

# #116322#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2025 по 23.02.2025

Потребитель ЖЭУ 29, ООО, УК  
Адрес потребителя Московский пр-т 143-147, Калининград  
Номер абонента 5119  
Порядковый номер 9529  
Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
Заводской номер 20117866  
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
24.01.2025	8,696	0	80,749	0	0	78,812	0	0	24	0	73,4	47,1	0,51	0,41	-
25.01.2025	8,639	0	83,173	0	0	81,212	0	0	24	0	72,8	47,4	0,51	0,41	-
26.01.2025	8,566	0	84,834	0	0	82,837	0	0	24	0	72,8	48,1	0,51	0,41	-
27.01.2025	8,567	0	85,816	0	0	83,796	0	0	24	0	72,7	48,3	0,52	0,41	-
28.01.2025	8,612	0	89,012	0	0	86,907	0	0	24	0	72,9	49,3	0,52	0,41	-
29.01.2025	8,513	0	88,458	0	0	86,381	0	0	24	0	72,7	49,2	0,52	0,41	-
30.01.2025	8,561	0	87,912	0	0	85,828	0	0	24	0	73	49,2	0,52	0,41	-
31.01.2025	8,333	0	84,033	0	0	82,058	0	0	24	0	72,6	48,4	0,51	0,41	-
01.02.2025	8,377	0	80,632	0	0	78,722	0	0	24	0	72,9	47,5	0,5	0,41	-
02.02.2025	8,745	0	80,912	0	0	78,929	0	0	24	0	74,4	48	0,51	0,41	-
03.02.2025	9	0	81,087	0	0	79,043	0	0	24	0	75,5	48,3	0,51	0,41	-
04.02.2025	8,595	0	80,799	0	0	78,858	0	0	24	0	73,5	47,5	0,5	0,41	-
05.02.2025	8,599	0	79,908	0	0	77,978	0	0	24	0	73,6	47,3	0,5	0,41	-
06.02.2025	8,494	0	82,063	0	0	80,131	0	0	24	0	72,7	47,4	0,51	0,41	-
07.02.2025	8,824	0	80,799	0	0	78,814	0	0	24	0	74,4	47,7	0,5	0,41	-
08.02.2025	9,605	0	78,487	0	0	76,364	0	0	24	0	78,6	48,6	0,5	0,41	-
09.02.2025	10,015	0	78,479	0	0	76,243	0	0	24	0	80,9	49,5	0,5	0,41	-
10.02.2025	10,286	0	77,331	0	0	75,048	0	0	24	0	82,5	49,8	0,5	0,41	-
11.02.2025	9,673	0	72,7	0	0	70,645	0	0	24	0	80,5	47,8	0,49	0,41	-
12.02.2025	9,801	0	73,154	0	0	71,087	0	0	24	0	80,4	47,5	0,49	0,41	-
13.02.2025	10,128	0	79,125	0	0	76,883	0	0	24	0	80,6	49,2	0,5	0,41	-
14.02.2025	10,059	0	82,723	0	0	80,453	0	0	24	0	79,2	49,4	0,5	0,41	-
15.02.2025	10,234	0	84,3	0	0	81,955	0	0	24	0	79,8	50	0,51	0,41	-
16.02.2025	10,143	0	82,759	0	0	80,437	0	0	24	0	80,2	50,1	0,51	0,41	-
17.02.2025	10,073	0	83,687	0	0	81,362	0	0	24	0	79,6	50,1	0,51	0,41	-
18.02.2025	9,769	0	84,629	0	0	82,362	0	0	24	0	78,1	49,9	0,51	0,41	-
19.02.2025	9,641	0	83,757	0	0	81,529	0	0	24	0	77,9	49,7	0,51	0,41	-
20.02.2025	10,071	0	81,642	0	0	79,326	0	0	24	0	80,7	50,4	0,5	0,41	-
21.02.2025	10,063	0	83,742	0	0	81,434	0	0	24	0	79,4	49,9	0,51	0,41	-
22.02.2025	9,375	0	84,335	0	0	82,188	0	0	24	0	76	48,8	0,51	0,41	-
23.02.2025	8,943	0	81,542	0	0	79,546	0	0	24	0	74,2	47,4	0,51	0,41	-
Итого:	287	0	2542,579	0	0	2477,168	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	68,549														

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
23.01.2025	4206,177	41111,27	0	0	40074,176	0	0	23145	30
23.02.2025	4493,173	43653,848	0	0	42551,342	0	0	23889	30

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.02.2025 13:00:35