

# #116634#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2025 по 23.02.2025

Потребитель ЖЭУ 29, ООО, УК  
Адрес потребителя Аксакова 64, Калининград  
Номер абонента 5119  
Порядковый номер 8495  
Тип теплосчётчика ТВ7  
Заводской номер 18072173  
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
24.01.2025	7,998	0	64,579	0	0	63,066	0	0	24	51	0	0	72,5	42,2	0,48	0,4	-
25.01.2025	7,464	0	60,062	0	0	58,681	0	0	24	51	0	0	71,8	41,4	0,49	0,4	-
26.01.2025	7,46	0	59,097	0	0	57,739	0	0	24	51	0	0	71,7	40,9	0,49	0,4	-
27.01.2025	6,954	0	54,939	0	0	53,678	0	0	24	51	0	0	71,7	40,7	0,49	0,4	-
28.01.2025	6,442	0	49,909	0	0	48,761	0	0	24	51	0	0	71,7	40,2	0,5	0,41	-
29.01.2025	6,44	0	50,486	0	0	49,332	0	0	24	51	0	0	71,5	40,4	0,5	0,41	-
30.01.2025	6,693	0	51,92	0	0	50,723	0	0	24	51	0	0	71,8	40,3	0,5	0,41	-
31.01.2025	6,982	0	56,524	0	0	55,238	0	0	24	51	0	0	71,4	41,3	0,49	0,41	-
01.02.2025	7,887	0	64,745	0	0	63,25	0	0	24	51	0	0	71,9	42,1	0,48	0,41	-
02.02.2025	8,283	0	65,494	0	0	63,924	0	0	24	51	0	0	73,4	42,4	0,48	0,41	-
03.02.2025	8,241	0	64,129	0	0	62,557	0	0	24	51	0	0	74,4	42,9	0,48	0,41	-
04.02.2025	8,027	0	65,246	0	0	63,718	0	0	24	51	0	0	72,5	42,4	0,48	0,4	-
05.02.2025	8,162	0	66,824	0	0	65,254	0	0	24	51	0	0	72,6	42,8	0,48	0,4	-
06.02.2025	7,546	0	61,466	0	0	60,059	0	0	24	51	0	0	71,7	41,7	0,49	0,4	-
07.02.2025	8,279	0	65,924	0	0	64,349	0	0	24	51	0	0	73,3	42,6	0,48	0,4	-
08.02.2025	9,451	0	70,849	0	0	68,979	0	0	24	51	0	0	77,5	44,8	0,48	0,4	-
09.02.2025	10,163	0	73,096	0	0	71,066	0	0	24	51	0	0	79,7	45,6	0,48	0,4	-
10.02.2025	10,578	0	75,728	0	0	73,545	0	0	24	51	0	0	81,4	47,1	0,48	0,4	-
11.02.2025	10,514	0	85,071	0	0	82,792	0	0	24	51	0	0	77,9	47,6	0,47	0,4	-
12.02.2025	10,642	0	82,442	0	0	80,201	0	0	24	51	0	0	78,6	47	0,47	0,4	-
13.02.2025	10,282	0	75,981	0	0	73,88	0	0	24	51	0	0	79,6	46,4	0,47	0,4	-
14.02.2025	9,794	0	73,224	0	0	71,261	0	0	24	51	0	0	78,2	45,4	0,48	0,41	-
15.02.2025	9,857	0	73,005	0	0	71,026	0	0	24	51	0	0	78,6	45,5	0,48	0,41	-
16.02.2025	10,371	0	77,868	0	0	75,732	0	0	24	51	0	0	79,2	46,5	0,48	0,41	-
17.02.2025	9,716	0	72,609	0	0	70,644	0	0	24	51	0	0	78,6	45,8	0,48	0,41	-
18.02.2025	9,203	0	69,471	0	0	67,654	0	0	24	51	0	0	77,1	44,6	0,48	0,41	-
19.02.2025	9,481	0	73,201	0	0	71,302	0	0	24	51	0	0	76,8	45	0,48	0,41	-
20.02.2025	10,378	0	79,575	0	0	77,368	0	0	24	51	0	0	79,7	47,7	0,48	0,41	-
21.02.2025	9,309	0	69,659	0	0	67,775	0	0	24	51	0	0	78,5	45,8	0,48	0,41	-
22.02.2025	8,75	0	67,584	0	0	65,9	0	0	24	51	0	0	75	43,3	0,49	0,41	-
23.02.2025	8,839	0	73,395	0	0	71,644	0	0	24	51	0	0	73,2	43,8	0,48	0,41	-
Итого:	270,186	0	2094,102	0	0	2041,098	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	64,533																

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	3737,297	32469,879	0	0	31329,089	0	0	17212	1111
23.02.2025	4007,483	34563,98	0	0	33370,188	0	0	17956	1111

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.02.2025 8:11:57