

#49985#

Отчёт по теплоснабжению за период с 20.10.2023 по 20.11.2023

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
21.10.2023	0,547	47,32	47,314	46,332	46,574	24	24	0	0	0	0	0	68	58	0,9	0,6	-
22.10.2023	0,384	21,787	21,793	21,412	21,58	24	24	0	0	0	0	0	62	46	0,9	0,6	-
23.10.2023	0,356	19,654	19,664	19,324	19,479	24	24	0	0	0	0	0	61	45	0,9	0,6	-
24.10.2023	0,427	29,375	29,373	28,842	29,023	24	24	0	0	0	0	0	63	51	0,9	0,6	-
25.10.2023	0,476	33,83	33,824	33,199	33,4	24	24	0	0	0	0	0	64	52	0,9	0,6	-
26.10.2023	0,523	44,359	44,348	43,504	43,725	24	24	0	0	0	0	0	65	55	0,9	0,6	-
27.10.2023	0,538	43,668	43,658	42,785	43,018	24	24	0	0	0	0	0	67	56	0,9	0,6	-
28.10.2023	0,565	52,018	52,012	50,934	51,184	24	24	0	0	0	0	0	68	59	0,9	0,6	-
29.10.2023	0,598	74,914	74,916	73,303	73,578	24	24	0	0	0	0	0	69	62	0,9	0,6	-
30.10.2023	0,34	19,334	19,344	19,014	19,162	24	24	0	0	0	0	0	60	45	0,9	0,6	-
31.10.2023	0,343	20,455	20,461	20,105	20,254	24	24	0	0	0	0	0	61	47	0,9	0,6	-
01.11.2023	0,439	30,771	30,771	30,215	30,402	24	24	0	0	0	0	0	0	0	0,9	0,6	-
02.11.2023	0,435	36,877	36,879	36,172	36,361	24	24	0	0	0	0	0	65	55	0	0	-
03.11.2023	0,355	20,641	20,646	20,293	20,449	24	24	0	0	0	0	0	61	46	0,9	0,6	-
04.11.2023	0,391	25,824	25,828	25,375	25,541	24	24	0	0	0	0	0	62	49	0,9	0,6	-
05.11.2023	0,476	41,893	41,889	41,102	41,307	24	24	0	0	0	0	0	65	55	0,9	0,6	-
06.11.2023	0,398	24,359	24,363	23,936	24,105	24	24	0	0	0	0	0	62	48	0,9	0,6	-
07.11.2023	0,411	27,547	27,549	27,059	27,234	24	24	0	0	0	0	0	63	50	0,9	0,6	-
08.11.2023	0,43	28,395	28,393	27,883	28,068	24	24	0	0	0	0	0	63	50	0,9	0,6	-
09.11.2023	0,434	29,951	29,951	29,41	29,594	24	24	0	0	0	0	0	63	51	0,9	0,6	-
10.11.2023	0,42	27,881	27,881	27,387	27,564	24	24	0	0	0	0	0	63	50	0,9	0,6	-
11.11.2023	0,424	28,105	28,104	27,604	27,785	24	24	0	0	0	0	0	63	50	0,9	0,6	-
12.11.2023	0,448	31,443	31,441	30,871	31,059	24	24	0	0	0	0	0	64	51	0,9	0,6	-
13.11.2023	0,501	42,652	42,645	41,842	42,055	24	24	0	0	0	0	0	65	55	0,9	0,6	-
14.11.2023	0,556	56,109	56,102	54,98	55,225	24	24	0	0	0	0	0	67	58	0,9	0,6	-
15.11.2023	0,574	62,904	62,9	61,604	61,861	24	24	0	0	0	0	0	68	60	0,9	0,6	-
16.11.2023	0,613	68,227	68,225	66,717	66,998	24	24	0	0	0	0	0	71	63	0,9	0,6	-
17.11.2023	0,662	67,055	67,051	65,469	65,781	24	24	0	0	0	0	0	73	65	0,9	0,6	-
18.11.2023	0,636	50,141	50,133	48,957	49,252	24	24	0	0	0	0	0	73	62	0,9	0,6	-
19.11.2023	0,648	54,451	54,443	53,162	53,463	24	24	0	0	0	0	0	73	63	0,9	0,6	-
20.11.2023	0,639	53,727	53,719	52,451	52,752	24	24	0	0	0	0	0	73	63	0,9	0,6	-
Итого:	14,987	1215,667	1215,62	1191,243	1197,833	744	744	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	12,889																

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
20.10.2023	150,935	17431,387	17432,953	17037,719	17108,686	15937,17	0
20.11.2023	165,922	18647,055	18648,572	18228,959	18306,52	16681,17	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
22.11.2023 16:34:15