

# #20943#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2023 по 23.02.2023

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК  
Адрес потребителя Переулок Беланова 15-19, Калининград  
Номер абонента 3403  
Порядковый номер 6531  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 15024901  
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
24.01.2023	9,04	0	120,044	0	0	116,896	0	0	24	0	77,3	58,9	0,49	0,35	-1
25.01.2023	8,918	0	119,658	0	0	116,485	0	0	24	0	77,7	59,4	0,49	0,35	-1,5
26.01.2023	9,042	0	120,171	0	0	116,994	0	0	24	0	77,5	59,1	0,49	0,35	-1,9
27.01.2023	8,786	0	119,918	0	0	116,782	0	0	24	0	77	59,1	0,49	0,35	-1,7
28.01.2023	8,914	0	120,284	0	0	117,15	0	0	24	0	76,9	58,8	0,49	0,35	-0,5
29.01.2023	8,952	0	120,154	0	0	117,038	0	0	24	0	76,7	58,5	0,49	0,35	-0,9
30.01.2023	8,467	0	120,516	0	0	117,502	0	0	24	0	75,2	58	0,49	0,35	0,4
31.01.2023	8,116	0	119,605	0	0	116,799	0	0	24	0	72,5	55,9	0,49	0,35	2
01.02.2023	7,904	0	117,723	0	0	115,034	0	0	24	0	71,5	55,1	0,49	0,35	3,1
02.02.2023	8,114	0	118,276	0	0	115,486	0	0	24	0	72,8	56	0,49	0,35	3
03.02.2023	8,4	0	119,404	0	0	116,431	0	0	24	0	75	57,8	0,49	0,35	1,6
04.02.2023	8,961	0	120,57	0	0	117,423	0	0	24	0	77	58,8	0,49	0,35	-0,5
05.02.2023	9,144	0	119,079	0	0	115,914	0	0	24	0	77,7	58,9	0,49	0,35	-1,1
06.02.2023	8,895	0	121,26	0	0	118,08	0	0	24	0	77,2	59,2	0,49	0,35	-2,2
07.02.2023	8,469	0	119,216	0	0	116,217	0	0	24	0	75,4	58,1	0,49	0,35	-0,5
08.02.2023	8,558	0	118,386	0	0	115,434	0	0	24	0	75	57,3	0,49	0,35	1,4
09.02.2023	8,551	0	117,419	0	0	114,45	0	0	24	0	75,7	57,9	0,48	0,35	0,3
10.02.2023	8,244	0	118,974	0	0	116,086	0	0	24	0	73,8	56,9	0,49	0,35	-0,8
11.02.2023	7,828	0	118,434	0	0	115,681	0	0	24	0	72,2	56,1	0,49	0,35	1,9
12.02.2023	8,069	0	115,846	0	0	113,157	0	0	24	0	72,1	55,1	0,48	0,35	3,4
13.02.2023	7,792	0	119,573	0	0	116,856	0	0	24	0	71,2	55,4	0,49	0,35	0,4
14.02.2023	7,589	0	118,035	0	0	115,412	0	0	24	0	70,3	54,7	0,49	0,35	4,9
15.02.2023	7,873	0	119,397	0	0	116,645	0	0	24	0	71,9	55,8	0,49	0,35	3,3
16.02.2023	7,914	0	118,549	0	0	115,808	0	0	24	0	71,9	55,6	0,49	0,35	2,9
17.02.2023	7,597	0	119,095	0	0	116,44	0	0	24	0	70,5	55	0,49	0,35	2,2
18.02.2023	7,54	0	118,506	0	0	115,909	0	0	24	0	69,9	54,4	0,49	0,35	4,5
19.02.2023	7,631	0	117,126	0	0	114,527	0	0	24	0	70,4	54,5	0,49	0,35	5,6
20.02.2023	7,588	0	116,696	0	0	114,138	0	0	24	0	69,9	54	0,49	0,35	3,1
21.02.2023	7,689	0	118,912	0	0	116,26	0	0	24	0	70,5	54,7	0,49	0,35	2,8
22.02.2023	8,033	0	118,902	0	0	116,069	0	0	24	0	73,2	56,8	0,49	0,35	-
23.02.2023	8,276	0	119,314	0	0	116,39	0	0	24	0	74,3	57,4	0,49	0,35	-
Итого:	256,894	0	3689,042	0	0	3599,493	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	61,358														

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
23.01.2023	6508,669	100015,707	0	0	97679,484	0	0	25924	59
23.02.2023	6765,562	103704,749	0	0	101278,977	0	0	26668	59

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.02.2023 7:48:42