

#115683#

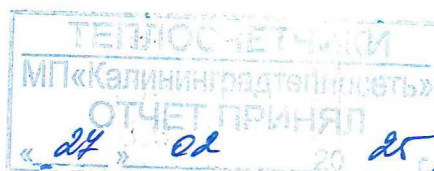
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.01.2025 по 23.02.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Лесной парк, ООО, УК
Аральский пер. 26, Калининград
3428

Заводской номер счётчика 18062996	Показания прибора, ГДж 23.02.2025	Предыдущие показания, ГДж 23.01.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	5,813	2,872	2.941	0.702
Количество тепловой энергии, система 2	154,357	98,427	55.93	13.359

Подпись исполнителя _____



#115681#

Отчёт за период с 23.01.2025 по 23.02.2025.

Номер абонента 3428
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)
 Заводской номер 18062996
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 27.02.2025

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
24.01.2025	-	0,066	0	15,89	15,683	0	15,58	15,377	0	24	0	62,3	62,3	0,34	0,3
25.01.2025	-	0,041	0	15,83	15,684	0	15,547	15,404	0	24	0	61,2	61,2	0,34	0,3
26.01.2025	-	0,025	0	15,77	15,687	0	15,498	15,417	0	24	0	59,8	59,6	0,34	0,31
27.01.2025	-	0,009	0	14,05	14,052	0	13,818	13,822	0	24	0	59,6	59,6	0,35	0,31
28.01.2025	-	0,078	0	15,92	15,626	0	15,659	15,37	0	24	0	60,4	60,3	0,35	0,31
29.01.2025	-	0,059	0	15,85	15,635	0	15,584	15,373	0	24	0	59,4	59,4	0,34	0,3
30.01.2025	-	0,057	0	15,86	15,644	0	15,602	15,389	0	24	0	60	60	0,34	0,3
31.01.2025	-	0,053	0	15,83	15,632	0	15,566	15,372	0	24	0	61,6	61,6	0,35	0,31
01.02.2025	-	0,063	0	15,83	15,608	0	15,554	15,337	0	24	0	63,8	63,6	0,34	0,3
02.02.2025	-	0,058	0	15,79	15,613	0	15,496	15,323	0	24	0	64,7	64,5	0,34	0,3
03.02.2025	-	0,11	0	15,95	15,584	0	15,645	15,288	0	24	0	66,5	66,3	0,34	0,3
04.02.2025	-	0,078	0	15,81	15,584	0	15,492	15,272	0	24	0	62,3	62,2	0,34	0,31
05.02.2025	-	0,059	0	15,8	15,587	0	15,518	15,309	0	24	0	58,9	58,9	0,34	0,3
06.02.2025	-	0,056	0	15,83	15,606	0	15,575	15,356	0	24	0	57,9	57,9	0,34	0,31
07.02.2025	-	0,055	0	15,83	15,603	0	15,584	15,36	0	24	0	60,4	60,1	0,35	0,31
08.02.2025	-	0,1	0	14,34	14,007	0	14,098	13,773	0	24	0	65,1	64,9	0,34	0,3
09.02.2025	-	0,153	0	16,05	15,535	0	15,739	15,236	0	24	0	65,9	65,8	0,34	0,3
10.02.2025	-	0,15	0	16,04	15,533	0	15,722	15,227	0	24	0	66,5	66,2	0,34	0,3
11.02.2025	-	0,147	0	16,01	15,537	0	15,688	15,227	0	24	0	64,5	64,3	0,34	0,31
12.02.2025	-	0,148	0	16,01	15,498	0	15,705	15,205	0	24	0	63,8	63,6	0,34	0,31
13.02.2025	-	0,156	0	16,06	15,507	0	15,761	15,22	0	24	0	61,3	61,2	0,34	0,31
14.02.2025	-	0,117	0	15,99	15,545	0	15,714	15,276	0	24	0	60,7	60,5	0,34	0,3
15.02.2025	-	0,149	0	16,1	15,541	0	15,827	15,278	0	24	0	61,9	61,9	0,34	0,31
16.02.2025	-	0,106	0	15,93	15,534	0	15,649	15,26	0	24	0	61,8	61,7	0,34	0,3
17.02.2025	-	0,161	0	16,13	15,523	0	15,847	15,251	0	24	0	62,1	62	0,34	0,3
18.02.2025	-	0,118	0	15,85	15,413	0	15,569	15,14	0	24	0	61,5	61,5	0,35	0,31
19.02.2025	-	0,115	0	15,79	15,346	0	15,515	15,08	0	24	0	61,5	61,4	0,35	0,31
20.02.2025	-	0,122	0	15,81	15,344	0	15,535	15,077	0	24	0	62,5	62,4	0,34	0,31
21.02.2025	-	0,115	0	15,77	15,35	0	15,487	15,075	0	24	0	62,1	62	0,34	0,3
22.02.2025	-	0,122	0	15,81	15,361	0	15,53	15,09	0	24	0	60,2	60,1	0,34	0,3
23.02.2025	-	0,099	0	15,77	15,394	0	15,506	15,137	0	24	0	59,4	59,3	0,34	0,3
Итого:	-	2,945	0	489,3	478,796	0	480,61	470,321	0	744	0	61,92	61,82	0,34	0,3

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2025	2,872	627,9	617,531	0	617,113	606,943	0	1571	0
23.02.2025	5,813	1117,2	1096,327	0	1097,722	1077,264	0	2315	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

#115682#

Отчёт за период с 23.01.2025 по 23.02.2025.

