



**National Presentation on Policy
Reforms in Renewable Energy
Investments in Kazakhstan**



Казахстан в формате Киотского протокола



1992 год. Казахстан подписал Рамочную конвенцию ООН по изменению климата (РКИК ООН).

1999 год. В марте Казахстан подписал Киотский протокол на правах страны, не включенной в Приложение I РКИК и Приложение В к Киотскому протоколу. В апреле - заявил о своем намерении вступить в Приложение I РКИК ООН.

26 февраля 2009 г. Парламент Республики Казахстан ратифицировал Киотский протокол к Рамочной конвенции ООН об изменении климата.

26 марта 2009 г. Президент РК Нурсултан Назарбаев подписал Закон "О ратификации Киотского протокола к Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата".



Законодательная база в области использования возобновляемых источников энергии

- ❖ Закон Республики Казахстан «Об энергосбережении» от 25 декабря 1997 г. N 210-1.
- ❖ Закон Республики Казахстан "Об электроэнергетике" от 11.04.2006 N 136-3.
- ❖ Постановление Правительства РК «О программе развития электроэнергетики до 2030 г.» от 09.04.1999 г. №384.
- ❖ Закон Республики Казахстан «О поддержке использования возобновляемых источников энергии» от 04.07.2009 г.
- ❖ Закон Республики Казахстан «О внесении дополнений и изменения в некоторые законодательные акты Республики Казахстан по вопросам поддержки использования возобновляемых источников энергии» от 04.07.2009 г.

Поддержка использования возобновляемых источников энергии

Цель

- Увеличения доли использования ВИЭ;
- Создание благоприятных условий для использования ВИЭ.
- Содействие выполнению международных обязательств Республики Казахстан по снижению выбросов парниковых газов.

Утверждены Президентом 04.07. 2009 году Законы РК

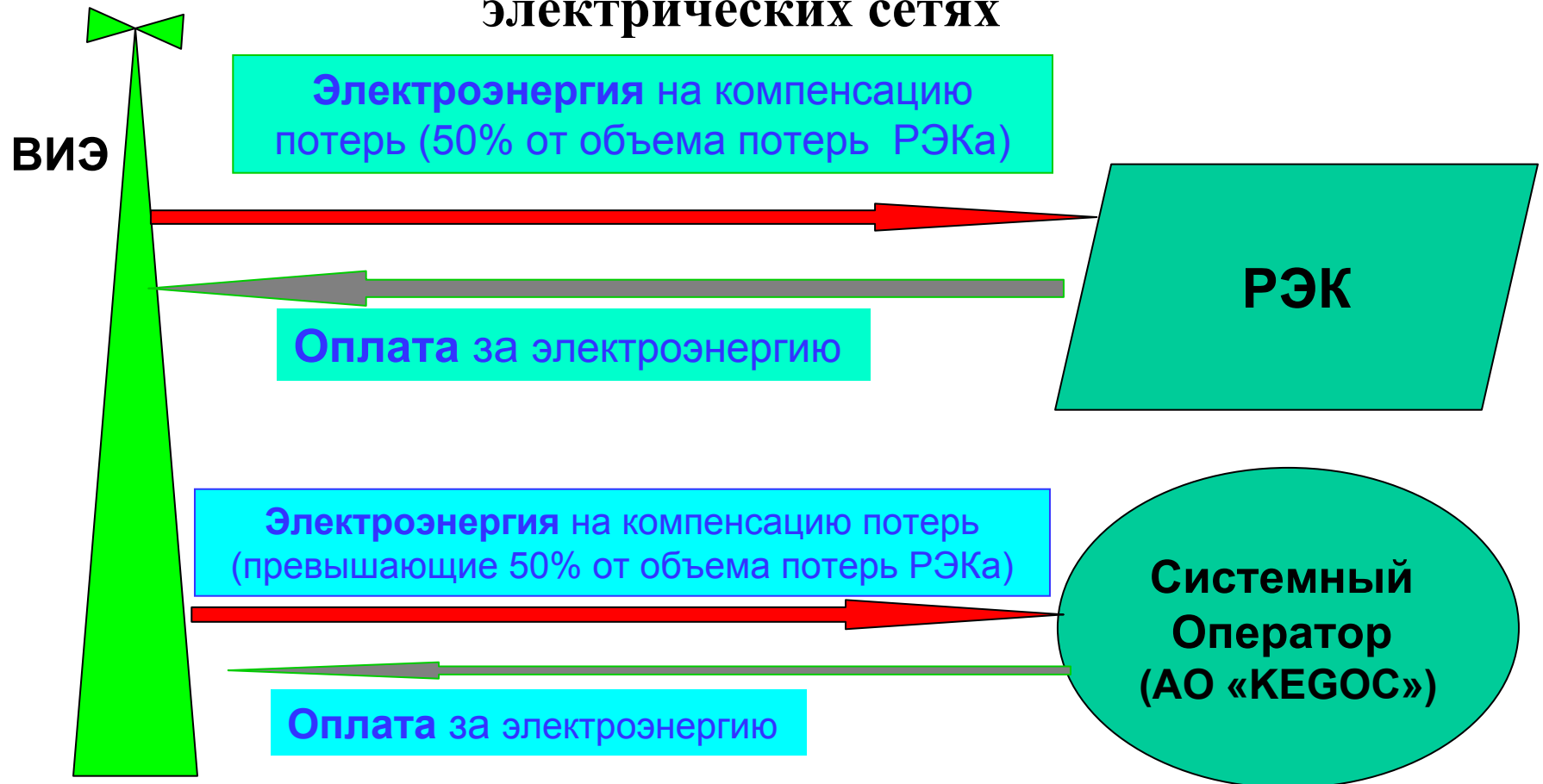
- «О поддержке использования возобновляемых источников энергии»
- «О внесении дополнений и изменения в некоторые законодательные акты Республики Казахстан по вопросам поддержки использования возобновляемых источников энергии»

