

#72218#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2024 по 20.02.2024

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
21.01.2024	10,233	0	90,98	0	0	88,519	0	0	24	0	78,6	51	0,52	0,39	-
22.01.2024	8,419	0	80,199	0	0	78,229	0	0	24	0	74,4	48,7	0,53	0,39	-
23.01.2024	7,613	0	74,879	0	0	73,171	0	0	24	0	71,4	46,6	0,52	0,39	-
24.01.2024	8,218	0	85,214	0	0	83,314	0	0	24	0	70,5	47	0,52	0,4	-
25.01.2024	8,831	0	91,654	0	0	89,582	0	0	24	0	71,1	47,6	0,51	0,4	-
26.01.2024	9,917	0	98,245	0	0	95,825	0	0	24	0	74,6	49,9	0,52	0,4	-
27.01.2024	9,119	0	88,709	0	0	86,598	0	0	24	0	73,1	48	0,52	0,4	-
28.01.2024	8,839	0	83,709	0	0	81,732	0	0	24	0	72,8	47	0,52	0,39	-
29.01.2024	8,906	0	83,566	0	0	81,553	0	0	24	0	73,7	47,6	0,52	0,39	-
30.01.2024	8,677	0	83,326	0	0	81,379	0	0	24	0	72,4	46,9	0,51	0,39	-
31.01.2024	8,664	0	85,545	0	0	83,589	0	0	24	0	71,6	46,8	0,5	0,38	-
01.02.2024	8,886	0	91,331	0	0	89,25	0	0	24	0	71,4	47,7	0,51	0,4	-
02.02.2024	8,932	0	86,996	0	0	84,964	0	0	24	0	72,4	47,3	0,52	0,4	-
03.02.2024	7,304	0	65,506	0	0	64,045	0	0	24	0	70,6	43,3	0,53	0,39	-
04.02.2024	8,25	0	84,035	0	0	82,186	0	0	24	0	70,1	46,1	0,51	0,4	-
05.02.2024	8,253	0	80,651	0	0	78,838	0	0	24	0	70,9	45,9	0,51	0,4	-
06.02.2024	9,143	0	90,141	0	0	87,985	0	0	24	0	73,3	48,5	0,52	0,4	-
07.02.2024	9,124	0	87,81	0	0	85,687	0	0	24	0	73,8	48,4	0,52	0,4	-
08.02.2024	9,973	0	91,606	0	0	89,237	0	0	24	0	76,6	49,9	0,52	0,4	-
09.02.2024	10,33	0	96,595	0	0	94,069	0	0	24	0	77,1	50,9	0,52	0,4	-
10.02.2024	10,102	0	92,706	0	0	90,281	0	0	24	0	77,1	50,4	0,52	0,4	-
11.02.2024	9,313	0	91,121	0	0	88,904	0	0	24	0	74,1	49,1	0,52	0,4	-
12.02.2024	8,002	0	77,336	0	0,37	75,619	0	0,366	24	0	70,4	45,4	0,52	0,4	-
13.02.2024	8,467	0,073	88,01	0	0	86,069	0	0	24	0	70,1	46,6	0,51	0,4	-
14.02.2024	7,585	0	72,519	0	0	70,915	0	0	24	0	70,2	44,7	0,52	0,39	-
15.02.2024	7,377	0	69,497	0	0	67,967	0	0	24	0	70	44,1	0,52	0,39	-
16.02.2024	5,297	0	41,795	0	0	40,882	0	0	24	0	69,7	38,8	0,54	0,38	-
17.02.2024	7,262	0	69,448	0	0	67,925	0	0	24	0	69,8	44,3	0,52	0,39	-
18.02.2024	8,947	0	88,497	0	0	86,419	0	0	24	0	72,6	47,9	0,52	0,4	-
19.02.2024	9,547	0	92,126	0	0	89,862	0	0	24	0	74,4	49,1	0,53	0,39	-
20.02.2024	8,934	0	84,382	0	0	82,355	0	0	24	0	73,5	47,6	0,53	0,39	-
Итого:	268,464	0	2588,134	0	0,37	2526,95	0	0,366	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	64,122														

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
20.01.2024	2378,629	23279,961	0,01	0,3	22700,231	0,01	0,298	12893	0
20.02.2024	2647,093	25868,097	0,01	0,67	25227,181	0,01	0,664	13637	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
21.02.2024 7:25:28