

#150743#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.09.2025 по 20.10.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ТИС - Диалог, ООО
Бульвар Л. Шевцовой 29, Калининград (ТИС-Диалог)
6665

Заводской номер счётчика 20112658	Показания прибора, ГДж 20.10.2025	Предыдущие показания, ГДж 20.09.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	69,807	63,338	6.469	1.545

Подпись исполнителя



#150742#

Отчёт за период с 20.09.2025 по 20.10.2025.

Номер абонента 6665
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика TB7 (ASCII)
 Заводской номер 20112658
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 23.10.2025

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	dTm, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
21.09.2025	-	0	0	0,183	0	0	0,182	0	0	24	0	22,1	22,9	0,01	0
22.09.2025	-	0	0	0,213	0	0	0,212	0	0	24	0	21,9	22,1	0,01	0
23.09.2025	-	0	0	0,278	0	0	0,278	0	0	24	0	21,3	21	0,01	0
24.09.2025	-	0	0	0,254	0	0	0,254	0	0	24	0	20,7	20,4	0,01	0
25.09.2025	-	0	0	0,27	0	0	0,27	0	0	24	0	20,1	19,9	0	0
26.09.2025	-	0	0	0,265	0	0	0,264	0	0	24	0	19,8	19,7	0	0
27.09.2025	-	0	0	0,274	0	0	0,273	0	0	24	0	19,6	19,3	0,01	0
28.09.2025	-	0,001	0	0,287	0	0	0,287	0	0	24	0	19,6	19,1	0,01	0
29.09.2025	-	0,001	0	0,265	0	0	0,265	0	0	24	0	19,2	18,4	0,01	0
30.09.2025	-	0,001	0	0,245	0	0	0,245	0	0	24	0	19	18,3	0,01	0
01.10.2025	-	0,001	0	0,248	0	0	0,247	0	0	24	0	18,9	18	0,01	0
02.10.2025	-	0,243	0	17,426	0	0	17,235	0	0	24	0	47,5	44,2	0,04	0,02
03.10.2025	-	0,41	0	24,505	0	0	24,211	0	0	24	0	50,5	46,4	0,04	0,02
04.10.2025	-	0,363	0	22,195	0	0	21,95	0	0	24	0	48,4	44,5	0,03	0,01
05.10.2025	-	0,341	0	21,947	0	0	21,713	0	0	24	0	47,6	43,8	0,02	0
06.10.2025	-	0,338	0	21,938	0	0	21,705	0	0	24	0	47,5	43,8	0,02	0
07.10.2025	-	0,34	0	21,975	0	0	21,738	0	0	24	0	47,7	44	0,01	0
08.10.2025	-	0,337	0	21,951	0	0	21,714	0	0	24	0	47,8	44,1	0,01	0
09.10.2025	-	0,328	0	21,976	0	0	21,743	0	0	24	0	47,5	43,9	0,01	0
10.10.2025	-	0,329	0	21,962	0	0	21,729	0	0	24	0	47,5	43,9	0,01	0
11.10.2025	-	0,326	0	21,997	0	0	21,763	0	0	24	0	47,5	43,9	0,01	0
12.10.2025	-	0,329	0	21,984	0	0	21,75	0	0	24	0	47,5	43,9	0,01	0
13.10.2025	-	0,339	0	21,995	0	0	21,758	0	0	24	0	48	44,2	0,01	0
14.10.2025	-	0,346	0	21,965	0	0	21,724	0	0	24	0	48,2	44,4	0,01	0
15.10.2025	-	0,338	0	21,968	0	0	21,732	0	0	24	0	47,8	44,1	0,01	0
16.10.2025	-	0,332	0	21,947	0	0	21,713	0	0	24	0	47,6	43,9	0,01	0
17.10.2025	-	0,329	0	21,979	0	0	21,744	0	0	24	0	47,5	43,9	0,01	0
18.10.2025	-	0,352	0	21,999	0	0	21,757	0	0	24	0	48,4	44,5	0,01	0
19.10.2025	-	0,353	0	21,993	0	0	21,75	0	0	24	0	48,5	44,6	0,01	0
20.10.2025	-	0,39	0	22,015	0	0	21,752	0	0	24	0	50,4	46,1	0,01	0
Итого:	-	6,467	0	418,499	0	0	413,958	0	0	720	0	37,85	35,37	0,01	0

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Tm, ч
20.09.2025	63,338	3093,881	0	0	3051,125	0	0	7022	432
20.10.2025	69,807	3512,381	0	0	3465,083	0	0	7742	432

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения