

#23250#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2022 по 20.02.2022

Потребитель БФУ им. Имануила Канта, ФГАОУ ВПО
Адрес потребителя Соммера 23, Калининград, Учебно-воспитательный корпус №1 (общежитие)
Номер абонента 3770
Порядковый номер 1142
Тип теплосчётчика SKM-01
Заводской номер 32571
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, МВт*ч	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	TempNar, °C
21.01.2022	3,189	201,34	199,39	24	0	77,1	63,5	0,5
22.01.2022	3,177	202,02	200,04	23,99	128	76,9	63,4	-0,6
23.01.2022	3,401	204,25	201,74	23,98	128	76,9	62,6	-1,2
24.01.2022	3,346	208,32	206,57	24	0	76	62,3	0,2
25.01.2022	3,146	206,83	204,69	24	0	74,2	61,2	3,1
26.01.2022	3,123	209,79	208,05	24	0	73,9	61,2	1,6
27.01.2022	3,227	212,1	210,07	24	0	73,9	60,9	3,8
28.01.2022	2,954	205,51	203,8	24	0	74	61,6	3
29.01.2022	2,882	186,49	184,75	24	0	72,9	59,7	0,7
30.01.2022	3,098	192,18	189,92	24	0	74,7	61	3,4
31.01.2022	3,046	199,88	197,63	24	0	75,2	62,1	0,9
01.02.2022	3,087	200,19	197,93	24	0	76,8	63,6	-
02.02.2022	3,102	200,74	199,34	24	0	77	63,7	-
03.02.2022	3,306	204,35	202,87	24	0	77,8	64	-
04.02.2022	3,001	197,81	195,75	24	0	75,8	62,8	-
05.02.2022	3,119	193,74	191,79	24	0	74,2	60,5	-
06.02.2022	2,96	200,49	198,48	24	0	73,8	61,2	-
07.02.2022	2,946	203,34	201,27	24	0	73,9	61,5	-
08.02.2022	2,868	203,75	202,39	24	128	73,9	61,9	-
09.02.2022	2,71	172,95	171,56	24	0	73,5	59,8	-
10.02.2022	2,882	200,95	199,14	24	0	72,7	60,4	-
11.02.2022	3,051	207,4	205,63	24	128	73,2	60,6	-
12.02.2022	3,103	204,95	202,98	24	0	75,8	62,9	-
13.02.2022	3,211	194,64	192,83	24	0	76,6	62,2	3,3
14.02.2022	2,969	188,38	186,62	24	0	74,4	60,1	4
15.02.2022	2,97	199,12	197,43	24	0	73,1	60,3	3,4
16.02.2022	3,039	179,02	177,44	24	0	72,9	58	5,5
17.02.2022	2,834	171,84	170,07	24	0	72,8	58,4	5,8
18.02.2022	2,943	199,41	197,33	24	0	72,9	60,2	4,6
19.02.2022	2,763	197,38	195,73	24	128	73,1	61,1	4,5
20.02.2022	2,843	210,69	208,8	24	0	73	61,4	-
Итого:	94,296	6159,85	6102,03	743,97	0	0	0	0
Гкал	81,094							

Общее время работы системы, ч 744
Период нормальной работы системы, ч 743,97

Показания интеграторов:

Дата	dQ, МВт*ч	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч
20.01.2022	10429,398	389192,31	386761,35	139693,32
20.02.2022	10523,694	395352,16	392863,38	140437,28

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.02.2022 12:11:53