

#17304#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.12.2022 по 20.01.2023

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
21.12.2022	2,262	88,242	87,25	86,492	86,488	24	24	0	66	44	0,6	0,4	2,3
22.12.2022	2,165	80,492	79,543	78,867	78,859	24	24	0	67	43	0,6	0,4	2,6
23.12.2022	2,062	77,332	76,438	75,812	75,809	24	24	0	66	42	0,6	0,4	3,9
24.12.2022	2,247	98,895	97,906	96,988	96,98	24	24	0	65	45	0,6	0,4	0,5
25.12.2022	2,331	108,59	107,555	106,512	106,5	24	24	0	65	46	0,6	0,4	-0,6
26.12.2022	2,116	84,684	83,754	83,016	83,004	24	24	0	66	44	0,6	0,4	2,3
27.12.2022	2,016	72,203	71,328	70,734	70,738	24	24	0	67	42	0,6	0,4	4,2
28.12.2022	2,136	83,824	82,887	82,16	82,152	24	24	0	66	44	0,6	0,4	2,1
29.12.2022	1,775	59,836	59,07	58,617	58,613	24	24	0	67	41	0,6	0,4	5,6
30.12.2022	1,737	60	59,27	58,816	58,828	24	24	0	66	40	0,6	0,4	6,3
31.12.2022	1,667	57,918	57,195	56,758	56,75	24	24	0	66	41	0,6	0,4	6,1
01.01.2023	1,213	34,324	33,871	33,621	33,672	24	24	0	68	37	0,6	0,4	-
02.01.2023	1,515	46,332	45,691	45,367	45,375	24	24	0	68	39	0,6	0,4	-
03.01.2023	1,798	59,117	58,355	57,895	57,906	24	24	0	68	41	0,6	0,4	-
04.01.2023	1,998	73,656	72,773	72,16	72,148	24	24	0	67	43	0,6	0,4	-
05.01.2023	1,853	66,293	65,5	64,957	64,965	24	24	0	67	42	0,6	0,4	-
06.01.2023	2,722	150,84	149,598	147,883	147,867	24	24	0	66	50	0,6	0,4	-
07.01.2023	2,354	112,531	111,484	110,332	110,332	24	24	0	65	47	0,6	0,4	-
08.01.2023	2,104	87,488	86,566	85,797	85,785	24	24	0	65	44	0,6	0,4	-
09.01.2023	2,235	90,895	89,914	89,137	89,125	24	24	0	65	44	0,6	0,4	-
10.01.2023	2,022	74,293	73,414	72,805	72,805	24	24	0	66	42	0,6	0,4	-
11.01.2023	2,071	76,949	76,043	75,418	75,406	24	24	0	66	43	0,6	0,4	-
12.01.2023	1,899	65,949	65,133	64,621	64,621	24	24	0	67	41	0,6	0,4	-
13.01.2023	1,709	56,543	55,824	55,418	55,426	24	24	0	66	40	0,6	0,4	-
14.01.2023	1,719	58,285	57,555	57,117	57,121	24	24	0	67	41	0,6	0,4	-
15.01.2023	1,783	62,945	62,176	61,691	61,688	24	24	0	66	41	0,6	0,4	-
16.01.2023	2,2	85,418	84,469	83,75	83,746	24	24	0	66	43	0,6	0,4	-
17.01.2023	2,188	84,766	83,797	83,082	83,07	24	24	0	66	43	0,6	0,4	-
18.01.2023	2,451	104,539	103,457	102,484	102,48	24	24	0	66	45	0,6	0,4	-
19.01.2023	2,452	112,52	111,441	110,406	110,395	24	24	0	64	45	0,6	0,4	-
20.01.2023	2,499	117,281	116,184	115,051	115,047	24	24	0	64	46	0,6	0,4	-
Итого:	63,299	2492,98	2465,441	2443,764	2443,701	744	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	54,437												

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
20.12.2022	1327,095	61281,801	60848,113	60116,578	60253,617	27221,6	0
20.01.2023	1390,394	63774,781	63313,555	62560,344	62697,32	27965,6	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
23.01.2023 13:18:37