

# #17839#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.10.2022 по 23.11.2022

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК  
Адрес потребителя Горбунова 8-12, Калининград  
Номер абонента 3403  
Порядковый номер 7190  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)  
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
24.10.2022	9,193	0	125,88	0	0	123,131	0	0	24	0	69,7	51,9	0,51	0,35	-
25.10.2022	8,852	0	127,675	0	0	124,939	0	0	24	0	69	52,1	0,5	0,33	-
26.10.2022	8,895	0	127,805	0	0	125,067	0	0	24	0	69	52,1	0,5	0,33	-
27.10.2022	8,967	0	128,701	0	0	125,937	0	0	24	0	69,1	52,1	0,5	0,33	-
28.10.2022	8,776	0	128,196	0	0	125,46	0	0	24	0	68,9	52,2	0,5	0,33	-
29.10.2022	9,101	0	128,805	0	0	126,035	0	0	24	0	69,1	51,9	0,5	0,33	-
30.10.2022	8,872	0	127,2	0	0	124,477	0	0	24	0	69,1	52,1	0,5	0,33	-
31.10.2022	8,951	0	126,64	0	0	123,896	0	0	24	0	69,4	52,2	0,5	0,33	-
01.11.2022	9,017	0	125,94	0	0	123,178	0	0	24	0	69,9	52,5	0,5	0,33	-
02.11.2022	8,757	0	125,916	0	0	123,228	0	0	24	0	68,9	52	0,5	0,33	-
03.11.2022	8,802	0	125,728	0	0	123,041	0	0	24	0	68,9	51,8	0,5	0,33	-
04.11.2022	9,116	0	125,07	0	0	122,402	0	0	24	0	68,7	51	0,49	0,33	-
05.11.2022	9,265	0	126,241	0	0	123,53	0	0	24	0	69	51,1	0,49	0,33	-
06.11.2022	9,532	0	126,015	0	0	123,34	0	0	24	0	68,6	50,2	0,49	0,33	-
07.11.2022	9,345	0	123,976	0	0	121,316	0	0	24	0	69,1	50,8	0,49	0,33	-
08.11.2022	9,454	0	125,057	0	0	122,3	0	0	24	0	70,1	51,7	0,49	0,33	-
09.11.2022	8,838	0	123,45	0	0	120,863	0	0	24	0	68,1	50,7	0,48	0,33	-
10.11.2022	8,816	0	119,574	0	0	117,107	0	0	24	0	67,6	49,6	0,47	0,34	-
11.11.2022	8,893	0	119,262	0	0	116,742	0	0	24	0	68,4	50,2	0,48	0,33	-
12.11.2022	8,77	0	118,236	0	0	115,728	0	0	24	0	68,6	50,6	0,48	0,34	-
13.11.2022	8,978	0	118,838	0	0	116,264	0	0	24	0	69,4	51	0,48	0,33	-
14.11.2022	8,703	0	118,371	0	0	115,877	0	0	24	0	68,4	50,5	0,47	0,34	-
15.11.2022	8,771	0	118,188	0	0	115,664	0	0	24	0	68,9	50,8	0,48	0,34	-
16.11.2022	9,235	0	114,174	0	0	111,691	0	0	24	0	69,5	49,8	0,47	0,34	-
17.11.2022	10,238	0	116,766	0	0	113,949	0	0	24	0	73,6	52,2	0,49	0,34	-
18.11.2022	10,984	0	123,531	0	0	120,377	0	0	24	0	76,1	54,3	0,51	0,34	-
19.11.2022	11,25	0	119,278	0	0	116,12	0	0	24	0	77,6	54,5	0,5	0,34	-
20.11.2022	11,702	0	122,095	0	0	118,819	0	0	24	0	78,3	54,8	0,51	0,34	-
21.11.2022	11,43	0	123,194	0	0	119,88	0	0	24	0	78,3	55,6	0,51	0,34	-
22.11.2022	9,986	0	121,762	0	0	118,878	0	0	24	0	72,7	52,7	0,5	0,35	-
23.11.2022	11,308	0	121,685	0	0	118,543	0	0	24	0	76,5	53,7	0,51	0,35	-
Итого:	292,797	0	3823,249	0	0	3737,779	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	69,933														

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.10.2022	4958,374	75924,364	0	0	74121,376	0	0	17687	532
23.11.2022	5251,172	79747,614	0	0	77859,156	0	0	18431	532

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.11.2022 7:47:27