

#20805#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК
Адрес потребителя Беланова 87, Калининград
Номер абонента 3403
Порядковый номер 6541
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
Заводской номер 15024831
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	11,686	0	107,518	0	0	104,833	0	0	24	0	75,3	48,7	0,62	0,35	-1,2
25.01.2022	10,775	0	98,11	0	0	95,74	0	0	24	0	73,9	47	0,62	0,35	0,2
26.01.2022	10,44	0	100,374	0	0	97,978	0	0	24	0	73,3	47,9	0,62	0,36	3,1
27.01.2022	8,376	0	72,469	0	0	70,745	0	0	24	0	73,2	45	0,62	0,35	1,6
28.01.2022	11,307	0	110,016	0	0	107,414	0	0	24	0	73	47,9	0,61	0,36	3,8
29.01.2022	9,993	0	99,073	0	0	96,66	0	0	24	0	74,1	49,5	0,6	0,35	3
30.01.2022	10,399	0	78,315	0	0	76,434	0	0	21	3	73,6	41,2	0,62	0,36	0,7
31.01.2022	10,423	0	80,395	0	0	78,445	0	0	24	0	74	42,3	0,61	0,36	3,4
01.02.2022	10,73	0	81	0	0	78,953	0	0	24	0	75,7	43,3	0,61	0,36	0,9
02.02.2022	10,923	0	79,434	0	0	77,393	0	0	24	0	76,4	42,8	0,61	0,36	-
03.02.2022	10,863	0	79,634	0	0	77,561	0	0	24	0	77	43,6	0,61	0,36	-
04.02.2022	10,012	0	72,405	0	0	70,596	0	0	24	0	75,3	41,5	0,62	0,36	-
05.02.2022	9,709	0	73,161	0	0	71,417	0	0	24	0	73,4	40,9	0,62	0,35	-
06.02.2022	10,137	0	75,659	0	0	73,865	0	0	24	0	73,1	40,4	0,62	0,36	-
07.02.2022	10,102	0	78,749	0	0	76,9	0	0	24	0	72,6	41,3	0,61	0,36	-
08.02.2022	9,966	0	77,974	0	0	76,12	0	0	24	0	73,1	41,9	0,62	0,36	-
09.02.2022	9,431	0	70,037	0	0	68,372	0	0	24	0	73,2	40,3	0,62	0,35	-
10.02.2022	9,519	0	74,12	0	0	72,392	0	0	24	0	72,4	41	0,62	0,35	-
11.02.2022	9,984	0	80,016	0	0	78,15	0	0	24	0	72,4	41,9	0,62	0,35	-
12.02.2022	10,737	0	82,838	0	0	80,781	0	0	24	0	74,9	43,2	0,61	0,36	-
13.02.2022	10,855	0	77,779	0	0	75,811	0	0	24	0	75,8	41,6	0,61	0,36	-
14.02.2022	9,436	0	70,674	0	0	68,963	0	0	24	0	74	41,3	0,62	0,35	3,3
15.02.2022	9,508	0	76,16	0	0	74,39	0	0	24	0	72,3	41,8	0,62	0,35	4
16.02.2022	9,125	0	70,521	0	0	68,887	0	0	24	0	72,3	40,7	0,63	0,35	3,4
17.02.2022	9,233	0	72,669	0	0	71,012	0	0	24	0	71,5	40,5	0,62	0,35	5,5
18.02.2022	9,459	0	75,424	0	0	73,699	0	0	24	0	71,6	41	0,62	0,35	5,8
19.02.2022	9,835	0	81,308	0	0	79,488	0	0	24	0	70,8	41,3	0,62	0,36	4,6
20.02.2022	10,351	0	83,543	0	0	81,652	0	0	24	0	71,1	40,9	0,62	0,36	4,5
21.02.2022	9,099	0	71,374	0	0	69,77	0	0	24	0	70,9	39,8	0,63	0,35	2,8
22.02.2022	10,86	0	87,865	0	0	85,788	0	0	24	0	72,9	42,8	0,62	0,36	5,8
23.02.2022	10,731	0	85,304	0	0	83,284	0	0	24	0	73	42,3	0,62	0,36	1,2
Итого:	314,004	0	2523,918	0	0	2463,493	0	0	741	0	0	0	0	0	0
Гкал	74,999														

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 741

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2022	4703,916	40646,511	0	0	39640,561	0	0	17203	20
23.02.2022	5017,921	43170,425	0	0	42104,055	0	0	17944	23

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.02.2022 7:52:21