

#112720#

Отчёт по теплопотреблению за период с 19.12.2024 по 20.01.2025

Потребитель Школа №28, МАОУ СОШ
Адрес потребителя Суворова 139, Калининград
Номер абонента 3691
Порядковый номер 7448
Тип теплосчётчика ТЭМ-104
Заводской номер 455687
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
20.12.2024	1,968	76,004	74,846	74,396	74,127	24	24	0	68	45	0,26	0,22	6
21.12.2024	2,055	76,32	75,299	74,596	74,514	24	24	0	71	47	0,3	0,26	2,8
22.12.2024	1,939	68,832	67,98	67,277	67,307	24	24	0	71	46	0,3	0,25	4,4
23.12.2024	2,128	81,48	80,336	79,697	79,52	24	24	0	69	47	0,29	0,25	4,2
24.12.2024	2,417	94,967	93,77	92,811	92,725	24	24	0	71	49	0,3	0,25	1,8
25.12.2024	2,355	91,256	90,006	89,186	89,02	24	24	0	71	48	0,3	0,26	2,1
26.12.2024	2,142	78,672	77,535	76,893	76,734	24	24	0	71	47	0,3	0,25	3,8
27.12.2024	2,021	71,904	70,793	70,279	70,088	24	24	0	71	46	0,28	0,24	5,3
28.12.2024	1,992	70,648	69,662	69,055	68,975	24	24	0	71	46	0,28	0,24	4,3
29.12.2024	2,049	74,033	73,119	72,359	72,375	24	24	0	71	47	0,28	0,24	3,9
30.12.2024	2,007	71,01	70,117	69,406	69,424	24	24	0	71	46	0,28	0,23	4,8
31.12.2024	2,024	70,943	70,043	69,342	69,357	24	24	0	71	46	0,28	0,23	5,5
01.01.2025	2,061	73,578	72,652	71,916	71,928	24	24	0	71	46	0,28	0,23	4,2
02.01.2025	2,2	81,572	80,598	79,723	79,752	24	24	0	71	47	0,28	0,23	4
03.01.2025	2,515	103,518	102,363	101,162	101,174	24	24	0	71	50	0,28	0,23	-0,5
04.01.2025	2,64	113,463	112,244	110,873	110,885	24	24	0	71	51	0,27	0,23	-0,9
05.01.2025	2,67	116,611	115,355	113,953	113,941	24	24	0	71	51	0,26	0,22	-1,8
06.01.2025	2,631	115,93	114,658	113,283	113,242	24	24	0	71	51	0,27	0,23	-1,4
07.01.2025	2,142	76,801	75,838	75,066	75,074	24	24	0	71	46	0,27	0,22	4,9
08.01.2025	2,381	90,354	89,279	88,305	88,32	24	24	0	71	48	0,27	0,22	2,3
09.01.2025	2,574	103,035	101,875	100,693	100,719	24	24	0	71	49	0,26	0,22	0,7
10.01.2025	2,396	91,516	90,418	89,439	89,443	24	24	0	71	48	0,28	0,24	-
11.01.2025	2,494	102,238	101,088	99,916	99,918	24	24	0	71	50	0,26	0,22	-
12.01.2025	2,428	97,254	96,129	95,047	95,045	24	24	0	71	49	0,28	0,24	-
13.01.2025	2,783	120,377	119,08	117,635	117,633	24	24	0	71	51	0,31	0,26	-
14.01.2025	2,711	110,553	109,309	108,039	108,049	24	24	0	71	50	0,3	0,26	-
15.01.2025	2,293	84,791	83,641	82,871	82,768	24	24	0	71	47	0,31	0,27	-
16.01.2025	2,37	89,367	88,283	87,355	87,352	24	24	0	71	47	0,27	0,22	-
17.01.2025	2,34	86,621	85,529	84,658	84,637	24	24	0	71	47	0,27	0,23	-
18.01.2025	2,136	77,721	76,748	75,963	75,963	24	24	0	71	47	0,27	0,23	-
19.01.2025	2,309	87,51	86,447	85,527	85,523	24	24	0	71	48	0,27	0,23	-
20.01.2025	2,658	109,268	108,051	106,781	106,795	24	24	0	71	50	0,26	0,22	-
Итого:	73,829	2858,147	2823,091	2793,502	2792,327	768	768	0	0	0	0	0	0
Гкал	63,492												

Общее время работы системы, ч 768

Период нормальной работы системы, ч 768

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
19.12.2024	544,672	26151,807	25879,537	25584,914	25560,084	10087,82	0
20.01.2025	618,501	29009,953	28702,629	28378,418	28352,408	10855,82	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
22.01.2025 12:14:24