

#22873#

Отчёт по теплотреблению за период с 23.01.2023 по 23.02.2023

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
24.01.2023	6,302	169,203	165,094	164,602	163,836	24	24	0	0	79,1	40,9	9	5,1	-1,5
25.01.2023	6,54	177,297	172,977	172,43	171,602	24	24	0	0	79,6	41,7	9	5,1	-1,9
26.01.2023	6,297	169,203	165,055	164,555	163,766	24	24	0	0	79,4	41,2	9	5,1	-1,7
27.01.2023	6,195	166,727	162,68	162,242	161,469	24	24	0	0	78,6	40,5	9	5,1	-0,5
28.01.2023	6,34	170,359	166,219	165,766	164,969	24	24	0	0	78,7	40,6	9	5,1	-0,9
29.01.2023	6,275	162	158,008	157,633	156,93	24	24	0	0	78,6	38,9	9	5,1	0,4
30.01.2023	5,753	154,727	151,094	150,703	150,055	24	24	0	0	77,1	39	9	5,1	2
31.01.2023	5,709	163,859	160,273	159,891	159,203	24	24	0	0	74,2	38,6	9	5,1	3,1
01.02.2023	5,568	162,68	159,172	158,773	158,094	24	24	0	0	73,8	38,8	9	5,1	3
02.02.2023	5,962	174,867	171,039	170,578	169,812	24	24	0	0	74,6	39,7	9	5,1	1,6
03.02.2023	6,203	179,453	175,375	174,812	173,992	24	24	0	0	76,9	41,5	9	5,1	-0,5
04.02.2023	6,593	182,469	178,07	177,516	176,641	24	24	0	0	78,9	41,9	9	5,1	-1,1
05.02.2023	6,797	182,523	178,047	177,516	176,656	24	24	0	0	79,5	41,3	9	5,1	-2,2
06.02.2023	6,23	160,234	156,281	155,898	155,211	24	24	0	0	78,8	38,9	9	5,1	-0,5
07.02.2023	5,551	147,875	144,406	144,047	143,438	24	24	0	0	77	38,5	9	5,1	1,4
08.02.2023	5,831	154,836	151,18	150,828	150,18	24	24	0	0	76,9	38,3	9	5,1	0,3
09.02.2023	6,017	163,969	160,109	159,68	158,969	24	24	0	0	77,4	39,8	9	5,1	-0,8
10.02.2023	5,377	145,281	141,969	141,641	141,062	24	24	0	0	75,5	37,6	9	5,1	1,9
11.02.2023	5,462	148,391	145,078	144,828	144,242	24	24	0	0	73,7	36,1	9	5,1	3,4
12.02.2023	5,895	168,555	164,867	164,5	163,789	24	24	0	0	73,8	38,1	9	5,1	0,4
13.02.2023	5,136	134,117	131,148	130,914	130,477	24	24	0	0	73,6	34,4	9	5,1	4,9
14.02.2023	5,098	141,836	138,758	138,445	137,914	24	24	0	0	73,7	36,9	9	5,1	3,3
15.02.2023	5,074	137,93	134,922	134,617	134,141	24	24	0	0	73,8	36,1	9	5,1	2,9
16.02.2023	5,204	144,602	141,406	141,117	140,547	24	24	0	0	73,8	37	9	5,1	2,2
17.02.2023	4,766	126,609	123,891	123,586	123,219	24	24	0	0	73,6	35,1	9	5,1	4,5
18.02.2023	4,826	129,695	126,914	126,594	126,211	24	24	0	0	73,5	35,5	9	5,1	5,6
19.02.2023	5,52	152,844	149,445	149,18	148,547	24	24	0	0	73,7	36,8	9	5,1	3,1
20.02.2023	5,161	141,672	138,586	138,266	137,758	24	24	0	0	73,8	36,6	9	5,1	2,8
21.02.2023	4,906	133,266	130,383	130,102	129,656	24	24	0	0	73,4	35,8	9	5,1	-
22.02.2023	5,714	162,547	158,875	158,539	157,797	24	24	0	0	74,7	38,8	9	5,1	-
23.02.2023	5,683	159,164	155,516	155,117	154,406	24	24	0	0	76,2	39,6	9	5,1	-
Итого:	177,985	4868,79	4756,837	4744,916	4724,589	744	744	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	177,985													

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2023	4075,025	117822,711	115615,898	114943,75	114815,555	29976,47	0,08
23.02.2023	4253,01	122691,5	120372,734	119688,664	119540,141	30720,46	0,08

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.02.2023 11:12:32