

# #5325#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 26.04.2022 по 23.05.2022

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
27.04.2022	3,189	0	34,086	0	0	33,338	0	0	24	2	0	0	70	47,1	0,41	0,35	-
28.04.2022	3,022	0	34,266	0	0	33,529	0	0	24	2	0	0	69,2	47,7	0,41	0,35	-
29.04.2022	2,961	0	33,421	0	0	32,696	0	0	24	2	0	0	69,4	47,8	0,42	0,36	-
30.04.2022	2,948	0	32,998	0	0	32,273	0	0	24	2	0	0	69,8	48	0,41	0,36	-
01.05.2022	3,172	0	34,406	0	0	33,651	0	0	24	2	0	0	69,8	47,3	0,41	0,35	-
02.05.2022	3,064	0	33,996	0	0	33,256	0	0	24	2	0	0	69,5	47,5	0,42	0,36	-
03.05.2022	3,215	0	35,785	0	0	35,016	0	0	24	2	0	0	69,1	47,2	0,42	0,36	-
04.05.2022	3,248	0	34,873	0	0	34,107	0	0	24	2	0	0	69,8	47,1	0,43	0,37	-
05.05.2022	3,081	0	34,05	0	0	33,308	0	0	24	2	0	0	69,5	47,5	0,44	0,38	-
06.05.2022	3,021	0	34,057	0	0	33,322	0	0	24	2	0	0	69,3	47,6	0,44	0,37	-
07.05.2022	3,189	0	35,632	0	0	34,865	0	0	24	2	0	0	69,1	47,3	0,43	0,37	-
08.05.2022	3,091	0	34,322	0	0	33,578	0	0	24	2	0	0	69,4	47,4	0,43	0,37	-
09.05.2022	3,067	0	34,195	0	0	33,452	0	0	24	2	0	0	69,4	47,5	0,43	0,37	-
10.05.2022	3,187	0	34,776	0	0	34,019	0	0	24	2	0	0	69,6	47,2	0,42	0,36	-
11.05.2022	2,942	0	34,127	0	0	33,398	0	0	24	2	0	0	68,9	47,9	0,43	0,37	-
12.05.2022	3,156	0	35,391	0	0	34,629	0	0	24	2	0	0	69,1	47,3	0,44	0,38	-
13.05.2022	3,067	0	34,505	0	0	33,76	0	0	24	2	0	0	69,2	47,5	0,45	0,38	-
14.05.2022	3,098	0	35,124	0	0	34,371	0	0	24	2	0	0	69	47,4	0,43	0,37	-
15.05.2022	3,292	0	36,7	0	0	35,912	0	0	24	2	0	0	69	47,1	0,44	0,38	-
16.05.2022	2,997	0	34,197	0	0	33,463	0	0	24	2	0	0	69,1	47,7	0,46	0,4	-
17.05.2022	3,176	0	35,049	0	0	34,289	0	0	24	2	0	0	69,4	47,3	0,47	0,41	-
18.05.2022	3,042	0	33,509	0	0	32,775	0	0	24	2	0	0	69,8	47,6	0,44	0,38	-
19.05.2022	2,887	0	32,381	0	0	31,673	0	0	24	2	0	0	69,7	48	0,45	0,38	-
20.05.2022	2,994	0	33,921	0	0	33,188	0	0	24	2	0	0	69,3	47,7	0,45	0,39	-
21.05.2022	3,061	0	34,173	0	0	33,431	0	0	24	2	0	0	69,4	47,5	0,45	0,39	-
22.05.2022	3,248	0	35,411	0	0	34,643	0	0	24	2	0	0	69,4	47,1	0,44	0,38	-
23.05.2022	2,943	0	32,909	0	0	32,19	0	0	24	2	0	0	69,6	47,8	0,45	0,39	-
Итого:	83,358	0	928,26	0	0	908,132	0	0	648	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	19,91																

Общее время работы системы, ч 648

Период нормальной работы системы, ч 648

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
26.04.2022	4441,45	39349,774	0	45,595	38323,918	0	45,022	12547	1936
23.05.2022	4524,809	40278,036	0	45,595	39232,051	0	45,022	13195	1936

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.05.2022 18:01:48