

# РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТРЕНИНГ ПО КОМПЛЕКСНОМУ АНАЛИЗУ В ОБЛАСТИ ЭНЕРГЕТИКИ И КЛИМАТА НА ОСНОВЕ МОДЕЛИ

г. Алматы, 24 сентября 2024

## Регламент ЕС по управлению Понимание ключевых моментов

Миндаугас Стонкус,  
Международный эксперт, SECCA

# Видение Европейского союза



Несколько целей, одно видение

# Основные цели Энергетического Союза

## ДЕКАРБОНИЗАЦИЯ НАШЕЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ ДЛЯ ДОСТИЖЕНИЯ НАШИХ КЛИМАТИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ

Сокращение выбросов парниковых газов не менее чем на 55% к 2030 году требует увеличения доли возобновляемых источников энергии и повышения энергоэффективности в интегрированной энергетической системе

Это преобразование:

- улучшит наше здоровье и самочувствие
- создаст рабочие места и обеспечит рост
- будет привлекать инвестиции и стимулировать инновации
- направит усилия на решение проблемы энергетической бедности
- облегчит потребительский выбор
- снизит зависимость от импорта энергоносителей и укрепит надежность поставок

**Комиссия предлагает пересмотреть семь взаимосвязанных законодательных актов, которые играют центральную роль в продвижении к климатически нейтральной энергетической системе**



# Зачем нужен данный Регламент по управлению?

## Регламент по управлению

Энергоэффективность

Возобновляемая энергия

Электроэнергия, энергия на основе газа и нефти

Директива  
2023/1791

Директива  
2024/1275

Директива  
2023/2413

Директива  
2024/1747

Директива  
2024/1788

- **Закладывает основу:** Обеспечивает правовую основу для достижения целей Энергетического союза, в частности, целей в области климата и энергетики на 2030 год
- **Коллективные усилия:** Обеспечивает совместную работу всех стран ЕС и справедливый вклад в достижение общих целей
- **Прозрачность и предсказуемость:** Создает четкую и последовательную систему планирования и отчетности в области энергетики и климата, способствуя повышению доверия инвесторов



Funded by  
the European Union

# Что такое Национальный план по энергетике и климату (НПЭК)



Национальный план по энергетике и климату разрабатывается каждым государством-членом ЕС и рассчитан на 10 лет:

- Для перехода экономических и энергетических систем к устойчивому будущему
- Обеспечивает выполнение обязательств по достижению целей в области энергетики и климата
- Описывает государственную политику и инвестиции
- Устанавливает конкретные цели для 3 областей
- Он должен соответствовать общим целям ЕС и способствовать их достижению

# Национальный план по энергетике и климату (НПЭК)



**У НПЭК есть 5 направлений:**



**Энергобезопасность:**  
Обеспечение надежного и бесперебойного энергоснабжения



**Внутренний энергетический рынок:** Создание конкурентоспособного и интегрированного энергетического рынка ЕС



**Энергоэффективность:**  
Продвижение разумного и эффективного использования энергии



**Декарбонизация:**  
Сокращение выбросов парниковых газов для борьбы с изменением климата



**Исследования, инновации и конкурентоспособность:**  
Содействие прогрессу в технологиях чистой энергии

**Также рассматриваются следующие темы:**

Инспектирование ПГ

Адаптационные стратегии и планирование

Политики и меры

Энергетические субсидии (в том числе связанные с ними ПИМ)

