

#20924#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК
Адрес потребителя Переулок Беланова 15-19, Калининград
Номер абонента 3403
Порядковый номер 6531
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
Заводской номер 15024901
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	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.01.2022	8,724	0	126,21	0	0	123,155	0	0	24	0	74	57,1	0,67	0,39	-1,2
25.01.2022	8,549	0	127,316	0	0	124,33	0	0	24	0	72,6	56,3	0,67	0,38	0,2
26.01.2022	8,403	0	124,545	0	0	121,665	0	0	24	0	72	55,6	0,66	0,39	3,1
27.01.2022	8,345	0	125,599	0	0	122,699	0	0	24	0	72	55,8	0,67	0,39	1,6
28.01.2022	8,322	0	123,11	0	0	120,304	0	0	24	0	71,6	55,1	0,66	0,39	3,8
29.01.2022	8,644	0	123,691	0	0	120,787	0	0	24	0	72,7	55,7	0,66	0,39	3
30.01.2022	8,574	0	123,621	0	0	120,753	0	0	24	0	72,3	55,4	0,66	0,39	0,7
31.01.2022	8,712	0	122,669	0	0	119,786	0	0	24	0	72,7	55,4	0,66	0,39	3,4
01.02.2022	8,814	0	122,879	0	0	119,876	0	0	24	0	74,4	56,9	0,66	0,39	0,9
02.02.2022	8,988	0	123,156	0	0	120,093	0	0	24	0	75,1	57,3	0,66	0,39	-
03.02.2022	9,137	0	123,499	0	0	120,379	0	0	24	0	75,8	57,7	0,66	0,39	-
04.02.2022	8,784	0	125,817	0	0	122,754	0	0	24	0	74,2	57,1	0,66	0,39	-
05.02.2022	8,41	0	126,168	0	0	123,248	0	0	24	0	72,3	56	0,67	0,39	-
06.02.2022	8,595	0	125,12	0	0	122,241	0	0	24	0	71,9	55,2	0,66	0,39	-
07.02.2022	8,143	0	123,021	0	0	120,223	0	0	24	0	71,4	55,3	0,66	0,39	-
08.02.2022	8,36	0	124,026	0	0	121,173	0	0	24	0	71,9	55,5	0,66	0,39	-
09.02.2022	8,453	0	127,569	0	0	124,631	0	0	24	0	72	55,9	0,67	0,38	-
10.02.2022	8,212	0	126,74	0	0	123,873	0	0	24	0	71,2	55,5	0,67	0,38	-
11.02.2022	8,293	0	124,816	0	0	121,992	0	0	24	0	71,2	55,1	0,66	0,39	-
12.02.2022	8,803	0	122,814	0	0	119,867	0	0	24	0	73,6	56,2	0,66	0,39	-
13.02.2022	8,961	0	123,566	0	0	120,535	0	0	24	0	74,5	56,9	0,66	0,39	-
14.02.2022	8,489	0	126,535	0	0	123,55	0	0	24	0	72,9	56,5	0,67	0,39	3,3
15.02.2022	8,324	0	126,666	0	0	123,802	0	0	24	0	71,2	55,2	0,67	0,38	4
16.02.2022	8,313	0	128,714	0	0	125,809	0	0	24	0	71,2	55,4	0,67	0,38	3,4
17.02.2022	8,15	0	126,601	0	0	123,796	0	0	24	0	70,5	54,8	0,67	0,39	5,5
18.02.2022	8,05	0	127,533	0	0	124,702	0	0	24	0	70,5	55,2	0,67	0,38	5,8
19.02.2022	7,983	0	125,995	0	0	123,269	0	0	24	0	69,5	54,1	0,67	0,39	4,6
20.02.2022	8,079	0	124,924	0	0	122,195	0	0	24	0	70	54,2	0,67	0,39	4,5
21.02.2022	8,105	0	128,089	0	0	125,304	0	0	24	0	69,7	54,3	0,67	0,38	2,8
22.02.2022	8,266	0	122,882	0	0	120,072	0	0	24	0	71,7	55,3	0,66	0,39	5,8
23.02.2022	8,447	0	125,019	0	0	122,148	0	0	24	0	71,8	55,4	0,67	0,39	1,2
Итого:	262,432	0	3878,91	0	0	3789,011	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	62,681														

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	4527,727	68144,566	0	0	66529,927	0	0	17178	45
23.02.2022	4790,157	72023,476	0	0	70318,937	0	0	17922	45

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.02.2022 7:52:14