

#178037#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.11.2025 по 20.12.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Детский Сад № 131, МАДОУ ЦРР
Судостроительная 23, Калининград
3608

Заводской номер счётчика 1551756	Показания прибора, Гкал 20.12.2025	Предыдущие показания, Гкал 20.11.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	396,186	367,765	28,421

Подпись исполнителя _____



ТЕПЛОСЧЁТЧИКИ
г. Калининград
ОТЧЕТ ПРИБОРА
22 12 20 25

#178036#

Отчёт за период с 20.11.2025 по 20.12.2025.

Номер абонента 3608
 Порядковый номер 5230
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104
 Заводской номер 1551756
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 22.12.2025
 Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab,	T _{Нар} , ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
21.11.2025	2,2	1,076	38,135	37,221	37,188	36,848	24	24	0	0	75,1	46,3	9	5,1
22.11.2025	1,3	0,948	37,557	36,689	36,623	36,271	24	24	0	0	75,3	49,5	9	5,1
23.11.2025	-3,3	1,126	43,93	42,877	42,719	42,309	24	24	0	0	79,7	53,4	9	5,1
24.11.2025	-3,9	1,297	43,59	42,434	42,365	41,938	24	24	0	0	80,5	50	9	5,1
25.11.2025	-0,9	1,2	39,697	38,65	38,633	38,242	24	24	0	0	78,5	47,5	9	5,1
26.11.2025	-0,4	1,195	40,617	39,559	39,543	39,137	24	24	0	0	77,8	47,7	9	5,1
27.11.2025	-1,3	1,165	41,99	40,945	40,92	40,508	24	24	0	0	76,3	47,9	9	5,1
28.11.2025	-0,4	1,126	41,971	40,963	40,904	40,508	24	24	0	0	76,1	48,6	9	5,1
29.11.2025	-0,3	1,025	42,174	41,205	41,092	40,693	24	24	0	0	76,5	51,7	9	5,1
30.11.2025	-0,5	1,04	43,309	42,314	42,191	41,779	24	24	0	0	76,8	52,2	9	5,1
01.12.2025	-	1,055	37,459	36,539	36,521	36,166	24	24	0	0	75,4	46,6	9	5,1
02.12.2025	-	1,199	45,719	44,596	44,525	44,066	24	24	0	0	77,3	50,4	9	5,1
03.12.2025	-	1,027	37,082	36,201	36,193	35,854	24	24	0	0	73,8	45,5	9	5,1
04.12.2025	-	0,978	33,936	33,094	33,123	32,793	24	24	0	0	73,7	44,2	9	5,1
05.12.2025	-	0,866	30,326	29,58	29,593	29,301	24	24	0	0	73,7	44,5	9	5,1
06.12.2025	-	0,675	23,898	23,293	23,328	23,076	24	24	0	0	73,4	44,6	9	5,1
07.12.2025	-	0,785	30,402	29,693	29,676	29,385	24	24	0	0	73,6	47,2	9	5,1
08.12.2025	-	0,827	27,826	27,109	27,162	26,875	24	24	0	0	73,4	43	9	5,1
09.12.2025	-	0,696	21,314	20,74	20,812	20,586	24	24	0	0	73,2	39,8	9	5,1
10.12.2025	-	0,644	19,57	19,016	19,105	18,873	24	24	0	0	73,1	39,5	9	5,1
11.12.2025	-	0,729	22,031	21,434	21,514	21,277	24	24	0	0	73,1	39,3	9	5,1
12.12.2025	-	0,745	24,209	23,574	23,635	23,381	24	24	0	0	73,2	41,7	9	5,1
13.12.2025	-	0,728	28,221	27,551	27,545	27,262	24	24	0	0	73,6	47,3	9	5,1
14.12.2025	-	0,72	30,453	29,771	29,725	29,426	24	24	0	0	73,5	49,4	9	5,1
15.12.2025	-	0,969	34,516	33,68	33,691	33,361	24	24	0	0	73,6	44,9	9	5,1
16.12.2025	-	0,957	34,283	33,443	33,457	33,123	24	24	0	0	73,8	45,2	9	5,1
17.12.2025	-	1,072	40,453	39,502	39,436	39,066	24	24	0	0	75,7	48,6	9	5,1
18.12.2025	-	1,026	36,877	35,943	35,959	35,576	24	24	0	0	75,3	46,8	9	5,1
19.12.2025	-	0,846	28,441	27,676	27,756	27,432	24	24	0	0	73,8	43,4	9	5,1
20.12.2025	-	0,679	25,658	25,023	25,047	24,77	24	24	0	0	73,4	46,4	9	5,1
Итого:	-0,7	28,421	1025,644	1000,315	999,986	989,882	720	720	-	-	75,07	46,44	9	5,1

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	T _{Нар} , ч	T _{тн} , ч
20.11.2025	367,765	21816,758	21555,648	21281,83	21210,324	18289,65	0,91
20.12.2025	396,186	22842,402	22555,965	22281,816	22200,205	19009,65	0,91

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения