

#22616#

Отчёт по теплопотреблению за период с 21.12.2022 по 20.01.2023

Потребитель Балгюрсервис, ООО
Адрес потребителя Киевская 176, г. Калининград
Номер абонента 4188
Порядковый номер 4987
Тип теплосчётчика ТЭМ-104
Заводской номер 1551588
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
22.12.2022	1,649	65,445	64,906	63,906	64,234	24	24	0	0	73	47,3	9	5,1	2,6
23.12.2022	1,643	64,773	64,328	63,258	63,672	24	24	0	0	72,7	46,9	9	5,1	3,9
24.12.2022	1,679	65,695	65,094	64,117	64,406	24	24	0	0	73,7	47,6	9	5,1	0,5
25.12.2022	1,608	61,188	60,719	59,664	60,055	24	24	0	0	75,4	48,5	9	5,1	-0,6
26.12.2022	1,52	66,242	66	64,75	65,305	24	24	0	0	70,9	47,5	9	5,1	2,3
27.12.2022	1,406	55,586	55,242	54,305	54,688	24	24	0	0	72,4	46,6	9	5,1	4,2
28.12.2022	1,562	59,062	58,672	57,68	58,109	24	24	0	0	72,6	45,6	9	5,1	2,1
29.12.2022	1,412	52,648	52,359	51,469	51,891	24	24	0	0	71	43,7	9	5,1	5,6
30.12.2022	1,383	52,242	51,961	51,094	51,516	24	24	0	0	70,2	43,2	9	5,1	6,3
31.12.2022	1,465	52,734	52,406	51,562	51,984	24	24	0	0	70,5	42,2	9	5,1	6,1
01.01.2023	1,447	47,008	46,68	45,984	46,359	24	24	0	0	70,2	38,8	9	5,1	-
02.01.2023	1,666	54,219	53,836	53,023	53,461	24	24	0	0	70,5	39,1	9	5,1	-
03.01.2023	1,878	65,484	64,984	64,039	64,484	24	24	0	0	70,3	41,1	9	5,1	-
04.01.2023	1,835	65,344	64,93	63,906	64,406	24	24	0	0	70,3	41,6	9	5,1	-
05.01.2023	1,661	55,859	55,453	54,609	55,039	24	24	0	0	70,9	40,6	9	5,1	-
06.01.2023	1,84	53,977	53,375	52,562	52,93	24	24	0	0	77,4	42,5	9	5,1	-
07.01.2023	1,726	48,016	47,414	46,711	47,016	24	24	0	0	79,1	42,3	9	5,1	-
08.01.2023	1,501	41,445	40,914	40,352	40,617	24	24	0	0	77,5	40,4	9	5,1	-
09.01.2023	1,151	36,25	35,891	35,352	35,586	24	24	0	0	75,2	42,7	9	5,1	-
10.01.2023	0,931	30,797	30,555	30,07	30,305	24	24	0	0	73,2	42,3	9	5,1	-
11.01.2023	0,964	33,086	32,875	32,312	32,594	24	24	0	0	72,3	42,6	9	5,1	-
12.01.2023	1,026	34,141	33,938	33,359	33,672	24	24	0	0	71,9	41,3	9	5,1	-
13.01.2023	0,965	32,57	32,422	31,828	32,172	24	24	0	0	71,4	41,2	9	5,1	-
14.01.2023	0,972	33,234	33,094	32,484	32,828	24	24	0	0	71,4	41,6	9	5,1	-
15.01.2023	0,879	30,742	30,68	30,055	30,43	24	24	0	0	71,3	42,2	9	5,1	-
16.01.2023	1,145	43,07	42,867	42,094	42,477	24	24	0	0	71,5	44,4	9	5,1	-
17.01.2023	1,197	44,062	43,797	43,031	43,398	24	24	0	0	72,3	44,6	9	5,1	-
18.01.2023	1,217	42,75	42,453	41,703	42,039	23,71	23,71	0	0	74,8	45,8	9	5,1	-
19.01.2023	1,206	38,508	38,188	37,539	37,852	24	24	0	0	75,8	43,8	9	5,1	-
20.01.2023	1,365	58,664	58,523	57,094	57,711	24	24	0	0	78,2	54,3	9	5,1	-
Итого:	41,899	1484,841	1474,556	1449,912	1461,236	719,71	719,71	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	41,899													

Общее время работы системы, ч 720
Период нормальной работы системы, ч 719,71

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
21.12.2022	1142,793	83258,414	83449,992	81238,867	82025,039	28008,67	0,93
20.01.2023	1184,695	84743,258	84924,547	82688,781	83486,273	28728,36	0,93

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
23.01.2023 7:20:46