

#89276#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.06.2024 по 20.07.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Детский Сад № 124, МАДОУ  
Печатная 43, Калининград

Заводской номер счётчика 18064015	Показания прибора, ГДж 20.07.2024	Предыдущие показания, ГДж 20.06.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	2533,646	2513,648	19,998	4,776

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#89275#

Отчёт за период с 20.06.2024 по 20.07.2024.

Номер абонента  
 Порядковый номер 9895  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АСИИ)  
 Заводской номер 18064015  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 22.07.2024

## 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
21.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	21,2	20,7	0,4	0,03
22.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	21,1	20,7	0,41	0,03
23.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,7	20,2	0,42	0,03
24.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,3	19,9	0,43	0,03
25.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,5	20,2	0,44	0,03
26.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,8	20,5	0,47	0,04
27.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	21,3	21	0,49	0,04
28.06.2024	-	0,327	0	83,262	0	0	82,418	0	0	24	0	46,8	46	0,73	0,19
29.06.2024	-	0,821	0	20,564	0	0	20,209	0	0	24	0	62	52,5	1,22	0,34
30.06.2024	-	0,691	0	22,025	0	0	21,673	0	0	24	0	59,5	52,1	1,23	0,28
01.07.2024	-	1,087	0	29,381	0	0	28,883	0	0	24	0	60,8	51,8	0,56	0,28
02.07.2024	-	1,106	0	36,505	0	0	35,9	0	0	24	0	59,8	52,5	0,36	0,23
03.07.2024	-	1,171	0	175,634	0	0	173,067	0	0	24	0	56,1	54,4	0,36	0,29
04.07.2024	-	1,074	0	146,719	0	0	144,72	0	0	24	0	54,1	52,3	0,36	0,3
05.07.2024	-	1,084	0	119,015	0	0	117,406	0	0	24	0	53,8	51,6	0,36	0,26
06.07.2024	-	0,842	0	66,215	0	0	65,185	0	0	24	0	57,9	54,8	0,36	0,23
07.07.2024	-	0,82	0	153,54	0	0	151,272	0	0	24	0	56,5	55,2	0,36	0,3
08.07.2024	-	0,999	0	53,1	0	0	52,288	0	0	24	0	57,4	52,9	0,36	0,3
09.07.2024	-	0,148	0	76,919	0	0	76,444	0	0	24	0	37,2	36,7	0,36	0,2
10.07.2024	-	0,468	0	66,776	0	0	65,97	0	0	24	0	50,2	48,6	0,36	0,11
11.07.2024	-	1,027	0	127,262	0	0	125,342	0	0	24	0	56,9	55	0,36	0,26
12.07.2024	-	0,968	0	128,852	0	0	127,129	0	0	24	0	53,6	51,7	0,36	0,27
13.07.2024	-	0,771	0	19,023	0	0	18,682	0	0	24	0	62,4	52,6	0,36	0,21
14.07.2024	-	0,765	0	23,166	0	0	22,768	0	0	24	0	61	53	0,36	0,2
15.07.2024	-	1,024	0	29,548	0	0	29,044	0	0	24	0	60,8	52,3	0,36	0,22
16.07.2024	-	0,996	0	37,819	0	0	37,198	0	0	24	0	59,6	53,2	0,36	0,23
17.07.2024	-	0,985	0	53,658	0	0	52,802	0	0	24	0	58,7	54,2	0,36	0,23
18.07.2024	-	1,041	0	34,303	0	0	33,736	0	0	24	0	59,8	52,4	0,36	0,2
19.07.2024	-	1,026	0	33,806	0	0	33,247	0	0	24	0	59,8	52,4	0,36	0,25
20.07.2024	-	0,757	0	27,146	0	0	26,696	0	0	24	0	59,9	53,2	0,36	0,22
Итого:	-	19,998	0	1564,238	0	0	1542,079	0	0	720	0	48,35	44,49	0,45	0,19

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
20.06.2024	2513,648	49572,92	0	0	48710,709	0	0	12483	103
20.07.2024	2533,646	51137,158	0	0	50252,788	0	0	13203	103

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения