

# #2932#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 25.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК  
Адрес потребителя Беланова 29, Калининград  
Номер абонента 3403  
Порядковый номер 6542  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 15024828  
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
26.12.2022	15,761	0	152,88	0	0	149,357	0	0	24	0	71,9	46,7	0,53	0,36	-0,6
27.12.2022	15,048	0	160,16	0	0	156,599	0	0	24	0	70,4	47,5	0,52	0,36	2,3
28.12.2022	15,83	0	174,53	0	0	170,673	0	0	24	0	70,2	48,1	0,52	0,36	4,2
29.12.2022	13,964	0	162,5	0	0	158,992	0	0	24	0	69,4	48,4	0,53	0,36	2,1
30.12.2022	14,345	0	181,92	0	0	178,074	0	0	24	0	68,5	49,3	0,52	0,36	5,6
31.12.2022	13,979	0	170,58	0	0	166,956	0	0	24	0	68,7	48,8	0,52	0,36	6,3
01.01.2023	10,286	0	143,895	0	0	140,88	0	0	24	0	68,2	50,8	0,53	0,36	6,1
02.01.2023	11,815	0	146,245	0	0	143,136	0	0	24	0	68,7	49	0,53	0,36	-
03.01.2023	13,567	0	172,52	0	0	168,868	0	0	24	0	68,5	49,4	0,52	0,36	-
04.01.2023	14,494	0	179,9	0	0	176,071	0	0	24	0	68,7	49,1	0,52	0,37	-
05.01.2023	14,477	0	168,065	0	0	164,418	0	0	24	0	69,4	48,4	0,52	0,36	-
06.01.2023	19,26	0	171,265	0	0	166,986	0	0	24	0	75,1	47,6	0,51	0,37	-
07.01.2023	16,984	0	136,805	0	0	133,292	0	0	24	0	76,3	45,9	0,53	0,36	-
08.01.2023	16,347	0	133,475	0	0	130,144	0	0	24	0	75,2	45,2	0,54	0,36	-
09.01.2023	16,096	0	145,29	0	0	141,833	0	0	24	0	73,1	46	0,53	0,36	-
10.01.2023	14,788	0	148,43	0	0	145,074	0	0	24	0	71,1	46,8	0,52	0,36	-
11.01.2023	15,092	0	162,875	0	0	159,265	0	0	24	0	70,3	47,7	0,52	0,36	-
12.01.2023	14,212	0	159,095	0	0	155,619	0	0	24	0	69,7	47,9	0,52	0,36	-
13.01.2023	13,073	0	149,435	0	0	146,2	0	0	24	0	69,4	48,1	0,52	0,36	-
14.01.2023	13,872	0	156,82	0	0	153,404	0	0	24	0	69,6	48	0,52	0,36	-
15.01.2023	13,969	0	160,035	0	0	156,579	0	0	24	0	69,3	48,1	0,51	0,36	-
16.01.2023	15,25	0	179,01	0	0	175,128	0	0	24	0	69,4	48,6	0,51	0,36	-
17.01.2023	14,883	0	158,87	0	0	155,349	0	0	24	0	70,3	47,4	0,52	0,36	-
18.01.2023	16,396	0	152,655	0	0	149,059	0	0	24	0	72,7	46,5	0,52	0,36	-
19.01.2023	16,302	0	147,145	0	0	143,637	0	0	24	0	73,2	46,1	0,52	0,36	-
20.01.2023	16,484	0	135,365	0	0	131,958	0	0	24	0	75,5	45,7	0,53	0,36	-
21.01.2023	17,343	0	142,93	0	0	139,327	0	0	24	0	75,5	45,8	0,53	0,36	-
22.01.2023	18,108	0	149,79	0	0	145,99	0	0	24	0	75,8	46,2	0,53	0,36	-
23.01.2023	17,594	0	143,315	0	0	139,639	0	0	24	0	76,2	46,2	0,53	0,36	-
Итого:	439,619	0	4545,8	0	0	4442,507	0	0	696	0	0	0	0	0	0
Гкал	105,001														

Общее время работы системы, ч 696

Период нормальной работы системы, ч 696

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
25.12.2022	4675,482	48056,395	0	0	46969,111	0	0	10136	0
23.01.2023	5115,099	52602,195	0	0	51411,619	0	0	10832	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.01.2023 12:36:05