

#147607#

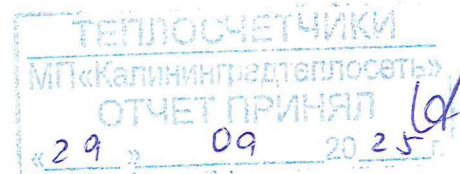
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.08.2025 по 23.09.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Теплосервис, ООО, УК
Батальная 83, Калининград
4817

Заводской номер счётчика 20111019	Показания прибора, ГДж 23.09.2025	Предыдущие показания, ГДж 23.08.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	526,133	386,533	139.6	33.343

Подпись исполнителя



#146987#

Отчёт за период с 23.08.2025 по 23.09.2025.

Номер абонента 4817
 Порядковый номер 9365
 Тип теплосчётчика TB7 (ASCI)
 Заводской номер 20111019
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 29.09.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, ГДж	dQ _г , 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	-	5,744	0	184,25	0	0	180,137	0	0	24	0	70,4	62,8	0,37	0,31
25.08.2025	-	1,176	0	84,21	0	0	83,031	0	0	24	0	54,6	51,4	0,26	0,26
26.08.2025	-	0	0	3,79	0	0	3,782	0	0	24	0	24,1	29,1	0,23	0,22
27.08.2025	-	0	0	2,095	0	0	2,09	0	0	24	0	25,5	32,2	0,22	0,22
28.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	21,7	20	0,23	0,22
29.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	21,5	19,6	0,22	0,22
30.08.2025	-	1,165	0	51,51	0	0	50,686	0	0	24	0	57,8	52,3	0,26	0,25
31.08.2025	-	6,543	0	232,435	0	0	227,138	0	0	24	0	71,2	64,4	0,37	0,3
01.09.2025	-	5,94	0	176,14	0	0	171,963	0	0	24	0	72,8	64,6	0,38	0,3
02.09.2025	-	5,912	0	180,4	0	0	176,145	0	0	24	0	72,7	64,7	0,38	0,3
03.09.2025	-	5,915	0	179,49	0	0	175,235	0	0	24	0	72,9	64,9	0,38	0,3
04.09.2025	-	5,578	0	161,505	0	0	157,704	0	0	24	0	72,6	64,2	0,38	0,3
05.09.2025	-	5,18	0	145,395	0	0	141,959	0	0	24	0	72,7	64	0,39	0,3
06.09.2025	-	5,404	0	167,59	0	0	163,636	0	0	24	0	72,6	64,8	0,39	0,3
07.09.2025	-	5,3	0	170,845	0	0	166,831	0	0	24	0	72,6	65	0,39	0,3
08.09.2025	-	5,363	0	177,575	0	0	173,383	0	0	24	0	72,7	65,4	0,4	0,3
09.09.2025	-	5,312	0	176,065	0	0	171,889	0	0	24	0	72,9	65,5	0,39	0,3
10.09.2025	-	5,119	0	161,21	0	0	157,39	0	0	24	0	72,9	65,2	0,39	0,3
11.09.2025	-	5,254	0	172,245	0	0	168,165	0	0	24	0	72,8	65,4	0,39	0,3
12.09.2025	-	5,304	0	183,14	0	0	178,813	0	0	24	0	72,7	65,6	0,39	0,3
13.09.2025	-	5,523	0	185	0	0	180,615	0	0	24	0	72,8	65,5	0,39	0,3
14.09.2025	-	5,501	0	183,875	0	0	179,532	0	0	24	0	72,7	65,4	0,39	0,3
15.09.2025	-	5,128	0	163,545	0	0	159,667	0	0	24	0	72,8	65,2	0,4	0,3
16.09.2025	-	5,13	0	167,105	0	0	163,145	0	0	24	0	72,9	65,4	0,39	0,3
17.09.2025	-	4,966	0	158,285	0	0	154,551	0	0	24	0	72,7	65	0,39	0,3
18.09.2025	-	5,472	0	171,315	0	0	167,278	0	0	24	0	72,7	64,9	0,39	0,31
19.09.2025	-	5,667	0	163,385	0	0	159,515	0	0	24	0	72,8	64,4	0,39	0,31
20.09.2025	-	5,79	0	168,19	0	0	164,205	0	0	24	0	72,8	64,4	0,39	0,31
21.09.2025	-	5,403	0	154,255	0	0	150,605	0	0	24	0	72,9	64,3	0,4	0,31
22.09.2025	-	5,456	0	160,535	0	0	156,745	0	0	24	0	72,7	64,4	0,4	0,31
23.09.2025	-	5,353	0	154,535	0	0	150,874	0	0	24	0	72,9	64,4	0,39	0,31
Итого:	-	139,598	0	4439,915	0	0	4336,709	0	0	744	0	65,17	58,85	0,36	0,29

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 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	386,533	10151,565	0	0,015	9910,632	0	0,015	1596	49
23.09.2025	526,133	14591,48	0	0,015	14247,341	0	0,015	2340	49

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения