

#25425#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2023 по 23.02.2023

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК
Адрес потребителя Горбунова 14-22, поселок Чкаловск, Калининград
Номер абонента 3403
Порядковый номер 3430
Тип теплосчётчика ВКТ-7
Заводской номер 00067837
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, 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
24.01.2023	3,392	266,26	266,38	259,26	261,4	-2,14	24	0	0	77,4	64,3	13,08	0,7	0,7	-1,5
25.01.2023	3,448	266,21	266,31	259,15	261,28	-2,13	24	0	0	77,8	64,5	13,3	0,7	0,7	-1,9
26.01.2023	3,425	267,8	267,92	260,75	262,86	-2,11	24	0	0	77,6	64,5	13,12	0,7	0,7	-1,7
27.01.2023	3,356	268,12	268,31	261,1	263,27	-2,17	24	0	0	77,2	64,3	12,85	0,7	0,7	-0,5
28.01.2023	3,385	268,97	269,15	261,97	264,14	-2,17	24	0	0	77	64,1	12,91	0,7	0,7	-0,9
29.01.2023	3,448	269,19	269,36	262,2	264,4	-2,2	24	0	0	76,8	63,7	13,14	0,7	0,7	0,4
30.01.2023	3,295	270,48	270,82	263,7	265,96	-2,26	24	0	0	75,2	62,7	12,5	0,7	0,7	2
31.01.2023	3,08	268,98	269,46	262,68	264,87	-2,19	24	0	0	72,6	60,8	11,71	0,7	0,7	3,1
01.02.2023	3,008	265,03	265,55	258,98	261,18	-2,2	24	0	0	71,5	59,9	11,63	0,7	0,7	3
02.02.2023	3,063	266,13	266,54	259,83	262,02	-2,19	24	0	0	72,7	61	11,79	0,7	0,7	1,6
03.02.2023	3,231	268,77	269,08	262,08	264,3	-2,22	24	0	0	74,9	62,6	12,33	0,7	0,7	-0,5
04.02.2023	3,425	272,18	272,37	265,08	267,27	-2,19	24	0	0	77,1	64,2	12,92	0,7	0,7	-1,1
05.02.2023	3,455	269,31	269,45	262,13	264,34	-2,21	24	0	0	77,8	64,6	13,17	0,7	0,7	-2,2
06.02.2023	3,392	274,18	274,4	267,02	269,23	-2,21	24	0	0	77,2	64,5	12,69	0,7	0,7	-0,5
07.02.2023	3,256	270,09	270,4	263,3	265,52	-2,22	24	0	0	75,5	63,1	12,36	0,7	0,7	1,4
08.02.2023	3,289	268,97	269,28	262,26	264,47	-2,21	24	0	0	75,2	62,6	12,55	0,7	0,7	0,3
09.02.2023	3,316	267,01	267,29	260,23	262,45	-2,22	24	0	0	75,8	63,1	12,74	0,7	0,7	-0,8
10.02.2023	3,162	270,58	271,02	264,04	266,31	-2,27	24	0	0	73,9	61,9	11,98	0,7	0,7	1,9
11.02.2023	3,064	269,71	270,25	263,42	265,69	-2,27	24	0	0	72,3	60,7	11,63	0,7	0,7	3,4
12.02.2023	3,129	264,36	264,82	258,23	260,43	-2,2	24	0	0	72,2	60,1	12,13	0,7	0,7	0,4
13.02.2023	2,964	271,81	272,41	265,65	267,89	-2,24	24	0	0	71,3	60,2	11,15	0,7	0,7	4,9
14.02.2023	2,934	268,9	269,52	262,96	265,19	-2,23	24	0	0	70,4	59,3	11,17	0,7	0,7	3,3
15.02.2023	2,985	271,5	272,07	265,23	267,48	-2,25	24	0	0	72	60,7	11,26	0,7	0,7	2,9
16.02.2023	2,973	270,18	270,73	263,93	266,16	-2,23	24	0	0	72	60,7	11,26	0,7	0,7	2,2
17.02.2023	2,841	271,22	271,89	265,17	267,43	-2,26	24	0	0	70,6	59,9	10,71	0,7	0,7	4,5
18.02.2023	2,867	269,94	270,62	264,03	266,24	-2,21	24	0	0	70	59,2	10,86	0,7	0,7	5,6
19.02.2023	3,047	267,45	268,02	261,53	263,76	-2,23	24	0	0	70,5	58,8	11,65	0,7	0,7	3,1
20.02.2023	2,917	266,8	267,44	260,96	263,21	-2,25	24	0	0	70	58,8	11,18	0,7	0,7	2,8
21.02.2023	2,928	271,25	271,92	265,21	267,5	-2,29	24	0	0	70,5	59,5	11,05	0,7	0,7	-
22.02.2023	3,095	271,77	272,29	265,25	267,59	-2,34	24	0	0	73,3	61,6	11,68	0,7	0,7	-
23.02.2023	3,204	273,02	273,47	266,33	268,6	-2,27	24	0	0	74,4	62,4	12,03	0,7	0,7	-
Итого:	98,374	8346,17	8358,54	8143,66	8212,44	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	98,374														

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
23.01.2023	4062,494	229325,12	223210,05	224016,18	220192,03
23.02.2023	4160,868	237671,29	231568,59	232159,84	228404,47

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
25.02.2023 7:32:54