

#164980#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.10.2025 по 20.11.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Детский сад № 51, МАДОУ  
Габайдулина 1, Калининград  
4260

Заводской номер счётчика 00123118	Показания прибора, Гкал 20.11.2025	Предыдущие показания, Гкал 20.10.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	125,861	124,536	1.325

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#164979#

Отчёт за период с 20.10.2025 по 20.11.2025.

Номер абонента 4260  
 Порядковый номер 0  
 Тип теплосчётчика ВКТ-7  
 Заводской номер 00123118  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 24.11.2025

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	ТекErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
21.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	10,8	11	-0,18	0,7	0,7
22.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	11,1	11,2	-0,17	0,7	0,7
23.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	11,4	11,6	-0,17	0,7	0,7
24.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	11,8	11,9	-0,16	0,7	0,7
25.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	11,8	12	-0,16	0,7	0,7
26.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	11,6	11,8	-0,17	0,7	0,7
27.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	11,2	11,4	-0,2	0,7	0,7
28.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	11,1	11,3	-0,19	0,7	0,7
29.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	11,1	11,3	-0,18	0,7	0,7
30.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	11,1	11,3	-0,18	0,7	0,7
31.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	11	11,2	-0,17	0,7	0,7
01.11.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	10,7	10,9	-0,18	0,7	0,7
02.11.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	10,9	11,1	-0,18	0,7	0,7
03.11.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	11,2	11,3	-0,17	0,7	0,7
04.11.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	11,1	11,3	-0,17	0,7	0,7
05.11.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	11,3	11,4	-0,17	0,7	0,7
06.11.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	11,4	11,5	-0,17	0,7	0,7
07.11.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	11,1	11,3	-0,18	0,7	0,7
08.11.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	10,6	10,8	-0,18	0,7	0,7
09.11.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	10,2	10,4	-0,19	0,7	0,7
10.11.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	10	10,2	-0,19	0,7	0,7
11.11.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	10	10,2	-0,21	0,7	0,7
12.11.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	10,1	10,3	-0,2	0,7	0,7
13.11.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	10,2	10,4	-0,21	0,7	0,7
14.11.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	10,4	10,6	-0,2	0,7	0,7
15.11.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	10	10,2	-0,2	0,7	0,7
16.11.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	8,7	9	-0,25	0,7	0,7
17.11.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	8,3	8,5	-0,18	0,7	0,7
18.11.2025	-	0,309	0	12,75	12,82	0	12,47	12,7	0	0	24	0	0	70,9	46	24,87	0,7	0,7
19.11.2025	-	0,508	0	21,56	21,76	0	21,08	21,52	0	0	24	0	0	70	45,9	24,13	0,7	0,7
20.11.2025	-	0,508	0	23,11	23,37	0	22,6	23,13	0	0	24	0	0	71,6	49	22,52	0,7	0,7
Итого:	-	1,325	0	57,42	57,95	0	56,15	57,35	0	0	744	0	-	16,54	14,4	2,14	0,7	0,7

Общее время работы системы

744 час.

Период нормальной работы системы

744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т
20.10.2025	124,536	5975,18	6046,78	0	5850,76	5986,25	0
20.11.2025	125,861	6032,6	6104,73	0	5906,91	6043,6	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения