

#141593#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 01.07.2025 по 23.07.2025

Потребитель Крупицкий И. И., ИП
Адрес потребителя Беланова 1, Калининград
Абонентский номер

Заводской номер счётчика 20110448	Показания прибора, ГДж 23.07.2025	Предыдущие показания, ГДж 01.07.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	12,641	0,417	12.224	2.92

Подпись исполнителя



#141592#

Отчёт за период с 01.07.2025 по 23.07.2025.

Номер абонента

9485

Порядковый номер

TB7 (ASCII)

Тип теплосчёта

20110448

Заводской номер

1

Номер системы

28.07.2025

Отчёт сформирован

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	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
02.07.2025	-	0,85	0	73,77	0	0	72,098	0	0	10	14	71,1	68,3	0,47	0,36
03.07.2025	-	0,872	0	74,463	0	0	72,789	0	0	24	0	70,8	68	0,47	0,36
04.07.2025	-	0,937	0	73,49	0	0	71,804	0	0	24	0	71,6	68,5	0,47	0,36
05.07.2025	-	0,943	0	73,058	0	0	71,384	0	0	24	0	71,6	68,4	0,47	0,36
06.07.2025	-	0,835	0	77,637	0	0	75,892	0	0	24	0	70,7	68,1	0,46	0,36
07.07.2025	-	0,687	0	71,043	0	0	69,423	0	0	24	0	71,5	69,1	0,47	0,36
08.07.2025	-	0,827	0	72,346	0	0	70,697	0	0	24	0	71,3	68,6	0,48	0,35
09.07.2025	-	0,795	0	78,011	0	0	76,232	0	0	24	0	71,4	68,9	0,48	0,35
10.07.2025	-	0,749	0	76,374	0	0	74,644	0	0	24	0	71,1	68,8	0,48	0,35
11.07.2025	-	0,949	0	73,936	0	0	72,278	0	0	24	0	70,7	67,6	0,48	0,35
12.07.2025	-	0,989	0	79,705	0	0	77,9	0	0	24	0	71,2	68,2	0,48	0,35
13.07.2025	-	0,849	0	82,664	0	0	80,781	0	0	24	0	71,3	68,8	0,48	0,35
14.07.2025	-	0,791	0	67,85	0	0	66,314	0	0	24	0	71,1	68,3	0,49	0,35
15.07.2025	-	0,984	0	29,421	0	0	28,781	0	0	24	0	69,6	61,5	0,49	0,35
16.07.2025	-	0,167	0	36,345	0	0	35,978	0	0	24	0	46,6	45,5	0,26	0,23
17.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	22,5	25,2	0,03	0,04
18.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	19	5	21,5	21,1	0,03	0,03
19.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,9	20,3	0,03	0,03
20.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,3	19,7	0,03	0,03
21.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,1	19,5	0,03	0,03
22.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,6	19,8	0,02	0,03
23.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,5	20	0,02	0,03
Итого:	-	12,224	0	1040,113	0	0	1016,995	0	0	509	19	54	51,92	0,32	0,25

Общее время работы системы

528 час.

Период нормальной работы системы

509 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
01.07.2025	0,417	24,713	0	0	24,155	0	0	10	29
23.07.2025	12,641	1064,825	0	0	1041,149	0	0	531	36

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
