

#135032#

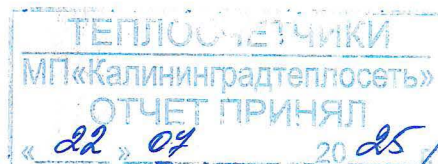
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.06.2025 по 20.07.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Школа №21, МАОУ СОШ
Бассейная 40, Калининград (ИТП Школа)

Заводской номер счётчика 22171089	Показания прибора, ГДж 20.07.2025	Предыдущие показания, ГДж 20.06.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	7374,764	7374,764	0	0

Подпись исполнителя _____



#135031#

Отчёт за период с 20.06.2025 по 20.07.2025.

Номер абонента

9659

Порядковый номер

TB7 (ASCII)

Тип теплосчётчика

Заводской номер

22171089

Номер системы

1

Отчёт сформирован

22.07.2025

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
21.06.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	17,5	17,4	0,28	0,25
22.06.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	17,5	17,3	0,27	0,24
23.06.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	17,6	17,5	0,03	0,03
24.06.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	17,8	17,6	0,2	0
25.06.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	22	2	17,6	17,3	0,37	0
26.06.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	17,7	17,4	0,37	0
27.06.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	17,9	17,7	0,37	0
28.06.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	17,7	17,5	0,37	0
29.06.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18	17,8	0,37	0
30.06.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	17,7	17,5	0,37	0
01.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	17,8	17,5	0,37	0,01
02.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18,3	17,9	0,37	0,04
03.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18,7	18,4	0,37	0,25
04.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18,4	18,1	0,37	0,25
05.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18,3	18	0,37	0,27
06.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18,5	18,2	0,37	0,27
07.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18,7	18,5	0,37	0,27
08.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18,8	18,6	0,37	0,27
09.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18,6	18,2	0,37	0,25
10.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18,2	17,9	0,37	0,21
11.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18,1	17,7	0,37	0,19
12.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18,5	18,2	0,37	0,26
13.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18,6	18,3	0,37	0,27
14.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18,9	18,5	0,37	0,29
15.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	19	18,7	0,37	0,33
16.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	19	18,7	0,37	0,32
17.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	19	18,7	0,37	0,31
18.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	19	18,8	0,37	0,31
19.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	19,3	19	0,37	0,36
20.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	19,6	19,3	0,37	0,41
Итого:	-	0	0	0	0	0	0	0	0	718	2	18,34	18,07	0,35	0,19

Общее время работы системы

720 час.

Период нормальной работы системы

718 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.06.2025	7374,764	219857,711	221372,34	0	215115,01	217582,737	0	23267	700
20.07.2025	7374,764	219857,711	221372,34	0	215115,01	217582,737	0	23985	702

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения