

#77264#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.03.2024 по 15.04.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Детский Сад № 48, МАДОУ
Емельянова 312, Калининград
5294

Заводской номер счётчика 20101483	Показания прибора, ГДж 15.04.2024	Предыдущие показания, ГДж 20.03.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1779,484	1752,66	26.824	6.407
Количество тепловой энергии, система 2	618,508	609,077	9.431	2.253

Подпись исполнителя _____



#77262#

Отчёт за период с 20.03.2024 по 15.04.2024.

Номер абонента 5294
 Порядковый номер 9020
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 20101483
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 16.04.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, ГДж	dQ _г , 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	1,544	0	131,307	0	0	129,975	0	0	24	0	46,9	44,1	0,4	0,34
22.03.2024	4,8	1,51	0	131,27	0	0	129,986	0	0	24	0	45,8	43,1	0,4	0,34
23.03.2024	5,6	1,638	0	131,385	0	0	129,988	0	0	24	0	47,9	44,9	0,41	0,34
24.03.2024	6,6	1,924	0	131,51	0	0	129,869	0	0	24	0	51,9	48,4	0,41	0,34
25.03.2024	3,6	1,773	0	131,264	0	0	129,731	0	0	24	0	50	46,7	0,4	0,34
26.03.2024	3,9	1,527	0	130,557	0	0	129,276	0	0	24	0	46,1	43,2	0,41	0,35
27.03.2024	5,5	1,338	0	129,812	0	0	128,67	0	0	24	0	43,8	41,3	0,4	0,34
28.03.2024	9,1	1,226	0	129,695	0	0	128,636	0	0	24	0	42,2	39,9	0,39	0,33
29.03.2024	11,8	1,23	0	129,695	0	0	128,631	0	0	24	0	42,3	40	0,39	0,33
30.03.2024	10,7	1,078	0	129,652	0	0	128,662	0	0	24	0	41	39	0,39	0,33
31.03.2024	13,4	1,006	0	129,68	0	0	128,747	0	0	24	0	40,1	38,3	0,39	0,33
01.04.2024	16,7	1	0	129,729	0	0	128,773	0	0	24	0	40,4	38,5	0,39	0,33
02.04.2024	-	1,117	0	129,605	0	0	128,578	0	0	24	0	41,6	39,6	0,39	0,33
03.04.2024	-	1,809	0	129,904	0	0	128,407	0	0	24	0	49,8	46,4	0,42	0,36
04.04.2024	-	1,693	0	129,734	0	0	128,258	0	0	24	0	49,3	46,2	0,4	0,34
05.04.2024	-	1,187	0	129,531	0	0	128,451	0	0	24	0	42,6	40,4	0,4	0,34
06.04.2024	-	1,077	0	129,413	0	0	128,462	0	0	24	0	40,3	38,3	0,4	0,34
07.04.2024	-	1,141	0	129,501	0	0	128,488	0	0	24	0	41,5	39,4	0,4	0,34
08.04.2024	-	1,063	0	129,469	0	0	128,484	0	0	24	0	40,8	38,9	0,39	0,33
09.04.2024	-	0,942	0	126,93	0	0	125,983	0	0	24	0	40,6	38,8	0,39	0,33
10.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	23,3	24,3	0,07	0,07
11.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	19,7	19,6	0,03	0,03
12.04.2024	-	0	0	0,034	0	0	0,034	0	0	24	0	16,7	19,5	0,13	0,14
13.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	17,7	19	0,06	0,06
14.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	17,9	18	0,01	0,02
15.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	16,8	16,5	0,01	0,01
Итого:	7	26,823	0	2599,677	0	0	2576,089	0	0	624	0	38,35	36,63	0,32	0,27

Общее время работы системы 624 час.

Период нормальной работы системы 624 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	1752,66	114516,418	0	0	113023,33	0	0	29339	866
15.04.2024	1779,484	117116,094	0	0	115599,419	0	0	29963	866

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения