

#98765#

Отчёт по теплопотреблению за период с 07.10.2024 по 23.10.2024

Потребитель Ленинградского района, ООО, УК
Адрес потребителя Гагарина 44-46, Калининград
Номер абонента 5346
Порядковый номер 9518
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
Заводской номер 20118882
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
08.10.2024	3,372	0	172,57	0	0	169,211	0	0	24	0	65,4	60,6	0,22	0,3	-
09.10.2024	4,928	0	269,53	0	0	264,853	0	0	24	0	61,3	56,9	0,43	0,38	-
10.10.2024	3,545	0	262,707	0	0	259,627	0	0	24	0	50,2	47	0,47	0,42	-
11.10.2024	4,045	0	294,181	0	0	290,26	0	0	24	0	53,6	50,3	0,44	0,38	-
12.10.2024	4,391	0	290,18	0	0	285,952	0	0	24	0	56	52,3	0,43	0,37	-
13.10.2024	4,864	0	289,512	0	0	284,783	0	0	24	0	59,5	55,5	0,41	0,35	-
14.10.2024	4,391	0	287,542	0	0	283,194	0	0	24	0	57,1	53,4	0,39	0,33	-
15.10.2024	4,351	0	285,53	0	0	281,323	0	0	24	0	56,4	52,7	0,42	0,36	-
16.10.2024	4,722	0	285,984	0	0	281,494	0	0	24	0	58,3	54,3	0,42	0,36	-
17.10.2024	4,762	0	285,893	0	0	281,406	0	0	24	0	58,3	54,3	0,41	0,35	-
18.10.2024	4,522	0	285,909	0	0	281,589	0	0	24	0	57,1	53,3	0,4	0,35	-
19.10.2024	4,589	0	286,092	0	0	281,749	0	0	24	0	57,3	53,4	0,42	0,36	-
20.10.2024	4,583	0	285,872	0	0	281,486	0	0	24	0	57,4	53,6	0,42	0,36	-
21.10.2024	4,267	0	285,527	0	0	281,384	0	0	24	0	56	52,4	0,42	0,36	-
22.10.2024	3,543	0	285,043	0	0	281,502	0	0	24	0	51,7	48,7	0,41	0,36	-
23.10.2024	3,982	0	285,127	0	0	281,247	0	0	24	0	54,1	50,7	0,42	0,36	-
Итого:	68,857	0	4437,199	0	0	4371,06	0	0	384	0	0	0	0	0	0
Гкал	16,446														

Общее время работы системы, ч 384

Период нормальной работы системы, ч 384

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
07.10.2024	2163,335	93152,389	0	0	91471,42	0	0	20942	45
23.10.2024	2232,191	97589,586	0	0	95842,481	0	0	21326	45

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
25.10.2024 8:20:18