

**Месячная ведомость учёта тепловой энергии  
и теплоносителя за Январь 2026 на ЦО**

(с 21.01.2026 по 20.02.2026)

Потребитель: ДС № 20 Абонент: \_\_\_\_\_

Адрес потребителя: Каштановая Аллея,174 Телефон: \_\_\_\_\_

Ответственное лицо: \_\_\_\_\_

Прибор: ТЭСМА-106 Сер.номер: 1215627 Расход I: 0,150 .. 60,000 м3/ч ДУ 0 мм

Модель: ТЭСМА-106 Версия ПО: \_\_\_\_\_

Подача Q=M(h1 - h2) Тхв.дог.=3,0°C

Дата/Время	Q [Гкал]	M1 [тонн]	V1 [куб.м.]	T1 [°C]	T2 [°C]	P1 [ат]	P2 [ат]	Тнар [час]
21.01.2026	2,4959	89,7241	92,8322	88,66	60,90	4,95	3,99	24,00
22.01.2026	2,4878	86,6934	89,7046	88,79	60,16	4,86	4,01	24,00
23.01.2026	2,5149	89,8547	92,9231	87,95	60,02	4,93	4,00	24,00
24.01.2026	2,2887	84,8978	87,7786	87,63	60,73	4,88	4,00	24,00
26.01.2026	4,6378	181,5360	187,4040	84,15	58,98	5,01	3,99	48,00
27.01.2026	2,3369	93,9897	96,9292	83,78	58,97	5,01	3,98	24,00
28.01.2026	2,2961	87,8551	90,6589	84,66	58,58	4,57	3,71	24,00
29.01.2026	2,4142	84,2384	87,1282	88,17	59,56	4,78	3,99	24,00
30.01.2026	2,4479	83,6887	86,6158	89,12	59,93	4,79	4,01	24,00
31.01.2026	2,3554	82,1607	85,0687	89,72	61,11	4,83	4,03	24,00
01.02.2026	2,3782	79,7673	82,6370	90,52	60,77	4,77	4,03	24,00
02.02.2026	2,6373	82,8736	85,9550	92,20	60,45	4,80	4,03	24,00
03.02.2026	2,7060	86,6908	89,9372	92,57	61,43	4,91	4,02	24,00
04.02.2026	2,6446	85,8116	88,9992	92,15	61,41	4,88	4,01	24,00
05.02.2026	2,5934	90,3756	93,5802	89,79	61,16	4,97	3,99	24,00
06.02.2026	2,4435	91,0581	94,0589	86,20	59,42	4,92	3,96	24,00
07.02.2026	2,1952	87,9117	90,7174	84,67	59,75	4,92	3,98	24,00
08.02.2026	2,1976	86,0607	88,8504	85,41	59,93	4,88	3,99	24,00
09.02.2026	2,4712	86,2262	89,2165	88,69	60,09	4,82	3,97	24,00
10.02.2026	2,4946	87,9207	90,9423	88,26	59,94	4,90	4,01	24,00
11.02.2026	2,3425	94,0516	97,0007	83,87	59,01	5,03	3,99	24,00
12.02.2026	2,2028	93,6024	96,3400	80,72	57,23	4,95	3,99	24,00
13.02.2026	2,1538	92,8331	95,5403	80,52	57,36	4,86	3,98	24,00
15.02.2026	4,4799	167,2131	172,9199	89,99	62,09	4,82	3,99	48,00
16.02.2026	2,5204	82,3237	85,3792	92,10	61,55	4,77	3,99	24,00
17.02.2026	2,5175	83,1510	86,1683	90,94	60,73	4,77	3,98	24,00
18.02.2026	2,3991	88,5028	91,4505	86,71	59,65	4,90	3,98	24,00
19.02.2026	2,2791	92,5425	95,3945	83,11	58,53	4,99	3,99	24,00
20.02.2026	2,2645	93,7312	96,5941	82,70	58,59	5,02	3,98	24,00
Итого:	74,1970	2717,2864	2808,7246	87,37	59,93	4,88	3,99	744,00

Отч.пер Т [ч] 744,00 = 744,00 + 0,00 + 0,00 + 0,00 + 0,00 + 0,00 + 0,00  
 Q [Гкал] 74,1970 = 74,1970 + 0,0000 + 0,0000 + 0,0000 + 0,0000 + 0,00000

Нарастающим итоном на:	Q [Гкал]	M1 [тонн]	V1 [куб.м.]	Тнар [час]
21.01.2026	474,4755	28599,3437	29313,2243	9325,55
20.02.2026	548,6725	31316,6301	32121,9489	10069,55
Итого:	74,1970	2717,2864	2808,7246	744,00

- (<) параметр < min
- (>) параметр > max
- (X) обрыв датчика
- (T) delta\_t < min
- (R) перезапуск
- (C) коррекция часов
- (#) электропитание
- (E) функц.отказ



20.02.2026 Подпись \_\_\_\_\_

