

#107973#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.11.2024 по 23.12.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Лесной парк, ООО, УК  
Аральский пер. 2б, Калининград  
3428

Заводской номер счётчика 18062996	Показания прибора, ГДж 23.12.2024	Предыдущие показания, ГДж 23.11.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	0,581	0	0.581	0.139
Количество тепловой энергии, система 2	46,505	6,205	40.3	9.625

*ВС*

*состояние*

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#107708#

Отчёт за период с 23.11.2024 по 23.12.2024.

Номер абонента 3428  
 Порядковый номер 8954  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
 Заводской номер 18062996  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 25.12.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	dQ, ГДж	dQ <sub>г</sub> , Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.11.2024	1,2	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	70	40	0,6	0,31
25.11.2024	5,9	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	70	40	0,6	0,31
26.11.2024	7,3	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	70	40	0,6	0,31
27.11.2024	4,7	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	70	40	0,6	0,31
28.11.2024	4,4	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	70	40	0,6	0,31
29.11.2024	4,2	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	70	40	0,6	0,31
30.11.2024	4,1	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	70	40	0,6	0,31
01.12.2024	2,2	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	70	40	0,6	0,31
02.12.2024	2,9	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	70	40	0,6	0,31
03.12.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	70	40	0,6	0,31
04.12.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	70	40	0,6	0,31
05.12.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	70	40	0,6	0,31
06.12.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	70	40	0,6	0,31
07.12.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	70	40	0,6	0,31
08.12.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	70	40	0,6	0,31
09.12.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	70	40	0,6	0,31
10.12.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	70	40	0,6	0,31
11.12.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	70	40	0,6	0,31
12.12.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	60	59,3	0,47	0,31
13.12.2024	-	0,09	0	8,2	7,933	0	8,064	7,804	0	24	0	63,4	62	0,34	0,31
14.12.2024	-	0,154	0	15,95	15,697	0	15,657	15,42	0	24	0	61,9	61,6	0,34	0,31
15.12.2024	-	0,057	0	15,83	15,683	0	15,552	15,41	0	24	0	58,8	58,7	0,34	0,3
16.12.2024	-	0,068	0	15,93	15,656	0	15,675	15,406	0	24	0	57,3	57,2	0,34	0,3
17.12.2024	-	0,05	0	15,87	15,703	0	15,628	15,464	0	24	0	56,3	56,2	0,34	0,31
18.12.2024	-	0,033	0	15,84	15,719	0	15,608	15,489	0	24	0	57,1	57,1	0,34	0,3
19.12.2024	-	-0,017	0	15,8	15,892	0	15,56	15,652	0	24	0	57,4	57,4	0,34	0,3
20.12.2024	-	0,009	0	15,91	15,871	0	15,666	15,629	0	24	0	56,7	56,7	0,34	0,3
21.12.2024	-	-0,002	0	15,89	15,88	0	15,654	15,642	0	24	0	57,7	57,6	0,35	0,31
22.12.2024	-	0,002	0	13,87	13,867	0	13,656	13,653	0	24	0	56,4	55,8	0,36	0,35
23.12.2024	-	0,136	0	6,68	6,161	0	6,581	6,071	0	24	0	57,3	57,2	0,35	0,33
Итого:	3,8	0,58	0	155,77	154,062	0	153,301	151,64	0	720	0	65,34	47,23	0,5	0,31

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.11.2024	0	0	0	0	0	0	0	107	0
23.12.2024	0,581	155,77	154,062	0	153,303	151,641	0	827	0

Подпись абонента

\_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения

\_\_\_\_\_

#107972#

Отчёт за период с 23.11.2024 по 23.12.2024.

Номер абонента 3428  
 Порядковый номер 0  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
 Заводской номер 18062996  
 Номер системы 2  
 Отчёт сформирован 25.12.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.11.2024	1,2	1,425	0	39,94	0	0	39,398	0	0	24	0	53,9	45,3	0,33	0,31
25.11.2024	5,9	1,431	0	39,92	0	0	39,378	0	0	24	0	51,4	43,7	0,33	0,31
26.11.2024	7,3	1,278	0	39,875	0	0	39,384	0	0	24	0	50,6	43,2	0,33	0,31
27.11.2024	4,7	1,227	0	39,865	0	0	39,39	0	0	24	0	50,1	42,8	0,33	0,31
28.11.2024	4,4	1,202	0	39,749	0	0	39,284	0	0	24	0	50,2	42,9	0,33	0,31
29.11.2024	4,2	1,207	0	39,674	0	0	39,208	0	0	24	0	50,7	43,2	0,33	0,31
30.11.2024	4,1	1,231	0	39,722	0	0	39,248	0	0	24	0	50,1	42,8	0,33	0,31
01.12.2024	2,2	1,198	0	39,724	0	0	39,26	0	0	24	0	51,6	43,8	0,33	0,31
02.12.2024	2,9	1,277	0	39,739	0	0	39,246	0	0	24	0	51,7	44	0,33	0,31
03.12.2024	-	1,27	0	39,739	0	0	39,245	0	0	24	0	50,7	43,3	0,33	0,31
04.12.2024	-	1,214	0	39,742	0	0	39,266	0	0	24	0	51,6	43,8	0,33	0,31
05.12.2024	-	1,273	0	39,739	0	0	39,246	0	0	24	0	51,6	43,9	0,33	0,31
06.12.2024	-	1,267	0	39,736	0	0	39,244	0	0	24	0	52,3	44,3	0,33	0,31
07.12.2024	-	1,321	0	39,742	0	0	39,234	0	0	24	0	53,7	45,3	0,33	0,31
08.12.2024	-	1,385	0	39,747	0	0	39,212	0	0	24	0	52,4	45,2	0,33	0,31
09.12.2024	-	1,37	0	45,401	0	0	44,818	0	0	24	0	52	46,8	0,35	0,31
10.12.2024	-	1,468	0	67,499	0	0	66,649	0	0	24	0	53,9	48,2	0,35	0,31
11.12.2024	-	1,578	0	67,572	0	0	66,656	0	0	24	0	53,2	47,8	0,35	0,31
12.12.2024	-	1,5	0	67,527	0	0	66,634	0	0	24	0	52	46,8	0,35	0,32
13.12.2024	-	1,465	0	67,53	0	0	66,677	0	0	24	0	54,2	48,5	0,35	0,32
14.12.2024	-	1,592	0	67,544	0	0	66,617	0	0	24	0	53,1	47,6	0,35	0,32
15.12.2024	-	1,527	0	67,489	0	0	66,602	0	0	24	0	50,6	45,6	0,35	0,32
16.12.2024	-	1,399	0	67,459	0	0	66,655	0	0	24	0	49,6	44,8	0,35	0,32
17.12.2024	-	1,343	0	67,447	0	0	66,677	0	0	24	0	48,4	43,9	0,35	0,32
18.12.2024	-	1,268	0	67,929	0	0	67,188	0	0	24	0	49,1	44,6	0,35	0,32
19.12.2024	-	1,309	0	69,085	0	0	68,31	0	0	24	0	50,2	45,5	0,35	0,32
20.12.2024	-	1,337	0	69,067	0	0	68,259	0	0	24	0	49,2	44,7	0,35	0,32
21.12.2024	-	1,286	0	69,074	0	0	68,297	0	0	24	0	49,3	44,8	0,35	0,32
22.12.2024	-	1,3	0	69,065	0	0	68,284	0	0	24	0	49,9	45,2	0,35	0,32
23.12.2024	-	1,35	0	69,103	0	0	68,303	0	0	24	0	49,5	44,9	0,35	0,32
Итого:	3,8	40,298	0	1595,444	0	0	1575,869	0	0	720	0	51,23	44,91	0,34	0,31

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.11.2024	6,205	177,562	0	0	175,175	0	0	107	0
23.12.2024	46,505	1773,003	0	0	1751,045	0	0	827	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения