

Уж Лесов

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя в системе

за период с 16.09.2022 по

время создания отчёта: 21.10.2022 в 15:36

Потребитель Декабристов д.2
 Адрес Декабристов д.2
 Теплосчет КМ-5

Объект: Узел учёта 1
 № договора _____
 Заводской 459626,00000

Показания прибора учета

Дата	Q, Гкал	M1, т	M2, т	M1-M2	T раб., ч
16.09.2022	357,076	36643,172	37031,563	-388,391	3121,9
17.10.2022	393,807	43303,965	43706,832	-402,867	3758,4
Итого:	36,731	6660,793	6675,269	-14,476	636,5

Дата	Q, Гкал	Масса, т			Температура, С°				Давление		Время, ч		
	Q	M1	M2	M1-M2	ta	t1	t2	dt	P1	P2	работы	отказа	ошибк
16.09.2022	0,000	0,00	1,76	-1,76	11,3	24,4	25,0	-0,60	-0,54	-0,08	0,000	24,000	#ET
17.09.2022	0,000	0,00	1,79	-1,79	12,0	24,5	25,1	-0,50	-0,54	-0,08	0,000	24,000	#ET
18.09.2022	0,000	0,00	1,59	-1,59	11,8	24,2	24,7	-0,50	-0,54	-0,09	0,000	24,000	#ET
19.09.2022	0,000	0,00	1,88	-1,88	11,9	23,5	24,0	-0,50	-0,54	-0,09	0,000	24,000	#ET
20.09.2022	0,980	224,53	226,73	-2,20	11,3	44,3	40,2	4,10	3,45	3,12	14,600	24,000	#ET
21.09.2022	1,499	391,98	394,94	-2,96	9,8	44,7	40,9	3,80	5,85	5,13	23,900	24,000	#ET
22.09.2022	1,155	264,88	266,26	-1,38	10,5	41,2	36,8	4,40	5,72	5,39	24,000	24,000	#E
23.09.2022	1,015	261,40	262,63	-1,23	10,0	38,7	34,8	3,90	6,16	5,84	24,000	24,000	#E
24.09.2022	0,995	255,00	255,96	-0,96	8,4	38,1	34,2	3,90	6,13	5,82	24,000	24,000	#E
25.09.2022	0,960	247,13	248,81	-1,68	7,7	37,5	33,6	3,90	6,19	5,89	23,700	24,000	#E
26.09.2022	1,374	276,47	262,90	13,58	8,0	41,5	36,5	5,00	6,53	6,21	24,000	24,000	#E
27.09.2022	1,551	282,66	273,17	9,49	8,5	44,6	39,1	5,50	6,49	6,14	24,000	24,000	#E
28.09.2022	1,449	233,35	234,86	-1,51	8,9	44,2	38,0	6,20	5,96	5,72	24,000	24,000	#E
29.09.2022	1,250	230,78	232,33	-1,55	9,6	42,2	36,8	5,40	5,98	5,73	23,900	24,000	#E
30.09.2022	1,407	236,91	238,09	-1,18	11,0	44,4	38,5	6,00	6,10	5,85	23,900	24,000	#E
01.10.2022	1,384	240,07	240,66	-0,59	13,4	45,2	39,4	5,80	6,09	5,83	23,800	24,000	#E
02.10.2022	1,364	240,19	241,52	-1,33	12,4	44,6	38,9	5,70	6,10	5,85	24,000	24,000	#E
03.10.2022	1,348	238,31	239,00	-0,68	11,9	44,4	38,8	5,70	6,06	5,80	23,900	24,000	#E
04.10.2022	1,414	235,78	236,97	-1,19	9,0	44,4	38,4	6,00	5,95	5,71	24,000	24,000	#E
05.10.2022	1,365	227,75	229,23	-1,48	7,4	43,9	37,9	6,00	6,01	5,78	23,800	24,000	#E
06.10.2022	1,390	231,42	232,09	-0,68	8,9	43,9	37,9	6,00	6,01	5,77	24,000	24,000	#E
07.10.2022	1,388	236,68	237,55	-0,87	10,1	44,0	38,1	5,90	5,99	5,74	24,000	24,000	#E
08.10.2022	1,367	233,52	234,35	-0,82	9,2	44,2	38,4	5,90	5,96	5,70	23,700	24,000	#E
09.10.2022	1,357	237,55	238,57	-1,02	10,2	44,2	38,4	5,70	6,09	5,83	24,000	24,000	#E
10.10.2022	1,408	234,03	235,36	-1,32	8,1	44,3	38,3	6,00	6,11	5,87	24,000	24,000	#E
11.10.2022	1,562	232,51	233,67	-1,16	5,1	45,6	38,8	6,70	6,10	5,86	24,000	24,000	#E
12.10.2022	1,506	230,18	230,75	-0,57	4,6	45,5	39,0	6,60	6,01	5,77	23,400	24,000	#E
13.10.2022	1,421	231,78	232,82	-1,04	5,0	43,8	37,6	6,10	6,02	5,78	24,000	24,000	#E
14.10.2022	1,664	236,66	237,77	-1,11	3,7	46,3	39,3	7,00	6,03	5,79	24,000	24,000	#E
15.10.2022	1,588	234,34	235,18	-0,84	4,1	45,7	38,9	6,80	5,99	5,74	24,000	24,000	#E
16.10.2022	1,572	234,92	236,09	-1,17	4,7	45,4	38,7	6,70	6,03	5,79	24,000	24,000	#E
Итого:	36,733	6660,79	6675,27	-14,48	—	—	—	—	—	—	636,600	744,000	—
Средние:	1,185	214,86	215,33	-0,47	9,0	41,1	36,3	4,80	5,13	4,94	20,500	24,000	—

Q = 36,733 Гкал

Диагностика
 Отчетный 744 Время норм. работы: 636.6 ч Суммарное время 744 ч
 Относительная погрешность измерения расхода 0,217 %

Представит Абонент _____

Представитель теплоснабжающей организации
 Серпуховский филиал
 ООО "Газпром теплоснабжение МО"