

**ПРОТОКОЛ**  
**пятого заседания Рабочей группы Комиссии государств – участников**  
**СНГ по использованию атомной энергии в мирных целях**  
**«Создание платформы для практического сотрудничества в области**  
**вывода из эксплуатации ядерно и радиационно-опасных объектов,**  
**обращения с РАО и ОЯТ и реабилитации территорий»**

г. Ереван, Республика Армения

23-24 июня 2015 г.

Пятое заседание Рабочей группы состоялось в Министерстве энергетики и природных ресурсов Республики Армения. В данном заседании приняли участие представители Республики Армения, Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации. Список участников заседания приведен в Приложении 1.

В начале заседания состоялось вступительное слово председателя Рабочей группы, генерального директора АО ФЦЯРБ – Голинея А.И.

Армянская сторона проинформировала участников заседания о разработке материалов стратегии по обращению с ОЯТ и РАО Республики Армения, которая осуществляется международным консорциумом за счет финансовых средств Еврокомиссии. В данной работе рассматриваются различные варианты обращения с ОЯТ (долговременное хранение/переработка за рубежом) и РАО. По результатам будет разработана национальная стратегия по обращению с РАО и ОЯТ, которая будет представлена на рассмотрение и утверждение в Правительство Республики Армения.

По итогам обсуждения вариантов обращения с ОЯТ армянской и российской сторонами принято решение рассмотреть возможность совместной проработки вопроса вывоза ОЯТ Армянской АЭС на переработку в Российскую Федерацию.

**1. Разработка Плана первоочередных мероприятий по обеспечению ядерной и радиационной безопасности при реализации Концепции ядерной и радиационной безопасности государств-участников СНГ в области использования атомной в мирных целях.**

Решением Совета глав правительств СНГ от 21 ноября 2014 года утверждена Концепция ядерной и радиационной безопасности государств – участников СНГ в области использования атомной энергии в мирных целях.

В соответствии с Приказом Госкорпорации «Росатом» № 1/343-П от 10.04.2015 «О разработке Плана первоочередных мероприятий по обеспечению ядерной и радиационной безопасности при реализации Концепции ядерной и радиационной безопасности государств-участников СНГ в области использования атомной энергии в мирных целях» создана Рабочая группа в целях разработки Плана первоочередных мероприятий.

Во исполнение Приказа и по итогам состоявшихся заседаний Рабочей группы АО ФЦЯРБ сформированы и направлены в адрес Госкорпорации «Росатом» соответствующие предложения в части практического решения проблем, связанных с деятельностью ядерно- и радиационно опасных объектов в предыдущие периоды для рассмотрения и включения в проект Плана первоочередных мероприятий.

В целях дальнейшего утверждения Плана первоочередных мероприятий проект документа предполагается направить на согласование в государства-участники СНГ.

## **2. Инициативное предложение о Межгосударственной программе по разработке проектов национальных стратегий обращения с радиоактивными отходами в государствах-участниках СНГ (далее – Инициативное предложение).**

По итогам решений 4-го заседания Рабочей группы АО ФЦЯРБ был подготовлен консолидированный проект Инициативного предложения, основанный на предложениях, поступивших от членов Рабочей группы, и передан в Секретариат Комиссии государств – участников СНГ по использованию атомной энергии в мирных целях в целях дальнейшей передачи на согласование документа членами Комиссии государств – участников СНГ.

На настоящий момент поступили ответы с замечаниями и предложениями от Министерства энергетики и природных ресурсов Республики Армения, Комитета атомного и энергетического надзора и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан; Агентства по ядерной и радиационной безопасности Академии наук Республики Таджикистан и Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомной надзору Российской Федерации, что является недостаточным для передачи Инициативного предложения на рассмотрение Комиссии государств – участников СНГ по использованию атомной энергии в мирных целях.

Учитывая, что 16-е заседание Комиссии предполагается провести в октябре-ноябре 2015 г., необходимо получить официальные ответы по инициативному предложению от членов Комиссии в адрес Секретариата



Комиссии государств – участников СНГ по использованию атомной энергии в мирных целях не позднее сентября с.г.

### **3. Создание Базовой организации по обращению с ОЯТ, РАО и ВЭ ЯРОО государств-участников Содружества Независимых Государств по использованию атомной энергии в мирных целях.**

Одной из задач Рабочей группы в отчётный период является подготовка предложений по созданию Базовой организации по обращению с ОЯТ, РАО и ВЭ ЯРОО государств-участников Содружества Независимых Государств по использованию атомной энергии в мирных целях.

На заседании было представлено информационное сообщение члена Рабочей группы, начальника управления разработки технологий ФГУП «РАДОН» о необходимости создания такой организации.

Организациям, заинтересованным в создании Базовой организации, представить председателю Рабочей группы в срок до 01.09.2015 г. предложения о ключевых целях, задачах и функциях Базовой организации.

### **4. Подготовка и проведение образовательных программ в области обращения с РАО.**

ФГУП «РАДОН» подготовлен перечень образовательных программ (курсов) в области безопасного обращения с РАО по разным направлениям деятельности в Учебном центре МАГАТЭ на базе ФГУП «РАДОН».

Предложения были направлены в Республику Армения, Республику Беларусь, Республику Казахстан, Кыргызскую Республику.

На настоящий момент заинтересованность в обучении проявлена белорусской стороной в лице строящейся Белорусской АЭС.

### **5. Определение места и сроков проведения шестого заседания Рабочей группы.**

В соответствии с утвержденным Планом работы Рабочей группы на 2014-2015 гг. провести шестое заседание в сентябре - октябре 2015 г. в г. Алматы, Республика Казахстан.

Приложение:

1. Состав участников заседания.

Председатель Рабочей группы

Ответственный секретарь

А.И. Голиней

А.С. Новиков

Состав участников  
пятого заседания Рабочей группы Комиссии государств – участников СНГ  
по использованию атомной энергии в мирных целях «Создание платформы  
для практического сотрудничества в области вывода из эксплуатации  
ядерно и радиационно-опасных объектов, обращения с РАО и ОЯТ и  
реабилитации территорий»

№ п/п	ФИО	Организация	Должность
<b>От Республики Армения</b>			
1.	Петросян А.В.	Министерство энергетики и природных ресурсов	Начальник Управления атомной энергетики, Член Комиссии государств – участников СНГ по использованию атомной энергии в мирных целях
2.	Газарян К.Г.	Армянская АЭС	Ведущий инженер отдела вывода из эксплуатации
3.	Агаджанян Н.Р.	Государственный комитет по регулированию ядерной безопасности	Начальник отдела по радиоактивным отходам
4.	Саркисян М.В.	ЗАО «Обезвреживание РАО»	Генеральный директор
5.	Казарян М.Г.	Национальный политехнический университет Армении	Заведующая кафедрой теплоэнергетики и охраны окружающей среды
<b>От Республики Беларусь</b>			
6.	Высоцкий В.С.	Министерство энергетики	Начальник отдела
7.	Яценко Ю.В.	УП «Экорес»	Начальник спецпредприятия
8.	Петрушкевич В.П.	ГНУ «Объединенный институт энергетических и ядерных исследований –	Заместитель заведующего отделом



		Сосны» НАН Беларуси	
9.	Гончарик И.В.	ГО «Минское городское жилищное хозяйство»	Главный инженер
10.	Иванов А.В.	Белорусская АЭС	Заместитель начальника цеха
11.	Лупяков А.П.		Ведущий инженер цеха
<b>От Республики Казахстан</b>			
12.	Романенко О.Г.	НТЦ «Безопасность ядерных технологий»	Заместитель директора
<b>От Российской Федерации</b>			
13.	Голиней А.И.	АО ФЦЯРБ	Генеральный директор
14.	Новиков А.С.		Начальник отдела реализации международных проектов и программ
15.	Савкин А.Е.	ФГУП «РАДОН»	Заместитель директора по науке Опытного завода прикладных радиохимических технологий
16.	Карлин Ю.В.		Начальник Управления разработки технологий
17.	Антоненко М.В.	ФГУП ФЯО «ГХК»	Директор Реакторного завода
18.	Федякин В.А.		Начальник технического отдела Изотопно-химического завода
19.	Лузин В.И.	ФГУП «РосРАО»	И.о. генерального директора
20.	Тедеев Д.И.		Советник генерального директора
21.	Бочкарёв В.В.	ФБУ «НТЦ ЯРБ»	Начальник отдела радиационной безопасности
22.	Морев М.Н.	Ростехнадзор	Начальник отдела оценок, лицензирования и инспекций объектов ядерного топливного цикла
<b>От Комиссии государств – участников СНГ по использованию атомной энергии в мирных целях</b>			
23.	Соболев Е.А.	Секретариат Комиссии	Ответственный секретарь
24.	Буфетов О.В.		Заместитель ответственного секретаря