

| | Вкупно | hh:mm | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 0 |
|-----------------------------|---------------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| ВКУПНО ХЕЦ | 2.590 | MWh | 164 | 71 | 0 | 0 | 0 | 0 | 57 | 33 | 69 | 87 | 89 | 103 | 103 | 117 | 121 | 131 | 185 | 219 | 189 | 161 | 150 | 129 | 223 | 188 |
| ВКУПНО ТЕЦ | 11.665 | MWh | 326 | 329 | 328 | 328 | 427 | 525 | 536 | 525 | 506 | 509 | 510 | 510 | 496 | 496 | 507 | 532 | 522 | 525 | 530 | 531 | 529 | 555 | 555 | 525 |
| ВКУПНО ВЕЦ | 45 | MWh | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 | 5 | 6 | 3 | 5 | 9 | 5 | 6 |
| ВКУПНО ПРОИЗВОДСТВО | 14.300 | MWh | 489 | 400 | 329 | 328 | 427 | 525 | 593 | 558 | 575 | 596 | 600 | 614 | 599 | 612 | 628 | 665 | 711 | 749 | 724 | 695 | 684 | 694 | 783 | 720 |
| ДИРЕКТНИ ПОТРОШУВАЧИ | 1.186 | MWh | 51 | 48 | 51 | 54 | 51 | 52 | 54 | 49 | 49 | 48 | 47 | 50 | 47 | 52 | 52 | 50 | 53 | 56 | 51 | 45 | 47 | 43 | 42 | 44 |
| ДИСТРИБУТИВНИ МРЕЖИ | 15.645 | MWh | 646 | 545 | 482 | 451 | 449 | 492 | 560 | 603 | 638 | 659 | 653 | 654 | 655 | 664 | 688 | 716 | 777 | 797 | 773 | 750 | 728 | 706 | 799 | 757 |
| ВЛЕЗ ВО ЕЕС | 9.576 | MWh | 555 | 620 | 645 | 666 | 579 | 451 | 253 | 214 | 325 | 446 | 544 | 519 | 545 | 566 | 460 | 182 | 217 | 229 | 170 | 165 | 285 | 246 | 306 | 388 |
| ИЗЛЕЗ ОД ЕЕС | 6.864 | MWh | 333 | 414 | 426 | 479 | 496 | 422 | 228 | 113 | 205 | 331 | 441 | 428 | 440 | 456 | 340 | 74 | 91 | 118 | 64 | 58 | 185 | 183 | 242 | 297 |
| ВКУПЕН КОНЗУМ | 17.011 | MWh | 711 | 605 | 547 | 515 | 510 | 554 | 618 | 660 | 696 | 712 | 703 | 705 | 704 | 722 | 748 | 772 | 837 | 861 | 830 | 802 | 784 | 757 | 847 | 810 |
| ЗАГУБИ | 316 | MWh | 15 | 13 | 13 | 12 | 11 | 11 | 10 | 10 | 11 | 12 | 14 | 13 | 13 | 15 | 13 | 12 | 16 | 16 | 14 | 16 | 15 | 13 | 14 | 13 |
| НЕТО КОНЗУМ | 16.696 | MWh | 696 | 592 | 534 | 503 | 499 | 543 | 609 | 650 | 685 | 700 | 689 | 692 | 691 | 707 | 734 | 760 | 821 | 845 | 816 | 786 | 769 | 744 | 833 | 797 |

*Извештајот е изготвен со мерени вредности
Вредностите се земени од IDSpecro системот