

#165008#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.10.2025 по 20.11.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Детский Сад № 86, МАДОУ ЦРР
Богдана Хмельницкого 84, Калининград (старый корпус)
3592

Заводской номер счётчика 14014063	Показания прибора, ГДж 20.11.2025	Предыдущие показания, ГДж 20.10.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1781,716	1714,52	67.196	16.049

Подпись исполнителя _____



#165007#

Отчёт за период с 20.10.2025 по 20.11.2025.

Номер абонента 3592
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 14014063
 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	-	2,468	0	22,766	0	0	22,249	0	0	24	0	71,2	44,7	0,45	0,33
22.10.2025	-	2,01	0	16,532	0	0	16,164	0	0	24	0	70,6	40,9	0,46	0,33
23.10.2025	-	1,594	0	12,186	0	0	11,922	0	0	24	0	69,5	37,6	0,48	0,33
24.10.2025	-	1,718	0	13,264	0	0	12,973	0	0	24	0	69,8	38,2	0,47	0,32
25.10.2025	-	1,786	0	14,665	0	0	14,339	0	0	24	0	70,3	40,6	0,47	0,33
26.10.2025	-	1,861	0	15,751	0	0	15,401	0	0	24	0	70,3	41,5	0,46	0,33
27.10.2025	-	2,145	0	17,573	0	0	17,181	0	0	24	0	70,6	40,8	0,46	0,33
28.10.2025	-	2,017	0	16,215	0	0	15,853	0	0	24	0	70,4	40,1	0,46	0,33
29.10.2025	-	2,126	0	17,217	0	0	16,831	0	0	24	0	70,8	40,6	0,46	0,33
30.10.2025	-	1,969	0	15,425	0	0	15,082	0	0	24	0	70,3	39,2	0,45	0,33
31.10.2025	-	2,11	0	16,575	0	0	16,207	0	0	24	0	70,4	39,3	0,45	0,33
01.11.2025	-	2,215	0	18,617	0	0	18,201	0	0	24	0	70,5	41,5	0,45	0,33
02.11.2025	-	1,62	0	13,208	0	0	12,918	0	0	24	0	70	40	0,47	0,33
03.11.2025	-	1,562	0	12,656	0	0	12,379	0	0	24	0	69,8	39,6	0,47	0,33
04.11.2025	-	1,779	0	14,865	0	0	14,536	0	0	24	0	70,2	41	0,46	0,33
05.11.2025	-	1,691	0	12,851	0	0	12,568	0	0	24	0	69,9	37,8	0,48	0,33
06.11.2025	-	1,869	0	14,431	0	0	14,111	0	0	24	0	70,3	38,7	0,52	0,34
07.11.2025	-	2,22	0	18,035	0	0	17,629	0	0	24	0	71	40,9	0,52	0,35
08.11.2025	-	2,229	0	20,044	0	0	19,59	0	0	24	0	71,1	44	0,51	0,35
09.11.2025	-	2,404	0	22,215	0	0	21,707	0	0	24	0	71,5	45,1	0,5	0,35
10.11.2025	-	2,4	0	20,138	0	0	19,681	0	0	24	0	71,2	42,1	0,51	0,34
11.11.2025	-	2,107	0	16,947	0	0	16,567	0	0	24	0	70,8	40,5	0,52	0,34
12.11.2025	-	2,195	0	18,122	0	0	17,714	0	0	24	0	70,9	41,3	0,51	0,34
13.11.2025	-	1,896	0	14,613	0	0	14,288	0	0	24	0	70,4	38,8	0,52	0,34
14.11.2025	-	1,889	0	14,76	0	0	14,433	0	0	24	0	70,3	39,1	0,53	0,35
15.11.2025	-	2,342	0	21,695	0	0	21,199	0	0	24	0	71,6	45,2	0,5	0,35
16.11.2025	-	2,853	0	26,78	0	0	26,112	0	0	24	0	75,1	49	0,48	0,35
17.11.2025	-	2,854	0	25,443	0	0	24,84	0	0	24	0	72,9	45,5	0,49	0,34
18.11.2025	-	3,064	0	29,197	0	0	28,52	0	0	24	0	72	46,4	0,47	0,35
19.11.2025	-	2,946	0	26,388	0	0	25,771	0	0	24	0	72,4	45,1	0,47	0,34
20.11.2025	-	3,26	0	30,336	0	0	29,594	0	0	24	0	74,2	47,9	0,46	0,34
Итого:	-	67,199	0	569,51	0	0	556,56	0	0	744	0	70,98	41,71	0,48	0,34

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	1714,52	16511,262	0	0,045	16135,73	0	0,045	25838	0
20.11.2025	1781,716	17080,769	0	0,045	16692,289	0	0,045	26582	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения