

ПРОТОКОЛ**9-го заседания Комиссии государств–участников
Содружества Независимых Государств по
использованию атомной энергии в мирных целях**

25 - 26 июня 2007 г.

г. Минск

Присутствовали члены Комиссии от:

Азербайджанской Республики	Гарибов Адиль Абдулхалыг оглы
Республики Армения	Геворкян Арам Ашикович
Республики Беларусь	Михадюк Михаил Иванович
	Михалевич Александр Александрович
Республики Казахстан	Туреханов Баламир Тауманович
Российской Федерации	Малышев Андрей Борисович
Республики Таджикистан	Саломов Джабор Абдусатторович
Республики Узбекистан	Салимбаев Умар Сагитович
Украины	Недашковский Юрий Александрович

Список приглашенных участников заседания Комиссии представлен в Приложении 1. С приветственным словом выступили Председатель Президиума Национальной академии наук Беларуси М.В.Мясникович.

И.о. заместителя Председателя Исполкома СНГ Айдаров Наурыз Губайдуллаевич зачитал поздравительное слово в честь 10-тия Комиссии от имени председателя Исполнительного комитета СНГ В.Б.Рушайло.

Члены Комиссии и присутствующие на заседании поздравили А.Н. Штейнберга с 60-летием и вручили ему поздравительный адрес.

Председатель Комиссии Малышев Андрей Борисович открыл заседание и предоставил слово представителям республик.

В ходе заседания Комиссии государств – участников Содружества Независимых Государств по использованию атомной энергии в мирных целях с учетом состоявшихся обсуждений приняты следующие решения:

I. Состояние и перспективы развития атомной энергетики в государствах Содружества

1. Принять к сведению представленные доклады:
 - «О перспективах развития атомной энергетики в Республике Беларусь» доклад М.И. Михадюка, Республика Беларусь;
 - «Перспективы развития атомной энергетики в Азербайджане» доклад А.А.Гарибова (Азербайджанская Республика);
 - «О развитии энергетики до 2025 г. в Республике Армения» доклад А.А. Геворкяна, Республика Армения;
 - «О сотрудничестве Республики Таджикистан и МАГАТЭ в области обеспечения радиационной безопасности населения и окружающей среды» доклад Д.А. Саломова, Республика Таджикистан;
 - «О развитии атомной энергетики России» доклад А.Б. Малышева, Российская Федерация;
 - «О развитии атомной энергетики Украины» доклад Ю. А. Недашковского, Украина;
 - «Основные направления совершенствования системы нормативного регулирования безопасности АЭС Украины» доклад С.Г.Божко Заместителя руководителя Госатомрегулирования, Украина.
2. По итогам состоявшегося обсуждения поручить Секретариату Комиссии:
 - обеспечить рассылку членам Комиссии пакета документов по инфраструктуре доступа неядерных стран для гарантии развития атомной энергетики;
 - провести организационную работу по формированию аналитических материалов экономического характера по условиям размещения АЭС, оценки их конкурентоспособности и влияния на окружающую среду для последующей рассылки материалов членам Комиссии;
 - предусмотреть в повестке дня следующего заседания Комиссии рассмотрение вопросов о Международном центре обогащения урана, переработки РАО и ОЯТ.

II. Энергетические проблемы постсоветского пространства в зеркале общественного мнения

1. Принять к сведению доклад Исполнительного директора Некоммерческого партнерства «Международное Исследовательское агентство «Евразийский монитор» Задорина И.В.
2. Секретариату Комиссии провести организационную работу по выработке рекомендаций для интерпретации результатов опроса общественного мнения в рамках проведенной 7-и волны Евразийского мониторинга для последующей рассылки материалов членам Комиссии.

III. «О повышении эффективности работы межгосударственных (межправительственных) органов СНГ в развитии интеграционного сотрудничества государств–участников Содружества

1. Принять к сведению доклад Советника Департамента экономического сотрудничества Исполнительного Комитета государств–участников СНГ И. Л. Гимадова.
2. Рекомендовать Членам Комиссии активно проводить работы по выполнению Плана реализации важнейших мероприятий, направленных на развитие и повышение эффективности взаимодействия государств–участников СНГ в сфере использования атомной энергии в мирных целях, по реализации документов, принятых в рамках СНГ, по инициированию и разработке актуальных и перспективных направлений сотрудничества в области атомной энергии.

IV. Соглашения о сотрудничестве в формировании и обмене информационными ресурсами и в создании и развитии информационных систем государств–участников Содружества Независимых Государств в сфере мирного использования атомной энергии

1. Принять к сведению сообщение Ответственного секретаря Комиссии Тюрина А.В.
2. Членам Комиссии от Грузии, Республики Казахстан, Республики Таджикистан и Украины ускорить согласование проекта Соглашения и представить свои замечания и предложения в Секретариат Комиссии до 20 июля 2007 года.
3. Секретариату Комиссии обобщить позиции государств Содружества и представить необходимые документы в Исполнительный Комитет государств–участников СНГ в установленном порядке для дальнейшего рассмотрения проекта Соглашения на Экономическом Совете.

V. О состоянии дел в рабочих группах по основным тематическим направлениям

1. **Состояние работ по организации научно-технического обеспечения при рекультивации территорий нарушенных объектами уранодобывающих производств**
 - Поручить членам Комиссии заинтересованных государств Содружества активизировать взаимодействие с Правительствами по реализации рекомендаций, изложенных в докладе «Состояние работ по организации научно-технического обеспечения при рекультивации территорий нарушенных объектами уранодобывающих производств», разосланного решением Экономического Совета государств-участников СНГ от 11 октября 2006 года.
 - Поручить Секретариату Комиссии совместно с Заместителем директора Агентства по ядерной и радиационной безопасности Академии Наук Республики Таджикистан Д.А.Саломовым и начальником комплексного бюро проектирования и исследования по инженерной экологии ФГУП «ВНИПИпромтехнологии» РОСАТОМ РФ В.П.Карамушкой сформировать новый состав Рабочей группы по рекультивации территорий и план ее работы. Срок август 2007 года.
 - Провести совещание Рабочей группы с приглашением членов Комиссии в сентябре-октябре 2007 года. Секретариату Комиссии проработать вопрос о месте и условиях проведения совещания.
2. **Гармонизация нормативной базы России по ядерной и радиационной безопасности и техническое регулирование**
 - Провести рабочую встречу экспертов по нормативным документам от стран–участников Комиссии СНГ на площадке Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.
 - Детально ознакомить экспертов с методикой и результатами работы Рабочей группы по гармонизации требований к ядерной безопасности энергетических реакторов Ассоциации WENRA
 - Учитывая ограниченный интерес к вопросу гармонизации требований по безопасности атомных станций среди участников Комиссии СНГ, провести подробное обсуждение и принять решение о выборе приоритетных областей для гармонизации требований по безопасности и разработке по ним набора референтных уровней
3. **О программе сохранения знаний в области ядерной энергетики**
 - Поручить Секретариату Комиссии согласовать с представителями МАГАТЭ вопрос о включении в процедуру номинирования участников регионального проекта «Сохранение ядерно-технологических знаний для стран Восточной Европы», от государств Содружества Комиссию, как визирующий субъект.

(Номинирование кандидатуры участников регионального проекта согласовать с представителем страны).

- Рекомендовать членам Комиссии сформировать в каждом государстве национальную Концепцию управления ядерно-технологическими знаниями, используя при необходимости, опыт организации такой работы в Республике Казахстан.

4. Подготовка Тезауруса по радиационной безопасности на русском, английском и языках республик СНГ

- Рекомендовать членам Комиссии подготовить предложения по изданию мультязычного терминологического словаря-Тезауруса по атомной науке, технике и технологии, взяв за основу существующую версию Русско-Англо-Грузинского словаря (2-е издание).
- Рекомендовать членам Комиссии подготовить предложения по организации работ по системе Межгосударственной службы стандартных (оцененных) справочных данных о физических константах и свойствах веществ и материалов на основе Российской Государственной службы.
- Поручить Секретариату Комиссии разослать членам Комиссии Положение об отраслевой службе стандартных справочных данных о физических константах и свойствах веществ и материалов в различных тематических направлениях атомной науки, техники и технологии Головного отраслевого научного центра стандартных справочных данных о физических константах и свойствах веществ и материалов ФГУП «ЦНИИАТОМИНФОРМ» (Россия).
- Поручить Секретариату Комиссии подготовить организационные предложения по подготовке перечня для энциклопедии по атомной науке, технике и технологии в различных тематических направлениях отрасли с дальнейшим переводом на национальные языки.

VI. О новой редакции Положения о Комиссии


Одобрить и представить для рассмотрения на Экономический Совет в установленном порядке.

VII. Провести очередное заседание Комиссии в порядке очередности в г. Москва, в II-III квартале 2008 г.


VIII. Поручить Председателю Комиссии подписать протокол

IX. Секретариату Комиссии официально разослать утвержденный текст настоящего Протокола всем членам Комиссии

Председатель Комиссии

 А.Б.Мальшев

Ответственный секретарь Комиссии

 А.В.Тюрин

**Список участников 9 заседания Комиссии государств – участников
Содружества Независимых Государств по использованию
атомной энергии в мирных целях
Минск 25,26 июня 2007 г.**

	Страна	ФИО	
1	Украина	Недашковский Юрий Александрович	Заместитель Министра топлива и энергетики
2		Божко Сергей Георгиевич	Заместитель руководителя Госатомрегулирования
3		Штейнберг Николай Александрович	Председатель Комиссии 2004-2006 гг.
4	Исполком	Айдаров Наурыз Губайдуллаевич	И.о. заместителя Председателя Исполкома СНГ
5		Гимадов Игорь Леонидович	Советник Департамента экономического сотрудничества
6	Республика Армения	Геворкян Арам Ашикович	Начальник управления атомной энергетики Министерства энергетики
7	Азербайджанская Республика	Гарибов Адыль Абдулхалыг оглы	Директор института радиационных проблем Национальной Академии Наук
8	Республика Грузия	Карумидзе Гурам Сименович	Председатель атомной комиссии Президиум Академии Наук
9	Республика Таджикистан	Саломов Джабор Абдусатторович	Заместитель директора Агентства по ядерной и радиационной безопасности Академии Наук
10	Узбекистан	Салихбаев Умар Сагитович	Директор Институт ядерной физики АН РУ
11	Казахстан	Туреханов Баламир Тауманович	Директор Департамента по работе с персоналом АО «НАК «КАЗАТОМПРОМ»
12	Российская Федерация	Малышев Андрей Борисович	Заместитель руководителя Федерального агентства по атомной энергии РОСАТОМ
13		Корнев Николай Павлович	Начальник лаборатории ЦНИИАТОМИНФОРМ
14		Куприянов Вячеслав Михайлович	Начальник отделения ЦНИИАТОМИНФОРМ
15		Тюрин Александр Владимирович	Заместитель генерального директора ЦНИИАТОМИНФОРМ
16		Стороженко Юлия Валерьяновна	Нач. группы ЦНИИАТОМИНФОРМ
17		Филиппова Валентина Александровна	Директор корпоративного центра «Атомиум»
18		Голашвили Тенгиз Васильевич	Директор Головного отраслевого научного центра данных о физических константах и свойствах веществ и материалов.
19		Задорин Игорь Вениаминович	Исполнительный директор «Международного

	Страна	ФИО	
			Исследовательского агентства «Евразийский монитор»
20	Гостехнадзор	Слуцкер Валерий Павлович	Начальник отдела организации разработки документов НТЦ ЯРБ
21		Гордон Борис Григорьевич	Директор Федерального государственного учреждения НТЦ ЯРБ
22	ФГУП "Всероссийский проектно-изыскательский и научно-исследовательский институт промышленной технологии"	Карамушка Владимир Петрович	Начальник комплексного бюро проектирования и исследования по инженерной экологии
23	МИД	Кондратенков Михаил Юрьевич	1-ый секретарь ДВБР МИД России
24	Республика Беларусь	Мясникович Михаил Владимирович	Председатель Президиума НАН Беларуси
25		Михадюк Михаил Иванович	Заместитель Министра энергетики Республики Беларусь
26		Михалевич Александр Александрович	Заместитель академика-секретаря Отделения физико-технических наук НАН Беларуси
27		Тимошпольский Владимир Иссакович	Заместитель Председателя Президиума НАН Беларуси
28		Кувшинов Вячеслав Иванович	Генеральный директор ГНУ «ОИЭЯИ «Сосны» НАН Беларуси
29		Груша Николай Михайлович	Заместитель генерального директора ГНУ «ОИЭЯИ «Сосны» НАН Беларуси
30		Якушев Анатолий Павлович	Заместитель генерального директора ГНУ «ОИЭЯИ «Сосны» НАН Беларуси
31		Герман Михаил Леонидович	Директор РУП «БелТЭИ»
32		Батян Лариса Пантелеймонова	Зав. Сектором ядерных технологий управления стратегического развития Минэнерго
33		Дулинец Лилия Витальевна	Консультант сектора ядерных технологий управления стратегического развития Минэнерго
34		Сергеев Владимир Васильевич	Генеральный директор РУП «Могилевэнерго»
35		Миронова Елена Валерьевна	Зам. начальника службы РУП «Могилевэнерго»
36		Матиевич Ярослав Олегович	Нач. сектора РУП «Могилевэнерго»
37		Миронова Елена Валерьевна	И.о. начальника службы управления проектом «Беларуская АЭС»
38		Ткачев Сергей Павлович	