

#22846#

Отчёт по теплотреблению за период с 23.10.2022 по 23.11.2022

Потребитель Буревестник, ЖСК, УК
Адрес потребителя Машиностроительная 158-162, г.Калининград
Номер абонента 48
Порядковый номер 4808
Тип теплосчётчика ТЭМ-104
Заводской номер 1560176
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	1,917	56,297	55,953	54,988	55,594	24	24	0	0	72,5	37,7	9	5,1	-
25.10.2022	1,87	54,508	54,203	53,234	53,859	24	24	0	0	72,5	37,5	9	5,1	-
26.10.2022	1,884	54,633	54,328	53,363	53,992	24	24	0	0	72,5	37,3	9	5,1	-
27.10.2022	1,926	56,555	56,238	55,234	55,875	24	24	0	0	72,6	37,8	9	5,1	-
28.10.2022	1,823	53,539	53,285	52,293	52,945	24	24	0	0	72,5	37,7	9	5,1	-
29.10.2022	1,854	53,527	53,258	52,297	52,938	24	24	0	0	72,1	36,7	9	5,1	-
30.10.2022	1,926	54,438	54,125	53,168	53,805	24	24	0	0	72,5	36,4	9	5,1	-
31.10.2022	1,866	55,039	54,809	53,758	54,449	25	25	0	0	72,5	37,9	9	5,1	-
01.11.2022	1,84	53,844	53,605	52,598	53,27	24	24	0	0	72,3	37,4	9	5,1	-
02.11.2022	1,835	53,469	53,215	52,219	52,879	24	24	0	0	72,6	37,5	9	5,1	-
03.11.2022	2,103	60,984	60,574	59,562	60,199	24	24	0	0	72,6	37,4	9	5,1	-
04.11.2022	2,452	70,316	69,715	68,676	69,285	24	24	0	0	72,7	37	9	5,1	-
05.11.2022	2,385	69,281	68,703	67,672	68,285	24	24	0	0	72,3	37,2	9	5,1	-
06.11.2022	2,722	77,145	76,379	75,355	75,926	24	24	0	0	72,4	36,4	9	5,1	-
07.11.2022	2,602	92,805	91,828	90,914	91,219	24	24	0	0	67	38,4	9	5,1	-
08.11.2022	2,185	69,129	68,668	67,648	68,254	24	24	0	0	69,1	36,9	9	5,1	-
09.11.2022	2,14	61,641	61,246	60,207	60,871	24	24	0	0	72,4	37	9	5,1	-
10.11.2022	2,244	63,254	62,824	61,781	62,457	24	24	0	0	72,6	36,3	9	5,1	-
11.11.2022	2,138	60,148	59,785	58,738	59,434	24	24	0	0	72,7	36,4	9	5,1	-
12.11.2022	2,013	56,301	55,98	54,988	55,656	24	24	0	0	72,6	36,1	9	5,1	-
13.11.2022	1,977	54,5	54,184	53,23	53,883	24	24	0	0	72,6	35,5	9	5,1	-
14.11.2022	2,165	60,16	59,789	58,758	59,449	24	24	0	0	72,6	35,9	9	5,1	-
15.11.2022	2,47	70,652	70,059	68,988	69,629	24	24	0	0	72,9	37,1	9	5,1	-
16.11.2022	3,504	108,082	106,703	105,523	105,926	24	24	0	0	73,2	40	9	5,1	-
17.11.2022	3,861	114,598	112,945	111,68	112,043	24	24	0	0	76,2	41,8	9	5,1	-
18.11.2022	4,138	121,488	119,516	118,242	118,48	24	24	0	0	78,3	43,4	9	5,1	-
19.11.2022	4,198	123,23	121,191	119,941	120,145	24	24	0	0	78,2	43,3	9	5,1	-
20.11.2022	4,087	110,848	109,129	107,852	108,293	24	24	0	0	78,8	41	9	5,1	-
21.11.2022	2,524	65,309	64,203	63,5	63,73	14,86	14,86	0	0	79,9	40,2	9	5,1	-
22.11.2022	2,505	64,879	63,828	63,141	63,395	14,63	14,63	0	0	78,3	38,7	9	5,1	-
23.11.2022	4,099	107,012	105,223	104,062	104,441	24	24	0	0	79,7	40,4	9	5,1	-
Итого:	77,253	2227,611	2205,491	2173,61	2190,606	726,49	726,49	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	77,253													

Общее время работы системы, ч 744
Период нормальной работы системы, ч 726,49

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.10.2022	1696,522	49096,5	48586,246	47870,82	48228,84	18293,68	0,01
23.11.2022	1773,773	51324,109	50791,738	50044,434	50419,445	19020,17	0,01

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.11.2022 7:29:33