

#64589#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 24.12.2023 по 08.01.2024

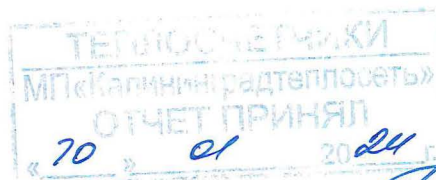
Потребитель Дом ребенка, ГБУЗ  
Адрес потребителя Муромская 2, Калининград  
Абонентский номер 4093

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

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



*с 28.12.23 по 17.01.24*



#64588#

Отчёт за период с 24.12.2023 по 08.01.2024.

Номер абонента 4093  
 Порядковый номер 5304  
 Тип теплосчётчика ВКТ-7  
 Заводской номер 00091806  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 10.01.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	dQ, Гкал	dQ <sub>г</sub> , Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dM <sub>г</sub> , т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, 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 360 час.

Период нормальной работы системы 346 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т
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