

# #20348#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.11.2022 по 25.12.2022

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК  
Адрес потребителя Жиленкова 18, поселок Чкаловск, Калининград  
Номер абонента 3403  
Порядковый номер 6585  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 15026504  
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
24.11.2022	18,319	0	159,105	0	0	154,928	0	0	24	0	77,4	49,2	0,53	0,35	-
25.11.2022	17,949	0	154,875	0	0	150,863	0	0	24	0	76,7	48,3	0,53	0,36	-
26.11.2022	17,978	0	156,345	0	0	152,32	0	0	24	0	76,4	48,2	0,53	0,36	-
27.11.2022	16,935	0	155,265	0	0	151,517	0	0	24	0	73,7	47	0,53	0,36	-
28.11.2022	16,721	0	158,875	0	0	155,092	0	0	24	0	73,1	47,4	0,53	0,35	-
29.11.2022	16,967	0	160,88	0	0	157,048	0	0	24	0	73,1	47,4	0,53	0,35	-
30.11.2022	17,228	0	162,81	0	0	158,822	0	0	24	0	74,3	48,5	0,53	0,34	-
01.12.2022	17,703	0	162,58	0	0	158,529	0	0	24	0	75,1	48,5	0,53	0,34	-
02.12.2022	17,857	0	161,755	0	0	157,644	0	0	24	0	75,9	48,9	0,53	0,34	-
03.12.2022	18,372	0	157,065	0	0	152,951	0	0	24	0	77,2	48,5	0,52	0,35	-
04.12.2022	18,516	0	162,705	0	0	158,534	0	0	24	0	76,2	48,4	0,53	0,34	-
05.12.2022	17,819	0	161,35	0	0	157,306	0	0	24	0	75,4	48,4	0,53	0,34	-
06.12.2022	17,092	0	161,325	0	0	157,386	0	0	24	0	74,1	48,3	0,53	0,34	-
07.12.2022	17,171	0	164,63	0	0	160,633	0	0	24	0	73,9	48,4	0,53	0,34	-
08.12.2022	17,327	0	162,14	0	0	158,163	0	0	24	0	74,3	48,2	0,53	0,34	-
09.12.2022	17,787	0	156,69	0	0	152,623	0	0	24	0	76,7	48,9	0,52	0,35	-
10.12.2022	18,618	0	158,47	0	0	154,193	0	0	24	0	78,5	49,7	0,53	0,35	-
11.12.2022	18,781	0	153,345	0	0	149,206	0	0	24	0	78,4	48,4	0,52	0,35	-
12.12.2022	18,373	0	162,93	0	0	158,651	0	0	24	0	77,3	49,7	0,53	0,35	-
13.12.2022	18,114	0	162,22	0	0	158,067	0	0	24	0	76,1	48,8	0,53	0,35	-
14.12.2022	18,446	0	152,33	0	0	148,215	0	0	24	0	78,5	48,8	0,52	0,35	-
15.12.2022	19,649	0	149,275	0	0	144,926	0	0	24	0	81,9	49,6	0,51	0,35	-
16.12.2022	20,105	0	159,095	0	0	154,442	0	0	24	0	82,1	51,1	0,53	0,35	-
17.12.2022	20,154	0	159,09	0	0	154,457	0	0	24	0	82	50,9	0,53	0,35	-
18.12.2022	19,916	0	152,82	0	0	148,476	0	0	24	0	80,9	48,9	0,52	0,35	-
19.12.2022	19,367	0	153,415	0	0	149,079	0	0	24	0	80,6	49,6	0,52	0,35	-
20.12.2022	17,557	0	163,57	0	0	159,5	0	0	24	0	74,9	48,6	0,53	0,34	-
21.12.2022	16,108	0	159,48	0	0	155,832	0	0	24	0	71,5	46,9	0,52	0,35	-
22.12.2022	15,99	0	159,43	0	0	155,866	0	0	24	0	70,7	46,3	0,52	0,35	-
23.12.2022	15,429	0	158,74	0	0	155,21	0	0	24	0	70,4	46,7	0,52	0,34	-
24.12.2022	15,757	0	154,19	0	0	150,748	0	0	24	0	70,6	45,6	0,51	0,35	-
25.12.2022	16,969	0	158,915	0	0	155,176	0	0	24	0	72,7	46,6	0,52	0,35	-
Итого:	571,074	0	5075,71	0	0	4946,403	0	0	768	0	0	0	0	0	0
Гкал	136,399														

Общее время работы системы, ч 768

Период нормальной работы системы, ч 768

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.11.2022	12016,06	140131,765	0	0	136896,137	0	0	22361	357
25.12.2022	12587,135	145207,475	0	0	141842,538	0	0	23129	357

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
26.12.2022 7:39:48