

| | 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 | 2.277 | MWh | 37 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 16 | 17 | 65 | 110 | 111 | 134 | 160 | 167 | 182 | 184 | 179 | 157 | 135 | 148 | 148 | 171 | 143 |
| ВКУПНО ТЕЦ | 9.535 | MWh | 341 | 346 | 360 | 354 | 336 | 339 | 354 | 350 | 349 | 361 | 357 | 350 | 348 | 353 | 346 | 343 | 342 | 445 | 549 | 558 | 559 | 565 | 557 | 371 |
| ВКУПНО ВЕЦ | 156 | MWh | 15 | 17 | 17 | 15 | 17 | 19 | 16 | 12 | 8 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | 4 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ВКУПНО ПРОИЗВОДСТВО | 11.968 | MWh | 393 | 364 | 377 | 369 | 353 | 357 | 385 | 378 | 373 | 430 | 468 | 462 | 483 | 514 | 513 | 525 | 527 | 626 | 711 | 693 | 711 | 713 | 728 | 515 |
| ДИРЕКТНИ ПОТРОШУВАЧИ | 1.070 | MWh | 49 | 47 | 48 | 47 | 48 | 48 | 41 | 36 | 39 | 39 | 34 | 38 | 43 | 46 | 47 | 49 | 52 | 47 | 43 | 39 | 47 | 48 | 49 | 46 |
| ДИСТРИБУТИВНИ МРЕЖИ | 12.735 | MWh | 473 | 409 | 366 | 345 | 342 | 345 | 377 | 425 | 488 | 535 | 565 | 589 | 606 | 622 | 631 | 634 | 630 | 630 | 622 | 616 | 637 | 616 | 639 | 594 |
| ВЛЕЗ ВО ЕЕС | 12.967 | MWh | 451 | 463 | 408 | 399 | 395 | 444 | 399 | 639 | 638 | 739 | 582 | 674 | 549 | 718 | 743 | 765 | 649 | 560 | 512 | 369 | 419 | 452 | 418 | 582 |
| ИЗЛЕЗ ОД ЕЕС | 10.585 | MWh | 304 | 351 | 353 | 359 | 342 | 393 | 352 | 538 | 463 | 571 | 427 | 484 | 360 | 537 | 551 | 579 | 465 | 482 | 533 | 383 | 420 | 475 | 431 | 430 |
| ВКУПЕН КОНЗУМ | 14.350 | MWh | 540 | 476 | 432 | 408 | 405 | 408 | 432 | 479 | 548 | 598 | 623 | 651 | 672 | 694 | 706 | 711 | 711 | 705 | 690 | 679 | 710 | 690 | 715 | 666 |
| ЗАГУБИ | 317 | MWh | 11 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9 | 9 | 12 | 13 | 16 | 14 | 15 | 14 | 17 | 16 | 17 | 18 | 16 | 14 | 13 | 14 | 13 | 14 | 14 |
| НЕТО КОНЗУМ | 14.033 | MWh | 529 | 465 | 422 | 399 | 397 | 399 | 423 | 467 | 534 | 582 | 609 | 637 | 658 | 678 | 690 | 694 | 694 | 688 | 675 | 666 | 696 | 677 | 701 | 652 |

*Извештајот е изготвен со мерени вредности

Вредностите се земени од IDSpecro системот