

#115216#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.01.2025 по 20.02.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

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

Заводской номер счётчика 1340509	Показания прибора, Гкал 20.02.2025	Предыдущие показания, Гкал 20.01.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	90,223	67,863	22.36

Подпись исполнителя _____



#115215#

Отчёт за период с 20.01.2025 по 20.02.2025.

Номер абонента 3374
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104
 Заводской номер 1340509
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 25.02.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °С	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TRab,	TNar, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °С	t2, °С	t3, °С	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа
21.01.2025	-	0,742	31,788	0	0	30,987	0	0	24	24	0	0	75,8	51,9	0	9	5,1	0,1
22.01.2025	-	0,759	31,278	0	0	30,48	0	0	23,99	23,99	0	0	76,3	51,5	0	9	5,1	0,1
23.01.2025	-	0,735	29,559	0	0	28,816	0	0	23,99	23,99	0	0	75,7	50,2	0	9	5,1	0,1
24.01.2025	-	0,636	23,908	0	0	23,354	0	0	24	24	0	0	72,3	45,1	0	9	5,1	0,1
25.01.2025	-	0,559	21,405	0	0	20,932	0	0	23,99	23,99	0	0	70,4	43,8	0	9	5,1	0,1
26.01.2025	-	0,558	21,658	0	0	21,185	0	0	23,91	23,91	0	0	70	43,7	0	9	5,1	0,1
27.01.2025	-	0,528	20,434	0	0	19,992	0	0	23,99	23,99	0	0	69,6	43,3	0	9	5,1	0,1
28.01.2025	-	0,483	18,219	0	0	17,824	0	0	23,99	23,99	0	0	69,7	42,7	0	9	5,1	0,1
29.01.2025	-	0,497	20,039	0	0	19,625	0	0	23,97	23,97	0	0	67,8	42,6	0	9	5,1	0,1
30.01.2025	-	0,517	22,992	0	0	22,543	0	0	24	24	0	0	65,8	43	0	9	5,1	0,1
31.01.2025	-	0,613	24,53	0	0	23,995	0	0	24	24	0	0	70	44,5	0	9	5,1	0,1
01.02.2025	-	0,639	24,879	0	0	24,313	0	0	23,87	23,87	0	0	71,6	45,4	0	9	5,1	0,1
02.02.2025	-	0,69	25,657	0	0	25,041	0	0	24	24	0	0	73,7	46,2	0	9	5,1	0,1
03.02.2025	-	0,702	25,226	0	0	24,606	0	0	23,99	23,99	0	0	74,7	46,2	0	9	5,1	0,1
04.02.2025	-	0,651	24,561	0	0	23,993	0	0	24	24	0	0	72,2	45,2	0	9	5,1	0,1
05.02.2025	-	0,676	25,828	0	0	25,224	0	0	24	24	0	0	72,7	46	0	9	5,1	0,1
06.02.2025	-	0,605	23,163	0	0	22,65	0	0	23,98	23,98	0	0	70,6	43,9	0	9	5,1	0,1
07.02.2025	-	0,72	26,229	0	0	25,596	0	0	23,99	23,99	0	0	74	45,9	0	9	5,1	0,1
08.02.2025	-	0,809	27,348	0	0	26,61	0	0	23,99	23,99	0	0	78,7	48,4	0	9	5,1	0,1
09.02.2025	-	0,84	28,018	0	0	27,237	0	0	23,94	23,94	0	0	80,1	49,4	0	9	5,1	0,1
10.02.2025	-	0,917	30,561	0	0	29,682	0	0	23,99	23,99	0	0	81,6	50,8	0	9	5,1	0,1
11.02.2025	-	0,96	32,392	0	0	31,452	0	0	24	24	0	0	82	51,6	0	9	5,1	0,1
12.02.2025	-	0,909	30,35	0	0	29,479	0	0	23,99	23,99	0	0	81,5	50,8	0	9	5,1	0,1
13.02.2025	-	0,844	27,749	0	0	26,967	0	0	24	24	0	0	80,7	49,5	0	9	5,1	0,1
14.02.2025	-	0,812	26,703	0	0	25,966	0	0	23,99	23,99	0	0	79,8	48,6	0	9	5,1	0,1
15.02.2025	-	0,83	27,228	0	0	26,468	0	0	23,95	23,95	0	0	80,2	48,9	0	9	5,1	0,1
16.02.2025	-	0,866	28,817	0	0	28,002	0	0	23,96	23,96	0	0	80,8	50	0	9	5,1	0
17.02.2025	-	0,805	25,983	0	0	25,261	0	0	23,99	23,99	0	0	80	48,2	0	9	5,1	0
18.02.2025	-	0,786	26,327	0	0	25,62	0	0	23,99	23,99	0	0	78,5	48	0	9	5,1	0
19.02.2025	-	0,812	27,384	0	0	26,643	0	0	23,99	23,99	0	0	78,9	48,5	0	9	5,1	0
20.02.2025	-	0,859	28,379	0	0	27,574	0	0	23,99	23,99	0	0	81	49,9	0	9	5,1	0
Итого:	-	22,359	808,592	0	0	788,117	0	0	743,43	743,43	-	-	75,38	47,22	0	9	5,1	0,08

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 743,43 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Tnp, ч
20.01.2025	67,863	2987,686	0	0	2923,292	0	0	6143,38	59,73
20.02.2025	90,223	3796,276	0	0	3711,408	0	0	6886,82	59,73

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения