

#93816#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.08.2024 по 20.09.2024

Потребитель Филиал ФГБОУВО «Центральная музыкальная школа - Академия
исполнительского искусства» «Балтийский»
Адрес потребителя Солнечный бульвар 27, к1, Калининград (Общеобразовательная школа с
бассейном)
Абонентский номер

Заводской номер счётчика 20111808	Показания прибора, ГДж 20.09.2024	Предыдущие показания, ГДж 20.08.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	35,379	4,431	30.948	7.392

Подпись исполнителя _____



ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯЛ
« 23 » 09 20 24

#93815#

Отчёт за период с 20.08.2024 по 20.09.2024.

Номер абонента

Порядковый номер

Тип теплосчётчика

Заводской номер

Номер системы

Отчёт сформирован

9372

TB7 (ASCII)

20111808

1

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	-	0,986	0	28,735	0	0	28,278	0	0	24	0	58,8	50,5	0,53	0,32
22.08.2024	-	1,406	0	36,21	0	1,77	35,63	0	1,746	24	0	59,1	52	0,48	0,3
23.08.2024	-	1,101	0,357	32,865	0	0,026	32,34	0	0,026	24	0	59	50,9	0,53	0,32
24.08.2024	-	0,945	0,005	29,17	0	0,05	28,71	0	0,049	24	0	58,7	50,9	0,54	0,32
25.08.2024	-	0,941	0,009	29,31	0	0,023	28,844	0	0,023	24	0	58,7	51	0,52	0,32
26.08.2024	-	1,165	0,004	35,97	0	0,003	35,389	0	0,003	24	0	59,3	51,5	0,53	0,32
27.08.2024	-	1,043	0,001	31,85	0	0	31,339	0	0	24	0	59,1	51,2	0,52	0,32
28.08.2024	-	1,142	0	36,11	0	0	35,522	0	0	24	0	59,5	51,9	0,53	0,32
29.08.2024	-	1,151	0	34,86	0	0	34,291	0	0	24	0	59,7	51,7	0,52	0,31
30.08.2024	-	1,168	0	33,86	0	0	33,31	0	0	24	0	59,4	51,1	0,53	0,32
31.08.2024	-	1,081	0	31,385	0	0	30,885	0	0	24	0	59	50,6	0,52	0,32
01.09.2024	-	1,075	0	37,405	0	0	36,797	0	0	24	0	59,5	52,5	0,52	0,32
02.09.2024	-	0,901	0	43,325	0	0	42,606	0	0	24	0	60,3	55,2	0,52	0,32
03.09.2024	-	0,934	0	47,17	0	0	46,383	0	0	24	0	60,3	55,5	0,51	0,32
04.09.2024	-	0,893	0	44,125	0	0	43,382	0	0	24	0	60,6	55,7	0,52	0,32
05.09.2024	-	0,89	0	45,305	0	0	44,546	0	0	24	0	60,4	55,7	0,53	0,32
06.09.2024	-	0,926	0	46,975	0	0	46,189	0	0	24	0	60,5	55,7	0,53	0,32
07.09.2024	-	0,84	0	45,89	0	0	45,126	0	0	24	0	60,3	55,9	0,53	0,31
08.09.2024	-	0,788	0	41,63	0	0	40,93	0	0	24	0	60,4	55,9	0,52	0,32
09.09.2024	-	0,898	0	45,165	0	0	44,408	0	0	24	0	60,6	55,8	0,52	0,32
10.09.2024	-	1,008	0	50,27	0	0	49,422	0	0	24	0	60,7	55,9	0,52	0,32
11.09.2024	-	0,997	0	50,94	0	0	50,076	0	0	24	0	60,8	56,1	0,52	0,32
12.09.2024	-	0,973	0	48,27	0	0	47,448	0	0	24	0	61	56,2	0,51	0,32
13.09.2024	-	0,962	0	52,025	0	0	51,15	0	0	24	0	60,6	56,1	0,51	0,32
14.09.2024	-	0,818	0	45,36	0	0	44,601	0	0	24	0	60,5	56,1	0,51	0,32
15.09.2024	-	0,794	0	45,36	0	0	44,6	0	0	24	0	60,4	56,2	0,5	0,32
16.09.2024	-	0,907	0	48,325	0	0	47,509	0	0	24	0	60,7	56,2	0,51	0,32
17.09.2024	-	0,901	0	48,385	0	0	47,568	0	0	24	0	60,6	56,2	0,51	0,32
18.09.2024	-	1,041	0	48,535	0	0	47,718	0	0	24	0	60,5	55,4	0,49	0,32
19.09.2024	-	1,17	0	46,89	0	0	46,105	0	0	24	0	60,4	54,4	0,5	0,32
20.09.2024	-	1,104	0	47,34	0	0	46,547	0	0	24	0	60,3	54,7	0,51	0,32
Итого:	-	30,949	0,376	1289,015	0	1,872	1267,649	0	1,847	744	0	59,99	54,02	0,52	0,32

Общее время работы системы

744 час.

Период нормальной работы системы

744 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	4,431	135,775	0	0	133,621	0	0	108	355
20.09.2024	35,379	1424,79	0	1,872	1401,268	0	1,847	852	355

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения