

#72930#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.02.2024 по 11.03.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

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

Заводской номер счётчика 00247969	Показания прибора, Гкал 11.03.2024	Предыдущие показания, Гкал 23.02.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	319,773	284,517	35.256
Количество тепловой энергии, система 2	371,873	265,07	106.803

с 24.02.24 по 17.03

*с 24.02.24
кешерован рескором
на месте*

Подпись исполнителя _____



#72928#

Отчёт за период с 23.02.2024 по 11.03.2024.

Номер абонента 3403
 Порядковый номер 6411
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00247969
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 13.03.2024

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
Итого:	-	32,659	-9,394	5040,86	5213,14	4958,82	5149,3	-190,48	408	0	-	59,76	51,26	8,51	0,6	0,4

Общее время работы системы 408 час.

Период нормальной работы системы 408 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
11.03.2024	319,773	49941,35	52059,42	49138,98	51443,63

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

#72929#

Отчёт за период с 23.02.2024 по 11.03.2024.

Номер абонента 3403
 Порядковый номер 6412
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00247969
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 13.03.2024

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	70,2	60,5	9,74	0,42	0,38
25.02.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	70,6	61,1	9,41	0,42	0,38
26.02.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	71,4	61,7	9,69	0,42	0,38
27.02.2024	-	3,588	3,105	53,6	0,01	52,46	0,01	52,45	24	0	1	68,4	59,8	8,56	0,42	0,38
28.02.2024	-	7,837	6,76	112,53	0	109,98	0	109,98	24	0	1	71,2	61,4	9,75	0,42	0,38
29.02.2024	-	7,604	6,521	109,02	0	106,56	0	106,56	24	0	1	71,3	61,1	10,14	0,42	0,38
01.03.2024	-	7,864	6,773	112,64	0	110,07	0	110,07	24	0	1	71,4	61,5	9,88	0,42	0,38
02.03.2024	-	7,481	6,452	109,57	0	107,15	0	107,15	24	0	1	69,8	59,6	10,2	0,42	0,38
03.03.2024	-	8,127	7,04	116,29	0	113,64	0	113,64	24	0	1	71,4	61,9	9,57	0,42	0,38
04.03.2024	-	7,897	6,827	112,98	0	110,4	0	110,4	24	0	1	71,5	61,7	9,72	0,42	0,38
05.03.2024	-	7,885	6,805	112,38	0	109,81	0	109,81	24	0	1	71,7	61,9	9,84	0,42	0,38
06.03.2024	-	7,935	6,853	113,13	0	110,54	0	110,54	24	0	1	71,7	61,9	9,83	0,42	0,38
07.03.2024	-	8,052	6,938	112,66	0	109,96	0	109,96	24	0	1	73,1	63	10,15	0,42	0,38
08.03.2024	-	8,081	6,955	112,93	0	110,21	0	110,21	24	0	1	73,2	63	10,23	0,42	0,38
09.03.2024	-	8,228	7,066	112,66	0	109,84	0	109,84	24	0	1	74,8	64,2	10,58	0,42	0,38
10.03.2024	-	8,273	7,131	115,44	0	112,67	0	112,67	24	0	1	73,3	63,2	10,11	0,42	0,38
11.03.2024	-	7,951	6,849	113,22	0	110,6	0	110,6	24	0	1	71,8	61,9	9,95	0,42	0,38
Итого:	-	106,803	92,075	1519,05	0,01	1483,89	0,01	1483,88	408	0	-	71,58	61,73	9,84	0,42	0,38

Общее время работы системы 408 час.

Период нормальной работы системы 408 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
23.02.2024	265,07	20446,65	19071,3	19989,93	18741
11.03.2024	371,873	21965,7	19071,31	21473,82	18741,01

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения