

# #21938#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 24.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК  
Адрес потребителя Беланова 103, поселок Чкаловск, Калининград  
Номер абонента 3403  
Порядковый номер 6475  
Тип теплосчётчика ВКТ-7  
Заводской номер 00257169  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	td	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
25.12.2022	2,894	0	102,18	100,85	99,59	99,82	-0,23	24	0	0	75,7	46,6	29,13	0,6	0,4	-0,6
26.12.2022	2,467	0	83,58	82,46	81,55	81,71	-0,16	24	0	0	74,3	44	30,32	0,6	0,4	2,3
27.12.2022	2,446	0	84,89	83,83	82,89	83,1	-0,21	24	0	0	72,9	43,3	29,62	0,6	0,4	4,2
28.12.2022	2,575	0	94,2	93,08	91,98	92,18	-0,2	24	0	0	72,7	44,6	28,09	0,6	0,4	2,1
29.12.2022	2,173	0	76,46	75,52	74,72	74,83	-0,11	24	0	0	71,6	42,5	29,14	0,6	0,4	5,6
30.12.2022	2,296	0	85,3	84,33	83,4	83,57	-0,17	24	0	0	70,8	43,2	27,6	0,6	0,4	6,3
31.12.2022	2,06	0	73,37	72,49	71,71	71,85	-0,14	24	0	0	71	42,2	28,81	0,6	0,4	6,1
01.01.2023	1,529	0	54,56	53,88	53,31	53,4	-0,09	24	0	0	70,5	41,7	28,77	0,6	0,4	-
02.01.2023	1,752	0	62,42	61,66	60,98	61,18	-0,2	24	0	0	71,1	42,3	28,86	0,6	0,4	-
03.01.2023	2,179	0	80,12	79,21	78,31	78,53	-0,22	24	0	0	70,9	43	27,93	0,6	0,4	-
04.01.2023	2,377	0	91,7	90,69	89,64	89,83	-0,19	24	0	0	71	44,4	26,61	0,6	0,4	-
05.01.2023	2,383	0	87,14	86,11	85,12	85,3	-0,18	24	0	0	72,2	44,2	28,06	0,6	0,4	-
06.01.2023	3,467	0	129,13	127,42	125,65	125,91	-0,26	24	0	0	78,1	50,4	27,67	0,6	0,4	-
07.01.2023	2,886	0	92,82	91,36	90,25	90,46	-0,21	24	0	0	79,2	47,2	32,04	0,6	0,4	-
08.01.2023	2,654	0	81,44	80,17	79,27	79,43	-0,16	24	0	0	78,1	44,5	33,56	0,6	0,4	-
09.01.2023	2,579	0	84,41	83,2	82,27	82,43	-0,16	24	0	0	75,7	44,3	31,41	0,6	0,4	-
10.01.2023	2,4	0	81,36	80,28	79,4	79,58	-0,18	24	0	0	73,7	43,4	30,31	0,6	0,4	-
11.01.2023	2,373	0	83,65	82,59	81,66	81,84	-0,18	24	0	0	72,7	43,6	29,13	0,6	0,4	-
12.01.2023	2,168	0	75,61	74,65	73,84	74,02	-0,18	24	0	0	72,1	42,6	29,47	0,6	0,4	-
13.01.2023	1,991	0	68,79	67,92	67,19	67,39	-0,2	24	0	0	71,8	42	29,77	0,6	0,4	-
14.01.2023	2,11	0	75,1	74,17	73,34	73,5	-0,16	24	0	0	72	43,2	28,85	0,6	0,4	-
15.01.2023	2,29	0	82,09	81,09	80,2	80,38	-0,18	24	0	0	71,8	43,2	28,62	0,6	0,4	-
16.01.2023	2,516	0	95,3	94,22	93,13	93,32	-0,19	24	0	0	71,8	44,7	27,09	0,6	0,4	-
17.01.2023	2,476	0	88,15	87,04	86,1	86,24	-0,14	24	0	0	72,9	44,1	28,8	0,6	0,4	-
18.01.2023	2,814	0	100,55	99,24	98,01	98,22	-0,21	24	0	0	75,5	46,7	28,8	0,6	0,4	-
19.01.2023	2,862	0	98,98	97,64	96,45	96,66	-0,21	24	0	0	75,9	46,2	29,76	0,6	0,4	-
20.01.2023	2,903	0	94,89	93,46	92,34	92,51	-0,17	24	0	0	78,4	46,9	31,48	0,6	0,4	-
21.01.2023	2,917	0	93,89	92,46	91,37	91,48	-0,11	24	0	0	78,4	46,5	31,94	0,6	0,4	-
22.01.2023	3,024	0	96,44	94,93	93,83	93,97	-0,14	24	0	0	78,6	46,3	32,26	0,6	0,4	-
23.01.2023	2,97	0	94,73	93,26	92,17	92,28	-0,11	24	0	0	79,1	46,8	32,25	0,6	0,4	-
Итого:	74,531	0	2593,25	2559,21	2529,67	2534,92	0	720	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	74,531															

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

### Показания интеграторов:

Дата	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т
24.12.2022	956,225	37723,29	37260,28	36821,65	36868,89
23.01.2023	1030,756	40316,54	39819,49	39351,32	39403,81

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.01.2023 8:09:14