

## Конференция « Производство, передача и использование электрической энергии»



## цель урока:

познакомиться со способами производства электрической энергии, изучение преимуществ и недостатков каждого вида производства и перспектив





Вид пр-ва	Источник энергии	Доля в мире	Доля в России	кпд
ТЭС	Внутренняя энергия топлива (уголь, нефть, газ).	86%	75%	30- 40 %
АЭС	Энергия деления тяжёлых атомных ядер (уран, плутоний)	6%	6%	25 %
ГЭС	Потенциальная энергия падающей воды.	7%	17%	70 %

**Таблица** (заполняется обучающимися в тетради самостоятельно во время сообщений).

Вид производства	Достоинства	Недостатки
ТЭС		
АЭС		
ГЭС		