

# #26352#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.06.2022 по 23.07.2022

Потребитель Мастер, ООО, УК  
Адрес потребителя Машиностроительная 20-28, г.Калининград  
Номер абонента 4342  
Порядковый номер 5098  
Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
Заводской номер 1553234  
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	0,771	32,105	31,484	31,449	31,211	24	24	0	0	67,7	43,2	9	5,1	-
25.06.2022	0,685	29,387	28,82	28,793	28,57	24	24	0	0	66,9	43,3	9	5,1	-
26.06.2022	0,728	30,777	30,164	30,152	29,902	24	24	0	0	67,3	43,2	9	5,1	-
27.06.2022	0,648	29,773	29,145	29,176	28,879	24	24	0	0	66,8	44,6	9	5,1	-
28.06.2022	0,682	30,035	29,414	29,434	29,148	24	24	0	0	66,9	43,8	9	5,1	-
29.06.2022	0,682	29,824	29,215	29,223	28,961	24	24	0	0	67	43,7	9	5,1	-
30.06.2022	0,694	30,109	29,496	29,5	29,234	24	24	0	0	67,2	43,7	9	5,1	-
01.07.2022	0,646	36,375	35,875	35,703	35,523	24	24	0	0	64	45,9	9	5,1	-
02.07.2022	0,648	36,383	35,789	35,711	35,441	24	24	0	0	64	46	9	5,1	-
03.07.2022	0,668	30,902	30,27	30,285	29,988	24	24	0	0	66,6	44,7	9	5,1	-
04.07.2022	0,646	29,531	28,906	28,938	28,637	24	24	0	0	67	44,7	9	5,1	-
05.07.2022	0,66	29,684	29,055	29,086	28,789	24	24	0	0	67,1	44,5	9	5,1	-
06.07.2022	0,651	30,129	29,48	29,52	29,207	24	24	0	0	66,9	44,9	9	5,1	-
07.07.2022	0,701	30,973	30,352	30,348	30,074	24	24	0	0	67,1	44,1	9	5,1	-
08.07.2022	0,676	30,801	30,141	30,18	29,863	24	24	0	0	66,9	44,6	9	5,1	-
09.07.2022	0,681	31,309	30,648	30,684	30,367	24	24	0	0	66,8	44,6	9	5,1	-
10.07.2022	0,748	42,168	41,75	41,398	41,352	24	24	0	0	63,5	45,5	9	5,1	-
11.07.2022	0,694	36,77	36,176	36,078	35,828	24	24	0	0	64,7	45,5	9	5,1	-
12.07.2022	0,708	32,676	31,996	32,027	31,707	24	24	0	0	66,5	44,4	9	5,1	-
13.07.2022	0,734	33,109	32,449	32,449	32,16	24	24	0	0	66,5	44	9	5,1	-
14.07.2022	0,691	31,359	30,68	30,734	30,398	24	24	0	0	66,7	44,3	9	5,1	-
15.07.2022	0,701	31,613	30,93	30,984	30,648	24	24	0	0	66,7	44,2	9	5,1	-
16.07.2022	0,772	33,152	32,5	32,484	32,223	24	24	0	0	66,8	43,1	9	5,1	-
17.07.2022	0,781	33,277	32,621	32,605	32,344	24	24	0	0	67	43,1	9	5,1	-
18.07.2022	0,732	32,277	31,645	31,633	31,359	24	24	0	0	66,9	43,8	9	5,1	-
19.07.2022	0,703	31,273	30,617	30,645	30,344	24	24	0	0	66,9	44,1	9	5,1	-
20.07.2022	0,635	29,676	29,035	29,082	28,766	24	24	0	0	66,6	44,8	9	5,1	-
21.07.2022	0,687	29,988	29,352	29,391	29,098	24	24	0	0	66,6	43,3	9	5,1	-
22.07.2022	0,573	27,594	26,969	27,051	26,715	24	24	0	0	66,2	45,1	9	5,1	-
23.07.2022	0,652	29,465	28,828	28,883	28,57	24	24	0	0	66,3	43,8	9	5,1	-
Итого:	20,678	952,494	933,802	933,626	925,306	720	720	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	20,678													

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

### Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.06.2022	1457,541	54865,652	55070,891	53588,102	54544,207	18846,85	0,01
23.07.2022	1478,22	55818,148	56004,691	54521,727	55469,516	19566,85	0,01

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.07.2022 7:52:48