

**К пункту 3 Повестки дня
четырнадцатого заседания
Комиссии государств – участников
Содружества Независимых Государств
по использованию атомной энергии в
мирных целях**

СПРАВКА

О предложениях по механизму имплементации Соглашения о координации межгосударственных отношений в области использования атомной энергии в мирных целях на территории Содружества Независимых Государств и по уточнению плана мероприятий по реализации Рамочной программы с учетом возможностей, которые предоставляет новое Соглашение

По результатам проведенной Рабочей группой, Секретариатом Комиссии и Исполнительным Комитетом СНГ работы по разработке, согласованию и утверждению Соглашения о координации межгосударственных отношений в области использования атомной энергии в мирных целях на территории Содружества Независимых Государств (далее – Соглашение о координации), которое было подписано 31 мая 2013 г. на заседании Совета глав правительств СНГ. Это - значительная веха в работе Комиссии, к которой шли более двух лет.

Далее на повестке стоит вопрос завершения внутригосударственных процедур, после чего Соглашение о координации вступит в силу, как ожидается, с начала 2014 г.

Таким образом, в настоящее время актуальным системным вопросом является внедрение механизмов имплементации Соглашения о координации.

По результатам двенадцатого и тринадцатого заседаний Комиссии рабочей группе было поручено подготовить соответствующие предложения с учетом необходимости гармонизации с Рамочной Программой «Сотрудничество «АТОМ-СНГ». По результатам ряда обсуждений и согласований (в рамках расширенного заседания Рабочей группы, видеоконференции и пр.) было решено исходить из базового подхода реализовывать механизмы имплементации Соглашения о координации через практическую деятельность (проекты и программы) Рабочих групп Комиссии.

В июле 2013 г. Секретариатом Комиссии был направлен запрос членам Комиссии, руководителям и участникам Рабочих групп с просьбой до 1 сентября 2013 г. сформировать предложения по имплементации Соглашения о координации по ключевым направлениям работы.

К настоящему времени разработан и представлен на рассмотрение четырнадцатого заседания Комиссии проект плана имплементации Соглашения о координации, в котором отражены: наименования конкретных комплексных мероприятий, гармонизированных с Рамочной программой «АТОМ-СНГ» и проектами Рабочих групп; формы реализации мероприятий, то есть те нормативно-правовые, нормативные и другие акты, фиксирующие достижение конкретных результатов; сроки реализации и ответственные структуры.

Проект плана включает восемь так называемых первоочередных (на ближайшие три года) блоков работ и тринадцать мероприятий. При этом считаем, что данный документ должен стать рабочим инструментом планирования и

мониторинга имплементации Соглашения о координации с возможностью его ежегодной инвентаризации и уточнения, при необходимости, в соответствии с базовыми направлениями сотрудничества сторон.

По результатам четырнадцатого заседания Комиссии планируется просить членов Комиссии в целом одобрить доклад председателя Рабочей группы, заместителя директора Департамента координации, развития и регулирования Минэкономразвития России К.Н. Евстюхина о предложениях по механизмам и проекту плана имплементации Соглашения о координации. Кроме того, просить Исполнительный комитет СНГ направить в государства - участники Комиссии запрос о предоставлении кандидатур экспертов для работы группы на новом этапе ее деятельности и предложений к плану имплементации данного Соглашения о координации. Председателю рабочей группы К.Н. Евстюхину представить на утверждение на очередном заседании Комиссии доработанный план имплементации Соглашения о координации, а также предложения по реорганизации рабочей группы с целью последующей эффективной координации работ по реализации указанного плана имплементации.

**Проект протокольного решения
к пункту 3 Повестки дня
четырнадцатого заседания
Комиссии государств – участников
Содружества Независимых Государств
по использованию атомной энергии в
мирных целях**

О предложениях по механизму имплементации Соглашения о координации межгосударственных отношений в области использования атомной энергии в мирных целях на территории Содружества Независимых Государств и по уточнению плана мероприятий по реализации Рамочной программы с учетом возможностей, которые предоставляет новое Соглашение

1. Принять к сведению доклад председателя Рабочей группы, заместителя директора Департамента координации, развития и регулирования Минэкономразвития России К.Н. Евстюхина и информацию представителя Исполнительного комитета СНГ _____ о предложениях по механизму имплементации данного Соглашения.
2. Просить Исполнительный комитет СНГ направить в государства - участники Комиссии просьбу представить кандидатуры экспертов в состав обновленной Рабочей группы и направить предложения по механизму имплементации данного Соглашения.
3. Рабочей группе подготовить проект плана имплементации Соглашения и представить его на очередное заседание Комиссии.

Предложения Ростехнадзора по механизмам реализации Соглашения о координации межгосударственных отношений государств – участников СНГ в области использования атомной энергии в мирных целях

В качестве механизмов для реализации положений Соглашения о координации межгосударственных отношений государств – участников СНГ в области использования атомной энергии в мирных целях предлагается:

- 1) проведение сопоставительного анализа:
 - национальных баз нормативно-правового регулирования в области использования атомной энергии для выявления расхождений в целях разработки предложений по гармонизации с учетом стандартов безопасности МАГАТЭ;
 - национальных стандартов в области использования атомной энергии;
 - реализации государствами-членами Кодекса поведения МАГАТЭ по обеспечению безопасности и сохранности радиационных источников;
 - существующей практики регулирования физической ядерной безопасности в государствах – участниках СНГ;
- 2) рассмотрение проблем создания единой для пространства СНГ системы сертификации оборудования, изделий и технологий для атомной промышленности с учетом наилучших национальных практик;
- 3) проработка возможностей участия в качестве наблюдателей экспертов стран СНГ в деятельности российских и международных технических комитетов по стандартизации в области использования атомной энергии для подготовки предложений правительствам стран СНГ в целях формирования унифицированной базы стандартов;
- 4) формирование перечней рекомендуемых:
 - учебно-методических программ общего и специализированного обучения, подготовки и повышения квалификации специалистов органов регулирования ядерной и радиационной безопасности по всем направлениям деятельности с учетом опыта и наилучших практик государств-членов СНГ;
 - центров подготовки специалистов для органов регулирования;
- 5) обмен информацией о нормативно-правовых актах, нормативно-правовых документах государств – участников СНГ, содержащих обязательные требования в области использования атомной энергии.