

План мероприятий
по реализации Рамочной программы сотрудничества государств – участников СНГ в области мирного использования атомной энергии
на период до 2020 года «СОТРУДНИЧЕСТВО «АТОМ-СНГ» в 2015 году

№ п/п	Наименование планируемых мероприятий	Мероприятия. Формы реализации	Сроки исполнения. Исполнители	Исполнители в государствах – участниках СНГ	Справочно	Отметка о выполнении
1. Координация заключенных в рамках Содружества международных договоров, проектов и решений органов СНГ						
1.1	Оказание методологической поддержки иницируемым в рамках Комиссии проектам, в том числе в части проработки вопросов возможных источников их финансирования за счет программ поддержки проектов СНГ	Проработка вопросов, связанных с включением проектов Комиссии в Межгосударственную программу инновационного сотрудничества государств - участников СНГ на период до 2020 года (далее - Программа), в том числе:	Рабочая группа «Методологическое обеспечение реализации проектов в рамках деятельности Комиссии»; Секретариат Комиссии; Исполнительный комитет СНГ. Председатель Рабочей группы, заместитель директора Департамента координации, развития и регулирования внешнеэкономической деятельности Минэкономразвития России Евстюхин К.Н.		Куратор от Секретариата Комиссии – Буфетов О.В.	
		- проведение совещания с Оператором Программы для определения возможных форматов сотрудничества Комиссии с организациями, ответственным за разработку, сопровождение и реализацию Программы (национальный контактный центр, заказчик-координатор Программы, национальный государственный заказчик Программы, Оператор Программы), по вопросам включения проектов Комиссии в Программу;	Январь 2015 г.			

№ п/п	Наименование планируемых мероприятий	Мероприятия. Формы реализации	Сроки исполнения. Исполнители	Исполнители в государствах – участниках СНГ	Справочно	Отметка о выполнении
		- встреча с представителем национального контактного центра (НКЦ) от Российской Федерации для уточнения условий участия в Программе и требований, предъявляемых к составу и содержанию заявки на проект, с учетом положений нормативных документов актуализированной версии Программы;	Февраль 2015 г.			
		- разработка методических рекомендаций для инициаторов проектов Комиссии, включающих описание практических аспектов условий участия в Программе, требований к оформлению и содержанию заявки на проект, порядка отбора заявки и ее экспертизы, механизмов и возможных источников финансирования (бюджетные, внебюджетные) проекта в рамках Программы;	Июль 2015 г.			
		- оказание методологической поддержки инициаторам проектов Комиссии по вопросам, связанным с подготовкой их заявок для включения проектов в Программу.	Постоянно (по запросу инициаторов проектов Комиссии)			
		Оказание методологической поддержки рабочей группе «Создание платформы для практического сотрудничества в области вывода из эксплуатации ядерно- и радиационно-опасных объектов, обращения с РАО и ОЯТ и реабилитации территорий» по вопросу подготовки инициативного предложения о межгосударственной программе СНГ по разработке проектов национальных стратегий	Июль 2015 г. Рабочая группа «Методологическое обеспечение реализации проектов в рамках деятельности Комиссии»; Секретариат Комиссии; Исполнительный комитет СНГ			

№ п/п	Наименование планируемых мероприятий	Мероприятия. Формы реализации	Сроки исполнения. Исполнители	Исполнители в государствах – участниках СНГ	Справочно	Отметка о выполнении
		обращения с радиоактивными отходами в государствах-участниках СНГ в части проработки возможных источников ее финансирования за счет программ поддержки проектов СНГ.				
1.2	Мониторинг выполнения Межгосударственной целевой программы «Рекультивация территорий Кыргызской Республики и Республики Таджикистан, подвергшихся воздействию уранодобывающих производств»	Проведение совещания для обсуждения механизмов мониторинга дальнейшей работы по этой программе	Январь 2015 г. Исполнительный комитет СНГ; Госкорпорация «Росатом»; Секретариат Комиссии; Комиссия государств – участников СНГ; Генеральный директор АО «Федеральный центр ядерной и радиационной безопасности» Голиней А.И.	Заказчик-координатор Программы - Госкорпорация «Росатом»; Агентство по обращению с хвостохранилищами при Министерстве чрезвычайных ситуаций Кыргызской Республики; Агентство по ядерной и радиационной безопасности при Академии наук Республики Таджикистан	Совет глав правительств государств – участников СНГ поручил Исполнительному комитету СНГ совместно с Комиссией осуществлять мониторинг целевой программы	
		Представление информации о ходе выполнения Межгосударственной целевой программы	Октябрь-ноябрь 2015 г. Исполнительный комитет СНГ; Госкорпорация «Росатом»; Секретариат Комиссии; Комиссия государств – участников СНГ; Генеральный директор АО «Федеральный центр ядерной и радиационной безопасности» Голиней А.И.		Кураторы от Секретариата Комиссии – Буфетов О.В., Шергина Л.И.	
2. Разработка перечня тематических проектов по реализации Рамочной программы, требующих координации в рамках деятельности Комиссии государств – участников СНГ по использованию атомной энергии в мирных целях по следующим направлениям						
2.1	Развитие и гармонизация нормативной базы в области использования атомной энергии в мирных целях Статья 3 Соглашения.	Разработка плана реализации Концепции комплекса соглашений и других нормативных актов, устанавливающих требования к контролю поставок для атомных отраслей государств – участников СНГ	2 квартал 2015 г., Рабочая группа «Гармонизация нормативной правовой и нормативно-технической базы в области мирного	Госкорпорация «Росатом»; ФБУ НТЦ ЯРБ; АНО «Корпоративная Академия Росатома»	Куратор от Секретариата Комиссии – Барменкова М.Л.	

№ п/п	Наименование планируемых мероприятий	Мероприятия. Формы реализации	Сроки исполнения. Исполнители	Исполнители в государствах – участниках СНГ	Справочно	Отметка о выполнении
	<p>«Стороны способствуют развитию системы нормативно-правового и нормативно-технического регулирования в области использования атомной энергии в мирных целях с учетом стандартов Международного агентства по атомной энергии...»</p> <p>Соглашение об обмене информационными ресурсами от 2007 г. п.5, 15 Приложения</p>	<p>Разработка плана деятельности по сбору, анализу, систематизации и передаче информации по нормативным правовым и нормативно-техническим документам государств – участников СНГ</p> <p>Разработка проекта Соглашения о сближении подходов в области использования атомной энергии по нормативному правовому и нормативно-техническому регулированию, оценке соответствия, стандартизации, аккредитации и метрологическому обеспечению</p> <p>Разработка проекта Соглашения о сотрудничестве государств – участников СНГ в сфере установления требований к продукции, поставляемой на объекты использования атомной энергии</p> <p>Проведение заседания Рабочей группы</p> <p>Рассылка проекта Соглашения для согласования в рабочем порядке членам Комиссии</p>	<p>использования атомной энергии государств – участников СНГ», председатель Рабочей группы - советник генерального директора ОАО «Атомэнергомаш» Козлов В.В.</p> <p>3 квартал 2015 г., Рабочая группа «Гармонизация нормативной правовой и нормативно-технической базы в области мирного использования атомной энергии государств – участников СНГ», председатель Рабочей группы - советник генерального директора ОАО «Атомэнергомаш» Козлов В.В.</p>	<p>Госкорпорация «Росатом»; ФБУ НТЦ ЯРБ; АНО «Корпоративная Академия Росатома»</p>		
2.2	<p>Обеспечение безопасности в сфере использования атомной энергии в мирных целях</p> <p>Статья 2 Соглашения. «Стороны взаимодействуют по вопросам сближения национальных норм и правил, способствующих обеспечению ядерной и радиационной безопасности объектов с</p>	<p>Разработка проекта Плана первоочередных мероприятий по реализации Концепции ядерной и радиационной безопасности государств – участников СНГ в области использования атомной энергии в мирных целях</p>	<p>2015 г. Рабочая группа «Разработка проекта Концепции ядерной и радиационной безопасности государств – участников СНГ в области использования атомной энергии в мирных целях», председатель Рабочей группы - директор Института глобальной ядерной безопасности –</p>	<p>Заинтересованные ведомства государств – участников СНГ</p>	<p>Куратор от Секретариата Комиссии – Шергина Л.И.</p>	

№ п/п	Наименование планируемых мероприятий	Мероприятия. Формы реализации	Сроки исполнения. Исполнители	Исполнители в государствах – участниках СНГ	Справочно	Отметка о выполнении
	<p>учетом стандартов Международного агентства по атомной энергии и международных обязательств государств – участников настоящего Соглашения»</p> <p>Соглашение об обмене информационными ресурсами 2007 г. п. 6 Приложения</p>	<p>Заседание Рабочей группы</p> <p>Участие в разработке проекта Плана первоочередных мероприятий по реализации Концепции ядерной и радиационной безопасности государств – участников СНГ в области использования атомной энергии в мирных целях, который должен быть сформирован Рабочей группой под руководством директора Института глобальной ядерной безопасности НИЯУ МИФИ Агапова А.М.</p> <p>Рассмотрение возможности включения в План первоочередных мероприятий по реализации Концепции ядерной и радиационной безопасности государств – участников СНГ в области использования атомной энергии в мирных целях проекта «Переработка и кондиционирование радиоактивных отходов, находящихся в ГНУ «ОИЭЯИ-Сосны» НАН Беларуси, в целях дальнейшего вывода из эксплуатации радиационно опасных объектов» на основании разработанного и согласованного шаблона</p>	<p>филиала НИЯУ МИФИ Агапов А.М.</p> <p>1-2 кварталы 2015 г.</p> <p>2015 г. Председатель Рабочей группы «Создание платформы для практического сотрудничества в области вывода из эксплуатации ядерно- и радиационно-опасных объектов, обращения с РАО и ОЯТ и реабилитации территорий», генеральный директор АО ФЦЯРБ Голиней А.И.</p> <p>Апрель 2015 г. Рабочая группа «Разработка проекта Концепции ядерной и радиационной безопасности государств – участников СНГ в области использования атомной энергии в мирных целях», председатель Рабочей группы - директор Института глобальной ядерной безопасности – филиала НИЯУ МИФИ Агапов А.М.; Председатель Рабочей группы «Создание платформы для практического сотрудничества в области вывода из эксплуатации ядерно- и радиационно-опасных объектов, обращения с</p>		<p>В разработке Концепции приняли участие эксперты от Республики Армения, Республики Беларусь, Республики Казахстан, Кыргызской Республики, Российской Федерации, Республики Таджикистан и Украины.</p> <p>Куратор от Секретариата Комиссии – Буфетов О.В.</p>	

№ п/п	Наименование планируемых мероприятий	Мероприятия. Формы реализации	Сроки исполнения. Исполнители	Исполнители в государствах – участниках СНГ	Справочно	Отметка о выполнении
			РАО и ОЯТ и реабилитации территорий», генеральный директор АО ФЦЯРБ Голиней А.И.			
		Рассмотрение проекта Плана на КЭВ и ЭС СНГ	Март-май 2015 г. (КЭВ), Июнь 2015 г. (ЭС СНГ) Рабочая группа «Разработка проекта Концепции ядерной и радиационной безопасности государств – участников СНГ в области использования атомной энергии в мирных целях», председатель Рабочей группы Агапов А.М.; Секретариат Комиссии			
		Доработка и направление доработанного проекта Соглашения государств – участников СНГ об информационном взаимодействии о перемещениях радиоактивных источников в компетентные органы государств – участников СНГ для рассмотрения с целью подготовки к межведомственному согласованию	Заместитель генерального директора ФГУП «Аварийно-технический центр Минатома России» Ершов В.Н.		В тексте проекта Соглашения привести ссылку на документ МАГАТЭ. Комплект документов для юридической экспертизы должен содержать: справку, согласования ведомств	Направлен запрос председателю Рабочей группы ЕврАзЭС Ершову В.Н. с просьбой представить доработанный проект Соглашения для рассмотрения членами Комиссии и направления в Исполнительный комитет СНГ с целью проведения межведомственного согласования (№ 11-04/123 от 21 ноября 2014 г.). 5 декабря 2014 г. от Ершова В.Н. был получен доработанный проект Соглашения
		Проведение юридической экспертизы проекта Соглашения в Исполнительном комитете СНГ	15 января 2015 г. Секретариат Комиссии вносит проект письмом с пояснительной запиской			
		Рассмотрение проекта Соглашения на заседании Рабочей группы	По согласованию			
		Направление проекта Соглашения членам Комиссии для рассмотрения компетентными органами	Неделя после проведения заседания Рабочей группы. Секретариат Комиссии			

№ п/п	Наименование планируемых мероприятий	Мероприятия. Формы реализации	Сроки исполнения. Исполнители	Исполнители в государствах – участниках СНГ	Справочно	Отметка о выполнении
		Подготовка комплекта документов для рассмотрения на КЭВ	II квартал 2015 г. Секретариат Комиссии			
		Доработка и направление проекта Положения о консультативной Рабочей группе в компетентные органы по безопасности перевозок радиоактивных материалов государств – участников СНГ для рассмотрения	Заместитель генерального директора ФГУП «Аварийно-технический центр Минатома России» Ершов В.Н.		В тексте проекта Положения привести ссылку на документ МАГАТЭ	5 декабря 2014 г. от Ершова В.Н. был получен доработанный проект Положения
		Рассмотрение проекта Положения о консультативной группе на заседании Рабочей группы	По согласованию			
		Направление проект Положения о консультативной группе членам Комиссии для рассмотрения компетентными органами	Неделя после проведения заседания Рабочей группы. Секретариат Комиссии			
	Регулярное информирование Комиссии о деятельности Базовой организации государств – участников Содружества Независимых Государств по информационному обмену в области обеспечения безопасности исследовательских ядерных установок государств – участников СНГ	Весь период Базовая организация государств – участников Содружества Независимых Государств по информационному обмену в области обеспечения безопасности исследовательских ядерных установок государств – участников СНГ	Госкорпорация «Росатом»; ОАО «ГНЦ НИИАР»; Комитет атомного и энергетического надзора и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан; Министерство энергетики и угольной промышленности Украины; ГНУ «Объединенный институт энергетических и ядерных исследований - Сосны» НАН Беларуси; руководитель Базовой организации, директор ОАО «ГНЦ РФ – Научно-исследовательский институт атомных реакторов» Павлов С.В.	Базовая организация создана решением Совета глав правительств государств – участников СНГ 31 мая 2013 г. Подана заявка на финансирование деятельности Базовой организации за счет средств Госкорпорации «Росатом»		

№ п/п	Наименование планируемых мероприятий	Мероприятия. Формы реализации	Сроки исполнения. Исполнители	Исполнители в государствах – участниках СНГ	Справочно	Отметка о выполнении
		Обсуждение на заседании Совещательного органа Базовой организации проекта отчета по функционированию Базовой организации	Июнь 2015 г.			
		Регулярное информирование Комиссии о деятельности созданной в МАГАТЭ Коалиции исследовательских реакторов стран СНГ о разрабатываемых документах	ОАО «ГНЦ РФ – Научно-исследовательский институт атомных реакторов»		Куратор от Секретариата – Стороженко Ю.В.	Раздел о Коалиции исследовательских реакторов создан на сайте Комиссии www.sng-atom.com
2.3	Координация работ в области обращения с РАО, ОЯТ, вывода из эксплуатации ядерных энергетических установок Статья 3 Соглашения. «Стороны содействуют координации деятельности по разработке и сближению норм и правил по безопасности при размещении, проектировании, сооружении, эксплуатации, вводе в эксплуатацию и выводе из эксплуатации объектов, конструировании и изготовлении оборудования для них, а также по разработке методических рекомендаций для адаптации и внедрения этих норм и правил»	Подготовка инициативного предложения о межгосударственной программе СНГ по разработке проектов национальных стратегий обращения с радиоактивными отходами в государствах – участниках СНГ Направление инициативного предложения членам Комиссии для рассмотрения компетентным органам и определения возможности финансирования разработки концепции программ	Июль 2015 г., Рабочая группа «Создание платформы для практического сотрудничества в области вывода из эксплуатации ядерно- и радиационно-опасных объектов, обращения с РАО и ОЯТ и реабилитации территорий», председатель Рабочей группы генеральный директор АО ФЦЯРБ А.И. Голиней; Секретариат Комиссии		Кураторы от Секретариата Комиссии – Буфетов О.В. Корнев Н.П.	
		Проведение трех заседаний Рабочей группы	Февраль, июнь, сентябрь 2015 г.			
		Рабочей группе подготовить доклад по опыту обращения с ОЯТ зарубежных исследовательских реакторов – Программа RRRFR	1 февраля 2015 г. В соответствии с графиком заседаний Коалиции исследовательских реакторов			
		Подготовка документов для рассмотрения на очередном заседании Комиссии	Октябрь-ноябрь 2015 г., Рабочая группа; АО ФЦЯРБ Голиней А.И.; Секретариат Комиссии			

№ п/п	Наименование планируемых мероприятий	Мероприятия. Формы реализации	Сроки исполнения. Исполнители	Исполнители в государствах – участниках СНГ	Справочно	Отметка о выполнении
2.4	Применение радиоизотопов и неэнергетических ядерных технологий	<p>Рабочей группе подготовить:</p> <ul style="list-style-type: none"> - предложения в техническое задание на разработку целевой программы «Модернизация и развитие радиационной терапии и ядерной медицины в государствах – участниках СНГ»; - предложения о разработке программы совместных доклинических исследований перспективных радиофармпрепаратов государств – участников СНГ 	<p>Май 2015 г. Рабочая группа; Председатель Рабочей группы «Модернизация и развитие радиационной терапии и ядерной медицины», президент Ассоциации медицинских физиков России Костылев В.А.; заведующая отделом радиационных технологий ФГБУ «ГНЦ Федеральный медицинский биофизический центр им. А.И. Бурназяна» ФМБА России Кодина Г.Е.; Секретариат Комиссии</p>	<p>Ассоциация медицинских физиков России; Минздрав России; Заинтересованные ведомства государств – участников СНГ</p>	<p>Рассмотренную на четырнадцатом заседании Комиссии Концепцию рекомендовано использовать в качестве методической базы для модернизации и развития радиационной терапии и ядерной медицины в государствах – участниках СНГ</p> <p>Куратор от Секретариата Комиссии – Шергина Л.И.</p>	
		<p>Назначение в состав Рабочей группы экспертов по направлению «Радиофармацевтические технологии» и проведение первого заседания Рабочей группы</p>	<p>1-2 кварталы 2015 г. Секретариат Комиссии</p>		<p>Куратор от Секретариата Комиссии – Шергина Л.И.</p>	<p>В Исполнительный комитет СНГ направлено письмо № 11-04/123 от 18 ноября 2014 г. с просьбой обратиться в правительства государств – участников СНГ с просьбой о назначении в состав Рабочей группы экспертов (согласно п. 6.3 Протокола 15 заседания Комиссии)</p> <p>Направлено письмо № 11-04/125 от 1 декабря 2014 г. членам Комиссии с просьбой о содействии в назначении экспертов в состав Рабочей группы экспертов по данному направлению</p>

№ п/п	Наименование планируемых мероприятий	Мероприятия. Формы реализации	Сроки исполнения. Исполнители	Исполнители в государствах – участниках СНГ	Справочно	Отметка о выполнении	
		Формирование Рабочей группы «Сотрудничество в области производства, использования и продвижения изотопной продукции государств – участников СНГ» и проведение первого заседания Рабочей группы	Февраль 2015 г. Секретариат Комиссии		Куратор от Секретариата Комиссии - Барменкова М.Л.	В письме № 11-04-125 от 1 декабря 2014 г., направленном членам Комиссии, изложена просьба содействия о назначении экспертов в данную Рабочую группу Комиссии	
		Подготовка доклада по перспективам сотрудничества в области производства, использования и продвижения изотопов в рамках государств – участников СНГ	Май 2015 г. Рабочая группа, директор Центра ответственности «Развитие и координация изотопной деятельности» ОАО НИИАР Топоров Ю.Г.				
		Направление доклада членам Комиссии	Июнь 2015 г. Секретариат Комиссии				
		Вьяснение заинтересованности членов Комиссии в работе по направлению развития инфраструктуры ядерно-энергетических программ в странах – партнерах	Секретариату содействовать в формировании Рабочей группы «Ядерная инфраструктура»	Февраль 2015 г. Секретариат Комиссии; исполняющий обязанности руководителя Проектного офиса по ядерной инфраструктуре ОАО «Концерн Росэнергоатом» Бусурин Ю.Н.		Кураторы от Секретариата Комиссии – Буфетов О.В. Корнев Н.П.	В Исполнительный комитет СНГ направлено письмо № 11-04/123 от 18 ноября 2014 г. с просьбой определения заинтересованности государств в работе по данному направлению (п. 14.3 Протокола 15 заседания Комиссии)
							В письме № 11-04/125 от 1 декабря 2014 г., изложена просьба к членам Комиссии сообщить о заинтересованности в работе по данному направлению
		Подготовка и представление доклада на заседании Рабочей группы «Сотрудничество в области производства, использования и продвижения изотопной продукции государств – участников СНГ» после ее	В соответствии с графиком заседаний Председатель Рабочей группы, генеральный директор АО ФЦЯРБ Голиней А.И.				

№ п/п	Наименование планируемых мероприятий	Мероприятия. Формы реализации	Сроки исполнения. Исполнители	Исполнители в государствах – участниках СНГ	Справочно	Отметка о выполнении
		формирования				
2.5	Совместная реализация проекта создания и осуществления программы научных исследований на специализированном токамаке КТМ, предназначенном для исследований и испытаний перспективных материалов термоядерных реакторов создаваемом в г. Курчатов, Восточно-Казахстанская область, Республика Казахстан Статья 5 Соглашения «Стороны развивают сотрудничество в области научно-технических исследований и разработок, проведения совместных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ...»	Подготовка финансово-экономического обоснования мероприятий международной программы исследований с использованием токамака КТМ на 2017-2018 гг. и направление его в Секретариат Комиссии	Март 2015 г. Председатель Рабочей группы, заместитель директора Института атомной энергии НИЦ Республики Казахстан Тажибаева И.Л.	НИЦ «Курчатовский институт» Российская Федерация; Национальный ядерный центр Республики Казахстан; Национальная академия наук Беларуси; Госкорпорация «Росатом»; Министерство энергетики и угольной промышленности Украины; Министерство энергетики и природных ресурсов Республики Армения	Кураторы от Секретариата Комиссии – Буфетов О.В., Корнев Н.П.	
Направление проекта международной программы исследований с использованием токамака КТМ и финансово-экономического обоснования в правительства заинтересованных государств – участников СНГ (Республика Беларусь, Республика Казахстан, Российская Федерация и Украина) для определения механизмов и источников финансирования мероприятий программы		2 квартал 2015 г. Рабочая группа «Совместная реализация проекта создания и осуществления программы научных исследований на специализированном токамаке КТМ, предназначенном для исследований перспективных материалов термоядерных реакторов». Председатель Рабочей группы, заместитель директора Института атомной энергии НИЦ Республики Казахстан Тажибаева И.Л.				
Проведение двух заседаний Рабочей группы		2015 г., Председатель Рабочей группы Тажибаева И.Л.; Секретариат Комиссии				
Подготовка документов для рассмотрения на заседании Комиссии		Июнь-сентябрь 2015 г., Председатель Рабочей группы Тажибаева И.Л.; Секретариат Комиссии				
3. Объединение информационных ресурсов						

№ п/п	Наименование планируемых мероприятий	Мероприятия. Формы реализации	Сроки исполнения. Исполнители	Исполнители в государствах – участниках СНГ	Справочно	Отметка о выполнении
3.1	Реализация 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.	Содействие завершению внутригосударственных процедур по вступлению в силу Соглашения, в том числе работа через членов Комиссии	2015 г. Секретариат Комиссии	Министерство энергетики и природных ресурсов Республики Армения; Министерство энергетики Республики Беларусь; Госкорпорация «Росатом»; Комитет атомного и энергетического надзора и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан; Агентство по обращению с хвостохранилищами при Министерстве чрезвычайных ситуаций Кыргызской Республики; Агентство по ядерной и радиационной безопасности при Академии наук Республики Таджикистан	Соглашение вступило в силу 18 сентября 2013 г. для Республики Армения, Республики Беларусь и Российской Федерации	
4. Подготовка кадров для мирной атомной энергетики государств – участников СНГ						
4.1	Разработка предложений по механизму подготовки кадров высокой квалификации для национальных программ развития ядерных технологий государств – участников СНГ	Подготовка, представление в Экспертную группу для согласования и утверждения руководителем Базовой организации комплекта документов, регламентирующих организационно-правовые процедуры по созданию национальных/региональных учебных центров Базовой организации в местах, приближенных к атомным объектам стран Содружества	2015 г. Рабочая группа «Атомное содружество XXI»	Министерство энергетики и природных ресурсов Республики Армения; Министерство энергетики Республики Беларусь; Госкорпорация «Росатом»; Министерство индустрии и новых технологий Республики Казахстан; Агентство по атомной и радиационной безопасности при Министерстве чрезвычайных ситуаций Кыргызской Республики; Агентство по ядерной и радиационной безопасности при Академии наук	Куратор от Секретариата Комиссии – Стороженко Ю.В.	Решением пятнадцатого заседания Комиссии 12 ноября 2014 г. утверждены в качестве нормативных, документы Базовой организации: - Положение и Регламент работы Наблюдательного совета Базовой организации государств – участников СНГ по подготовке, профессиональной переподготовке и повышению

№ п/п	Наименование планируемых мероприятий	Мероприятия. Формы реализации	Сроки исполнения. Исполнители	Исполнители в государствах – участниках СНГ	Справочно	Отметка о выполнении
		Создание в рамках проекта «Атомное содружество XXI» национальных/региональных центров Базовой организации государств – участников СНГ по направлениям ядерного образования (не менее двух) Создание на площадках национальных/региональных центров не менее двух интернациональных творческих коллективов	2015 г., Рабочая группа «Атомное содружество XXI»	Республики Таджикистан; Министерство энергетики и угольной промышленности Украины; Министерства образования государств – участников СНГ Председатель Рабочей группы «Атомное содружество XXI»		квалификации кадров в области использования атомной энергии в мирных целях; –план научно-образовательных мероприятий «Атомное содружество XXI» на 2015 г. - план научно-образовательных мероприятий проекта «Интернет-школа СНГ» на 2015 г.
		Организация и проведение в рамках проекта «Атомное содружество XXI» не менее двух международных научно-образовательных семинаров на площадках национальных/региональных центров Базовой организации	2015 г., Рабочая группа «Атомное содружество XXI»		21 ноября 2014 г. в Ашхабаде на заседании СГП СНГ принято Решение о придании статуса базовой организации государств – участников СНГ федеральному государственному автономному образовательному учреждению высшего профессионального образования НИЯУ МИФИ	Поддержана организация и проведение Международного образовательного потока на Международном форуме энергетиков и промышленников «Форсаж-2015».
		Регулярное информирование Комиссии о деятельности в рамках плана научно-образовательных мероприятий проекта «Интернет-школа СНГ»	2015 г. Рабочая группа «Атомное содружество XXI», заместитель декана ИАТЭ НИЯУ МИФИ Белоусов П.А.			
		Проведение Международного образовательного потока на Международном форуме энергетиков и промышленников «Форсаж-2015»				
		Подготовка и направление обращения к членам Комиссии о возможном участии в финансировании мероприятий, проводимых в рамках Рабочей группы «Атомное содружество XXI»	I квартал 2015 г.			В письме № 11-04-125 от 1 декабря 2014 г., отправленном членам Комиссии, излагается просьба о возможном участии в финансировании мероприятий, связанных с подготовкой кадров