Номер абонента 3428
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 18062996
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 27.02.2025

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
24.01.2025	-	1,936	0	60,028	0	0	58,954	0	0	24	0	59,5	52,3	0,35	0,32
25.01.2025	-	1,773	0	59,974	0	0	58,991	0	0	24	0	58,7	51,7	0,35	0,32
26.01.2025	-	1,728	0	59,943	0	0	58,987	0	0	24	0	56,8	50,3	0,35	0,32
27.01.2025	-	1,599	0	59,583	0	0	58,69	0	0	24	0	57,2	50,7	0,35	0,32
28.01.2025	-	1,61	0	59,969	0	0	59,058	0	0	24	0	58,2	51,5	0,34	0,31
29.01.2025	-	1,64	0	59,968	0	0	59,028	0	0	24	0	57,1	50,8	0,34	0,31
30.01.2025	-	1,567	0	59,983	0	0	59,075	0	0	24	0	57,8	51,2	0,34	0,31
31.01.2025	-	1,622	0	59,984	0	0	59,057	0	0	24	0	55,3	49,3	0,35	0,32
01.02.2025	-	1,492	0	59,851	0	0	59	0	0	24	0	54,1	48,1	0,35	0,32
02.02.2025	-	1,479	0	59,816	0	0	59	0	0	24	0	54,7	48,6	0,35	0,32
03.02.2025	-	1,5	0	59,82	0	0	58,988	0	0	24	0	56,2	49,7	0,35	0,32
04.02.2025	-	1,602	0	59,841	0	0	58,964	0	0	24	0	54,5	48,4	0,35	0,32
05.02.2025	-	1,512	0	59,841	0	0	59,016	0	0	24	0	54,3	48,2	0,35	0,32
06.02.2025	-	1,512	0	59,835	0	0	59,016	0	0	24	0	52	46,5	0,35	0,32
07.02.2025	-	1,375	0	59,59	0	0	58,836	0	0	24	0	52,4	46,8	0,35	0,32
08.02.2025	-	1,474	0	63,405	0	0	62,593	0	0	24	0	56,6	49,9	0,35	0,32
09.02.2025	-	1,674	0	61,125	0	0	60,217	0	0	24	0	57,2	50,4	0,35	0,32
10.02.2025	-	1,705	0	61,116	0	0	60,194	0	0	24	0	59,7	52,3	0,35	0,31
11.02.2025	-	1,86	0	61,162	0	0	60,157	0	0	24	0	64,3	55,8	0,35	0,31
12.02.2025	-	2,134	0	61,178	0	0	60,021	0	0	24	0	66,7	57,8	0,35	0,31
13.02.2025	-	2,245	0	61,215	0	0	59,976	0	0	24	0	67,9	58,8	0,35	0,31
14.02.2025	-	2,287	0	61,178	0	0	59,901	0	0	24	0	65,9	57,3	0,35	0,31
15.02.2025	-	2,148	0	61,116	0	0	59,908	0	0	24	0	64,7	56,4	0,35	0,31
16.02.2025	-	2,093	0	61,086	0	0	59,915	0	0	24	0	64,5	56,2	0,35	0,31
17.02.2025	-	2,084	0	61,085	0	0	59,922	0	0	24	0	64,8	56,3	0,35	0,31
18.02.2025	-	2,1	0	59,516	0	0	58,374	0	0	24	0	64	55,7	0,35	0,31
19.02.2025	-	2,047	0	59,938	0	0	58,814	0	0	24	0	64,3	55,4	0,34	0,31
20.02.2025	-	2,036	0	55,588	0	0	54,535	0	0	24	0	65,5	55,9	0,34	0,31
21.02.2025	-	2,09	0	52,731	0	0	51,702	0	0	24	0	65,1	55,6	0,34	0,31
22.02.2025	-	2,067	0	52,498	0	0	51,481	0	0	24	0	63,1	54,2	0,34	0,31
23.02.2025	-	1,938	0	52,475	0	0	51,516	0	0	24	0	62,2	53,4	0,34	0,31
Итого:	-	55,929	0	1844,438	0	0	1813,886	0	0	744	0	59,85	52,44	0,35	0,31

Общее время работы системы 744 час.
 Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2025	98,427	3826,802	0	0	3774,376	0	0	1571	0
23.02.2025	154,357	5671,242	0	0	5588,261	0	0	2315	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
