

#37201#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.10.2023 по 20.11.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

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

Заводской номер счётчика 20112658	Показания прибора, ГДж 20.11.2023	Предыдущие показания, ГДж 20.10.2023	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система I	229,895	217,753	12.142	2.9

Подпись исполнителя _____



#37200#

Отчёт за период с 20.10.2023 по 20.11.2023.

Номер абонента 6665
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)
 Заводской номер 20112658
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 22.11.2023

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
21.10.2023	-	0,419	0	25,542	0	0	25,218	0	0	24	0	52,3	48,3	0,43	0,41
22.10.2023	-	0,351	0	25,321	0	0	25,052	0	0	24	0	47,9	44,6	0,43	0,41
23.10.2023	-	0,341	0	25,335	0	0	25,066	0	0	24	0	47,9	44,6	0,43	0,41
24.10.2023	-	0,361	0	25,413	0	0	25,131	0	0	24	0	49	45,5	0,43	0,41
25.10.2023	-	0,374	0	25,389	0	0	25,097	0	0	24	0	49,8	46,3	0,43	0,41
26.10.2023	-	0,41	0	25,421	0	0	25,108	0	0	24	0	51,6	47,7	0,43	0,41
27.10.2023	-	0,415	0	25,413	0	0	25,1	0	0	24	0	51,6	47,7	0,43	0,41
28.10.2023	-	0,418	0	25,376	0	0	25,063	0	0	24	0	51,6	47,6	0,43	0,41
29.10.2023	-	0,453	0	25,417	0	0	25,073	0	0	24	0	53,9	49,6	0,44	0,42
30.10.2023	-	0,349	0	25,17	0	0	24,903	0	0	24	0	47,9	44,6	0,43	0,41
31.10.2023	-	0,343	0	25,147	0	0	24,877	0	0	24	0	48,1	44,9	0,43	0,41
01.11.2023	-	0,366	0	25,271	0	0	24,984	0	0	24	0	49,3	45,8	0,44	0,41
02.11.2023	-	0,371	0	25,342	0	0	25,048	0	0	24	0	50	46,5	0,43	0,41
03.11.2023	-	0,336	0	25,166	0	0	24,897	0	0	24	0	48	44,8	0,43	0,41
04.11.2023	-	0,335	0	25,162	0	0	24,889	0	0	24	0	48,3	45,1	0,43	0,41
05.11.2023	-	0,356	0	25,205	0	0	24,917	0	0	24	0	49,5	46,1	0,43	0,41
06.11.2023	-	0,335	0	25,171	0	0	24,9	0	0	24	0	48	44,8	0,43	0,41
07.11.2023	-	0,346	0	25,161	0	0	24,889	0	0	24	0	48,4	45,1	0,43	0,41
08.11.2023	-	0,349	0	25,128	0	0	24,854	0	0	24	0	48,5	45,2	0,43	0,41
09.11.2023	-	0,358	0	25,145	0	0	24,868	0	0	24	0	48,9	45,5	0,43	0,41
10.11.2023	-	0,352	0	25,13	0	0	24,854	0	0	24	0	48,6	45,2	0,43	0,41
11.11.2023	-	0,347	0	25,021	0	0	24,753	0	0	24	0	48,2	44,8	0,43	0,41
12.11.2023	-	0,356	0	25,097	0	0	24,82	0	0	24	0	48,8	45,3	0,43	0,41
13.11.2023	-	0,383	0	25,089	0	0	24,796	0	0	24	0	50,2	46,6	0,43	0,41
14.11.2023	-	0,405	0	25,065	0	0	24,756	0	0	24	0	51,6	47,7	0,43	0,41
15.11.2023	-	0,404	0	24,982	0	0	24,677	0	0	24	0	51,2	47,3	0,43	0,41
16.11.2023	-	0,451	0	25,021	0	0	24,689	0	0	24	0	53,4	49,1	0,46	0,44
17.11.2023	-	0,508	0	25,194	0	0	24,816	0	0	24	0	57	52,1	0,44	0,42
18.11.2023	-	0,511	0	25,232	0	0	24,849	0	0	24	0	57,3	52,4	0,44	0,41
19.11.2023	-	0,519	0	25,26	0	0	24,872	0	0	24	0	57,7	52,7	0,44	0,42
20.11.2023	-	0,521	0	25,275	0	0	24,885	0	0	24	0	57,8	52,8	0,44	0,42
Итого:	-	12,143	0	782,061	0	0	772,701	0	0	744	0	50,72	46,98	0,43	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
20.10.2023	217,753	12148,06	0	0	11991,454	0	0	23623	5
20.11.2023	229,895	12930,122	0	0	12764,155	0	0	24367	5

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____