

Сенють Владислав ФКИС-016

Зелёная энергия

Принципы зелёной экономики.

- Принцип устойчивости. Общество должно признать, что ресурсы Земли ограничены. Поэтому их нужно использовать справедливо и искать способы переработки. Экономика не должна выходить за экологические рамки и при этом давать возможности для развития. Каждый сокращает отходы, сортирует мусор, экономит воду и использует вещи повторно.

Казахстан и зелёная энергия.

- Казахстан – стремительно развивающаяся современная страна с сильной стратегией и амбициозными планами. За 25 лет независимости мы достигли многого: значительно улучшили экономические показатели, подняли на качественно новый уровень сельское хозяйство страны, разработали эффективную стратегию «Казахстан-2050» и обозначили перечень конкретных шагов для достижения целей стратегии.

The background of the slide is a dark, semi-transparent image of several wind turbines in a field. The turbines are arranged in a line, and their blades are visible against the sky. The overall tone is dark and moody, with a slight greenish tint on the right side where the image transitions into a bright green field.

Цена зелёной энергии.

- Зеленая требует больших территорий и больших денег, но вскоре мы все сможем перейти на зеленую энергию и защитить природу.

Техника получения энергии и её условия.

- Для получения энергии и стабильности необходимы следующие факторы:
 - инвестиционная поддержка на уровне государства;
 - поддержка в развитии инфраструктуры;
 - поддержка развития «зеленой энергетики» посредством обязательств и контрактов по покупке электроэнергии и гарантированных компенсаций дополнительной стоимости электроэнергии через систему сертификатов;
 - государственная программа строительства ветроэлектростанций в наиболее выгодных местностях, согласно карте ветровых ресурсов РК (см. выше);
 - развитие производства малых ветроустановок, так как они могут быть применены большей части территории РК, включая отдаленные и труднодоступные местности;
 - активное строительство и реконструкция ГЭС;
 - вложения в научно-исследовательскую деятельность Казахстана по поиску новых источников энергии;
 - формирование общественного мнения об экологической ответственности генерирующих компаний, общедоступность информации о возобновляемых источниках энергии, помощь СМИ, разработанная PR – кампания.

Будущее.

- Только с помощью усилий государства и простых людей, мы сможем пробиться к высшему и качественному источнику энергии. Все что описано выше позволит прийти к продуктивному будущему.