

#77841#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.03.2024 по 20.04.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Детский Сад № 48, МАДОУ  
Емельянова 312, Калининград  
5294

Заводской номер счётчика 20101483	Показания прибора, ГДж 20.04.2024	Предыдущие показания, ГДж 20.03.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1784,391	1752,66	31.731	7.579
Количество тепловой энергии, система 2	620,453	609,077	11.376	2.717

*проверено с сайга*

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



*[Handwritten signature]*

#77840#

Отчёт за период с 20.03.2024 по 20.04.2024.

Номер абонента 5294  
 Порядковый номер 9021  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)  
 Заводской номер 20101483  
 Номер системы 2  
 Отчёт сформирован 22.04.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	dQ, ГДж	dQ <sub>г</sub> , 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
21.03.2024	2,3	0,467	0	32,072	31,39	0	31,495	30,851	0	24	0	62,8	61,1	0,44	0,33
22.03.2024	4,8	0,44	0	31,997	31,432	0	31,433	30,905	0	24	0	62,1	60,4	0,44	0,33
23.03.2024	5,6	0,227	0	31,315	32,054	0	30,756	31,509	0	24	0	62,4	60,7	0,44	0,33
24.03.2024	6,6	0,2	0	31,153	31,904	0	30,632	31,395	0	24	0	60,3	58,8	0,44	0,33
25.03.2024	3,6	0,382	0	31,76	31,405	0	31,197	30,875	0	24	0	62,2	60,5	0,44	0,33
26.03.2024	3,9	0,383	0	31,765	31,436	0	31,206	30,91	0	24	0	61,9	60,3	0,44	0,33
27.03.2024	5,5	0,432	0	31,833	31,334	0	31,257	30,796	0	24	0	62,8	61,2	0,44	0,33
28.03.2024	9,1	0,389	0	31,753	31,384	0	31,183	30,85	0	24	0	62,5	60,9	0,44	0,33
29.03.2024	11,8	0,382	0	31,725	31,367	0	31,156	30,832	0	24	0	62,5	60,8	0,44	0,33
30.03.2024	10,7	0,205	0	31,157	31,862	0	30,607	31,322	0	24	0	62,2	60,6	0,44	0,33
31.03.2024	13,4	0,197	0	31,07	31,754	0	30,523	31,217	0	24	0	62	60,5	0,44	0,34
01.04.2024	16,7	0,385	0	31,677	31,203	0	31,114	30,673	0	24	0	62,3	60,8	0,44	0,34
02.04.2024	-	0,423	0	31,688	31,155	0	31,132	30,634	0	24	0	61,9	60,2	0,44	0,33
03.04.2024	-	0,476	0	31,702	31,006	0	31,157	30,501	0	24	0	61,2	59,3	0,44	0,33
04.04.2024	-	0,438	0	31,66	31,015	0	31,108	30,502	0	24	0	61,6	59,9	0,44	0,33
05.04.2024	-	0,422	0	31,597	30,976	0	31,029	30,444	0	24	0	62,7	61,2	0,44	0,33
06.04.2024	-	0,221	0	30,865	31,59	0	30,325	31,066	0	24	0	61,8	60	0,44	0,33
07.04.2024	-	0,208	0	30,775	31,491	0	30,226	30,956	0	24	0	62,4	60,7	0,44	0,33
08.04.2024	-	0,396	0	31,33	30,855	0	30,77	30,328	0	24	0	62,5	60,9	0,44	0,33
09.04.2024	-	0,435	0	31,372	30,677	0	30,816	30,154	0	24	0	62,3	60,8	0,44	0,34
10.04.2024	-	0,513	0	31,195	30,252	0	30,654	29,752	0	24	0	61,6	59,8	0,44	0,33
11.04.2024	-	0,471	0	31,08	30,348	0	30,54	29,848	0	24	0	61,5	59,8	0,44	0,33
12.04.2024	-	0,436	0	31,003	30,453	0	30,465	29,951	0	24	0	61,5	59,8	0,44	0,33
13.04.2024	-	0,219	0	30,212	30,959	0	29,689	30,45	0	24	0	61,4	59,7	0,44	0,33
14.04.2024	-	0,226	0	30,122	30,828	0	29,607	30,328	0	24	0	61,1	59,3	0,44	0,33
15.04.2024	-	0,457	0	30,685	30,031	0	30,157	29,544	0	24	0	61,2	59,3	0,44	0,33
16.04.2024	-	0,463	0	30,753	30,019	0	30,227	29,533	0	24	0	61	59,2	0,44	0,33
17.04.2024	-	0,45	0	30,612	30,018	0	30,086	29,531	0	24	0	61,2	59,3	0,44	0,33
18.04.2024	-	0,398	0	30,808	30,414	0	30,288	29,929	0	24	0	60,5	58,8	0,44	0,33
19.04.2024	-	0,428	0	31,18	30,633	0	30,623	30,114	0	24	0	62,4	60,7	0,44	0,33
20.04.2024	-	0,207	0	30,495	31,244	0	29,971	30,731	0	24	0	61,2	59,5	0,44	0,33
Итого:	7	11,376	0	968,411	962,489	0	951,429	946,431	0	744	0	61,84	60,15	0,44	0,33

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
20.03.2024	609,077	24197,24	22305,217	0	22701,887	20925,67	0	27934	2271
20.04.2024	620,453	25165,653	23267,706	0	25653,316	21872,097	0	28678	2271

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_