

#65536#

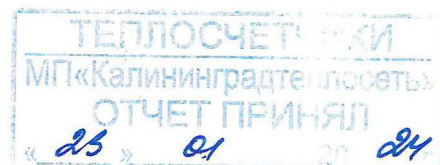
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.12.2023 по 20.01.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

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

Заводской номер счётчика	Показания прибора, ГДж	Предыдущие показания, ГДж	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
20112658	20.01.2024	20.12.2023		
Количество тепловой энергии, система 1	264,649	246,539	18.11	4.325

Подпись исполнителя _____



#65535#

Отчёт за период с 20.12.2023 по 20.01.2024.

Номер абонента 6665
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 20112658
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 23.01.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °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
21.12.2023	-	0,483	0	24,849	0	0	24,485	0	0	24	0	56,3	51,6	0,44	0,41
22.12.2023	-	0,511	0	24,954	0	0	24,569	0	0	24	0	57,8	52,8	0,45	0,43
23.12.2023	-	0,554	0	24,941	0	0	24,534	0	0	24	0	59,5	54,1	0,44	0,41
24.12.2023	-	0,547	0	24,965	0	0	24,569	0	0	24	0	58,7	53,4	0,44	0,41
25.12.2023	-	0,449	0	24,6	0	0	24,279	0	0	24	0	53,1	48,6	0,44	0,41
26.12.2023	-	0,476	0	24,737	0	0	24,393	0	0	24	0	54,8	50,1	0,44	0,42
27.12.2023	-	0,512	0	24,732	0	0	24,362	0	0	24	0	56,8	51,8	0,44	0,42
28.12.2023	-	0,499	0	24,892	0	0	24,525	0	0	24	0	56,5	51,6	0,44	0,41
29.12.2023	-	0,428	0	24,573	0	0	24,265	0	0	24	0	52	47,8	0,44	0,41
30.12.2023	-	0,46	0	24,61	0	0	24,278	0	0	24	0	53,9	49,4	0,44	0,42
31.12.2023	-	0,502	0	24,66	0	0	24,3	0	0	24	0	56,2	51,3	0,44	0,42
01.01.2024	-	0,533	0	24,868	0	0	24,482	0	0	24	0	58	52,9	0,44	0,41
02.01.2024	-	0,6	0	24,914	0	0	24,483	0	0	24	0	61,4	55,6	0,44	0,42
03.01.2024	-	0,686	0	25,107	0	0	24,614	0	0	24	0	65,8	59,1	0,44	0,42
04.01.2024	-	0,543	0	18,416	0	0	18,042	0	0	24	0	66,8	59,7	0,41	0,39
05.01.2024	-	0,657	0	25,653	0	0	25,194	0	0	24	0	62,6	56,4	0,43	0,41
06.01.2024	-	0,637	0	25,511	0	0	25,068	0	0	24	0	61,6	55,5	0,43	0,41
07.01.2024	-	0,81	0	25,73	0	0	25,164	0	0	24	0	69,9	62,2	0,44	0,41
08.01.2024	-	0,838	0	25,482	0	0	24,917	0	0	24	0	70,3	62,3	0,43	0,41
09.01.2024	-	0,715	0	25,289	0	0	24,796	0	0	24	0	65,4	58,6	0,43	0,41
10.01.2024	-	0,583	0	24,843	0	0	24,449	0	0	24	0	58,7	53	0,43	0,41
11.01.2024	-	0,56	0	24,904	0	0	24,521	0	0	24	0	57,8	52,3	0,43	0,41
12.01.2024	-	0,609	0	24,959	0	0	24,532	0	0	24	0	61	55	0,44	0,41
13.01.2024	-	0,588	0	24,969	0	0	24,554	0	0	24	0	60,1	54,4	0,43	0,41
14.01.2024	-	0,56	0	24,813	0	0	24,418	0	0	24	0	58,7	53,3	0,43	0,41
15.01.2024	-	0,566	0	24,982	0	0	24,577	0	0	24	0	59,3	53,8	0,44	0,41
16.01.2024	-	0,667	0	25,258	0	0	24,789	0	0	24	0	63,8	57,4	0,45	0,42
17.01.2024	-	0,709	0	25,385	0	0	24,867	0	0	24	0	67	60,2	0,44	0,41
18.01.2024	-	0,611	0	24,984	0	0	24,539	0	0	24	0	62,4	56,4	0,44	0,41
19.01.2024	-	0,631	0	25,127	0	0	24,671	0	0	24	0	63	56,9	0,44	0,41
20.01.2024	-	0,585	0	24,875	0	0	24,452	0	0	24	0	60,8	55,1	0,44	0,41
Итого:	-	18,109	0	768,582	0	0	755,688	0	0	744	0	60,32	54,6	0,44	0,41

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
20.12.2023	246,539	13677,989	0	0	13499,933	0	0	25087	5
20.01.2024	264,649	14446,573	0	0	14255,62	0	0	25831	5

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения