

#22199#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2021 по 20.02.2021

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
21.01.2021	0,553	37,599	37,592	36,772	37,02	24	24	0	0	0	0	0	70	57	0,9	0,6	4
22.01.2021	0,531	35,491	35,485	34,727	34,964	24	24	0	0	0	0	0	69	56	0,9	0,6	4,3
23.01.2021	0,57	43,859	43,851	42,888	43,145	24	24	0	0	0	0	0	71	59	0,9	0,6	2,1
24.01.2021	0,59	42,811	42,801	41,855	42,12	24	24	0	0	0	0	0	71	59	0,9	0,6	2
25.01.2021	0,605	55,139	55,132	53,896	54,173	24	24	0	0	0	0	0	71	62	0,9	0,6	1,4
26.01.2021	0,618	48,252	48,243	47,125	47,409	24	24	0	0	0	0	0	73	61	0,9	0,6	1,5
27.01.2021	0,625	48,76	48,75	47,61	47,898	24	24	0	0	0	0	0	73	62	0,9	0,6	1,5
28.01.2021	0,658	56,772	56,765	55,422	55,731	24	24	0	0	0	0	0	73	63	0,9	0,6	-0,9
29.01.2021	0,702	56,513	56,507	55,057	55,398	24	24	0	0	0	0	0	77	66	0,9	0,6	-4,4
30.01.2021	0,671	45,709	45,7	44,519	44,841	24	24	0	0	0	0	0	77	64	0,9	0,6	-0,2
31.01.2021	0,668	47,439	47,429	46,223	46,541	24	24	0	0	0	0	0	76	64	0,9	0,6	0
01.02.2021	0,69	52,079	52,072	50,723	51,056	24	24	0	0	0	0	0	77	66	0,9	0,6	-3,1
02.02.2021	0,715	52,278	52,27	50,858	51,208	24	24	0	0	0	0	0	79	67	0,9	0,6	-3,2
03.02.2021	0,635	37,758	37,75	36,803	37,103	24	24	0	0	0	0	0	76	61	0,9	0,6	-0,6
04.02.2021	0,7	47,045	47,035	45,791	46,13	24	24	0	0	0	0	0	78	65	0,9	0,6	-4,4
05.02.2021	0,723	43,16	43,153	41,924	42,285	24	24	0	0	0	0	0	81	67	0,9	0,6	-4,4
06.02.2021	0,824	55,497	55,491	53,818	54,242	24	24	0	0	0	0	0	84	71	0,9	0,6	-12,8
07.02.2021	0,905	62,99	62,985	60,957	61,438	24	24	0	0	0	0	0	87	74	0,9	0,6	-14,3
08.02.2021	0,899	60,898	60,892	58,939	59,416	24	24	0	0	0	0	0	87	74	0,9	0,6	-11,3
09.02.2021	0,836	55,244	55,238	53,487	53,926	24	24	0	0	0	0	0	86	73	0,9	0,6	-9
10.02.2021	0,884	60,734	60,729	58,788	59,257	24	24	0	0	0	0	0	87	74	0,9	0,6	-14
11.02.2021	0,916	62,089	62,084	60,078	60,567	24	24	0	0	0	0	0	87	74	0,9	0,6	-11,1
12.02.2021	0,85	56,37	56,363	54,569	55,016	24	24	0	0	0	0	0	87	73	0,9	0,6	-9,6
13.02.2021	0,734	45,837	45,832	44,521	44,89	24	24	0	0	0	0	0	81	67	0,9	0,6	-0,1
14.02.2021	0,617	34,373	34,366	33,517	33,806	24	24	0	0	0	0	0	75	60	0,9	0,6	0,6
15.02.2021	0,641	32,372	32,367	31,514	31,823	24	24	0	0	0	0	0	78	61	0,9	0,6	-1,7
16.02.2021	0,69	42,468	42,46	41,296	41,634	24	24	0	0	0	0	0	80	65	0,9	0,6	-3,5
17.02.2021	0,729	49,025	49,018	47,651	48,012	24	24	0	0	0	0	0	80	67	0,9	0,6	-7,1
18.02.2021	0,813	60,305	60,299	58,512	58,93	24	24	0	0	0	0	0	83	71	0,9	0,6	-10,8
19.02.2021	0,782	51,18	51,174	49,671	50,067	24	24	0	0	0	0	0	83	69	0,9	0,6	-5,1
20.02.2021	0,586	33,393	33,388	32,6	32,871	24	24	0	0	0	0	0	73	58	0,9	0,6	-
Итого:	21,96	1513,439	1513,221	1472,111	1482,917	744	744	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	18,885																

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
20.01.2021	241,641	17951,518	17953,81	17598,094	17707,921	26880,8	0
20.02.2021	263,601	19464,955	19467,032	19070,205	19190,837	27624,8	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 22.02.2021 10:32:10