## Показания приборов учёта тепловой энергии за период с 24.12.2023 по 08.01.2024

Потребитель

Дом ребенка, ГБУЗ

Адрес потребителя

Муромская 2, Калининград

Абонентский номер

4093

Заводской номер счётчика 00091806	Показания прибора, Гкал 08.01.2024	Предыдущие показания, Гкал 24.12.2023	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	19,856	0	19.856

Подпись исполнителя

c 28.12.23 no 114



## #64588#

Отчёт за период с 24.12.2023 по 08.01.2024.

Номер абонента

4093

Порядковый номер

5304

Тип теплосчётчика

**BKT-7** 

Заводской номер

00091806

Номер системы

1

Отчёт сформирован

10.01.2024

Веломость регистрации параметров:

редомог	TP	OCI NC	грац	nn 11a	pame	hon	•											
Дата	tнар,	dQ,	dQg,	dV1,	dV2,	dV3,	dM1,	dM2,	dM3,	dMg,	dTNar,	dTtn,	TekErr.	tl,	t2,	td.	pl,	p2,
Дата	°C	Гкал	Гкал	м3	м3	м3	T	T	Т	T	Ч	ч	Teken,	°C	°C	iu,	МПа	МПа
25.12.2023	-	0,379	0	19,89	19,67	0	19,5	19,49	0	0	10	14	1	66,1	46,7	19,42	0,7	0,7
26.12.2023	-	1,046	0	56,36	55,7	0	55,24	55,11	0	0	24	0	0	66,5	47,5	18,98	0,7	0,7
27.12.2023	-	1,132	0	62,96	62,2	0	61,69	61,51	0	0	24	0	0	67,1	48,8	18,38	0,7	0,7
28.12.2023	-	1,118	0	56,97	56,24	0	55,75	55,62	0	0	24	0	0	69,1	49	20,09	0,7	0,7
29.12.2023	-	0,978	0	43,46	42,94	0	42,51	42,46	0	0	24	0	0	69	46	22,99	0,7	0,7
30.12.2023	-	0,971	0	45,77	45,24	0	44,81	44,76	0	0	24	0	0	68,8	47,2	21,67	0,7	0,7
31.12.2023	-	1,065	0	53,99	53,31	0	52,83	52,75	.0	0	24	0	0	69,2	49	20,19	0,7	0,7
01.01.2024	-	1,147	0	59,34	58,57	0	58,03	57,85	0	0	24	0	0	70,5	50,7	19,79	0,7	0,7
02.01.2024	-	1,3	0	61,2	60,25	0	59,69	59,47	0	0	24	0	0	75	53,2	21,78	0,7	0,7
03.01.2024	-	1,431	0	67,37	66,26	0	65,61	65,3	0	0	24	0	0	77,2	55,4	21,82	0,7	0,7
04.01.2024	-	1,495	0	68,96	67,77	0	67,04	66,78	0	0	24	0	0	79	56,7	22,3	0,7	0,7
05.01.2024	-	1,302	0	57,13	56,18	0	55,65	55,44	0	0	24	0	0	77,2	53,8	23,38	0,7	0,7
06.01.2024	-	1,328	0	59,78	58,78	0	58,24	58	0	0	24	0	0	76,6	53,8	22,82	0,7	0,7
07.01.2024	=	1,805	0	82,01	80,45	0	79,54	79,09	0	0	24	0	0	83,5	60,8	22,66	0,7	0,7
08.01.2024	-	1,874	0	84,42	82,78	0	81,85	81,34	0	0	24	0	0	84,9	62	22,9	0,7	0,7
Итого:	-	18,371	0	879,61	866,34	0	857,98	854,97	0	0	346	14	-	73,31	52,04	21,28	0,7	0,7

Общее время работы системы

Период нормальной работы системы

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	М1, т	М2, т	M3,	
24.12.2023	0	0	0	0	0	0	0	
08.01.2024	19,856	937,41	922,98	0	914,09	910,78	0	

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

360 час.

346 час.