

#74703#

Директору МП  
«Калининградтеплосеть»  
Салмину А.Н.

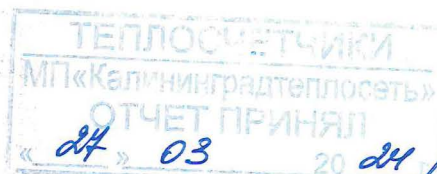
Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.02.2024 по 23.03.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

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

Заводской номер счётчика 00207556	Показания прибора, Гкал 23.03.2024	Предыдущие показания, Гкал 23.02.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	204,163	129,153	75.01

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#73818#

Отчёт за период с 23.02.2024 по 23.03.2024.

Номер абонента 5224  
 Порядковый номер 6337  
 Тип теплосчётчика ВКТ-7  
 Заводской номер 00207556  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 27.03.2024

## 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	-	2,405	0,113	87,62	83,79	85,76	83,09	2,67	24	0	0	68,7	42	26,72	0,6	0,4
25.02.2024	-	2,422	0,102	83,94	80,21	82,12	79,58	2,54	24	0	0	69	40,7	28,24	0,6	0,4
26.02.2024	-	2,29	0,051	80,45	77,93	78,75	77,32	1,43	24	0	0	68,6	40,3	28,35	0,6	0,4
27.02.2024	-	2,402	0,099	80,74	77,16	79,04	76,6	2,44	24	0	0	68,8	39,7	29,15	0,6	0,4
28.02.2024	-	2,558	0,1	87,56	83,8	85,66	83,16	2,5	24	0	0	68,8	40,1	28,66	0,6	0,4
29.02.2024	-	2,826	0,109	104,4	100,43	102,15	99,53	2,62	24	0	0	69,2	42,6	26,57	0,6	0,4
01.03.2024	-	2,173	0,07	71,88	69,07	70,35	68,58	1,77	24	0	0	68,8	38,9	29,89	0,6	0,4
02.03.2024	-	2,332	0,07	78,06	75,22	76,4	74,69	1,71	24	0	0	68,8	39,2	29,64	0,6	0,4
03.03.2024	-	2,479	0,069	83,4	80,53	81,61	79,89	1,72	24	0	0	68,9	39,4	29,54	0,6	0,4
04.03.2024	-	2,621	0,071	96,39	93,42	94,34	92,64	1,7	24	0	0	69	42	27,02	0,6	0,4
05.03.2024	-	2,684	0,07	97,63	94,65	95,52	93,81	1,71	24	0	0	69,1	41,7	27,35	0,6	0,4
06.03.2024	-	2,838	0,07	101,48	98,41	99,23	97,58	1,65	24	0	0	70,1	42,2	27,89	0,6	0,4
07.03.2024	-	2,952	0,066	99,72	96,67	97,36	95,82	1,54	24	0	0	72,5	42,9	29,62	0,6	0,4
08.03.2024	-	2,971	0,067	101,25	98,23	98,89	97,34	1,55	24	0	0	72,5	43,2	29,34	0,6	0,4
09.03.2024	-	2,983	0,066	98,96	95,97	96,54	95,08	1,46	24	0	0	73,8	43,5	30,23	0,6	0,4
10.03.2024	-	3,06	0,066	103,57	100,52	101,13	99,63	1,5	24	0	0	72,9	43,2	29,61	0,6	0,4
11.03.2024	-	2,888	0,067	103,48	100,56	101,17	99,68	1,49	24	0	0	70,8	42,9	27,9	0,6	0,4
12.03.2024	-	2,841	0,067	103,97	101,07	101,7	100,18	1,52	24	0	0	69,8	42,5	27,3	0,6	0,4
13.03.2024	-	2,525	0,055	88,74	86,16	86,8	85,46	1,34	24	0	0	69,3	40,9	28,45	0,6	0,4
14.03.2024	-	2,176	0,051	72,43	70,13	70,91	69,61	1,3	24	0	0	68,9	38,9	29,98	0,6	0,4
15.03.2024	-	2,019	0,043	66,58	64,43	65,16	64,02	1,14	24	0	0	68,6	38,3	30,29	0,6	0,4
16.03.2024	-	2,121	0,045	71,17	68,94	69,61	68,47	1,14	24	0	0	68,7	38,9	29,82	0,6	0,4
17.03.2024	-	2,994	0,066	107,87	104,89	105,46	103,98	1,48	24	0	0	70,4	42,6	27,78	0,6	0,4
18.03.2024	-	2,845	0,057	97,58	94,81	95,32	94,01	1,31	24	0	0	71,9	42,6	29,25	0,6	0,4
19.03.2024	-	2,762	0,057	96,09	93,39	93,93	92,59	1,34	24	0	0	71,2	42,4	28,79	0,6	0,4
20.03.2024	-	2,523	0,052	87,61	85,11	85,68	84,39	1,29	24	0	0	70,4	41,6	28,82	0,6	0,4
21.03.2024	-	2,447	0,049	83,29	80,88	81,5	80,28	1,22	24	0	0	69,2	39,8	29,41	0,6	0,4
22.03.2024	-	2,444	0,048	84,62	82,19	82,8	81,59	1,21	24	0	0	69,1	40,2	28,89	0,6	0,4
23.03.2024	-	2,429	0,051	83,51	81,08	81,72	80,46	1,26	24	0	0	69,2	40	29,12	0,6	0,4
Итого:	-	75,01	1,967	2603,99	2519,65	2546,61	2499,06	47,55	696	0	-	69,9	41,14	28,75	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	129,153	4309,82	4182,34	4209,02	4146,83
23.03.2024	204,163	6913,81	6701,99	6755,63	6645,89

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения