**2024 жылдың І жартыжылдығы ЖЭК объектілерінің электр энергиясын өндіруі бойынша ақпарат**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Көрсеткіштер** | **Өлшембірлігі** | **2024 жылдың 1 жартыжылдық бойынша** |
| **Белгіленген қуат**оның ішінде: | МВт | **2 903,7** |
| жел электр станциялары | МВт | 1 409,55 |
| шағын ГЭС | МВт | 269,785 |
| күн электр станциялары | МВт | 1 222,61 |
| био электр станциялары | МВт | 1,77 |
| **Электр энергиясын өндіру**оның ішінде: | млн.кВтс | **3896** |
| жел электр станциялары | млн.кВтс | 2325 |
| шағын ГЭС | млн.кВтс | 595,36 |
| күн электр станциялары | млн.кВтс | 974,9 |
| био электр станциялары | млн.кВтс | 0,43 |
| Қазақстан Республикасындағы электр энергиясын өндірудегі жалпы көлеміндегі ЖЭК пайдаланатын энергия өндіруші ұйымдардан электр энергиясын өндіру үлесі | % | 6,47 |
| 2023 жылдың I жартыжылдығымен салыстырғанда 2024 жылдың I жартыжылдығында ЖЭК объектілерінің электр энергиясын өндіруінің ұлғаюы 16 %-ды құрайды. | | |