

#70339#

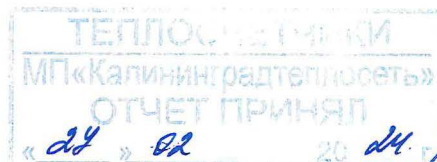
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 31.01.2024 по 23.02.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Мой Город, ООО, УК
Димитрова 28-34, Калининград
5224

Заводской номер счётчика 00207556	Показания прибора, Гкал 23.02.2024	Предыдущие показания, Гкал 31.01.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	129,153	65,121	64.032

Подпись исполнителя



#70338#

Отчёт за период с 31.01.2024 по 23.02.2024.

Номер абонента 5224
 Порядковый номер 6337
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00207556
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 27.02.2024

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
01.02.2024	-	2,943	0,058	102,76	99,88	100,48	99,07	1,41	24	0	0	70,3	41,6	28,69	0,6	0,4
02.02.2024	-	2,933	0,057	101,91	99,01	99,61	98,22	1,39	24	0	0	70,8	41,9	28,85	0,6	0,4
03.02.2024	-	2,541	0,051	84,88	82,32	83,04	81,75	1,29	24	0	0	69,3	39,3	29,97	0,6	0,4
04.02.2024	-	2,928	0,07	109,94	106,93	107,67	106,05	1,62	24	0	0	68	41,4	26,55	0,6	0,4
05.02.2024	-	2,84	0,059	99,7	96,85	97,53	96,08	1,45	24	0	0	69,4	40,9	28,52	0,6	0,4
06.02.2024	-	2,963	0,059	99,96	97,07	97,64	96,26	1,38	24	0	0	71,7	41,9	29,75	0,6	0,4
07.02.2024	-	3,03	0,06	102,55	99,6	100,23	98,78	1,45	24	0	0	71,6	41,9	29,64	0,6	0,4
08.02.2024	-	3,176	0,056	101,94	98,93	99,41	98,06	1,35	24	0	0	74,7	43,3	31,32	0,6	0,4
09.02.2024	-	3,288	0,063	104,06	100,91	101,43	100,02	1,41	24	0	0	75,5	43,6	31,81	0,6	0,4
10.02.2024	-	3,118	0,053	95,1	92,1	92,69	91,34	1,35	24	0	0	75,2	42,2	33,01	0,6	0,4
11.02.2024	-	3,009	0,057	96,39	93,47	94,14	92,73	1,41	24	0	0	72,7	41,4	31,33	0,6	0,4
12.02.2024	-	2,659	0,053	90,58	87,9	88,62	87,25	1,37	24	0	0	69,4	40	29,4	0,6	0,4
13.02.2024	-	2,934	0,064	105,64	102,66	103,35	101,8	1,55	24	0	0	69	41,3	27,75	0,6	0,4
14.02.2024	-	2,687	0,061	94,36	91,59	92,35	90,86	1,49	24	0	0	68,9	40,4	28,45	0,6	0,4
15.02.2024	-	2,476	0,052	84,57	82,02	82,75	81,42	1,33	24	0	0	69,2	39,9	29,27	0,6	0,4
16.02.2024	-	2,024	0,047	65,84	63,65	64,46	63,21	1,25	24	0	0	68,6	38	30,69	0,6	0,4
17.02.2024	-	2,574	0,06	90,42	87,7	88,46	86,98	1,48	24	0	0	69,3	40,9	28,42	0,6	0,4
18.02.2024	-	2,973	0,066	104,23	101,2	101,88	100,32	1,56	24	0	0	71,1	42,6	28,53	0,6	0,4
19.02.2024	-	3,007	0,063	100,13	97,13	97,76	96,26	1,5	24	0	0	72,9	42,8	30,1	0,6	0,4
20.02.2024	-	2,895	0,061	99,35	96,4	97,03	95,57	1,46	24	0	0	72	42,8	29,19	0,6	0,4
21.02.2024	-	2,649	0,067	101,99	99,08	99,92	98,25	1,67	24	0	0	67,4	41,5	25,83	0,6	0,4
22.02.2024	-	2,329	0,013	84,7	83,04	82,91	82,39	0,52	24	0	0	68,6	40,7	27,82	0,6	0,4
23.02.2024	-	2,056	0,087	70,56	67,39	69,08	66,91	2,17	24	0	0	68,2	39,7	28,52	0,6	0,4
Итого:	-	64,032	1,337	2191,56	2126,83	2142,44	2109,58	32,86	552	0	-	70,6	41,3	29,28	0,6	0,4

Общее время работы системы 552 час.

Период нормальной работы системы 552 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
31.01.2024	65,121	2118,26	2055,51	2066,58	2037,25
23.02.2024	129,153	4309,82	4182,34	4209,02	4146,83

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____