

Էլեկտրաէներգետիկական համակարգի 2018 թվականի ինանական ցուցանիշները

| Հ/հ | Արտադրված և առաքված էլեկտրաէներգիա | մլն կՎտժ | | | | |
|------------|---|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| | | հուլիս | օգոստոս | Սեպտեմբեր | III եռամսյակ | |
| 1 | Էլեկտրաէներգիայի արտադրություն | 674.5 | 660.7 | 588.0 | 1923.2 | 5776.0 |
| 1.1 | այդ թվում՝ «ՀԱԷԿ» ՓԲԸ | 2.7 | 138.8 | 150.8 | 292.2 | 1433.4 |
| 1.2 | «Հրազ ՋԷԿ» ԲԲԸ | 53.9 | 97.9 | 86.1 | 237.9 | 258.9 |
| 1.3 | «Գազպրոմ Արմենիա» ՓԲԸ-ի շոգեգազային ցիկլով էլեկտրակայան էներգիա արտադրող «Հրազդան-5» կայան | 210.1 | 225.2 | 207.9 | 643.2 | 1250.6 |
| 1.4 | «Երևանի ՋԷԿ» ՓԲԸ (շոգեգազ. ցիկլով աշխ. էներգաբլոկ) | 140.5 | 18.1 | 0.0 | 158.5 | 990.5 |
| 1.5 | «Միջազգային էներգետիկ կորպորացիա» ՓԲԸ | 93.9 | 53.7 | 25.9 | 173.5 | 367.8 |
| 1.6 | «Քոնսթրուկցիոնալ Վոլտա՝ Վոլտա» ՓԲԸ | 85.3 | 64.5 | 70.0 | 219.8 | 623.7 |
| 1.7 | Էլեկտրակայան և ջերմային էներգիայի համակցված արտադրության կայաններ (կոգեներացիա) | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.7 | 9.8 |
| 1.8 | Վերականգնվող էներգետիկ ռեսուրսների օգտագործմամբ արտադրող կայաններ (մինչև և 30 ՄՎտ) | 88.0 | 62.3 | 47.1 | 197.4 | 841.3 |
| 1.8.1 | Փշեհ-եր | 87.4 | 61.6 | 46.4 | 195.4 | 836.5 |
| 1.8.2 | Արևային կայաններ | 0.5 | 0.6 | 0.7 | 1.8 | 3.8 |
| 1.8.3 | Հողմային կայաններ | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 1.1 |
| 2 | Արտադրող կայանների սեփական կարիքներ | 22.3 | 34.1 | 32.9 | 89.3 | 256.8 |
| | | 3.3% | 5.2% | 5.6% | 4.6% | 4.4% |
| 2.1 | այդ թվում՝ «ՀԱԷԿ» ՓԲԸ | 0.3 | 13.8 | 15.1 | 29.2 | 123.3 |
| | | 11.4% | 10.0% | 10.0% | 10.0% | 8.6% |
| 2.2 | «Հրազ ՋԷԿ» ԲԲԸ | 3.8 | 7.0 | 6.5 | 17.3 | 18.8 |
| | | 7.1% | 7.1% | 7.5% | 7.3% | 7.3% |
| 2.3 | «Գազպրոմ Արմենիա» ՓԲԸ-ի շոգեգազային ցիկլով էլեկտրակայան էներգիա արտադրող «Հրազդան-5» կայան | 9.3 | 9.7 | 9.1 | 28.1 | 50.5 |
| | | 4.4% | 4.3% | 4.4% | 4.4% | 4.0% |
| 2.4 | «Երևանի ՋԷԿ» ՓԲԸ (շոգեգազ. ցիկլով աշխ. էներգաբլոկ) | 4.9 | 0.6 | 0.0 | 5.6 | 32.9 |
| | | 3.5% | 3.6% | 0.0% | 3.5% | 3.3% |
| 2.5 | «Միջազգային էներգետիկ կորպորացիա» ՓԲԸ | 1.8 | 1.2 | 0.8 | 3.8 | 8.9 |
| | | 1.9% | 2.3% | 3.0% | 2.2% | 2.4% |
| 2.6 | «Քոնսթրուկցիոնալ Վոլտա՝ Վոլտա» ՓԲԸ | 0.5 | 0.4 | 0.5 | 1.4 | 4.4 |
| | | 0.6% | 0.7% | 0.7% | 0.7% | 0.7% |
| 2.8 | Էլեկտրակայան և ջերմային էներգիայի համակցված արտադրության կայաններ (կոգեներացիա) | 0.001 | 0.001 | 0.000 | 0.001 | 0.3 |
| | | 0.3% | 0.4% | 0.0% | 0.2% | 3.2% |
| 2.9 | Վերականգնվող էներգետիկ ռեսուրսների օգտագործմամբ արտադրող կայաններ (մինչև և 30 ՄՎտ), բացառությամբ ինքնավար արտադրողների | 1.7 | 1.5 | 1.3 | 4.5 | 18.4 |
| | | 2.0% | 2.4% | 2.7% | 2.3% | 2.2% |
| 3.0 | Արտադրող կայաններից էլեկտրական էներգիայի օգտակար առաքում (1-2) | 652.2 | 626.6 | 555.1 | 1833.9 | 5519.2 |
| 3.1 | այդ թվում՝ «ՀԱԷԿ» ՓԲԸ | 2.4 | 125.0 | 135.7 | 263.0 | 1310.0 |
| 3.2 | «Հրազ ՋԷԿ» ԲԲԸ | 50.0 | 91.0 | 79.6 | 220.6 | 240.1 |
| 3.3 | «Գազպրոմ Արմենիա» ՓԲԸ-ի շոգեգազային ցիկլով էլեկտրակայան էներգիա արտադրող «Հրազդան-5» կայան | 200.8 | 215.5 | 198.8 | 615.1 | 1200.1 |
| 3.4 | «Երևանի ՋԷԿ» ՓԲԸ (շոգեգազ. ցիկլով աշխ. էներգաբլոկ) | 135.5 | 17.4 | 0.0 | 152.9 | 957.6 |
| 3.5 | «Միջազգային էներգետիկ կորպորացիա» ՓԲԸ | 92.1 | 52.5 | 25.1 | 169.7 | 358.9 |
| 3.6 | «Քոնսթրուկցիոնալ Վոլտա՝ Վոլտա» ՓԲԸ | 84.7 | 64.1 | 69.6 | 218.4 | 619.3 |
| 3.7 | Էլեկտրակայան և ջերմային էներգիայի համակցված արտադրության կայաններ (կոգեներացիա) | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.7 | 9.4 |
| 3.7.1 | «Եր. Մ.Ն. անվ. Պետ. բժշկ. համալսարան» ինստիտուտ | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 3.1 |
| 3.7.2 | «ՀայՌուսկոգեներացիա» ՓԲԸ | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.7 | 6.3 |
| 3.8 | Վերականգնվող էներգետիկ ռեսուրսների օգտագործմամբ արտադրող կայաններ (մինչև և 30 ՄՎտ) | 86.4 | 61.1 | 46.0 | 193.4 | 823.8 |
| 3.8.1 | Փշեհ-եր | 85.7 | 60.2 | 45.1 | 191.0 | 818.1 |
| 3.8.2 | Արևային էլեկտրակայաններ | 0.5 | 0.6 | 0.6 | 1.8 | 3.7 |
| 3.8.3 | Էլեկտրաէներգիայի փոխտրանսպորտի մատով ինքնավար արտադրողներ | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.6 | 0.9 |
| 3.8.4 | Հողմային կայաններ | 0.1 | 0.06 | 0.03 | 0.1 | 1.0 |
| 4 | Ներքուստ | 14.7 | 4.1 | 6.6 | 25.3 | 169.9 |
| 4.1 | այդ թվում՝ Արցախ | 4.0 | 3.3 | 6.4 | 13.6 | 77.2 |
| 4.2 | ԻԻՀ | 0.7 | 0.8 | 0.1 | 1.6 | 10.5 |
| 4.3 | Վրաստան | 10.0 | 0.0 | 0.0 | 10.0 | 82.1 |
| 5 | Մուտք բարձր լարման ցանց (3.1+3.2+3.3+3.4+3.5+3.6+4) | 580.3 | 569.4 | 515.4 | 1665.1 | 4855.9 |
| 6 | Կորուստներ բարձր լարման ցանցերում (% հաշվարկված մուտքի նկատմամբ) | 9.5 | 11.5 | 10.9 | 31.8 | 103.1 |
| | | 1.6% | 2.0% | 2.1% | 1.9% | 2.1% |
| 6.1 | այդ թվում՝ «Հայաստանի էլեկտրական ցանցեր» ՓԲԸ-ի մատով | 7.7 | 9.8 | 8.8 | 26.4 | 76.6 |
| 6.2 | «Երևանի ՋԷԿ» ՓԲԸ-ի մատով | 1.7 | 1.7 | 2.0 | 5.5 | 26.5 |
| 7 | Էլեկտրական էներգիայի առաքում (5+3.7+3.8+3.9-6) | 657.4 | 619.2 | 550.8 | 1827.3 | 5586.0 |
| 7.1 | Ներքին սպառում | 547.3 | 527.6 | 453.4 | 1528.2 | 4339.0 |
| 7.2 | Արցախ | 6.4 | 10.6 | 2.8 | 19.7 | 54.0 |
| 7.3 | ԻԻՀ | 103.7 | 81.0 | 94.6 | 279.4 | 1185.3 |
| 7.4 | Վրաստան | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 7.8 |
| 7.4.1 | «ԲԷՑ» ՓԲԸ-ի մատով | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 |
| 7.4.2 | «Էներգաինվեստ» ՓԲԸ-ի մատով | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 7.6 |
| 8 | Շրջանառվող կորուստներ բաշխիչ ցանցերում (% հաշվարկված մուտքի նկատմամբ) (8/7.1) | 40.7 | 38.9 | 34.6 | 114.2 | 343.7 |
| | | 7.4% | 7.4% | 7.6% | 7.5% | 7.9% |
| 8.1 | որից՝ տեխնոլոգիական կորուստներ | 42.0 | 40.0 | 34.5 | 116.6 | 347.8 |
| | | 7.7% | 7.6% | 7.6% | 7.6% | 8.0% |
| 8.2 | առևտրային կորուստներ | -1.4 | -1.0 | 0.01 | -2.4 | -4.0 |
| | | -0.002 | -0.2% | 0.002% | -0.2% | -0.09% |
| 9 | «Հայաստանի էլեկտրական ցանցեր» ՓԲԸ-ի կողմից մատակարարված էլեկտրաէներգիա (ըստ սպառողների խոշորագույն խմբերի) (7.1-8) | 506.6 | 488.6 | 418.8 | 1414.0 | 3995.2 |
| 9.1 | Բնակչություն | 158.8 | 145.3 | 134.1 | 438.2 | 1322.5 |
| 9.2 | Բյուջետային կազմակերպություններ | 14.0 | 13.2 | 12.9 | 40.1 | 150.7 |
| 9.3 | Արդյունաբերություն | 100.2 | 113.6 | 93.1 | 306.9 | 937.5 |
| 9.4 | Տրանսպորտ | 8.3 | 8.4 | 7.6 | 24.4 | 71.6 |
| 9.5 | Ոռոգում | 44.3 | 38.5 | 21.1 | 103.9 | 158.8 |
| 9.6 | Ջրամատակարարում և ջրահեռացում | 9.3 | 7.3 | 5.7 | 22.4 | 49.2 |
| 9.7 | Այլ սպառողներ | 171.5 | 162.3 | 144.4 | 478.2 | 1304.9 |