

Էլեկտրաէներգիական համակարգի 2014թ. հիմնական ցուցանիշները

| Հ/հ | Արտադրված – առաքված էլեկտրաէներգիա | 2014թ. | | | մին. կվտ |
|------------|---|--------------|--------------|--------------|---------------|
| | | հունվար | փետրվար | մարտ | 1 եռամսյակ |
| 1 | Էլեկտրաէներգիայի արտադրություն | 807,9 | 665,7 | 621,8 | 2095,5 |
| 1.1 | այդ թվում՝ ՆԱԷԿ | 159,5 | 201,0 | 268,6 | 629,1 |
| 1.2 | Հրազ ՁԷԿ | 191,2 | 126,0 | 34,5 | 351,6 |
| 1.3 | “Գազպրոմ Արմենիա” ՓԲԸ-ի շոգեգազային ցիկլով էլեկտրակայան էներգիա արտադրող “Հրազդան-5” կայան | 191,4 | 71,5 | 0,0 | 262,9 |
| 1.4 | Երևանի ՁԷԿ (շոգեգազ ցիկլով աշխ. էներգաբլոկ) | 154,2 | 138,3 | 149,8 | 442,4 |
| 1.5 | Միջազգային էներգետիկ կորպորացիա | 11,4 | 11,0 | 21,9 | 44,4 |
| 1.6 | Որոտանի ՏԷԿՆ | 59,4 | 80,1 | 89,4 | 228,9 |
| 1.7 | Լուս ասպղ շուգր | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.8 | Էլեկտրական և ջերմային էներգիայի համակցված արտադրության կայաններ (կոգեներացիա) | 3,5 | 2,9 | 2,3 | 8,7 |
| 1.9 | Վերականգնվող էներգետիկ ռեսուրսների օգտագործմամբ արտադրող կայաններ (մինչև 10 ՄՎտ) | 37,2 | 35,0 | 55,4 | 127,6 |
| 2 | Արտադրող կայանների սեփական կարիքներ | 37,4 | 34,3 | 30,5 | 102,2 |
| | | 4,6% | 5,2% | 4,9% | 4,9% |
| 2.1 | այդ թվում՝ ՆԱԷԿ | 16,0 | 16,8 | 20,7 | 53,5 |
| | | 10,0% | 8,4% | 7,7% | 8,5% |
| 2.2 | Հրազ ՁԷԿ | 6,5 | 8,2 | 2,4 | 17,1 |
| | | 3,4% | 6,3% | 7,0% | 4,9% |
| 2.3 | “Գազպրոմ Արմենիա” ՓԲԸ-ի շոգեգազային ցիկլով էլեկտրակայան էներգիա արտադրող “Հրազդան-5” կայան | 7,5 | 2,8 | 0,0 | 10,3 |
| | | 3,9% | 3,9% | 0,0% | 3,9% |
| 2.4 | Երևանի ՁԷԿ (շոգեգազ ցիկլով աշխ. էներգաբլոկ) | 5,3 | 4,7 | 5,0 | 15,1 |
| | | 3,4% | 3,4% | 3,4% | 3,4% |
| 2.5 | Միջազգային էներգետիկ կորպորացիա | 0,4 | 0,3 | 0,4 | 1,0 |
| | | 3,6% | 2,4% | 1,6% | 2,3% |
| 2.6 | Որոտանի ՏԷԿՆ | 0,5 | 0,5 | 0,6 | 1,7 |
| | | 0,9% | 0,7% | 0,7% | 0,7% |
| 2.7 | Լուս ասպղ շուգր | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% |
| 2.8 | Էլեկտրական և ջերմային էներգիայի համակցված արտադրության կայաններ (կոգեներացիա) | 0,01 | 0,01 | 0,1 | 0,08 |
| | | 0,3% | 0,4% | 2,6% | 0,9% |
| 2.9 | Վերականգնվող էներգետիկ ռեսուրսների օգտագործմամբ արտադրող կայաններ (մինչև 10 ՄՎտ) | 1,2 | 0,9 | 1,3 | 3,4 |
| | | 3,1% | 2,7% | 2,3% | 2,6% |
| 3.0 | Արտադրող կայաններից էլեկտրական էներգիայի օգտակար առաքում (1-2) | 770,5 | 631,4 | 591,4 | 1993,3 |
| 3.1 | այդ թվում՝ ՆԱԷԿ | 143,5 | 184,2 | 247,9 | 575,6 |
| 3.2 | Հրազ ՁԷԿ | 184,6 | 117,8 | 32,1 | 334,5 |
| 3.3 | “Գազպրոմ Արմենիա” ՓԲԸ-ի շոգեգազային ցիկլով էլեկտրակայան էներգիա արտադրող “Հրազդան-5” կայան | 183,9 | 68,7 | 0,0 | 252,5 |
| 3.4 | Երևանի ՁԷԿ (շոգեգազ ցիկլով աշխ. էներգաբլոկ) | 148,9 | 133,6 | 144,7 | 427,3 |
| 3.5 | Միջազգային էներգետիկ կորպորացիա | 11,0 | 10,8 | 21,6 | 43,4 |
| 3.6 | Որոտանի ՏԷԿՆ | 58,9 | 79,5 | 88,7 | 227,2 |
| 3.7 | Լուս ասպղ շուգր | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3.9 | Էլեկտրական և ջերմային էներգիայի համակցված արտադրության կայաններ (կոգեներացիա) | 3,5 | 2,9 | 2,2 | 8,6 |
| 3.9.1 | Եր. Մ.Տ. անվ. Պեյր. բժշկ. համալսարան | 2,2 | 1,8 | 1,3 | 5,3 |
| 3.9.2 | Նայուսկոգեներացիա | 1,3 | 1,1 | 0,9 | 3,3 |
| 3.10 | Վերականգնվող էներգետիկ ռեսուրսների օգտագործմամբ արտադրող կայաններ (մինչև 10 ՄՎտ) | 36,1 | 34,0 | 54,1 | 124,2 |
| 3.10.1 | Լոռի-1 հողմային էլ.կայան | 0,7 | 0,4 | 0,5 | 1,6 |
| 3.10.2 | Լուս. Բիոգազ Փյանար | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3.10.3 | Փոքր ՏԷԿ-եր | 35,4 | 33,6 | 53,6 | 122,6 |
| 4 | Ներհոսք՝ | 7,58 | 3,20 | 9,40 | 20,2 |
| 4.1 | այդ թվում՝ Արցախ | 0,11 | 0,2 | 1,4 | 1,73 |
| 4.2 | ԻԻՆ | 7,47 | 3,0 | 8,0 | 18,45 |
| 4.3 | Վրաստան | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 5 | Մուտք բարձր լարման ցանց (3+4) | 778,1 | 634,6 | 600,8 | 2013,4 |
| 6 | Կորուստներ բարձր լարման ցանցերում (%հաշվարկված մուտքի նկատմամբ) | 14,6 | 10,0 | 9,2 | 33,7 |
| | | 1,9% | 1,6% | 1,5% | 1,7% |
| 6.1 | այդ թվում՝ Նայեցանցի մասով | 12,7 | 8,8 | 9,2 | 30,7 |
| 6.2 | Երևան ՁԷԿ-ի մասով | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 6.3 | “Գազպրոմ Արմենիա” ՓԲԸ-ի շոգեգազային ցիկլով էլեկտրակայան էներգիա արտադրող “Հրազդան-5” կայան | 1,9 | 1,1 | 0,0 | 3,0 |
| 7 | Առաքում բարձր լարման ցանցերից (5-6) | 763,5 | 624,7 | 591,6 | 1979,7 |
| 7.1 | Ներքին սպառում | 657,8 | 529,2 | 495,6 | 1682,6 |
| 7.2 | Արցախ | 8,4 | 7,8 | 4,9 | 21,1 |
| 7.3 | ԻԻՆ | 97,4 | 87,7 | 91,1 | 276,1 |
| 7.3.1 | Որոտանի ՏԷԿՆ | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 7.3.2 | Երևանի ՁԷԿ | 97,4 | 87,7 | 91,1 | 276,1 |
| 8 | Ընդամենը կորուստներ բաշխիչ ցանցերում (%հաշվարկված մուտքի նկատմամբ) (8/7.1) | 82,1 | 85,8 | 57,0 | 224,9 |
| | | 12,5% | 16,2% | 11,5% | 13,4% |
| 8.1 | որից՝ փեխնուղղիական կորուստներ | 73,5 | 55,5 | 47,8 | 176,8 |
| | | 11,2% | 10,5% | 9,6% | 10,5% |
| 8.2 | առ-փրային կորուստներ | 8,6 | 30,3 | 9,2 | 48,1 |
| | | 1,3% | 5,7% | 1,9% | 2,9% |
| 9 | «Նայասփանի էլեկտրական ցանցեր» ՓԲԸ-ի կողմից մատակարարված էլեկտրաէներգիա (ըստ սպառողների խոշորացված խմբերի) (7.1-8) | 575,7 | 443,4 | 438,6 | 1457,7 |
| 9.1 | Բնակչություն | 264,7 | 179,9 | 163,7 | 608,3 |
| 9.2 | Բյուջեերային կազմակերպություններ | 31,8 | 25,9 | 22,2 | 79,9 |
| 9.3 | Արդյունաբերություն | 95,7 | 91,7 | 108,7 | 296,1 |
| 9.4 | Տրանսպորտ | 10,9 | 8,9 | 9,2 | 29,0 |
| 9.5 | Ոռոգում | 0,6 | 0,5 | 0,8 | 1,9 |
| 9.6 | Ջրամատակարարում և ջրահեռացում | 7,3 | 5,8 | 5,8 | 19,0 |
| 9.7 | Այլ սպառողներ | 164,6 | 130,7 | 128,2 | 423,5 |