Показания приборов учёта тепловой энергии за период с 23.05.2025 по 07.06.2025

Потребитель Адрес потребителя Абонентский номер

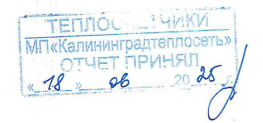
. In the

ПЖСК №9, УК Ульяны Громовой 32, Калининград

The second secon	Заводской номер счётчика 1445981	Показания прибора, Гкал 07.06.2025	Предыдущие показания, Гкал 23.05.2025	Разность показаний, Гкал
	Количество тепловой энергии, система 1	1503,667	1503,667	0
Contraction of the Contraction o	Количество тепловой энергии, система 2	807,139	800,771	6.368

Подпись исполнителя

c 08.06.25 nob.



#131552#

Отчёт за период с 23.05.2025 по 07.06.2025.

Номер абонента

Порядковый номер

8151

Тип теплосчётчика

T9M-104

Заводской номер

1445981

Номер системы

2

Отчёт сформирован

18.06.2025

Ведомость регистрации параметров:

ведомость регистрации параметров.																
Дата	tнар, °С	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	М1, т	М2, т	TRab,	TNar, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	t3, °C	р1, МПа	p2, МПа	p3, МПа
24.05.2025	-	0,564	43,055	37,523	42,438	37,145	24	24	0	0	55,5	46,8	10	4,6	4,4	4,1
25.05.2025	-	0,56	43,238	37,492	42,633	37,113	24	24	0	0	54,9	46,5	10	4,6	4,5	4,1
26.05.2025	-	0,551	42,547	37,09	41,938	36,715	24	24	0	0	55,4	46,9	10	4,6	4,4	4,1
27.05.2025	-	0,518	41,93	37,355	41,324	36,969	24	24	0	0	55,7	47	10	4,6	4,5	4,1
28.05.2025	-	0,555	42,938	37,523	42,312	37,129	24	24	0	0	56,1	47,6	10	4,6	4,5	4,1
29.05.2025	-	0,562	42,828	37,105	42,207	36,711	24	24	0	0	56	47,5	10	4,6	4,5	4,1
30.05.2025	-	0,558	42,367	37,219	41,727	36,816	24	24	0	.0	57,1	48,2	10	4,6	4,4	4,1
31.05.2025	-	0,568	42,551	37,113	41,906	36,715	24	24	0	0	57,1	48,2	10	4,6	4,5	4,1
01.06.2025	-	0,541	42,133	37,129	41,504	36,727	24	24	0	0	56,9	48,2	10	4,6	4,4	4,1
02.06.2025	-	0,559	42,09	36,492	41,457	36,09	23,38	23,38	0	0	56,9	48,4	10	4,6	4,5	4,1
03.06.2025	-	0,552	39,902	34,344	39,312	33,98	24	24	0	0	56,6	47,6	10	4,6	4,4	4,1
04.06.2025	-	0,267	28,402	25,395	28,062	25,168	24	24	0	0	49	43,1	10	4,3	4,3	4,1
05.06.2025	-	0,004	3,008	2,781	3	2,77	24	24	0	0	24,4	29,4	10	4,6	4,2	4,1
06.06.2025	-	0,004	2,93	2,848	2,926	2,84	24	24	0	0	23,8	28	10	4,6	4,6	4,1
07.06.2025	-	0,004	3,09	2,895	3,086	2,891	24	24	0	0	22,7	26,2	10	4,6	4,5	4,1
Итого:	-	6,367	503,009	440,304	495,832	435,779	359,38	359,38	-	-	49,21	43,31	10	4,58	4,44	4,1

Общее время работы системы

360 час.

Период нормальной работы системы

359,38 час.

Показания интеграторов:

		F I			The second secon		
Лата	ОГиан	V1, м3	V2, м3	М1, т	М2, т	TNar, ч	Ttn,
дата	Q, I Kali	V 1, MJ	V 2, W.S	1411, 1	1412, 1	11101, 1	Ч
23.05.2025	800,771	43460,055	35367,207	42730,812	34978,387	33988,56	0
07.06.2025	807,139	43963,062	35807,512	43226,645	35414,164	34347,94	0

П	абонента
ПОЛИИСЬ	acontenta

Представитель теплоснабжения