

#69420#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 06.02.2024 по 23.02.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖКМР, ООО, УК
Интернациональная 61-67 (ввод 1), Калининград
4113

Заводской номер счётчика 2630	Показания прибора, Гкал 23.02.2024	Предыдущие показания, Гкал 06.02.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	3472,213	3431,331	40.882

Подпись исполнителя _____



#69419#

Отчёт за период с 06.02.2024 по 23.02.2024.

Номер абонента 4113
 Порядковый номер 7151
 Тип теплосчётчика ВКТ-9
 Заводской номер 2630
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 25.02.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа
07.02.2024	-	2,6	0	222,512	0	0	219,291	0	0	24	0	786432	0	56,1	44,3	0	0,6	0,3	0
08.02.2024	-	2,783	0	223,08	0	0	219,621	0	0	24	0	786432	0	58,2	45,6	0	0,6	0,3	0
09.02.2024	-	2,985	0	223,8	0	0	220,1	0	0	24	0	786432	0	60,2	46,7	0	0,6	0,3	0
10.02.2024	-	2,816	0	223,362	0	0	219,87	0	0	24	0	786432	0	58,4	45,7	0	0,6	0,3	0
11.02.2024	-	2,486	0	222,137	0	0	219,086	0	0	24	0	786432	0	54,6	43,4	0	0,6	0,3	0
12.02.2024	-	2,235	0	221,062	0	0	218,335	0	0	24	0	786432	0	51,8	41,6	0	0,6	0,3	0
13.02.2024	-	2,345	0	221,305	0	0	218,459	0	0	24	0	786432	0	52,9	42,2	0	0,6	0,3	0
14.02.2024	-	2,178	0	220,77	0	0	218,11	0	0	24	0	786432	0	51,2	41,2	0	0,52	0,33	0
15.02.2024	-	2,166	0	220,765	0	0	218,1	0	0	24	0	0	0	51,1	41,2	0	0,39	0,37	0
16.02.2024	-	2,145	0	220,977	0	0	218,256	0	0	24	0	0	0	51,6	41,7	0	0,39	0,37	0
17.02.2024	-	2,172	0	221,805	0	0	219,057	0	0	24	0	0	0	51,7	41,8	0	0,39	0,37	0
18.02.2024	-	2,427	0	222,495	0	0	219,473	0	0	24	0	0	0	54,1	43,1	0	0,39	0,37	0
19.02.2024	-	2,721	0	223,197	0	0	219,823	0	0	24	0	0	0	57,2	44,8	0	0,39	0,37	0
20.02.2024	-	2,43	0	221,895	0	0	218,891	0	0	24	0	0	0	54	42,9	0	0,39	0,37	0
21.02.2024	-	2,187	0	220,735	0	0	218,044	0	0	24	0	0	0	51,3	41,3	0	0,39	0,37	0
22.02.2024	-	2,121	0	220,402	0	0	217,796	0	0	24	0	0	0	50,6	40,8	0	0,39	0,37	0
23.02.2024	-	2,085	0	220,372	0	0	217,797	0	0	24	0	0	0	50,3	40,7	0	0,39	0,37	0
Итого:	-	40,882	0	3770,671	0	0	3720,109	0	0	408	0	-	-	53,84	42,88	0	0,48	0,34	0

Общее время работы системы 408 час.

Период нормальной работы системы 408 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	TNar, ч	Ttn, ч	Ttn, ч
06.02.2024	3431,331	355548,219	1120	1120	350965,719	1121,573	1121,573	53665,87	7,97	15247,9	760,03
23.02.2024	3472,213	359318,906	1120	1120	354685,812	1121,573	1121,573	54073,87	415,97	15247,9	760,03

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____