

# #19302#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.10.2022 по 23.11.2022

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
24.10.2022	9,372	0	109,376	0	0	107,1	0	0	24	145	0	0	67,8	46,9	0,42	0,34	-
25.10.2022	9,324	0	110,474	0	0	108,183	0	0	24	145	0	0	67,8	47,2	0,42	0,34	-
26.10.2022	9,476	0	110,963	0	0	108,628	0	0	24	145	0	0	68,2	47,4	0,42	0,34	-
27.10.2022	9,57	0	111,029	0	0	108,702	0	0	24	145	0	0	68,1	47,1	0,42	0,34	-
28.10.2022	9,519	0	111,911	0	0	109,556	0	0	24	145	0	0	68,3	47,5	0,42	0,34	-
29.10.2022	9,449	0	111,911	0	0	109,582	0	0	24	145	0	0	67,9	47,3	0,42	0,34	-
30.10.2022	9,311	0	110,961	0	0	108,678	0	0	24	145	0	0	67,4	47	0,41	0,34	-
31.10.2022	9,36	0	110,641	0	0	108,359	0	0	24	145	0	0	67,5	46,9	0,41	0,34	-
01.11.2022	9,274	0	110,849	0	0	108,583	0	0	24	145	0	0	67,1	46,8	0,41	0,34	-
02.11.2022	9,324	0	109,816	0	0	107,552	0	0	24	145	0	0	67,6	46,9	0,41	0,34	-
03.11.2022	9,592	0	110,414	0	0	108,088	0	0	24	145	0	0	68,3	47,1	0,41	0,34	-
04.11.2022	9,589	0	107,814	0	0	105,561	0	0	24	145	0	0	68	46,3	0,41	0,34	-
05.11.2022	9,686	0	107,896	0	0	105,634	0	0	24	145	0	0	68,1	46,2	0,41	0,34	-
06.11.2022	9,664	0	107,029	0	0	104,793	0	0	24	145	0	0	68	45,9	0,41	0,34	-
07.11.2022	9,602	0	104,241	0	0	102,068	0	0	24	145	0	0	67,9	45,4	0,41	0,35	-
08.11.2022	9,566	0	107,535	0	0	105,303	0	0	24	145	0	0	67,7	46	0,41	0,34	-
09.11.2022	9,291	0	105,779	0	0	103,633	0	0	24	145	0	0	67	45,6	0,41	0,34	-
10.11.2022	9,329	0	104,361	0	0	102,225	0	0	24	145	0	0	67,2	45,4	0,41	0,35	-
11.11.2022	9,516	0	104,905	0	0	102,731	0	0	24	145	0	0	67,7	45,6	0,41	0,35	-
12.11.2022	9,561	0	106,921	0	0	104,698	0	0	24	145	0	0	67,8	46	0,41	0,34	-
13.11.2022	9,454	0	107,088	0	0	104,859	0	0	24	145	0	0	67,9	46,4	0,41	0,34	-
14.11.2022	9,458	0	104,965	0	0	102,786	0	0	24	145	0	0	67,8	45,8	0,41	0,35	-
15.11.2022	9,482	0	103,034	0	0	100,886	0	0	24	145	0	0	67,9	45,5	0,41	0,35	-
16.11.2022	6,539	0	66,889	0	0	65,444	0	0	24	145	0	0	69,1	45,3	0,4	0,33	-
17.11.2022	6,39	0	57,583	0	0	56,189	0	0	16	145	0	8	73,8	46,6	0,39	0,33	-
18.11.2022	11,427	0	96,415	0	0	93,948	0	0	14	145	0	10	76,1	47,1	0,4	0,35	-
19.11.2022	11,364	0	90,042	0	0	87,688	0	0	24	145	0	0	77	46,1	0,4	0,35	-
20.11.2022	12,089	0	94,2	0	0	91,644	0	0	24	145	0	0	78,7	47,2	0,41	0,35	-
21.11.2022	12,129	0	97,194	0	0	94,585	0	0	24	145	0	0	78,2	47,6	0,41	0,35	-
22.11.2022	11,692	0	98,05	0	0	95,528	0	0	24	145	0	0	76,3	47,1	0,41	0,35	-
23.11.2022	11,917	0	97,065	0	0	94,507	0	0	24	145	0	0	77,3	47,2	0,41	0,35	-
Итого:	301,316	0	3187,351	0	0	3117,721	0	0	726	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	71,968																

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 726

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.10.2022	4600,958	45110,582	0	0	44045,725	0	0	18260	272
23.11.2022	4902,273	48297,932	0	0	47163,444	0	0	18986	290

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
28.11.2022 7:34:03