Энергетическая бедность

Справедливый переход

Региональное сотрудничество

Выполнение рекомендаций

Многоуровневый диалог по энергетике и климату

Взаимосвязанность

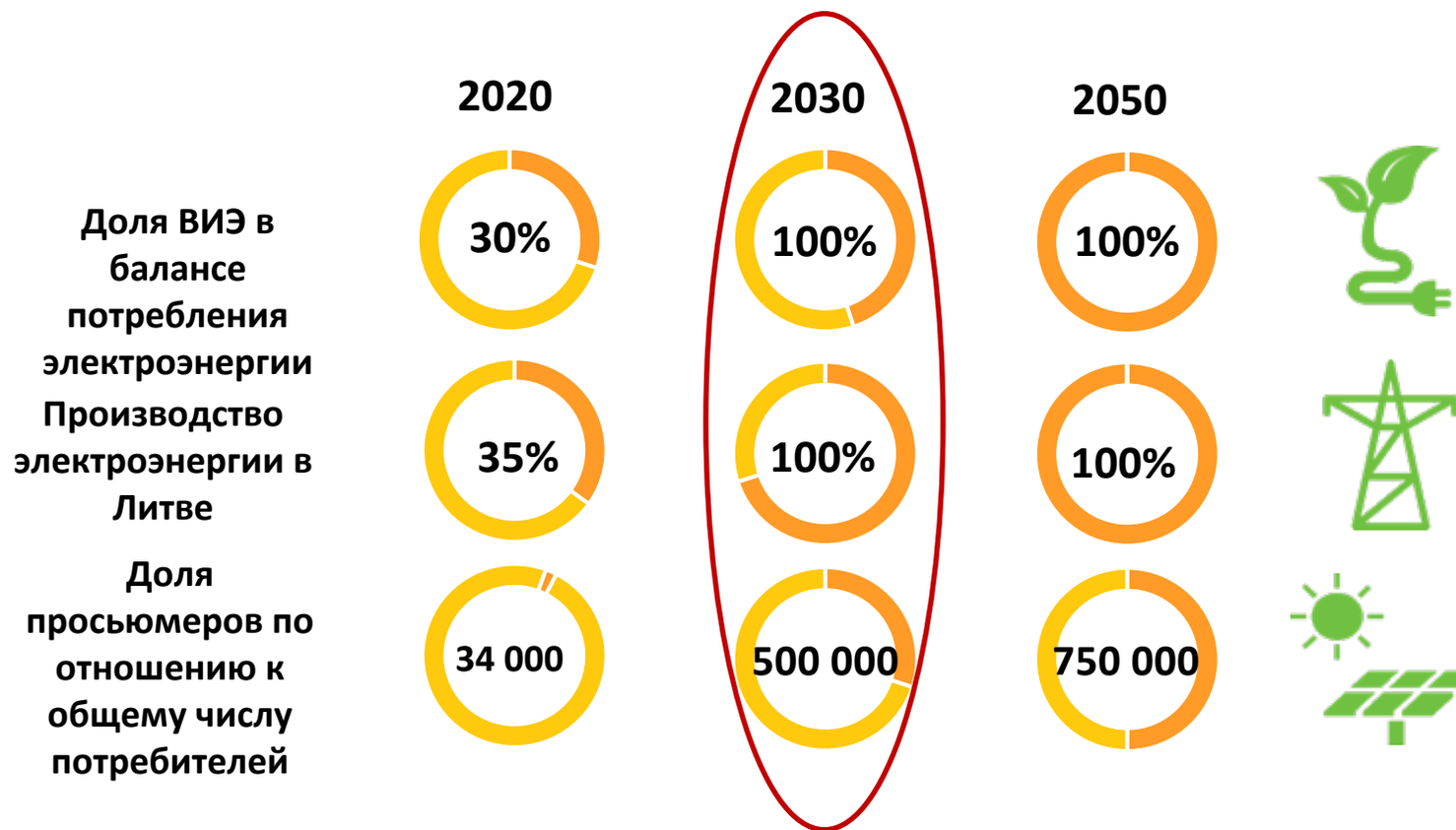
# Достижение целевых показателей в Литве



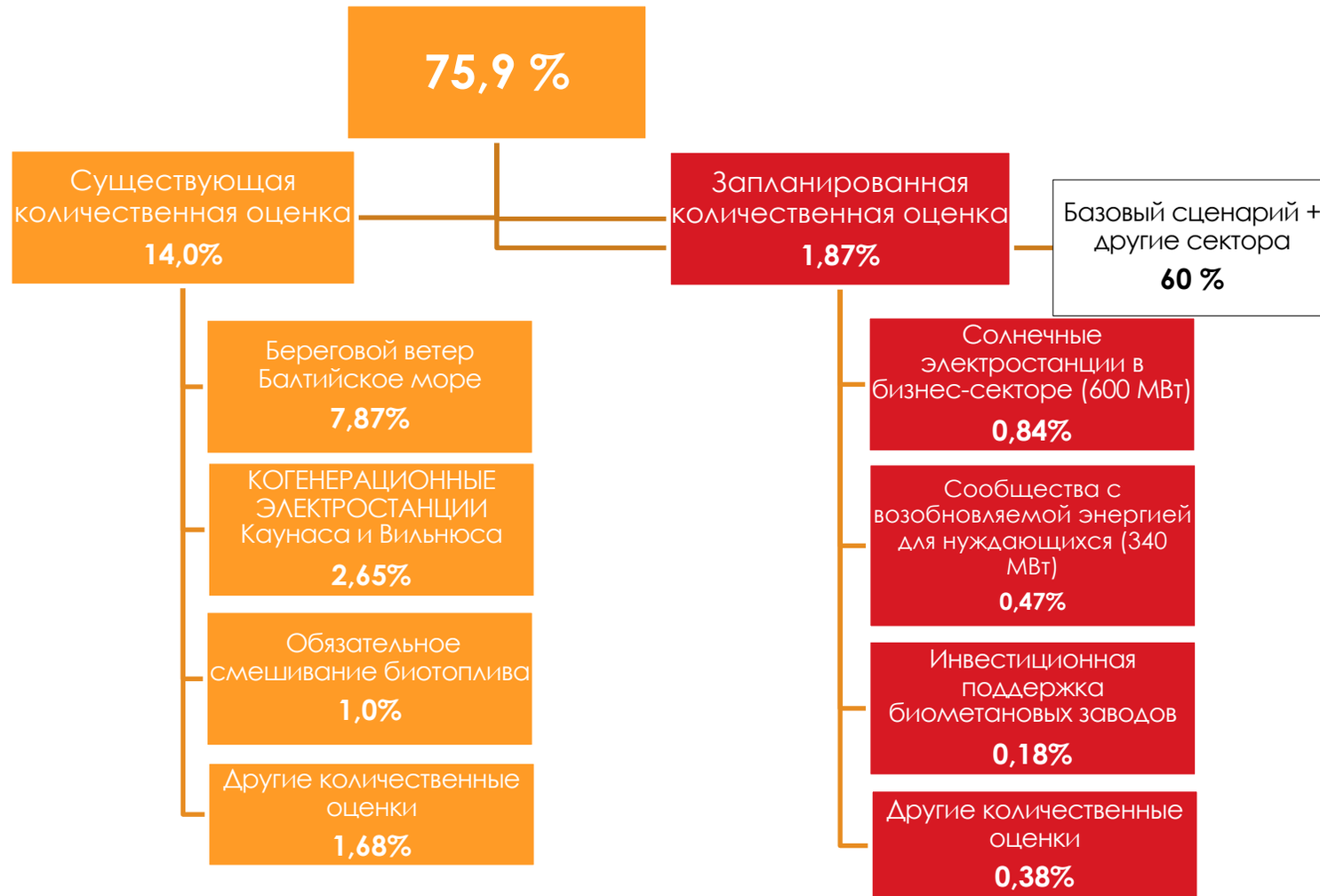
# Целевые показатели ВИЭ в НПЭК Литвы



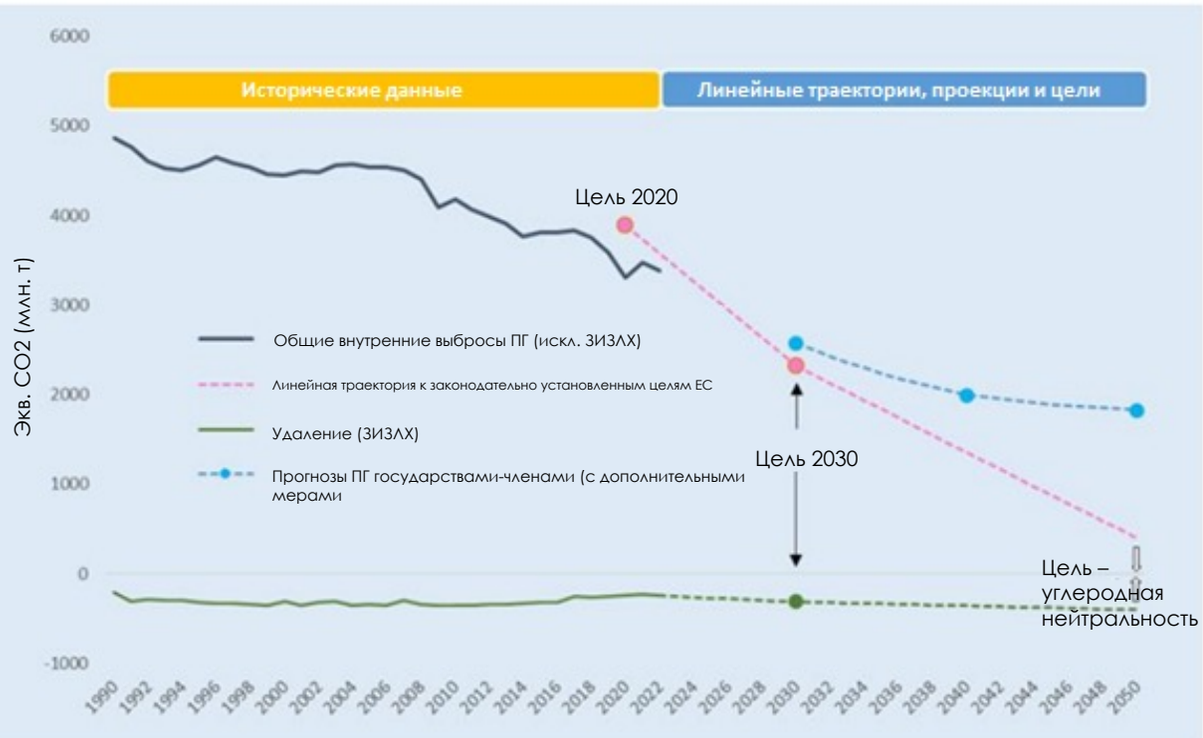
# Целевые показатели ВИЭ в НПЭК Литвы



# Количественная оценка ВИЭ в НПЭК Литвы



# Отслеживание прогресса



**Отчеты о проделанной работе:** Страны представляют отчеты о проделанной работе каждые два года, подробно описывая свои достижения и проблемы

**Оценка Комиссии:** Европейская комиссия оценивает эти отчеты и дает рекомендации

**Корректирующие действия:** Если ЕС или отдельные страны отстают от плана, на уровне ЕС или на национальном уровне могут быть приняты дополнительные меры

**СПАСИБО ЗА  
ВНИМАНИЕ!**

