**2021 жылдың қорытынды бойынша ЖЭК объектілерінің электр энергиясын өндіруі бойынша ақпарат**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Көрсеткіштер** | **Өлшембірлігі** | **2021 жыл бойынша** |
| **Белгіленген қуат**оның ішінде: | МВт | **2010,32** |
| жел электр станциялары | МВт | 683,95 |
| шағын ГЭС | МВт | 280,98 |
| күн электр станциялары | МВт | 1037,61 |
| био электр станциялары | МВт | 7,82 |
| **Электр энергиясын өндіру**оның ішінде: | млн.кВтс | **4220,29** |
| жел электр станциялары | млн.кВтс | 1776,41 |
| шағын ГЭС | млн.кВтс | 799,74 |
| күн электр станциялары | млн.кВтс | 1641,09 |
| био электр станциялары | млн.кВтс | 3,04 |
| Қазақстан Республикасындағы электр энергиясын өндірудегі жалпы көлеміндегі ЖЭК пайдаланатын энергия өндіруші ұйымдардан электр энергиясын өндіру үлесі | % | 3,69 |
| 2020 жылдың салыстырғанда 2021 жыл ішінде ЖЭК объектілерінің электр энергиясын өндіруінің ұлғаюы 30%-ды құрайды | | |