

#51809#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.11.2023 по 20.12.2023

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Автобаза правительства КО, ГБУ КО  
Советский проспект 21, Калининград  
6120

Заводской номер счётчика	Показания прибора, Гкал	Предыдущие показания, Гкал	Разность показаний, Гкал
1121666	20.12.2023	20.11.2023	
Количество тепловой энергии, система 1	117,294	50,679	66.615

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#50519#

Отчёт за период с 20.11.2023 по 20.12.2023.

Номер абонента 6120  
 Порядковый номер 6239  
 Тип теплосчётчика ТЕМ104-1  
 Заводской номер 1121666  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 21.12.2023

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	Q, Гкал	V1, м3	M1, т	TRab,	T <sub>Нар</sub> , ч	T <sub>min</sub> ,	T <sub>max</sub> ,	T <sub>dt</sub> ,	T <sub>tn</sub> , ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
21.11.2023	-1,1	2,273	78,06	76,008	24	24	0	0	0	0	0	0	77,2	47,3	0,41	0,37
22.11.2023	-2,3	2,274	78,094	76,048	24	24	0	0	0	0	0	0	77	47,1	0,41	0,37
23.11.2023	3,3	2,1	78,074	76,223	24	24	0	0	0	0	0	0	72,8	45,3	0,41	0,37
24.11.2023	3,5	2,047	77,446	75,666	24	24	0	0	0	0	0	0	71,6	44,6	0,42	0,37
25.11.2023	-0,2	2,218	78,444	76,456	24	24	0	0	0	0	0	0	75,6	46,6	0,42	0,37
26.11.2023	-2,4	2,303	77,947	75,882	24	24	0	0	0	0	0	0	77,5	47,2	0,41	0,37
27.11.2023	-7,5	2,447	78,236	76,064	24	24	0	0	0	0	0	0	79,6	47,4	0,41	0,37
28.11.2023	-7,3	2,437	77,01	74,861	24	24	0	0	0	0	0	0	79,8	47,3	0,41	0,37
29.11.2023	-6,5	2,483	77,021	74,831	24	24	0	0	0	0	0	0	80,7	47,5	0,41	0,37
30.11.2023	-5,4	2,436	77,364	75,205	24	24	0	0	0	0	0	0	79,8	47,5	0,41	0,37
01.12.2023	-	2,357	77,147	75,086	24	24	0	0	0	0	0	0	77,9	46,5	0,41	0,37
02.12.2023	-	2,301	77,473	75,462	24	24	0	0	0	0	0	0	76,7	46,2	0,41	0,37
03.12.2023	-	2,266	77,18	75,194	24	24	0	0	0	0	0	0	76,3	46,2	0,42	0,37
04.12.2023	-	2,274	77,036	75,07	24	24	0	0	0	0	0	0	75,9	45,6	0,42	0,37
05.12.2023	-	2,406	78,381	76,259	24	24	0	0	0	0	0	0	78,5	47	0,41	0,37
06.12.2023	-	2,459	76,842	74,67	24	24	0	0	0	0	0	0	80,4	47,5	0,41	0,37
07.12.2023	-	2,397	77,792	75,667	24	24	0	0	0	0	0	0	78,9	47,2	0,41	0,37
08.12.2023	-	2,433	77,021	74,878	24	24	0	0	0	0	0	0	79,7	47,2	0,41	0,37
09.12.2023	-	2,448	77,121	74,952	24	24	0	0	0	0	0	0	80,2	47,6	0,41	0,37
10.12.2023	-	2,302	76,757	74,734	24	24	0	0	0	0	0	0	77,3	46,5	0,41	0,37
11.12.2023	-	1,968	62,679	61,123	24	24	0	0	0	0	0	0	74,7	42,6	0,41	0,37
12.12.2023	-	1,743	55,139	53,886	24	24	0	0	0	0	0	0	71	38,7	0,4	0,38
13.12.2023	-	2,045	66,165	64,547	24	24	0	0	0	0	0	0	74,1	42,4	0,39	0,38
14.12.2023	-	2,288	76,82	74,836	24	24	0	0	0	0	0	0	76,4	45,9	0,41	0,38
15.12.2023	-	2,18	76,704	74,827	24	24	0	0	0	0	0	0	74,1	45	0,41	0,37
16.12.2023	-	1,939	75,661	74,029	24	24	0	0	0	0	0	0	69,1	43	0,41	0,37
17.12.2023	-	1,962	77,198	75,525	24	24	0	0	0	0	0	0	69,3	43,4	0,42	0,37
18.12.2023	-	1,957	77,226	75,55	24	24	0	0	0	0	0	0	69,4	43,5	0,42	0,37
19.12.2023	-	1,938	77,104	75,43	24	24	0	0	0	0	0	0	69,4	43,7	0,42	0,37
20.12.2023	-	1,936	76,43	74,775	24	24	0	0	0	0	0	0	69,3	43,4	0,42	0,37
Итого:	-2	66,617	2271,572	2213,744	720	720	0	0	0	0	-	-	75,67	45,56	0,41	0,37

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	M1, т	T <sub>Нар</sub> , ч	T <sub>tn</sub> , ч
20.11.2023	50,679	2128,662	2081,407	632,52	0
20.12.2023	117,294	4400,232	4295,151	1352,52	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения