

#165027#

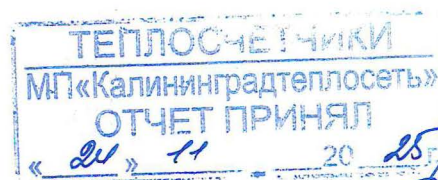
Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.10.2025 по 20.11.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

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

Заводской номер счётчика 31144	Показания прибора, МВт×ч 20.11.2025	Предыдущие показания, МВт×ч 20.10.2025	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	3758,856	3738,471	20.385	17.531
Количество тепловой энергии, система 2	1126,26	1124,147	2.113	1.817

Подпись исполнителя



#165026#

Отчёт за период с 20.10.2025 по 20.11.2025.

Номер абонента 3680  
Порядковый номер 0  
Тип теплосчётчика SKM-01  
Заводской номер 31144  
Номер системы 2  
Отчёт сформирован 24.11.2025

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnар, °C	dQ, MBT×ч	dM2, т	dM3, т	dTNар, ч	TekErr,	t3, °C	t4, °C
21.10.2025	-	0,093	1,97	0	24	0	39,1	29,4
22.10.2025	-	0,086	1,87	0	24	0	39	29
23.10.2025	-	0,091	1,98	0	24	0	40	30,5
24.10.2025	-	0,075	1,71	0	24	0	39,8	29,2
25.10.2025	-	0,01	0,52	0	24	0	26,8	24,2
26.10.2025	-	0,018	0,71	0	24	0	31	23,1
27.10.2025	-	0,08	1,86	0	24	0	39,4	29
28.10.2025	-	0,093	2,05	0	24	0	39,6	30,6
29.10.2025	-	0,089	2,03	0	24	0	40,6	30,3
30.10.2025	-	0,097	2,22	0	24	0	42,4	29,6
31.10.2025	-	0,086	2,03	0	24	0	40,1	29,2
01.11.2025	-	0,075	1,78	0	24	0	38,3	29,8
02.11.2025	-	0,003	0,22	0	24	0	23,2	23,7
03.11.2025	-	0,004	0,25	0	24	0	23	23,8
04.11.2025	-	0,006	0,3	0	24	0	25,3	23,2
05.11.2025	-	0,052	1,37	0	24	0	35,3	27,7
06.11.2025	-	0,079	1,82	0	24	0	39,7	29,5
07.11.2025	-	0,11	2,29	0	24	0	42,2	30,5
08.11.2025	-	0,002	0,16	0	24	0	23,4	24
09.11.2025	-	0,002	0,14	0	24	0	20,9	23,7
10.11.2025	-	0,09	1,96	0	24	0	40,1	29,5
11.11.2025	-	0,123	2,57	0	24	128	45	31
12.11.2025	-	0,103	2,19	0	24	128	42,5	30,7
13.11.2025	-	0,093	1,95	0	24	128	41,4	30,3
14.11.2025	-	0,086	1,89	0	24	0	41,9	29,6
15.11.2025	-	0,014	0,64	0	24	0	27,9	24,4
16.11.2025	-	0,018	0,74	0	24	0	30,7	23,9
17.11.2025	-	0,1	2,2	0	24	0	42,5	30,2
18.11.2025	-	0,104	2,29	0	24	0	42,4	31,1
19.11.2025	-	0,119	2,52	0	24	0	42,7	31,4
20.11.2025	-	0,112	2,42	0	24	0	43	31,2
Итого:	-	2,113	48,65	0	744	-	36,43	28,17

Общее время работы системы

744 час.

Период нормальной работы системы

744 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, MBT×ч	M2, т	M3, т	TNар, ч
20.10.2025	1124,147	28010,46	10975,09	184460,36
20.11.2025	1126,26	28059,11	10975,09	185204,34

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения