

#116936#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2025 по 23.02.2025

Потребитель

Адрес потребителя

Номер абонента

Порядковый номер

Тип теплосчётчика

Заводской номер

Номер системы

ЖКМР, ООО, УК
Н Карамзина 33, Калининград
4113
6766
ТВ7 (АСЦП)
16027160
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	1,926	0	28,89	23,5	0	28,493	23,271	0	24	0	54,5	45,8	0,47	0,41	-
25.01.2025	1,883	0	28,665	23,58	0	28,266	23,349	0	24	0	54,8	46,1	0,48	0,41	-
26.01.2025	2,328	0	30,597	23,354	0	30,165	23,119	0	24	0	55,3	46,6	0,49	0,41	-
27.01.2025	2,033	0	29,28	23,331	0	28,876	23,101	0	24	0	54,7	46,1	0,5	0,41	-
28.01.2025	1,857	0	28,455	23,323	0	28,064	23,095	0	24	0	54,6	46,1	0,5	0,41	-
29.01.2025	1,867	0	28,485	23,392	0	28,088	23,161	0	24	0	54,9	46,3	0,51	0,41	-
30.01.2025	1,907	0	28,714	23,353	0	28,313	23,119	0	24	0	54,9	46,5	0,52	0,41	-
31.01.2025	1,903	0	28,601	23,18	0	28,207	22,952	0	24	0	54,5	46,1	0,52	0,41	-
01.02.2025	1,926	0	28,675	23,201	0	28,28	22,973	0	24	0	54,6	46	0,52	0,38	-
02.02.2025	2,095	0	29,331	23,072	0	28,922	22,841	0	24	0	54,9	46,4	0,53	0,39	-
03.02.2025	1,944	0	28,639	22,927	0	28,251	22,704	0	24	0	54,1	45,7	0,53	0,36	-
04.02.2025	2,029	0	28,989	22,926	0	28,595	22,704	0	24	0	54,2	45,7	0,53	0,37	-
05.02.2025	1,919	0	28,458	23,058	0	28,069	22,834	0	24	0	54,5	45,8	0,54	0,35	-
06.02.2025	1,898	0	28,204	22,932	0	27,813	22,708	0	24	0	54,7	46	0,54	0,41	-
07.02.2025	1,951	0	28,545	22,84	0	28,158	22,62	0	24	0	54,2	45,7	0,54	0,5	-
08.02.2025	2,133	0	29,369	22,781	0	28,972	22,564	0	24	0	54,1	45,5	0,54	0,4	-
09.02.2025	2,041	0	28,786	22,838	0	28,39	22,62	0	24	0	54,5	45,7	0,55	0,46	-
10.02.2025	2,009	0	28,556	22,666	0	28,167	22,45	0	24	0	54,3	45,5	0,55	0,45	-
11.02.2025	2,264	0	29,6	22,615	0	29,187	22,396	0	24	0	55	46	0,56	0,5	-
12.02.2025	1,887	0	27,854	22,593	0	27,478	22,38	0	24	0	54,1	45,2	0,55	0,35	-
13.02.2025	2,021	0	28,459	22,531	0	28,073	22,318	0	24	0	54,2	45,3	0,56	0,44	-
14.02.2025	1,931	0	28,177	22,733	0	27,795	22,516	0	24	0	54,3	45,4	0,56	0,38	-
15.02.2025	2,134	0	29,014	22,501	0	28,617	22,285	0	24	0	54,4	45,6	0,56	0,47	-
16.02.2025	2,22	0	29,335	22,455	0	28,932	22,24	0	24	0	54,5	45,6	0,57	0,46	-
17.02.2025	2,015	0	28,341	22,486	0	27,956	22,273	0	24	0	54,3	45,4	0,57	0,38	-
18.02.2025	1,929	0	27,986	22,55	0	27,607	22,336	0	24	0	54,3	45,3	0,57	0,37	-
19.02.2025	1,947	0	28,119	22,652	0	27,728	22,43	0	24	0	55	46,1	0,58	0,46	-
20.02.2025	2,051	0	28,549	22,625	0	28,152	22,405	0	24	0	55	46	0,58	0,42	-
21.02.2025	1,915	0	27,806	22,469	0	27,426	22,254	0	24	0	54,6	45,6	0,58	0,37	-
22.02.2025	2,02	0	28,275	22,455	0	27,886	22,238	0	24	0	54,8	45,8	0,58	0,38	-
23.02.2025	2,088	0	28,548	22,347	0	28,156	22,132	0	24	0	54,6	45,7	0,58	0,36	-
Итого:	62,071	0	889,302	709,266	0	877,082	702,388	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	14,825														

Общее время работы системы, ч

Период нормальной работы системы, ч

744

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	600,531	9983,305	8315,253	0	9840,671	8226,004	0	7872	276
23.02.2025	662,6	10872,606	9024,52	0	10717,752	8928,392	0	8616	276

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

25.02.2025 7:39:58