

#147751#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.08.2025 по 23.09.2025

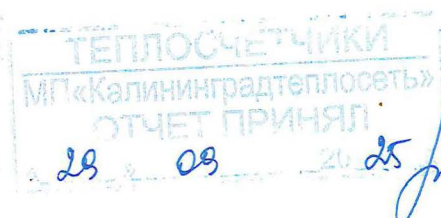
Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Мастер, ООО, УК
Печатная 31-41, Калининград (ТП2)
4342

Заводской номер счётчика 17054195	Показания прибора, ГДж 23.09.2025	Предыдущие показания, ГДж 23.08.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	33,531	3291,233	-3257.702	-778.089

17.262 R

Подпись исполнителя



#147004#

Отчёт за период с 23.08.2025 по 23.09.2025.

Номер абонента 4342
 Порядковый номер 9908
 Тип теплосчётчика TB7 (ASCII)
 Заводской номер 17054195
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 29.09.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnar, °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
24.08.2025	-	1,688	0	199,726	0	0	195,053	0	0	24	0	72,1	70	0,04	0,29
25.08.2025	-	3,454	0	272,628	0	0	266,26	0	0	24	0	72	68,9	0,04	0,29
26.08.2025	-	3,665	0	267,742	0	0	261,499	0	0	24	0	72	68,6	0,04	0,16
27.08.2025	-	1,074	0	93,406	0	0,002	91,911	0	0,002	24	0	58,3	40	0	0
28.08.2025	-	0	0	2,725	0	0	2,72	0	0	24	0	22,6	34,2	0	0
29.08.2025	-	0	0	3,584	0	0	3,577	0	0	24	0	23,8	36,1	0	0
30.08.2025	-	0	0	2,642	0	0	2,638	0	0	24	0	22,7	31,7	0	0
31.08.2025	-	0	0	1,49	0	0	1,488	0	0	24	0	21,1	26,4	0	0
01.09.2025	-	0,044	0	13,959	0	0	13,925	0	0	24	0	24,9	24,4	0	0
02.09.2025	-	3,082	0	50,624	0	0	49,728	0	0	24	0	61,2	46,4	0,05	0
03.09.2025	-	3,036	0	28,667	0	0	28,032	0	0	24	0	69,9	44,1	0,04	0
04.09.2025	-	3,018	0	28,85	0	0	28,212	0	0	24	0	69,8	44,2	0,03	0
05.09.2025	-	2,683	0	26,521	0	0	25,936	0	0	24	0	69,8	45,1	0,03	0
06.09.2025	-	2,729	0	27,045	0	0	26,448	0	0	24	0	69,7	45,1	0,03	0
07.09.2025	-	2,62	0	26,871	0	0	26,283	0	0	24	0	69,4	45,6	0,02	0
08.09.2025	-	2,563	0	26,599	0	0	26,015	0	0	24	0	69,5	46	0,02	0
09.09.2025	-	2,671	0	27,354	0	0	26,754	0	0	24	0	69,5	45,6	0,02	0
10.09.2025	-	2,609	0	26,962	0	0	26,367	0	0	24	0	69,7	46,1	0,02	0
11.09.2025	-	2,579	0	26,961	0	0	26,368	0	0	24	0	69,7	46,3	0,02	0
12.09.2025	-	1,439	0	14,946	0	0	14,621	0	0	24	0	69,2	45,7	0,02	0
13.09.2025	-	2,416	0	26,586	0	0	26,01	0	0	13	0	69,1	46,9	0,02	0
14.09.2025	-	2,698	0	28,337	0	0	27,723	0	0	24	0	69,1	45,8	0,02	0
15.09.2025	-	2,745	0	29,461	0	0	28,817	0	0	24	0	69,4	46,7	0,02	0
16.09.2025	-	2,852	0	30,729	0	0	30,053	0	0	24	0	69,6	46,9	0,02	0
17.09.2025	-	2,835	0	30,278	0	0	29,614	0	0	24	0	69,6	46,7	0,15	0,1
18.09.2025	-	3,002	0	31,413	0	0	30,727	0	0	24	0	69,6	46,3	0,4	0,28
19.09.2025	-	3,145	0	35,639	0	0	34,858	0	0	24	0	69,8	48,3	0,41	0,28
20.09.2025	-	3,037	0	38,715	0	0	37,871	0	0	24	0	69,6	50,5	0,41	0,28
21.09.2025	-	3,025	0	38,609	0	0	37,767	0	0	24	0	69,6	50,5	0,41	0,28
22.09.2025	-	3,242	0	40,132	0	0	39,257	0	0	24	0	69,7	50	0,41	0,28
23.09.2025	-	3,094	0	35,147	0	0	34,389	0	0	24	0	69,2	47,8	0,41	0,28
Итого:	-	71,045	0	1534,348	0	0,002	1500,921	0	0,002	733	0	61,65	46,03	0,1	0,08

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 733 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.08.2025	3291,233	96220,089	0	0	94283,848	0	0	10602	347
23.09.2025	33,531	379,993	0	0	371,707	0	0	277	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения