

#20009#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель ЖКМР, ООО, УК
 Адрес потребителя Южный бульвар 26-32, Калининград
 Номер абонента 4113
 Порядковый номер 6544
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 15024138
 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	7,24	0	140,571	0	0	138,601	0	0	24	73	0	0	55,1	42,6	0,44	0,39	-1,2
25.01.2022	6,277	0	140,085	0	0	138,393	0	0	24	73	0	0	51	40,2	0,44	0,39	0,2
26.01.2022	6,58	0	140,174	0	0	138,398	0	0	24	73	0	0	52,2	40,9	0,44	0,39	3,1
27.01.2022	6,296	0	139,85	0	0	138,141	0	0	24	73	0	0	51,3	40,4	0,44	0,39	1,6
28.01.2022	6,854	0	140,26	0	0	138,409	0	0	24	73	0	0	53,3	41,4	0,44	0,39	3,8
29.01.2022	7,305	0	140,467	0	0	138,453	0	0	24	73	0	0	55,6	43	0,44	0,39	3
30.01.2022	6,875	0	139,979	0	0	138,134	0	0	24	73	0	0	53,3	41,4	0,44	0,39	0,7
31.01.2022	7,301	0	140,45	0	0	138,46	0	0	24	73	0	0	55,2	42,6	0,44	0,39	3,4
01.02.2022	7,697	0	140,742	0	0	138,645	0	0	24	73	0	0	56,8	43,5	0,44	0,39	0,9
02.02.2022	7,635	0	140,69	0	0	138,606	0	0	24	73	0	0	56,6	43,5	0,44	0,39	-
03.02.2022	7,54	0	140,39	0	0	138,334	0	0	24	73	0	0	56,3	43,3	0,44	0,39	-
04.02.2022	6,572	0	140,191	0	0	138,403	0	0	24	73	0	0	52,4	41,1	0,44	0,39	-
05.02.2022	6,187	0	139,675	0	0	138,008	0	0	24	73	0	0	50,7	40	0,44	0,4	-
06.02.2022	6,364	0	139,83	0	0	138,1	0	0	24	73	0	0	51,7	40,7	0,44	0,39	-
07.02.2022	6,62	0	140,133	0	0	138,339	0	0	24	73	0	0	52,5	41,1	0,44	0,39	-
08.02.2022	6,663	0	140,167	0	0	138,362	0	0	24	73	0	0	52,7	41,2	0,44	0,39	-
09.02.2022	5,864	0	139,848	0	0	138,277	0	0	24	73	0	0	49,2	39,1	0,44	0,39	-
10.02.2022	6,017	0	139,861	0	0	138,25	0	0	24	73	0	0	49,9	39,5	0,44	0,39	-
11.02.2022	6,449	0	140,12	0	0	138,377	0	0	24	73	0	0	51,7	40,6	0,44	0,39	-
12.02.2022	7,48	0	140,708	0	0	138,659	0	0	24	73	0	0	56,1	43,2	0,44	0,39	-
13.02.2022	7,328	0	140,784	0	0	138,758	0	0	24	73	0	0	55,7	43	0,44	0,39	-
14.02.2022	6,472	0	140,529	0	0	138,751	0	0	24	73	0	0	52,2	41	0,44	0,39	3,3
15.02.2022	6,318	0	140,346	0	0	138,62	0	0	24	73	0	0	51,5	40,6	0,44	0,39	4
16.02.2022	5,738	0	139,946	0	0	138,394	0	0	24	73	0	0	48,9	39	0,44	0,39	3,4
17.02.2022	5,796	0	139,7	0	0	138,136	0	0	24	73	0	0	49,1	39,1	0,44	0,39	5,5
18.02.2022	6,011	0	139,849	0	0	138,227	0	0	24	73	0	0	50	39,6	0,44	0,39	5,8
19.02.2022	6,194	0	139,981	0	0	138,287	0	0	24	73	0	0	51	40,3	0,44	0,39	4,6
20.02.2022	6,629	0	140,238	0	0	138,428	0	0	24	73	0	0	52,7	41,3	0,44	0,39	4,5
21.02.2022	5,67	0	139,849	0	0	138,299	0	0	24	73	0	0	48,9	39,1	0,44	0,39	2,8
22.02.2022	7,363	0	140,792	0	0	138,782	0	0	24	73	0	0	55,4	42,8	0,44	0,4	5,8
23.02.2022	7,105	0	140,584	0	0	138,646	0	0	24	73	0	0	54,6	42,3	0,44	0,39	1,2
Итого:	206,44	0	4346,789	0	0	4290,677	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	49,307																

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	2178,53	47615,83	0	0	47002,638	0	0	15691	15
23.02.2022	2384,968	51962,619	0	0	51293,318	0	0	16435	15

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 24.02.2022 7:52:29