

#89293#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.06.2024 по 20.07.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Школа №48, МАОУ СОШ
Заводская 27Б, Калининград
2179

Заводской номер счётчика 19087869	Показания прибора, ГДж 20.07.2024	Предыдущие показания, ГДж 20.06.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1978,663	1978,663	0	0
Количество тепловой энергии, система 2	233,463	227,221	6.242	1.491

9.545 м³

Подпись исполнителя _____



#89292#

Отчёт за период с 20.06.2024 по 20.07.2024.

Номер абонента 2179
 Порядковый номер 8732
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 19087869
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 23.07.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	Tmin,	Tmax,	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
21.06.2024	-	0,392	0	6,385	5,576	0	6,275	5,505	0	24	0	0	0	61,2	52,4	0,45	0,44
22.06.2024	-	0,352	0	6,2	5,519	0	6,095	5,45	0	24	0	0	0	60,3	51,8	0,44	0,44
23.06.2024	-	0,2	0	5,598	5,629	0	5,507	5,561	0	24	0	0	0	59,5	51	0,44	0,44
24.06.2024	-	0,209	0	5,675	5,602	0	5,585	5,536	0	24	0	0	0	58,5	50,3	0,44	0,44
25.06.2024	-	0,29	0	5,998	5,575	0	5,895	5,504	0	24	0	0	0	61	52,4	0,45	0,44
26.06.2024	-	0,291	0	5,992	5,564	0	5,889	5,493	0	24	0	0	0	61,1	52,5	0,44	0,44
27.06.2024	-	0,306	0	6,165	5,667	0	6,058	5,593	0	24	0	0	0	61,3	52,9	0,45	0,44
28.06.2024	-	0,291	0	6,028	5,556	0	5,927	5,486	0	24	0	0	0	60,4	52,2	0,45	0,44
29.06.2024	-	0,273	0	5,913	5,541	0	5,813	5,47	0	24	0	0	0	60,9	52,5	0,45	0,44
30.06.2024	-	0,265	0	5,918	5,563	0	5,818	5,492	0	24	0	0	0	60,8	52,6	0,45	0,44
01.07.2024	-	0,291	0	5,99	5,55	0	5,885	5,477	0	24	0	0	0	61,7	53,3	0,45	0,45
02.07.2024	-	0,293	0	6,04	5,561	0	5,937	5,489	0	24	0	0	0	60,9	52,7	0,47	0,46
03.07.2024	-	0,276	0	5,966	5,576	0	5,865	5,505	0	24	0	0	0	60,8	52,4	0,45	0,44
04.07.2024	-	0,28	0	5,971	5,55	0	5,871	5,48	0	24	0	0	0	60,5	52,2	0,45	0,44
05.07.2024	-	0,308	0	6,1	5,583	0	5,996	5,512	0	24	0	0	0	60,8	52,4	0,45	0,44
06.07.2024	-	0,261	0	5,918	5,581	0	5,82	5,511	0	24	0	0	0	60	51,8	0,45	0,44
07.07.2024	-	0,269	0	5,948	5,588	0	5,847	5,517	0	24	0	0	0	60,6	52,3	0,45	0,44
08.07.2024	-	0,281	0	5,992	5,578	0	5,891	5,507	0	24	0	0	0	60,7	52,4	0,45	0,44
09.07.2024	-	0,31	0	6,126	5,584	0	6,022	5,513	0	24	0	0	0	60,7	52,4	0,45	0,44
10.07.2024	-	0,304	0	6,091	5,585	0	5,987	5,513	0	24	0	0	0	61,3	52,9	0,45	0,44
11.07.2024	-	0,303	0	6,097	5,574	0	5,994	5,503	0	24	0	0	0	60,6	52,4	0,45	0,44
12.07.2024	-	0,132	0	2,938	2,791	0	2,89	2,756	0	24	0	0	0	59,8	51,9	0,44	0,44
13.07.2024	-	0	0	0	0,001	0	0	0,001	0	24	0	0	0	22,8	22,8	0,44	0,43
14.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	22,5	22,4	0,44	0,44
15.07.2024	-	0,004	0	0,067	0,066	0	0,067	0,066	0	24	0	0	0	22,2	22,4	0,44	0,44
16.07.2024	-	0,013	0	0,142	0,019	0	0,142	0,019	0	24	0	0	0	27,3	22	0,44	0,44
17.07.2024	-	0,039	0	0,259	0,08	0	0,257	0,08	0	24	0	0	0	42,7	22,5	0,44	0,44
18.07.2024	-	0,003	0	0,057	0,033	0	0,056	0,033	0	24	0	0	0	23,3	23,1	0,44	0,44
19.07.2024	-	0,007	0	0,102	0,041	0	0,102	0,04	0	24	0	0	0	22,5	22,4	0,44	0,44
20.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	22,1	22	0,44	0,44
Итого:	-	6,243	0	129,676	120,133	0	127,491	118,612	0	720	0	0	0	51,29	44,31	0,45	0,44

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	227,221	2642,17	1697,379	0	2603,009	1676,186	0	0	0
20.07.2024	233,463	2771,848	1817,51	0	2730,503	1794,797	0	0	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения