

#81468#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.04.2024 по 20.05.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Детский Сад № 48, МАДОУ
Емельянова 312, Калининград
5294

Заводской номер счётчика 20101483	Показания прибора, ГДж 20.05.2024	Предыдущие показания, ГДж 20.04.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1795,279	1784,391	10.888	2.601
Количество тепловой энергии, система 2	628,564	620,453	8.111	1.937

Подпись исполнителя _____



#81467#

Отчёт за период с 20.04.2024 по 20.05.2024.

Номер абонента 5294
 Порядковый номер 9021
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 20101483
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 22.05.2024

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
21.04.2024	3,6	0,212	0	30,435	31,154	0	29,907	30,639	0	24	0	61,4	59,7	0,44	0,33
22.04.2024	3,7	0,393	0	31,038	30,608	0	30,507	30,11	0	24	0	61,1	59,4	0,44	0,33
23.04.2024	3,1	0,384	0	31,1	30,671	0	30,566	30,166	0	24	0	61,3	59,7	0,44	0,33
24.04.2024	2,9	0,448	0	31,257	30,604	0	30,694	30,076	0	24	0	62,8	61,1	0,44	0,33
25.04.2024	4,9	0,426	0	31,218	30,704	0	30,639	30,161	0	24	0	63,7	62	0,44	0,33
26.04.2024	6,4	0,427	0	31,243	30,645	0	30,672	30,109	0	24	0	63,2	61,6	0,44	0,33
27.04.2024	7,8	0,332	0	31,02	30,806	0	30,487	30,303	0	24	0	60,8	59,3	0,44	0,33
28.04.2024	12,1	0,203	0	30,605	31,332	0	30,061	30,798	0	24	0	62,3	60,7	0,44	0,34
29.04.2024	14,6	0,199	0	30,688	31,411	0	30,136	30,872	0	24	0	62,7	61,1	0,44	0,34
30.04.2024	16,9	0,198	0	30,715	31,419	0	30,16	30,876	0	24	0	62,8	61,2	0,44	0,34
01.05.2024	16,1	0,187	0	30,67	31,351	0	30,133	30,824	0	24	0	61,8	60,4	0,44	0,34
02.05.2024	-	0,38	0	30,872	30,425	0	30,328	29,912	0	24	0	62	60,4	0,44	0,33
03.05.2024	-	0,388	0	30,88	30,413	0	30,33	29,893	0	24	0	62,4	60,9	0,44	0,34
04.05.2024	-	0,19	0	30,173	30,896	0	29,633	30,368	0	24	0	62,4	60,9	0,44	0,34
05.05.2024	-	0,193	0	30,228	30,934	0	29,689	30,407	0	24	0	62,3	60,8	0,44	0,33
06.05.2024	-	0,411	0	30,843	30,281	0	30,293	29,765	0	24	0	62,5	60,9	0,44	0,34
07.05.2024	-	0,421	0	30,853	30,289	0	30,307	29,779	0	24	0	62,2	60,5	0,44	0,33
08.05.2024	-	0,425	0	30,837	30,272	0	30,294	29,761	0	24	0	62,1	60,4	0,44	0,33
09.05.2024	-	0,207	0	30,115	30,83	0	29,583	30,312	0	24	0	62	60,4	0,44	0,34
10.05.2024	-	0,206	0	30,122	30,806	0	29,594	30,291	0	24	0	61,9	60,3	0,44	0,34
11.05.2024	-	0,21	0	29,903	30,556	0	29,375	30,046	0	24	0	62	60,3	0,44	0,34
12.05.2024	-	0,209	0	29,885	30,467	0	29,358	29,955	0	24	0	62	60,4	0,44	0,34
13.05.2024	-	0,4	0	30,045	29,5	0	29,513	29,003	0	24	0	62,1	60,4	0,43	0,34
14.05.2024	-	0,447	0	30,718	30,023	0	30,171	29,513	0	24	0	62,3	60,7	0,44	0,34
15.05.2024	-	0,425	0	30,542	29,873	0	30	29,366	0	24	0	62,3	60,7	0,44	0,33
16.05.2024	-	0,057	0	2,197	1,653	0	2,172	1,628	0	24	0	47,5	55,4	0,33	0,33
17.05.2024	-	0,057	0	1,02	0	0	1,019	0	0	24	0	18,4	16,3	0,32	0,33
18.05.2024	-	0	0	0,01	0	0	0,01	0	0	24	0	14,7	16,4	0,31	0,33
19.05.2024	-	0,001	0	0,025	0	0	0,025	0	0	24	0	18,2	17,2	0,31	0,33
20.05.2024	-	0,075	0	1,1	0	0	1,098	0	0	24	0	21,3	17,3	0,32	0,33
Итого:	7,6	8,111	0	770,357	767,923	0	756,754	754,933	0	720	0	55,82	54,56	0,42	0,33

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
20.04.2024	620,453	25165,653	23267,706	0	23653,316	21872,097	0	28678	2271
20.05.2024	628,564	25936,008	24035,629	0	24410,068	22627,032	0	29398	2271

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения