

СОГЛАШЕНИЕ

о сотрудничестве в области энергетики между Электроэнергетическим Советом Содружества Независимых Государств и Сименс А/О, Байернверк А/О – ФИАГ А/О, ФЕБА А/О, ПройссенЭлектра А/О – в дальнейшем именуемыми: "Немецкие партнеры"

Мюнхен, 30 марта 1993 г.

Дюссельдорф, 1 апреля 1993 г.

Руководители органов управления энергетикой Республики Армения, Республики Беларусь, Республики Казахстан, Республики Кыргызстан, Республики Молдова, Российской Федерации, Республики Таджикистан, Туркменистана, Республики Узбекистан и Украины, с одной стороны, и Сименс А/О, Байернверк А/О – ФИАГ А/О, ФЕБА А/О и ПройссенЭлектра А/О, с другой стороны, в дальнейшем именуемые "партнерами",

- принимая во внимание основные принципы Европейской энергетической хартии, подписанной 17 декабря 1991 г. в г. Гааге, признавая суверенное право государств на энергоресурсы и учитывая экономические интересы партнеров,

- принимая во внимание "Соглашение о координации межгосударственных отношений в области электроэнергетики Содружества Независимых Государств" от 14 февраля 1992 г.,

- будучи убежденными в наличии необходимости и заинтересованности в эффективном решении проблем энергоснабжения, безопасности энергетических объектов и охраны окружающей среды,

- придавая первостепенное значение внедрению новых эффективных технологий в области производства, преобразования, транспорта и распределения энергии,

- создавая положительные предпосылки для углубления интеграции энергохозяйств стран СНГ в процесс разделения труда в Европе, а также сооружения современных предприятий по энергоснабжению, отвечающих требованиям внутренних и международных рынков,

- будучи заинтересованными в долгосрочном взаимовыгодном сотрудничестве между странами СНГ и Германией,

- отмечая, что началось существенное двустороннее и многостороннее сотрудничество в следующих областях:

1. исследования возможностей соединения сетей объединенных энергосистем СНГ и сети UCРTE путем использования существующих сетей и создания новых линий электропередачи постоянного или переменного тока,

2. реконструкции и модернизации работающих электростанций, а также строительства и достройки электростанций, отвечающих международным стандартам с возможной последующей совместной эксплуатацией этих объектов,

3. совместной разведки, добычи, переработки, а также совместного транспорта и сбыта на рынках нефти, природного газа и угля с целью обеспечения финансирования энергетических проектов,

договорились о следующем основном соглашении о дальнейшем сотрудничестве в области энергетики:

1. Стратегия и основные направления сотрудничества

Стратегия будущего сотрудничества сконцентрируется в основном на проектах, которые:

- требуют передачи большого объема научно-технического ноу-хау, являются воспроизводимыми и ориентированными на будущее, к примеру, в области защиты окружающей среды, энергосбережения или новейших технологий и др.,
- способствуют постепенной интеграции электроэнергетики топливно-энергетического комплекса стран СНГ в европейский энергетический рынок,
- оказывают направляющее влияние на структурные преобразования и возможную приватизацию энергохозяйств стран СНГ.

Считается целесообразным участие Немецких партнеров в решении нижеуказанных задач, имеющих наиболее важное значение для развития энергохозяйств стран СНГ, а также их содействие реализации этих проектов.

1. Проекты организации и методов управления в электроэнергетике стран СНГ, включая, при необходимости, процессы приватизации, а также создания рынка электроэнергии.
2. Создание новых структур в системе координирования объединенными энергосистемами СНГ и преобразование соответствующей информационной системы.
3. Стратегии и программы перспективного развития энергохозяйств стран СНГ.
4. Разработка программ по рациональному использованию топливно-энергетических ресурсов и энергосбережению в электроэнергетике, а также по созданию и освоению нетрадиционных источников энергии.
5. Обучение и стажировка специалистов из стран СНГ, в частности в области практики и методов работы электроэнергетических предприятий, а также менеджмента в условиях рыночной экономики.
6. Совместные инвестиционные проекты в электроэнергетике.

2. Формы и возможности финансирования работ по сотрудничеству

В первый период сотрудничества партнеры считают возможными следующие формы финансирования совместных проектов:

- безвозмездная помощь при налаживании контактов, предоставлении информации и определении заинтересованных участников сотрудничества, а также при выполнении отдельных работ и оказании услуг,
- поддержка при оформлении заявок и проектов для получения финансовых средств ЕЭС и других международных организаций и банков,
- погашение кредитов и возмещение услуг на основе продажи электроэнергии, бартерных сделок и других средств стран Содружества,
- привлечение собственных финансовых и материальных средств и услуг для участия в строительстве и достройке совместных энергетических объектов.

Объем и формы финансирования сотрудничества по конкретным проектам определяются на основе взаимной договоренности путем заключения специальных многосторонних и двусторонних соглашений, в том числе с привлечением заинтересованных участников из других отраслей промышленности.

С целью долгосрочного сотрудничества по совместным проектам в энергохозяйстве, в первую очередь, предлагается создание совместных предприятий, а также долевое участие в уставном капитале акционерных обществ.

Сотрудничество партнеров, начинающееся с первых этапов реализации проектов, в частности, подготовки анализов проблем, разработки ТЭО и технических заданий,

способствует взаимному пониманию, созданию доверия и, таким образом, составляет основу для успешной реализации совместных проектов.

Партнеры приложат свои усилия к подготовке предложений, обеспечивающих упрощенный доступ к рынкам в странах СНГ и в Германии.

При этом необходимой предпосылкой являются, в частности, правовые и экономические условия, позволяющие оценивать риск и прибыльность долгосрочных инвестиций, такие как: законодательные акты по валютам, налогообложению, защите инвестиций, приобретению собственности, финансированию проектов, приобретению зарубежными инвесторами долей в капитале предприятий и др.

3. Организация сотрудничества и общие условия соглашения

Исходя из поставленных задач, компетенции и прав, Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств через Исполнительный комитет обеспечивает координацию и содействует реализации программ сотрудничества на многосторонней основе по установленным направлениям.

В этой связи Исполнительный комитет Электроэнергетического Совета Содружества Независимых Государств, при необходимости, вносит предложения о внутренней координации сотрудничества между государствами Содружества, исходящие из двусторонних и многосторонних соглашений между Немецкими партнерами и соответствующими странами СНГ.

Конкретный порядок организации сотрудничества определяется партнерами на основе реализуемых проектов на многосторонней и двусторонней основе.

Финансирование работ осуществляется по договоренности партнеров.

По согласованию партнеров к настоящему Соглашению могут присоединиться другие партнеры, поддерживающие положения данного Соглашения.

Настоящее соглашение составлено на русском и немецком языках. Оба варианта имеют одинаковую силу. По одному экземпляру соглашения на русском и немецком языках хранится у каждого из партнеров.

Переписка и обмен информацией осуществляется на русском и немецком языках.

От Электроэнергетического Совета
Содружества Независимых Государств:

Президент Совета
Министр энергетики Республики Беларусь

В.В.Герасимов

Министр энергетики и топлива
Республики Армения

М.А.Акопян

Министр энергетики
Республики Кыргызстан

К.М.Мукамбетов

Президент Российского акционерного
общества энергетики и электрификации РАО
"ЕЭС России"

А.Ф.Дьяков

Председатель Исполнительного комитета
Совета

В.А.Джангиров

Первый заместитель Министра энергетики
и топливных ресурсов Республики Казахстан

Б.Г.Нуржанов

Генеральный директор Государственного
Департамента Республики Молдова по
энергетическим ресурсам

В.Ю.Иконников

Президент Государственной акционерной
холдинговой компании "Барки Точик"
Республики Таджикистан

Б.С.Сирожев

Первый заместитель председателя
Туркменской Государственной
энерготехнологической корпорации "Кувват"

Т.А.Ахунов

Заместитель Министра энергетики и
электрификации Украины

И.И.Магда

Президент А/О Сименс

д-р Хайнрих фон Пирер

Президент А/О Байернверк – ФИАГ

д-р Йохен Хольцер

Министр энергетики и электрификации
Республики Узбекистан

В.Ю.Атаев

Президент А/О ФЕБА

Клаус Пильтц

Президент А/О ПройссенЭлектра

д-р Ханс-Дитер Хариг

По согласованию партнеров к Соглашению между Электроэнергетическим Советом Содружества Независимых Государств и фирмами Сименс А/О, Байернверк А/О – ФИАГ А/О, ФЕБА А/О, ПройссенЭлектра А/О присоединяются:

Заместитель генерального директора ПО
энергетики и электрификации "Азэнерго"
Азербайджанской Республики

В.А.Насибов

Министр топлива и энергетики
Республики Грузии

Р.Д.Арвеладзе

Правительство Баварского государства с большим интересом и одобрением воспринимает результаты переговоров между представителями энергетики Азербайджанской Республики, Республики Армения, Республики Беларусь, Республики Грузия, Республики Казахстан, Республики Кыргызстан, Республики Молдова, Российской Федерации, Республики Таджикистан, Туркменистана, Республики Узбекистан и Украины, а также фирмами Байернверк А/О – ФИАГ А/О и Сименс А/О, проведенных с 29 марта по 3 апреля 1993 г. в Мюнхене, и будет в рамках своих возможностей оказывать длительную поддержку усилиям, направленным на осуществление долгосрочного сотрудничества как в области энергетики, так и в других отраслях промышленности.

Мюнхен, 30 марта 1993 г.

Баварский государственный министр экономики и транспорта

д-р Аугуст Р. Ланг

Правительство Федеральной земли Нордрейн/Вестфален с большим интересом и одобрением воспринимает результаты переговоров между представителями электроэнергетики Азербайджанской Республики, Республики Армения, Республики Беларусь, Республики Грузия, Республики Казахстан, Республики Кыргызстан, Республики Молдова, Российской Федерации, Республики Таджикистан, Туркменистана, Республики Узбекистан и Украины, а также фирмами ФЕБА А/О и Пройссен Электра А/О, проведенных 1 апреля 1993 г. в Дюссельдорфе, и будет в рамках своих возможностей оказывать длительную поддержку усилиям, направленным на осуществление долгосрочного сотрудничества как в области энергетики, так и в других отраслях промышленности.

Дюссельдорф, 1 апреля 1993 г.

Министр по вопросам охраны окружающей среды,
управления территорией и сельского хозяйства
Федеральной земли Нордрейн/Вестфален

Клаус Маттиесен