

#72270#

Отчёт по теплоснабжению за период с 20.01.2024 по 20.02.2024

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
21.01.2024	0,227	17,893	17,902	17,529	17,641	24	24	0	0	0	0	0	67	56	0,9	0,6	-
22.01.2024	0,314	24,25	24,254	23,768	23,914	24	24	0	0	0	0	0	66	55	0,9	0,6	-
23.01.2024	0,377	28,018	28,016	27,482	27,646	24	24	0	0	0	0	0	65	53	0,9	0,6	-
24.01.2024	0,378	30,207	30,207	29,639	29,801	24	24	0	0	0	0	0	65	54	0,9	0,6	-
25.01.2024	0,405	34,648	34,641	33,98	34,154	24	24	0	0	0	0	0	65	55	0,9	0,6	-
26.01.2024	0,378	30,678	30,68	30,051	30,221	24	24	0	0	0	0	0	68	57	0,9	0,6	-
27.01.2024	0,272	21,676	21,68	21,266	21,389	24	24	0	0	0	0	0	65	54	0,9	0,6	-
28.01.2024	0,271	22,395	22,4	21,98	22,104	24	24	0	0	0	0	0	64	54	0,9	0,6	-
29.01.2024	0,294	26,543	26,549	26,018	26,152	24	24	0	0	0	0	0	66	57	0,9	0,6	-
30.01.2024	0,28	23,656	23,66	23,215	23,34	24	24	0	0	0	0	0	64	54	0,9	0,6	-
31.01.2024	0,258	21,422	21,43	21,037	21,154	24	24	0	0	0	0	0	63	53	0,9	0,6	-
01.02.2024	0,274	27,734	27,742	27,215	27,34	24	24	0	0	0	0	0	0	0	0,9	0,6	-
02.02.2024	0,266	23,504	23,512	23,068	23,189	24	24	0	0	0	0	0	64	54	0	0	-
03.02.2024	0,23	16,213	16,223	15,951	16,057	24	24	0	0	0	0	0	59	47	0,9	0,6	-
04.02.2024	0,267	23,492	23,5	23,08	23,199	24	24	0	0	0	0	0	62	52	0,9	0,6	-
05.02.2024	0,263	21,514	21,52	21,141	21,258	24	24	0	0	0	0	0	62	51	0,9	0,6	-
06.02.2024	0,288	23,867	23,873	23,41	23,543	24	24	0	0	0	0	0	65	55	0,9	0,6	-
07.02.2024	0,278	24,143	24,146	23,689	23,814	24	24	0	0	0	0	0	65	54	0,9	0,6	-
08.02.2024	0,305	21,654	21,662	21,219	21,361	24	24	0	0	0	0	0	67	55	0,9	0,6	-
09.02.2024	0,319	23,828	23,834	23,332	23,48	24	24	0	0	0	0	0	68	56	0,9	0,6	-
10.02.2024	0,307	22,535	22,541	22,072	22,217	24	24	0	0	0	0	0	68	56	0,9	0,6	-
11.02.2024	0,267	18,809	18,816	18,455	18,578	24	24	0	0	0	0	0	64	52	0,9	0,6	-
12.02.2024	0,223	20,303	20,311	19,955	20,057	24	24	0	0	0	0	0	62	52	0,9	0,6	-
13.02.2024	0,233	22,182	22,188	21,795	21,898	24	24	0	0	0	0	0	62	53	0,9	0,6	-
14.02.2024	0,217	19,359	19,367	19,035	19,133	24	24	0	0	0	0	0	61	51	0,9	0,6	-
15.02.2024	0,222	16,213	16,223	15,957	16,057	24	24	0	0	0	0	0	59	47	0,9	0,6	-
16.02.2024	0,157	11,77	11,779	11,605	11,678	24	24	0	0	0	0	0	55	44	0,9	0,6	-
17.02.2024	0,194	18,307	18,316	18,014	18,102	24	24	0	0	0	0	0	59	50	0,9	0,6	-
18.02.2024	0,254	24,189	24,195	23,73	23,848	24	24	0	0	0	0	0	65	56	0,9	0,6	-
19.02.2024	0,265	21,254	21,264	20,852	20,973	24	24	0	0	0	0	0	65	54	0,9	0,6	-
20.02.2024	0,238	19,176	19,18	18,824	18,934	24	24	0	0	0	0	0	64	53	0,9	0,6	-
Итого:	8,521	701,432	701,611	688,364	692,232	744	744	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	7,328																

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
20.01.2024	199,528	21543,773	21544,996	21054,602	21148,018	18145,16	0
20.02.2024	208,049	22245,203	22246,605	21742,967	21840,248	18889,16	0

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.02.2024 9:44:22