

#17585#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2023 по 23.02.2023

Потребитель ЖКМР, ООО, УК
Адрес потребителя Интернациональная 15-17, Калининград
Номер абонента 4113
Порядковый номер 6884
Тип теплосчётчика ТВ7
Заводской номер 16029167
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
24.01.2023	12,516	0	192,15	0	0	189,107	0	0	24	25	0	0	58,6	42,8	0,4	0,41	-1
25.01.2023	13,133	0	193,32	0	0	190,15	0	0	24	25	0	0	59,7	43,2	0,4	0,41	-1,5
26.01.2023	12,689	0	192,385	0	0	189,284	0	0	24	25	0	0	59	42,9	0,4	0,41	-1,9
27.01.2023	12,568	0	191,81	0	0	188,781	0	0	24	25	0	0	58,5	42,6	0,4	0,41	-1,7
28.01.2023	12,373	0	191,465	0	0	188,463	0	0	24	25	0	0	58,2	42,5	0,4	0,41	-0,5
29.01.2023	11,729	0	191,505	0	0	188,684	0	0	24	25	0	0	56,4	41,6	0,4	0,41	-0,9
30.01.2023	10,981	0	191,82	0	0	189,204	0	0	24	25	0	0	54,3	40,4	0,4	0,4	0,4
31.01.2023	10,622	0	191,835	0	0	189,281	0	0	24	25	0	0	53,5	40,1	0,4	0,41	2
01.02.2023	10,526	0	191,135	0	0	188,597	0	0	24	25	0	0	53,5	40,2	0,41	0,41	3,1
02.02.2023	11,402	0	190,965	0	0	188,228	0	0	24	25	0	0	55,6	41,2	0,4	0,41	3
03.02.2023	12,866	0	190,55	0	0	187,438	0	0	24	25	0	0	59,6	43,2	0,4	0,41	1,6
04.02.2023	13,449	0	189,905	0	0	186,654	0	0	24	25	0	0	61,1	43,8	0,4	0,41	-0,5
05.02.2023	13,31	0	189,89	0	0	186,623	0	0	24	25	0	0	61,1	44	0,4	0,41	-1,1
06.02.2023	11,853	0	190,105	0	0	187,196	0	0	24	25	0	0	57,5	42,4	0,4	0,41	-2,2
07.02.2023	10,818	0	190,035	0	0	187,402	0	0	24	25	0	0	54,7	40,9	0,41	0,41	-0,5
08.02.2023	11,759	0	190,495	0	0	187,682	0	0	24	25	0	0	56,6	41,6	0,41	0,42	1,4
09.02.2023	12,818	0	189,535	0	0	186,438	0	0	24	25	0	0	59,5	43	0,4	0,41	0,3
10.02.2023	11,058	0	189,45	0	0	186,781	0	0	24	25	0	0	55,1	41	0,4	0,41	-0,8
11.02.2023	10,29	0	189,65	0	0	187,218	0	0	24	25	0	0	52,6	39,4	0,41	0,41	1,9
12.02.2023	11,622	0	189,44	0	0	186,624	0	0	24	25	0	0	56,5	41,6	0,4	0,41	3,4
13.02.2023	9,282	0	189,705	0	0	187,47	0	0	24	25	0	0	50,3	38,5	0,4	0,4	0,4
14.02.2023	10,073	0	189,345	0	0	186,887	0	0	24	25	0	0	52,8	39,9	0,4	0,41	4,9
15.02.2023	9,398	0	189,485	0	0	187,19	0	0	24	25	0	0	51,1	39,1	0,4	0,41	3,3
16.02.2023	9,923	0	189,545	0	0	187,153	0	0	24	25	0	0	52,2	39,5	0,4	0,41	2,9
17.02.2023	8,843	0	189,29	0	0	187,13	0	0	24	25	0	0	49,5	38,2	0,4	0,41	2,2
18.02.2023	8,965	0	190,025	0	0	187,87	0	0	24	25	0	0	49,5	38,1	0,4	0,4	4,5
19.02.2023	10,674	0	190,04	0	0	187,428	0	0	24	25	0	0	54,4	40,7	0,41	0,41	5,6
20.02.2023	10,695	0	190,31	0	0	187,644	0	0	24	25	0	0	54,9	41,2	0,42	0,42	3,1
21.02.2023	10,907	0	189,4	0	0	186,701	0	0	24	25	0	0	55,4	41,4	0,41	0,41	2,8
22.02.2023	12,544	0	190,765	0	0	187,67	0	0	24	25	0	0	59,4	43,4	0,4	0,41	-
23.02.2023	13,04	0	196,255	0	0	192,956	0	0	24	25	0	0	60,5	44,3	0,4	0,41	-
Итого:	352,726	0	5911,61	0	0	5825,934	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	84,247																

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
23.01.2023	4937,277	89449,71	0	0	88260,472	0	0	19309	334
23.02.2023	5290,001	95361,32	0	0	94086,409	0	0	20053	334

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.02.2023 7:55:13