

#21391#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2023 по 20.02.2023

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
21.01.2023	10,563	0	104,387	0	0	101,603	0	0	24	0	78	53,2	0,52	0,38	-1,6
22.01.2023	10,711	0	105,401	0	0	102,571	0	0	24	0	78,3	53,4	0,51	0,38	-0,5
23.01.2023	10,907	0	108,899	0	0	106,004	0	0	24	0	77,9	53,4	0,5	0,38	-0,7
24.01.2023	10,974	0	105,28	0	0	102,432	0	0	24	0	78,5	52,9	0,51	0,38	-1
25.01.2023	11,315	0	110,202	0	0	107,191	0	0	24	0	79	53,8	0,51	0,38	-1,5
26.01.2023	11,19	0	108,709	0	0	105,741	0	0	24	0	79	53,7	0,51	0,38	-1,9
27.01.2023	10,967	0	105,338	0	0	102,473	0	0	24	0	78,8	53,3	0,51	0,38	-1,7
28.01.2023	10,992	0	108,925	0	0	106,025	0	0	24	0	77,9	53,2	0,51	0,38	-0,5
29.01.2023	10,388	0	98,455	0	0	95,835	0	0	24	0	77,9	52	0,52	0,38	-0,9
30.01.2023	9,74	0	91,555	0	0	89,178	0	0	24	0	76,8	50,7	0,52	0,38	0,4
31.01.2023	9,28	0	94,419	0	0	92,143	0	0	24	0	73,6	49,5	0,51	0,38	2
01.02.2023	9,285	0	95,016	0	0	92,761	0	0	24	0	73,4	49,6	0,87	0,37	3,1
02.02.2023	10,168	0	108,531	0	0	105,94	0	0	24	0	74,2	51,5	1,59	0,33	-
03.02.2023	10,991	0	119,065	0	0	116,034	0	0	24	0	76,8	54,4	1,59	0,33	-
04.02.2023	11,234	0	108,395	0	0	105,512	0	0	24	0	78,6	53,5	1,59	0,33	-
05.02.2023	11,052	0	102,051	0	0	99,307	0	0	24	0	79,1	52,8	1,59	0,33	-
06.02.2023	10,852	0	103,449	0	0	100,708	0	0	24	0	78,4	53	1,59	0,33	-
07.02.2023	10,064	0	96,425	0	0	93,992	0	0	24	0	76,4	51,1	1,59	0,33	-
08.02.2023	10,853	0	112,045	0	0	109,211	0	0	24	0	76,5	53	1,59	0,33	-
09.02.2023	10,961	0	111,146	0	0	108,271	0	0	24	0	77,4	53,5	1,59	0,33	-
10.02.2023	9,655	0	95,347	0	0	93,016	0	0	24	0	75,1	50,5	1,59	0,33	-
11.02.2023	9,418	0	96,49	0	0	94,221	0	0	24	0	73,5	49,8	1,59	0,33	-
12.02.2023	10,193	0	115,838	0	0	113,137	0	0	24	0	73,1	51,8	1,59	0,33	-
13.02.2023	8,677	0	85,064	0	0	83,124	0	0	24	0	72,2	47,5	1,59	0,33	-
14.02.2023	8,942	0	96,368	0	0	94,212	0	0	24	0	71,5	49,1	1,59	0,33	-
15.02.2023	9,199	0	92,421	0	0	90,275	0	0	24	0	72,9	48,8	1,59	0,33	-
16.02.2023	9,598	0	100,728	0	0	98,382	0	0	24	0	73,1	50	1,59	0,33	-
17.02.2023	8,358	0	81,759	0	0	79,909	0	0	24	0	71,9	47,2	1,59	0,33	-
18.02.2023	8,183	0	80,351	0	0	78,561	0	0	24	0	71,4	46,7	1,59	0,33	-
19.02.2023	9,041	0	98,366	0	0	96,164	0	0	24	0	71,5	49,3	1,59	0,33	-
20.02.2023	9,077	0	101,522	0	0	99,239	0	0	24	0	71,7	50,1	1,59	0,33	-
Итого:	312,828	0	3141,947	0	0	3063,172	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	74,718														

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
20.01.2023	865,451	8565,814	0	0,04	8353,983	0	0,04	4133	0
20.02.2023	1178,277	11707,761	0	0,04	11417,155	0	0,04	4877	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.02.2023 7:26:50