Основные меры поддержки использования ВИЭ, закрепленные Законом «О поддержке использования возобновляемых источников энергии»

- *Инвестиционные льготы и преференции для строительства и эксплуатации объектов ВИЭ* - В соответствии с законодательством РК.
- *Отпускная цена на электроэнергию ВИЭ* – В соответствии с уровнем заложенным в ТЭО. Освобождение ВИЭ от оплаты услуг на передачу электроэнергии.
- *При проектировании и строительстве объектов* - Местные исполнительные органы предоставляют земельные участки для строительства объектов ВИЭ.
- *При продаже* - Гарантированная покупка электрической энергии, вырабатываемой ВИЭ на компенсацию нормативных потерь в электрических сетях на весь срок окупаемости проектов.
- *При подключении объектов* - Обязательное подключения ВИЭ к ближайшей точке электрической сети. Освобождением ВИЭ от платы за присоединение.
- *При диспетчеризации* электрической мощности - Приоритетное использование электрогенерирующих объекты с ВИЭ.

Принципы поддержки при продаже электроэнергии, произведенной с использованием ВИЭ, заложенные в законе

Покупка электроэнергии ВИЭ на компенсацию потерь в электрических сетях



Закон «О внесении дополнений и изменения в некоторые законодательные акты Республики Казахстан по вопросам поддержки использования возобновляемых источников энергии»

Изменения были внесены в:

- *Кодекс административных правонарушений* – для установления ответственности за отказ в определении ближайшей точки подключения;
- *Земельный кодекс* – предусматривается компетенция местных органов по предоставлению и резервированию земельных участков;
- *Закон о естественных монополиях* – покупка электрической и тепловой энергии в соответствии в законодательством о поддержке использования ВИЭ;
- *Закон об электроэнергетике* – установлена обязанность энергопередающих организаций покупать электроэнергию от объектов ВИЭ на компенсацию собственных потерь в сети;
- *Закон о лицензировании* – ВИЭ для индивидуального пользования освобождаются от лицензирования.

Документы, выпущенные для реализации Закона «О поддержке использования возобновляемых источников энергии»

Документ	Утвержден
Правила, сроки согласования и утверждения технико-экономических обоснований и проектов строительства объектов по использованию возобновляемых источников энергии	Постановление Правительства РК от 25.12.2009 года № 2190
Правила определения ближайшей точки подключения к электрическим или тепловым сетям и подключения объектов по использованию возобновляемых источников энергии	Приказ Министра энергетики и минеральных ресурсов РК от 01.10.2009 года №270
Правила осуществления мониторинга за использованием возобновляемых источников энергии	Постановление Правительства РК от 5 октября 2009 года № 1529
Правила покупки электрической энергии у квалифицированных энергопроизводящих организаций	Приказ Министра энергетики и минеральных ресурсов РК от 29.09.2009 года № 264
Правила, сроки согласования и утверждения технико-экономических обоснований и проектов строительства объектов по использованию возобновляемых источников энергии	Постановлением Правительства РК от 25.12.2009 года № 2190

Намечается разработка информационного справочника о порядке подготовки, согласования, утверждения и реализации проектов строительства объектов по использованию возобновляемых источников энергии в Республике Казахстан
Проект ПРООН «Казахстан – инициатива развития рынка ветроэнергетики»

В нем предусматривается разработка следующих разделов:

- Этап предпроектной документации (необходимые согласования).
- Порядок подготовки и утверждения ТЭО проектов по использованию ВИЭ.
- Порядок предоставления земельного участка под строительство ВИЭ.
- Порядок подключения объектов ВИЭ к электрическим сетям.
- Порядок разработки проектной документации по использованию ВИЭ.
- Оценке воздействия ВИЭ на окружающую среду.
- Порядок получения разрешений на строительство и сдачу в эксплуатацию объектов ВИЭ.
- О правилах покупки электрической энергии произведенной на объектах ВИЭ.
- О правилах эксплуатации объектов по использованию ВИЭ.
- О правилах мониторинга при использовании ВИЭ.

Поддержка использования возобновляемых источников энергии

Разработан
проект Стратегии
«Эффективное
использование
энергии и
возобновляемых
ресурсов
Республики Казахстан
в целях устойчивого
развития
до 2024 года»

Цель:
создание условий
для более широкого и
эффективного использования
возобновляемых ресурсов и
источников энергии
как фактора
диверсификации экономики,
энергосбережения и
улучшения качества
окружающей среды

*Благодарю
за
внимание!*