

#143539#

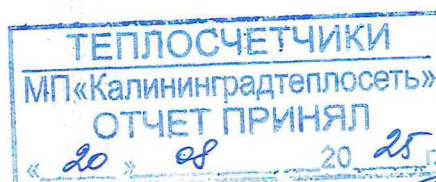
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 28.07.2025 по 20.08.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Центр для безнадзорных животных, ГБУ
Дзержинского 205А, Калининград

Заводской номер счётчика 24217998	Показания прибора, ГДж 20.08.2025	Предыдущие показания, ГДж 28.07.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	0	0	0	0

Подпись исполнителя



#143538#

Отчёт за период с 28.07.2025 по 20.08.2025.

Номер абонента

Порядковый номер

Тип теплосчётчика

Заводской номер

Номер системы

Отчёт сформирован

0

TB7 (ASCII)

24217998

1

21.08.2025

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
29.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	9	2	19,9	19,2	0	0,01
30.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	19,3	18,3	0	0,01
31.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	19,9	18,8	0	0,01
01.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20	19,1	0	0,01
02.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,2	19,3	0	0,01
03.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,5	19,5	0	0,01
04.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,2	19,6	0	0,01
05.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	19,1	18,5	0	0,01
06.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18,6	18	0	0,01
07.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18,9	18,1	0	0,01
08.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18,6	18	0	0,01
09.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	19	18,1	0	0,01
10.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18,6	17,8	0	0,01
11.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18,8	18	0	0,01
12.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18,8	17,8	0	0,01
13.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	19,6	18,6	0	0,01
14.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,5	19,3	0	0,01
15.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	21,2	20	0	0,01
16.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	21	20,1	0	0,01
17.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18,7	17,9	0	0,01
18.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18,1	17,3	0	0,01
19.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18	16,8	0	0,01
20.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	17,6	16,8	0	0,01
Итого:	-	0	0	0	0	0	0	0	0	537	2	19,35	18,47	0	0,01

Общее время работы системы

552 час.

Период нормальной работы системы

537 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
28.07.2025	0	0	0	0	0	0	0	9	2
20.08.2025	0	0	0	0	0	0	0	561	2

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения