

**ВЫПИСКА**  
**из Протокола 16-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ**  
**(10 июня 1999 года, г. Ереван)**

**3.3. О ходе выполнения Соглашения об организации межгосударственного обмена информацией в области электроэнергетики СНГ, подписанного 21 апреля 1994 г.**

---

*(В.А.Джангиров, В.П.Тимофеев, В.В.Кудрявый, В.В.Герасимов, Ф.Я.Морозов, Б.С.Сирожев)*

Заслушав и обсудив сообщение Главного инженера АО “Информэнерго” В.П. Тимофеева о состоянии дел по формированию и наполнению единого информационного пространства государств Содружества и отмечая важность представленных для обсуждения документов, Совет принял решение:

1. Утвердить Концепцию (Основные принципы) построения и функционирования Системы межгосударственного обмена научно-технической информацией (СМОНТИ) в области электроэнергетики СНГ (**Приложение**) и Предложения по реализации Концепции (**Приложение**).

2. Утвердить Типовое положение о базовом национальном органе по информации в электроэнергетике СНГ (**Приложение**).

3. Поручить Исполнительному комитету завершить в 1999 году организационную работу по построению СМОНТИ:

3.1. Создать Межгосударственный информационный центр (МИЦ) по электроэнергетике как структурное подразделение при Исполнительном комитете Электроэнергетического Совета СНГ.

3.2. Образовать при Исполнительном комитете Электроэнергетического Совета СНГ Координационный совет и сформировать постоянную Рабочую группу по информации из полномочных представителей органов управления электроэнергетикой СНГ.

3.3. Учредить целевой Фонд развития СМОНТИ.

4. Просить руководителей органов управления электроэнергетикой СНГ в 2-х месячный срок назначить своих полномочных представителей в состав Координационного Совета и Рабочей группы по информации, а также выделить из числа действующих информационных служб базовые национальные органы для ведения работы по межгосударственному обмену НТИ в области электроэнергетики.

## УТВЕРЖДЕНО

Решением Электроэнергетического Совета СНГ  
Протокол № 16 от 10 июня 1999 года

### ПРЕДЛОЖЕНИЯ

**по реализации Концепции построения и функционирования Системы  
межгосударственного обмена научно-технической информацией в области  
электроэнергетики Содружества Независимых Государств**

### ВВЕДЕНИЕ

Реализацию Концепции построения и функционирования Системы межгосударственного обмена научно-технической информацией в области электроэнергетики СНГ (далее по тексту – Концепция) предполагается осуществлять на основе заключенного 21.04.94 г. руководителями органов управления электроэнергетикой государств СНГ "Соглашения об организации межгосударственного обмена информацией в области электроэнергетики СНГ", а также подготавливаемых в его развитие дальнейших межгосударственных соглашений и решений.

Практическая реализация основных принципов Концепции предусматривает проведение комплекса мероприятий по созданию Системы межгосударственного обмена научно-технической информацией в области электроэнергетики, основанных на политике независимого, взаимовыгодного сотрудничества органов управления электроэнергетикой государств-участников СНГ.

Система межгосударственного обмена научно-технической информацией в области электроэнергетики СНГ (далее по тексту – СМОНТИ) создается на основе общих принципов и форм научно-технического сотрудничества государств-участников СНГ с учетом их национальных интересов и приоритетов. СМОНТИ строится на основе кооперации и функционального взаимодействия национальных информационных систем органов управления электроэнергетикой государств СНГ, каждое из которых обеспечивает создание и развитие информационных ресурсов по вопросам электроэнергетики, а также свободный доступ к совместно создаваемым информационным ресурсам.

Функционирование СМОНТИ основывается на прогрессивной информационной технологии с выдачей качественно новой информационной продукции, учитывающей потребности специалистов всех уровней органов управления электроэнергетикой, энергетических предприятий и организаций, работающих в условиях рынка, и способствующей решению проблем научно-технического прогресса в электроэнергетике государств СНГ.

Построение и функционирование СМОНТИ внесет практический вклад в создание единого информационного пространства в электроэнергетике, в развитие экономического и научно-технического сотрудничества государств-участников СНГ.

### ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Среди первоочередных мер по организации межгосударственного обмена научно-технической информацией в области электроэнергетики в государствах СНГ предлагаются следующие:

1. Завершить организационное построение СМОНТИ, создав структурные органы, предусмотренные настоящей Концепцией.

1.1. Создать при Исполнительном комитете Электроэнергетического Совета СНГ **Межгосударственный информационный центр (МИЦ)** как головной орган СМОНТИ, осуществляющий свою деятельность в соответствии с положением о нем, утвержденным Электроэнергетическим Советом СНГ 21.04.94 г., для проведения работы, согласованной с органами управления электроэнергетикой государств СНГ по созданию и развитию межгосударственного обмена научно-технической информацией в области электроэнергетики.

1.2. Выделить в органах управления электроэнергетикой государств СНГ **базовые органы СМОНТИ** как головные национальные информационные органы из числа действующих информационных служб энергетических предприятий и организаций для выполнения функций, предусмотренных Концепцией по участию в работах межгосударственного обмена научно-технической информацией в рамках своего государства.

1.3. Образовать при Исполнительном комитете Электроэнергетического Совета СНГ из полномочных представителей органов управления электроэнергетикой государств СНГ **Координационный совет** и постоянную **Рабочую группу** по информации, действующих в соответствии с положениями о них, утвержденными Электроэнергетическим Советом СНГ 21.04.94 г., для выработки согласованных подходов и взаимодействия, приоритетных направлений и координации работ по определению порядка и условий межгосударственного обмена научно-технической информацией в области электроэнергетики.

2. Учредить при Исполнительном комитете Электроэнергетического Совета СНГ **Фонд развития СМОНТИ**, действующий в соответствии с положением о нем, утвержденным Электроэнергетическим Советом СНГ 21.04.94 г. для обеспечения финансирования планируемых работ и мероприятий по созданию межгосударственного обмена научно-технической информацией в области электроэнергетики СНГ.

3. Обеспечить разработку необходимых организационно-функциональных, технологических, нормативно-правовых, методических и других документов (в развитие и с учетом уже принятых документов) для построения и функционирования СМОНТИ по электроэнергетике СНГ.

4. Составить перспективный план выполнения дальнейших работ и проведения мероприятий, обеспечивающих реализацию основных положений настоящей Концепции по построению и функционированию СМОНТИ. В перспективном плане должны быть предусмотрены работы и мероприятия, связанные с развитием нормативно-правовой базы равноправного и взаимовыгодного межгосударственного обмена научно-технической информацией, развитием информационно-телекоммуникационной инфраструктуры органов СМОНТИ по согласованным сферам деятельности с организационным и финансовым их обеспечением.

Проект перспективного плана предлагается рассмотреть на совместном заседании Координационного совета и постоянной Рабочей группы, по результатам которого принять соответствующие рекомендации МИЦ для реализации согласованной деятельности органов управления электроэнергетикой государств СНГ по созданию и развитию межгосударственного обмена научно-технической информацией в области электроэнергетики.

5. Организовать семинарское обучение и обмен опытом работы органов управления электроэнергетикой государств СНГ по многостороннему сотрудничеству в создании, развитии и совершенствовании межгосударственного обмена научно-технической информацией по электроэнергетике и в целом по справочно-информационному обеспечению специалистов энергетических предприятий и организаций СНГ.