

#25476#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.12.2021 по 20.01.2022

Потребитель БФУ им. Имануила Канта, ФГАОУ ВПО
Адрес потребителя Дмитрия Донского 27, Калининград
Номер абонента 3770
Порядковый номер 4454
Тип теплосчётчика ТЭМ-104
Заводской номер 1544857
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа	TempNar, °C
21.12.2021	1,149	43,641	42,758	0	42,369	42,152	0	24	24	0	0	82,2	55,2	0	9,1	5,1	0	-
22.12.2021	1,24	49,092	47,998	0	47,596	47,244	0	24	24	0	0	84,3	58,3	0	9,1	5,1	0	-
23.12.2021	1,014	34,469	33,623	0	33,467	33,199	0	24	24	0	0	82,2	52	0	9,1	5,1	0	-
24.12.2021	0,999	33,99	33,141	0	33,012	32,732	0	24	24	0	0	81,6	51,4	0	9,1	5,1	0	-
25.12.2021	1,05	38,467	37,549	0	37,359	37,049	0	24	24	0	0	81,6	53,6	0	9,1	5,1	0	-
26.12.2021	0,952	32,527	31,719	0	31,604	31,334	0	24	24	0	0	81	51	0	9,1	5,1	0	-
27.12.2021	1,194	44,396	43,326	0	43,045	42,684	0	24	24	0	0	84,3	56,6	0	9,1	5,1	0	-
28.12.2021	1,294	51,08	49,912	0	49,479	49,092	0	24	24	0	0	85,7	59,6	0	9,1	5,1	0	-
29.12.2021	1,069	37,574	36,643	0	36,469	36,158	0	24	24	0	0	82,7	53,5	0	9,1	5,1	0	-
30.12.2021	0,923	32,139	31,371	0	31,26	31,006	0	24	24	0	0	79,3	49,9	0	9,1	5,1	0	-
31.12.2021	0,66	22,49	21,955	0	21,945	21,762	0	24	24	0	0	74	44	0	9,1	5,1	0	-
01.01.2022	0,709	24,055	23,539	0	23,469	23,326	0	24	24	0	0	74,4	44,2	0	9,1	5,1	0	-
02.01.2022	0,702	24,381	23,963	0	23,781	23,732	0	24	24	0	0	74,8	45,4	0	9,1	5,1	0	-
03.01.2022	0,612	19,473	19,244	0	19,002	19,09	0	24	24	0	0	74,1	41,9	0	9,1	5,1	0	-
04.01.2022	0,653	21,121	20,869	0	20,6	20,691	0	24	24	0	0	74,8	43,2	0	9,1	5,1	0	-
05.01.2022	0,824	30,562	30,137	0	29,814	29,826	0	24	24	0	0	74,6	47,1	0	9,1	5,1	0	-
06.01.2022	0,938	37,162	36,594	0	36,219	36,164	0	24	24	0	0	76,1	50,3	0	9,1	5,1	0	-
07.01.2022	1,038	41,623	40,803	0	40,496	40,264	0	24	24	0	0	78,8	53,3	0	9,1	5,1	0	-
08.01.2022	0,988	36,043	35,311	0	35,064	34,885	0	24	24	0	0	79	50,9	0	9,1	5,1	0	-
09.01.2022	1,006	37,004	36,271	0	35,982	35,818	0	24	24	0	0	79,7	51,9	0	9,1	5,1	0	-
10.01.2022	1,073	37,758	36,914	0	36,65	36,424	0	24	24	0	0	82,6	53,4	0	9,1	5,1	0	-
11.01.2022	1,004	33,535	32,832	0	32,572	32,439	0	24	24	0	0	81,4	50,7	0	9,1	5,1	0	-
12.01.2022	1,042	37,162	36,42	0	36,115	35,963	0	24	24	0	0	80,7	51,9	0	9,1	5,1	0	-
13.01.2022	0,774	25,658	25,252	0	24,994	25,004	0	24	24	0	0	77	46,1	0	9,1	5,1	0	-
14.01.2022	0,662	23,156	22,881	0	22,623	22,688	0	24	24	0	0	72	42,8	0	9,1	5,1	0	-
15.01.2022	0,846	33,734	33,26	0	32,932	32,904	0	24	24	0	0	73,5	47,9	0	9,1	5,1	0	-
16.01.2022	0,949	37,24	36,641	0	36,279	36,207	0	24	24	0	0	76,7	50,6	0	9,1	5,1	0	-
17.01.2022	0,811	28,975	28,559	0	28,248	28,266	0	24	24	0	0	75,6	46,9	0	9,1	5,1	0	-
18.01.2022	0,886	35,074	34,547	0	34,209	34,16	0	24	24	0	0	74,9	49	0	9,1	5,1	0	-
19.01.2022	0,841	31,811	31,338	0	31,021	31,002	0	24	24	0	0	75,1	48	0	9,1	5,1	0	-
20.01.2022	0,936	36,857	36,277	0	35,92	35,852	0	24	24	0	0	76,2	50,2	0	9,1	5,1	0	-
Итого:	28,838	1052,249	1031,647	0	1023,595	1019,117	0	744	744	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	28,838																	

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.12.2021	526,228	19757,031	19537,484	0	19284,609	19342,799	0	27647,49	0,02
20.01.2022	555,067	20809,281	20569,129	0	20308,205	20361,916	0	28391,49	0,02

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.01.2022 7:26:55