

#129376#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.04.2025 по 20.05.2025

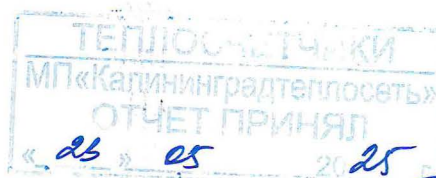
Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

КГТУ, ФГБОУ ВО
Малый переулк 32, Калининград

Заводской номер счётчика 1645930	Показания прибора, Гкал 20.05.2025	Предыдущие показания, Гкал 20.04.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1036,523	1036,523	0
Количество тепловой энергии, система 2	9,947	7,077	2.87 3.87

с 18.04.25 по 6.86712

Подпись исполнителя



#129375#

Отчёт за период с 20.04.2025 по 20.05.2025.

Номер абонента

Порядковый номер

Тип теплосчётчика

Заводской номер

Номер системы

Отчёт сформирован

6621

ТЭМ-104

1645930

1

23.05.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab,	TNar, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
21.04.2025	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	60,1	44,2	9,1	5,1
22.04.2025	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	60,3	45,9	9,1	5,1
23.04.2025	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	59,4	45,4	9,1	5,1
24.04.2025	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	60	46,2	9,1	5,1
25.04.2025	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	59,7	46,5	9,1	5,1
26.04.2025	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	56,6	48,6	9,1	5,1
27.04.2025	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	56	48,8	9,1	5,1
28.04.2025	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	60,3	45	9,1	5,1
29.04.2025	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	60,7	46,4	9,1	5,1
30.04.2025	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	60,3	46,7	9,1	5,1
01.05.2025	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	55,4	49,8	9,1	5,1
02.05.2025	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	56,5	50,4	9,1	5,1
03.05.2025	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	55,3	49	9,1	5,1
04.05.2025	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	55,9	49,4	9,1	5,1
05.05.2025	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	60,4	44,9	9,1	5,1
06.05.2025	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	60,6	47,6	9,1	5,1
07.05.2025	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	59,4	48	9,1	5,1
08.05.2025	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	56,6	48,9	9,1	5,1
09.05.2025	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	55,2	50,2	9,1	5,1
10.05.2025	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	56,5	51,1	9,1	5,1
11.05.2025	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	56,2	48,9	9,1	5,1
12.05.2025	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	60,7	46,6	9,1	5,1
13.05.2025	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	59,7	47,3	9,1	5,1
14.05.2025	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	60	48,5	9,1	5,1
15.05.2025	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	60,1	47,8	9,1	5,1
16.05.2025	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	60	47,9	9,1	5,1
17.05.2025	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	56,3	50,6	9,1	5,1
18.05.2025	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	56,2	50,4	9,1	5,1
19.05.2025	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	60,8	46,1	9,1	5,1
20.05.2025	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	60,5	47,8	9,1	5,1
Итого:	-	0	0	0	0	0	720	720	-	-	58,52	47,83	9,1	5,1

Общее время работы системы

720 час.

Период нормальной работы системы

720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.04.2025	1036,523	42573,07	40828,941	41558,391	40378,281	6968,74	0,01
20.05.2025	1036,523	42573,07	40828,941	41558,391	40378,281	7688,74	0,01

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

#128787#

Отчёт за период с 20.04.2025 по 20.05.2025.

Номер абонента
Порядковый номер
Тип теплосчётчика
Заводской номер
Номер системы
Отчёт сформирован

