

#22200#

Отчёт по теплоснабжению за период с 20.12.2020 по 20.01.2021

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
21.12.2020	0,579	45,954	45,944	44,956	45,214	24	24	0	0	0	0	0	70	59	0,9	0,6	2,8
22.12.2020	0,457	40,515	40,512	39,658	39,865	24	24	0	0	0	0	0	69	59	0,9	0,6	3,1
23.12.2020	0,512	39,466	39,459	38,678	38,9	24	24	0	0	0	0	0	67	55	0,9	0,6	5,2
24.12.2020	0,57	46,338	46,33	45,339	45,594	24	24	0	0	0	0	0	70	59	0,9	0,6	2,5
25.12.2020	0,594	47,249	47,24	46,185	46,454	24	24	0	0	0	0	0	71	60	0,9	0,6	2,6
26.12.2020	0,637	52,763	52,755	51,504	51,801	24	24	0	0	0	0	0	74	63	0,9	0,6	1,5
27.12.2020	0,664	49,551	49,543	48,31	48,625	24	24	0	0	0	0	0	76	64	0,9	0,6	-0,5
28.12.2020	0,61	41,116	41,107	40,136	40,418	24	24	0	0	0	0	0	73	60	0,9	0,6	2,2
29.12.2020	0,512	42,298	42,29	41,467	41,686	24	24	0	0	0	0	0	66	56	0,9	0,6	4,7
30.12.2020	0,602	53,647	53,64	52,481	52,751	24	24	0	0	0	0	0	70	60	0,9	0,6	1,6
31.12.2020	0,639	45,066	45,058	43,967	44,267	24	24	0	0	0	0	0	74	62	0,9	0,6	0,4
01.01.2021	0,692	54,892	54,885	53,504	53,836	24	24	0	0	0	0	0	76	65	0,9	0,6	-2,4
02.01.2021	0,638	41,54	41,531	40,519	40,816	24	24	0	0	0	0	0	75	61	0,9	0,6	-0,2
03.01.2021	0,682	52,954	52,946	51,636	51,96	24	24	0	0	0	0	0	75	64	0,9	0,6	-0,9
04.01.2021	0,675	44,175	44,164	43,041	43,361	24	24	0	0	0	0	0	77	63	0,9	0,6	-0,5
05.01.2021	0,654	46,955	46,947	45,787	46,096	24	24	0	0	0	0	0	75	63	0,9	0,6	0,4
06.01.2021	0,637	45,894	45,884	44,782	45,078	24	24	0	0	0	0	0	74	62	0,9	0,6	0,2
07.01.2021	0,619	41,059	41,048	40,072	40,357	24	24	0	0	0	0	0	74	61	0,9	0,6	0,2
08.01.2021	0,612	39,4	39,392	38,464	38,746	24	24	0	0	0	0	0	73	60	0,9	0,6	0,2
09.01.2021	0,654	46,267	46,257	45,119	45,427	24	24	0	0	0	0	0	75	63	0,9	0,6	-1
10.01.2021	0,65	39,104	39,094	38,108	38,415	24	24	0	0	0	0	0	76	62	0,9	0,6	-0,6
11.01.2021	0,641	43,773	43,762	42,703	43,001	24	24	0	0	0	0	0	75	62	0,9	0,6	0,3
12.01.2021	0,633	48,143	48,134	46,989	47,283	24	24	0	0	0	0	0	74	62	0,9	0,6	0,1
13.01.2021	0,631	48,81	48,801	47,64	47,934	24	24	0	0	0	0	0	74	62	0,9	0,6	0,2
14.01.2021	0,681	50,586	50,577	49,298	49,622	24	24	0	0	0	0	0	76	64	0,9	0,6	-2,7
15.01.2021	0,762	57,071	57,065	55,471	55,852	24	24	0	0	0	0	0	80	69	0,9	0,6	-6
16.01.2021	0,808	57,175	57,169	55,478	55,892	24	24	0	0	0	0	0	83	71	0,9	0,6	-8,2
17.01.2021	0,939	62,848	62,843	60,814	61,315	24	24	0	0	0	0	0	87	74	0,9	0,6	-15,6
18.01.2021	0,835	49,6	49,592	48,017	48,452	24	24	0	0	0	0	0	87	72	0,9	0,6	-7,6
19.01.2021	0,856	56,15	56,143	54,37	54,82	24	24	0	0	0	0	0	86	73	0,9	0,6	-9,6
20.01.2021	0,704	44,269	44,261	43,048	43,392	24	24	0	0	0	0	0	80	66	0,9	0,6	-
Итого:	20,379	1474,628	1474,373	1437,541	1447,23	744	744	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	17,526																

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
20.12.2020	221,262	16476,89	16479,437	16160,551	16260,69	26136,8	0
20.01.2021	241,641	17951,518	17953,81	17598,094	17707,921	26880,8	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.01.2021 10:28:29