



## Проект «Энергетический мост Украина – ЕС»

**Гжегож Станиславски**, Вице-президент Polenergia International  
**Андрей Москалик**, старший юрист Киевского офиса «Бейкер Макензи»

5 июня 2018 года







# Содержание

1 Инициаторы проекта

2

2 Суть проекта

3

3 Цели проекта

4

4 Инвестиционная составляющая  
проекта

5

5 Программа инвестиций

6

6 Структура Договора ГЧП

7

7 Что сделано и что дальше

8

# Проект Энергомост «Украина – ЕС»

## Инициаторы проекта

---



**Polenergia**  
**International S. a. r. l**

**Polenergia** является первой польской частной группой в сфере энергетики, которая включает в себя вертикально интегрированные компании, работающие в сфере генерации, распределения и торговли электроэнергией

Входит в структуру **Kulczyk Investments**



**EDF Trading Ltd**

**EDF Trading** является 100% дочерней компанией EDF, крупнейшего в мире производителя электроэнергии и мирового лидера в области энергии с низким содержанием углерода. EDF Trading – это специалист на оптовом рынке энергии. Компания оперирует энергетическими товарами и управляет активами по всей цепи стоимости от производства, доставки и транспортировки к хранению и поставке



**Westinghouse Electric**  
**Sweden AB**

**Westinghouse** является авторитетным специалистом по атомной энергетике и одной из ведущих компаний в атомной промышленности. Компания Westinghouse в Швеции была основана как ASEA ATOM в 1969 году и затем интегрирована в группу Westinghouse в 2000 году

# Проект Энергомост «Украина – ЕС»

## Суть проекта

---

- Проект Энергетический мост «Украина – ЕС» - это пилотный проект, важность которого определена Кабинетом Министров Украины в Распоряжении № 671-р от 15 июня 2015 года
- Суть проекта заключается в восстановлении межгосударственной ЛЭП (Хмельницкая АЭС - Жешув) и другой инфраструктуры системы передачи «Укрэнерго», дальнейшей синхронизации 2-го блока ХАЭС с ENTSO-E (расширенного острова Бурштынской ТЭС), экспорте электроэнергии 2-го блока ХАЭС в страны ЕС и создании эффективного механизма финансирования строительных работ новых энергоблоков «Энергоатома»
- Проект включает обширные инвестиции в ядерную инфраструктуру «Энергоатома» для повышения производительности существующих энергоблоков
- Проект структурирован в форме государственно-частного партнёрства
- Проекту нет аналогов в Украине

## Цели проекта

---

### Комплексность целей

#### Евроинтеграционный вектор

- Создание благоприятных условий для последующей синхронизации объединённой энергосистемы Украины с ENTSO-E (синхронизация расширенного Бурштынского острова как первый шаг)
- Синхронизация с ENTSO-E

