

УК Асвел

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 14:31 (МСК)

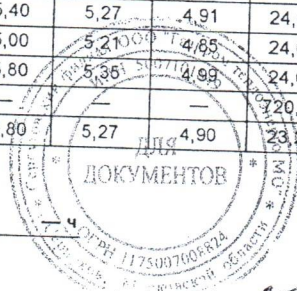
Потребитель: ул. Дзержинского, д. 2Б  
 Адрес: ул. Дзержинского, д. 2Б корп.2  
 Теплосчетчик: КМ-5-2 отопление

Объект: Узел учёта 1 отопления  
 № договора  
 Заводской №: 370375,00000

Показания прибора учета (нарастающим итогом)

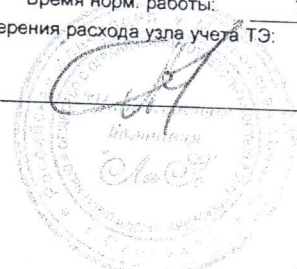
Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	M1-M2	T раб., ч
17.12.2022 00:00	503,517	56297,285	55631,152	666,133	5194,4
17.01.2023 00:00	52,508	3050,681	2999,799	50,882	384,0
<b>Итого:</b>	<b>-451,009</b>	<b>-53246,604</b>	<b>-52631,353</b>	<b>-615,251</b>	<b>-4810,4</b>

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	2,866	193,88	190,68	3,20	-3,3	60,8	46,0	14,80	5,39	5,02	24,000		
18.12.2022	2,884	190,33	187,18	3,16	-5,3	61,0	45,8	15,20	5,37	5,01	24,000		
19.12.2022	3,070	183,10	180,05	3,05	-8,0	62,9	46,2	16,80	5,32	4,98	24,000		
20.12.2022	3,036	184,77	181,56	3,21	-8,0	62,0	45,5	16,40	5,34	4,99	24,000		
21.12.2022	2,855	185,85	182,68	3,16	-5,7	60,2	44,9	15,40	5,39	5,03	24,000		
22.12.2022	2,684	193,43	190,22	3,21	0,2	58,5	44,6	13,90	5,32	4,95	24,000		
23.12.2022	2,542	190,81	187,68	3,13	0,7	57,3	43,9	13,30	5,12	4,75	24,000		
24.12.2022	2,469	199,16	195,89	3,27	1,0	56,3	43,9	12,40	5,10	4,72	24,000		
25.12.2022	2,742	197,01	193,75	3,26	-4,8	59,3	45,4	13,90	5,34	4,96	24,000		
26.12.2022	2,838	184,98	181,89	3,09	-7,1	60,9	45,5	15,40	5,38	5,03	24,000		
27.12.2022	2,804	186,24	183,17	3,07	-3,5	60,1	45,0	15,10	5,40	5,04	24,000		
28.12.2022	2,745	191,81	188,60	3,21	-1,2	59,5	45,2	14,30	5,36	4,99	24,000		
29.12.2022	2,579	189,65	186,49	3,16	-2,6	57,7	44,1	13,60	5,27	4,91	24,000		
30.12.2022	2,410	188,13	185,03	3,10	-0,4	55,7	42,9	12,80	5,09	4,72	24,000		
31.12.2022	2,311	192,35	189,21	3,14	0,4	54,6	42,6	12,00	5,13	4,76	24,000		
01.01.2023	0,000	0,00	0,00	0,00	2,0	55,4	43,4	12,00	5,09	4,70	0,000		
02.01.2023	2,381	196,93	193,70	3,24	-0,7	55,4	43,3	12,10	5,09	4,71	24,000		
03.01.2023	2,461	195,99	192,76	3,23	0,3	56,3	43,8	12,60	5,10	4,72	24,000		
04.01.2023	2,544	192,81	189,61	3,20	-2,6	57,1	43,9	13,20	5,14	4,76	24,000		
05.01.2023	2,728	191,00	187,72	3,28	-5,7	58,8	44,5	14,30	5,26	4,88	24,000		
06.01.2023	4,172	192,95	189,75	3,20	-20,2	74,2	52,5	21,60	5,34	4,95	24,000		
07.01.2023	4,707	197,77	194,50	3,27	-22,1	78,4	54,6	23,80	5,26	4,87	24,000		
08.01.2023	4,534	200,35	197,01	3,33	-20,2	75,9	53,2	22,60	5,21	4,81	24,000		
09.01.2023	4,367	191,26	188,06	3,20	-16,7	74,5	51,6	22,80	5,34	4,96	24,000		
10.01.2023	3,909	188,67	185,49	3,18	-13,5	69,4	48,7	20,70	5,36	4,98	24,000		
11.01.2023	3,598	187,26	184,01	3,25	-12,4	66,1	46,9	19,20	5,35	4,98	24,000		
12.01.2023	3,275	182,76	179,72	3,04	-9,1	63,4	45,5	17,90	5,34	4,98	24,000		
13.01.2023	2,924	179,77	176,78	2,99	-6,5	59,9	43,6	16,30	5,38	5,03	24,000		
14.01.2023	2,858	185,43	182,34	3,10	-4,0	59,2	43,8	15,40	5,27	4,91	24,000		
15.01.2023	2,777	185,12	182,07	3,05	-3,9	58,6	43,6	15,00	5,36	4,99	24,000		
16.01.2023	2,893	183,70	180,65	3,05	-4,6	60,3	44,5	15,80	5,27	4,90	24,000		
<b>Итого:</b>	<b>90,963</b>	<b>5703,26</b>	<b>5608,22</b>	<b>95,04</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>5,27</b>	<b>4,90</b>	<b>720,000</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>Средние:</b>	<b>2,934</b>	<b>183,98</b>	<b>180,91</b>	<b>3,07</b>	<b>-6,0</b>	<b>61,6</b>	<b>45,8</b>	<b>15,80</b>	<b>5,27</b>	<b>4,90</b>	<b>23,200</b>	<b>—</b>	<b>—</b>



диагностика  
 учетный период: 744 ч    Время норм. работы: 720 ч    Суммарное время отказа: — ч  
 погрешность измерения расхода узла учета ТЭ: 1,680 %

представитель Абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабжающей организации \_\_\_\_\_



Qдос. = 93,995 Гкал

-9,961