

# #6014#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.06.2022 по 23.07.2022

Потребитель: Мастер, ООО, УК  
Адрес потребителя: Машиностроительная 4-10, г. Калининград  
Номер абонента: 4342  
Порядковый номер: 8957  
Тип теплосчётчика: ТВ7  
Заводской номер: 19079812  
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	Tmin	Tmax	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.06.2022	4,999	0	72,635	0	0	71,007	0	0	24	141	0	0	70,6	53,9	0,44	0,32	-
25.06.2022	4,548	0	72,423	0	0	70,824	0	0	24	141	0	0	70	54,7	0,4	0,3	-
26.06.2022	5,009	0	76,54	0	0	74,84	0	0	24	141	0	0	70,3	54,4	0,44	0,32	-
27.06.2022	4,762	0	75,06	0	0	73,407	0	0	24	141	0	0	70	54,5	0,44	0,32	-
28.06.2022	4,631	0	73,66	0	0	72,037	0	0	24	141	0	0	70,1	54,8	0,44	0,32	-
29.06.2022	4,624	0	74,647	0	0	72,996	0	0	24	141	0	0	70,2	55,1	0,44	0,31	-
30.06.2022	4,653	0	74,933	0	0	73,263	0	0	24	141	0	0	70,4	55,3	0,45	0,31	-
01.07.2022	4,647	0	76,595	0	0	74,913	0	0	24	141	0	0	69,9	55,1	0,44	0,32	-
02.07.2022	4,63	0	78,897	0	0	77,182	0	0	24	141	0	0	69,4	55,1	0,43	0,31	-
03.07.2022	4,754	0	76,24	0	0	74,554	0	0	24	141	0	0	70,1	54,9	0,43	0,31	-
04.07.2022	4,834	0	75,03	0	0	73,359	0	0	24	141	0	0	70,4	54,7	0,43	0,31	-
05.07.2022	4,667	0	73,963	0	0	72,316	0	0	24	141	0	0	70,4	55	0,43	0,31	-
06.07.2022	4,838	0	78,805	0	0	77,064	0	0	24	141	0	0	70,1	55,1	0,43	0,31	-
07.07.2022	4,709	0	78,507	0	0	76,767	0	0	24	141	0	0	70,2	55,5	0,43	0,32	-
08.07.2022	4,798	0	78,72	0	0	76,987	0	0	24	141	0	0	70	55,2	0,43	0,31	-
09.07.2022	4,78	0	81,745	0	0	79,957	0	0	24	141	0	0	69,8	55,5	0,43	0,31	-
10.07.2022	5,31	0	85,29	0	0	83,408	0	0	24	141	0	0	70	54,8	0,43	0,32	-
11.07.2022	5,188	0	84,02	0	0	82,174	0	0	24	141	0	0	69,9	54,8	0,43	0,32	-
12.07.2022	5,062	0	85,952	0	0	84,079	0	0	24	141	0	0	69,7	55,3	0,42	0,32	-
13.07.2022	5,085	0	85,68	0	0	83,808	0	0	24	141	0	0	69,6	55,1	0,42	0,31	-
14.07.2022	5,075	0	83,183	0	0	81,353	0	0	24	141	0	0	69,9	55	0,42	0,32	-
15.07.2022	4,813	0	84,235	0	0	82,393	0	0	24	141	0	0	69,7	55,8	0,42	0,32	-
16.07.2022	5,051	0	87,092	0	0	85,186	0	0	24	141	0	0	69,7	55,6	0,42	0,32	-
17.07.2022	5,19	0	86,618	0	0,01	84,711	0	0,01	24	141	0	0	69,9	55,3	0,42	0,32	-
18.07.2022	5,098	0,002	84,47	0	0,01	82,612	0	0,01	24	141	0	0	70	55,3	0,43	0,32	-
19.07.2022	5,143	0,002	83,61	0	0	81,763	0	0	24	141	0	0	70,1	55,1	0,43	0,32	-
20.07.2022	4,968	0	82,988	0	0	81,166	0	0	24	141	0	0	69,9	55,3	0,43	0,31	-
21.07.2022	4,615	0	79,067	0	0	77,327	0	0	24	141	0	0	69,9	55,7	0,43	0,32	-
22.07.2022	4,604	0	80,262	0	0	78,502	0	0	24	141	0	0	69,7	55,7	0,43	0,32	-
23.07.2022	4,633	0	81,423	0	0	79,642	0	0	24	141	0	0	69,6	55,8	0,43	0,32	-
Итого:	145,718	0	2392,29	0	0,02	2339,597	0	0,02	720	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	34,804																

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
23.06.2022	10594,241	101251,078	0	39,13	98754,781	0	38,549	15962	5
23.07.2022	10739,958	103643,368	0	39,15	101094,376	0	38,569	16682	5

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.07.2022 8:08:46