

#69128#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.01.2024 по 13.02.2024

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК
Адрес потребителя Доука 7, Калининград
Абонентский номер 3403

Заводской номер счётчика 15026389	Показания прибора, ГДж 13.02.2024	Предыдущие показания, ГДж 23.01.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	3646,864	3452,488	194.376	46.426

Подпись исполнителя _____



*с 14.02.24 не поверки
по вх*



#69127#

Отчёт за период с 23.01.2024 по 13.02.2024.

Номер абонента 3403
 Порядковый номер 6570
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)
 Заводской номер 15026389
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 22.02.2024

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
24.01.2024	-	9,417	0	196,481	0	0	191,841	0	0	24	0	72,9	61,2	0,55	0,36
25.01.2024	-	9,396	0	200,193	0	0	195,568	0	0	24	0	72	60,6	0,56	0,35
26.01.2024	-	9,1	0	199,209	0	0	194,687	0	0	24	0	71,2	60,1	0,55	0,36
27.01.2024	-	9,319	0	196,136	0	0	191,629	0	0	24	0	71,8	60,2	0,55	0,36
28.01.2024	-	9,249	0	193,993	0	0	189,562	0	0	24	0	71,5	59,8	0,55	0,36
29.01.2024	-	8,838	0	196,719	0	0	192,313	0	0	24	0	70,7	59,8	0,55	0,36
30.01.2024	-	8,81	0	194,235	0	0	189,89	0	0	24	0	70,7	59,7	0,55	0,36
31.01.2024	-	8,865	0	194,934	0	0	190,552	0	0	24	0	70,9	59,9	0,55	0,36
01.02.2024	-	9,226	0	198,807	0	0	194,375	0	0	24	0	70,6	59,3	0,55	0,35
02.02.2024	-	8,723	0	194,829	0	0	190,579	0	0	24	0	69,6	58,7	0,55	0,36
03.02.2024	-	8,915	0	194,89	0	0	190,554	0	0	24	0	70,5	59,4	0,55	0,36
04.02.2024	-	9,232	0	188,902	0	0	184,548	0	0	24	0	71,9	60	0,54	0,36
05.02.2024	-	9,3	0	187,325	0	0	182,987	0	0	24	0	72	59,9	0,54	0,36
06.02.2024	-	9,956	0	192,242	0	0	187,46	0	0	24	0	75	62,3	0,55	0,37
07.02.2024	-	10,407	0	196,035	0	0	191,081	0	0	24	0	75,6	62,7	0,56	0,37
08.02.2024	-	10,349	0	196,774	0	0	191,815	0	0	24	0	75,5	62,7	0,56	0,37
09.02.2024	-	9,485	0	193,264	0	0	188,665	0	0	24	0	73,1	61,1	0,55	0,36
10.02.2024	-	9,341	0	190,994	0	0	186,679	0	0	24	0	71	59,1	0,55	0,36
11.02.2024	-	8,772	0	188,115	0	0	183,902	0	0	24	0	70,8	59,5	0,54	0,36
12.02.2024	-	8,955	0	189,234	0	0	184,952	0	0	24	0	71,2	59,6	0,54	0,36
13.02.2024	-	8,719	0	193,438	0	0	189,071	0	0	24	0	71	60,1	0,55	0,36
Итого:	-	194,374	0	4076,749	0	0	3982,71	0	0	504	0	71,88	60,27	0,55	0,36

Общее время работы системы 504 час.

Период нормальной работы системы 504 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2024	3452,488	65563,252	0	0	64026,287	0	0	15609	28
13.02.2024	3646,864	69640	0	0	68009	0	0	16113	28

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
