

*УЭ Мега*

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя в системе отопления

за период с 17.12.2022 по 16.01.2023

время создания отчёта: 24.01.2023 в 14:22 (МСК)

Потребитель: Декабристов д.2  
 Адрес: Декабристов д.2  
 Теплосчетчик: КМ-5-2 отопление

Объект: Узел учёта 1 отопления  
 № договора: \_\_\_\_\_  
 Заводской №: 459626,00000

Показания прибора учета (нарастающим итогом)

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	M1-M2	T раб., ч
17.12.2022 00:00	548,320	60846,008	61320,516	-474,508	5214,9
17.01.2023 00:00	56,625	4561,853	4583,767	-21,914	381,8
<b>Итого:</b>	<b>-491,695</b>	<b>-56284,155</b>	<b>-56736,749</b>	<b>452,594</b>	<b>-4833,1</b>

Дата	Q, Гкал	Масса, т			Температура, С°				Давление		Время, ч		
	Q	M1	M2	M1-M2	ta	t1	t2	dt	P1	P2	работы	отказа	ошибки
17.12.2022	2,894	301,60	302,77	-1,17	-3,3	57,9	48,3	9,60	7,37	6,98	23,700	24,000	#E
18.12.2022	3,143	300,04	301,18	-1,15	-5,3	60,1	49,6	10,50	7,39	7,01	23,800	24,000	#E
19.12.2022	3,252	294,80	295,10	-0,30	-8,0	62,2	51,2	11,00	7,35	6,98	23,500	24,000	#E
20.12.2022	3,267	300,79	302,56	-1,78	-8,0	61,8	50,9	10,90	7,36	6,99	23,700	24,000	#E
21.12.2022	2,827	305,79	307,10	-1,31	-5,7	57,1	47,8	9,20	7,38	7,00	24,000	24,000	#
22.12.2022	2,694	310,15	311,08	-0,93	0,2	56,0	47,3	8,70	7,40	7,00	24,000	24,000	#E
23.12.2022	2,597	304,16	305,07	-0,91	0,7	55,9	47,4	8,50	7,41	7,02	23,500	24,000	#E
24.12.2022	2,620	305,77	306,84	-1,07	1,0	56,1	47,5	8,60	7,40	7,00	23,600	24,000	#E
25.12.2022	2,801	307,94	309,06	-1,13	-4,8	57,3	48,2	9,10	7,31	6,93	24,000	24,000	#
26.12.2022	2,991	297,84	298,81	-0,97	-7,1	59,7	49,6	10,00	7,34	6,96	23,300	24,000	#E
27.12.2022	2,913	304,03	304,76	-0,73	-3,5	58,1	48,5	9,60	7,35	6,97	23,900	24,000	#E
28.12.2022	2,665	307,07	308,22	-1,15	-1,2	55,6	47,0	8,70	7,34	6,95	24,000	24,000	#
29.12.2022	2,530	289,34	290,25	-0,91	-2,6	55,2	46,4	8,70	7,04	6,68	23,500	24,000	#E
30.12.2022	2,632	295,74	296,77	-1,04	-0,4	56,0	47,1	8,90	6,96	6,60	24,000	24,000	#E
31.12.2022	2,634	293,59	294,61	-1,02	0,4	56,5	47,6	9,00	6,96	6,60	23,800	24,000	#E
01.01.2023	2,635	293,91	295,54	-1,63	2,0	56,9	48,0	9,00	6,91	6,55	23,700	24,000	#E
02.01.2023	2,598	292,49	294,13	-1,64	-0,7	56,4	47,5	8,90	6,89	6,53	23,600	24,000	#E
03.01.2023	2,646	296,57	297,55	-0,97	0,3	56,5	47,6	8,90	6,89	6,53	24,000	24,000	#
04.01.2023	2,688	292,90	293,63	-0,73	-2,6	56,5	47,3	9,20	6,92	6,57	24,000	24,000	#
05.01.2023	3,094	290,83	292,53	-1,70	-5,7	59,7	49,1	10,60	6,94	6,60	24,000	24,000	#
06.01.2023	4,867	282,72	283,96	-1,25	-20,2	77,8	60,6	17,20	6,90	6,59	24,000	24,000	#E
07.01.2023	4,816	270,59	271,97	-1,39	-22,1	78,2	60,4	17,80	6,93	6,63	23,500	24,000	#E
08.01.2023	4,866	279,32	280,57	-1,25	-20,2	77,2	59,8	17,40	6,96	6,65	24,000	24,000	#
09.01.2023	4,931	283,73	284,78	-1,06	-16,7	77,5	60,1	17,40	6,99	6,66	24,000	24,000	#E
10.01.2023	4,271	280,46	282,13	-1,67	-13,5	71,6	56,3	15,20	6,99	6,67	23,800	24,000	#E
11.01.2023	3,946	282,31	283,85	-1,53	-12,4	68,0	54,0	14,00	7,03	6,70	23,900	24,000	#E
12.01.2023	3,576	283,47	285,24	-1,77	-9,1	64,0	51,4	12,60	7,07	6,73	24,000	24,000	#
13.01.2023	3,106	278,16	279,63	-1,47	-6,5	59,9	48,7	11,20	7,06	6,73	23,500	24,000	#E
14.01.2023	2,832	282,84	284,38	-1,53	-4,0	56,6	46,6	10,00	7,07	6,73	23,800	24,000	#E
15.01.2023	2,807	286,12	286,85	-0,74	-3,9	56,2	46,4	9,80	7,07	6,72	24,000	24,000	#
16.01.2023	2,946	285,44	287,03	-1,59	-4,6	57,8	47,5	10,30	7,04	6,70	24,000	24,000	#
<b>Итого:</b>	<b>99,085</b>	<b>9080,50</b>	<b>9117,96</b>	<b>-37,46</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>738,100</b>	<b>744,000</b>	<b>—</b>
<b>Средние:</b>	<b>3,196</b>	<b>292,92</b>	<b>294,13</b>	<b>-1,21</b>	<b>-6,0</b>	<b>61,2</b>	<b>50,2</b>	<b>11,00</b>	<b>7,13</b>	<b>6,77</b>	<b>23,800</b>	<b>24,000</b>	<b>—</b>

Диагностика

Отчетный период: 744 ч    Время норм. работы: 738.1 ч    Суммарное время отказа: 93 ч  
 Относительная погрешность измерения расхода узла учета ТЭ: 0,412 %

Представитель Абонента

Представитель теплоснабжающей организации

