

# #17816#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.02.2022 по 23.03.2022

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК  
Адрес потребителя Горбунова 8-12, Калининград  
Номер абонента 3403  
Порядковый номер 7190  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 16031223  
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
24.02.2022	11,222	0	130,967	0	0	128,032	0	0	24	0	70,8	49,9	0,52	0,35	1,7
25.02.2022	10,806	0	130,951	0	0	128,093	0	0	24	0	69,6	49,5	0,52	0,35	4,7
26.02.2022	10,726	0	130,89	0	0	128,073	0	0	24	0	69	49,1	0,52	0,35	4,4
27.02.2022	11,677	0	127,041	0	0	124,042	0	0	24	0	72,9	50,4	0,52	0,35	2,9
28.02.2022	11,784	0	128,159	0	0	125,001	0	0	24	0	74,5	52	0,52	0,35	0,6
01.03.2022	11,723	0	125,202	0	0	122,126	0	0	24	0	74,5	51,6	0,52	0,35	0,5
02.03.2022	11,423	0	124,715	0	0	121,669	0	0	24	0	74,2	51,8	0,52	0,35	-1,2
03.03.2022	11,276	0	124,796	0	0	121,787	0	0	24	0	73,7	51,6	0,51	0,35	-0,1
04.03.2022	11,077	0	125,01	0	0	122,04	0	0	24	0	73	51,4	0,51	0,35	2,7
05.03.2022	11,81	0	122,932	0	0	119,825	0	0	24	0	75,6	52,2	0,51	0,35	2,1
06.03.2022	11,834	0	124,353	0	0	121,188	0	0	24	0	76	52,7	0,51	0,35	-2,2
07.03.2022	11,471	0	127,923	0	0	124,802	0	0	24	0	74,1	52,2	0,52	0,35	-1,1
08.03.2022	11,246	0	129,033	0	0	125,873	0	0	24	0	74,4	53,1	0,52	0,35	1,7
09.03.2022	10,787	0	126,579	0	0	123,553	0	0	24	0	73,3	52,5	0,52	0,35	2,8
10.03.2022	11,295	0	123,015	0	0	119,918	0	0	24	0	75,4	53	0,51	0,35	1,3
11.03.2022	11,351	0	123,686	0	0	120,516	0	0	24	0	76,2	53,8	0,51	0,35	-2,5
12.03.2022	11,452	0	126,162	0	0	123,013	0	0	24	0	75,1	52,9	0,52	0,35	-1,2
13.03.2022	10,856	0	126,794	0	0	123,772	0	0	24	0	73,2	52,3	0,52	0,35	-0,6
14.03.2022	10,437	0	128,519	0	0	125,531	0	0	24	0	72,1	52,3	0,52	0,35	0
15.03.2022	9,522	0	128,205	0	0	125,521	0	0	24	0	68	49,9	0,51	0,35	1,5
16.03.2022	10,265	0	126,111	0	0	123,28	0	0	24	0	70,8	51	0,51	0,35	1,8
17.03.2022	10,243	0	128,67	0	0	125,787	0	0	24	0	70,7	51,3	0,51	0,35	2,3
18.03.2022	10,024	0	127,961	0	0	125,078	0	0	24	0	71	51,9	0,51	0,35	3,3
19.03.2022	10,314	0	130,277	0	0	127,355	0	0	24	0	70,9	51,6	0,52	0,35	4,3
20.03.2022	10,566	0	129,109	0	0	126,159	0	0	24	0	71,5	51,6	0,52	0,35	2,6
21.03.2022	9,947	0	126,737	0	0	123,886	0	0	24	0	70,9	51,8	0,51	0,35	2,2
22.03.2022	10,093	0	127,215	0	0	124,344	0	0	24	0	71	51,7	0,51	0,35	3,3
23.03.2022	10,106	0	127,739	0	0	124,897	0	0	24	0	70,5	51,2	0,51	0,35	4,9
Итого:	305,333	0	3558,751	0	0	3475,161	0	0	672	0	0	0	0	0	0
Гкал	72,928														

Общее время работы системы, ч 672

Период нормальной работы системы, ч 672

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.02.2022	3861,813	61516,164	0	0	60023,39	0	0	11885	526
23.03.2022	4167,147	65074,916	0	0	63498,55	0	0	12557	526

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.03.2022 7:57:08