

#22879#

Отчёт по теплотреблению за период с 23.10.2022 по 23.11.2022

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
24.10.2022	3,333	92,094	90,703	89,977	90,219	24	24	0	0	72,1	35,1	9	5,1	-
25.10.2022	3,216	86,773	85,328	84,781	84,898	24	24	0	0	72	34,2	9	5,1	-
26.10.2022	3,249	87,719	86,453	85,703	86,016	24	24	0	0	72	34,2	9	5,1	-
27.10.2022	3,385	92,094	90,688	89,969	90,211	24	24	0	0	72,1	34,6	9	5,1	-
28.10.2022	3,139	85,133	83,922	83,172	83,492	24	24	0	0	72	34,3	9	5,1	-
29.10.2022	3,151	85,211	84,031	83,281	83,625	24	24	0	0	71,6	33,8	9	5,1	-
30.10.2022	3,263	86,336	85,078	84,344	84,672	24	24	0	0	72,1	33,4	9	5,1	-
31.10.2022	3,263	90,367	89,07	88,281	88,586	24	24	0	0	72,1	35,2	9	5,1	-
01.11.2022	3,231	89	87,758	86,969	87,289	24	24	0	0	71,9	34,8	9	5,1	-
02.11.2022	3,329	90,281	88,938	88,195	88,484	24	24	0	0	72,1	34,5	9	5,1	-
03.11.2022	3,934	112,883	111,055	110,273	110,391	24	24	0	0	72,3	36,7	9	5,1	-
04.11.2022	4,414	130,578	128,211	127,539	127,391	24	24	0	0	72,4	37,9	9	5,1	-
05.11.2022	4,194	121,891	119,766	119,086	119,039	24	24	0	0	72	36,9	9	5,1	-
06.11.2022	4,829	138,477	135,914	135,281	135,109	24	24	0	0	72,2	36,6	9	5,1	-
07.11.2022	4,416	145,148	142,781	142,062	141,875	24	24	0	0	68,8	37,8	9	5,1	-
08.11.2022	3,558	116,234	114,508	113,914	113,883	24	24	0	0	66,4	35,2	9	5,1	-
09.11.2022	3,494	92,711	91,219	90,586	90,781	24	24	0	0	72	33,4	9	5,1	-
10.11.2022	3,576	96,078	94,516	93,859	94,039	24	24	0	0	72,1	34	9	5,1	-
11.11.2022	3,27	86,703	85,391	84,703	84,977	24	24	0	0	72,2	33,6	9	5,1	-
12.11.2022	2,946	76,242	75,164	74,484	74,82	24	24	0	0	72	32,5	9	5,1	-
13.11.2022	3,229	80,797	79,555	78,945	79,242	24	24	0	0	72	31,2	9	5,1	-
14.11.2022	3,676	99,453	97,805	97,148	97,305	24	24	0	0	72,2	34,5	9	5,1	-
15.11.2022	3,896	106,914	105,055	104,438	104,477	24	24	0	0	72,5	35,2	9	5,1	-
16.11.2022	4,87	141,133	138,156	137,828	137,289	24	24	0	0	72,7	37,5	9	5,1	-
17.11.2022	5,433	153,172	149,734	149,305	148,68	24	24	0	0	75,8	39,5	9	5,1	-
18.11.2022	5,706	152,18	148,617	148,156	147,578	24	24	0	0	77,9	39,5	9	5,1	-
19.11.2022	6,359	181,641	177,422	176,812	175,969	24	24	0	0	78	42,1	9	5,1	-
20.11.2022	6,202	167,398	163,273	162,914	162,062	24	24	0	0	78,4	40,4	9	5,1	-
21.11.2022	3,878	96,594	94,133	93,938	93,508	14,86	14,85	0	0	79,6	38,4	9	5,1	-
22.11.2022	3,771	93,93	91,68	91,43	91,117	14,63	14,63	0	0	78	36,9	9	5,1	-
23.11.2022	6,134	157,828	153,914	153,508	152,836	24	24	0	0	79,3	39,4	9	5,1	-
Итого:	124,344	3432,993	3369,838	3350,881	3349,86	725,49	725,48	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	124,344													

Общее время работы системы, ч 744
Период нормальной работы системы, ч 725,48

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.10.2022	3613,413	105555,289	103620,164	102988,812	102896,227	27804,38	0,07
23.11.2022	3737,76	108988,281	106990	106339,695	106246,086	28529,86	0,08

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.11.2022 7:29:10