

# #112345#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 19.12.2024 по 20.01.2025

Потребитель Коваль, ООО  
Адрес потребителя 1812 года 67А, Калининград  
Номер абонента 800  
Порядковый номер 9027  
Тип теплосчётчика ТВ7  
Заводской номер 20112257  
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
20.12.2024	1,975	0	27,567	0	0	26,92	0	0	24	0	0	0	72,6	55,1	0,48	0,45	9,1
21.12.2024	2,122	0	27,239	0	0	26,597	0	0	24	0	0	0	72,7	53,7	0,48	0,45	6
22.12.2024	1,963	0	27,614	0	0	26,968	0	0	24	0	0	0	72,4	55	0,49	0,46	2,8
23.12.2024	2,077	0	27,837	0	0	27,18	0	0	24	0	0	0	72,7	54,5	0,49	0,46	4,4
24.12.2024	2,223	0	27,694	0	0	27,018	0	0	24	0	0	0	74,2	54,6	0,49	0,46	4,2
25.12.2024	2,166	0	27,381	0	0	26,717	0	0	24	0	0	0	73,8	54,5	0,48	0,45	1,8
26.12.2024	2,008	0	27,732	0	0	27,074	0	0	24	0	0	0	72,9	55,2	0,49	0,46	2,1
27.12.2024	2,016	0	28,49	0	0	27,819	0	0	24	0	0	0	72,7	55,4	0,5	0,46	3,8
28.12.2024	2,004	0	28,125	0	0	27,464	0	0	24	0	0	0	72,6	55,2	0,49	0,46	5,3
29.12.2024	2,028	0	27,976	0	0	27,316	0	0	24	0	0	0	72,7	55	0,49	0,46	4,3
30.12.2024	2,05	0	27,832	0	0	27,18	0	0	24	0	0	0	72,5	54,5	0,49	0,46	3,9
31.12.2024	1,982	0	27,815	0	0	27,164	0	0	24	0	0	0	72,4	55	0,49	0,46	4,8
01.01.2025	2,101	0	27,986	0	0	27,327	0	0	24	0	0	0	72,7	54,4	0,49	0,46	5,5
02.01.2025	2,186	0	27,759	0	0	27,093	0	0	24	0	0	0	73,4	54,2	0,49	0,46	4,2
03.01.2025	2,251	0	27,431	0	0	26,713	0	0	24	0	0	0	77,1	57	0,49	0,46	4
04.01.2025	2,425	0	27,302	0	0	26,567	0	0	24	0	0	0	78,4	56,6	0,49	0,45	-0,5
05.01.2025	2,48	0	27,382	0	0	26,636	0	0	24	0	0	0	78,9	56,7	0,49	0,46	-0,9
06.01.2025	2,371	0	27,067	0	0	26,353	0	0	24	0	0	0	77,5	56,1	0,48	0,45	-1,8
07.01.2025	2,132	0	27,701	0	0	27,054	0	0	24	0	0	0	72,4	53,6	0,49	0,46	-1,4
08.01.2025	2,151	0	27,012	0	0	26,368	0	0	24	0	0	0	73,2	53,7	0,49	0,46	4,9
09.01.2025	2,246	0	26,857	0	0	26,194	0	0	24	0	0	0	74,5	54,1	0,48	0,45	2,3
10.01.2025	2,202	0	26,653	0	0	26,009	0	0	24	0	0	0	73,7	53,5	0,48	0,45	0,7
11.01.2025	2,342	0	26,929	0	0	26,242	0	0	24	0	0	0	76	54,7	0,49	0,45	-
12.01.2025	2,396	0	27,444	0	0	26,733	0	0	24	0	0	0	76,6	55,3	0,49	0,46	-
13.01.2025	2,39	0	26,98	0	0	26,279	0	0	24	0	0	0	76,8	55,1	0,49	0,46	-
14.01.2025	2,325	0	26,569	0	0	25,898	0	0	24	0	0	0	75,5	54,1	0,48	0,45	-
15.01.2025	2,224	0	27,428	0	0	26,78	0	0	24	0	0	0	72,8	53	0,49	0,46	-
16.01.2025	2,186	0	26,872	0	0	26,241	0	0	24	0	0	0	72,6	52,7	0,49	0,46	-
17.01.2025	2,148	0	27,028	0	0	26,398	0	0	24	0	0	0	72,3	52,9	0,49	0,46	-
18.01.2025	1,986	0	26,545	0	0	25,929	0	0	24	0	0	0	72,1	53,9	0,48	0,45	-
19.01.2025	1,96	0	26,168	0	0	25,552	0	0	24	0	0	0	72,7	54,4	0,48	0,45	-
20.01.2025	2,012	0	25,562	0	0	24,941	0	0	24	0	0	0	73,9	54,7	0,48	0,45	-
Итого:	69,128	0	873,977	0	0	852,724	0	0	768	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	16,511																

Общее время работы системы, ч 768  
Период нормальной работы системы, ч 768

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
19.12.2024	152,625	2110,67	0	0	2062,016	0	0	2431	512
20.01.2025	221,754	2984,644	0	0	2914,74	0	0	3199	512

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
27.01.2025 9:00:54