

#178112#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.11.2025 по 20.12.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Детский Сад № 136, МАДОУ ЦРР  
Ульяны Громовой 67, Калининград  
3680

Заводской номер счётчика 31144	Показания прибора, МВт×ч 20.12.2025	Предыдущие показания, МВт×ч 20.11.2025	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	3784,104	3758,856	25.248	21.713
Количество тепловой энергии, система 2	1128,305	1126,26	2.045	1.759

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

г. Калининград, теплосчетчики

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

22

12

25

#178111#

Отчёт за период с 20.11.2025 по 20.12.2025.

Номер абонента 3680  
Порядковый номер 0  
Тип теплосчётчика SKM-01  
Заводской номер 31144  
Номер системы 2  
Отчёт сформирован 22.12.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	dQ, МВт×ч	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	TekErr,	t3, °C	t4, °C
21.11.2025	2,2	0,099	2,12	0	24	0	42,7	31,1
22.11.2025	1,3	0,003	0,24	0	24	0	23,6	22,8
23.11.2025	-3,3	0,002	0,16	0	24	0	20,4	23
24.11.2025	-3,9	0,069	1,5	0	24	0	36,4	29,1
25.11.2025	-0,9	0,103	2,14	0	24	0	41,3	32
26.11.2025	-0,4	0,091	2,02	0	24	0	41,2	29,7
27.11.2025	-1,3	0,104	2,22	0	24	0	43,7	31,6
28.11.2025	-0,4	0,092	2,02	0	24	0	40,6	30,5
29.11.2025	-0,3	0,016	0,72	0	24	0	28,9	24,3
30.11.2025	-0,5	0,014	0,68	0	24	0	27,6	24,3
01.12.2025	-	0,104	2,22	0	24	128	41,8	31,2
02.12.2025	-	0,086	1,84	0	24	0	40,2	31
03.12.2025	-	0,098	2,06	0	24	0	40	31,6
04.12.2025	-	0,084	1,81	0	24	0	40	30,2
05.12.2025	-	0,09	1,89	0	24	0	40,8	31,2
06.12.2025	-	0,002	0,16	0	24	0	21,7	23,8
07.12.2025	-	0,003	0,23	0	24	0	23	22,8
08.12.2025	-	0,072	1,59	0	24	0	38	29,5
09.12.2025	-	0,103	2,22	0	24	0	41,2	31
10.12.2025	-	0,103	2,24	0	24	0	41,7	30,8
11.12.2025	-	0,104	2,16	0	24	0	41,3	30,8
12.12.2025	-	0,079	1,72	0	24	0	39,2	29,4
13.12.2025	-	0,004	0,27	0	24	0	24,7	22,8
14.12.2025	-	0,002	0,14	0	24	0	20,9	23,4
15.12.2025	-	0,086	1,84	0	24	0	38,9	30,1
16.12.2025	-	0,108	2,32	0	24	0	41,8	31,3
17.12.2025	-	0,113	2,43	0	24	0	44	30,9
18.12.2025	-	0,108	2,36	0	24	0	42,5	30,9
19.12.2025	-	0,097	2,14	0	24	0	41,7	31,6
20.12.2025	-	0,006	0,37	0	24	0	24	23,3
Итого:	-0,7	2,045	45,83	0	720	-	35,79	28,53

Общее время работы системы  
Период нормальной работы системы  
Показания интеграторов:

720 час.

720 час.

Дата	Q, МВт×ч	M2, т	M3, т	TNar, ч
20.11.2025	1126,26	28059,11	10975,09	185204,34
20.12.2025	1128,305	28104,94	10975,09	185924,34

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения