

#161215#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.09.2025 по 07.10.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

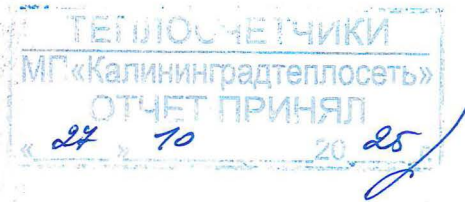
Промсвязьбанк, ПАО
Барнаульская 4, Калининград

Заводской номер счётчика 1242163	Показания прибора, Гкал 07.10.2025	Предыдущие показания, Гкал 20.09.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	259,198	255,951	3.247

Подпись исполнителя _____



оу 08.10.25 оу д.
ниг.



#150040#

Отчёт за период с 20.09.2025 по 07.10.2025.

Номер абонента

Порядковый номер

2976

Тип теплосчёта

ТЭМ-104

Заводской номер

1242163

Номер системы

1

Отчёт сформирован

27.10.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab,	TНар, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
21.09.2025	-	0,04	7,284	7,295	7,178	7,205	24	24	0	0	56,5	51,2	9	5,1
22.09.2025	-	0,055	7,504	7,499	7,393	7,413	24	24	0	0	57	49,6	9	5,1
23.09.2025	-	0,054	7,517	7,486	7,404	7,4	24	24	0	0	57,1	49,8	9	5,1
24.09.2025	-	0,054	7,47	7,471	7,359	7,385	24	24	0	0	56,9	49,6	9	5,1
25.09.2025	-	0,056	8,054	8,021	7,934	7,929	24	24	0	0	57	50	9	5,1
26.09.2025	-	0,055	8,51	8,446	8,383	8,345	24	24	0	0	57,2	50,7	9	5,1
27.09.2025	-	0,044	8,041	7,98	7,923	7,882	24	24	0	0	57	51,6	9	5,1
28.09.2025	-	0,043	8,385	8,325	8,262	8,223	24	24	0	0	56,6	51,5	9	5,1
29.09.2025	-	0,063	9,31	9,219	9,17	9,108	24	24	0	0	57,5	50,7	9	5,1
30.09.2025	-	0,064	9,607	9,504	9,463	9,39	24	24	0	0	57,3	50,6	9	5,1
01.10.2025	-	0,07	10,061	9,933	9,91	9,815	24	24	0	0	57,2	50,3	9	5,1
02.10.2025	-	0,069	6,51	6,47	6,408	6,4	24	24	0	0	58,3	47,6	9	5,1
03.10.2025	-	0,268	14,075	13,882	13,807	13,746	24	24	0	0	65,1	45,7	9	5,1
04.10.2025	-	0,436	17,37	17,199	17,027	17,068	24	24	0	0	66,3	40,8	9	5,1
05.10.2025	-	0,584	22,152	21,938	21,711	21,782	23,99	23,99	0	0	66,6	39,7	9	5,1
06.10.2025	-	0,601	20,533	20,354	20,106	20,221	24	24	0	0	68,1	38,3	9	5,1
07.10.2025	-	0,69	25,136	24,767	24,597	24,571	24	24	0	0	69,4	41,4	9	5,1
Итого:	-	3,246	197,519	195,789	194,035	193,883	407,99	407,99	-	-	60,06	47,59	9	5,1

Общее время работы системы

408 час.

Период нормальной работы системы

407,99 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TНар, ч	Ttn, ч
20.09.2025	255,951	13184,06	12949,617	12882,35	12786,229	9636,4	0,04
07.10.2025	259,198	13381,577	13145,406	13076,384	12980,112	10044,38	0,04

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения