

#21393#

## Отчёт по теплоснабжению за период с 20.11.2022 по 21.12.2022

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
21.11.2022	4,951	0	48,099	0	0	46,783	0	0	24	0	79,1	53,8	0,49	0,37	-
22.11.2022	4,763	0	48,721	0	0	47,451	0	0	24	0	76,9	53	0,49	0,37	-
23.11.2022	5,19	0	53,454	0	0	52,009	0	0	24	0	78,5	54,7	0,49	0,37	-
24.11.2022	4,949	0	46,49	0	0	45,2	0	0	24	0	79,7	53,6	0,49	0,37	-
25.11.2022	4,481	0	42,199	0	0	41,039	0	0	24	0	79,2	53,2	0,5	0,36	-
26.11.2022	7,097	0	66,404	0	0	64,606	0	0	24	0	78,6	52,4	0,51	0,36	-
27.11.2022	8,619	0	81,174	0	0	79,11	0	0	24	0	75,9	50	0,5	0,36	-
28.11.2022	8,916	0	90,412	0	0	88,143	0	0	24	0	75,2	51,1	0,48	0,36	-
29.11.2022	9,714	0	102,114	0	0	99,554	0	0	24	0	75,2	51,9	0,48	0,36	-
30.11.2022	10,477	0	104,624	0	0	101,948	0	0	24	0	76,1	51,6	0,49	0,36	-
01.12.2022	8,466	0	77,872	0	0	75,858	0	0	24	0	76,7	50,1	0,49	0,36	-
02.12.2022	9,996	0	99,57	0	0	96,896	0	0	24	0	78,3	53,7	0,48	0,36	-
03.12.2022	14,129	0	144,913	0	0	140,893	0	0	24	0	79,6	55,7	0,46	0,37	-
04.12.2022	12,396	0	115,382	0	0	112,259	0	0	24	0	78,6	52,3	0,49	0,36	-
05.12.2022	12,734	0	129,946	0	0	126,517	0	0	24	0	77,5	53,5	0,49	0,37	-
06.12.2022	11,742	0	115,99	0	0	112,998	0	0	24	0	76,5	51,8	0,52	0,38	-
07.12.2022	11,221	0	109,799	0	0	106,984	0	0	24	0	76,2	51,2	0,52	0,37	-
08.12.2022	11,873	0	125,48	0	0	122,239	0	0	24	0	76,6	53,5	0,52	0,38	-
09.12.2022	13,141	0	139,676	0	0	135,831	0	0	24	0	79,3	56,3	0,51	0,38	-
10.12.2022	13,211	0	125,338	0	0	121,77	0	0	24	0	80,9	55,1	0,52	0,38	-
11.12.2022	14,282	0	155,58	0	0	151,156	0	0	24	0	80,9	58,4	0,52	0,34	-
12.12.2022	12,172	0	116,529	0	0	113,328	0	0	24	0	79,3	53,7	0,51	0,37	-
13.12.2022	12,315	0	121,651	0	0	118,356	0	0	24	0	78,6	53,8	0,51	0,37	-
14.12.2022	13,522	0	151,273	0	0	146,904	0	0	24	0	81,5	59,6	0,49	0,39	-
15.12.2022	14,059	0	159,974	0	0	154,995	0	0	24	0	85,1	63,5	0,49	0,39	-
16.12.2022	12,807	0	123,854	0	0	120,042	0	0	24	0	84,5	59,1	0,5	0,38	-
17.12.2022	13,099	0	126,445	0	0	122,519	0	0	24	0	84,9	59,4	0,5	0,38	-
18.12.2022	13,364	0	140,962	0	0	136,713	0	0	24	0	83,6	60,3	0,49	0,39	-
19.12.2022	13,453	0	147,306	0	0,02	142,862	0	0,02	24	0	83,6	61,2	0,49	0,39	-
20.12.2022	10,029	0,005	95,446	0	0	92,933	0	0	24	0	77,3	51,6	0,51	0,37	-
21.12.2022	9,647	0	102,2	0	0	99,719	0	0	24	0	74	50,9	0,51	0,38	-
Итого:	326,815	0	3308,877	0	0,02	3217,615	0	0,02	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	78,058														

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
20.11.2022	273,449	2481,626	0	0,02	2427,35	0	0,02	2669	0
21.12.2022	600,265	5790,503	0	0,04	5644,963	0	0,04	3413	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
22.12.2022 7:32:46