

#147523#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.08.2025 по 03.09.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Ленинградского района, ООО, УК
Артиллерийская 33, Калининград
5346

Заводской номер счётчика 00261566	Показания прибора, Гкал 03.09.2025	Предыдущие показания, Гкал 23.08.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	229,212	229,212	0
Количество тепловой энергии, система 2	305,332	305,177	0.155

Подпись исполнителя _____



окт 24. 08. 25 по 6х тиску.

#147522#

Отчёт за период с 23.08.2025 по 03.09.2025.

Номер абонента 5346
Порядковый номер 8824
Тип теплосчётчика ВКТ-7
Заводской номер 00261566
Номер системы 2
Отчёт сформирован 26.09.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.08.2025	-	0	0	0,16	0	0,16	0	0,16	24	0	0	18,8	18,1	0,66	0,7	0,21
25.08.2025	-	0,146	0,177	16,29	5,19	16,27	5,19	11,08	24	0	1	18,5	20,3	-1,77	0,45	0,32
26.08.2025	-	0,001	0	0,02	0	0,02	0	0,02	24	0	1	31,6	26,3	5,28	0,45	0,17
27.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	43,7	30,6	13,13	0,45	0,14
28.08.2025	-	0,001	0	0,01	0	0,01	0	0,01	24	0	1	68,5	44,6	23,9	0,45	0,24
29.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	79,6	42,4	37,17	0,45	0,36
30.08.2025	-	0	0	0	0,04	0	0,04	-0,04	24	0	1	62,7	35,3	27,37	0,45	0,38
31.08.2025	-	0	0	0	0,03	0	0,03	-0,03	24	0	1	52,7	35,6	17,07	0,45	0,35
01.09.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	54,1	41	13,05	0,45	0,36
02.09.2025	-	-0,002	-0,002	0	0,07	0	0,07	-0,07	24	0	1	52,5	42,6	9,93	0,45	0,38
03.09.2025	-	0,009	0,008	0,19	0	0,19	0	0,19	24	0	1	54,2	46,7	7,45	0,45	0,32
Итого:	-	0,155	0,183	16,67	5,33	16,65	5,33	11,32	264	0	-	48,81	34,86	13,93	0,47	0,29

Общее время работы системы 264 час.

Период нормальной работы системы 264 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
23.08.2025	305,177	100363,13	112402,68	98624,64	110989,17
03.09.2025	305,332	100379,8	112408,01	98641,29	110994,5

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения