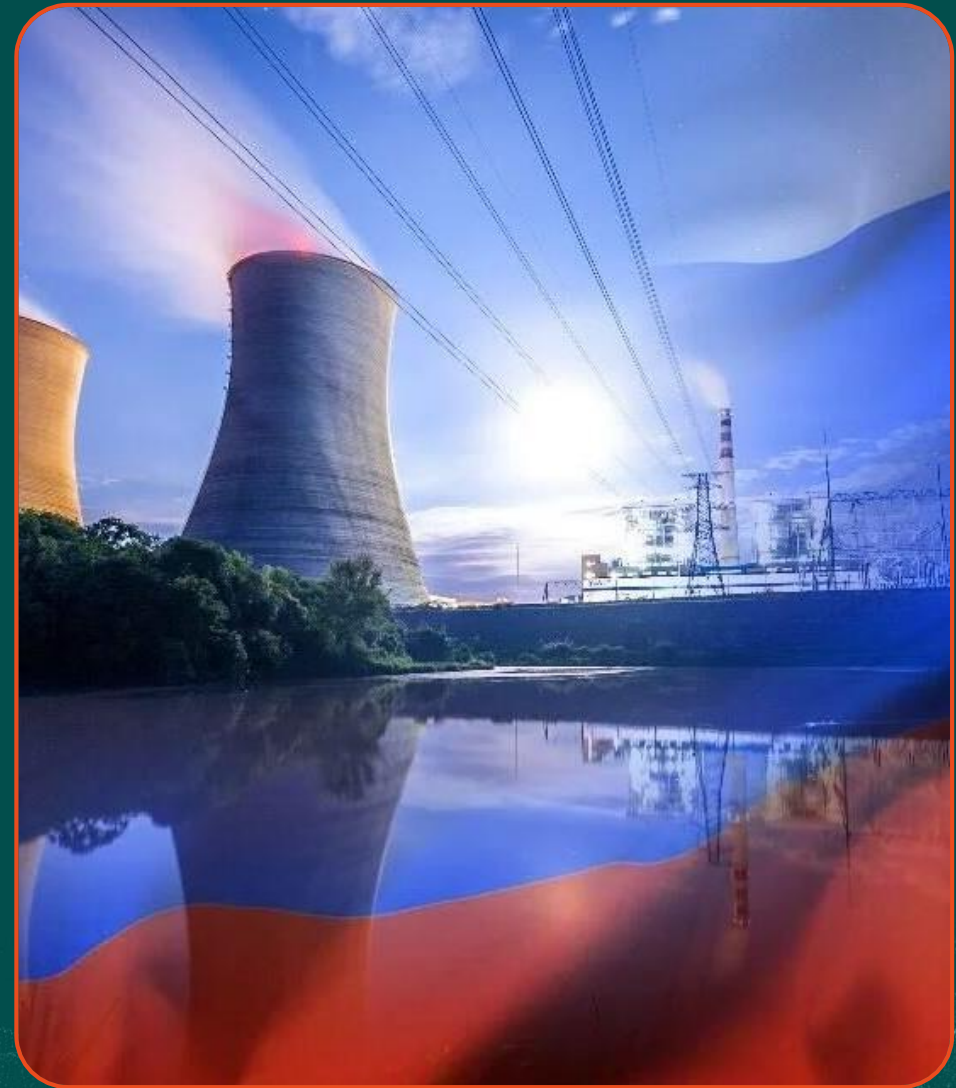




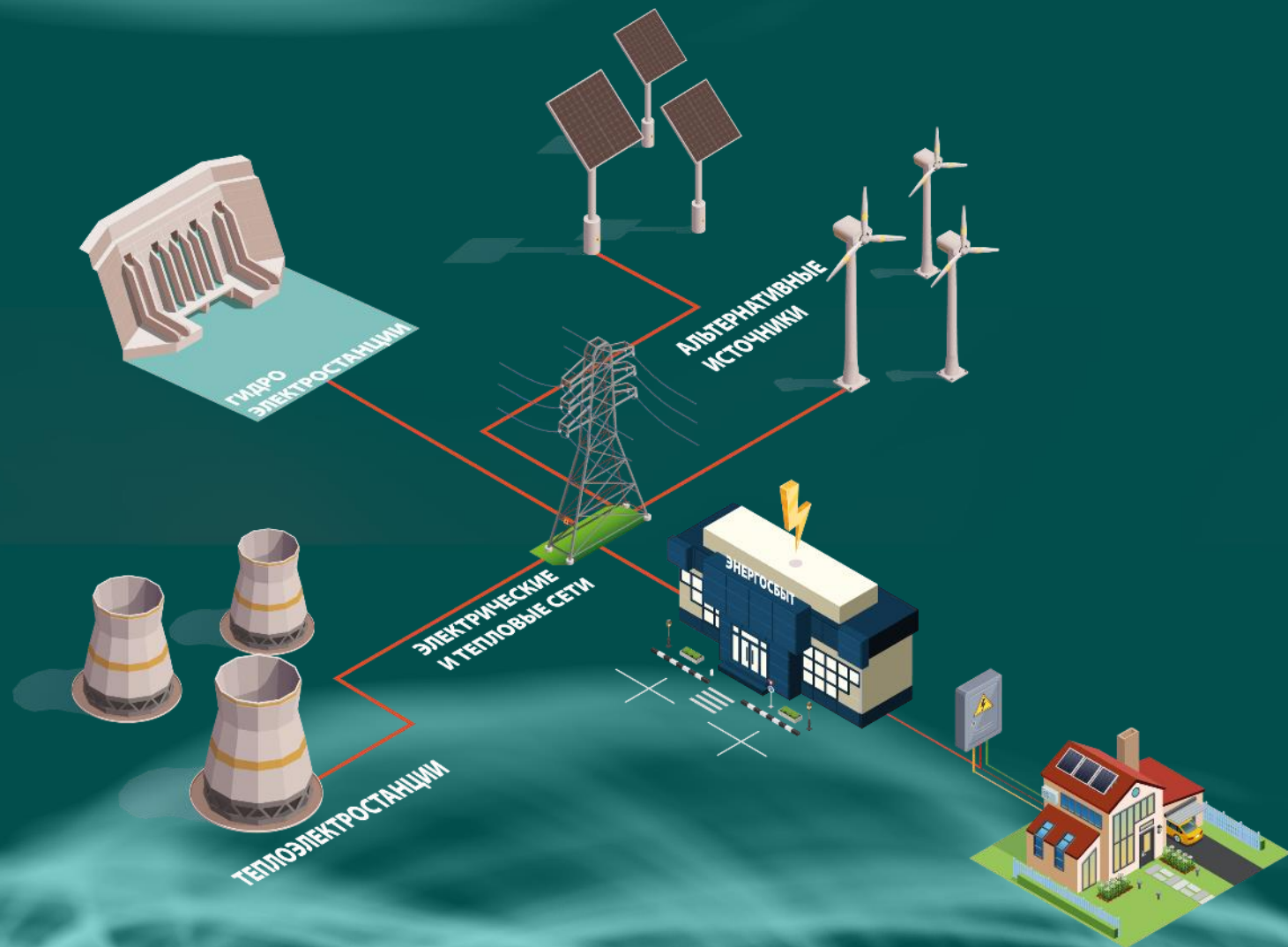
# ЭНЕРГЕТИКА

– ОСНОВА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО  
СУВЕРЕНИТЕТА

**Технологический суверенитет в энергетике** - это ключ к устойчивому развитию России в XXI веке.



# НА ЭНЕРГЕТИКУ ПРИХОДИТСЯ ПЯТАЯ ЧАСТЬ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РОСТА РОССИИ



## ЧТО СЛУЧИТСЯ, ЕСЛИ ВДРУГ ПРОПАДЕТ ЭЛЕКТРИЧЕСТВО?

- не будут работать средства связи и интернет
- остановятся промышленные предприятия и транспорт
- будет нарушена работа важнейших систем жизнеобеспечения





Красноярская ГЭС



Красноярский алюминиевый завод

Благодаря экологически чистой энергии, вырабатываемой на гидроэлектростанциях в Сибири, работают практически все заводы по производству алюминия.

Россия - мировой лидер в производстве этого востребованного металла.

# ИНТЕРЕСНЫЙ ФАКТ!

Каждый россиянин потребляет ежегодно около 10 кг алюминия.



НАПРИМЕР,  
школьная доска

А ТАКЖЕ:



СТРОИТЕЛЬСТВО  
И ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



ВЫСОКИЕ  
ТЕХНОЛОГИИ



БЫТОВЫЕ  
ПРЕДМЕТЫ

## ИНТЕРЕСНЫЙ ФАКТ!

Благодаря инновационным разработкам российских ученых наши алюминиевые заводы будут способны производить кислород!

Один завод сможет вырабатывать сопоставимый объем O<sub>2</sub> (кислорода) с 70 га леса.





**Российские алюминиевые и энергетические предприятия  
будут обеспечивать энергетическую безопасность и  
технологический суверенитет страны,  
помогут сберечь хрупкую природу России для будущих  
поколений.**



---

---

ЭН+

