

#74876#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 05.03.2024 по 23.03.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖКХ Чкаловск, ООО, УК
Докука 7, Калининград
3403

Заводской номер счётчика 15026389	Показания прибора, ГДж 23.03.2024	Предыдущие показания, ГДж 05.03.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	172,37	4,428	167.942	40.112

Подпись исполнителя _____



#74875#

Отчёт за период с 05.03.2024 по 23.03.2024.

Номер абонента 3403
 Порядковый номер 6570
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 15026389
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 28.03.2024

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
06.03.2024	-	9,681	0	191,176	0	0	186,798	0	0	11	13	71,7	59,3	0,52	0,35
07.03.2024	-	9,805	0	189,099	0	0	184,59	0	0	24	0	73,2	60,5	0,51	0,34
08.03.2024	-	9,804	0	190,068	0	0	185,528	0	0	24	0	73,3	60,7	0,51	0,34
09.03.2024	-	9,943	0	191,704	0	0	186,949	0	0	24	0	74,8	62,2	0,52	0,34
10.03.2024	-	9,823	0	189,284	0	0	184,745	0	0	24	0	73,4	60,7	0,51	0,34
11.03.2024	-	9,424	0	190,106	0	0	185,688	0	0	24	0	72,1	60	0,52	0,34
12.03.2024	-	9,103	0	190,164	0	0	185,806	0	0	24	0	71,6	59,9	0,52	0,34
13.03.2024	-	9,204	0	192,67	0	0	188,248	0	0	24	0	71,8	60,2	0,53	0,34
14.03.2024	-	9,325	0	198,716	0	0	194,158	0	0	24	0	71,7	60,3	0,53	0,33
15.03.2024	-	8,99	0	200,908	0	0	196,326	0	0	24	0	71,5	60,6	0,54	0,33
16.03.2024	-	9,14	0	199,794	0	0	195,216	0	0	24	0	71,6	60,5	0,54	0,33
17.03.2024	-	9,239	0	191,583	0	0	187,191	0	0	24	0	71,7	59,9	0,52	0,33
18.03.2024	-	9,359	0	193,339	0	0	188,814	0	0	24	0	72,5	60,7	0,53	0,33
19.03.2024	-	9,083	0	191,979	0	0	187,517	0	0	24	0	72,2	60,7	0,52	0,33
20.03.2024	-	9,075	0	189,882	0	0	185,472	0	0	24	0	72,2	60,6	0,52	0,33
21.03.2024	-	9,161	0	190,451	0	0	186,074	0	0	24	0	71,8	60	0,52	0,33
22.03.2024	-	8,83	0	191,745	0	0	187,344	0	0	24	0	71,6	60,4	0,53	0,33
23.03.2024	-	8,954	0	192,086	0	0	187,701	0	0	24	0	71,5	60,2	0,53	0,33
Итого:	-	167,943	0	3464,754	0	0	3384,165	0	0	419	13	72,23	60,41	0,52	0,34

Общее время работы системы 432 час.

Период нормальной работы системы 419 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
05.03.2024	4,428	88,836	0	0	86,793	0	0	11	190
23.03.2024	172,37	3553,589	0	0	3470,958	0	0	443	190

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения