

# #19285#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 25.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель: Мастер, ООО, УК  
Адрес потребителя: Летняя 50-56, Калининград  
Номер абонента: 4342  
Порядковый номер: 6690  
Тип теплосчётчика: ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер: 16029161  
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	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
26.12.2022	18,173	0	393,205	0	0	385,133	0	0	24	0	67,2	55,9	0,31	0,29	-0,6
27.12.2022	17,501	0	386,82	0	0	379,22	0	0	24	0	65,7	54,7	0,32	0,3	2,3
28.12.2022	17,374	0	372,25	0	0	364,997	0	0	24	0	65,3	54	0,32	0,3	4,2
29.12.2022	16,947	0	385,18	0	0	377,628	0	0	24	0	65,6	54,9	0,32	0,3	2,1
30.12.2022	16,448	0	385,805	0	0	378,557	0	0	24	0	64	53,7	0,31	0,29	5,6
31.12.2022	17,527	0	391,835	0	0	384,247	0	0	24	0	65,1	54,3	0,31	0,29	6,3
01.01.2023	16,084	0	396,335	0	0	388,67	0	0	24	0	65,1	55,3	0,32	0,3	6,1
02.01.2023	16,602	0	396,43	0	0	388,592	0	0	24	0	65,8	55,7	0,32	0,3	-
03.01.2023	15,903	0	390,545	0	0	383,301	0	0	24	0	63,6	53,7	0,31	0,3	-
04.01.2023	16,735	0	391,64	0	0	384,111	0	0	24	0	64,9	54,5	0,31	0,29	-
05.01.2023	17,111	0	393,965	0	0	386,288	0	0	24	0	65,4	54,8	0,31	0,29	-
06.01.2023	19,354	0	394,625	0	0	385,969	0	0	24	0	69,7	57,8	0,31	0,3	-
07.01.2023	19,08	0	395,235	0	0	386,575	0	0	24	0	69,7	57,9	0,31	0,3	-
08.01.2023	18,333	0	383,935	0	0	376,1	0	0	24	0	67	55,4	0,31	0,29	-
09.01.2023	17,537	0	358,07	0	0	350,806	0	0	24	0	66,7	54,8	0,31	0,29	-
10.01.2023	17,211	0	387,445	0	0	379,716	0	0	24	0	66,2	55,4	0,32	0,3	-
11.01.2023	17,174	0	385,87	0	0	378,323	0	0	24	0	65,5	54,7	0,31	0,29	-
12.01.2023	17,099	0	386,955	0	0	379,398	0	0	24	0	65,4	54,7	0,3	0,28	-
13.01.2023	17,214	0	390,185	0	0	382,374	0	0	24	0	66,4	55,6	0,32	0,3	-
14.01.2023	17,236	0	392,05	0	0	384,132	0	0	24	0	66,6	55,9	0,32	0,3	-
15.01.2023	16,494	0	389,635	0	0	382,053	0	0	24	0	65,4	55,1	0,31	0,29	-
16.01.2023	17,048	0	386,36	0	0	378,758	0	0	24	0	65,6	54,9	0,31	0,3	-
17.01.2023	17,326	0	387,365	0	0	379,611	0	0	24	0	66,3	55,4	0,32	0,3	-
18.01.2023	18,119	0	388,395	0	0	380,378	0	0	24	0	67,5	56,1	0,31	0,3	-
19.01.2023	17,702	0	387,695	0	0	379,75	0	0	24	0	67,2	56	0,32	0,3	-
20.01.2023	18,6	0	388,005	0	0	379,877	0	0	24	0	68	56,3	0,32	0,3	-
21.01.2023	19,142	0	390,46	0	0	381,918	0	0	24	0	69,6	57,6	0,32	0,3	-
22.01.2023	19,317	0	390,11	0	0	381,551	0	0	24	0	69,8	57,7	0,32	0,3	-
23.01.2023	19,26	0	387,995	0	0	379,648	0	0	24	0	68,9	56,8	0,31	0,29	-
Итого:	509,651	0	11254,4	0	0	11027,681	0	0	696	0	0	0	0	0	0
Гкал	121,728														

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	8769,283	269324,615	0	0	254411,617	0	0	22612	659
23.01.2023	9278,937	280579,015	0	0	265439,296	0	0	23308	659

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.01.2023 12:39:27