

| | 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 | 2.218 | MWh | 69 | 29 | 27 | 21 | 0 | 0 | 16 | 16 | 42 | 61 | 123 | 175 | 194 | 194 | 178 | 165 | 128 | 130 | 131 | 121 | 119 | 85 | 107 | 87 |
| ВКУПНО ТЕЦ | 8.554 | MWh | 284 | 286 | 287 | 285 | 284 | 288 | 285 | 278 | 277 | 287 | 288 | 290 | 276 | 280 | 307 | 346 | 355 | 450 | 538 | 540 | 541 | 568 | 561 | 374 |
| ВКУПНО ВЕЦ | 537 | MWh | 32 | 34 | 35 | 35 | 35 | 34 | 30 | 19 | 24 | 31 | 27 | 16 | 13 | 15 | 16 | 21 | 19 | 19 | 9 | 7 | 17 | 19 | 16 | 17 |
| ВКУПНО ПРОИЗВОДСТВО | 11.309 | MWh | 384 | 349 | 349 | 340 | 318 | 322 | 332 | 314 | 343 | 378 | 438 | 481 | 483 | 488 | 501 | 532 | 503 | 599 | 678 | 667 | 677 | 671 | 684 | 477 |
| ДИРЕКТНИ ПОТРОШУВАЧИ | 1.067 | MWh | 48 | 47 | 45 | 45 | 47 | 48 | 48 | 48 | 43 | 39 | 41 | 45 | 44 | 43 | 44 | 45 | 43 | 40 | 40 | 37 | 47 | 48 | 44 | 47 |
| ДИСТРИБУТИВНИ МРЕЖИ | 11.102 | MWh | 470 | 412 | 368 | 344 | 337 | 329 | 333 | 350 | 393 | 442 | 477 | 493 | 500 | 510 | 512 | 513 | 516 | 519 | 523 | 527 | 557 | 550 | 581 | 546 |
| ВЛЕЗ ВО ЕЕС | 13.689 | MWh | 580 | 572 | 543 | 537 | 546 | 526 | 604 | 646 | 639 | 632 | 622 | 609 | 619 | 654 | 672 | 671 | 712 | 570 | 431 | 436 | 387 | 443 | 457 | 581 |
| ИЗЛЕЗ ОД ЕЕС | 12.422 | MWh | 427 | 444 | 461 | 472 | 464 | 456 | 541 | 547 | 530 | 512 | 525 | 534 | 545 | 574 | 598 | 629 | 634 | 588 | 529 | 523 | 446 | 499 | 497 | 447 |
| ВКУПЕН КОНЗУМ | 12.575 | MWh | 537 | 478 | 430 | 405 | 400 | 392 | 395 | 413 | 453 | 498 | 535 | 555 | 557 | 568 | 574 | 574 | 582 | 581 | 580 | 580 | 618 | 616 | 643 | 611 |
| ЗАГУБИ | 287 | MWh | 11 | 11 | 10 | 10 | 10 | 9 | 10 | 10 | 11 | 12 | 14 | 13 | 14 | 15 | 14 | 16 | 16 | 14 | 12 | 12 | 10 | 10 | 11 | 11 |
| НЕТО КОНЗУМ | 12.289 | MWh | 526 | 467 | 421 | 395 | 390 | 383 | 385 | 402 | 441 | 486 | 521 | 542 | 542 | 553 | 560 | 558 | 566 | 568 | 568 | 569 | 609 | 605 | 632 | 600 |

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