

#161212#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 10.10.2025 по 20.10.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Школа №46, МАОУ СОШ с УИОП
Школьная 2, Калининград
3777

Заводской номер счётчика 4407032	Показания прибора, МВт×ч 20.10.2025	Предыдущие показания, МВт×ч 10.10.2025	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	11,834	0,374	11.46	9.856
Количество тепловой энергии, система 2	0	0	0	0

Подпись исполнителя



#161210#

Отчёт за период с 10.10.2025 по 20.10.2025.

Номер абонента 3777
Порядковый номер 9357
Тип теплосчётика ТЭМ-104
Заводской номер 4407032
Номер системы 1
Отчёт сформирован 27.10.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	Q, MBt×ч	V1, m3	M1, т	TRab,	TNar, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
11.10.2025	-	0,995	32,674	31,999	24	24	0	68	41	0,43	0,37
12.10.2025	-	1,007	32,979	32,297	24	24	0	68	41	0,44	0,36
13.10.2025	-	1,153	37,281	36,505	24	24	0	68	41	0,43	0,36
14.10.2025	-	1,169	37,912	37,124	24	24	0	68	41	0,43	0,37
15.10.2025	-	1,139	36,256	35,503	24	24	0	68	40	0,42	0,37
16.10.2025	-	1,133	35,923	35,177	24	24	0	68	40	0,43	0,37
17.10.2025	-	1,13	35,866	35,119	24	24	0	68	40	0,43	0,37
18.10.2025	-	1,212	40,752	39,897	24	24	0	68	42	0,43	0,37
19.10.2025	-	1,19	39,713	38,881	24	24	0	68	42	0,42	0,37
20.10.2025	-	1,332	44,005	43,078	24	24	0	68	42	0,41	0,37
Итого:	-	11,46	373,361	365,58	240	240	-	68	41	0,43	0,37

Общее время работы системы

240 час.

Период нормальной работы системы

240 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, MBt×ч	V1, m3	M1, т	TNar, ч	Ttn, ч
10.10.2025	0,374	12,248	11,994	9,3	0,18
20.10.2025	11,834	385,61	377,574	249,3	0,18

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения