

#124106#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 31.03.2025 по 20.04.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

САМ, ТСН
Карамзина 25-31, Калининград

Заводской номер счётчика 23195680	Показания прибора, ГДж 20.04.2025	Предыдущие показания, ГДж 31.03.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	110,164	66,173	43.991	10.507
Количество тепловой энергии, система 2	108,773	65,149	43.624	10.419

Подпись исполнителя



#124104#

Отчёт за период с 31.03.2025 по 20.04.2025.

Номер абонента

Порядковый номер

Тип теплосчётчика

Заводской номер

Номер системы

Отчёт сформирован

10083

TB7 (ASCII)

23195680

1

21.04.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, ГДж	dQ _г , 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
01.04.2025	5,9	3,174	0	89,746	89,595	0	88,602	88,803	0	24	0	52,5	43,9	0,42	0,39
02.04.2025	-	3,018	0	89,723	89,604	0	88,614	88,83	0	24	0	51,6	43,4	0,42	0,39
03.04.2025	-	2,797	0	89,26	89,159	0	88,202	88,406	0	24	0	50,5	42,9	0,42	0,39
04.04.2025	-	2,881	0	89,2	89,093	0	88,117	88,325	0	24	0	51,1	43,3	0,42	0,39
05.04.2025	-	3,51	0	89,743	89,55	0	88,464	88,672	0	24	0	55,6	46,1	0,42	0,39
06.04.2025	-	3,791	0	89,8	89,576	0	88,436	88,652	0	24	0	57,4	47,1	0,42	0,39
07.04.2025	-	3,528	0	90,086	89,911	0	88,812	89,042	0	24	0	55,1	45,6	0,42	0,39
08.04.2025	-	3,412	0	89,877	89,718	0	88,641	88,875	0	24	0	54,3	45,1	0,42	0,39
09.04.2025	-	3,396	0	89,856	89,7	0	88,623	88,854	0	24	0	54,4	45,3	0,42	0,39
10.04.2025	-	3,526	0	90,013	89,834	0	88,724	88,947	0	24	0	55,6	46,1	0,42	0,39
11.04.2025	-	3,287	0	90,446	90,312	0	89,256	89,492	0	24	0	53,2	44,4	0,42	0,39
12.04.2025	-	3,191	0	90,279	90,153	0	89,11	89,344	0	24	0	52,7	44,2	0,42	0,39
13.04.2025	-	2,846	0	89,664	89,577	0	88,587	88,814	0	24	0	50,9	43,2	0,42	0,39
14.04.2025	-	1,634	0	56,043	56,021	0	55,4	55,548	0	24	0	49,8	42,8	0,36	0,35
15.04.2025	-	0	0	0,253	0,262	0	0,253	0,262	0	24	0	23,9	27,3	0,27	0,27
16.04.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	21,6	20,5	0,26	0,27
17.04.2025	-	0	0	0,004	0,004	0	0,004	0,004	0	24	0	21,2	19,3	0,27	0,27
18.04.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	21,5	20,3	0,27	0,27
19.04.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	21,6	20,8	0,27	0,27
20.04.2025	-	0	0	0,001	0,001	0	0,001	0	0	24	0	19,6	21	0,27	0,27
Итого:	-	43,991	0	1223,994	1222,07	0	1207,846	1210,87	0	480	0	43,71	37,63	0,37	0,35

Общее время работы системы

480 час.

Период нормальной работы системы

480 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
31.03.2025	66,173	1740,261	1736,507	0	1716,61	1720,373	0	465	2
20.04.2025	110,164	2964,253	2958,577	0	2924,454	2931,244	0	945	2

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

#124105#

Отчёт за период с 31.03.2025 по 20.04.2025.

Номер абонента

Порядковый номер

Тип теплосчётчика

Заводской номер

Номер системы

Отчёт сформирован

10084

TB7 (ASCII)

23195680

2

21.04.2025

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
01.04.2025	5,9	3,136	0	81,103	79,67	0	80,077	78,998	0	24	0	52,2	42,8	0,41	0,39
02.04.2025	-	2,977	0	81,116	79,702	0	80,124	79,048	0	24	0	51,3	42,4	0,41	0,39
03.04.2025	-	2,813	0	80,945	79,559	0	79,994	78,922	0	24	0	50,3	41,9	0,41	0,39
04.04.2025	-	2,913	0	81,026	79,636	0	80,054	78,993	0	24	0	50,8	42,1	0,41	0,39
05.04.2025	-	3,505	0	81,118	79,649	0	79,974	78,913	0	24	0	55,2	44,8	0,41	0,39
06.04.2025	-	3,778	0	81,17	79,662	0	79,948	78,896	0	24	0	57	45,7	0,4	0,39
07.04.2025	-	3,472	0	81,228	79,753	0	80,092	79,027	0	24	0	54,8	44,5	0,4	0,39
08.04.2025	-	3,39	0	81,292	79,83	0	80,19	79,125	0	24	0	54	43,9	0,41	0,39
09.04.2025	-	3,396	0	81,345	79,863	0	80,235	79,149	0	24	0	54,1	44	0,41	0,39
10.04.2025	-	3,53	0	81,452	79,943	0	80,3	79,204	0	24	0	55,2	44,7	0,4	0,39
11.04.2025	-	3,195	0	81,312	79,851	0	80,255	79,16	0	24	0	52,9	43,4	0,4	0,39
12.04.2025	-	3,094	0	81,247	79,799	0	80,207	79,115	0	24	0	52,4	43,2	0,4	0,39
13.04.2025	-	2,8	0	81,068	79,659	0	80,101	79,009	0	24	0	50,6	42,3	0,4	0,39
14.04.2025	-	1,623	0	50,959	50,213	0	50,377	49,812	0	24	0	49,5	41,8	0,35	0,35
15.04.2025	-	0	0	0,016	0,039	0	0,016	0,039	0	24	0	22,5	24,8	0,26	0,27
16.04.2025	-	0	0	0	0,026	0	0	0,026	0	24	0	19,9	19	0,26	0,27
17.04.2025	-	0	0	0,002	0,004	0	0,002	0,004	0	24	0	18,9	18,7	0,26	0,27
18.04.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20	19,5	0,26	0,27
19.04.2025	-	0	0	0,023	0	0	0,023	0	0	24	0	19,3	19,6	0,27	0,27
20.04.2025	-	0	0	0	0,002	0	0	0,002	0	24	0	19	18,3	0,27	0,27
Итого:	-	43,622	0	1106,422	1086,86	0	1091,969	1077,442	0	480	0	43	36,37	0,36	0,35

Общее время работы системы

480 час.

Период нормальной работы системы

480 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
31.03.2025	65,149	1571,699	1543,383	0	1550,613	1529,841	0	0	0
20.04.2025	108,773	2678,125	2630,246	0	2642,583	2607,285	0	0	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения