

#116222#

Отчёт по теплоснабжению за период с 20.01.2025 по 20.02.2025

Потребитель Музей мирового океана, ФГБУК
Адрес потребителя Петра Великого 1, Калининград (Музей Мирового Океана, ШАР)
Номер абонента 3852
Порядковый номер 10018
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
Заводской номер 20114343
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
21.01.2025	4,509	0,714	59,55	0	1,296	58,034	0	1,274	24	0	75,9	58,6	0,58	0,44	-
22.01.2025	8,112	0,297	104,335	0	0,443	101,618	0	0,436	24	0	77	58,2	0,58	0,45	-
23.01.2025	8,93	0,098	120,11	0	0,362	116,981	0	0,356	24	0	77	58,9	0,58	0,44	-
24.01.2025	8,137	0,08	108,53	0	0,306	105,938	0	0,302	24	0	73,4	55,3	0,58	0,44	-
25.01.2025	7,533	0,063	104,11	0	0,284	101,748	0	0,28	24	0	71,3	53,8	0,59	0,45	-
26.01.2025	7,446	0,057	120,585	0	0,234	118,008	0	0,231	24	0	69	54	0,57	0,45	-
27.01.2025	7,106	0,047	102,935	0	0,089	100,691	0	0,088	24	0	69,7	52,9	0,58	0,45	-
28.01.2025	6,946	0,018	95,835	0	0,022	93,779	0	0,022	24	0	69,2	51,5	0,59	0,44	-
29.01.2025	7,131	0,004	101,935	0	0,033	99,752	0	0,033	24	0	69	51,9	0,59	0,44	-
30.01.2025	7,197	0,006	104,175	0	0	101,933	0	0	24	0	69,2	52,4	0,58	0,44	-
31.01.2025	7,793	0	118,445	0	0	115,811	0	0	24	0	70,5	54,5	0,58	0,44	-
01.02.2025	8,064	0	120,3	0	0	117,493	0	0	24	0	72,4	56,1	0,58	0,44	-
02.02.2025	8,155	0	108,855	0	0	106,151	0	0	24	0	74,9	56,6	0,58	0,44	-
03.02.2025	8,719	0	117,99	0	0,055	115,02	0	0,054	24	0	75,5	57,4	0,58	0,44	-
04.02.2025	8,554	0,012	120,665	0	0	117,75	0	0	24	0	73,8	56,4	0,58	0,44	-
05.02.2025	8,193	0	124,21	0	0,528	121,228	0	0,519	24	0	73,6	57,7	0,58	0,44	-
06.02.2025	9,123	0,118	136,185	0	0	133,027	0	0	24	0	72,1	55,7	0,59	0,44	-
07.02.2025	9,537	0	136	0	0	132,629	0	0	24	0	74,8	57,7	0,58	0,44	-
08.02.2025	11,208	0	165,785	0	0	161,183	0	0	24	0	79,7	63,2	0,58	0,44	-
09.02.2025	12,056	0	182,42	0	0	177,101	0	0	24	0	82	65,8	0,57	0,44	-
10.02.2025	13,005	0	219,365	0	0,007	212,794	0	0,007	24	0	83,3	68,7	0,56	0,44	-
11.02.2025	13,562	0,002	250,52	0	0	243,039	0	0	24	0	83,1	69,9	0,56	0,44	-
12.02.2025	12,469	0	219,625	0	0,051	213,084	0	0,05	24	0	83	69,1	0,56	0,44	-
13.02.2025	12,743	0,012	210,8	0	0	204,633	0	0	24	0	82,2	67,4	0,56	0,45	-
14.02.2025	11,833	0	161,095	0	0	156,466	0	0	24	0	81,3	63,3	0,57	0,46	-
15.02.2025	11,89	0	163,185	0	0	158,494	0	0	24	0	81,3	63,4	0,56	0,46	-
16.02.2025	12,487	0	191,3	0	0	185,698	0	0	24	0	82,2	66,2	0,55	0,45	-
17.02.2025	11,831	0	173,36	0	0	168,397	0	0	24	0	81,1	64,4	0,55	0,46	-
18.02.2025	11,327	0	151,01	0	0	146,784	0	0	24	0	80,1	61,8	0,56	0,46	-
19.02.2025	11,281	0	153,3	0	0	149,029	0	0	24	0	80	61,9	0,57	0,46	-
20.02.2025	12,662	0	201,235	0	0,008	195,243	0	0,008	24	0	83	67,6	0,56	0,46	-
Итого:	299,539	0	4447,75	0	3,718	4329,536	0	3,66	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	71,544														

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
20.01.2025	558,751	8314,665	0	9,562	8116,098	0	9,411	1295	12
20.02.2025	858,291	12762,415	0	13,28	12445,635	0	13,07	2039	12

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.02.2025 12:22:08