

#101670#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.10.2024 по 23.11.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Ленинградского района, ООО, УК  
А. Невского 54-54б, Калининград  
5346

Заводской номер счётчика 20117796	Показания прибора, ГДж 23.11.2024	Предыдущие показания, ГДж 23.10.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1783,651	1673,403	110.248	<del>26.332</del>

*26.5412*

Подпись исполнителя



*[Handwritten signature]*

#100991#

Отчёт за период с 23.10.2024 по 23.11.2024.

Номер абонента 5346  
 Порядковый номер 9576  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
 Заводской номер 20117796  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 27.11.2024

## 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
24.10.2024	11,4	2,83	0	21,441	0	0,14	20,952	0	0,139	24	0	71,5	39,5	0,46	0,27
25.10.2024	8,5	51,103	0,021	390,126	0	3,422	381,222	0	3,386	24	0	71,4	39,9	0,37	0,25
26.10.2024	4	2,957	0,602	23,58	0	0,003	23,043	0	0,003	718	2	71,4	40,8	0,46	0,27
27.10.2024	8,2	2,689	0	20,183	0	0,001	19,725	0	0,001	24	0	71,2	38,7	0,46	0,27
28.10.2024	9,6	0	0	833,711	0	0	6,3	0	2,819	24	0	0	0	6,32	0
29.10.2024	10,2	2,582	2,215	18,499	0	0,004	18,077	0	0,004	20227	41	71,3	37,2	0,47	0,27
30.10.2024	10,9	2,558	0,001	18,115	0	0,001	17,705	0	0,001	24	0	71,1	36,6	0,47	0,27
31.10.2024	12,2	2,798	0	21,014	0	0	20,54	0	0	24	0	70,9	38,4	0,47	0,27
01.11.2024	9,6	2,379	0	16,309	0	0,001	15,939	0	0,001	24	0	71,2	35,6	0,47	0,27
02.11.2024	-	3,416	0	25,379	0	1,619	24,801	0	1,6	24	0	71,3	41,8	0,46	0,27
03.11.2024	-	3,322	0,301	27,189	0	0,006	26,57	0	0,006	24	0	71,4	41,6	0,45	0,28
04.11.2024	-	3,222	0,001	26,42	0	0,008	25,834	0	0,008	24	0	70,2	40,5	0,45	0,27
05.11.2024	-	3,496	0,001	29,588	0	0	28,92	0	0	24	0	71	42,2	0,45	0,28
06.11.2024	-	3,59	0	30,222	0	0	29,532	0	0	24	0	71,5	42,5	0,45	0,28
07.11.2024	-	3,467	0	29,118	0	0,008	28,457	0	0,008	24	0	71,2	42,2	0,44	0,27
08.11.2024	-	3,405	0,001	26,85	0	0,742	26,232	0	0,736	24	0	71,7	41,8	0,46	0,27
09.11.2024	-	3,632	0,116	30,308	0	0,001	29,613	0	0,001	24	0	71,5	42,3	0,45	0,28
10.11.2024	-	3,943	0	33,392	0	0	32,61	0	0	24	0	72,4	43,5	0,45	0,28
11.11.2024	-	4,322	0	34,518	0	0	33,634	0	0	24	0	76	45,4	0,45	0,28
12.11.2024	-	4,365	0	34,569	0	0	33,678	0	0	24	0	76,4	45,5	0,44	0,28
13.11.2024	-	4,397	0	34,534	0	0	33,636	0	0	24	0	76,8	45,6	0,44	0,28
14.11.2024	-	3,883	0	31,399	0	0,002	30,644	0	0,002	24	0	73,5	43,3	0,44	0,29
15.11.2024	-	3,571	0	28,596	0	0,155	27,939	0	0,154	24	0	71,7	41,4	0,44	0,28
16.11.2024	-	3,424	0,023	27,161	0	0,042	26,538	0	0,042	24	0	71,6	40,9	0,44	0,28
17.11.2024	-	3,589	0,006	29,195	0	0	28,524	0	0	24	0	71,7	41,6	0,44	0,28
18.11.2024	-	3,747	0	31,01	0	0	30,297	0	0	24	0	71,6	42,1	0,43	0,29
19.11.2024	-	4,202	0	32,755	0	0,869	31,979	0	0,858	24	0	72,9	42,9	0,43	0,29
20.11.2024	-	4,057	0,168	32,625	0	0,006	31,861	0	0,006	24	0	72,4	42,1	0,44	0,29
21.11.2024	-	4,717	0,001	43,473	0	0,002	42,475	0	0,002	24	0	71,2	44,7	0,44	0,3
22.11.2024	-	4,801	0	37,299	0	0	36,326	0	0	24	0	76,9	45,4	0,44	0,27
23.11.2024	-	4,706	0	35,843	0	0	34,926	0	0	24	0	76,1	43,9	0,44	0,3
Итого:	9,4	155,17	3,457	2054,421	0	7,032	1198,529	0	9,777	21641	43	70,03	40,32	0,64	0,27

Общее время работы системы

744 час.

Период нормальной работы системы

21641 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.10.2024	1673,403	13323,493	0	19,501	12993,716	0	19,281	20107	41
23.11.2024	1783,651	14202,124	0	24,127	13851,674	0	23,856	20851	41

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения