

# #26176#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.06.2022 по 23.07.2022

Потребитель Пингвин, ТСЖ, УК  
Адрес потребителя Машиностроительная 130-144, Калининград  
Номер абонента 51  
Порядковый номер 4849  
Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
Заводской номер 1552040  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.06.2022	1,306	485,602	484,125	474,195	473,398	24	24	0	0	72,9	70,2	9	5,1	-
25.06.2022	1,188	448,438	447,172	437,867	437,219	24	24	0	0	73	70,4	9	5,1	-
26.06.2022	1,259	504,609	504,195	492,852	493,062	23,99	23,99	0	0	72,6	70,1	9	5,1	-
27.06.2022	1,172	503,414	503,242	491,805	492,211	24	24	0	0	72,1	69,8	9	5,1	-
28.06.2022	1,154	503,594	503,039	491,953	491,953	24	24	0	0	72,3	70	9	5,1	-
29.06.2022	1,055	322,477	322,18	315,016	315,266	24	24	0	0	72,2	69	9	5,1	-
30.06.2022	0,957	88,68	88,883	86,664	87,375	24	24	0	0	71,6	60,6	9	5,1	-
01.07.2022	0,938	87,203	87,477	85,242	86,008	24	24	0	0	71,2	60,3	9	5,1	-
02.07.2022	0,98	88,781	89,016	86,812	87,578	24	24	0	0	70,6	59,4	9	5,1	-
03.07.2022	0,982	87,055	87,266	85,086	85,82	24	24	0	0	71,3	59,8	9	5,1	-
04.07.2022	0,981	88,039	88,266	86,031	86,789	24	24	0	0	71,6	60,3	9	5,1	-
05.07.2022	0,838	58,359	58,828	57,039	57,945	23,99	23,99	0	0	71,4	56,8	9	5,1	-
06.07.2022	0,85	38,977	39,625	38,117	39,195	24	24	0	0	70,6	48,3	9	5,1	-
07.07.2022	0,811	38,781	39,438	37,922	38,984	24	24	0	0	70,6	49,4	9	5,1	-
08.07.2022	0,82	38,656	39,32	37,805	38,875	24	24	0	0	70,5	48,9	9	5,1	-
09.07.2022	0,823	39,742	40,414	38,867	39,961	24	24	0	0	70,3	49,2	9	5,1	-
10.07.2022	0,879	41,031	41,68	40,117	41,219	24	24	0	0	70,4	48,6	9	5,1	-
11.07.2022	0,882	41,062	41,75	40,164	41,297	24	24	0	0	70,3	48,5	9	5,1	-
12.07.2022	0,895	41,281	41,969	40,375	41,516	24	24	0	0	70,1	48	9	5,1	-
13.07.2022	0,9	41,695	42,383	40,789	41,93	24	24	0	0	70	48,1	9	5,1	-
14.07.2022	0,882	40,789	41,469	39,883	41,008	24	24	0	0	70,4	48,3	9	5,1	-
15.07.2022	0,925	41,578	42,266	40,672	41,828	24	24	0	0	70,2	47,5	9	5,1	-
16.07.2022	0,9	41,242	41,938	40,336	41,484	24	24	0	0	70,2	48	9	5,1	-
17.07.2022	0,95	42,203	42,867	41,273	42,422	24	24	0	0	70,4	47,4	9	5,1	-
18.07.2022	0,955	42,125	42,789	41,195	42,336	24	24	0	0	70,4	47,3	9	5,1	-
19.07.2022	0,898	40,344	40,992	39,445	40,555	24	24	0	0	70,5	47,8	9	5,1	-
20.07.2022	0,899	40,617	41,273	39,727	40,844	24	24	0	0	70,3	47,7	9	5,1	-
21.07.2022	0,845	39,102	39,758	38,242	39,32	24	24	0	0	70,4	48,4	9	5,1	-
22.07.2022	0,81	39	39,656	38,141	39,211	24	24	0	0	70,2	49	9	5,1	-
23.07.2022	0,797	38,82	39,477	37,969	39,031	24	24	0	0	70,1	49,2	9	5,1	-
Итого:	28,531	3993,296	4002,753	3901,601	3925,64	719,98	719,98	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	28,531													

Общее время работы системы, ч 720  
Период нормальной работы системы, ч 719,98

### Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.06.2022	2834,597	96941,078	96041,898	94542,047	95125,812	23264,31	0,01
23.07.2022	2863,127	100934,375	100044,648	98443,648	99051,453	23984,21	0,01

Подпись абонента \_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.07.2022 7:51:16