

Приложение 5.1 - Национално потребление, местен добив, добив от ПГХ Чирен и средна температура (гр. София) за м. януари 2020г.

Период	Добив ПГХ Чирен [m ³]	Добив ПГХ Чирен [GWh]	Местен добив [m ³]	Местен добив [GWh]	Потребление общо [m ³]	Потребление общо [GWh]	Средна температура за гр. София [C°]
Общо за месеца	112 930 673	1 200.70	4 167 570	42.62	357 088 945	3 769.72	-0.9
1.1.2020	2 780 313	29.56	134 467	1.38	10 225 924	107.95	-0.1
2.1.2020	2 882 419	30.65	134 440	1.37	11 206 017	118.30	-0.7
3.1.2020	3 438 555	36.56	134 468	1.38	11 228 819	118.54	-1.4
4.1.2020	3 506 541	37.28	134 405	1.37	10 364 516	109.42	-4.4
5.1.2020	3 507 685	37.29	134 449	1.37	11 016 021	116.29	-6.2
6.1.2020	3 821 802	40.63	134 467	1.38	12 188 870	128.68	-4.1
7.1.2020	3 822 000	40.64	134 449	1.37	12 465 390	131.59	-5.5
8.1.2020	3 833 592	40.76	134 333	1.37	12 518 937	132.16	-7.1
9.1.2020	3 837 556	40.80	134 411	1.37	12 551 674	132.51	-4.8
10.1.2020	3 835 121	40.78	134 454	1.37	11 516 824	121.58	-2.4
11.1.2020	3 833 767	40.76	134 409	1.37	10 646 386	112.39	-2.5
12.1.2020	3 834 023	40.76	134 462	1.38	10 944 428	115.54	-3.2
13.1.2020	3 834 223	40.77	134 421	1.37	11 668 374	123.18	-2.1
14.1.2020	3 833 534	40.76	134 459	1.38	11 736 770	123.90	-2.0
15.1.2020	3 836 282	40.79	134 455	1.37	11 847 915	125.08	-2.1
16.1.2020	3 836 021	40.79	134 442	1.37	12 095 809	127.69	-1.2
17.1.2020	3 835 436	40.78	134 448	1.37	12 069 826	127.42	-0.7
18.1.2020	3 833 955	40.76	134 436	1.37	11 191 636	118.15	-1.4
19.1.2020	3 833 525	40.76	134 438	1.37	11 489 555	121.29	1.4
20.1.2020	3 834 139	40.77	134 429	1.37	12 498 029	131.94	2.9
21.1.2020	3 836 160	40.79	134 432	1.37	12 737 660	134.47	1.7
22.1.2020	3 834 037	40.76	134 436	1.37	12 134 181	128.10	0.9
23.1.2020	3 833 729	40.76	134 442	1.37	12 413 862	131.05	2.6
24.1.2020	3 833 554	40.76	139 646	1.43	12 191 416	128.70	4.3
25.1.2020	3 834 507	40.77	139 651	1.43	10 968 424	115.79	0.9
26.1.2020	3 833 615	40.76	139 638	1.43	10 556 702	111.45	-3.2
27.1.2020	3 833 943	40.76	139 631	1.43	11 119 866	117.39	-2.1
28.1.2020	3 370 443	35.84	139 636	1.43	10 747 882	113.46	0.7
29.1.2020	3 106 462	33.03	139 642	1.43	10 830 465	114.34	4.4
30.1.2020	3 000 859	31.91	139 637	1.43	11 208 076	118.32	5.4
31.1.2020	3 002 875	31.93	98 039	1.00	10 708 691	113.05	3.6

Забележка: Количествата [m³] природен газ са в при референтна температура на измерване 20°C; Енергийните еквивалентни стойности [GWh] са при референтна температура на изгаряне 25°C и на измерване 20°C.