

#21925#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

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
24.01.2022	2,849	0	100,74	99,13	98,23	98,15	0,08	24	0	0	75,6	46,7	28,96	0,6	0,4	0,2
25.01.2022	2,645	0	93,67	92,22	91,38	91,3	0,08	24	0	0	74,3	45,4	28,89	0,6	0,4	3,1
26.01.2022	2,769	0	102,72	101,23	100,26	100,22	0,04	24	0	0	73,8	46,2	27,58	0,6	0,4	1,6
27.01.2022	2,588	0,002	93,44	92,04	91,18	91,13	0,05	24	0	0	73,8	45,5	28,34	0,6	0,4	3,8
28.01.2022	2,781	0,002	104,93	103,43	102,42	102,37	0,05	24	0	0	73,4	46,3	27,14	0,6	0,4	3
29.01.2022	2,942	0,002	111,02	109,37	108,28	108,22	0,06	24	0	0	74,6	47,5	27,11	0,6	0,4	0,7
30.01.2022	2,82	0,002	103,06	101,52	100,55	100,52	0,03	24	0	0	74,2	46,1	28,02	0,6	0,4	3,4
31.01.2022	2,966	0,001	108,83	107,16	106,17	106,07	0,1	24	0	0	74,6	46,7	27,88	0,6	0,4	0,9
01.02.2022	3,032	0,002	107,85	106,12	105,07	104,97	0,1	24	0	0	76,3	47,5	28,79	0,6	0,4	-
02.02.2022	3,016	0,002	105,41	103,69	102,67	102,57	0,1	24	0	0	77	47,8	29,28	0,6	0,4	-
03.02.2022	3,06	0,003	107,29	105,53	104,46	104,36	0,1	24	0	0	77,6	48,4	29,22	0,6	0,4	-
04.02.2022	2,686	0	91,89	90,38	89,54	89,49	0,05	24	0	0	75,9	45,9	29,96	0,6	0,4	-
05.02.2022	2,577	0,001	92,44	91,04	90,19	90,14	0,05	24	0	0	73,9	45,3	28,53	0,6	0,4	-
06.02.2022	2,75	0	99,44	97,95	97,04	96,99	0,05	24	0	0	73,7	45,4	28,28	0,6	0,4	-
07.02.2022	2,781	0,002	105,01	103,52	102,52	102,46	0,06	24	0	0	73,2	46,2	27,06	0,6	0,4	-
08.02.2022	2,74	0	101,94	100,44	99,48	99,44	0,04	24	0	0	73,7	46,1	27,54	0,6	0,4	-
09.02.2022	2,505	0	88,06	86,73	85,92	85,89	0,03	24	0	0	73,7	44,6	29,1	0,6	0,4	-
10.02.2022	2,558	0	94,77	93,41	92,51	92,51	0	24	0	0	72,9	45,3	27,65	0,6	0,4	-
11.02.2022	2,774	0,001	105,51	104,03	103,02	102,95	0,07	24	0	0	73	46,1	26,87	0,6	0,4	-
12.02.2022	3,131	0,002	117,48	115,72	114,51	114,45	0,06	24	0	0	75,6	48,3	27,28	0,6	0,4	-
13.02.2022	3,065	0,003	108,1	106,36	105,32	105,24	0,08	24	0	0	76,3	47,3	29,04	0,6	0,4	3,3
14.02.2022	2,502	0,002	90,45	89,09	88,2	88,19	0,01	24	0	0	74,5	46,2	28,34	0,6	0,4	4
15.02.2022	2,583	0	95,62	94,26	93,35	93,34	0,01	24	0	0	72,9	45,2	27,67	0,6	0,4	3,4
16.02.2022	2,499	0,001	91,29	89,94	89,15	89,08	0,07	24	0	0	72,8	44,9	27,96	0,6	0,4	5,5
17.02.2022	2,452	0	93,2	91,91	91,03	91,02	0,01	24	0	0	72,1	45,2	26,91	0,6	0,4	5,8
18.02.2022	2,539	0,001	96,72	95,36	94,48	94,42	0,06	24	0	0	72,2	45,3	26,83	0,6	0,4	4,6
19.02.2022	2,605	0	103,67	102,26	101,3	101,25	0,05	24	0	0	71,4	45,7	25,68	0,6	0,4	4,5
20.02.2022	2,813	0	112,72	111,19	110,12	110,06	0,06	24	0	0	71,7	46,2	25,51	0,6	0,4	2,8
21.02.2022	2,431	0,001	93,37	92,08	91,26	91,21	0,05	24	0	0	71,5	44,9	26,61	0,6	0,4	5,8
22.02.2022	2,946	0,002	115,28	113,65	112,5	112,42	0,08	24	0	0	73,5	47,4	26,15	0,6	0,4	1,2
23.02.2022	2,994	0	114,85	113,2	112,1	112,01	0,09	24	0	0	73,6	46,9	26,65	0,6	0,4	-
Итого:	85,399	0	3150,77	3103,96	3074,21	3072,44	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	85,399															

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

## Показания интеграторов:

Дата	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т
23.01.2022	423,052	15779,12	15573,51	15399,56	15421,71
23.02.2022	508,451	18929,89	18677,47	18473,77	18494,15

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 25.02.2022 7:42:29