

# #13573#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.10.2022 по 23.11.2022

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК  
Адрес потребителя Беланова 91, Калининград  
Номер абонента 3403  
Порядковый номер 8208  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 17054189  
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	3,117	0	29,709	0	0	29,086	0	0	24	0	68,2	42,7	0,51	0,35	-
25.10.2022	3,05	0	29,198	0	0	28,598	0	0	24	0	67,5	42	0,5	0,33	-
26.10.2022	3,078	0	29,449	0	0	28,842	0	0	24	0	67,6	42,1	0,51	0,33	-
27.10.2022	3,008	0	28,949	0	0	28,355	0	0	24	0	67,5	42,2	0,51	0,33	-
28.10.2022	2,89	0	27,995	0	0	27,424	0	0	24	0	67,2	42,1	0,51	0,33	-
29.10.2022	2,939	0	28,584	0	0	27,996	0	0	24	0	67,5	42,5	0,51	0,33	-
30.10.2022	3,142	0	29,364	0	0	28,757	0	0	24	0	67,6	41,5	0,5	0,33	-
31.10.2022	3,077	0	29,401	0	0	28,789	0	0	24	0	67,9	42,4	0,51	0,33	-
01.11.2022	2,974	0	28,542	0	0	27,945	0	0	24	0	68,1	42,7	0,5	0,33	-
02.11.2022	2,916	0	28,502	0	0	27,919	0	0	24	0	67,4	42,5	0,5	0,33	-
03.11.2022	3,269	0	32,049	0	0	31,39	0	0	24	0	67,5	42,7	0,5	0,34	-
04.11.2022	3,493	0	35,409	0	0	34,672	0	0	24	0	67,9	43,8	0,5	0,34	-
05.11.2022	3,608	0	35,14	0	0	34,406	0	0	24	0	68	43	0,5	0,34	-
06.11.2022	3,604	0	35,507	0	0	34,776	0	0	24	0	67,6	42,8	0,49	0,34	-
07.11.2022	3,612	0	35,334	0	0	34,593	0	0	24	0	68,3	43,4	0,49	0,34	-
08.11.2022	3,273	0	30,187	0	0	29,546	0	0	24	0	68,6	42,1	0,5	0,33	-
09.11.2022	3,319	0	32,854	0	0	32,188	0	0	24	0	66,9	42,3	0,49	0,34	-
10.11.2022	3,325	0	33,807	0	0	33,129	0	0	24	0	66,5	42,6	0,47	0,34	-
11.11.2022	3,279	0	31,915	0	0	31,262	0	0	24	0	67,3	42,3	0,48	0,34	-
12.11.2022	3,165	0	30,428	0	0	29,804	0	0	24	0	67,3	42	0,48	0,34	-
13.11.2022	3,175	0	29,577	0	0	28,963	0	0	24	0	67,9	41,8	0,48	0,34	-
14.11.2022	3,274	0	32,508	0	0	31,845	0	0	24	0	67,2	42,7	0,48	0,34	-
15.11.2022	3,473	0	34,11	0	0	33,399	0	0	24	0	68	43,2	0,48	0,34	-
16.11.2022	4,229	0	43,443	0	0	42,501	0	0	24	0	69,3	45,5	0,47	0,35	-
17.11.2022	4,592	0	42,292	0	0	41,287	0	0	24	0	73,1	46,6	0,49	0,35	-
18.11.2022	4,618	0	40,3	0	0	39,286	0	0	24	0	75,4	47,4	0,52	0,35	-
19.11.2022	5,179	0	44,273	0	0	43,117	0	0	24	0	77,1	48,4	0,51	0,35	-
20.11.2022	5,096	0	41,539	0	0	40,441	0	0	24	0	77,5	47,4	0,51	0,35	-
21.11.2022	4,871	0	39,395	0	0	38,359	0	0	24	0	77,4	47,1	0,52	0,35	-
22.11.2022	4,662	0	61,021	0	0	59,774	0	0	24	0	66,9	48,3	0,5	0,35	-
23.11.2022	5,025	0	42,434	0	0	41,337	0	0	24	0	76,6	47,6	0,51	0,35	-
Итого:	112,332	0	1073,215	0	0	1049,786	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	26,83														

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	755,685	8235,89	0	0	8057,852	0	0	7438	276
23.11.2022	868,017	9309,108	0	0	9107,638	0	0	8182	276

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.11.2022 12:39:20