

#30710#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.09.2023 по 26.09.2023

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Школа №28, МАОУ СОШ  
Суворова 139, Калининград  
3691

Заводской номер счётчика 455687	Показания прибора, МВт×ч 26.09.2023	Предыдущие показания, МВт×ч 20.09.2023	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1577,856	<del>1577,073</del> <i>1576.738</i>	<del>-0.783</del> <i>1.118</i>	<del>-0.673</del> <i>0.961</i>

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



*014 24.09.23 н.б.*



#30709#

Отчёт за период с 20.09.2023 по 26.09.2023.

Номер абонента 3691  
 Порядковый номер 7448  
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
 Заводской номер 455687  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 28.09.2023

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	Q, МВт×ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab,	TNар, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
21.09.2023	-	0,172	31,797	31,75	31,219	31,242	24	24	16	63	59	0,6	0,4
22.09.2023	-	0,158	30,992	30,953	30,43	30,453	24	24	16	63	59	0,6	0,4
23.09.2023	-	0,068	26,875	26,859	26,383	26,406	24	24	16	63	61	0,6	0,4
24.09.2023	-	0,069	26,984	26,977	26,492	26,508	24	24	16	63	61	0,6	0,4
25.09.2023	-	0,161	30,969	30,914	30,398	30,422	24	24	16	64	59	0,6	0,4
26.09.2023	-	0,155	30,906	30,859	30,344	30,359	24	24	16	63	59	0,6	0,4
Итого:	-	0,783	178,523	178,312	175,266	175,39	144	144	-	63,17	59,67	0,6	0,4

Общее время работы системы 144 час.

Период нормальной работы системы 144 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNар, ч	Tтн, ч
20.09.2023	1577,073	73768,062	73265,391	72356,945	72534,273	33797,6	0
26.09.2023	1577,856	73946,586	73443,703	72532,211	72709,664	33941,6	0

Подпись абонента

\_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения

\_\_\_\_\_