#### Вектор развития украинской электроэнергетики

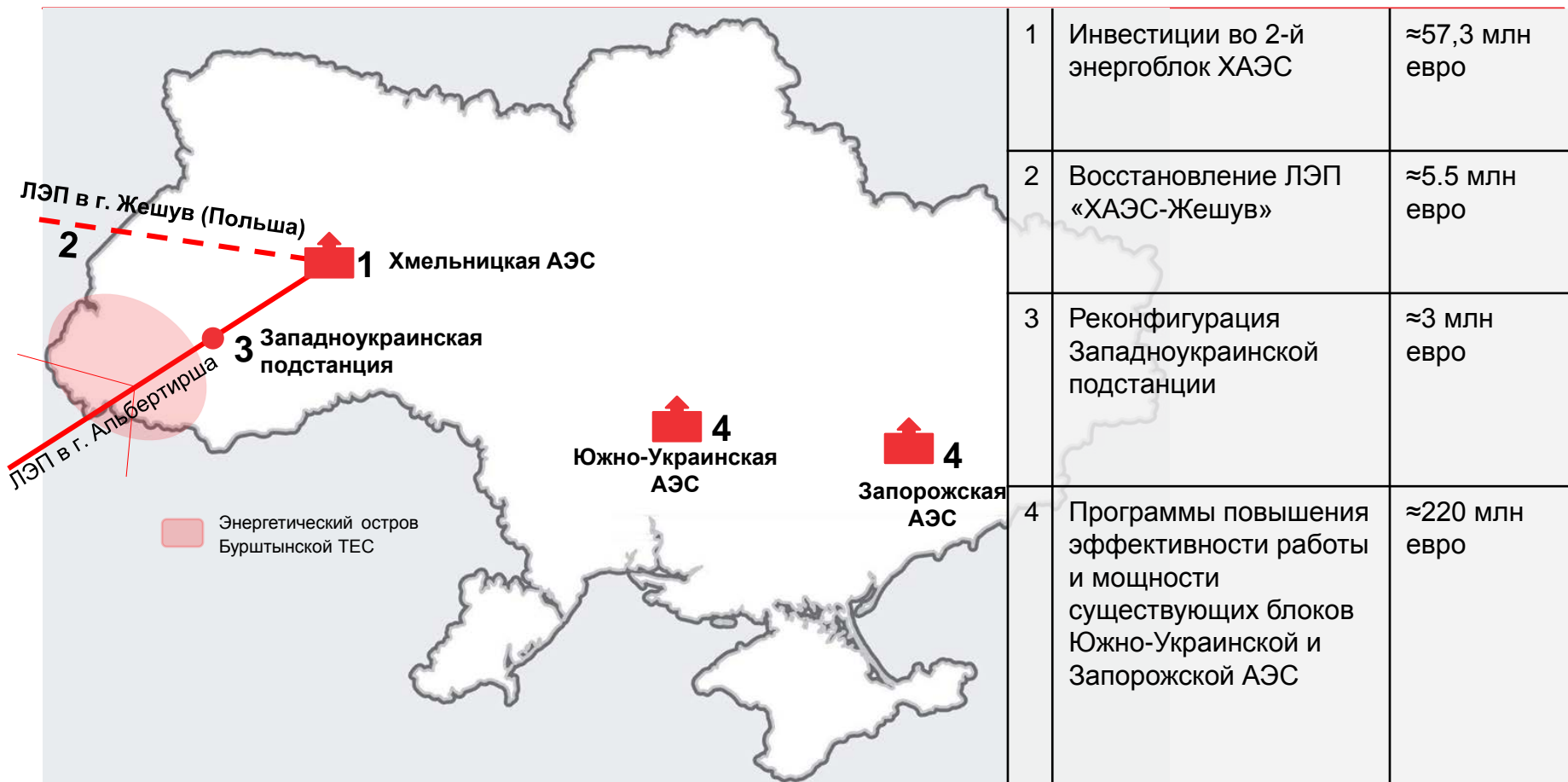
- Развитие инфраструктуры «Укрэнерго» (объекты системы передачи электроэнергии) и «Энергоатома» (объекты ядерной генерации)
- Компенсация выведения 2-го блока ХАЭС из объединённой энергосистемы путём повышения эффективности работы существующих энергоблоков «Энергоатома»

#### Вектор обеспечения Энергоатома финансовыми потоками

- Гарантированная выручка из ЕС от надежного партнёра на долгосрочной основе, в т. ч. для получения выгодного кредитования (например, финансирования работ по строительству новых энергоблоков)

