

#112491#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2024 по 23.01.2025

Потребитель Ленинградского района, ООО, УК
Адрес потребителя Гайдара 131-133 (Отопление)
Номер абонента 5346
Порядковый номер 8728
Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)
Заводской номер 19086511
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
24.12.2024	13,764	0	321,899	0	0	317,263	0	0	24	0	55,8	45,5	0,57	0,49	4,2
25.12.2024	13,619	0	322,054	0	0	317,468	0	0	24	0	55,5	45,3	0,57	0,48	1,8
26.12.2024	12,556	0	321,438	0	0	317,255	0	0	24	0	53,2	43,7	0,57	0,48	2,1
27.12.2024	12,04	0	321,41	0	0	317,357	0	0	24	0	52,3	43,3	0,57	0,49	3,8
28.12.2024	11,732	0	321,348	0	0	317,428	0	0	24	0	51,6	42,7	0,58	0,49	5,3
29.12.2024	11,973	0	321,569	0	0	317,561	0	0	24	0	51,9	42,9	0,58	0,49	4,3
30.12.2024	12,179	0	321,633	0	0	317,558	0	0	24	0	52,4	43,3	0,58	0,49	3,9
31.12.2024	12,026	0	321,608	0	0	317,597	0	0	24	0	52	42,9	0,58	0,49	4,8
01.01.2025	12,029	0	321,539	0	0	317,534	0	0	24	0	51,9	42,9	0,58	0,49	5,5
02.01.2025	12,736	0	321,569	0	0	317,34	0	0	24	0	53,3	43,8	0,58	0,49	4,2
03.01.2025	14,798	0	321,932	0	0	316,99	0	0	24	0	57,8	46,7	0,58	0,49	4
04.01.2025	15,161	0	321,999	0	0	316,952	0	0	24	0	58,3	46,9	0,58	0,49	-0,5
05.01.2025	15,204	0	322,139	0	0	317,121	0	0	24	0	58,2	46,8	0,58	0,49	-0,9
06.01.2025	15,159	0	322,108	0	0	317,085	0	0	24	0	58,2	46,8	0,57	0,49	-1,8
07.01.2025	12,392	0	321,624	0	0	317,498	0	0	24	0	52,7	43,4	0,58	0,49	-1,4
08.01.2025	12,964	0	321,69	0	0	317,407	0	0	24	0	53,7	44	0,58	0,49	4,9
09.01.2025	14,161	0	327,177	0	0	322,433	0	0	24	0	56,1	45,6	0,58	0,49	2,3
10.01.2025	14,121	0	330,214	0	0	325,432	0	0	24	0	56,1	45,8	0,58	0,49	0,7
11.01.2025	15,037	0	330,348	0	0	325,254	0	0	24	0	58	47	0,58	0,49	-
12.01.2025	14,62	0	330,129	0	0	325,162	0	0	24	0	57,2	46,5	0,58	0,49	-
13.01.2025	15,102	0	330,312	0	0	325,25	0	0	24	0	57,8	46,7	0,58	0,49	-
14.01.2025	14,883	0	330,18	0	0	325,187	0	0	24	0	57,4	46,5	0,58	0,49	-
15.01.2025	13,021	0	329,997	0	0	325,599	0	0	24	0	53,8	44,2	0,59	0,49	-
16.01.2025	12,778	0	329,858	0	0	325,587	0	0	24	0	53	43,7	0,58	0,49	-
17.01.2025	12,715	0	329,821	0	0	325,53	0	0	24	0	53,2	43,9	0,59	0,49	-
18.01.2025	12,552	0	329,983	0	0	325,723	0	0	24	0	52,9	43,7	0,59	0,49	-
19.01.2025	12,673	0	329,871	0	0	325,623	0	0	24	0	52,9	43,6	0,58	0,49	-
20.01.2025	14,327	0	330,057	0	0	325,212	0	0	24	0	56,4	45,9	0,58	0,49	-
21.01.2025	15,225	0	330,082	0	0	324,927	0	0	24	0	58,4	47,2	0,56	0,47	-
22.01.2025	15,402	0	330,13	0	0	324,888	0	0	24	0	58,8	47,5	0,55	0,46	-
23.01.2025	15,083	0	330,116	0	0	324,939	0	0	24	0	58,4	47,3	0,55	0,46	-
Итого:	422,032	0	10095,834	0	0	9954,16	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	100,801														

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
23.12.2024	1944,865	46053,999	0	0	45500,114	0	0	8375	493
23.01.2025	2366,898	56149,83	0	0	55454,27	0	0	9119	493

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.01.2025 8:53:08