

#112183#

Отчёт по теплотреблению за период с 23.12.2024 по 23.01.2025

Потребитель: Теплосервис, ООО, УК
Адрес потребителя: Левитана 58к1, Калининград
Номер абонента: 4817
Порядковый номер: 9708
Тип теплосчётчика: ТВ7 (АСЦП)
Заводской номер: 20116665
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	18,092	0	298,342	0	0	289,78	0	0	24	0	81,2	66,3	0,52	0,45	4,2
25.12.2024	17,797	0	287,432	0	0,05	279,017	0	0,049	24	0	82,2	67	0,52	0,44	1,8
26.12.2024	16,921	0,013	285,652	0	0,004	277,43	0	0,004	24	0	81,4	66,8	0,53	0,46	2,1
27.12.2024	15,852	0,001	287,831	0	0,004	279,657	0	0,004	24	0	80,8	67,3	0,53	0,46	3,8
28.12.2024	16,501	0,001	274,133	0	0	266,127	0	0	24	0	82,1	67,3	0,51	0,44	5,3
29.12.2024	17,451	0	287,386	0	0	278,975	0	0	24	0	82,1	67,2	0,52	0,45	4,3
30.12.2024	16,998	0	288,916	0	0,005	280,424	0	0,005	24	0	82,4	67,9	0,51	0,43	3,9
31.12.2024	17,054	0,001	291,365	0	0	282,877	0	0	24	0	81,9	67,6	0,49	0,42	4,8
01.01.2025	16,28	0	260,232	0	0	252,512	0	0	24	0	82,8	67,4	0,53	0,46	5,5
02.01.2025	17,234	0	279,513	0	0,001	271,225	0	0,001	24	0	82,8	67,7	0,51	0,44	4,2
03.01.2025	19,217	0	299,169	0	0	290,245	0	0	24	0	83	67,2	0,5	0,44	4
04.01.2025	20,269	0	311,12	0	0	301,712	0	0	24	0	83,7	67,7	0,51	0,45	-0,5
05.01.2025	20,382	0	290,557	0	0	281,414	0	0	24	0	85,6	68,3	0,53	0,46	-0,9
06.01.2025	20,018	0	321,426	0	0,001	311,642	0	0,001	24	0	84	68,7	0,52	0,45	-1,8
07.01.2025	16,566	0	283,181	0	0,004	274,675	0	0,004	24	0	83,3	68,9	0,46	0,39	-1,4
08.01.2025	18,796	0,001	312,335	0	0	303,115	0	0	24	0	82,5	67,8	0,48	0,42	4,9
09.01.2025	19,414	0	329,307	0	0	319,676	0	0	24	0	82,1	67,6	0,49	0,43	2,3
10.01.2025	17,988	0	306,978	0	0,003	297,926	0	0,003	24	0	82,5	68,1	0,49	0,43	0,7
11.01.2025	19,197	0,001	330,348	0	0	320,578	0	0	24	0	82,7	68,4	0,49	0,43	-
12.01.2025	19,947	0	334,557	0	0	324,677	0	0	24	0	82,6	67,9	0,49	0,43	-
13.01.2025	20,274	0	341,646	0	0	331,287	0	0	24	0	83,8	69,2	0,51	0,45	-
14.01.2025	19,823	0	327,471	0	0	317,395	0	0	24	0	84,5	69,6	0,49	0,42	-
15.01.2025	17,651	0	315,95	0	0,003	306,234	0	0,003	24	0	84,6	70,9	0,5	0,43	-
16.01.2025	17,659	0,001	322,05	0	0	312,138	0	0	24	0	84,5	71,1	0,51	0,44	-
17.01.2025	16,763	0	324,168	0	0	314,128	0	0	24	0	84,8	72,1	0,51	0,44	-
18.01.2025	16,954	0	332,446	0	0	322,223	0	0	24	0	84,5	72	0,51	0,44	-
19.01.2025	18,316	0	337,955	0	0	327,642	0	0	24	0	84,2	70,9	0,5	0,43	-
20.01.2025	19,099	0	353,329	0	0	342,481	0	0	24	0	84,4	71,1	0,51	0,44	-
21.01.2025	18,592	0	352,141	0	0	341,345	0	0	24	0	84,4	71,4	0,51	0,44	-
22.01.2025	18,938	0	353,374	0	0	342,503	0	0	24	0	84,5	71,3	0,51	0,44	-
23.01.2025	18,232	0	342,677	0	0	332,089	0	0	24	0	84,7	71,6	0,51	0,44	-
Итого:	564,275	0	9662,987	0	0,075	9373,149	0	0,074	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	134,775														

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	5997,75	101379,67	0	4,297	98807,926	0	4,237	15195	8
23.01.2025	6562,025	111042,66	0	4,372	108181,075	0	4,311	15939	8

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.01.2025 9:07:43