

# #20899#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 22.02.2022 по 23.03.2022

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК  
Адрес потребителя Докука 7, Калининград  
Номер абонента 3403  
Порядковый номер 6570  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 15026389  
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
23.02.2022	8,56	0	105,269	0	0	102,752	0	0	24	0	73,4	53,5	0,56	0,36	1,2
24.02.2022	8,849	0	108,049	0	0	105,357	0	0	24	0	75	55	0,57	0,36	1,7
25.02.2022	8,818	0	104,97	0	0	102,358	0	0	24	0	75	54,4	0,56	0,36	4,7
26.02.2022	8,715	0	104,372	0	0	101,801	0	0	24	0	74,7	54,3	0,56	0,37	4,4
27.02.2022	8,234	0	103,97	0	0	101,46	0	0	24	0	73,7	54,4	0,55	0,37	2,9
28.02.2022	8,135	0	103,501	0	0	101,075	0	0	24	0	72,5	53,4	0,55	0,36	0,6
01.03.2022	8,794	0	103,285	0	0	100,694	0	0	24	0	75,3	54,5	0,55	0,37	0,5
02.03.2022	8,917	0	104,219	0	0	101,579	0	0	24	0	75,8	54,9	0,55	0,36	-1,2
03.03.2022	9,011	0	105,037	0	0	102,48	0	0	24	0	74,1	53,2	0,56	0,36	-0,1
04.03.2022	8,723	0	107,456	0	0	104,837	0	0	24	0	74,1	54,3	0,56	0,36	2,7
05.03.2022	8,192	0	105,729	0	0	103,228	0	0	24	0	72,9	54	0,56	0,36	2,1
06.03.2022	8,657	0	102,785	0	0	100,221	0	0	24	0	75,1	54,5	0,55	0,36	-2,2
07.03.2022	8,693	0	103,836	0	0	101,197	0	0	24	0	75,9	55,4	0,56	0,36	-1,1
08.03.2022	8,802	0	105,274	0	0	102,653	0	0	24	0	75	54,6	0,56	0,36	1,7
09.03.2022	8,467	0	104,295	0	0	101,819	0	0	24	0	73,1	53,3	0,56	0,36	2,8
10.03.2022	8,017	0	106	0	0	103,565	0	0	24	0	71,8	53,4	0,56	0,36	1,3
11.03.2022	7,532	0	101,789	0	0	99,635	0	0	24	0	68,3	50,3	0,55	0,36	-2,5
12.03.2022	7,664	0	101,823	0	0	99,554	0	0	24	0	70,5	52,2	0,55	0,37	-1,2
13.03.2022	7,738	0	104,564	0	0	102,243	0	0	24	0	70,4	52,4	0,55	0,36	-0,6
14.03.2022	7,804	0	105,131	0	0	102,786	0	0	24	0	70,6	52,5	0,56	0,36	0
15.03.2022	7,854	0	106,62	0	0	104,241	0	0	24	0	70,6	52,6	0,56	0,36	1,5
16.03.2022	8,035	0	104,83	0	0	102,461	0	0	24	0	71,1	52,4	0,56	0,36	1,8
17.03.2022	7,667	0	104,024	0	0	101,701	0	0	24	0	70,7	52,7	0,55	0,36	2,3
18.03.2022	7,69	0	103,65	0	0	101,335	0	0	24	0	70,7	52,6	0,55	0,36	3,3
19.03.2022	7,421	0	103,929	0	0	101,638	0	0	24	0	70,1	52,7	0,55	0,36	4,3
20.03.2022	7,852	0	103,126	0	0	100,829	0	0	24	0	70,6	52	0,55	0,36	2,6
21.03.2022	7,548	0	105,253	0	0	102,911	0	0	24	0	70,6	53,1	0,56	0,36	2,2
22.03.2022	7,567	0	105,56	0	0	103,278	0	0	24	0	69,3	51,9	0,56	0,36	3,3
23.03.2022	7,733	0	103,613	0	0	101,31	0	0	24	0	70,4	52,2	0,56	0,36	4,9
Итого:	237,689	0	3031,959	0	0	2960,998	0	0	696	0	0	0	0	0	0
Гкал	56,771														

Общее время работы системы, ч 696

Период нормальной работы системы, ч 696

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
22.02.2022	3903,319	80343,476	0	0	78420,365	0	0	16427	480
23.03.2022	4141,007	83375,434	0	0	81381,362	0	0	17123	480

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
28.03.2022 7:21:30