

#177905#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.11.2025 по 20.12.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

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

Заводской номер счётчика 1340509	Показания прибора, Гкал 20.12.2025	Предыдущие показания, Гкал 20.11.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	178,287	157,17	21.117

Подпись исполнителя



#177904#

Отчёт за период с 20.11.2025 по 20.12.2025.

Номер абонента 3374
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104
 Заводской номер 1340509
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 22.12.2025

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
21.11.2025	2,2	0,735	29,009	0	0	28,305	0	0	23,98	23,98	0	0	74,2	48,3	0	9	5,1	0
22.11.2025	1,3	0,764	30,717	0	0	29,958	0	0	24	24	0	0	74,9	49,5	0	9	5,1	0
23.11.2025	-3,3	0,875	32,09	0	0	31,208	0	0	24	24	0	0	79,6	51,7	0	9	5,1	0
24.11.2025	-3,9	0,87	31,335	0	0	30,465	0	0	23,99	23,99	0	0	80	51,5	0	9	5,1	0
25.11.2025	-0,9	0,847	31,944	0	0	31,099	0	0	23,99	23,99	0	0	77,8	50,7	0	9	5,1	0
26.11.2025	-0,4	0,843	32,037	0	0	31,199	0	0	24	24	0	0	77,4	50,5	0	9	5,1	0
27.11.2025	-1,3	0,839	32,998	0	0	32,15	0	0	23,99	23,99	0	0	76,6	50,5	0	9	5,1	0
28.11.2025	-0,4	0,794	30,665	0	0	29,888	0	0	23,99	23,99	0	0	76	49,5	0	9	5,1	0
29.11.2025	-0,3	0,837	33,278	0	0	32,428	0	0	24	24	0	0	76,3	50,6	0	9	5,1	0
30.11.2025	-0,5	0,85	34,241	0	0	33,366	0	0	24	24	0	0	76,3	50,9	0	9	5,1	0
01.12.2025	-	0,797	31,511	0	0	30,728	0	0	24	24	0	0	75,2	49,3	0	9	5,1	0
02.12.2025	-	0,848	32,998	0	0	32,145	0	0	24	24	0	0	76,8	50,6	0	9	5,1	0
03.12.2025	-	0,728	29,479	0	0	28,783	0	0	23,99	23,99	0	0	73	47,8	0	9	5,1	0
04.12.2025	-	0,684	27,37	0	0	26,734	0	0	23,99	23,99	0	0	72,4	46,9	0	9	5,1	0
05.12.2025	-	0,586	22,08	0	0	21,57	0	0	24	24	0	0	72,2	45	0	9	5,1	0
06.12.2025	-	0,58	21,479	0	0	20,984	0	0	23,99	23,99	0	0	72,1	44,6	0	9	5,1	0
07.12.2025	-	0,649	25,444	0	0	24,855	0	0	23,99	23,99	0	0	72,2	46,2	0	9	5,1	0
08.12.2025	-	0,596	22,676	0	0	22,154	0	0	24	24	0	0	72,1	45,3	0	9	5,1	0
09.12.2025	-	0,493	17,697	0	0	17,293	0	0	24	24	0	0	71,8	43,3	0	9	5,1	0
10.12.2025	-	0,461	16,417	0	0	16,04	0	0	23,99	23,99	0	0	71,9	43,2	0	9	5,1	0
11.12.2025	-	0,497	17,984	0	0	17,573	0	0	24	24	0	0	71,7	43,5	0	9	5,1	0
12.12.2025	-	0,549	20,278	0	0	19,814	0	0	24	24	0	0	71,8	44,2	0	9	5,1	0
13.12.2025	-	0,628	24,517	0	0	23,953	0	0	23,99	23,99	0	0	72	45,9	0	9	5,1	0
14.12.2025	-	0,573	21,156	0	0	20,667	0	0	23,99	23,99	0	0	72,2	44,6	0	9	5,1	0
15.12.2025	-	0,679	28,702	0	0	28,062	0	0	24	24	0	0	70,8	46,7	0	9	5,1	0
16.12.2025	-	0,734	29,779	0	0	29,08	0	0	24	24	0	0	72,9	47,8	0	9	5,1	0
17.12.2025	-	0,802	31,711	0	0	30,92	0	0	24	24	0	0	75,3	49,4	0	9	5,1	0
18.12.2025	-	0,763	29,977	0	0	29,236	0	0	23,99	23,99	0	0	74,9	48,9	0	9	5,1	0
19.12.2025	-	0,634	24,371	0	0	23,806	0	0	23,99	23,99	0	0	72,4	45,8	0	9	5,1	0
20.12.2025	-	0,585	21,847	0	0	21,345	0	0	24	24	0	0	72	44,6	0	9	5,1	0
Итого:	-0,7	21,12	815,787	0	0	795,808	0	0	719,85	719,85	-	-	74,16	47,58	0	9	5,1	0

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 719,85 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNар, ч	Tтн, ч
20.11.2025	157,17	7496,903	0	0	7329,383	0	0	13435,77	59,73
20.12.2025	178,287	8312,687	0	0	8125,191	0	0	14155,6	59,73

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения