

#91639#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.07.2024 по 20.08.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Школа №36, МАОУ СОШ
Московский проспект 98А, Калининград
3931

Заводской номер счётчика	Показания прибора, ГДж	Предыдущие показания, ГДж	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
16031141	20.08.2024	23.07.2024		
Количество тепловой энергии, система 1	25,686	1,343	24.343	5.814

Подпись исполнителя _____



#91638#

Отчёт за период с 23.07.2024 по 20.08.2024.

Номер абонента 3931
 Порядковый номер 7340
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 16031141
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 23.08.2024

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
24.07.2024	-	0,906	0	16,58	0	0	16,264	0	0	24	0	64,6	51,4	0,44	0,42
25.07.2024	-	0,899	0	17,425	0	0	17,099	0	0	24	0	64	51,5	0,44	0,42
26.07.2024	-	0,886	0	17,66	0	0	17,332	0	0	24	0	63,8	51,6	0,44	0,42
27.07.2024	-	0,858	0	17,025	0	0	16,707	0	0	24	0	63,9	51,6	0,44	0,42
28.07.2024	-	0,856	0	17,285	0	0	16,964	0	0	24	0	63,7	51,7	0,44	0,41
29.07.2024	-	0,886	0	17,54	0	0	17,214	0	0	24	0	63,7	51,4	0,44	0,4
30.07.2024	-	0,892	0	17,365	0	0	17,041	0	0	24	0	63,8	51,3	0,44	0,41
31.07.2024	-	0,89	0	17,355	0	0	17,032	0	0	24	0	63,8	51,3	0,44	0,41
01.08.2024	-	0,893	0	17,19	0	0	16,869	0	0	24	0	63,9	51,2	0,44	0,41
02.08.2024	-	0,888	0	17,39	0	0	17,068	0	0	24	0	63,8	51,3	0,44	0,4
03.08.2024	-	0,903	0	17,575	0	0	17,249	0	0	24	0	63,7	51,2	0,44	0,39
04.08.2024	-	0,861	0	17,045	0	0	16,729	0	0	24	0	63,8	51,5	0,44	0,39
05.08.2024	-	0,881	0	17,28	0	0	16,957	0	0	24	0	63,9	51,5	0,44	0,39
06.08.2024	-	0,885	0	17,975	0	0	17,644	0	0	24	0	63,6	51,6	0,44	0,4
07.08.2024	-	0,885	0	17,285	0	0	16,964	0	0	24	0	63,7	51,2	0,44	0,39
08.08.2024	-	0,87	0	17,175	0	0	16,857	0	0	24	0	63,7	51,3	0,44	0,39
09.08.2024	-	0,861	0	17,09	0	0	16,775	0	0	24	0	63,6	51,4	0,44	0,39
10.08.2024	-	0,846	0	17,15	0	0	16,834	0	0	24	0	63,5	51,5	0,44	0,39
11.08.2024	-	0,848	0	17,17	0	0	16,854	0	0	24	0	63,5	51,5	0,44	0,39
12.08.2024	-	0,877	0	16,92	0	0	16,605	0	0	24	0	63,7	51,1	0,44	0,39
13.08.2024	-	0,862	0	16,865	0	0	16,553	0	0	24	0	63,7	51,3	0,44	0,39
14.08.2024	-	0,862	0	16,85	0	0	16,539	0	0	24	0	63,7	51,2	0,44	0,39
15.08.2024	-	0,864	0	16,53	0	0	16,222	0	0	24	0	63,8	51,1	0,44	0,39
16.08.2024	-	0,847	0	16,43	0	0	16,126	0	0	24	0	63,8	51,2	0,44	0,39
17.08.2024	-	0,834	0	16,46	0	0	16,156	0	0	24	0	63,6	51,3	0,44	0,39
18.08.2024	-	0,827	0	16,37	0	0	16,068	0	0	24	0	63,7	51,4	0,44	0,39
19.08.2024	-	0,784	0	15	0	0	14,718	0	0	24	0	64,2	51,5	0,44	0,39
20.08.2024	-	0,892	0	17,775	0	0	17,44	0	0	21	3	64,2	52	0,44	0,39
Итого:	-	24,343	0	477,76	0	0	468,88	0	0	669	3	63,8	51,4	0,44	0,4

Общее время работы системы

672 час.

Период нормальной работы системы

669 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.07.2024	1,343	26,055	0	0	25,567	0	0	35	0
20.08.2024	25,686	503,815	0	0	494,447	0	0	704	3

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения