

#165084#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.10.2025 по 20.11.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Детский Сад № 83, МАДОУ ЦРР
Лилии Иванихиной 7, Калининград
3340

Заводской номер счётчика 20112709	Показания прибора, ГДж 20.11.2025	Предыдущие показания, ГДж 20.10.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1998,854	1805,395	193.459	46.207

Подпись исполнителя _____



#165083#

Отчёт за период с 20.10.2025 по 20.11.2025.

Номер абонента 3340
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 20112709
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 24.11.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, ГДж	dQg, 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
21.10.2025	-	6,51	0	59,656	0	0	58,233	0	0	24	0	73,1	46,4	0,42	0,29
22.10.2025	-	5,668	0	48,903	0	0,017	47,744	0	0,017	24	0	72,8	44,5	0,42	0,29
23.10.2025	-	4,982	0,003	40,975	0	0	40,007	0	0	24	0	72,7	43	0,42	0,29
24.10.2025	-	5,184	0	42,616	0	0	41,607	0	0	24	0	72,8	43,1	0,42	0,29
25.10.2025	-	5,106	0	45,06	0	0	43,999	0	0	24	0	72,6	44,9	0,42	0,29
26.10.2025	-	5,211	0	46,634	0	0,001	45,535	0	0,001	24	0	72,6	45,3	0,42	0,29
27.10.2025	-	6,359	0	55,626	0	0	54,311	0	0	24	0	72,9	44,9	0,42	0,29
28.10.2025	-	5,892	0	51,229	0	0	50,016	0	0	24	0	72,8	44,7	0,42	0,29
29.10.2025	-	5,939	0	50,989	0	0	49,776	0	0	24	0	73	44,5	0,42	0,29
30.10.2025	-	5,679	0	48,705	0	0	47,556	0	0	24	0	72,6	44,2	0,42	0,29
31.10.2025	-	6,018	0	53,108	0	0,129	51,88	0	0,128	24	0	71,9	44,3	0,42	0,29
01.11.2025	-	6,248	0,021	56,244	0	0,001	54,926	0	0,001	24	0	72,4	45,2	0,42	0,29
02.11.2025	-	5,086	0	43,681	0	0	42,654	0	0	24	0	72,6	44,1	0,42	0,29
03.11.2025	-	4,98	0	42,679	0	0	41,682	0	0	24	0	72,3	43,8	0,42	0,29
04.11.2025	-	5,399	0	47,792	0	0	46,668	0	0	24	0	72,5	45	0,42	0,29
05.11.2025	-	5,454	0	44,859	0	0	43,8	0	0	24	0	72,7	43	0,42	0,29
06.11.2025	-	5,613	0	46,103	0	0	45,009	0	0	24	0	72,9	43,2	0,42	0,28
07.11.2025	-	6,361	0	54,8	0	0	53,5	0	0	24	0	72,9	44,6	0,42	0,29
08.11.2025	-	6,356	0	59,028	0	0	57,626	0	0	24	0	73	46,7	0,41	0,29
09.11.2025	-	6,469	0	60,252	0	0	58,816	0	0	24	0	73,1	46,9	0,41	0,29
10.11.2025	-	6,809	0	59,459	0	0	58,047	0	0	24	0	73	45	0,42	0,29
11.11.2025	-	6,59	0	56,03	0	0	54,698	0	0	24	0	73,1	44,3	0,42	0,29
12.11.2025	-	6,605	0	56,73	0	0	55,382	0	0	24	0	73	44,5	0,42	0,29
13.11.2025	-	6,052	0	50,094	0	0	48,906	0	0	24	0	72,9	43,4	0,42	0,28
14.11.2025	-	5,935	0	49,644	0	0,001	48,47	0	0,001	24	0	72,8	43,6	0,43	0,28
15.11.2025	-	6,56	0	62,301	0	0	60,819	0	0	24	0	73,1	47,3	0,42	0,29
16.11.2025	-	7,742	0	73,58	0	0	71,683	0	0	24	0	76,5	50,7	0,42	0,29
17.11.2025	-	7,803	0	71,935	0	0	70,186	0	0	24	0	73,9	47,4	0,42	0,29
18.11.2025	-	8,202	0	78,265	0	0	76,382	0	0	24	0	73,5	47,9	0,4	0,3
19.11.2025	-	7,953	0	71,762	0	0	70,018	0	0	24	0	74	46,9	0,41	0,29
20.11.2025	-	8,695	0	80,45	0	0,213	78,422	0	0,211	24	0	75,5	49,1	0,41	0,3
Итого:	-	193,46	0,024	1709,189	0	0,362	1668,358	0	0,359	744	0	73,08	45,24	0,42	0,29

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.10.2025	1805,395	18425,859	0	3,657	17830,648	0	3,612	9499	523
20.11.2025	1998,854	20135,046	0	4,019	19499,007	0	3,971	10243	523

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____