

#64797#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.12.2023 по 09.01.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖКМР, ООО, УК
Ульяны Громовой 11-13А, Калининград
4113

Заводской номер счётчика	Показания прибора, ГДж	Предыдущие показания, ГДж	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
16027126	09.01.2024	23.12.2023		
Количество тепловой энергии, система 1	4948,178	4777,34	170.838	40.804
Количество тепловой энергии, система 2	4290,143	4232,356	57.787	13.802

10.01.24 п/в

Подпись исполнителя _____



#64796#

Отчёт за период с 23.12.2023 по 09.01.2024.

Номер абонента 4113
 Порядковый номер 6759
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 16027126
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 12.01.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNар, ч	Tmin,	Tmax,	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.12.2023	-	3,206	0	34,494	25,577	0	33,903	25,281	0	24	723	0	0	60,7	49,4	0,01	0,01
25.12.2023	-	3,274	0	34,901	25,733	0	34,301	25,437	0	24	723	0	0	60,7	49,4	0,01	0,01
26.12.2023	-	3,691	0	36,476	25,425	0	35,851	25,132	0	24	723	0	0	60,8	49,5	0,01	0,01
27.12.2023	-	3,083	0	34,295	25,89	0	33,707	25,588	0	24	723	0	0	60,7	49,6	0,01	0,01
28.12.2023	-	3,687	0	36,678	25,632	0	36,047	25,333	0	24	723	0	0	60,8	49,6	0,01	0,01
29.12.2023	-	3,447	0	35,645	25,675	0	35,031	25,378	0	24	723	0	0	60,8	49,5	0,01	0,01
30.12.2023	-	3,534	0	36,031	25,713	0	35,412	25,416	0	24	723	0	0	60,8	49,5	0,01	0,01
31.12.2023	-	3,72	0	36,876	25,667	0	36,243	25,369	0	24	723	0	0	60,9	49,8	0,01	0,01
01.01.2024	-	3,119	0	33,996	25,434	0	33,414	25,143	0	24	723	0	0	60,7	49,3	0,01	0,01
02.01.2024	-	2,976	0	33,416	25,524	0	32,843	25,232	0	24	723	0	0	60,6	49,3	0,01	0,01
03.01.2024	-	3,399	0	35,169	25,395	0	34,565	25,103	0	24	723	0	0	60,7	49,3	0,01	0,01
04.01.2024	-	3,106	0	32,944	24,341	0	32,38	24,064	0	24	723	0	0	60,7	49,1	0,01	0,01
05.01.2024	-	3,244	0	34,456	25,368	0	33,867	25,078	0	23	723	0	1	60,7	49,3	0,01	0,01
06.01.2024	-	3,438	0	35,143	25,17	0	34,54	24,881	0	24	723	0	0	60,7	49,3	0,01	0,01
07.01.2024	-	3,497	0	35,199	25,071	0	34,593	24,785	0	24	723	0	0	60,8	49,2	0,01	0,01
08.01.2024	-	3,828	0	36,565	25,091	0	35,935	24,808	0	24	723	0	0	60,9	49	0,01	0,01
09.01.2024	-	3,539	0	35,482	25,27	0	34,869	24,98	0	24	723	0	0	61	49,3	0,01	0,01
Итого:	-	57,788	0	597,766	431,976	0	587,501	427,008	0	407	12291	0	1	60,76	49,38	0,01	0,01

Общее время работы системы 408 час.

Период нормальной работы системы 407 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNар, ч	Ttn, ч
23.12.2023	4232,356	52423,582	41790,711	0	51515,187	41288,428	0	31476	723
09.01.2024	4290,143	53021,349	42222,688	0	52102,689	41715,435	0	31883	724

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____