



Электроэнергетический сектор Казахстана 2021

Инфраструктура Электроэнергетики Казахстана



Ключевые электростанции

- ▲ Угольные ТЭЦ/ТЭС/ГРЭС
- ▲ Газовые ГТЭС / ТЭС
- ▲ ТЭЦ/ГРЭС на мазуте
- ▲ АЭС (недействующие)
- ⊙ ГЭС
- ⊙ ВЭС
- ⊙ СЭС
- ▲ Биомасса

Линии электропередачи

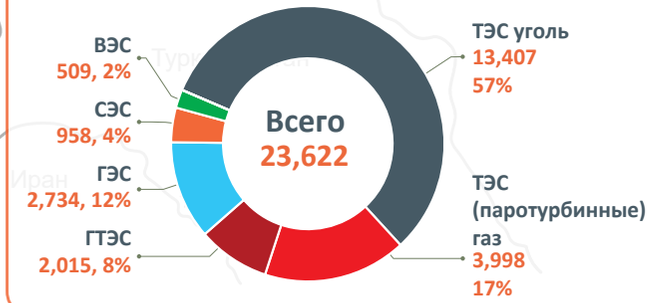
- 1150 кВ с подстанций (фактическое напряжение 500 кВ)
- 500 кВ с подстанциями
- AC/DC— 500 кВ Варианты объединения (a, b, or c)
- 220 кВ с подстанциями
- 220 кВ планируемые ВЛ
- 110 кВ с подстанциями (значимые)

Центры топливодобычи

- газовые
- угольные
- ★ Столицы государств
- Населенные пункты: города, поселки



Установленная мощность (МВт)



This map is not to be reproduced or disseminated and is not to be used nor cited as evidence in connection with any territorial claim. SEEPX Energy is impartial and not an authority on international boundaries which might be subject to unresolved claims by multiple jurisdictions.

Source: SEEPX Energy
© 2021 SEEPX Energy