

# #67916#

## Отчёт по теплоснабжению за период с 20.12.2023 по 20.01.2024

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
21.12.2023	8,72	0	90,735	0	0	88,668	0	0	24	0	71,4	47,9	0,53	0,39	-
22.12.2023	9,177	0	90,827	0	0	88,624	0	0	24	0	73,9	49,2	0,53	0,39	-
23.12.2023	9,901	0	98,354	0	0	95,855	0	0	24	0	75,8	51,2	0,53	0,39	-
24.12.2023	9,571	0	89,704	0	0	87,421	0	0	24	0	76	49,8	0,54	0,39	-
25.12.2023	5,583	0	70,878	0	0	69,59	0	0	24	0	62,1	43	0,5	0,39	-
26.12.2023	7,934	0	75,662	0	0	73,955	0	0	24	0	71	45,4	0,51	0,39	-
27.12.2023	8,477	0	85,679	0	0	83,743	0	0	24	0	71	46,9	0,5	0,39	-
28.12.2023	8,487	0	83,041	0	0	81,104	0	0	24	0	72,3	47,4	0,49	0,38	-
29.12.2023	6,885	0	65,173	0	0	63,786	0	0	24	0	68,8	43	0,51	0,39	-
30.12.2023	7,532	0	78,414	0	0	76,769	0	0	24	0	68,2	44,8	0,51	0,4	-
31.12.2023	8,684	0	93,374	0	0	91,316	0	0	24	0	70,1	47,4	0,51	0,4	-
01.01.2024	9,644	0	102,374	0	0	99,938	0	0	24	0	73,1	50,1	0,51	0,39	-
02.01.2024	10,901	0	97,408	0	0	94,692	0	0	24	0	79,9	52,5	0,51	0,39	-
03.01.2024	12,532	0	116,356	0	0	112,868	0	0	24	0	83,3	56,8	0,51	0,4	-
04.01.2024	13,273	0	124,919	0	0	121,038	0	0	24	0	84,9	58,8	0,5	0,4	-
05.01.2024	11,046	0	95,34	0	0	92,599	0	0	24	0	81,3	52,9	0,52	0,4	-
06.01.2024	11,076	0	93,029	0	0	90,326	0	0	24	0	81,8	52,6	0,52	0,39	-
07.01.2024	15,821	0	167,051	0	0	161,359	0	0	24	0	89,6	66,2	0,47	0,41	-
08.01.2024	16,439	0	185,577	0	0	179,162	0	0	24	0	90,3	68,4	0,46	0,42	-
09.01.2024	12,384	0	104,948	0	0	101,612	0	0	24	0	86	57	0,5	0,4	-
10.01.2024	9,705	0	80,213	0	0	78,023	0	0	24	0	79	49,3	0,52	0,39	-
11.01.2024	9,241	0	78,298	0	0	76,238	0	0	24	0	77,3	48,4	0,52	0,39	-
12.01.2024	10,237	0	93,014	0	0	90,5	0	0	24	0	78,5	51,5	0,51	0,39	-
13.01.2024	10,343	0	91,26	0	0	88,745	0	0	24	0	79,3	51,5	0,52	0,39	-
14.01.2024	9,516	0	81,799	0	0	79,617	0	0	24	0	77,9	49,4	0,52	0,39	-
15.01.2024	9,873	0	88,485	0	0	86,133	0	0	24	0	77,8	50,5	0,52	0,4	-
16.01.2024	11,436	0	102,979	0	0	100,024	0	0	24	0	81,2	53,9	0,51	0,4	-
17.01.2024	12,459	0	121,271	0	0	117,679	0	0	24	0	82,7	57,5	0,5	0,41	-
18.01.2024	10,449	0	93,779	0	0	91,218	0	0	24	0	79	51,7	0,52	0,4	-
19.01.2024	10,708	0	98,438	0	0	95,74	0	0	24	0	79,1	52,5	0,52	0,39	-
20.01.2024	10,335	0	90,857	0	0	88,39	0	0	24	0	78,8	50,9	0,53	0,39	-
Итого:	318,369	0	3029,236	0	0	2946,732	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	76,041														

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
20.12.2023	2060,26	20250,729	0,01	0,3	19753,498	0,01	0,298	12149	0
20.01.2024	2378,629	23279,961	0,01	0,3	22700,231	0,01	0,298	12893	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
22.01.2024 8:57:33