

#64789#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.12.2023 по 09.01.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖКХ Чкаловск, ООО, УК
Беланова 31-37, Калининград
3403

Заводской номер счётчика 15023996	Показания прибора, ГДж 09.01.2024	Предыдущие показания, ГДж 23.12.2023	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	7868,916	7625,329	243.587	58.18
Количество тепловой энергии, система 2	4025,813	3964,446	61.367	14.657

с 10.01.24 мб

Подпись исполнителя _____



#64788#

Отчёт за период с 23.12.2023 по 09.01.2024.

Номер абонента 3403
 Порядковый номер 6590
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 15023996
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 12.01.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ _г , ГДж	dQ _г , 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
24.12.2023	-	3,49	0	79,341	72,578	0	77,585	71,21	0	24	0	70,2	64,4	0,44	0,38
25.12.2023	-	3,254	0	78,216	71,643	0	76,618	70,389	0	24	0	67,2	61,7	0,45	0,38
26.12.2023	-	3,194	0	78,609	71,878	0	77,067	70,67	0	24	0	65,8	60,5	0,45	0,38
27.12.2023	-	3,342	0	79,475	72,559	0	77,853	71,293	0	24	0	67,1	61,6	0,44	0,37
28.12.2023	-	3,456	0	79,031	72,135	0	77,33	70,812	0	24	0	69,1	63,3	0,45	0,38
29.12.2023	-	3,312	0	79,244	72,688	0	77,576	71,379	0	24	0	68,3	62,7	0,44	0,37
30.12.2023	-	3,516	0	81,22	73,886	0	79,502	72,547	0	24	0	68,4	62,9	0,44	0,37
31.12.2023	-	3,536	0	82,089	74,644	0	80,355	73,288	0	24	0	68,4	63	0,44	0,36
01.01.2024	-	3,331	0	77,128	71,166	0	75,395	69,807	0	24	0	70,8	64,7	0,45	0,38
02.01.2024	-	3,647	0	78,086	71,991	0	76,139	70,467	0	24	0	75,1	68,4	0,45	0,38
03.01.2024	-	3,69	0	77,993	72,332	0	75,937	70,72	0	24	0	77,5	70,4	0,44	0,38
04.01.2024	-	4,019	0	78,833	72,378	0	76,677	70,707	0	24	0	79,1	71,8	0,44	0,38
05.01.2024	-	3,898	0	78,748	72,286	0	76,655	70,662	0	24	0	77,7	70,7	0,45	0,38
06.01.2024	-	3,587	0	78,362	72,743	0	76,334	71,146	0	24	0	76,5	69,7	0,45	0,38
07.01.2024	-	4,191	0	79,976	73,381	0	77,716	71,632	0	24	0	80,5	73	0,44	0,37
08.01.2024	-	4,362	0	81,344	74,288	0	79,023	72,502	0	24	0	81	73,4	0,44	0,37
09.01.2024	-	3,542	0	78,912	72,96	0	76,947	71,411	0	24	0	74,8	68,4	0,45	0,37
Итого:	-	61,367	0	1346,607	1235,536	0	1314,709	1210,642	0	408	0	72,79	66,51	0,44	0,38

Общее время работы системы 408 час.

Период нормальной работы системы 408 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.12.2023	3964,446	105699,038	97198,659	0	103659,277	95570,65	0	32453	510
09.01.2024	4025,813	107045,647	98434,193	0	104973,985	96781,29	0	32861	510

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения