

#122668#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.03.2025 по 14.04.2025

Потребитель
КО
Адрес потребителя
Абонентский номер

Городская клиническая больница скорой медицинской помощи, ГБУЗ
А. Невского 90, Калининград (хозяйственный корпус)
6144

Заводской номер счётчика 20111276	Показания прибора, ГДж 14.04.2025	Предыдущие показания, ГДж 20.03.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система I	2677,04	2602,647	74.393	17.768

Подпись исполнителя _____



с 14.04.25 по 25.04.25



#122667#

Отчёт за период с 20.03.2025 по 14.04.2025.

Номер абонента 6144
 Порядковый номер 9325
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 20111276
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 17.04.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, ГДж	dQ _г , 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
21.03.2025	-	3,256	0	35,791	0	0	34,978	0	0	24	0	71,3	49,2	0,58	0,36
22.03.2025	-	2,973	0	34,045	0	0	33,278	0	0	24	0	71	49,7	0,58	0,35
23.03.2025	-	2,786	0	55,185	0	0	54,07	0	0	24	0	66,7	54,5	0,55	0,37
24.03.2025	-	3,208	0	39,279	0	0	38,427	0	0	24	0	69,4	49,5	0,58	0,37
25.03.2025	-	3,106	0	38,682	0	0	37,844	0	0	24	0	69,5	49,9	0,58	0,37
26.03.2025	-	3,006	0	35,711	0	0	34,936	0	0	24	0	69,6	49	0,58	0,37
27.03.2025	-	2,962	0	35,88	0	0	35,104	0	0	24	0	69,5	49,3	0,58	0,38
28.03.2025	-	2,918	0	32,991	0	0	32,267	0	0	24	0	70,1	48,5	0,58	0,37
29.03.2025	-	2,656	0	32,76	0	0	32,062	0	0	24	0	68,9	49,2	0,58	0,37
30.03.2025	-	2,605	0	34,885	0	0	34,166	0	0	24	0	67,6	49,5	0,57	0,37
31.03.2025	-	2,863	0	39,996	0	0	39,172	0	0	24	0	67,5	50,1	0,57	0,39
01.04.2025	-	3,189	0	47,794	0	0	46,825	0	0	24	0	67	50,8	0,58	0,39
02.04.2025	-	3,015	0	41,386	0	0	40,529	0	0	24	0	67,8	50,1	0,58	0,37
03.04.2025	-	2,63	0	32,362	0	0	31,671	0	0	24	0	68,9	49,1	0,58	0,38
04.04.2025	-	2,758	0	35,59	0	0	34,846	0	0	24	0	68,2	49,3	0,58	0,36
05.04.2025	-	3,12	0	62,125	0	0	60,897	0	0	24	0	66,1	53,9	0,57	0,38
06.04.2025	-	3,384	0	61,87	0	0	60,621	0	0	24	0	66,8	53,6	0,58	0,36
07.04.2025	-	3,276	0	54,908	0	0	53,801	0	0	24	0	66,8	52,3	0,58	0,36
08.04.2025	-	3,325	0	52,035	0	0	50,98	0	0	24	0	67	51,4	0,58	0,35
09.04.2025	-	3,294	0	49,821	0	0	48,803	0	0	24	0	67,2	51,2	0,58	0,35
10.04.2025	-	3,394	0	56,861	0	0	55,713	0	0	24	0	66,8	52,3	0,57	0,36
11.04.2025	-	3,068	0	46,131	0	0	45,193	0	0	24	0	67,2	51	0,58	0,36
12.04.2025	-	2,757	0	38,537	0	0	37,733	0	0	24	0	68,1	50,7	0,58	0,35
13.04.2025	-	2,533	0	30,729	0	0	30,072	0	0	24	0	69	48,9	0,58	0,37
14.04.2025	-	2,312	0	24,85	0	0	24,294	0	0	24	0	70,7	48	0,58	0,36
Итого:	-	74,394	0	1050,204	0	0	1028,282	0	0	600	0	68,35	50,44	0,58	0,37

Общее время работы системы 600 час.

Период нормальной работы системы 600 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.03.2025	2602,647	49983,405	0	1,139	48932,03	0	1,122	28831	101
14.04.2025	2677,04	51033,611	0	1,139	49960,314	0	1,122	29431	101

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
