

#19898#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК
 Адрес потребителя Беланова 71-75, поселок Чкаловск, Калининград
 Номер абонента 3403
 Порядковый номер 6705
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 15025832
 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
24.01.2022	6,577	0	175,524	0	0	172,754	0	0	24	14	0	0	58,4	49,3	0,33	0,31	-1,2
25.01.2022	5,717	0	172,761	0	0	170,353	0	0	24	14	0	0	54,7	46,7	0,33	0,31	0,2
26.01.2022	6,031	0	171,772	0	0	169,288	0	0	24	14	0	0	55,9	47,4	0,33	0,31	3,1
27.01.2022	5,905	0	171,74	0	0	169,275	0	0	24	14	0	0	55,6	47,3	0,33	0,31	1,6
28.01.2022	6,029	0	171,768	0	0	169,265	0	0	24	14	0	0	56,1	47,5	0,33	0,31	3,8
29.01.2022	6,4	0	171,851	0	0	169,197	0	0	24	14	0	0	57,7	48,7	0,33	0,31	3
30.01.2022	6,413	0	171,837	0	0	169,211	0	0	24	14	0	0	57,4	48,4	0,33	0,31	0,7
31.01.2022	6,67	0	171,924	0	0	169,209	0	0	24	14	0	0	58,5	49,1	0,33	0,31	3,4
01.02.2022	7,064	0	172,191	0	0	169,266	0	0	24	14	0	0	60,7	50,7	0,33	0,31	0,9
02.02.2022	6,904	0	169,915	0	0	167,057	0	0	24	14	0	0	60,4	50,5	0,33	0,31	-
03.02.2022	6,969	0	165,981	0	0	163,141	0	0	24	14	0	0	61	50,8	0,32	0,31	-
04.02.2022	5,921	0	169,473	0	0	167,002	0	0	24	14	0	0	56	47,5	0,32	0,31	-
05.02.2022	5,515	0	170,768	0	0	168,465	0	0	24	14	0	0	53,7	45,9	0,32	0,31	-
06.02.2022	5,546	0	170,786	0	0	168,498	0	0	24	14	0	0	53,6	45,7	0,32	0,31	-
07.02.2022	5,71	0	170,805	0	0	168,46	0	0	24	14	0	0	54,3	46,2	0,33	0,31	-
08.02.2022	5,91	0	170,792	0	0	168,39	0	0	24	14	0	0	55	46,6	0,34	0,32	-
09.02.2022	5,199	0	170,691	0	0	168,539	0	0	24	14	0	0	52	44,6	0,33	0,31	-
10.02.2022	5,322	0	170,775	0	0	168,622	0	0	24	14	0	0	52	44,5	0,33	0,31	-
11.02.2022	5,681	0	170,859	0	0	168,551	0	0	24	14	0	0	53,8	45,8	0,33	0,31	-
12.02.2022	6,621	0	171,071	0	0	168,398	0	0	24	14	0	0	58,1	48,7	0,33	0,31	-
13.02.2022	6,755	0	171,099	0	0	168,333	0	0	24	14	0	0	59,2	49,6	0,33	0,31	-
14.02.2022	5,463	0	170,841	0	0	168,553	0	0	24	14	0	0	53,5	45,8	0,33	0,31	3,3
15.02.2022	5,503	0	170,885	0	0	168,592	0	0	24	14	0	0	53,6	45,8	0,33	0,31	4
16.02.2022	4,651	0	170,795	0	0	168,843	0	0	24	14	0	0	49,5	43	0,33	0,31	3,4
17.02.2022	4,734	0	170,568	0	0	168,597	0	0	24	14	0	0	49,8	43,1	0,33	0,31	5,5
18.02.2022	4,967	0	170,473	0	0	168,464	0	0	24	14	0	0	50,2	43,2	0,33	0,31	5,8
19.02.2022	4,41	0	145,419	0	0	143,671	0	0	24	14	0	0	50,7	43,6	0,32	0,31	4,6
20.02.2022	5,612	0	171,749	0	0	169,465	0	0	24	14	0	0	53,4	45,5	0,33	0,31	4,5
21.02.2022	4,808	0	171,379	0	0	169,401	0	0	24	14	0	0	49,8	43	0,33	0,31	2,8
22.02.2022	6,23	0	171,613	0	0	169,113	0	0	24	14	0	0	56	47,2	0,33	0,31	5,8
23.02.2022	6,133	0	171,666	0	0	169,161	0	0	24	14	0	0	56,1	47,5	0,33	0,31	1,2
Итого:	181,37	0	5279,771	0	0	5205,134	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	43,319																

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
23.01.2022	1847,046	55494,182	0	0	54685,926	0	0	15201	220
23.02.2022	2028,418	60773,952	0	0	59891,06	0	0	15945	220

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 24.02.2022 7:55:52