

# #19654#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК  
Адрес потребителя Мира 6, поселок Чкаловск, Калининград  
Номер абонента 3403  
Порядковый номер 6707  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)  
Заводской номер 15024851  
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
24.12.2021	13,736	0	124,431	0	0	121,171	0	0	24	0	77,1	50,1	0,53	0,39	-
25.12.2021	14,104	0	125,445	0	0	122,088	0	0	24	0	78,1	50,6	0,53	0,39	-
26.12.2021	14,211	0	126,268	0	0	122,875	0	0	24	0	78,3	50,7	0,54	0,39	-
27.12.2021	14,685	0	122,819	0	0	119,31	0	0	24	0	81	51,7	0,53	0,4	-
28.12.2021	14,636	0	120,848	0	0	117,38	0	0	24	0	81,2	51,5	0,53	0,4	-
29.12.2021	14,096	0	122,046	0	0	118,704	0	0	24	0	79,1	50,8	0,53	0,4	-
30.12.2021	13,374	0	123,389	0	0	120,303	0	0	24	0	75,1	48,6	0,53	0,39	-
31.12.2021	13,213	0	125,395	0	0	122,489	0	0	24	0	72,1	46,4	0,53	0,39	-
01.01.2022	11,897	0	124,955	0	0	122,07	0	0	24	0	71,9	48,6	0,53	0,39	-
02.01.2022	12,01	0	125,521	0	0	122,645	0	0	24	0	71,7	48,3	0,53	0,39	-
03.01.2022	12,188	0	127,027	0	0	124,119	0	0	24	0	71,6	48,2	0,53	0,39	-
04.01.2022	12,08	0	126,746	0	0	123,841	0	0	24	0	71,6	48,4	0,53	0,39	-
05.01.2022	12,102	0	123,857	0	0	121,044	0	0	24	0	71,3	47,5	0,53	0,39	-
06.01.2022	12,38	0	121,089	0	0	118,225	0	0	24	0	72,8	47,9	0,52	0,4	-
07.01.2022	13,112	0	122,744	0	0	119,666	0	0	24	0	75,3	49,2	0,53	0,4	-
08.01.2022	13,181	0	124,545	0	0	121,432	0	0	24	0	75,2	49,3	0,54	0,39	-
09.01.2022	13,808	0	123,232	0	0	120,044	0	0	24	0	76,6	49,2	0,53	0,4	-
10.01.2022	14,007	0	122,811	0	0	119,475	0	0	24	0	78,8	50,9	0,53	0,4	-
11.01.2022	13,608	0	122,915	0	0	119,677	0	0	24	0	77,4	50,2	0,53	0,4	-
12.01.2022	13,384	0	123,589	0	0	120,405	0	0	24	0	76,5	49,9	0,53	0,4	-
13.01.2022	12,591	0	125,64	0	0	122,683	0	0	24	0	72,7	48,2	0,53	0,39	-
14.01.2022	11,647	0	123,49	0	0	120,806	0	0	24	0	69,6	46,6	0,53	0,4	-
15.01.2022	12,11	0	122,438	0	0	119,703	0	0	24	0	70,5	46,4	0,53	0,4	-
16.01.2022	13,081	0	123,049	0	0	120,119	0	0	24	0	73,2	47,3	0,53	0,4	-
17.01.2022	12,331	0	122,395	0	0	119,566	0	0	24	0	71,9	47,3	0,53	0,4	-
18.01.2022	12,298	0	122,175	0	0	119,367	0	0	24	0	71,8	47,2	0,53	0,4	-
19.01.2022	12,257	0	121,03	0	0	118,253	0	0	24	0	71,7	47	0,53	0,4	-
20.01.2022	12,483	0	119,799	0	0	116,953	0	0	24	0	73	47,6	0,53	0,4	-
21.01.2022	12,803	0	122,872	0	0	119,907	0	0	24	0	73,8	48,3	0,53	0,4	-
22.01.2022	12,932	0	124,651	0	0	121,647	0	0	24	0	73,7	48,4	0,53	0,4	-
23.01.2022	13,173	0	124,854	0	0	121,827	0	0	24	0	73,9	48,1	0,53	0,4	-
Итого:	403,518	0	3832,065	0	0	3737,794	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	96,379														

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
23.12.2021	5623,259	72510,134	0	0	70802,567	0	0	14969	474
23.01.2022	6026,776	76342,199	0	0	74540,359	0	0	15713	474

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.01.2022 12:57:26