

#190838#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.11.2025 по 20.12.2025

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
21.11.2025	0,307	21,703	21,712	21,289	21,433	24	24	0	0	0	0	0	65	53	0,9	0,6	2,2
22.11.2025	0,328	24,826	24,83	24,337	24,486	24	24	0	0	0	0	0	66	55	0,9	0,6	1,3
23.11.2025	0,367	26,494	26,496	25,914	26,086	24	24	0	0	0	0	0	70	58	0,9	0,6	-3,3
24.11.2025	0,358	24,951	24,956	24,397	24,568	24	24	0	0	0	0	0	71	58	0,9	0,6	-3,9
25.11.2025	0,325	22,444	22,454	21,978	22,135	24	24	0	0	0	692,98	0	0	0	0,9	0,6	-0,9
26.11.2025	0,329	23,825	23,83	23,329	23,483	24	24	0	0	0	-692,98	0	68	56	-1,15753319062527E+21	0	-0,4
27.11.2025	0,327	24,032	24,039	23,539	23,693	24	24	0	0	0	0	0	68	56	0,9	0,6	-1,3
28.11.2025	0,308	21,392	21,399	20,967	21,112	24	24	0	0	0	0	0	66	54	0,9	0,6	-0,4
29.11.2025	0,323	23,394	23,397	22,926	23,073	24	24	0	0	0	0	0	67	55	0,9	0,6	-0,3
30.11.2025	0,333	24,393	24,396	23,895	24,048	24	24	0	0	0	0	0	67	56	0,9	0,6	-0,5
01.12.2025	0,292	20,661	20,671	20,265	20,403	24	24	0	0	0	0	0	65	53	0,9	0,6	-
02.12.2025	0,327	24,194	24,204	23,696	23,853	24	24	0	0	0	0	0	68	56	0,9	0,6	-
03.12.2025	0,288	21,237	21,245	20,846	20,979	24	24	0	0	0	0	0	64	52	0,9	0,6	-
04.12.2025	0,274	21,109	21,115	20,738	20,861	24	24	0	0	0	0	0	62	51	0,9	0,6	-
05.12.2025	0,249	18,554	18,563	18,245	18,358	24	24	0	0	0	0	0	61	49	0,9	0,6	-
06.12.2025	0,224	15,593	15,604	15,352	15,454	24	24	0	0	0	0	0	58	46	0,9	0,6	-
07.12.2025	0,245	18,348	18,358	18,047	18,159	24	24	0	0	0	0	0	60	48	0,9	0,6	-
08.12.2025	0,232	16,581	16,591	16,312	16,419	24	24	0	0	0	0	0	60	47	0,9	0,6	-
09.12.2025	0,191	13,561	13,571	13,363	13,449	24	24	0	0	0	0	0	57	44	0,9	0,6	-
10.12.2025	0,187	13,2	13,21	13,008	13,092	24	24	0	0	0	0	0	56	44	0,9	0,6	-
11.12.2025	0,199	13,985	13,996	13,777	13,868	24	24	0	0	0	0	0	57	45	0,9	0,6	-
12.12.2025	0,203	14,224	14,234	14,012	14,103	24	24	0	0	0	0	0	57	45	0,9	0,6	-
13.12.2025	0,214	14,811	14,821	14,583	14,679	24	24	0	0	0	0	0	58	46	0,9	0,6	-
14.12.2025	0,198	13,547	13,563	13,348	13,442	24	24	0	0	0	0	0	57	44	0,9	0,6	-
15.12.2025	0,227	15,855	15,872	15,607	15,717	24	24	0	0	0	0	0	59	46	0,9	0,6	-
16.12.2025	0,241	16,605	16,623	16,331	16,448	24	24	0	0	0	0	0	60	48	0,9	0,6	-
17.12.2025	0,251	16,253	16,271	15,964	16,089	24	24	0	0	0	0	0	63	49	0,9	0,6	-
18.12.2025	0,248	15,892	15,909	15,612	15,734	24	24	0	0	0	0	0	62	49	0,9	0,6	-
19.12.2025	0,218	15,096	15,113	14,856	14,962	24	24	0	0	0	0	0	59	47	0,9	0,6	-
20.12.2025	0,205	14,542	14,561	14,323	14,424	24	24	0	0	0	0	0	58	45	0,9	0,6	-
Итого:	8,018	571,302	571,604	560,856	564,61	720	720	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	6,895																

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.11.2025	9,032	703,557	704,075	692,531	696,727	2363,74	0
20.12.2025	17,05	1274,86	1275,682	1253,385	1261,337	3083,74	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
22.12.2025 13:09:10