

#163966#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.10.2025 по 20.11.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

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

Заводской номер счётчика 20112658	Показания прибора, ГДж 20.11.2025	Предыдущие показания, ГДж 20.10.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	81,234	69,807	11.427	2.729

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



ТЕПЛОСЧЁТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯЛ  
« 21 » 11 20 25

#163965#

Отчёт за период с 20.10.2025 по 20.11.2025.

Номер абонента 6665  
 Порядковый номер 0  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)  
 Заводской номер 20112658  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 21.11.2025

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNар, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
21.10.2025	-	0,395	0	21,98	0	0	21,713	0	0	24	0	50,8	46,5	0,01	0
22.10.2025	-	0,354	0	21,893	0	0	21,652	0	0	24	0	48,3	44,4	0,01	0
23.10.2025	-	0,334	0	21,882	0	0	21,649	0	0	24	0	47,5	43,9	0,01	0
24.10.2025	-	0,332	0	21,882	0	0	21,648	0	0	24	0	47,5	43,9	0,01	0
25.10.2025	-	0,342	0	21,879	0	0	21,642	0	0	24	0	48	44,2	0,01	0
26.10.2025	-	0,348	0	21,845	0	0	21,605	0	0	24	0	48,2	44,4	0,01	0
27.10.2025	-	0,359	0	21,85	0	0	21,605	0	0	24	0	48,8	44,8	0,01	0
28.10.2025	-	0,348	0	21,82	0	0	21,58	0	0	24	0	48,4	44,5	0,01	0
29.10.2025	-	0,349	0	21,818	0	0	21,578	0	0	24	0	48,3	44,5	0,01	0
30.10.2025	-	0,343	0	21,797	0	0	21,56	0	0	24	0	48	44,2	0,01	0
31.10.2025	-	0,346	0	21,738	0	0	21,501	0	0	24	0	48,1	44,2	0,01	0
01.11.2025	-	0,355	0	21,742	0	0	21,499	0	0	24	0	48,6	44,7	0,01	0
02.11.2025	-	0,337	0	21,761	0	0	21,529	0	0	24	0	47,7	43,9	0,01	0
03.11.2025	-	0,333	0	21,753	0	0	21,522	0	0	24	0	47,6	43,9	0,01	0
04.11.2025	-	0,34	0	21,773	0	0	21,536	0	0	24	0	48	44,2	0,01	0
05.11.2025	-	0,331	0	21,737	0	0	21,506	0	0	24	0	47,5	43,9	0,01	0
06.11.2025	-	0,331	0	21,752	0	0	21,519	0	0	24	0	47,6	43,9	0,01	0
07.11.2025	-	0,35	0	21,723	0	0	21,482	0	0	24	0	48,5	44,6	0,01	0
08.11.2025	-	0,37	0	21,792	0	0	21,541	0	0	24	0	49,5	45,4	0,01	0
09.11.2025	-	0,373	0	21,702	0	0	21,453	0	0	24	0	49,3	45,1	0,01	0
10.11.2025	-	0,361	0	21,672	0	0	21,431	0	0	24	0	48,6	44,6	0,01	0
11.11.2025	-	0,353	0	21,599	0	0	21,363	0	0	24	0	48,2	44,2	0,01	0
12.11.2025	-	0,354	0	21,672	0	0	21,432	0	0	24	0	48,4	44,5	0,01	0
13.11.2025	-	0,343	0	21,606	0	0	21,372	0	0	24	0	47,9	44,1	0,01	0
14.11.2025	-	0,344	0	21,613	0	0	21,378	0	0	24	0	48,1	44,2	0,01	0
15.11.2025	-	0,39	0	21,7	0	0	21,438	0	0	24	0	50,6	46,2	0,01	0
16.11.2025	-	0,482	0	21,685	0	0	21,366	0	0	24	0	56	50,7	0,02	0
17.11.2025	-	0,432	0	21,702	0	0	21,42	0	0	24	0	52,5	47,7	0,01	0
18.11.2025	-	0,463	0	21,657	0	0	21,356	0	0	24	0	54,3	49,1	0,01	0
19.11.2025	-	0,432	0	21,685	0	0	21,407	0	0	24	0	52,2	47,4	0,01	0
20.11.2025	-	0,501	0	21,663	0	0	21,337	0	0	24	0	56,5	50,9	0,01	0,01
Итого:	-	11,425	0	674,373	0	0	666,62	0	0	744	0	49,34	45,25	0,01	0

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	TNар, ч	Ttn, ч
20.10.2025	69,807	3512,381	0	0	3465,083	0	0	7742	432
20.11.2025	81,234	4186,757	0	0	4131,703	0	0	8486	432

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения