

#22204#

Отчёт по теплоснабжению за период с 20.10.2022 по 20.11.2022

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
21.10.2022	0,294	23,328	23,333	22,921	23,05	24	24	0	0	0	0	0	62	51	0,9	0,6	-
22.10.2022	0,255	18,626	18,636	18,312	18,429	24	24	0	0	0	0	0	61	49	0,9	0,6	-
23.10.2022	0,221	15,972	15,985	15,712	15,817	24	24	0	0	0	0	0	60	48	0,9	0,6	-
24.10.2022	0,201	15,231	15,244	14,985	15,081	24	24	0	0	0	0	0	60	48	0,9	0,6	-
25.10.2022	0,1	11,767	11,779	11,596	11,648	24	24	0	0	0	0	0	57	49	0,9	0,6	-
26.10.2022	0,104	11,938	11,951	11,764	11,818	24	24	0	0	0	0	0	57	49	0,9	0,6	-
27.10.2022	0,108	12,153	12,165	11,974	12,029	24	24	0	0	0	0	0	57	49	0,9	0,6	-
28.10.2022	0,099	11,754	11,767	11,582	11,634	24	24	0	0	0	0	0	57	49	0,9	0,6	-
29.10.2022	0,1	12,013	12,025	11,839	11,892	24	24	0	0	0	0	0	56	49	0,9	0,6	-
30.10.2022	0,106	11,902	11,914	11,727	11,781	24	24	0	0	0	0	0	57	49	0,9	0,6	-
31.10.2022	0,114	12,091	12,103	11,909	11,968	24	24	0	0	0	0	0	57	49	0,9	0,6	-
01.11.2022	0,114	12,307	12,319	12,124	12,182	24	24	0	0	0	0	0	0	0	0,9	0,6	-
02.11.2022	0,113	12,355	12,368	12,173	12,231	24	24	0	0	0	0	0	57	49	0	0	-
03.11.2022	0,131	13,653	13,666	13,444	13,509	24	24	0	0	0	0	0	58	50	0,9	0,6	-
04.11.2022	0,153	16,823	16,833	16,55	16,624	24	24	0	0	0	0	0	60	52	0,9	0,6	-
05.11.2022	0,147	15,289	15,301	15,046	15,119	24	24	0	0	0	0	0	59	51	0,9	0,6	-
06.11.2022	0,153	16,135	16,146	15,874	15,949	24	24	0	0	0	0	0	60	51	0,9	0,6	-
07.11.2022	0,146	16,477	16,487	16,212	16,283	24	24	0	0	0	0	0	59	52	0,9	0,6	-
08.11.2022	0,121	13,052	13,064	12,855	12,916	24	24	0	0	0	0	0	57	49	0,9	0,6	-
09.11.2022	0,121	12,937	12,949	12,742	12,804	24	24	0	0	0	0	0	57	49	0,9	0,6	-
10.11.2022	0,123	13,304	13,316	13,105	13,167	24	24	0	0	0	0	0	57	49	0,9	0,6	-
11.11.2022	0,119	12,899	12,911	12,706	12,766	24	24	0	0	0	0	0	57	49	0,9	0,6	-
12.11.2022	0,107	12,206	12,219	12,027	12,083	24	24	0	0	0	0	0	57	49	0,9	0,6	-
13.11.2022	0,106	12,198	12,21	12,021	12,076	24	24	0	0	0	0	0	56	49	0,9	0,6	-
14.11.2022	0,125	13,589	13,602	13,386	13,449	24	24	0	0	0	0	0	57	49	0,9	0,6	-
15.11.2022	0,141	15,298	15,312	15,062	15,133	24	24	0	0	0	0	0	58	50	0,9	0,6	-
16.11.2022	0,184	20,979	20,987	20,608	20,694	24	24	0	0	0	0	0	63	55	0,9	0,6	-
17.11.2022	0,204	20,613	20,62	20,202	20,301	24	24	0	0	0	0	0	67	58	0,9	0,6	-
18.11.2022	0,238	22,952	22,956	22,459	22,574	24	24	0	0	0	0	0	69	60	0,9	0,6	-
19.11.2022	0,274	28,027	28,028	27,381	27,512	24	24	0	0	0	0	0	72	64	0,9	0,6	-
20.11.2022	0,261	22,605	22,61	22,087	22,215	24	24	0	0	0	0	0	72	62	0,9	0,6	-
Итого:	4,783	480,473	480,806	472,385	474,734	744	744	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	4,113																

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
20.10.2022	57,603	4456,229	4456,415	4364,081	4390,216	7213,53	0
20.11.2022	62,386	4936,703	4937,22	4836,467	4864,948	7957,52	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
23.11.2022 10:20:33