

#4841#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

Потребитель УЮТ, ООО, УК
Адрес потребителя Брамса 11-17, Калининград
Номер абонента 13
Порядковый номер 9115
Тип теплосчётчика ТВ7
Заводской номер 20112057
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	Tmin	Tmax	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.12.2021	9,014	0	72,574	0	0	70,462	0	0	24	0	0	0	81,8	51,3	0,35	0,23	-
25.12.2021	8,945	0	71,469	0	0	69,401	0	0	24	0	0	0	81,6	50,9	0,34	0,23	-
26.12.2021	9,077	0	74,224	0	0	72,082	0	0	24	0	0	0	81,3	51,3	0,35	0,23	-
27.12.2021	9,302	0	69,754	0	0	67,621	0	0	24	0	0	0	84	51,2	0,34	0,23	-
28.12.2021	9,587	0	69,701	0	0	67,524	0	0	24	0	0	0	85,2	51,3	0,35	0,24	-
29.12.2021	9,301	0	71,93	0	0	69,791	0	0	24	0	0	0	82,7	51	0,35	0,24	-
30.12.2021	8,731	0	73,35	0	0	71,336	0	0	24	0	0	0	79,1	49,9	0,35	0,24	-
31.12.2021	8,159	0	77,271	0	0	75,346	0	0	24	0	0	0	75	49,1	0,36	0,24	-
01.01.2022	8,046	0	76,001	0	0	74,097	0	0	24	0	0	0	75,1	49,2	0,35	0,23	-
02.01.2022	8,078	0	76,255	0	0	74,332	0	0	24	0	0	0	75,4	49,5	0,35	0,23	-
03.01.2022	8,014	0	77,663	0	0	75,717	0	0	24	0	0	0	75,1	49,9	0,36	0,23	-
04.01.2022	8,066	0	77,434	0	0	75,467	0	0	24	0	0	0	75,7	50,2	0,36	0,23	-
05.01.2022	7,839	0	74,897	0	0	73,027	0	0	24	0	0	0	75	49,4	0,35	0,23	-
06.01.2022	7,989	0	72,489	0	0	70,62	0	0	24	0	0	0	76,3	49,3	0,35	0,23	-
07.01.2022	8,522	0	72,617	0	0	70,625	0	0	24	0	0	0	79	50,3	0,35	0,23	-
08.01.2022	8,642	0	74,559	0	0	72,509	0	0	24	0	0	0	79,2	50,8	0,36	0,24	-
09.01.2022	8,65	0	72,51	0	0	70,477	0	0	24	0	0	0	80	50,7	0,35	0,23	-
10.01.2022	9,137	0	72,833	0	0	70,68	0	0	24	0	0	0	82,6	51,7	0,35	0,23	-
11.01.2022	9,08	0	74,524	0	0	72,361	0	0	24	0	0	0	81,7	51,8	0,35	0,23	-
12.01.2022	8,898	0	73,095	0	0	71,013	0	0	24	0	0	0	80,8	50,9	0,35	0,23	-
13.01.2022	8,352	0	76,451	0	0	74,459	0	0	24	0	0	0	76,8	50,1	0,36	0,23	-
14.01.2022	7,582	0	75,206	0	0	73,426	0	0	24	0	0	0	72,7	48,1	0,35	0,23	-
15.01.2022	7,748	0	74,396	0	0	72,595	0	0	24	0	0	0	73,8	48,3	0,35	0,23	-
16.01.2022	8,33	0	74,549	0	0	72,6	0	0	24	0	0	0	76,9	49,6	0,36	0,24	-
17.01.2022	8,066	0	74,299	0	0	72,402	0	0	24	0	0	0	75,9	49,4	0,35	0,23	-
18.01.2022	7,866	0	72,792	0	0	70,968	0	0	24	0	0	0	75,1	48,6	0,35	0,23	-
19.01.2022	7,966	0	73,516	0	0	71,664	0	0	24	0	0	0	75,4	48,9	0,35	0,23	-
20.01.2022	8,042	0	71,295	0	0	69,454	0	0	24	0	0	0	76,4	48,8	0,35	0,23	-
21.01.2022	8,205	0	72,379	0	0	70,483	0	0	24	0	0	0	77,1	49,3	0,35	0,23	-
22.01.2022	8,343	0	73,379	0	0	71,442	0	0	24	0	0	0	77,4	49,6	0,35	0,24	-
23.01.2022	8,311	0	73,465	0	0	71,532	0	0	24	0	0	0	77,3	49,6	0,35	0,23	-
Итого:	261,888	0	2286,877	0	0	2225,513	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	62,551																

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
23.12.2021	1836,166	17615,808	0	0	17173,902	0	0	9293	9
23.01.2022	2098,054	19902,684	0	0	19399,413	0	0	10037	9

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.01.2022 17:54:16