

# #193614#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2025 по 23.01.2026

Потребитель БалтЖилСервис, УК, ООО  
Адрес потребителя Левитана 57 к2, Калининград  
Номер абонента  
Порядковый номер 7228  
Тип теплосчётчика ТСМ-И  
Заводской номер 940028  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNар, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа	TempNар, °C
24.12.2025	1,63	63,656	62,094	61,797	61,062	24	0	82,8	60,1	1	10	10	10	-6,3
25.12.2025	1,551	58,188	56,672	56,484	55,781	24	0	82,9	59,3	1	10	10	10	-5,6
26.12.2025	1,111	26,484	25,391	25,734	25,156	24	0	80,5	43,3	1	10	10	10	4,4
27.12.2025	1,079	26,25	25,266	25,562	25,078	24	0	78,1	41,8	1	10	10	10	5,4
28.12.2025	1,2	32,188	31,172	31,359	30,891	24	0	76,6	43,7	1	10	10	10	3,8
29.12.2025	1,159	33,984	32,984	33,078	32,641	24	0	78,2	48,1	1	10	10	10	2,5
30.12.2025	1,383	49,812	48,781	48,484	48,156	21,69	0	77,8	53,6	1	10	10	10	-1,1
31.12.2025	1,686	54,094	52,312	52,594	51,656	24	64	79,9	52,4	1	10	10	10	-4,2
01.01.2026	1,38	65,453	64,016	63,766	63,016	24	0	76,9	58,3	1	10	10	10	-5,2
02.01.2026	1,394	57,297	55,875	55,922	55,172	24	0	74,2	52,8	1	10	10	10	1,2
03.01.2026	1,381	56,281	54,859	54,875	54,125	24	0	75,8	54,1	1	10	10	10	-0,6
04.01.2026	1,439	63,578	62,109	61,922	61,188	24	0	77,4	57,4	1	10	10	10	-4
05.01.2026	1,411	55	53,484	53,531	52,719	24	0	78,2	55,5	1	10	10	10	-3
06.01.2026	1,457	62,156	60,578	60,516	59,672	24	0	78,2	57,5	1	10	10	10	-5,5
07.01.2026	1,581	69,953	68,266	68,062	67,188	24	0	79	59,1	1	10	10	10	-7,8
08.01.2026	1,636	70,156	68,312	68,172	67,188	24	0	80,6	60	1	10	10	10	-11
09.01.2026	1,735	70,781	68,703	68,766	67,594	24	0	81,5	59,9	1	10	10	10	-9,6
10.01.2026	1,696	70,062	67,844	68,156	66,828	24	0	78,9	57,6	1	10	10	10	-5,2
11.01.2026	1,571	67,469	65,391	65,703	64,406	24	0	77,8	57,2	1	10	10	10	-5,2
12.01.2026	1,708	68,984	66,578	67,125	65,578	24	0	79	57,2	1	10	10	10	-
13.01.2026	1,803	73,625	72,359	71,609	71,266	24	0	79,5	57,9	1	10	10	10	-
14.01.2026	1,962	83,609	83,594	81,312	82,281	24	0	79,4	58,7	1	10	10	10	-
15.01.2026	1,679	71,734	72,344	69,984	71,375	24	0	74,9	54,3	1	10	10	10	-
16.01.2026	1,815	65,75	66,484	63,844	65,5	24	0	81,8	57,4	1	10	10	10	-
17.01.2026	1,97	71,844	72,594	69,719	71,438	24	0	83	58,8	1	10	10	10	-
18.01.2026	2,027	81,875	82,516	79,469	81,125	24	0	82,9	61	1	10	10	10	-
19.01.2026	2,002	77,234	77,891	74,828	76,5	24	0	85,8	62,8	1	10	10	10	-
20.01.2026	1,965	74,938	75,328	72,562	74	24	0	86,2	62,9	1	10	10	10	-
21.01.2026	1,957	78,344	78,125	75,859	76,672	24	0	86,6	64,4	1	10	10	10	-
22.01.2026	1,966	81,297	80,953	78,75	79,438	24	0	85,6	64,1	1	10	10	10	-
23.01.2026	1,829	60,344	60,25	58,422	59,266	24	0	86,8	59,9	1	10	10	10	-
Итого:	50,163	1942,42	1913,125	1887,966	1883,956	741,69	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	43,14													

Общее время работы системы, ч 744  
Период нормальной работы системы, ч 741,69

### Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNар, ч	Ttn, ч
23.12.2025	3019,211	137229,141	134549,453	134075,5	132782,703	94361,58	0
23.01.2026	3069,373	139171,562	136462,578	135963,469	134666,656	95103,27	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
28.01.2026 10:22:02