

#67935#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.12.2023 по 20.01.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Номер абонента
Порядковый номер
Тип теплосчётчика
Заводской номер
Номер системы

БФУ им. Имануила Канта, ФГАОУ ВПО
Горького 23, г.Калининград
3770
5937
ТЭСМА-106
230078
1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	Tmin	Tmax	Tdt	Ttn, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
21.12.2023	0,947	40,523	39,473	39,641	39,023	24	24	0	0	0	0	0	70	49	0,5	0,3	-
22.12.2023	1,01	42,344	41,23	41,375	40,738	24	24	0	0	0	0	0	71	51	0,5	0,3	-
23.12.2023	1,087	43,078	41,855	42,027	41,332	24	24	0	0	0	0	0	74	52	0,5	0,3	-
24.12.2023	1,069	42,605	41,418	41,574	40,895	24	24	0	0	0	0	0	74	52	0,5	0,3	-
25.12.2023	0,805	30,508	29,637	29,84	29,336	24	24	0	0	0	0	0	70	46	0,5	0,3	-
26.12.2023	0,892	37,918	36,867	37,113	36,473	24	24	0	0	0	0	0	68	48	0,5	0,3	-
27.12.2023	0,969	43,277	42,152	42,348	41,668	24	24	0	0	0	0	0	69	49	0,5	0,3	-
28.12.2023	0,975	40,438	39,348	39,516	38,887	24	24	0	0	0	0	0	71	50	0,5	0,3	-
29.12.2023	0,82	32,891	31,926	32,199	31,602	24	24	0	0	0	0	0	68	46	0,5	0,3	-
30.12.2023	0,864	35,828	34,781	35,066	34,414	24	24	0	0	0	0	0	69	47	0,5	0,3	-
31.12.2023	0,954	41,215	40,066	40,312	39,609	24	24	0	0	0	0	0	70	49	0,5	0,3	-
01.01.2024	1,041	41,945	40,684	40,945	40,18	24	24	0	0	0	0	0	73	51	0,5	0,3	-
02.01.2024	1,169	43,43	42,141	42,27	41,562	24	24	0	0	0	0	0	78	54	0,5	0,3	-
03.01.2024	1,324	48,676	47,078	47,27	46,355	24	24	0	0	0	0	0	81	57	0,5	0,3	-
04.01.2024	1,423	53,41	51,855	51,801	50,992	24	24	0	0	0	0	0	83	60	0,5	0,3	-
05.01.2024	1,202	42,793	41,602	41,59	41,004	24	24	0	0	0	0	0	80	56	0,5	0,3	-
06.01.2024	1,181	41,777	40,57	40,621	40,008	24	24	0	0	0	0	0	80	55	0,5	0,3	-
07.01.2024	1,51	51,898	50,266	50,215	49,391	24	24	0	0	0	0	0	87	61	0,5	0,3	-
08.01.2024	1,537	50,137	48,473	48,453	47,625	24	24	0	0	0	0	0	89	62	0,5	0,3	-
09.01.2024	1,325	42,957	41,988	41,617	41,336	24	24	0	0	0	0	0	85	58	0,5	0,3	-
10.01.2024	1,068	36,285	35,551	35,324	35,105	24	24	0	0	0	0	0	78	52	0,5	0,3	-
11.01.2024	1,017	35,457	34,41	34,562	34,004	24	24	0	0	0	0	0	76	50	0,5	0,3	-
12.01.2024	1,151	43,617	42,234	42,477	41,66	24	24	0	0	0	0	0	77	54	0,5	0,3	-
13.01.2024	1,119	40,355	39,035	39,293	38,523	24	24	0	0	0	0	0	77	53	0,5	0,3	-
14.01.2024	1,058	37,215	35,93	36,246	35,484	24	24	0	0	0	0	0	77	52	0,5	0,3	-
15.01.2024	1,08	38,543	37,254	37,543	36,777	24	24	0	0	0	0	0	77	52	0,5	0,3	-
16.01.2024	1,255	45,359	43,812	44,098	43,191	24	24	0	0	0	0	0	80	55	0,5	0,3	-
17.01.2024	1,374	51,898	50,332	50,398	49,539	24	24	0	0	0	0	0	82	58	0,5	0,3	-
18.01.2024	1,146	40,789	39,488	39,691	38,957	24	24	0	0	0	0	0	78	53	0,5	0,3	-
19.01.2024	1,164	41,965	40,676	40,848	40,133	24	24	0	0	0	0	0	78	54	0,5	0,3	-
20.01.2024	1,104	38,492	37,297	37,473	36,82	24	24	0	0	0	0	0	77	52	0,5	0,3	-
Итого:	34,64	1297,623	1259,429	1263,746	1242,623	744	744	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	29,79																

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.12.2023	1000,766	39426,938	39110,801	38537,609	38678,859	52507,86	0,19
20.01.2024	1035,406	40724,562	40370,23	39801,355	39921,484	53251,86	0,19

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
22.01.2024 8:50:35