

#22203#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.12.2022 по 20.01.2023

Потребитель Музей мирового океана, ФГБУК
Адрес потребителя Набережная Петра Великого 9, Калининград
Номер абонента 3852
Порядковый номер 7485
Тип теплосчётчика ТЭСМА-106
Заводской номер 230068
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	Tmin	Tmax	Tdt	Ttn, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
21.12.2022	0,518	91,547	91,553	89,385	89,634	24	24	0	0	0	0	0	73	68	0,9	0,6	2,3
22.12.2022	0,559	93,212	93,216	91,058	91,324	24	24	0	0	0	0	0	72	67	0,9	0,6	2,6
23.12.2022	0,637	100,192	100,2	97,917	98,221	24	24	0	0	0	0	0	72	66	0,9	0,6	3,9
24.12.2022	0,736	124,238	124,252	121,34	121,697	24	24	0	0	0	0	0	73	67	0,9	0,6	0,5
25.12.2022	0,74	117,039	117,052	114,251	114,618	24	24	0	0	0	0	0	73	68	0,9	0,6	-0,6
26.12.2022	0,652	101,21	101,219	98,85	99,166	24	24	0	0	0	0	0	73	67	0,9	0,6	2,3
27.12.2022	0,639	102,938	102,945	100,621	100,924	24	24	0	0	0	0	0	71	66	0,9	0,6	4,2
28.12.2022	0,698	116,359	116,372	113,704	114,041	24	24	0	0	0	0	0	72	67	0,9	0,6	2,1
29.12.2022	0,592	101,033	101,041	98,824	99,102	24	24	0	0	0	0	0	70	65	0,9	0,6	5,6
30.12.2022	0,595	103,043	103,051	100,778	101,059	24	24	0	0	0	0	0	70	65	0,9	0,6	6,3
31.12.2022	0,558	100,927	100,936	98,737	98,999	24	24	0	0	0	0	0	70	65	0,9	0,6	6,1
01.01.2023	0,421	62,369	62,372	61,068	61,256	24	24	0	0	0	0	0	0	0	0,9	0,6	-
02.01.2023	0,496	80,61	80,612	78,882	79,108	24	24	0	0	0	0	0	69	64	0	0	-
03.01.2023	0,609	110,458	110,469	108,105	108,392	24	24	0	0	0	0	0	69	64	0,9	0,6	-
04.01.2023	0,676	130,025	130,042	127,174	127,498	24	24	0	0	0	0	0	70	66	0,9	0,6	-
05.01.2023	0,624	110,882	110,893	108,449	108,745	24	24	0	0	0	0	0	70	65	0,9	0,6	-
06.01.2023	0,854	136,917	136,937	133,392	133,83	24	24	0	0	0	0	0	77	71	0,9	0,6	-
07.01.2023	0,776	115,83	115,84	112,73	113,127	24	24	0	0	0	0	0	78	72	0,9	0,6	-
08.01.2023	0,705	103,391	103,399	100,73	101,085	24	24	0	0	0	0	0	77	71	0,9	0,6	-
09.01.2023	0,694	106,726	106,734	104,098	104,439	24	24	0	0	0	0	0	75	69	0,9	0,6	-
10.01.2023	0,618	99,625	99,631	97,31	97,608	24	24	0	0	0	0	0	72	67	0,9	0,6	-
11.01.2023	0,641	108,922	108,934	106,43	106,74	24	24	0	0	0	0	0	72	67	0,9	0,6	-
12.01.2023	0,576	99,268	99,273	97,046	97,318	24	24	0	0	0	0	0	71	66	0,9	0,6	-
13.01.2023	0,507	91,4	91,404	89,401	89,638	24	24	0	0	0	0	0	70	65	0,9	0,6	-
14.01.2023	0,555	97,396	97,402	95,251	95,512	24	24	0	0	0	0	0	70	65	0,9	0,6	-
15.01.2023	0,581	102,046	102,055	99,803	100,078	24	24	0	0	0	0	0	70	65	0,9	0,6	-
16.01.2023	0,649	123,663	123,678	120,895	121,208	24	24	0	0	0	0	0	71	66	0,9	0,6	-
17.01.2023	0,636	119,358	119,373	116,666	116,975	24	24	0	0	0	0	0	71	67	0,9	0,6	-
18.01.2023	0,715	130,605	130,62	127,425	127,778	24	24	0	0	0	0	0	74	70	0,9	0,6	-
19.01.2023	0,708	117,329	117,342	114,409	114,764	24	24	0	0	0	0	0	75	70	0,9	0,6	-
20.01.2023	0,732	117,254	117,267	114,237	114,607	24	24	0	0	0	0	0	77	71	0,9	0,6	-
Итого:	19,697	3315,812	3316,114	3238,966	3248,491	744	744	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	16,939																

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.12.2022	73,496	5800,123	5800,677	5679,284	5713,076	8642,69	0
20.01.2023	93,193	9115,936	9116,789	8918,252	8961,567	9386,69	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
23.01.2023 11:23:50