

#106841#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.11.2024 по 20.12.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Госпиталь для ветеранов войн Калининградской области, ГБСОУ КО  
Комсомольская 89, Калининград  
3374

Заводской номер счётчика	Показания прибора, Гкал	Предыдущие показания, Гкал	Разность показаний, Гкал
1340509	20.12.2024	20.11.2024	
Количество тепловой энергии, система 1	47,225	28,744	18.481

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#106840#

Отчёт за период с 20.11.2024 по 20.12.2024.

Номер абонента 3374  
 Порядковый номер 0  
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
 Заводской номер 1340509  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 23.12.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TRab,	TNар, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа
21.11.2024	0,5	0,581	26,418	0	0	25,846	0	0	24	24	0	0	69,3	46,9	0	9	5,1	0
22.11.2024	0,5	0,733	26,644	0	0	25,98	0	0	23,99	23,99	0	0	75,3	47,1	0	9	5,1	0
23.11.2024	0,5	0,718	26,832	0	0	26,181	0	0	24	24	0	0	74,2	46,9	0	9	5,1	0
24.11.2024	1,2	0,679	25,86	0	0	25,25	0	0	23,95	23,95	0	0	73,1	46,3	0	9	5,1	0
25.11.2024	5,9	0,23	9,685	0	0	9,472	0	0	24	24	0	0	70,3	46,1	0	9	5,1	0
26.11.2024	7,3	0,219	8,644	0	0	8,455	0	0	23,99	23,99	0	0	70,1	44,3	0	9	5,1	0
27.11.2024	4,7	0,601	23,883	0	0	23,36	0	0	24	24	0	0	70,1	44,4	0	9	5,1	0
28.11.2024	4,4	0,603	24,507	0	0	23,973	0	0	23,96	23,96	0	0	70	44,9	0	9	5,1	0
29.11.2024	4,2	0,584	22,977	0	0	22,473	0	0	24	24	0	0	70,1	44,2	0	9	5,1	0
30.11.2024	4,1	0,626	25,271	0	0	24,718	0	0	24	24	0	0	70,1	44,9	0	9	5,1	0
01.12.2024	2,2	0,645	25,726	0	0	25,152	0	0	24	24	0	0	70,8	45,3	0	9	5,1	0
02.12.2024	2,9	0,631	25,38	0	0	24,815	0	0	24	24	0	0	70,8	45,4	0	9	5,1	0
03.12.2024	-	0,563	22,33	0	0	21,843	0	0	24	24	0	0	70	44,3	0	9	5,1	0
04.12.2024	-	0,692	27,25	0	0	26,618	0	0	24	24	0	0	72,4	46,5	0	9	5,1	0
05.12.2024	-	0,645	25,447	0	0	24,865	0	0	24	24	0	0	71,8	45,9	0	9	5,1	0
06.12.2024	-	0,701	27,91	0	0	27,258	0	0	24	24	0	0	72,6	47	0	9	5,1	0
07.12.2024	-	0,696	25,465	0	0	24,838	0	0	24	24	0	0	74,8	46,9	0	9	5,1	0
08.12.2024	-	0,665	25,518	0	0	24,915	0	0	23,96	23,96	0	0	73,1	46,5	0	9	5,1	0
09.12.2024	-	0,684	26,078	0	0	25,461	0	0	24	24	0	0	73,2	46,4	0	9	5,1	0
10.12.2024	-	0,765	28,137	0	0	27,429	0	0	23,99	23,99	0	0	75,7	47,9	0	9	5,1	0
11.12.2024	-	0,655	24,701	0	0	24,117	0	0	24	24	0	0	73,1	46,1	0	9	5,1	0
12.12.2024	-	0,678	25,455	0	0	24,847	0	0	23,99	23,99	0	0	73,5	46,3	0	9	5,1	0
13.12.2024	-	0,776	27,286	0	0	26,578	0	0	24	24	0	0	77	47,9	0	9	5,1	0
14.12.2024	-	0,76	26,964	0	0	26,267	0	0	23,92	23,92	0	0	76,8	48	0	9	5,1	0
15.12.2024	-	0,64	25,132	0	0	24,557	0	0	23,97	23,97	0	0	71,9	45,9	0	9	5,1	0
16.12.2024	-	0,523	20,631	0	0	20,179	0	0	24	24	0	0	70,2	44,4	0	9	5,1	0
17.12.2024	-	0,579	23,733	0	0	23,217	0	0	24	24	0	0	69,9	45	0	9	5,1	0
18.12.2024	-	0,561	23,043	0	0	22,54	0	0	23,99	23,99	0	0	70	45,2	0	9	5,1	0
19.12.2024	-	0,455	17,948	0	0	17,56	0	0	23,99	23,99	0	0	69,6	43,8	0	9	5,1	0
20.12.2024	-	0,593	24,617	0	0	24,085	0	0	23,99	23,99	0	0	69,6	45,1	0	9	5,1	0
Итого:	3,3	18,481	719,472	0	0	702,849	0	0	719,69	719,69	-	-	71,98	45,86	0	9	5,1	0

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 719,69 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNар, ч	Ttn, ч
20.11.2024	28,744	1433,991	0	0	1405,726	0	0	4680,1	59,73
20.12.2024	47,225	2153,462	0	0	2108,572	0	0	5399,76	59,73

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения