

# #22065#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.06.2022 по 23.07.2022

Потребитель Мастер, ООО, УК  
Адрес потребителя Ульяны Громовой 2-18, Калининград  
Номер абонента 4342  
Порядковый номер 6371  
Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
Заводской номер 1560638  
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	1,185	75	74,43	73,008	73,102	24	21,33	0	0	81,1	64,7	5,3	16,1	-
25.06.2022	0,932	59,055	58,633	57,508	57,586	24	18,1	0	0	81	65,5	5,4	16,1	-
26.06.2022	1,256	83,82	83,148	81,852	81,938	24	24	0	0	72,5	57	5,7	16	-
27.06.2022	1,229	83,109	82,445	81,188	81,266	24	24	0	0	72	56,7	6,4	16,1	-
28.06.2022	1,222	81,594	81,016	79,703	79,852	24	24	0	0	72,2	56,7	6,3	16,1	-
29.06.2022	1,095	73	72,453	71,305	71,414	24	24	0	0	72,2	56,6	6,3	16,1	-
30.06.2022	0,802	51,578	51,195	50,211	50,18	24	17,85	0	0	83,9	67,8	8,1	16,1	-
01.07.2022	0,92	140,242	140,031	136,664	137,023	24	21,06	0	0	77,6	70,8	9	16,1	-
02.07.2022	1,048	271,984	271,969	265,625	266,484	24	24	0	0	71,9	67,7	10,6	16,1	-
03.07.2022	1,067	272,477	272,469	265,984	266,859	24	24	0	0	72,7	68,4	0,3	16,1	-
04.07.2022	1,084	276,688	276,719	270,031	270,969	24	24	0	0	73	68,7	0,1	16,1	-
05.07.2022	0,982	275,758	275,867	269,141	270,078	24	24	0	0	73	69,1	0,1	16,1	-
06.07.2022	1,061	261,984	261,961	255,758	256,617	24	24	0	0	72,5	68,1	0,1	16,1	-
07.07.2022	1,048	253,047	253,008	247,031	247,836	24	24	0	0	72,6	68,1	0,1	16,1	-
08.07.2022	1,047	248,867	248,828	242,961	243,773	24	24	0	0	72,5	67,9	0,1	16,1	-
09.07.2022	1,079	245,992	245,984	240,203	241,062	24	24	0	0	72,2	67,4	0,1	16,1	-
10.07.2022	1,129	243,312	243,266	237,562	238,406	24	24	0	0	72,3	67,3	0,1	16,1	-
11.07.2022	1,152	192,656	192,477	188,125	188,789	24	24	0	0	72,2	65,7	0,1	16,1	-
12.07.2022	1,01	100,062	99,406	97,734	97,742	24	24	0	0	71,7	61,1	0,1	16,1	-
13.07.2022	1,249	88,477	87,836	86,43	86,578	24	24	0	0	71,4	56,7	0,1	16,1	-
14.07.2022	1,272	86,812	86,156	84,789	84,93	24	24	0	0	71,8	56,5	0,1	16,1	-
15.07.2022	1,297	87,492	86,82	85,461	85,602	24	24	0	0	71,6	56,2	0,1	16,1	-
16.07.2022	1,31	89,078	88,391	87,008	87,133	24	24	0	0	71,6	56,2	0,1	16,1	-
17.07.2022	1,339	91,406	90,711	89,281	89,43	24	24	0	0	71,8	56,5	0,1	16,1	-
18.07.2022	1,385	93,82	93,125	91,633	91,797	24	24	0	0	71,9	56,5	0,1	16,1	-
19.07.2022	1,313	89,992	89,336	87,883	88,055	24	24	0	0	72	56,7	0,1	16,1	-
20.07.2022	1,242	86,672	86,031	84,656	84,789	24	24	0	0	71,7	56,8	0,1	16,1	-
21.07.2022	1,257	86,992	86,32	84,961	85,086	24	24	0	0	71,9	56,8	0,1	16,1	-
22.07.2022	1,219	84,812	84,164	82,852	82,953	24	24	0	0	71,6	56,6	0,1	16,1	-
23.07.2022	1,202	84,547	83,93	82,578	82,734	24	24	0	0	71,6	56,7	0,1	16,1	-
Итого:	34,433	4260,325	4248,125	4159,126	4170,063	720	702,34	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	34,433													

Общее время работы системы, ч 720  
Период нормальной работы системы, ч 702,34

### Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.06.2022	2714,669	111100,641	109323,398	108236,297	107962,781	13469,78	44,57
23.07.2022	2749,103	115360,969	113571,523	112395,422	112132,844	14172,12	62,22

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.07.2022 7:57:11