

«О технологическом суверенитете и промышленной кооперации с точки зрения энергетической безопасности государств-участников СНГ».

Т.В. Купчиков

Контекст



Нормативная база СНГ:

Концепция сотрудничества государств-участников СНГ, утверждена Советом Глав Правительств в 2009.

ЭБ государств-участников СНГ — состояние защищенности экономики государств и их граждан от угроз надежному топливо- и энергообеспечению. Эти угрозы определяются как внешними факторами, так и **собственно состоянием и функционированием энергетического сектора государства.**

ЭБ – цель №1

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ (ЭБ):

одно из условий устойчивости системы **экономических, социальных** и в последнее время **экологических** параметров, определяющих **качество жизни населения** и являющихся по своей сути **показателем эффективности государственного управления.**

Энергетика — это не только поставщик необходимых жизненных ресурсов, но и крупнейший заказчик и потребитель продукции смежных отраслей экономики.

Технологический
суверенитет
государств-
участников СНГ



Промышленная
кооперация



Энергетическая
безопасность СНГ

Технологический суверенитет

вклад в ЭБ

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ СУВЕРЕНИТЕТ

способность технологически обеспечить экономику государства не только в существующем моменте, но и на стратегическую перспективу с определенным качеством и приемлемой стоимостью

Ресурсы

Технологии
добычи

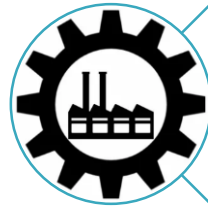
Технологии
производства

Культура
эксплуатации

Научный и
кадровый
потенциал

Минимизация экологических последствий

Потенциал
укрепления
технологического
суверенитета
государств-
участников СНГ



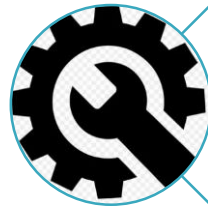
Совокупный промышленный потенциал



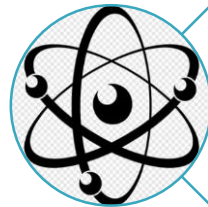
Формирование заказа и требований к
оборудованию и технологиям



Инжиниринговая кооперация,
типизация



Сервисная кооперация



Научно-техническая кооперация

Нормативная база СНГ

МЕХАНИЗМЫ

- **Межгосударственная программа инновационного сотрудничества государств – участников СНГ на период до 2030 г.** утверждена решением Совета глав правительств Содружества Независимых Государств о Межгосударственной программе инновационного сотрудничества государств – участников СНГ на период до 2030 года от 6 ноября 2020 года.
- укрепление позиций государств – участников СНГ в новой мировой хозяйственной системе,
- инновационное развитие их экономики;
- создание научно-технического и технологического заделов для формирования научно-технической и технологической базы инновационной экономики государств – участников СНГ и организации масштабного производства наукоемких конкурентоспособных товаров и услуг в рамках общего инновационного пространства;
- обеспечение экономической, продовольственной, энергетической, информационной и экологической безопасности;
- повышение глобальной конкурентоспособности национальной экономики;
- рост благосостояния и повышение качества жизни населения государств – участников СНГ.
- **КОНЦЕПЦИЯ сотрудничества государств - участников СНГ по развитию производства высокотехнологичного энергетического оборудования** утверждена Решением Совета глав правительств СНГ о Концепции сотрудничества государств - участников СНГ по развитию производства высокотехнологичного энергетического оборудования и Плана основных мероприятий по ее реализации от 2 ноября 2018 года

Поручения

Следующие шаги ИК ЭЭС СНГ

- В рамках проработки мер реагирования наладить взаимодействие с Советом по промышленности, Советом по науке, оператором и координатором межгосударственной программы инновационного развития для формирования перечня действующих механизмов для развития промышленной кооперации в области энергетического машиностроения и инновационного оборудования, включая финансирование
- Формирование «карты отраслевого промышленного потенциала» СНГ
- Разработка Порядка обмена планами развития
- Разработка предложений по механизму формирования консолидированной потребности по энергооборудованию
- Разработка предложений по активизации промышленной кооперации с учетом действующих механизмов поддержки, включая механизмы конкурентного отбора, привлечению льготного финансирования и иных мер государственной поддержки
- Разработка предложений по активизации экспортного потенциала продукции СНГ
- Развитие научно-технического взаимодействия