

#4966#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

Потребитель
Адрес потребителя
Номер абонента
Порядковый номер
Тип теплосчётчика
Заводской номер
Номер системы

Полоцкая 64, УК (непосредственное управление через жителя Мириам И. К.)
Полоцкая 64, Калининград
5003
9128
ТВ7
20130010
1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	Tmin	Tmax	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.12.2021	2,843	0	37,825	0	0	36,75	0	0	24	0	0	0	80,8	62,4	0,51	0,36	-
25.12.2021	2,782	0	36,381	0	0	35,352	0	0	24	0	0	0	80,6	61,9	0,5	0,36	-
26.12.2021	2,858	0	38,314	0	0	37,231	0	0	24	0	0	0	80,6	62,3	0,51	0,36	-
27.12.2021	3,012	0	36,47	0	0	35,383	0	0	24	0	0	0	83	62,7	0,5	0,36	-
28.12.2021	3,04	0	34,571	0	0	33,519	0	0	24	0	0	0	83,9	62,3	0,49	0,36	-
29.12.2021	2,913	0	36,035	0	0	34,981	0	0	24	0	0	0	82,1	62,3	0,5	0,36	-
30.12.2021	2,73	0	37,419	0	0	36,396	0	0	24	0	0	0	79,1	61,2	0,51	0,36	-
31.12.2021	2,521	0	39,207	0	0	38,239	0	0	24	0	0	0	74,8	59,1	0,53	0,36	-
01.01.2022	2,404	0	40,314	0	0	39,32	0	0	24	0	0	0	74,6	60	0,53	0,36	-
02.01.2022	2,154	0	34,882	0	0	34,022	0	0	24	0	0	0	74,5	59,5	0,53	0,36	-
03.01.2022	2,433	0	40,046	0	0	39,074	0	0	21	0	0	3	74	59,1	0,53	0,36	-
04.01.2022	2,42	0	40,292	0	0	39,308	0	0	24	0	0	0	74,2	59,6	0,53	0,36	-
05.01.2022	2,341	0	37,985	0	0	37,078	0	0	24	0	0	0	73,3	58,3	0,52	0,36	-
06.01.2022	2,441	0	35,9	0	0	35,012	0	0	24	0	0	0	74,7	58,1	0,51	0,36	-
07.01.2022	2,551	0	35,125	0	0	34,209	0	0	24	0	0	0	77	59,2	0,5	0,35	-
08.01.2022	2,619	0	37,391	0	0	36,405	0	0	24	0	0	0	77,4	60,2	0,51	0,36	-
09.01.2022	2,642	0	36,756	0	0	35,766	0	0	24	0	0	0	78,4	60,8	0,51	0,35	-
10.01.2022	2,834	0	36,984	0	0	35,923	0	0	24	0	0	0	81,2	62,4	0,51	0,36	-
11.01.2022	2,762	0	37,737	0	0	36,68	0	0	24	0	0	0	80,1	62,2	0,51	0,36	-
12.01.2022	2,774	0	37,131	0	0	36,104	0	0	24	0	0	0	79,6	61,3	0,51	0,36	-
13.01.2022	2,559	0	38,811	0	0	37,826	0	0	24	0	0	0	75,7	59,6	0,53	0,36	-
14.01.2022	2,312	0	37,164	0	0	36,294	0	0	24	0	0	0	72,5	57,3	0,53	0,37	-
15.01.2022	2,298	0	35,131	0	0	34,309	0	0	24	0	0	0	72,5	56,5	0,52	0,36	-
16.01.2022	2,54	0	35,032	0	0	34,156	0	0	24	0	0	0	75,2	57,5	0,51	0,36	-
17.01.2022	2,516	0	36,059	0	0	35,162	0	0	24	0	0	0	74,9	57,9	0,52	0,36	-
18.01.2022	2,438	0	35,18	0	0	34,323	0	0	24	0	0	0	74,1	57,2	0,52	0,36	-
19.01.2022	2,467	0	35,856	0	0	34,982	0	0	24	0	0	0	74,2	57,4	0,52	0,36	-
20.01.2022	2,546	0	34,557	0	0	33,697	0	0	24	0	0	0	75	57	0,51	0,36	-
21.01.2022	2,598	0	35,02	0	0	34,117	0	0	24	0	0	0	76,4	58,3	0,51	0,36	-
22.01.2022	2,506	0	34,906	0	0	34,017	0	0	24	0	0	0	76	58,5	0,51	0,36	-
23.01.2022	2,535	0	34,688	0	0	33,809	0	0	24	0	0	0	75,8	57,9	0,51	0,36	-
Итого:	80,389	0	1139,169	0	0	1109,444	0	0	741	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	19,201																

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 741

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.12.2021	629,18	13870,211	0	0	13519,376	0	0	9312	8
23.01.2022	709,568	15009,378	0	0	14628,818	0	0	10053	11

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.01.2022 17:54:29