

#98290#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 30.09.2024 по 23.10.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

БАЛТДОМСЕРВИС, ООО, УК  
Товарная 1а, Калининград  
5670

Заводской номер счётчика 20100619	Показания прибора, ГДж 23.10.2024	Предыдущие показания, ГДж 30.09.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	4693,197	4624,027	69.17	16.521

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#98289#

Отчёт за период с 30.09.2024 по 23.10.2024.

Номер абонента 5670  
 Порядковый номер 9033  
 Тип теплосчётчика ТВ7  
 Заводской номер 20100619  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 29.10.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	Tmin,	Tmax,	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
01.10.2024	-	1,447	0	19,186	0	0	18,753	0	0	24	0	0	0	70,9	52,5	0,45	0,34
02.10.2024	-	1,443	0	19,237	0	0	18,805	0	0	24	0	0	0	70,8	52,5	0,44	0,34
03.10.2024	-	1,422	0	18,824	0	0	18,4	0	0	24	0	0	0	70,9	52,4	0,44	0,34
04.10.2024	-	1,638	0	21,056	0	0	20,58	0	0	24	0	0	0	71	52	0,43	0,34
05.10.2024	-	1,568	0	19,938	0	0	19,484	0	0	24	0	0	0	71,2	52,1	0,44	0,34
06.10.2024	-	1,594	0	20,175	0	0	19,715	0	0	24	0	0	0	71,3	52,1	0,44	0,34
07.10.2024	-	1,499	0	19,356	0	0	18,915	0	0	24	0	0	0	71,2	52,3	0,44	0,34
08.10.2024	-	1,499	0	20,469	0	0,041	20,014	0	0,04	24	0	0	0	70,3	52,6	0,44	0,35
09.10.2024	-	2,17	0,009	24,371	0	0	23,817	0	0	24	0	0	0	71,3	49,5	0,46	0,36
10.10.2024	-	2,138	0	24,497	0	0	23,939	0	0	24	0	0	0	71,3	50	0,46	0,36
11.10.2024	-	3,121	0	32,16	0	0	31,422	0	0	24	0	0	0	71,7	48	0,44	0,36
12.10.2024	-	4,602	0	49,145	0	0	48,005	0	0	24	0	0	0	72,2	49,3	0,43	0,37
13.10.2024	-	5,018	0	54,249	0	0	52,976	0	0	24	0	0	0	72,4	49,8	0,44	0,37
14.10.2024	-	3,969	0	40,993	0	0	40,037	0	0	24	0	0	0	72,2	48,6	0,46	0,37
15.10.2024	-	4,267	0	44,836	0	0	43,795	0	0	24	0	0	0	72,1	48,8	0,46	0,37
16.10.2024	-	5,177	0	60,391	0	0	58,985	0	0	24	0	0	0	72,2	51,3	0,44	0,36
17.10.2024	-	5,046	0	56,099	0	0	54,779	0	0	24	0	0	0	72,7	50,7	0,46	0,38
18.10.2024	-	4,501	0	48,139	0	0	46,998	0	0	24	0	0	0	72,9	50,1	0,47	0,37
19.10.2024	-	4,389	0	46,345	0	0	45,245	0	0	24	0	0	0	73	49,8	0,47	0,37
20.10.2024	-	4,395	0	46,084	0	0	44,987	0	0	24	0	0	0	73,1	49,8	0,47	0,37
21.10.2024	-	2,966	0	32,109	0	0	31,352	0	0	24	0	0	0	72,7	50,1	0,48	0,36
22.10.2024	-	2,051	0	22,37	0	0	21,849	0	0	24	0	0	0	72,3	49,9	0,48	0,36
23.10.2024	-	3,25	0	32,155	0	0	31,4	0	0	24	0	0	0	72,6	47,9	0,48	0,36
Итого:	-	69,17	0,009	772,184	0	0,041	754,252	0	0,04	552	0	0	0	71,84	50,53	0,45	0,36

Общее время работы системы 552 час.

Период нормальной работы системы 552 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
30.09.2024	4624,027	48658,421	0	1,17	47453,189	0	1,155	32817	894
23.10.2024	4693,197	49430,605	0	1,211	48207,442	0	1,196	33369	894

Подпись абонента

\_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения

\_\_\_\_\_