,958	0	0	178,583	0	0	24	18	0	0	63,6	53,4	0,33	0,32	-
22.01.2023	7,712	0	181,973	0	0	178,598	0	0	24	18	0	0	63,6	53,3	0,33	0,32	-
23.01.2023	7,72	0	181,943	0	0	178,575	0	0	24	18	0	0	63,5	53,2	0,33	0,33	-
Итого:	189,844	0	5270,691	0	0	5185,358	0	0	696	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	45,343																

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	2854,335	87912,165	0	0	86632,352	0	0	23256	229
23.01.2023	3044,181	93182,855	0	0	91817,709	0	0	23952	229

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 24.01.2023 17:28:02