

# #12081#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 21.12.2022 по 20.01.2023

Потребитель Государственная собственность, ГПКО  
Адрес потребителя Советский проспект 13, Калининград  
Номер абонента 4602  
Порядковый номер 8475  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 18072172  
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
22.12.2022	18,117	0	228,784	0	0,043	223,359	0	0,042	24	0	72,8	53,4	0,29	0,25	2,3
23.12.2022	17,968	0,009	246,294	0	0	240,546	0	0	24	0	72,1	54,3	0,29	0,25	2,6
24.12.2022	17,729	0	235,276	0	0	229,701	0	0	24	0	72,8	54,4	0,28	0,25	3,9
25.12.2022	18,075	0	233,261	0	0	227,619	0	0	24	0	73,6	54,7	0,28	0,25	0,5
26.12.2022	18,367	0	243,104	0	0	237,298	0	0	24	0	73	54,6	0,29	0,26	-0,6
27.12.2022	17,813	0	239,594	0	0	234,057	0	0	24	0	71,8	53,6	0,29	0,25	2,3
28.12.2022	17,692	0	233,491	0	0	228,052	0	0	24	0	72,1	53,6	0,29	0,26	4,2
29.12.2022	17,208	0	244,664	0	0	239,122	0	0	24	0	71	53,8	0,29	0,26	2,1
30.12.2022	16,963	0	244,251	0	0	238,669	0	0	24	0	71,3	54,3	0,29	0,25	5,6
31.12.2022	16,476	0	249,544	0	0	243,943	0	0	24	0	70,7	54,5	0,29	0,25	6,3
01.01.2023	16,375	0	263,679	0	0	257,772	0	0	24	0	70,5	55,3	0,3	0,25	6,1
02.01.2023	16,292	0	260,96	0	0	255,029	0	0	24	0	71,1	55,9	0,3	0,25	-
03.01.2023	15,737	0	244,025	0	0	238,632	0	0	24	0	70	54,3	0,28	0,25	-
04.01.2023	15,971	0	238,949	0	0	233,566	0	0	24	0	70,8	54,5	0,29	0,25	-
05.01.2023	16,18	0	240,622	0	0	235,172	0	0	24	0	70,9	54,5	0,29	0,26	-
06.01.2023	18,367	0	216,476	0	0	210,802	0	0	24	0	77	56,2	0,28	0,25	-
07.01.2023	19,662	0	237,865	0	0	231,359	0	0	24	0	78,8	58,6	0,29	0,26	-
08.01.2023	19,319	0	243,993	0	0	237,491	0	0	24	0	77,8	58,4	0,29	0,26	-
09.01.2023	18,735	0	242,688	0	0	236,547	0	0	24	0	75,5	56,6	0,29	0,26	-
10.01.2023	18,04	0	247,572	0	0	241,578	0	0	24	0	73,7	55,9	0,29	0,26	-
11.01.2023	17,686	0	252,645	0	0	246,647	0	0	24	0	72,9	55,8	0,29	0,26	-
12.01.2023	17,353	0	258,426	0	0	252,41	0	0	24	0	72,1	55,7	0,3	0,26	-
13.01.2023	16,945	0	258,506	0	0	252,581	0	0	24	0	71,5	55,5	0,3	0,26	-
14.01.2023	16,792	0	253,01	0	0	247,19	0	0	24	0	71,6	55,4	0,29	0,26	-
15.01.2023	16,58	0	246,56	0	0	240,927	0	0	24	0	71,4	55	0,29	0,26	-
16.01.2023	16,911	0	241,404	0	0	235,847	0	0	24	0	71,6	54,5	0,29	0,26	-
17.01.2023	17,33	0	246,83	0	0	241,072	0	0	24	0	72,2	55	0,3	0,26	-
18.01.2023	18,539	0	245,193	0	0	239,049	0	0	24	0	75,1	56,6	0,29	0,26	-
19.01.2023	19,06	0	247,878	0	0	241,519	0	0	24	0	76,1	57,2	0,29	0,26	-
20.01.2023	19,77	0	249,871	0	0	243,228	0	0	24	0	77,6	58,2	0,29	0,26	-
Итого:	528,052	0	7335,415	0	0,043	7160,784	0	0,042	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	126,123														

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
21.12.2022	784,813	8030,179	0	0,339	7824,948	0	0,335	1162	6
20.01.2023	1312,866	15365,593	0	0,382	14985,734	0	0,377	1882	6

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
23.01.2023 7:27:39