

#67982#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.12.2023 по 20.01.2024

Потребитель БФУ им. Имануила Канта, ФГАОУ ВПО
Адрес потребителя переулок Чернышевского 3, Калининград
Номер абонента 3770
Порядковый номер 819
Тип теплосчётчика SKM-01
Заводской номер 30837
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, МВт*ч	dM1, т	dTNar, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	TempNar, °C
21.12.2023	3,182	233,06	23,75	128	74,1	62,4	-
22.12.2023	3,246	224,19	24	0	75,8	63,4	-
23.12.2023	3,316	236,63	24	0	77,9	65,9	-
24.12.2023	3,237	236,45	24	0	77,5	65,8	-
25.12.2023	2,856	161,88	24	0	74,2	59,2	-
26.12.2023	2,948	194,69	24	0	74	61	-
27.12.2023	2,906	225,52	24	0	74,3	63,2	-
28.12.2023	2,912	214	24	0	74,8	63	-
29.12.2023	2,52	154,79	24	0	73,9	60	-
30.12.2023	2,583	180,9	24	0	73,8	61,6	-
31.12.2023	2,666	197,97	24	0	74,4	62,9	-
01.01.2024	2,533	212,38	24	0	77,1	66,8	-
02.01.2024	3,044	282,44	24	0	82	72,8	-
03.01.2024	3,347	331,65	24	0	85,2	76,5	-
04.01.2024	3,333	314,83	24	0	87	78	-
05.01.2024	3,093	244,12	24	0	83,6	72,5	-
06.01.2024	3,214	261,8	24	0	83,7	73	-
07.01.2024	3,377	250,44	22,29	128	91,2	79,7	-
08.01.2024	3,708	255,98	24	0	91,6	79,2	-
09.01.2024	3,461	234,29	24	0	87,6	74,9	-
10.01.2024	2,907	151,27	24	0	80,8	64,1	-
11.01.2024	3,033	184,86	24	0	79,4	63,7	-
12.01.2024	3,638	266,35	24	0	80	67,2	-
13.01.2024	3,762	263,04	24	0	81,4	68,5	-
14.01.2024	3,702	192,92	24	0	80,6	64,2	-
15.01.2024	3,873	237,68	24	0	80,1	66,1	-
16.01.2024	4,433	341,95	24	0	83,4	72,2	-
17.01.2024	4,374	336,72	24	0	83,4	72,3	-
18.01.2024	4,33	229,71	24	64	80,5	62,4	-
19.01.2024	4,441	157,57	24	0	80,9	56,6	-
20.01.2024	4,089	132,75	24	0	80,4	53,9	-
Итого:	104,064	7142,83	742,04	0	0	0	0
Гкал	89,494						

Общее время работы системы, ч 744
Период нормальной работы системы, ч 742,04

Показания интеграторов:

Дата	dQ, МВт*ч	dM1, т	dTNar, ч
20.12.2023	15007,53	715728,82	173644,35
20.01.2024	15111,594	722871,65	174386,38

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть» ОТЧЕТ ПРИНЯТ 22.01.2024 8:41:14