

# #13522#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.05.2023 по 20.06.2023

Потребитель  
Адрес потребителя  
Номер абонента  
Порядковый номер  
Тип теплосчётчика  
Заводской номер  
Номер системы

Противотуберкулезный диспансер Калининградской области, ГБУЗ  
Каштановая Аллея 156, Калининград  
4851  
8180  
ТВ7  
18058607  
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
21.05.2023	1,228	0	84,675	0	0	82,704	0	0	24	1	0	0	71,8	68,2	0,03	0,28	-
22.05.2023	1,224	0	86,92	0	0	84,9	0	0	24	1	0	0	71,7	68,2	0,03	0,28	-
23.05.2023	1,244	0	89,095	0	0	87,013	0	0	24	1	0	0	72	68,5	0,03	0,28	-
24.05.2023	1,11	0	64,955	0	0	63,504	0	0	24	1	0	0	70,2	66	0,03	0,3	-
25.05.2023	1,079	0	53,68	0	0	52,559	0	0	24	1	0	0	67,6	62,7	0,02	0,31	-
26.05.2023	1,159	0	55,24	0	0	54,079	0	0	24	1	0	0	67,7	62,6	0,02	0,31	-
27.05.2023	1,134	0	54,82	0	0	53,675	0	0	24	1	0	0	67,6	62,5	0,02	0,31	-
28.05.2023	1,113	0	54,92	0	0	53,763	0	0	24	1	0	0	67,9	62,9	0,02	0,31	-
29.05.2023	1,129	0	57,37	0	0	56,168	0	0	24	1	0	0	67,8	62,9	0,02	0,31	-
30.05.2023	1,142	0	60,18	0	0	58,907	0	0	24	1	0	0	68,1	63,4	0,02	0,31	-
31.05.2023	1,159	0	59,21	0	0	57,963	0	0	24	1	0	0	67,9	63	0,02	0,31	-
01.06.2023	1,154	0	59,23	0	0	57,979	0	0	24	1	0	0	68	63,2	0,02	0,31	-
02.06.2023	1,183	0	58,64	0	0	57,42	0	0	24	1	0	0	67,5	62,5	0,02	0,31	-
03.06.2023	1,15	0	59,635	0	0	58,383	0	0	24	1	0	0	67,9	63,1	0,02	0,31	-
04.06.2023	1,117	0	59,225	0	0	57,987	0	0	24	1	0	0	67,7	63,1	0,02	0,31	-
05.06.2023	1,122	0	57,29	0	0	56,086	0	0	24	1	0	0	67,8	63	0,02	0,31	-
06.06.2023	1,056	0	47,035	0	0	46,062	0	0	24	1	0	0	67,2	61,7	0,02	0,31	-
07.06.2023	1,142	0	55,76	0	0	54,638	0	0	24	1	0	0	66,2	61,5	0,02	0,29	-
08.06.2023	1,202	0	89,375	0	0	87,294	0	0	24	1	0	0	71,8	68,5	0,04	0,28	-
09.06.2023	1,167	0	85,405	0	0	83,424	0	0	24	1	0	0	71,6	68,2	0,03	0,28	-
10.06.2023	1,177	0	85,95	0	0	83,966	0	0	24	1	0	0	71,5	68,1	0,03	0,28	-
11.06.2023	1,182	0	85,67	0	0	83,686	0	0	24	1	0	0	71,6	68,2	0,03	0,28	-
12.06.2023	1,166	0	85,44	0	0	83,465	0	0	24	1	0	0	71,5	68,1	0,03	0,28	-
13.06.2023	1,191	0	86,74	0	0	84,735	0	0	24	1	0	0	71,6	68,2	0,03	0,28	-
14.06.2023	1,191	0	85,345	0	0	83,368	0	0	24	1	0	0	71,6	68,2	0,03	0,28	-
15.06.2023	1,133	0	85,125	0	0	83,163	0	0	24	1	0	0	71,4	68,1	0,03	0,28	-
16.06.2023	1,157	0	86,345	0	0	84,343	0	0	24	1	0	0	71,7	68,4	0,03	0,28	-
17.06.2023	1,194	0	86,335	0	0	84,335	0	0	24	1	0	0	71,7	68,3	0,04	0,28	-
18.06.2023	1,161	0	86,4	0	0	84,396	0	0	24	1	0	0	71,7	68,4	0,03	0,28	-
19.06.2023	1,193	0	86,07	0	0	84,073	0	0	24	1	0	0	71,7	68,3	0,03	0,28	-
20.06.2023	1,171	0	87,12	0	0	85,095	0	0	24	1	0	0	71,8	68,5	0,03	0,28	-
Итого:	35,93	0	2239,2	0	0	2189,133	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	8,582																

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
20.05.2023	4455,402	92144,82	0	0	89818,229	0	0	11503	124
20.06.2023	4491,333	94384,02	0	0	92007,362	0	0	12247	124

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
21.06.2023 7:38:28