# Проект Энергомост «Украина – ЕС»

## Инвестиционная составляющая проекта



## Программа инвестиций

---

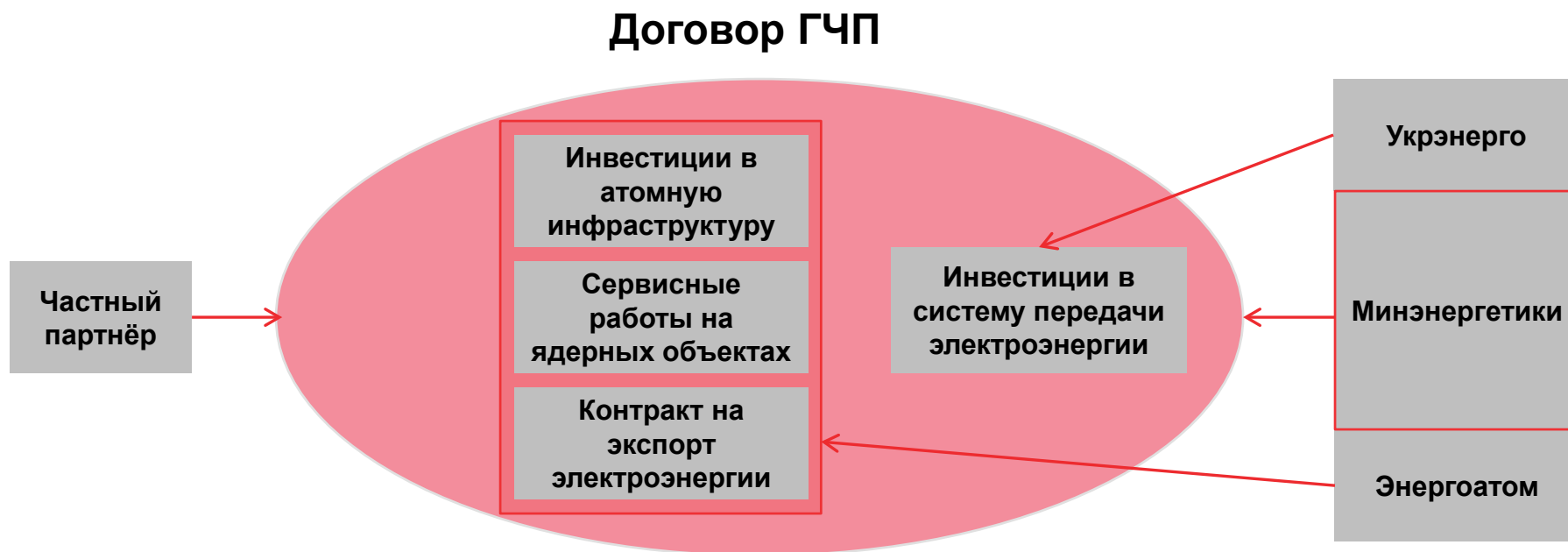
### Энергомост

- **Инвестиции в инфраструктуру электропередачи и 2-го энергоблока ХАЭС**
  - Ремонтные и реконструкционные работы на ЛЭП ХАЭС – Жешув
  - Работы по реконфигурации Западноукраинской подстанции
  - Работы по отсоединению и модернизации элементов 2-го энергоблока ХАЭС от ОЭС Украины
- **Обеспечение синхронизации 2-го энергоблока ХАЭС с ENTSO-E, а также надёжного и бесперебойного экспорта электроэнергии в ЕС**
- **Сроки реализации:**
  - до 4-х лет инвестиционный период
  - 20 лет экспортный период

### Программы повышения эффективности и наращивания мощности

- **Сервисные работы для достижения максимальной степени использования ряда существующих энергоблоков «Энергоатома» и увеличения их существующей мощности**
  - 2-й и 3-й энергоблоки Южно-Украинской АЭС
  - 1-й, 2-й, 4-й и 5-й энергоблоки Запорожской АЭС
- **Компенсация последствий отключения 2-го энергоблока ХАЭС от ОЭС Украины**
- **Срок реализации до 10 лет**

# Структура Договора ГЧП





## Что сделано и что дальше

---

### Что уже сделано

- Инициаторами подано ТЭО осуществления проекта (август 2017 г. )
- Получено позитивное заключение Минэнерго об осуществлении проекта в форме ГЧП
- Минэкономики согласовало заключение Минэнерго
- Минэнерго приняло решение об осуществлении проекта в форме ГЧП в ноябре 2017 г.

### Что ещё нужно

- Принятие постановления КМУ (проект должен предлагаться регулятором) о специальных обязанностях для реализации проекта
- Утверждение Минэнерго условий и проведение конкурса для выбора частного партнёра
- Заключение договора ГЧП и экспортного контракта
- Принятие подзаконных актов для начала работы нового рынка электрической энергии
- Проведение согласовательных мероприятий со стороны ЕС



Спасибо за  
внимание!

<http://kulczykinvestments.com/en>

[www.bakermckenzie.com/ukraine](http://www.bakermckenzie.com/ukraine)

«Бейкер и Макензи – Си-Ай-Эс, Лимитед» входит в состав Baker & McKenzie International, объединения, созданного по законодательству Швейцарии (Swiss Verein). Согласно принятой терминологии в фирмах, оказывающих профессиональные услуги, "партнер" значит лицо, являющееся партнером либо лицо, имеющее подобный статус в такой юридической фирме. Так же, "офис" значит офис такой юридической фирмы.

© 2018 Бейкер и Макензи – Си-Ай-Эс, Лимитед