

#5327#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.06.2022 по 23.07.2022

Потребитель ЖЭУ 29, ООО, УК  
 Адрес потребителя Борисовский бульвар 11 к1, Калининград  
 Номер абонента 5119  
 Порядковый номер 9097  
 Тип теплосчётчика ТВ7  
 Заводской номер 20112708  
 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	2,595	0	29,234	0	0	28,58	0	0	24	22	0	0	70,6	48,9	0,41	0,34	-
25.06.2022	2,657	0	29,995	0	0	29,327	0	0	24	22	0	0	70,4	48,7	0,41	0,35	-
26.06.2022	2,575	0	30,414	0	0	29,749	0	0	24	22	0	0	69,7	49	0,41	0,35	-
27.06.2022	2,417	0	29,259	0	0	28,621	0	0	24	22	0	0	69,5	49,4	0,41	0,35	-
28.06.2022	2,436	0	29,696	0	0	29,052	0	0	24	22	0	0	69,4	49,4	0,41	0,35	-
29.06.2022	2,408	0	29,284	0	0	28,65	0	0	24	22	0	0	69,4	49,3	0,41	0,35	-
30.06.2022	2,535	0	29,864	0	0	29,208	0	0	24	22	0	0	69,8	49,1	0,41	0,35	-
01.07.2022	2,386	0	28,821	0	0	28,19	0	0	24	22	0	0	69,8	49,6	0,41	0,35	-
02.07.2022	2,319	0	29,552	0	0	28,919	0	0	24	22	0	0	68,8	49,7	0,41	0,35	-
03.07.2022	2,595	0	30,781	0	0	30,112	0	0	24	22	0	0	69,6	49	0,41	0,35	-
04.07.2022	2,469	0	29,423	0	0	28,779	0	0	24	22	0	0	69,7	49,3	0,42	0,35	-
05.07.2022	2,464	0	29,621	0	0	28,974	0	0	24	22	0	0	69,7	49,4	0,42	0,35	-
06.07.2022	2,55	0	30,898	0	0	30,233	0	0	24	22	0	0	69,2	49	0,41	0,35	-
07.07.2022	2,41	0	30,192	0	0	29,544	0	0	24	22	0	0	69	49,5	0,41	0,35	-
08.07.2022	2,585	0	31,824	0	0	31,143	0	0	24	22	0	0	68,8	49	0,41	0,35	-
09.07.2022	2,59	0	32,347	0	0	31,663	0	0	24	22	0	0	68,5	49	0,41	0,35	-
10.07.2022	2,734	0	33,09	0	0	32,383	0	0	24	22	0	0	68,8	48,6	0,41	0,35	-
11.07.2022	2,618	0	32,276	0	0	31,589	0	0	24	22	0	0	68,7	48,9	0,41	0,35	-
12.07.2022	2,643	0	32,647	0	0	31,956	0	0	24	22	0	0	68,5	48,8	0,41	0,35	-
13.07.2022	2,622	0	32,991	0	0,107	32,298	0	0,106	24	22	0	0	68,3	49	0,41	0,35	-
14.07.2022	2,711	0,019	33,604	0	0	32,892	0	0	24	22	0	0	68,5	48,9	0,41	0,35	-
15.07.2022	2,572	0	32,463	0	0	31,774	0	0	24	22	0	0	68,5	49,2	0,41	0,35	-
16.07.2022	2,69	0	33,439	0	0	32,729	0	0	24	22	0	0	68,6	49	0,41	0,35	-
17.07.2022	2,993	0	35,821	0	0	35,061	0	0	24	22	0	0	68,7	48,3	0,41	0,35	-
18.07.2022	2,555	0	31,894	0	0	31,213	0	0	24	22	0	0	68,8	49,3	0,41	0,35	-
19.07.2022	2,653	0	32,749	0	0	32,049	0	0	24	22	0	0	68,8	49	0,41	0,35	-
20.07.2022	2,746	0	33,649	0	0	32,932	0	0	24	22	0	0	68,7	48,8	0,41	0,35	-
21.07.2022	2,669	0	32,998	0	0	32,294	0	0	24	22	0	0	68,7	49	0,41	0,35	-
22.07.2022	2,553	0	32,162	0	0	31,481	0	0	24	22	0	0	68,6	49,2	0,41	0,35	-
23.07.2022	2,627	0	33,167	0	0	32,465	0	0	24	22	0	0	68,4	49,1	0,41	0,35	-
Итого:	77,377	0	944,155	0	0,107	923,86	0	0,106	720	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	18,481																

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	4580,849	40974,127	0	45,595	39913,833	0	45,022	13939	1936
23.07.2022	4658,225	41918,282	0	45,702	40837,689	0	45,128	14659	1936

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 25.07.2022 8:09:15