

#93808#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.08.2024 по 20.09.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Детский Сад № 124, МАДОУ
Печатная 43, Калининград

Заводской номер счётчика 18064015	Показания прибора, ГДж 20.09.2024	Предыдущие показания, ГДж 20.08.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	2591,862	2562,721	29.141	6.96

+ резерв

4.99 Гкал

Подпись исполнителя



#93787#

Отчёт за период с 20.08.2024 по 20.09.2024.

Номер абонента
Порядковый номер 9895
Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)
Заводской номер 18064015
Номер системы 1
Отчёт сформирован 23.09.2024

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
21.08.2024	-	1,035	0	197,345	0	0	194,382	0	0	24	0	56,8	55,6	0,36	0,23
22.08.2024	-	1,039	0	209,298	0	0	206,3	0	0	24	0	55,4	54,2	0,36	0,36
23.08.2024	-	1,024	0	191,553	0	0	188,691	0	0	24	0	56,6	55,3	0,36	0,33
24.08.2024	-	0,976	0	161,56	0	0	159,149	0	0	24	0	57,4	56,1	1,15	0,23
25.08.2024	-	1,054	0	193,711	0	0	190,896	0	0	24	0	56,9	55,8	1,34	0,22
26.08.2024	-	1,194	0	110,308	0	0	108,659	0	0	24	0	57,8	55,4	1,41	0,22
27.08.2024	-	1,069	0	24,861	0	0	24,438	0	0	24	0	61,7	51,5	1,42	0,2
28.08.2024	-	1,149	0	25,83	0	0	25,39	0	0	24	0	61,7	51,1	1,43	0,21
29.08.2024	-	1,104	0	22,603	0	0	22,208	0	0	24	0	62,6	51	1,38	0,23
30.08.2024	-	1,1	0	19,118	0	0	18,764	0	0	24	0	64,4	50,7	1,38	0,25
31.08.2024	-	0,879	0	84,045	0	0	82,869	0	0	24	0	55,7	53,4	1,3	0,29
01.09.2024	-	0,902	0	76,589	0	0	75,461	0	0	24	0	57,4	54,8	1,35	0,23
02.09.2024	-	1,094	0	17,889	0	0	17,552	0	0	24	0	65,3	50,6	1,43	0,23
03.09.2024	-	1,212	0	16,425	0	0	16,09	0	0	24	0	68	50,2	1,41	0,23
04.09.2024	-	1,164	0	17,062	0	0	16,728	0	0	24	0	66,4	50	1,28	0,22
05.09.2024	-	1,179	0	34,099	0	0	33,527	0	0	24	0	60,9	52,7	0,97	0,22
06.09.2024	-	1,145	0	18,569	0	0	18,219	0	0	24	0	65,1	50,3	1,41	0,21
07.09.2024	-	0,826	0	15,85	0	0	15,557	0	0	24	0	64,4	52	1,39	0,2
08.09.2024	-	0,821	0	16,894	0	0	16,588	0	0	24	0	63,7	52,1	1,28	0,21
09.09.2024	-	1,131	0	34,434	0	0	33,881	0	0	24	0	59,9	52,2	1,38	0,23
10.09.2024	-	1,417	0	158,584	0	0	156,418	0	0	24	0	55,2	53,3	1,34	0,24
11.09.2024	-	1,283	0	71,419	0	0	70,334	0	0	24	0	58,3	54,1	1,36	0,21
12.09.2024	-	1,217	0	25,101	0	0	24,664	0	0	24	0	62,3	50,7	1,23	0,21
13.09.2024	-	1,224	0	27,936	0	0	27,456	0	0	24	0	61,7	51,2	1,04	0,23
14.09.2024	-	0,84	0	22,618	0	0	22,229	0	0	24	0	61,3	52,3	0,72	0,18
15.09.2024	-	0,839	0	21,47	0	0	21,1	0	0	24	0	61,6	52,3	0,99	0,19
16.09.2024	-	1,223	0	28,03	0	0	27,555	0	0	24	0	61,6	51,2	1,4	0,27
17.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	59,5	52,4	0,41	0,29
18.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	22	2	59,8	52,3	0,36	0,28
19.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	22	2	61,1	51,4	0,36	0,28
20.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	62,5	51	0,36	0,28
Итого:	-	29,14	0	1843,201	0	0	1815,105	0	0	740	4	60,74	52,49	1,08	0,24

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 740 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.08.2024	2562,721	55478,761	0	0	54530,224	0	0	13947	103
20.09.2024	2591,862	57321,959	0	0	56345,329	0	0	14687	107

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения