

#22857#

Отчёт по теплотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

Потребитель Буревестник, ЖСК, УК
Адрес потребителя Машиностроительная 110-116, г.Калининград
Номер абонента 48
Порядковый номер 4728
Тип теплосчётчика ТЭМ-104
Заводской номер 1551943
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
24.12.2021	5,975	146,445	142,727	142,242	141,711	24	24	0	0	81,5	39,6	9	5,1	-
25.12.2021	6,268	159,172	155,18	154,641	154,016	24	24	0	0	81,1	40,7	9	5,1	-
26.12.2021	5,993	144,367	140,773	140,297	139,852	24	24	0	0	80,7	38,1	9	5,1	-
27.12.2021	7,011	183,547	178,984	178	177,336	24	24	0	0	83,8	44,6	9	5,1	-
28.12.2021	7,192	185,719	180,898	179,977	179,18	24	24	0	0	85	45,2	9	5,1	-
29.12.2021	6,409	156,062	152	151,508	150,898	24	24	0	0	82,3	40	9	5,1	-
30.12.2021	5,656	141,281	137,891	137,492	137,023	24	24	0	0	78,4	37,3	9	5,1	-
31.12.2021	4,923	120,023	117,406	117,102	116,883	24	24	0	0	74,3	32,4	9	5,1	-
01.01.2022	4,541	122,602	120,102	119,609	119,391	24	24	0	0	74,4	36,5	9	5,1	-
02.01.2022	4,351	114,359	112,062	111,578	111,445	24	24	0	0	74,3	35,4	9	5,1	-
03.01.2022	4,32	111,602	109,336	108,914	108,781	24	24	0	0	73,9	34,3	9	5,1	-
04.01.2022	4,444	115,289	112,953	112,508	112,359	24	24	0	0	74	34,6	9	5,1	-
05.01.2022	5,039	137,797	134,844	134,461	134,047	24	24	0	0	74,2	36,8	9	5,1	-
06.01.2022	5,612	155,609	152,195	151,688	151,164	24	24	0	0	75,7	38,8	9	5,1	-
07.01.2022	5,96	164,359	160,586	160,016	159,375	24	24	0	0	77,8	40,6	9	5,1	-
08.01.2022	5,673	147,945	144,445	144	143,453	24	24	0	0	78,2	38,8	9	5,1	-
09.01.2022	6,3	164,938	161,039	160,414	159,859	24	24	0	0	79,4	40,2	9	5,1	-
10.01.2022	6,313	161,406	157,375	156,758	156,133	24	24	0	0	81,7	41,5	9	5,1	-
11.01.2022	5,916	149,102	145,508	144,914	144,453	24	24	0	0	80,5	39,8	9	5,1	-
12.01.2022	5,64	142,867	139,477	138,906	138,492	22,87	22,87	0	0	79,9	39,4	9	5,1	-
13.01.2022	4,646	117,992	115,523	115,016	114,891	23,92	23,92	0	0	75,8	35,5	9	5,1	-
14.01.2022	4,609	129,008	126,43	126,016	125,711	24	24	0	0	72,4	35,9	9	5,1	-
15.01.2022	5,323	155,031	151,844	151,383	150,875	24	24	0	0	72,8	37,8	9	5,1	-
16.01.2022	5,646	149,891	146,508	146,086	145,586	24	24	0	0	76,1	37,6	9	5,1	-
17.01.2022	5,144	138,508	135,492	135,078	134,672	24	24	0	0	75	37	9	5,1	-
18.01.2022	5,37	150,461	147,258	146,797	146,305	24	24	0	0	74,4	37,9	9	5,1	-
19.01.2022	5,015	137,977	135,078	134,609	134,242	24	24	0	0	74,4	37,2	9	5,1	-
20.01.2022	5,536	154,766	151,375	150,852	150,32	24	24	0	0	76	39,3	9	5,1	-
21.01.2022	5,642	150	146,547	146,125	145,578	24	24	0	0	76,8	38,3	9	5,1	-
22.01.2022	5,766	156,039	152,469	152,031	151,445	24	24	0	0	76,5	38,7	9	5,1	-
23.01.2022	5,829	157,047	153,492	153,023	152,477	24	24	0	0	76,4	38,4	9	5,1	-
Итого:	172,062	4521,211	4417,797	4402,041	4387,953	742,79	742,79	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	172,062													

Общее время работы системы, ч 744
Период нормальной работы системы, ч 742,79

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.12.2021	2748,161	81323,969	79812,516	79338,703	79236,039	20514,54	0,07
23.01.2022	2920,223	85845,18	84230,312	83740,742	83623,992	21257,33	0,07

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.01.2022 17:27:17