

#116251#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2025 по 23.02.2025

Потребитель ЖКМР, ООО, УК
Адрес потребителя Н. Карамзина 50-56, Калининград
Номер абонента 4113
Порядковый номер 9846
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
Заводской номер 22178241
Номер системы 2

Ведомость регистрации параметров:

Дата	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	TempNar, °C
24.01.2025	3,552	0	88,342	86,515	0	87,239	85,813	0	24	0	51,9	42,1	0,4	0,4	-
25.01.2025	3,198	0	88,318	86,626	0	87,323	85,983	0	24	0	49,3	40,5	0,41	0,4	-
26.01.2025	3,06	0	88,197	86,566	0	87,249	85,951	0	24	0	48,1	39,7	0,41	0,4	-
27.01.2025	2,959	0	88,217	86,599	0	87,291	85,99	0	24	0	47,6	39,5	0,41	0,4	-
28.01.2025	3,026	0	88,059	86,417	0	87,112	85,803	0	24	0	48,1	39,8	0,41	0,4	-
29.01.2025	3,413	0	88,029	86,165	0	86,947	85,467	0	24	0	51,5	42,2	0,4	0,4	-
30.01.2025	3,49	0	88,058	86,126	0	86,946	85,416	0	24	0	52,1	42,5	0,4	0,4	-
31.01.2025	3,831	0	87,976	85,944	0	86,753	85,175	0	24	0	54,6	44,1	0,4	0,4	-
01.02.2025	4,148	0	87,947	85,816	0	86,637	85,005	0	24	0	56,7	45,3	0,4	0,4	-
02.02.2025	4,251	0	88,066	85,927	0	86,724	85,093	0	24	0	57,4	45,7	0,4	0,4	-
03.02.2025	4,368	0	87,924	85,769	0	86,551	84,924	0	24	0	58,2	46,1	0,4	0,4	-
04.02.2025	4,187	0	88,07	86,007	0	86,759	85,196	0	24	0	56,8	45,2	0,4	0,4	-
05.02.2025	4,308	0	90,509	88,397	0	89,138	87,543	0	24	0	57,3	45,8	0,4	0,4	-
06.02.2025	3,937	0	87,359	85,408	0	86,133	84,644	0	24	0	55,1	44,2	0,4	0,4	-
07.02.2025	4,279	0	87,198	85,368	0	85,871	84,546	0	24	0	57,4	45,5	0,4	0,4	-
08.02.2025	4,921	0	87,302	85,288	0	85,776	84,377	0	24	0	61,7	48	0,4	0,4	-
09.02.2025	5,2	0	87,592	85,357	0	85,972	84,399	0	24	0	63,6	49,2	0,4	0,4	-
10.02.2025	5,483	0	87,433	85,165	0	85,72	84,165	0	24	0	65,6	50,3	0,4	0,4	-
11.02.2025	5,625	0	87,476	85,265	0	85,72	84,244	0	24	0	66,4	50,8	0,4	0,4	-
12.02.2025	5,548	0	87,59	85,359	0	85,859	84,344	0	24	0	66	50,5	0,4	0,4	-
13.02.2025	5,23	0	87,789	85,577	0	86,145	84,6	0	24	0	64	49,5	0,4	0,4	-
14.02.2025	4,936	0	87,752	85,683	0	86,214	84,761	0	24	0	61,8	48,2	0,4	0,4	-
15.02.2025	4,958	0	87,872	85,656	0	86,332	84,735	0	24	0	61,8	48,1	0,4	0,4	-
16.02.2025	5,084	0	87,892	85,649	0	86,304	84,706	0	24	0	62,8	48,7	0,4	0,4	-
17.02.2025	5,083	0	87,878	85,614	0	86,276	84,661	0	24	0	63,1	49	0,4	0,4	-
18.02.2025	4,746	0	87,967	85,829	0	86,482	84,934	0	24	0	60,5	47,4	0,4	0,4	-
19.02.2025	4,691	0	87,964	85,861	0	86,505	84,979	0	24	0	60	47,1	0,4	0,4	-
20.02.2025	5,271	0	87,893	85,638	0	86,246	84,667	0	24	0	64	49,4	0,4	0,4	-
21.02.2025	4,997	0	88,004	85,91	0	86,423	84,963	0	24	0	62,5	48,7	0,4	0,4	-
22.02.2025	4,401	0	88,034	86,149	0	86,648	85,29	0	24	0	58,4	46,3	0,4	0,4	-
23.02.2025	4,424	0	88,11	86,158	0	86,717	85,304	0	24	0	58,5	46,3	0,4	0,4	-
Итого:	136,605	0	2726,817	2663,808	0	2684,012	2637,678	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	32,628														

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2025	914,576	21561,369	21194,311	0	20971,328	20712,92	0	0	0
23.02.2025	1051,18	24288,185	23858,12	0	23655,341	23350,598	0	0	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.02.2025 8:59:22