

#109209#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.11.2024 по 23.12.2024

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
24.11.2024	2,279	0	31,324	24,301	0	30,881	24,054	0	24	0	55,2	46,8	0,41	0,4	0,5
25.11.2024	1,86	0	29,189	24,138	0	28,785	23,9	0	24	0	54,6	46,1	0,41	0,41	1,2
26.11.2024	1,88	0	29,306	24,039	0	28,902	23,803	0	24	0	54,5	46,2	0,41	0,41	5,9
27.11.2024	1,904	0	29,231	24,01	0	28,82	23,767	0	24	0	55,1	46,6	0,41	0,41	7,3
28.11.2024	1,965	0	29,684	24,024	0	29,273	23,784	0	24	0	54,7	46,4	0,41	0,41	4,7
29.11.2024	1,822	0	29,116	24,181	0	28,711	23,938	0	24	0	54,8	46,6	0,41	0,41	4,4
30.11.2024	1,892	0	29,584	24,368	0	29,165	24,119	0	24	0	55,2	47	0,41	0,41	4,2
01.12.2024	1,962	0	29,779	24,272	0	29,359	24,026	0	24	0	55,2	46,8	0,41	0,4	4,1
02.12.2024	1,958	0	29,76	24,2	0	29,344	23,957	0	24	0	54,9	46,6	0,41	0,41	2,2
03.12.2024	1,913	0	29,544	24,09	0	29,137	23,851	0	24	0	54,5	46,3	0,41	0,41	2,9
04.12.2024	2,066	0	30,255	24,118	0	29,832	23,875	0	24	0	54,8	46,6	0,41	0,41	-
05.12.2024	2,032	0	29,999	24,116	0	29,576	23,873	0	24	0	55	46,6	0,41	0,4	-
06.12.2024	1,815	0	28,931	24,049	0	28,53	23,811	0	24	0	54,6	46,3	0,41	0,4	-
07.12.2024	1,984	0	29,667	23,92	0	29,256	23,683	0	24	0	54,6	46,3	0,41	0,4	-
08.12.2024	2,254	0	30,709	23,764	0	30,276	23,525	0	24	0	55	46,5	0,41	0,4	-
09.12.2024	2,026	0	29,694	23,899	0	29,276	23,66	0	24	0	55,1	46,5	0,41	0,4	-
10.12.2024	1,942	0	29,34	23,826	0	28,934	23,591	0	24	0	54,7	46,3	0,41	0,4	-
11.12.2024	2,17	0	30,23	23,569	0	29,808	23,335	0	24	0	54,8	46,4	0,41	0,4	-
12.12.2024	1,906	0	29,1	23,917	0	28,692	23,68	0	24	0	54,9	46,3	0,41	0,4	-
13.12.2024	2,027	0	29,567	23,785	0	29,149	23,545	0	24	0	55,2	46,6	0,41	0,4	-
14.12.2024	2,097	0	29,792	23,612	0	29,374	23,376	0	24	0	55	46,4	0,41	0,4	-
15.12.2024	2,333	0	30,897	23,597	0	30,459	23,36	0	24	0	55,3	46,7	0,41	0,4	-
16.12.2024	1,986	0	29,438	23,751	0	29,028	23,517	0	24	0	54,8	46,3	0,41	0,4	-
17.12.2024	2,386	0	30,157	22,462	0	29,732	22,236	0	24	0	55,2	46,5	0,41	0,38	-
18.12.2024	2,139	0	31,112	24,723	0	30,677	24,474	0	24	0	54,9	46,6	0,41	0,41	-
19.12.2024	1,96	0	30,245	24,691	0	29,828	24,445	0	24	0	54,6	46,4	0,41	0,41	-
20.12.2024	1,91	0	30,034	24,861	0	29,612	24,613	0	24	0	54,9	46,5	0,41	0,41	-
21.12.2024	1,923	0	30,048	24,8	0	29,632	24,555	0	24	0	54,7	46,3	0,41	0,41	-
22.12.2024	1,914	0	29,858	24,676	0	29,441	24,43	0	24	0	54,8	46,3	0,41	0,41	-
23.12.2024	2,01	0	30,37	24,696	0	29,946	24,45	0	24	0	54,9	46,4	0,41	0,41	-
Итого:	60,315	0	895,96	722,455	0	883,435	715,233	0	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	14,406														

Общее время работы системы, ч720

Период нормальной работы системы, ч720

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.11.2024	475,293	8148,881	6843,277	0	8031,875	6768,674	0	6408	276
23.12.2024	535,609	9044,841	7565,73	0	8915,309	7483,907	0	7128	276

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

25.12.2024 8:39:55