

#74813#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.02.2024 по 23.03.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖКХ Чкаловск, ООО, УК
Беланова 39-49, посёлок Чкаловск, Калининград
3403

Заводской номер счётчика 00247969	Показания прибора, Гкал 23.03.2024	Предыдущие показания, Гкал 23.02.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	344,977	284,517	60.46
Количество тепловой энергии, система 2	465,195	265,07	200.125

Подпись исполнителя



#74811#

Отчёт за период с 23.02.2024 по 23.03.2024.

Номер абонента 3403
 Порядковый номер 6411
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00247969
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 28.03.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.02.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	62,2	53,4	8,78	0,6	0,4
25.02.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	61,8	53,2	8,69	0,6	0,4
26.02.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	60,7	52,5	8,25	0,6	0,4
27.02.2024	-	1,025	-0,329	186,53	192,84	183,73	190,63	-6,9	24	0	1	56,8	49,4	7,39	0,6	0,4
28.02.2024	-	2,141	-0,683	385,53	398,48	379,68	393,87	-14,19	24	0	0	57,1	49,6	7,47	0,6	0,4
29.02.2024	-	2,131	-0,671	385,1	398,3	379,57	393,86	-14,29	24	0	0	55,8	48,4	7,41	0,6	0,4
01.03.2024	-	2,138	-0,676	384,96	398,08	379,25	393,53	-14,28	24	0	0	56,5	49	7,46	0,6	0,4
02.03.2024	-	2,033	-0,624	366,12	378,5	360,83	374,28	-13,45	24	0	1	55,7	48,3	7,42	0,6	0,4
03.03.2024	-	2,274	-0,694	384,86	397,92	378,86	393,14	-14,28	24	0	0	58,2	50,3	7,87	0,6	0,4
04.03.2024	-	2,435	-0,688	371,96	384,65	365,94	379,93	-13,99	24	0	0	59,6	51	8,58	0,6	0,4
05.03.2024	-	2,514	-0,699	367,21	379,89	361,09	375,11	-14,02	24	0	0	60,5	51,6	8,94	0,6	0,4
06.03.2024	-	2,513	-0,709	367,67	380,38	361,45	375,6	-14,15	24	0	0	60,6	51,6	8,96	0,6	0,4
07.03.2024	-	2,639	-0,722	367,87	380,56	361,46	375,61	-14,15	24	0	1	61,9	52,6	9,34	0,6	0,4
08.03.2024	-	2,67	-0,714	368,18	380,66	361,71	375,71	-14	24	0	0	62	52,6	9,39	0,6	0,4
09.03.2024	-	2,794	-0,717	368,59	380,87	361,9	375,8	-13,9	24	0	1	62,9	53,2	9,73	0,6	0,4
10.03.2024	-	2,709	-0,73	368,32	381,08	361,83	376,14	-14,31	24	0	1	62	52,4	9,54	0,6	0,4
11.03.2024	-	2,643	-0,738	367,96	380,93	361,52	376,09	-14,57	24	0	1	61,7	52,3	9,39	0,6	0,4
12.03.2024	-	2,597	-0,739	367,94	380,98	361,55	376,18	-14,63	24	0	1	61,4	52,2	9,27	0,6	0,4
13.03.2024	-	2,61	-0,741	368,06	381,05	361,58	376,06	-14,48	24	0	1	61,9	52,6	9,31	0,6	0,4
14.03.2024	-	2,282	-0,708	367,46	380,58	361,48	375,87	-14,39	24	0	1	59,3	51	8,31	0,6	0,4
15.03.2024	-	2,086	-0,701	370,4	383,77	364,7	379,21	-14,51	24	0	1	57,5	49,8	7,69	0,6	0,4
16.03.2024	-	2,028	-0,699	374,54	388,09	368,97	383,55	-14,58	24	0	1	56,9	49,5	7,43	0,6	0,4
17.03.2024	-	2,2	-0,689	375,19	388,38	369,52	383,89	-14,37	24	0	1	57,2	49,4	7,85	0,6	0,4
18.03.2024	-	2,407	-0,722	369,59	382,96	363,59	378,35	-14,76	24	0	1	59,2	50,6	8,65	0,6	0,4
19.03.2024	-	2,464	-0,725	367,06	380,31	361,03	375,71	-14,68	24	0	1	59,8	50,9	8,87	0,6	0,4
20.03.2024	-	2,413	-0,718	366,95	380,27	360,99	375,66	-14,67	24	0	1	59,4	50,7	8,72	0,6	0,4
21.03.2024	-	2,234	-0,7	366,87	380,15	361,13	375,76	-14,63	24	0	1	57,9	49,7	8,18	0,6	0,4
22.03.2024	-	2,258	-0,701	366,99	380,22	361,29	375,84	-14,55	24	0	1	57,8	49,6	8,22	0,6	0,4
23.03.2024	-	2,222	-0,699	367,16	380,45	361,45	376,03	-14,58	24	0	1	57,8	49,7	8,13	0,6	0,4
Итого:	-	60,46	-17,936	9469,07	9800,35	9316,1	9681,41	-365,31	696	0	-	59,38	50,93	8,46	0,6	0,4

Общее время работы системы 696 час.
 Период нормальной работы системы 696 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
23.02.2024	284,517	44532,55	46465,3	43818,61	45918,15
23.03.2024	344,977	54001,62	56265,65	53134,71	55599,56

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
