

#22631#

Отчёт по теплотреблению за период с 20.01.2022 по 20.02.2022

Потребитель Экватор, ООО
Адрес потребителя Челнокова 11, Калининград
Номер абонента 4960
Порядковый номер 5528
Тип теплосчётчика ТЭМ-104
Заводской номер 1560259
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
21.01.2022	2,82	84,91	84,203	82,785	83,539	24	24	0	0	75,6	41,6	9	5,1	0,5
22.01.2022	2,927	87,297	86,594	85,102	85,918	24	24	0	0	75,7	41,4	9	5,1	-0,6
23.01.2022	2,772	81,895	81,223	79,832	80,602	24	24	0	0	75,7	41	9	5,1	-1,2
24.01.2022	2,386	72,496	71,957	70,723	71,41	24	24	0	0	74,6	40,9	9	5,1	0,2
25.01.2022	2,216	68,543	68,043	66,941	67,555	24	24	0	0	72,8	39,8	9	5,1	3,1
26.01.2022	2,349	73,879	73,375	72,148	72,84	24	24	0	0	72,7	40,2	9	5,1	1,6
27.01.2022	2,29	72,242	71,715	70,559	71,188	24	24	0	0	72,6	40,2	9	5,1	3,8
28.01.2022	2,594	82,023	81,426	80,105	80,824	24	24	0	0	72,6	40,4	9	5,1	3
29.01.2022	2,694	84,328	83,648	82,355	83,039	24	24	0	0	72,7	40,1	9	5,1	0,7
30.01.2022	2,793	87,402	86,73	85,32	86,078	24	24	0	0	73,4	40,7	9	5,1	3,4
31.01.2022	2,668	83,691	83,047	81,688	82,406	24	24	0	0	73,7	41,1	9	5,1	0,9
01.02.2022	2,708	81,812	81,086	79,781	80,461	24	24	0	0	75,1	41,3	9	5,1	-
02.02.2022	2,68	82,293	81,59	80,246	80,93	24	24	0	0	75,3	42	9	5,1	-
03.02.2022	2,807	82,105	81,355	80,02	80,73	24	24	0	0	76,1	41,1	9	5,1	-
04.02.2022	2,558	75,059	74,457	73,234	73,934	24	24	0	0	74,3	39,4	9	5,1	-
05.02.2022	2,617	81,188	80,496	79,277	79,914	24	24	0	0	72,9	40	9	5,1	-
06.02.2022	2,636	81,566	80,965	79,66	80,391	24	24	0	0	72,6	39,6	9	5,1	-
07.02.2022	2,501	78,605	78,039	76,781	77,477	24	24	0	0	72,5	40	9	5,1	-
08.02.2022	2,581	80,562	79,949	78,688	79,375	24	24	0	0	72,5	39,8	9	5,1	-
09.02.2022	2,274	70,746	70,191	69,117	69,707	24	24	0	0	72	39,2	9	5,1	-
10.02.2022	2,436	77,883	77,348	76,129	76,809	24	24	0	0	71,3	39,4	9	5,1	-
11.02.2022	2,776	89,707	89,082	87,656	88,43	24	24	0	0	71,7	40,2	9	5,1	-
12.02.2022	3,016	91,547	90,785	89,309	90,098	24	24	0	0	74,5	40,8	9	5,1	-
13.02.2022	2,897	85,836	85,039	83,719	84,406	24	24	0	0	74,9	40,4	9	5,1	3,3
14.02.2022	2,388	74,047	73,469	72,32	72,953	24	24	0	0	72,5	39,6	9	5,1	4
15.02.2022	2,328	73,773	73,223	72,102	72,711	24	24	0	0	71,6	39,3	9	5,1	3,4
16.02.2022	2,085	66,777	66,23	65,27	65,766	24	24	0	0	71,2	39,4	9	5,1	5,5
17.02.2022	2,169	71,566	70,895	69,957	70,375	24	24	0	0	71,1	40,2	9	5,1	5,8
18.02.2022	2,373	76,727	76,121	75,004	75,586	24	24	0	0	71,1	39,6	9	5,1	4,6
19.02.2022	2,484	81,102	80,461	79,266	79,871	24	24	0	0	71,4	40,1	9	5,1	4,5
20.02.2022	2,718	88,574	87,98	86,578	87,348	24	24	0	0	71,3	40	9	5,1	-
Итого:	79,541	2470,181	2450,722	2411,672	2432,671	744	744	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	79,541													

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.01.2022	660,429	34250,551	33960,18	33465,23	33519,379	13259,02	0
20.02.2022	739,969	36720,734	36410,902	35876,902	35952,047	14003,02	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.02.2022 18:19:37