

# #3724#

## Отчёт по теплотреблению за период с 23.11.2022 по 23.12.2022

Потребитель УЮТ, ООО, УК  
Адрес потребителя Уральская 9-15, Калининград  
Номер абонента 13  
Порядковый номер 9244  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 20133906  
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
24.11.2022	12,17	0	105,392	0	0	102,415	0	0	24	0	80,4	52,1	0,41	0,38	-
25.11.2022	12,134	0	108,471	0	0	105,464	0	0	24	0	79,6	52,2	0,41	0,38	-
26.11.2022	12,075	0	110,938	0	0	107,9	0	0	24	0	79,1	52,4	0,41	0,38	-
27.11.2022	11,409	0	111,92	0	0	109,03	0	0	24	0	76,4	51,5	0,41	0,37	-
28.11.2022	11,085	0	109,689	0	0	106,913	0	0	24	0	75,6	50,9	0,41	0,38	-
29.11.2022	11,086	0	108,522	0	0	105,779	0	0	24	0	75,6	50,6	0,42	0,38	-
30.11.2022	11,322	0	110,337	0	0	107,511	0	0	24	0	76,1	50,9	0,42	0,38	-
01.12.2022	11,628	0	113,109	0	0	110,146	0	0	24	0	77	51,8	0,42	0,38	-
02.12.2022	11,909	0	111,339	0	0	108,309	0	0	24	0	78,7	52,5	0,41	0,38	-
03.12.2022	12,095	0	107,655	0	0	104,633	0	0	24	0	80,1	52,5	0,41	0,38	-
04.12.2022	12,12	0	111,673	0	0	108,599	0	0	24	0	79,3	52,7	0,42	0,38	-
05.12.2022	11,743	0	110,508	0	0	107,565	0	0	24	0	77,9	51,8	0,42	0,38	-
06.12.2022	11,595	0	112,106	0	0	109,172	0	0	24	0	77,1	51,7	0,42	0,38	-
07.12.2022	11,389	0	112,031	0	0	109,135	0	0	24	0	76,5	51,6	0,42	0,38	-
08.12.2022	11,462	0	109,948	0	0	107,059	0	0	24	0	77,2	51,7	0,42	0,38	-
09.12.2022	11,984	0	110,763	0	0	107,722	0	0	24	0	79,1	52,6	0,42	0,38	-
10.12.2022	12,595	0	111,768	0	0	108,545	0	0	24	0	81,4	53,7	0,42	0,38	-
11.12.2022	12,35	0	107,406	0	0	104,331	0	0	24	0	81,1	52,9	0,41	0,38	-
12.12.2022	12,241	0	111,384	0	0	108,277	0	0	24	0	79,9	52,9	0,42	0,38	-
13.12.2022	11,955	0	110,573	0	0	107,561	0	0	24	0	78,8	52,3	0,42	0,38	-
14.12.2022	12,306	0	104,217	0	0	101,206	0	0	24	0	81,5	52,5	0,42	0,39	-
15.12.2022	13,289	0	101,887	0	0	98,69	0	0	24	0	85,4	53,3	0,42	0,39	-
16.12.2022	13,778	0	112,55	0	0	109,036	0	0	24	0	85,2	55	0,42	0,38	-
17.12.2022	13,815	0	112,999	0	0	109,474	0	0	24	0	85,1	55	0,42	0,38	-
18.12.2022	13,516	0	110,686	0	0	107,292	0	0	24	0	84,3	54,3	0,42	0,38	-
19.12.2022	13,385	0	109,455	0	0	106,133	0	0	24	0	83,8	53,7	0,42	0,38	-
20.12.2022	12,198	0	115,139	0	0	112,043	0	0	24	0	78,2	52,2	0,42	0,38	-
21.12.2022	11,082	0	113,799	0	0	111,024	0	0	24	0	74	50,2	0,42	0,38	-
22.12.2022	10,477	0	109,141	0	0	106,5	0	0	24	0	73,7	50,3	0,42	0,37	-
23.12.2022	10,194	0	115,012	0	0	112,254	0	0	24	0	73,3	51,6	0,42	0,38	-
Итого:	360,387	0	3310,417	0	0	3219,718	0	0	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	86,077														

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.11.2022	2707,944	31088,219	0	0	30352,551	0	0	13448	5
23.12.2022	3068,33	34398,638	0	0	33572,271	0	0	14168	5

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
26.12.2022 13:48:29