6624
ТЭМ-104
1645930
2
23.05.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab,	TNar, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
21.04.2025	-	0,142	8,158	7,964	8,017	7,892	24	24	0	0	61,6	44	9,1	5,1
22.04.2025	-	0,138	8,928	8,732	8,775	8,646	24	24	0	0	61,4	45,8	9,1	5,1
23.04.2025	-	0,132	8,65	8,463	8,503	8,38	24	24	0	0	61,2	45,8	9,1	5,1
24.04.2025	-	0,128	8,485	8,293	8,341	8,211	24	24	0	0	61,1	45,8	9,1	5,1
25.04.2025	-	0,126	8,496	8,293	8,353	8,212	24	24	0	0	60,8	45,8	9,1	5,1
26.04.2025	-	0,05	5,888	5,772	5,798	5,706	24	24	0	0	57,8	49,2	9,1	5,1
27.04.2025	-	0,045	6,346	6,224	6,251	6,151	24	24	0	0	57,3	50,2	9,1	5,1
28.04.2025	-	0,142	8,911	8,718	8,757	8,634	24	24	0	0	61,6	45,4	9,1	5,1
29.04.2025	-	0,14	9,387	9,205	9,225	9,112	24	24	0	0	61,6	46,6	9,1	5,1
30.04.2025	-	0,126	8,905	8,732	8,753	8,641	24	24	0	0	61,4	47,1	9,1	5,1
01.05.2025	-	0,025	5,557	5,486	5,475	5,416	24	24	0	0	56,8	52,2	9,1	5,1
02.05.2025	-	0,04	6,261	6,163	6,166	6,087	24	24	0	0	57,7	51,4	9,1	5,1
03.05.2025	-	0,035	5,191	5,175	5,115	5,114	24	24	0	0	56,8	50,1	9,1	5,1
04.05.2025	-	0,039	6,242	6,17	6,149	6,096	24	24	0	0	57	50,7	9,1	5,1
05.05.2025	-	0,143	9,526	9,347	9,361	9,253	24	24	0	0	61,6	46,4	9,1	5,1
06.05.2025	-	0,128	8,918	8,793	8,763	8,701	24	24	0	0	62	47,5	9,1	5,1
07.05.2025	-	0,102	8,133	8,017	7,996	7,93	24	24	0	0	61	48,2	9,1	5,1
08.05.2025	-	0,055	6,78	6,79	6,675	6,711	24	24	0	0	58,1	50	9,1	5,1
09.05.2025	-	0,029	5,55	5,664	5,468	5,594	24	24	0	0	56,8	51,7	9,1	5,1
10.05.2025	-	0,047	6,747	6,727	6,642	6,643	24	24	0	0	58,5	51,5	9,1	5,1
11.05.2025	-	0,044	6,194	6,147	6,101	6,074	24	24	0	0	57,5	50,3	9,1	5,1
12.05.2025	-	0,145	9,748	9,568	9,58	9,47	24	24	0	0	61,8	46,6	9,1	5,1
13.05.2025	-	0,124	9,066	8,901	8,911	8,807	24	24	0	0	61,3	47,4	9,1	5,1
14.05.2025	-	0,12	9,056	8,945	8,899	8,847	24	24	0	0	61,7	48,4	9,1	5,1
15.05.2025	-	0,128	9,49	9,327	9,326	9,226	24	24	0	0	61,6	48	9,1	5,1
16.05.2025	-	0,128	9,776	9,598	9,608	9,494	24	24	0	0	61,4	48,2	9,1	5,1
17.05.2025	-	0,046	6,35	6,376	6,251	6,298	24	24	0	0	58,4	51,2	9,1	5,1
18.05.2025	-	0,044	6,774	6,726	6,669	6,643	24	24	0	0	58,1	51,5	9,1	5,1
19.05.2025	-	0,144	9,78	9,584	9,609	9,484	24	24	0	0	62	47,1	9,1	5,1
20.05.2025	-	0,135	9,667	9,506	9,5	9,404	24	24	0	0	61,8	47,7	9,1	5,1
Итого:	-	2,87	236,96	233,406	233,037	230,877	720	720	-	-	59,92	48,39	9,1	5,1

Общее время работы системы

720 час.

Период нормальной работы системы

720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.04.2025	7,077	757,231	740,572	745,456	732,225	6968,74	0
20.05.2025	9,947	994,191	973,979	978,493	963,1	7688,74	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения