

#10022#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель	Соседи, ТСЖ, УК
Адрес потребителя	Воскресенская 3, микрорайон Прибрежный, Калининград (отопление)
Номер абонента	4431
Порядковый номер	8777
Тип теплосчётчика	ТВ7
Заводской номер	19087831
Номер системы	1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	Tmin	Tmax	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.12.2022	2,922	0	59,263	0	0	58,398	0	0	24	34	0	0	56,1	44,1	0,45	0,31	3,9
25.12.2022	3,213	0	59,316	0	0	58,345	0	0	24	34	0	0	59,6	46,5	0,45	0,32	0,5
26.12.2022	2,574	0	59,208	0	0	58,419	0	0	24	34	0	0	53,5	43	0,45	0,32	-0,6
27.12.2022	2,335	0	59,264	0	0	58,563	0	0	24	34	0	0	50,5	41	0,45	0,31	2,3
28.12.2022	2,577	0	59,296	0	0	58,529	0	0	24	34	0	0	52,8	42,4	0,45	0,31	4,2
29.12.2022	1,873	0	59,251	0	0	58,682	0	0	24	34	0	0	45,7	38,1	0,44	0,31	2,1
30.12.2022	2,002	0	59,239	0	0	58,643	0	0	24	34	0	0	46,6	38,5	0,45	0,32	5,6
31.12.2022	2,19	0	59,405	0	0	58,744	0	0	24	34	0	0	49	40,1	0,45	0,31	6,3
01.01.2023	1,891	0	59,59	0	0	58,995	0	0	24	34	0	0	46,5	38,9	0,45	0,32	6,1
02.01.2023	1,69	0	59,69	0	0	59,156	0	0	24	34	0	0	44,1	37,3	0,45	0,32	-
03.01.2023	2,106	0	59,759	0	0	59,119	0	0	24	34	0	0	48,1	39,6	0,46	0,32	-
04.01.2023	2,445	0	59,763	0	0	59,012	0	0	24	34	0	0	52,1	42,2	0,45	0,32	-
05.01.2023	2,248	0	59,997	0	0	59,319	0	0	24	34	0	0	49,1	40,1	0,45	0,32	-
06.01.2023	4,03	0	60,581	0	0	59,352	0	0	24	34	0	0	66,9	50,7	0,46	0,32	-
07.01.2023	3,648	0	60,382	0	0	59,249	0	0	24	34	0	0	64	49,3	0,46	0,32	-
08.01.2023	2,685	0	60,186	0	0	59,369	0	0	24	34	0	0	54,1	43,3	0,46	0,32	-
09.01.2023	2,491	0	60,129	0	0	59,381	0	0	24	34	0	0	51,9	41,9	0,45	0,32	-
10.01.2023	2,482	0	59,964	0	0	59,218	0	0	24	34	0	0	51,8	41,8	0,45	0,31	-
11.01.2023	2,532	0	59,974	0	0	59,199	0	0	24	34	0	0	52,9	42,7	0,45	0,32	-
12.01.2023	2,185	0	59,942	0	0	59,265	0	0	24	34	0	0	49,3	40,5	0,45	0,32	-
13.01.2023	1,896	0	59,961	0	0	59,38	0	0	24	34	0	0	45,9	38,3	0,45	0,32	-
14.01.2023	1,983	0	60,007	0	0	59,402	0	0	24	34	0	0	46,9	38,9	0,45	0,32	-
15.01.2023	2,001	0	60,042	0	0	59,436	0	0	24	34	0	0	46,8	38,8	0,45	0,32	-
16.01.2023	2,496	0	60,119	0	0	59,378	0	0	24	34	0	0	51,6	41,6	0,45	0,32	-
17.01.2023	2,527	0	60,197	0	0	59,432	0	0	24	34	0	0	52,4	42,2	0,45	0,31	-
18.01.2023	2,979	0	60,311	0	0	59,417	0	0	24	34	0	0	56,6	44,6	0,45	0,31	-
19.01.2023	2,989	0	60,064	0	0	59,171	0	0	24	34	0	0	56,7	44,6	0,45	0,31	-
20.01.2023	3,166	0	60,121	0	0	59,164	0	0	24	34	0	0	58,7	46	0,45	0,31	-
21.01.2023	3,241	0	60,115	0	0	59,158	0	0	24	34	0	0	58,8	45,7	0,45	0,31	-
22.01.2023	3,139	0	60,083	0	0	59,158	0	0	24	34	0	0	57,7	45	0,45	0,31	-
23.01.2023	3,111	0	60,189	0	0	59,272	0	0	24	34	0	0	57,5	45	0,45	0,31	-
Итого:	79,647	0	1855,408	0	0	1831,325	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	19,023																

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
23.12.2022	1529,209	40592,605	0	0	40069,721	0	0	25523	24
23.01.2023	1608,856	42448,014	0	0	41901,046	0	0	26267	24

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.01.2023 17:49:10