

#73438#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.02.2024 по 20.03.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

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

Заводской номер счётчика 20112658	Показания прибора, ГДж 20.03.2024	Предыдущие показания, ГДж 20.02.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система I	293,811	280,622	13.189	3.15

Подпись исполнителя _____



#73437#

Отчёт за период с 20.02.2024 по 20.03.2024.

Номер абонента 6665
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика TB7 (ASCII)
 Заводской номер 20112658
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 21.03.2024

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
21.02.2024	-	0,473	0	24,294	0	0	23,953	0	0	24	0	55,1	50,3	0,43	0,41
22.02.2024	-	0,434	0	24,21	0	0	23,889	0	0	24	0	53,5	49,2	0,43	0,41
23.02.2024	-	0,381	0	24,09	0	0	23,809	0	0	24	0	50,2	46,4	0,43	0,41
24.02.2024	-	0,428	0	24,233	0	0	23,916	0	0	24	0	53,1	48,8	0,44	0,41
25.02.2024	-	0,437	0	24,269	0	0	23,944	0	0	24	0	53,7	49,4	0,43	0,41
26.02.2024	-	0,419	0	24,182	0	0	23,873	0	0	24	0	52,3	48,1	0,43	0,41
27.02.2024	-	0,392	0	24,073	0	0	23,789	0	0	24	0	50,4	46,5	0,43	0,41
28.02.2024	-	0,418	0	24,093	0	0	23,792	0	0	24	0	51,8	47,6	0,43	0,41
29.02.2024	-	0,463	0	24,235	0	0	23,901	0	0	24	0	54,5	49,9	0,43	0,41
01.03.2024	-	0,384	0	23,982	0	0	23,699	0	0	24	0	50,3	46,5	0,43	0,41
02.03.2024	-	0,389	0	23,942	0	0	23,657	0	0	24	0	50,7	46,8	0,43	0,41
03.03.2024	-	0,405	0	23,969	0	0	23,67	0	0	24	0	51,7	47,7	0,43	0,41
04.03.2024	-	0,47	0	24,212	0	0	23,868	0	0	24	0	55,3	50,6	0,43	0,41
05.03.2024	-	0,483	0	24,242	0	0	23,885	0	0	24	0	56,3	51,5	0,43	0,41
06.03.2024	-	0,498	0	24,378	0	0	24,017	0	0	24	0	56,6	51,6	0,43	0,41
07.03.2024	-	0,522	0	24,503	0	0	24,123	0	0	24	0	57,9	52,7	0,43	0,41
08.03.2024	-	0,524	0	24,52	0	0	24,139	0	0	24	0	58	52,8	0,43	0,41
09.03.2024	-	0,542	0	24,499	0	0	24,11	0	0	24	0	58,7	53,3	0,44	0,41
10.03.2024	-	0,547	0	24,454	0	0	24,061	0	0	24	0	59	53,6	0,43	0,41
11.03.2024	-	0,517	0	24,245	0	0	23,875	0	0	24	0	57,4	52,3	0,43	0,41
12.03.2024	-	0,514	0	24,449	0	0	24,083	0	0	24	0	56,9	51,9	0,43	0,41
13.03.2024	-	0,444	0	24,021	0	0	23,7	0	0	24	0	53,6	49,1	0,43	0,41
14.03.2024	-	0,393	0	23,896	0	0	23,612	0	0	24	0	50,6	46,6	0,43	0,41
15.03.2024	-	0,359	0	23,744	0	0	23,481	0	0	24	0	48,9	45,2	0,43	0,4
16.03.2024	-	0,375	0	23,884	0	0	23,607	0	0	24	0	49,9	46,1	0,43	0,41
17.03.2024	-	0,505	0	24,303	0	0	23,931	0	0	24	0	57,6	52,6	0,44	0,41
18.03.2024	-	0,512	0	24,224	0	0	23,85	0	0	24	0	57,7	52,6	0,43	0,41
19.03.2024	-	0,491	0	24,025	0	0	23,673	0	0	24	0	56,3	51,3	0,43	0,41
20.03.2024	-	0,468	0	24,001	0	0	23,67	0	0	24	0	54,6	49,9	0,43	0,41
Итого:	-	13,187	0	701,172	0	0	691,577	0	0	696	0	54,23	49,69	0,43	0,41

Общее время работы системы 696 час.

Период нормальной работы системы 696 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.02.2024	280,622	15207,282	0	0	15004,835	0	0	26575	5
20.03.2024	293,811	15908,454	0	0	15696,411	0	0	27271	5

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
