

#115724#

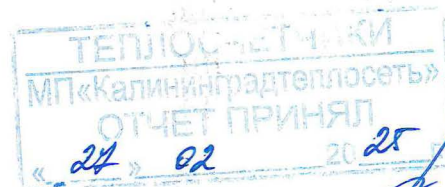
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.01.2025 по 23.02.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Мастер, ООО, УК
Толстикова 47, г.Калининград
4342

Заводской номер счётчика 22185426	Показания прибора, ГДж 23.02.2025	Предыдущие показания, ГДж 23.01.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	5418,95	4777,435	641.515	153.223

Подпись исполнителя



#115723#

Отчёт за период с 23.01.2025 по 23.02.2025.

Номер абонента 4342
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 22185426
 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	-	19,794	0,014	166,306	159,66	0,081	161,826	157,86	0,08	24	0	78,3	49,1	0,46	0,31
25.01.2025	-	19,344	0,015	152,346	145,944	0,085	148,228	144,414	0,084	24	0	78,5	47,4	0,46	0,31
26.01.2025	-	18,943	0,015	146,479	140,396	0,084	142,532	138,973	0,083	24	0	78,3	46,7	0,46	0,3
27.01.2025	-	18,484	0,015	146,087	140,003	0,088	142,156	138,534	0,087	24	0	78,4	47,4	0,46	0,3
28.01.2025	-	17,135	0,015	134,714	129,23	0,1	131,085	127,889	0,099	24	0	78,3	47,2	0,46	0,3
29.01.2025	-	17,434	0,018	139,531	133,727	0,107	135,774	132,3	0,106	24	0	78,4	47,8	0,47	0,3
30.01.2025	-	17,918	0,019	140,617	134,774	0,105	136,835	133,385	0,104	24	0	78,3	47,1	0,46	0,3
31.01.2025	-	18,42	0,018	146,212	140,234	0,102	142,274	138,761	0,101	24	0	78,4	47,6	0,46	0,3
01.02.2025	-	19,689	0,018	160,19	153,908	0,096	155,87	152,233	0,095	24	0	78,4	48,3	0,45	0,31
02.02.2025	-	20,725	0,017	170,913	164,227	0,094	166,297	162,408	0,093	24	0	78,4	48,7	0,45	0,31
03.02.2025	-	20,589	0,017	176,163	169,41	0,094	171,405	167,448	0,093	24	0	78,5	49,8	0,45	0,31
04.02.2025	-	19,662	0,017	162,401	156,053	0,098	158,005	154,322	0,097	24	0	78,5	48,9	0,46	0,31
05.02.2025	-	20,169	0,018	169,077	162,474	0,089	164,496	160,623	0,088	24	0	78,6	49,4	0,45	0,31
06.02.2025	-	19,412	0,016	153,519	147,206	0,095	149,376	145,667	0,094	24	0	78,4	47,4	0,44	0,3
07.02.2025	-	19,413	0,017	155,417	150,173	0,088	151,238	148,581	0,087	24	0	78,3	47,7	0,44	0,31
08.02.2025	-	20,522	0,016	169,018	163,631	0,089	164,394	161,787	0,088	24	0	79	49,3	0,44	0,32
09.02.2025	-	21,637	0,016	165,481	159,909	0,089	160,772	158,142	0,088	24	0	80,8	48,7	0,44	0,32
10.02.2025	-	22,111	0,016	167,026	161,431	0,087	162,108	159,568	0,086	24	0	82,3	49,8	0,44	0,32
11.02.2025	-	22,979	0,016	174,056	168,289	0,087	168,901	166,31	0,086	24	0	82,6	50,2	0,44	0,32
12.02.2025	-	22,712	0,016	176,107	170,216	0,088	170,969	168,199	0,087	24	0	82	50,4	0,44	0,32
13.02.2025	-	21,977	0,016	169,542	163,694	0,087	164,667	161,832	0,086	24	0	81,3	49,4	0,44	0,32
14.02.2025	-	21,77	0,016	176	169,709	0,084	171,078	167,742	0,083	24	0	80,1	49,8	0,45	0,32
15.02.2025	-	22,552	0,016	180,298	172,954	0,085	175,166	170,94	0,084	24	0	80,7	50,1	0,45	0,31
16.02.2025	-	23,237	0,016	180,836	173,554	1,074	175,624	171,518	1,062	24	0	81,4	50,1	0,44	0,32
17.02.2025	-	23,111	0,193	198,579	190,77	0,734	192,994	188,375	0,725	24	0	80,2	51,9	0,44	0,32
18.02.2025	-	22,576	0,143	198,231	190,411	0,058	192,819	188,097	0,057	24	0	79	51,1	0,44	0,32
19.02.2025	-	22,22	0,011	190,361	182,856	0,048	185,148	180,683	0,047	24	0	79,1	50,5	0,45	0,32
20.02.2025	-	22,692	0,009	182,199	174,809	0,055	176,94	172,698	0,054	24	0	81,5	50,9	0,44	0,32
21.02.2025	-	22,455	0,01	187,904	180,508	0,054	182,662	178,359	0,053	24	0	79,9	50,6	0,44	0,32
22.02.2025	-	20,923	0,01	177,99	171,33	0,052	173,18	169,352	0,051	24	0	78,5	49,7	0,45	0,31
23.02.2025	-	20,909	0,01	184,783	177,834	0,052	179,934	175,807	0,051	24	0	77,1	49,4	0,45	0,31
Итого:	-	641,514	0,779	5198,383	4999,324	4,229	5054,753	4942,807	4,179	744	0	79,4	49,11	0,45	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	4777,435	51515,473	50542,072	79,831	50205,859	49872,832	78,685	9396	0
23.02.2025	5418,95	56713,858	55541,394	84,06	55260,612	54815,641	82,866	10140	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения