

# #21024#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 24.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК  
Адрес потребителя Беланова 39-49, поселок Чкаловск, Калининград  
Номер абонента 3403  
Порядковый номер 6412  
Тип теплосчётчика ВКТ-7  
Заводской номер 00247969  
Номер системы 2

### 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	1,289	0,363	119,73	113,04	117,26	111,17	6,09	24	0	0	67,5	59,6	7,88	0,42	0,38	-0,6
26.12.2022	1,223	0,335	118,14	111,95	115,77	110,18	5,59	24	0	0	66,8	59,1	7,71	0,42	0,38	2,3
27.12.2022	1,256	0,359	122,36	115,64	119,88	113,81	6,07	24	0	0	66,5	59	7,49	0,42	0,38	4,2
28.12.2022	1,29	0,371	119,37	112,43	116,94	110,67	6,27	24	0	0	66,8	58,9	7,86	0,42	0,38	2,1
29.12.2022	1,308	0,399	119,55	112,13	117,15	110,37	6,78	24	0	0	66,6	58,8	7,75	0,42	0,38	5,6
30.12.2022	1,29	0,394	120,27	112,95	117,87	111,19	6,68	24	0	0	66,3	58,7	7,62	0,42	0,38	6,3
31.12.2022	1,539	0,605	128,79	118,03	126,18	116,11	10,07	24	0	0	66,8	59,4	7,46	0,42	0,38	6,1
01.01.2023	1,179	0,301	116,93	111,27	114,54	109,49	5,05	24	0	0	66,6	58,9	7,68	0,42	0,38	-
02.01.2023	1,166	0,295	117,55	111,96	115,17	110,2	4,97	24	0	0	66,4	58,9	7,59	0,42	0,38	-
03.01.2023	1,267	0,377	119,22	112,21	116,85	110,46	6,39	24	0	0	66,3	58,7	7,62	0,42	0,38	-
04.01.2023	1,262	0,369	124,83	118,04	122,33	116,16	6,17	24	0	0	66,4	59,1	7,34	0,42	0,38	-
05.01.2023	1,295	0,4	119,26	111,9	116,85	110,11	6,74	24	0	0	66,7	59	7,67	0,42	0,38	-
06.01.2023	1,297	0,357	119,31	112,78	116,82	110,91	5,91	24	0	0	67,7	59,6	8,08	0,42	0,38	-
07.01.2023	1,329	0,384	119,18	112,19	116,65	110,32	6,33	24	0	0	68,1	60	8,13	0,42	0,38	-
08.01.2023	1,41	0,451	131,01	122,96	128,28	120,87	7,41	24	0	0	67,8	60,3	7,49	0,42	0,38	-
09.01.2023	1,278	0,372	119,26	112,41	116,83	110,62	6,21	24	0	0	67,1	59,4	7,76	0,42	0,38	-
10.01.2023	1,293	0,411	119,96	112,41	117,54	110,64	6,9	24	0	0	66,6	59,2	7,5	0,42	0,38	-
11.01.2023	1,253	0,356	118,76	112,16	116,37	110,39	5,98	24	0	0	66,6	58,9	7,72	0,42	0,38	-
12.01.2023	1,267	0,373	122,55	115,67	120,09	113,82	6,27	24	0	0	66,5	59	7,45	0,42	0,38	-
13.01.2023	1,28	0,387	118,66	111,44	116,26	109,7	6,56	24	0	0	66,6	58,9	7,68	0,42	0,38	-
14.01.2023	1,262	0,366	118,82	112,05	116,44	110,3	6,14	24	0	0	66,6	58,8	7,72	0,42	0,38	-
15.01.2023	1,346	0,449	121,08	112,86	118,65	111,08	7,57	24	0	0	66,4	58,8	7,57	0,42	0,38	-
16.01.2023	1,279	0,386	121,19	114,11	118,75	112,29	6,46	24	0	0	66,5	59	7,55	0,42	0,38	-
17.01.2023	1,292	0,371	118,37	111,47	115,93	109,7	6,23	24	0	0	67,1	59,2	7,95	0,42	0,38	-
18.01.2023	1,326	0,405	118,58	111,08	116,11	109,31	6,8	24	0	0	67,4	59,4	7,94	0,42	0,38	-
19.01.2023	1,303	0,371	118,16	111,3	115,69	109,51	6,18	24	0	0	67,6	59,6	8,06	0,42	0,38	-
20.01.2023	1,307	0,366	113,3	106,58	110,92	104,86	6,06	24	0	0	68,1	59,6	8,55	0,42	0,38	-
21.01.2023	1,367	0,415	120,62	113,15	118,09	111,23	6,86	24	0	0	67,9	59,8	8,09	0,42	0,38	-
22.01.2023	1,435	0,473	122,47	113,99	119,88	112,06	7,82	24	0	0	68	59,9	8,06	0,42	0,38	-
23.01.2023	1,336	0,381	119,44	112,49	116,92	110,62	6,3	24	0	0	68,1	59,9	8,19	0,42	0,38	-
Итого:	39,024	0	3606,72	3392,65	3533,01	3338,15	0	720	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	39,024															

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	1508,91	140503,04	131772,96	137716,86	129683,52
23.01.2023	1547,934	144109,76	135165,61	141249,87	133021,67

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.01.2023 16:23:58