

# #20833#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.03.2022 по 25.04.2022

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК  
Адрес потребителя Беланова 31-37, Калининград  
Номер абонента 3403  
Порядковый номер 6589  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)  
Заводской номер 15023996  
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
24.03.2022	9,561	0	341,892	0	0	337,458	0	0	24	0	52,8	46	0,37	0,3	4,2
25.03.2022	9,326	0	338,686	0	0	334,358	0	0	24	0	52,4	45,7	0,37	0,3	3,9
26.03.2022	8,718	0	338,23	0	0	334,238	0	0	24	0	50,4	44,2	0,37	0,3	7
27.03.2022	9,541	0	338,591	0	0	334,249	0	0	24	0	52,5	45,7	0,37	0,3	6,2
28.03.2022	7,837	0	337,864	0	0	334,317	0	0	24	0	47,5	41,9	0,36	0,3	5,2
29.03.2022	9,071	0	338,81	0	0	334,722	0	0	24	0	50,9	44,4	0,37	0,3	7
30.03.2022	11,567	0	339,661	0	0	334,536	0	0	24	0	57	48,8	0,37	0,31	4
31.03.2022	11,747	0	339,735	0	0	334,488	0	0	24	0	57,7	49,4	0,37	0,31	0,2
01.04.2022	11,337	0	339,541	0	0	334,524	0	0	24	0	56,4	48,3	0,37	0,31	-
02.04.2022	10,954	0	339,328	0	0	334,508	0	0	24	0	55,3	47,5	0,37	0,31	-
03.04.2022	11,124	0	339,411	0	0	334,485	0	0	24	0	55,8	47,9	0,37	0,3	-
04.04.2022	10,971	0	339,277	0	0	334,418	0	0	24	0	55,7	47,8	0,37	0,31	-
05.04.2022	7,978	0	239,732	0	0	236,341	0	0	24	0	55,1	47	0,37	0,3	-
06.04.2022	11,88	0	340,096	0	0	334,793	0	0	17	7	58,1	49,6	0,36	0,3	-
07.04.2022	9,769	0	340,516	0	0	335,955	0	0	24	0	53,6	46,7	0,37	0,31	-
08.04.2022	9,848	0	340,207	0	0	335,626	0	0	24	0	53,8	46,8	0,37	0,3	-
09.04.2022	11,26	0	340,991	0	0	335,806	0	0	24	0	57,4	49,4	0,36	0,3	-
10.04.2022	11,143	0	341,064	0	0	335,947	0	0	24	0	57	49,1	0,35	0,29	-
11.04.2022	9,847	0	340,326	0	0	335,837	0	0	24	0	53,2	46,2	0,36	0,29	-
12.04.2022	10,791	0	340,666	0	0	335,676	0	0	24	0	56,2	48,6	0,36	0,3	-
13.04.2022	9,458	0	340,258	0	0	335,796	0	0	24	0	52,8	46,1	0,36	0,29	-
14.04.2022	8,631	0	340,204	0	0	336,017	0	0	24	0	51	44,9	0,36	0,3	-
15.04.2022	8,604	0	340,844	0	0	336,741	0	0	24	0	50,6	44,5	0,36	0,29	-
16.04.2022	10,297	0	341,701	0	0	336,999	0	0	24	0	54,5	47,2	0,36	0,3	-
17.04.2022	11,075	0	342,095	0	0	336,932	0	0	24	0	57	49,2	0,36	0,3	-
18.04.2022	9,244	0	341,397	0	0	337,021	0	0	24	0	52,4	45,9	0,36	0,3	-
19.04.2022	7,461	0	298,595	0	0	295,192	0	0	24	0	49,5	43,5	0,36	0,3	-
20.04.2022	7,558	0	340,453	0	0	336,863	0	0	21	3	47,6	42,3	0,36	0,3	-
21.04.2022	6,948	0	340,521	0	0	337,067	0	0	24	0	46,4	41,5	0,36	0,3	-
22.04.2022	5,64	0	321,478	0	0	318,629	0	0	24	0	43	38,8	0,35	0,29	-
23.04.2022	7,074	0	313,473	0	0	310,212	0	0	24	0	47,3	41,9	0,35	0,3	-
24.04.2022	7,006	0	313,354	0	0	310,156	0	0	24	0	46,8	41,5	0,35	0,3	-
25.04.2022	6,38	0	273,069	0	0	270,23	0	0	24	0	47,3	41,7	0,34	0,29	-
Итого:	309,646	0	10942,066	0	0	10800,137	0	0	782	0	0	0	0	0	0
Гкал	73,958														

Общее время работы системы, ч 792

Период нормальной работы системы, ч 782

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.03.2022	4262,703	144809,334	0	0	142707,556	0	0	17115	488
25.04.2022	4572,349	155751,401	0	0	153507,692	0	0	17897	498

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
27.04.2022 10:24:04