

#19300#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.11.2022 по 23.12.2022

Потребитель УЮТ, ООО, УК
Адрес потребителя Нарвская 18-24, Калининград
Номер абонента 13
Порядковый номер 7176
Тип теплосчётчика ТВ7
Заводской номер 16029160
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
24.11.2022	12,397	0	99,106	0	0	96,407	0	0	24	145	0	0	78,8	48,1	0,42	0,36	-
25.11.2022	12,284	0	100,705	0	0	98,002	0	0	24	145	0	0	78,1	48,2	0,42	0,36	-
26.11.2022	12,229	0	102,981	0	0	100,25	0	0	24	145	0	0	77,7	48,6	0,42	0,35	-
27.11.2022	11,556	0	103,54	0	0	100,949	0	0	24	145	0	0	75,2	47,9	0,42	0,35	-
28.11.2022	10,788	0	97,254	0	0	94,871	0	0	24	145	0	0	74,2	47,1	0,42	0,36	-
29.11.2022	11,23	0	100,368	0	0	97,918	0	0	23	145	0	1	74,2	46,8	0,42	0,36	-
30.11.2022	11,453	0	101,556	0	0	99,042	0	0	24	145	0	0	74,7	47,1	0,42	0,36	-
01.12.2022	7,787	0	69,02	0	0	67,281	0	0	24	145	0	0	75,4	47,8	0,41	0,34	-
02.12.2022	12,085	0	102,658	0	0	99,956	0	0	16	145	0	8	77,2	48,4	0,42	0,36	-
03.12.2022	12,33	0	99,603	0	0	96,909	0	0	24	145	0	0	78,5	48,1	0,42	0,36	-
04.12.2022	12,34	0	102,745	0	0	100,006	0	0	24	145	0	0	77,9	48,4	0,42	0,36	-
05.12.2022	11,967	0	102,028	0	0	99,396	0	0	24	145	0	0	76,4	47,7	0,42	0,36	-
06.12.2022	11,79	0	103,086	0	0	100,476	0	0	24	145	0	0	75,7	47,7	0,42	0,36	-
07.12.2022	11,591	0	103,296	0	0	100,713	0	0	24	145	0	0	75,1	47,7	0,42	0,36	-
08.12.2022	11,68	0	101,424	0	0	98,851	0	0	24	145	0	0	75,7	47,5	0,42	0,36	-
09.12.2022	12,184	0	102,584	0	0	99,864	0	0	24	145	0	0	77,6	48,5	0,42	0,36	-
10.12.2022	12,808	0	103,399	0	0	100,516	0	0	24	145	0	0	79,8	49,4	0,42	0,36	-
11.12.2022	12,564	0	99,889	0	0	97,126	0	0	24	145	0	0	79,5	48,6	0,42	0,36	-
12.12.2022	12,429	0	102,878	0	0	100,099	0	0	24	145	0	0	78,5	48,8	0,42	0,36	-
13.12.2022	12,126	0	102,075	0	0	99,39	0	0	24	145	0	0	77,3	48,2	0,42	0,36	-
14.12.2022	12,604	0	98,478	0	0	95,747	0	0	24	145	0	0	79,7	48,3	0,42	0,37	-
15.12.2022	13,553	0	96,886	0	0	93,973	0	0	24	145	0	0	83,4	49	0,42	0,37	-
16.12.2022	14,019	0	104,055	0	0	100,907	0	0	24	145	0	0	83,5	50,4	0,43	0,36	-
17.12.2022	14,005	0	104,534	0	0	101,379	0	0	24	145	0	0	83,5	50,6	0,43	0,36	-
18.12.2022	13,69	0	102,87	0	0	99,823	0	0	24	145	0	0	82,7	49,9	0,43	0,36	-
19.12.2022	13,549	0	101,518	0	0	98,545	0	0	24	145	0	0	82,1	49,3	0,43	0,36	-
20.12.2022	12,317	0	105,848	0	0	103,076	0	0	24	145	0	0	77	48,5	0,43	0,36	-
21.12.2022	11,143	0	104,64	0	0	102,169	0	0	24	145	0	0	72,7	46,7	0,43	0,36	-
22.12.2022	11,049	0	105,041	0	0	102,575	0	0	24	145	0	0	72,5	46,8	0,43	0,36	-
23.12.2022	10,879	0	106,048	0	0	103,581	0	0	24	145	0	0	72,1	47	0,43	0,36	-
Итого:	362,426	0	3030,113	0	0	2949,797	0	0	711	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	86,564																

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 711

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.11.2022	4902,273	48297,932	0	0	47163,444	0	0	18986	290
23.12.2022	5264,698	51328,041	0	0	50113,241	0	0	19697	299

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
26.12.2022 16:39:58