

# #67320#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2023 по 23.01.2024

Потребитель УЮТ, ООО, УК  
Адрес потребителя Брамса 11-17, Калининград  
Номер абонента 13  
Порядковый номер 9115  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)  
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	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.12.2023	8,528	0	79,281	0	0	77,209	0	0	24	0	77	50,7	0,46	0,23	-
25.12.2023	7,427	0	77,109	0	0	75,341	0	0	24	0	71,6	48,1	0,44	0,22	-
26.12.2023	7,928	0	86,691	0	0	84,673	0	0	24	0	72,2	49,9	0,46	0,21	-
27.12.2023	7,632	0	81,519	0	0	79,642	0	0	24	0	71,8	49	0,45	0,21	-
28.12.2023	8,037	0	86,008	0	0	83,948	0	0	24	0	73,3	50,5	0,45	0,2	-
29.12.2023	7,47	0	85,632	0	0	83,746	0	0	24	0	70	48,8	0,46	0,21	-
30.12.2023	7,312	0	84,42	0	0	82,597	0	0	24	0	69,3	48,2	0,47	0,22	-
31.12.2023	7,671	0	83,898	0	0	82,006	0	0	24	0	70,9	48,6	0,46	0,22	-
01.01.2024	8,413	0	86,312	0	0	84,16	0	0	24	0	75	51,2	0,46	0,21	-
02.01.2024	9,352	0	82,825	0	0	80,474	0	0	24	0	80,7	53	0,46	0,22	-
03.01.2024	9,623	0	75,115	0	0	72,824	0	0	24	0	84	52,6	0,45	0,23	-
04.01.2024	9,859	0	73,215	0	0	70,899	0	0	24	0	85,9	52,7	0,45	0,23	-
05.01.2024	9,46	0	76,268	0	0	74,027	0	0	24	0	82,3	51,9	0,46	0,23	-
06.01.2024	9,552	0	76,905	0	0	74,628	0	0	24	0	82,6	52,1	0,45	0,23	-
07.01.2024	10,443	0	69,452	0	0	67,073	0	0	24	0	89,8	52,7	0,43	0,23	-
08.01.2024	10,532	0	66,452	0	0	64,129	0	0	24	0	90,9	51,7	0,43	0,23	-
09.01.2024	10,35	0	73,726	0	0	71,347	0	0	24	0	86,8	52,2	0,45	0,23	-
10.01.2024	9,395	0	78,385	0	0	76,187	0	0	24	0	80,1	50,8	0,46	0,23	-
11.01.2024	9,041	0	79,566	0	0	77,415	0	0	24	0	78,5	50,6	0,46	0,23	-
12.01.2024	8,987	0	76,035	0	0	73,947	0	0	24	0	79,2	50,3	0,45	0,23	-
13.01.2024	9,18	0	77,934	0	0	75,749	0	0	24	0	80,1	51,2	0,46	0,23	-
14.01.2024	8,921	0	79,09	0	0	76,926	0	0	24	0	79	51,4	0,46	0,23	-
15.01.2024	8,837	0	78,088	0	0	75,962	0	0	24	0	78,8	51,1	0,46	0,23	-
16.01.2024	9,242	0	74,766	0	0	72,586	0	0	24	0	81,9	51,5	0,45	0,23	-
17.01.2024	9,462	0	73,327	0	0	71,117	0	0	24	0	83,4	51,7	0,45	0,23	-
18.01.2024	9,061	0	77,118	0	0	74,965	0	0	24	0	80	51,2	0,46	0,24	-
19.01.2024	9,044	0	75,732	0	0	73,606	0	0	24	0	80,2	50,9	0,46	0,23	-
20.01.2024	9,052	0	77,814	0	0	75,645	0	0	24	0	79,8	51,3	0,46	0,23	-
21.01.2024	9,021	0	78,138	0	0	75,968	0	0	24	0	79,7	51,4	0,46	0,23	-
22.01.2024	8,293	0	78,407	0	0	76,422	0	0	24	0	75,6	49,8	0,47	0,23	-
23.01.2024	7,736	0	78,497	0	0	76,655	0	0	24	0	72,5	48,5	0,46	0,23	-
Итого:	274,861	0	2427,725	0	0	2361,873	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	65,649														

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
23.12.2023	4873,314	47368,812	0	0	46193,534	0	0	26785	37
23.01.2024	5148,176	49796,537	0	0	48555,407	0	0	27529	37

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.01.2024 8:52:48