

#9777#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель Ленинградского района, ООО, УК
Адрес потребителя А. Невского 131-131а, Калининград
Номер абонента 5346
Порядковый номер 8769
Тип теплосчётчика ВКТ-7
Заводской номер 00289307
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
24.12.2022	1,169	0,181	109,05	105,37	106,71	103,71	3	24	0	0	68,2	59	9,26	0,6	0,4	0,5
25.12.2022	1,171	0,187	108,61	104,91	106,33	103,23	3,1	24	0	0	68,3	59	9,3	0,6	0,4	-0,6
26.12.2022	1,161	0,182	109,66	105,93	107,29	104,25	3,04	24	0	0	68,5	59,4	9,1	0,6	0,4	2,3
27.12.2022	1,169	0,179	107,72	104,04	105,4	102,37	3,03	24	0	0	68,8	59,5	9,36	0,6	0,4	4,2
28.12.2022	1,201	0,181	107,3	103,59	104,93	101,91	3,02	24	0	0	69,4	59,6	9,7	0,6	0,4	2,1
29.12.2022	1,18	0,189	109,65	105,9	107,25	104,11	3,14	24	0	0	69,8	60,6	9,17	0,6	0,4	5,6
30.12.2022	1,192	0,194	110,32	106,54	107,91	104,73	3,18	24	0	0	69,9	60,7	9,23	0,6	0,4	6,3
31.12.2022	1,194	0,202	111,24	107,44	108,82	105,55	3,27	24	0	0	70,1	61	9,1	0,6	0,4	6,1
01.01.2023	1,189	0,207	114,09	110,19	111,55	108,27	3,28	24	0	0	70,7	61,9	8,8	0,6	0,4	-
02.01.2023	1,15	0,198	113,34	109,49	110,89	107,62	3,27	24	0	0	69,2	60,6	8,54	0,6	0,4	-
03.01.2023	1,096	0,198	110,89	107,17	108,64	105,41	3,23	24	0	0	67,6	59,2	8,32	0,6	0,4	-
04.01.2023	1,087	0,187	108,71	105,07	106,55	103,39	3,16	24	0	0	66,5	58,1	8,42	0,6	0,4	-
05.01.2023	1,097	0,181	109,1	105,43	106,88	103,79	3,09	24	0	0	66,8	58,3	8,54	0,6	0,4	-
06.01.2023	1,075	0,164	102,09	98,67	100,13	97,23	2,9	24	0	0	64,9	55,8	9,09	0,6	0,4	-
07.01.2023	1,107	0,169	105,36	101,8	103,3	100,29	3,01	24	0	0	65,6	56,6	9,01	0,6	0,4	-
08.01.2023	1,163	0,178	107,95	104,28	105,74	102,63	3,11	24	0	0	67,4	58,1	9,25	0,6	0,4	-
09.01.2023	1,18	0,186	109,22	105,49	106,9	103,81	3,09	24	0	0	68,2	58,9	9,31	0,6	0,4	-
10.01.2023	1,179	0,189	109,08	105,33	106,78	103,65	3,13	24	0	0	68,3	59	9,27	0,6	0,4	-
11.01.2023	1,142	0,185	104,03	100,46	101,87	98,79	3,08	24	0	0	68,3	58,9	9,4	0,6	0,4	-
12.01.2023	1,128	0,182	103,05	99,52	100,89	97,87	3,02	24	0	0	68,6	59,2	9,39	0,6	0,4	-
13.01.2023	1,126	0,18	102,12	98,6	99,94	96,93	3,01	24	0	0	69,1	59,6	9,42	0,6	0,4	-
14.01.2023	1,136	0,172	100,56	97,09	98,42	95,49	2,93	24	0	0	68,9	59,2	9,75	0,6	0,4	-
15.01.2023	1,118	0,172	100,7	97,24	98,54	95,66	2,88	24	0	0	68,8	59,2	9,58	0,6	0,4	-
16.01.2023	1,124	0,164	99,65	96,2	97,54	94,71	2,83	24	0	0	68,4	58,5	9,82	0,6	0,4	-
17.01.2023	1,127	0,166	100,71	97,25	98,59	95,71	2,88	24	0	0	68,3	58,6	9,69	0,6	0,4	-
18.01.2023	1,113	0,161	97,47	94,12	95,46	92,67	2,79	24	0	0	68	58,1	9,9	0,6	0,4	-
19.01.2023	1,122	0,156	97,92	94,54	95,85	93,09	2,76	24	0	0	68	58	10,01	0,6	0,4	-
20.01.2023	0,82	0,14	83,17	80,48	81,45	79,16	2,29	24	0	1	67,7	59,4	8,33	0,6	0,4	-
21.01.2023	1,107	0,184	102,62	99	100,46	97,39	3,07	24	0	0	67,8	58,6	9,19	0,6	0,4	-
22.01.2023	1,104	0,182	102,74	99,14	100,6	97,53	3,07	24	0	0	67,7	58,6	9,13	0,6	0,4	-
23.01.2023	1,074	0,179	100,5	96,98	98,34	95,35	2,99	24	0	0	68,9	59,9	9,06	0,6	0,4	-
Итого:	35,001	0	3258,62	3147,26	3189,95	3096,3	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	35,001															

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
23.12.2022	589,536	60812,33	59800,43	59502,51	58800,15
23.01.2023	624,537	64070,95	62947,69	62692,46	61896,45

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
25.01.2023 8:51:50