

#150860#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.09.2025 по 20.10.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Детский Сад № 22, МАДОУ
Комсомольская 7, Калининград
3873

Заводской номер счётчика 20111639	Показания прибора, ГДж 20.10.2025	Предыдущие показания, ГДж 20.09.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	374,538	372,586	1.952	0.466

Подпись исполнителя



#150859#

Отчёт за период с 20.09.2025 по 20.10.2025.

Номер абонента 3873
Порядковый номер 9264
Тип теплосчётчика TB7 (ASCII)
Заводской номер 20111639
Номер системы 1
Отчёт сформирован 23.10.2025
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
21.09.2025	-	0,228	0	47,399	0	0	46,368	0	0	24	0	69,5	68,4	0,44	0,39
22.09.2025	-	0,226	0	48,992	0	0	47,921	0	0	24	0	69,7	68,6	0,44	0,39
23.09.2025	-	0,227	0	48,623	0	0	47,562	0	0	24	0	69,5	68,4	0,44	0,39
24.09.2025	-	0,224	0	49,326	0	0	48,252	0	0	24	0	69,6	68,5	0,44	0,39
25.09.2025	-	0,226	0	49,832	0	0	48,743	0	0	24	0	69,7	68,6	0,44	0,39
26.09.2025	-	0,236	0	49,12	0	0	48,046	0	0	24	0	69,8	68,6	0,44	0,39
27.09.2025	-	0,228	0	49,45	0	0	48,375	0	0	24	0	69,5	68,4	0,44	0,39
28.09.2025	-	0,237	0	48,636	0	0	47,581	0	0	24	0	69,5	68,3	0,44	0,39
29.09.2025	-	0,12	0	25,461	0	0	24,907	0	0	24	0	69,5	68,4	0,44	0,38
30.09.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	21,8	21,8	0,43	0,38
01.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,6	20,5	0,28	0,21
02.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	19,8	19,7	0,28	0,15
03.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	19,1	19	0,32	0,2
04.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18,6	18,5	0,33	0,21
05.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18,3	18,1	0,33	0,22
06.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18	17,8	0,32	0,22
07.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	17,7	17,6	0,3	0,21
08.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	17,5	17,3	0,29	0,21
09.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	17,4	17,2	0,29	0,21
10.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	17,3	17,1	0,29	0,2
11.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	17,2	17	0,29	0,2
12.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	17,1	16,9	0,29	0,2
13.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	16,9	16,7	0,29	0,21
14.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	16,6	16,5	0,31	0,21
15.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	16,5	16,3	0,32	0,22
16.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	16,4	16,2	0,33	0,22
17.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	16,3	16,1	0,33	0,22
18.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	16,1	16	0,32	0,22
19.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	15,9	15,7	0,32	0,22
20.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	15,5	15,4	0,3	0,22
Итого:	-	1,952	0	416,839	0	0	407,755	0	0	720	0	33,23	32,79	0,35	0,27

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.09.2025	372,586	10535,489	0	0	10304,576	0	0	5507	170
20.10.2025	374,538	10952,327	0	0	10712,333	0	0	6227	170

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____