

#178053#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 03.12.2025 по 20.12.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Противотуберкулезный диспансер Калининградской области, ГБУЗ
Каштановая Аллея 156, Калининград
4851

Заводской номер счётчика 18058607	Показания прибора, ГДж 20.12.2025	Предыдущие показания, ГДж 03.12.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	255,987	22,199	233.788	55.839

Подпись исполнителя



#178052#

Отчёт за период с 03.12.2025 по 20.12.2025.

Номер абонента 4851
 Порядковый номер 8180
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 18058607
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 22.12.2025

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
04.12.2025	-	14,113	0	158,015	0	0	154,341	0	0	24	0	72,1	50,3	0,5	0,37
05.12.2025	-	13,846	0	158,43	0	0	154,833	0	0	24	0	71,3	50	0,5	0,37
06.12.2025	-	13,677	0	161,885	0	0	158,217	0	0	24	0	71,2	50,6	0,5	0,37
07.12.2025	-	13,521	0	156,09	0	0	152,557	0	0	24	0	71,2	50	0,49	0,37
08.12.2025	-	13,655	0	158,55	0	0	154,939	0	0	24	0	71,3	50,3	0,5	0,37
09.12.2025	-	13,575	0	164,44	0	0	160,711	0	0	24	0	71,2	51,1	0,51	0,37
10.12.2025	-	13,493	0	164,27	0	0	160,534	0	0	24	0	71,3	51,3	0,51	0,37
11.12.2025	-	13,439	0	164,2	0	0	160,464	0	0	24	0	71,3	51,3	0,51	0,37
12.12.2025	-	13,282	0	159,975	0	0	156,331	0	0	24	0	71,3	51,1	0,5	0,37
13.12.2025	-	13,169	0	154,38	0	0	150,88	0	0	24	0	71,1	50,3	0,49	0,37
14.12.2025	-	13,259	0	156,405	0	0	152,872	0	0	24	0	71,1	50,4	0,49	0,37
15.12.2025	-	13,359	0	151,505	0	0	148,075	0	0	24	0	71	49,5	0,49	0,37
16.12.2025	-	14,227	0	156,1	0	0	152,358	0	0	24	0	73,4	51,1	0,5	0,37
17.12.2025	-	15,081	0	157,44	0	0	153,416	0	0	24	0	76,1	52,6	0,5	0,37
18.12.2025	-	14,968	0	158,345	0	0	154,364	0	0	24	0	75,4	52,2	0,5	0,37
19.12.2025	-	13,618	0	153,645	0	0	150,095	0	0	24	0	71,9	50,2	0,49	0,37
20.12.2025	-	13,504	0	156,85	0	0	153,283	0	0	24	0	71,2	50,2	0,5	0,37
Итого:	-	233,786	0	2690,525	0	0	2628,27	0	0	408	0	71,96	50,74	0,5	0,37

Общее время работы системы 408 час.

Период нормальной работы системы 408 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
03.12.2025	22,199	233,73	0	0	227,91	0	0	35	28
20.12.2025	255,987	2924,255	0	0	2856,181	0	0	443	28

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения