

#91541#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.07.2024 по 20.08.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Детский Сад № 22, МАДОУ  
Комсомольская 7, Калининград  
3873

Заводской номер счётчика	Показания прибора, ГДж	Предыдущие показания, ГДж	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
20111639	20.08.2024	20.07.2024		
Количество тепловой энергии, система 1	2953,919	2946,971	6.948	1.66

Подпись исполнителя



#91540#

Отчёт за период с 20.07.2024 по 20.08.2024.

Номер абонента 3873  
 Порядковый номер 9264  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АСИИ)  
 Заводской номер 20111639  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 21.08.2024

## 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
21.07.2024	-	0,372	0	37,784	0	0	36,986	0	0	24	0	68,4	66	0,43	0,36
22.07.2024	-	0,445	0	40,185	0	0	39,336	0	0	24	0	68,4	65,7	0,42	0,36
23.07.2024	-	0,39	0	26,957	0	0	26,399	0	0	24	0	67,6	64,1	0,42	0,36
24.07.2024	-	0,402	0	17,497	0	0	17,146	0	0	24	0	66,4	60,8	0,42	0,36
25.07.2024	-	0,419	0	18,485	0	0	18,112	0	0	23	1	66,7	61,2	0,43	0,36
26.07.2024	-	0,412	0	18,174	0	0	17,809	0	0	24	0	66,5	61	0,43	0,36
27.07.2024	-	0,307	0	12,674	0	0	12,425	0	0	24	0	65,6	59,8	0,42	0,36
28.07.2024	-	0,29	0	9,601	0	0	9,42	0	0	24	0	64,4	57,1	0,42	0,36
29.07.2024	-	0,444	0	20,38	0	0	19,971	0	0	24	0	66,5	61,2	0,42	0,36
30.07.2024	-	0,419	0	16,809	0	0	16,479	0	0	24	0	65,9	59,8	0,43	0,36
31.07.2024	-	0,436	0	18,363	0	0	17,996	0	0	24	0	66,4	60,6	0,43	0,36
01.08.2024	-	0,448	0	20,374	0	0	19,962	0	0	24	0	66,8	61,4	0,42	0,36
02.08.2024	-	0,485	0	22,094	0	0	21,644	0	0	24	0	66,9	61,6	0,43	0,36
03.08.2024	-	0,347	0	16,107	0	0	15,788	0	0	24	0	66	60,8	0,42	0,36
04.08.2024	-	0,337	0	14,114	0	0	13,835	0	0	24	0	66	60,2	0,43	0,36
05.08.2024	-	0,428	0	16,455	0	0	16,128	0	0	24	0	66,1	59,8	0,42	0,36
06.08.2024	-	0,447	0	20,279	0	0	19,855	0	0	24	0	68	62,6	0,42	0,36
07.08.2024	-	0,119	0	7,778	0	0	7,636	0	0	24	0	62,7	59	0,17	0,15
08.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	26,6	24,2	0	0
09.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	24,6	23,8	0	0
10.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	24	23,5	0	0
11.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	23,4	23,1	0,01	0
12.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	22,9	22,4	0,01	0,01
13.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	22,6	22,3	0,01	0,01
14.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	22,5	22,1	0,01	0,01
15.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	22,4	22,1	0,01	0,01
16.08.2024	-	0	0	0,083	0	0	0,083	0	0	24	0	21,3	22,2	0,02	0,02
17.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	22,6	22,3	0,14	0,13
18.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	22,6	22,3	0,31	0,29
19.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	22,6	22,3	0,26	0,23
20.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	19	5	22,4	22,2	0,22	0,21
Итого:	-	6,947	0	354,193	0	0	347,01	0	0	738	6	48,25	45,08	0,27	0,23

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 738 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.07.2024	2946,971	54158,234	0	0	52886,086	0	0	26309	679
20.08.2024	2953,919	54512,426	0	0	53233,098	0	0	27047	685

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения