

#67164#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2023 по 23.01.2024

Потребитель

Адрес потребителя

Номер абонента

Порядковый номер

Тип теплосчётчика

Заводской номер

Номер системы

ЖЭУ-23, ООО, УК

Нарвская 87, Калининград

4395

9816

ТВ7 (АССII)

22187326

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
24.12.2023	2,483	0	37,97	31,97	0	37,29	31,532	0	24	0	62,7	54,4	0,53	0,4	-
25.12.2023	2,249	0	36,88	31,87	0	36,222	31,434	0	24	0	62,6	54,3	0,53	0,41	-
26.12.2023	2,309	0	36,99	31,67	0	36,329	31,238	0	24	0	62,6	54,3	0,53	0,41	-
27.12.2023	2,284	0	36,78	31,59	0	36,124	31,159	0	24	0	62,6	54,3	0,53	0,41	-
28.12.2023	2,307	0	36,79	31,49	0	36,132	31,06	0	24	0	62,6	54,3	0,53	0,41	-
29.12.2023	2,361	0	37,26	31,7	0	36,592	31,264	0	24	0	62,6	54,4	0,53	0,4	-
30.12.2023	2,645	0	38,6	31,79	0	37,91	31,352	0	24	0	62,6	54,5	0,52	0,4	-
31.12.2023	2,983	0	39,76	31,5	0	39,047	31,064	0	24	0	62,7	54,6	0,52	0,39	-
01.01.2024	2,086	0	35,16	30,79	0	34,53	30,372	0	24	0	62,7	54,2	0,53	0,42	-
02.01.2024	2,257	0	35,95	30,86	0	35,304	30,439	0	24	0	62,7	54,3	0,53	0,41	-
03.01.2024	2,241	0	34,85	29,7	0	34,226	29,298	0	24	0	62,7	54,1	0,51	0,39	-
04.01.2024	2,554	0	41,76	35,58	0	41,011	35,079	0	24	0	62,6	55	0,53	0,38	-
05.01.2024	2,372	0	37,79	32,29	0	37,114	31,846	0	24	0	62,6	54,4	0,53	0,41	-
06.01.2024	2,582	0	38,56	32,14	0	37,866	31,696	0	24	0	62,7	54,5	0,53	0,41	-
07.01.2024	2,5	0	37,95	32	0	37,267	31,56	0	24	0	62,9	54,5	0,53	0,41	-
08.01.2024	3,048	0	40,61	32,43	0	39,87	31,979	0	24	0	63,2	54,8	0,52	0,39	-
09.01.2024	2,354	0	37,35	32,16	0	36,666	31,713	0	24	0	63,4	54,8	0,52	0,4	-
10.01.2024	2,292	0	37,46	32,39	0	36,791	31,947	0	24	0	62,7	54,3	0,53	0,4	-
11.01.2024	2,347	0	38,13	32,78	0	37,446	32,329	0	24	0	62,7	54,5	0,53	0,4	-
12.01.2024	2,308	0	36,9	31,67	0	36,239	31,237	0	24	0	62,7	54,3	0,53	0,41	-
13.01.2024	2,494	0	37,64	31,61	0	36,966	31,177	0	24	0	62,7	54,3	0,53	0,41	-
14.01.2024	2,527	0	37,97	31,75	0	37,289	31,311	0	24	0	62,7	54,5	0,53	0,4	-
15.01.2024	2,293	0	36,95	31,72	0	36,287	31,284	0	24	0	62,7	54,4	0,53	0,41	-
16.01.2024	2,34	0	36,79	31,4	0	36,13	30,972	0	24	0	62,6	54,2	0,53	0,41	-
17.01.2024	2,381	0	37	31,44	0	36,335	31,01	0	24	0	62,7	54,3	0,53	0,41	-
18.01.2024	2,243	0	36,36	31,4	0	35,707	30,969	0	24	0	62,7	54,4	0,53	0,41	-
19.01.2024	2,174	0	35,83	31,18	0	35,188	30,753	0	24	0	62,7	54,3	0,53	0,41	-
20.01.2024	2,15	0	35,81	31,23	0	35,169	30,803	0	24	0	62,7	54,2	0,53	0,4	-
21.01.2024	2,598	0	37,95	31,21	0	37,27	30,775	0	24	0	62,6	54,7	0,52	0,4	-
22.01.2024	2,226	0	36,11	31,28	0	35,455	30,846	0	24	0	63,1	54,7	0,53	0,41	-
23.01.2024	2,152	0	35,99	31,35	0	35,345	30,922	0	24	0	62,6	54,3	0,53	0,4	-
Итого:	74,14	0	1157,9	983,94	0	1137,117	970,42	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	17,708														

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
23.12.2023	105,151	1714,36	1467,57	0	1683,612	1447,148	0	0	0
23.01.2024	179,293	2872,26	2451,51	0	2820,73	2417,568	0	0	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

26.01.2024 7:36:31