

#21394#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.10.2022 по 20.11.2022

Потребитель Музей мирового океана, ФГБУК  
 Адрес потребителя Набережная Петра Великого 1, Калининград (фондохранилище)  
 Номер абонента 3852  
 Порядковый номер 6279  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
 Заводской номер 13010831  
 Номер системы 1

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
21.10.2022	6,675	0	71,256	0	0	69,777	0	0	24	0	67,8	45	0,5	0,35	-
22.10.2022	5,783	0	54,195	0	0	53,062	0	0	24	0	68,1	42,1	0,51	0,35	-
23.10.2022	4,456	0	35,114	0	0	34,369	0	0	24	0	68,6	37,7	0,51	0,34	-
24.10.2022	4,775	0	39,526	0	0	38,695	0	0	24	0	68,3	38,8	0,51	0,34	-
25.10.2022	4,218	0	33,336	0	0	32,639	0	0	24	0	68,2	37,3	0,52	0,34	-
26.10.2022	4,503	0	36,155	0	0	35,401	0	0	24	0	68	37,7	0,51	0,34	-
27.10.2022	4,605	0	38,126	0	0	37,329	0	0	24	0	68,1	38,7	0,51	0,34	-
28.10.2022	3,855	0	30,676	0	0	30,039	0	0	24	0	67,9	37,3	0,52	0,34	-
29.10.2022	4,394	0	35,193	0	0	34,469	0	0	24	0	67,5	37,1	0,52	0,34	-
30.10.2022	4,39	0	34,592	0	0	33,87	0	0	24	0	68,1	37,2	0,52	0,34	-
31.10.2022	4,793	0	38,675	0	0	37,856	0	0	24	0	68,6	38,4	0,5	0,33	-
01.11.2022	4,803	0	38,889	0	0	38,078	0	0	24	0	68,1	38	0,52	0,33	-
02.11.2022	4,561	0	36,827	0	0	36,068	0	0	24	0	67,6	37,4	0,52	0,34	-
03.11.2022	5,796	0	50,295	0	0	49,237	0	0	24	0	68,3	40,2	0,51	0,34	-
04.11.2022	6,96	0	71,439	0	0	69,949	0	0	24	0	68	44,2	0,5	0,34	-
05.11.2022	6,88	0	67,497	0	0	66,087	0	0	24	0	68	43,2	0,5	0,34	-
06.11.2022	6,773	0	66,411	0	0	65,02	0	0	24	0	68,1	43,3	0,5	0,35	-
07.11.2022	7,284	0	76,994	0	0	75,393	0	0	24	0	67,9	44,9	0,5	0,35	-
08.11.2022	5,6	0	48,252	0	0	47,244	0	0	24	0	68,1	39,8	0,51	0,35	-
09.11.2022	5,718	0	49,255	0	0	48,226	0	0	24	0	68	39,7	0,51	0,35	-
10.11.2022	6,066	0	54,12	0	0	52,998	0	0	24	0	67,8	40,5	0,51	0,35	-
11.11.2022	5,946	0	51,496	0	0	50,414	0	0	24	0	68,2	40,1	0,51	0,34	-
12.11.2022	5,196	0	42,491	0	0	41,604	0	0	24	0	68	38,2	0,51	0,34	-
13.11.2022	5,126	0	41,72	0	0	40,855	0	0	24	0	67,8	37,8	0,51	0,34	-
14.11.2022	6,434	0	58,981	0	0	57,749	0	0	24	0	68	41,4	0,5	0,34	-
15.11.2022	7,121	0	71,101	0	0	69,623	0	0	24	0	67,9	43,5	0,5	0,35	-
16.11.2022	8,969	0	100,594	0	0	98,345	0	0	24	0	70,6	48,8	0,49	0,36	-
17.11.2022	9,785	0	97,683	0	0	95,248	0	0	24	0	75	50,5	0,49	0,36	-
18.11.2022	10,788	0	111,711	0	0	108,789	0	0	24	0	77,1	53,4	0,48	0,37	-
19.11.2022	11,813	0	128,417	0	0	124,942	0	0	24	0	78,6	56	0,47	0,37	-
20.11.2022	9,336	0	94,565	0	0	91,928	0	0	24	0	80	55,7	0,49	0,37	-
Итого:	193,402	0	1805,582	0	0	1765,303	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	46,193														

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.10.2022	80,046	676,041	0	0,02	662,047	0	0,02	1925	0
20.11.2022	273,449	2481,626	0	0,02	2427,35	0	0,02	2669	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

**ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ**  
 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 21.11.2022 7:46:52