

# #4491#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.06.2022 по 23.07.2022

Потребитель Мастер, ООО, УК  
Адрес потребителя Машиностроительная 48-54, Калининград  
Номер абонента 4342  
Порядковый номер 9270  
Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
Заводской номер 20103508  
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	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.06.2022	2,806	0	29,136	0	0	28,489	0	0	24	0	70,4	46,9	0,44	0,31	-
25.06.2022	2,422	0	25,856	0	0	25,288	0	0	24	0	69,9	47,1	0,4	0,29	-
26.06.2022	2,584	0	28,395	0	0	27,769	0	0	24	0	70	47,8	0,44	0,31	-
27.06.2022	2,449	0	27,872	0	0	27,266	0	0	24	0	69,6	48,2	0,44	0,31	-
28.06.2022	2,343	0	26,749	0	0	26,164	0	0	24	0	69,7	48,3	0,44	0,31	-
29.06.2022	2,315	0	26,427	0	0	25,849	0	0	24	0	69,7	48,4	0,44	0,31	-
30.06.2022	2,309	0	26,185	0	0	25,611	0	0	24	0	69,9	48,4	0,44	0,31	-
01.07.2022	2,206	0	26,265	0	0	25,694	0	0	24	0	69,4	48,9	0,43	0,31	-
02.07.2022	2,28	0	27,597	0	0	27,004	0	0	24	0	69	48,9	0,42	0,31	-
03.07.2022	2,546	0	28,671	0	0	28,043	0	0	24	0	69,8	48,1	0,43	0,31	-
04.07.2022	2,417	0	27,179	0	0	26,58	0	0	24	0	70	48,3	0,43	0,31	-
05.07.2022	2,458	0	27,406	0	0	26,802	0	0	24	0	70	48,1	0,43	0,31	-
06.07.2022	2,385	0	27,599	0	0	26,998	0	0	24	0	69,6	48,5	0,43	0,31	-
07.07.2022	2,492	0	28,351	0	0	27,731	0	0	24	0	69,8	48,3	0,43	0,31	-
08.07.2022	2,476	0	28,577	0	0	27,955	0	0	24	0	69,6	48,5	0,43	0,31	-
09.07.2022	2,493	0	29,311	0	0	28,676	0	0	24	0	69,4	48,7	0,42	0,31	-
10.07.2022	2,506	0	29,081	0	0	28,449	0	0	24	0	69,5	48,5	0,43	0,31	-
11.07.2022	2,496	0	29,003	0	0	28,373	0	0	24	0	69,4	48,4	0,43	0,31	-
12.07.2022	2,613	0	30,317	0	0	29,662	0	0	24	0	69,3	48,3	0,42	0,31	-
13.07.2022	2,657	0	30,819	0	0	30,155	0	0	24	0	69,2	48,2	0,42	0,31	-
14.07.2022	2,511	0	29,083	0	0	28,451	0	0	24	0	69,4	48,4	0,42	0,31	-
15.07.2022	2,516	0	29,34	0	0	28,706	0	0	24	0	69,3	48,4	0,42	0,31	-
16.07.2022	2,725	0	31,042	0	0	30,369	0	0	24	0	69,3	47,9	0,42	0,31	-
17.07.2022	2,666	0	30,009	0	0	29,356	0	0	24	0	69,5	47,8	0,42	0,31	-
18.07.2022	2,44	0	28,077	0	0	27,47	0	0	24	0	69,3	48,1	0,42	0,31	-
19.07.2022	2,607	0	29,219	0	0	28,582	0	0	24	0	69,6	47,8	0,42	0,31	-
20.07.2022	2,411	0	27,841	0	0	27,239	0	0	24	0	69,3	48,2	0,42	0,31	-
21.07.2022	2,475	0	28,198	0	0	27,584	0	0	24	0	69,5	48,1	0,43	0,31	-
22.07.2022	2,331	0	27,483	0	0	26,89	0	0	24	0	69,2	48,5	0,43	0,31	-
23.07.2022	2,382	0	28,006	0	0	27,401	0	0	24	0	69,2	48,5	0,42	0,31	-
Итого:	74,317	0	849,094	0	0	830,606	0	0	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	17,75														

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	2924,207	26088,03	0	0	25451,679	0	0	9965	4
23.07.2022	2998,522	26937,126	0	0	26282,282	0	0	10685	4

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.07.2022 8:09:41