

# #13574#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.11.2022 по 25.12.2022

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
24.11.2022	5,107	0	41,444	0	0	40,348	0	0	24	0	77,6	47,4	0,51	0,35	-
25.11.2022	4,852	0	39,419	0	0	38,394	0	0	24	0	76,9	46,8	0,51	0,36	-
26.11.2022	4,697	0	37,176	0	0	36,221	0	0	24	0	76,4	45,4	0,52	0,36	-
27.11.2022	4,526	0	37,764	0	0	36,854	0	0	24	0	73,6	44,3	0,51	0,36	-
28.11.2022	4,467	0	38,843	0	0	37,918	0	0	24	0	73,2	45,1	0,51	0,35	-
29.11.2022	4,466	0	39,895	0	0	38,941	0	0	24	0	73,3	45,9	0,51	0,34	-
30.11.2022	4,385	0	37,889	0	0	36,963	0	0	24	0	74,2	46	0,52	0,34	-
01.12.2022	4,593	0	37,818	0	0	36,875	0	0	24	0	75	45,3	0,52	0,34	-
02.12.2022	4,822	0	39,858	0	0	38,842	0	0	24	0	76	46,4	0,52	0,34	-
03.12.2022	5,357	0	44,276	0	0	43,104	0	0	24	0	77,7	48	0,51	0,35	-
04.12.2022	4,816	0	38,806	0	0	37,81	0	0	24	0	76,2	45,8	0,52	0,34	-
05.12.2022	4,811	0	40,623	0	0	39,599	0	0	24	0	75,5	46,5	0,51	0,34	-
06.12.2022	4,556	0	38,8	0	0	37,854	0	0	24	0	74,1	45,4	0,51	0,34	-
07.12.2022	4,65	0	39,647	0	0	38,685	0	0	24	0	74	45,3	0,52	0,34	-
08.12.2022	4,688	0	40,833	0	0	39,824	0	0	24	0	74,6	46,5	0,52	0,34	-
09.12.2022	5,082	0	42,703	0	0	41,583	0	0	24	0	77,2	48	0,51	0,35	-
10.12.2022	5,301	0	41,759	0	0	40,623	0	0	24	0	78,9	47,7	0,51	0,35	-
11.12.2022	5,583	0	45,422	0	0	44,177	0	0	24	0	79,2	49	0,5	0,35	-
12.12.2022	4,912	0	39,805	0	0	38,756	0	0	24	0	77,4	47,2	0,52	0,34	-
13.12.2022	5,007	0	42,731	0	0	41,629	0	0	24	0	76,6	47,9	0,52	0,35	-
14.12.2022	5,807	0	49,382	0	0	48,011	0	0	24	0	79,6	50,8	0,5	0,35	-
15.12.2022	6,256	0	52,021	0	0	50,465	0	0	24	0	83,1	53,6	0,5	0,36	-
16.12.2022	5,782	0	43,704	0	0	42,416	0	0	24	0	82,5	50	0,51	0,35	-
17.12.2022	5,844	0	43,972	0	0	42,679	0	0	24	0	82,4	49,7	0,51	0,35	-
18.12.2022	6,088	0	48,12	0	0	46,722	0	0	24	0	81,8	50,7	0,5	0,35	-
19.12.2022	5,984	0	49,229	0	0	47,807	0	0	24	0	81,5	51,7	0,5	0,35	-
20.12.2022	4,787	0	40,455	0	0	39,452	0	0	24	0	74,8	45,8	0,52	0,34	-
21.12.2022	4,664	0	42,57	0	0	41,59	0	0	24	0	71,8	45,1	0,52	0,34	-
22.12.2022	4,449	0	41,167	0	0	40,241	0	0	24	0	70,9	44,5	0,52	0,34	-
23.12.2022	4,389	0	40,62	0	0	39,716	0	0	24	0	70,5	44,1	0,51	0,34	-
24.12.2022	4,834	0	47,413	0	0	46,339	0	0	24	0	71,1	46,3	0,51	0,35	-
25.12.2022	4,882	0	43,931	0	0	42,885	0	0	24	0	73,1	46	0,51	0,34	-
Итого:	160,444	0	1348,095	0	0	1313,323	0	0	768	0	0	0	0	0	0
Гкал	38,321														

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	868,017	9309,108	0	0	9107,638	0	0	8182	276
25.12.2022	1028,462	10657,204	0	0	10420,961	0	0	8950	276

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
26.12.2022 8:01:30