№ п/п	Наименование планируемых мероприятий	Мероприятия. Формы реализации	Сроки исполнения. Исполнители	Исполнители в государствах – участниках СНГ	Справочно	Отметка о выполнении
		Регулярное информирование Комиссии о деятельности Базовой организации	Сентябрь-ноябрь 2015 г. Руководитель Базовой организации, ректор НИЯУ МИФИ Стриханов М.Н.			
		Представление информации о деятельности Базовой организации на шестнадцатом заседании Комиссии				
4.2	Развитие Международного центра СНГ по повышению квалификации медицинских физиков	Подготовить предложения по программе развития Регионального проекта по повышению квалификации в области радиационной онкологии медицинских физиков из государств – участников СНГ в рамках целевой программы «Модернизация и развитие радиационной терапии и ядерной медицины»	Октябрь–ноябрь 2015 г. Председатель Рабочей группы «Модернизация и развитие радиационной терапии и ядерной медицины», президент Ассоциации медицинских физиков России Костылев В.А.	Госкорпорация «Росатом», Ассоциация медицинских физиков России, Институт медицинской физики и инженерии	Куратор от Секретариата Комиссии – Шергина Л.И.	Региональный проект по повышению квалификации в области радиационной онкологии медицинских физиков из государств-участников СНГ в рамках программы технического сотрудничества МАГАТЭ продлен до конца 2015 г.
4.3	Создание единого «ядерного портала» государств – участников СНГ в Интернете для использования учеными, специалистами студентами Соглашение об обмене информационными ресурсами от 2007 г.; п. 2, 6, 7 Приложения	Функционирует информационный портал Комиссии	2015 г. Секретариат Комиссии	Контактные лица, назначенные членами Комиссии или соответствующими ведомствами для предоставления информации на сайт	Куратор от Секретариата Комиссии – Стороженко Ю.В.	Сайт Комиссии функционирует с 2011 г.
		Предложения по обмену ссылками с компетентными органами по атомной энергии государств – участников СНГ	Секретариат Комиссии			
		Проработать вопрос приобретения обновленной ежегодной версии полнотекстовой базы данных нормативных документов RIS в части мирного использования атомной энергии	Март 2015 г. Секретариат Комиссии		Секретариатом Комиссии в 2014 г. были приобретены права доступа к полнотекстовой базе данных нормативных документов информационной системы (ИС) RIS-M ФБУ «НТЦ ЯРБ»	
		Представление на утверждение Положения о сайте Комиссии на заседании Комиссии	Октябрь-ноябрь 2015 г. Секретариат Комиссии	Министерство энергетики Республики Беларусь; Госкорпорация «Росатом»; Ростехнадзор РФ; Комитет атомного и энергетического надзора и		

№ п/п	Наименование планируемых мероприятий	Мероприятия. Формы реализации	Сроки исполнения. Исполнители	Исполнители в государствах – участниках СНГ	Справочно	Отметка о выполнении
				контроля Министерства энергетики Республики Казахстан; Агентство по обращению с хвостохранилищами при Министерстве чрезвычайных ситуаций Кыргызской Республики; Министерство энергетики и угольной промышленности Украины		
5. Обеспечивающие мероприятия и проекты						
5.1	Выпуск информационно-аналитических изданий по вопросам развития мирной атомной энергетики государств – участников СНГ	Представление доклада о ходе выполнения Межгосударственной целевой программы «Рекультивация территорий Кыргызской Республики и Республики Таджикистан, подвергшихся воздействию уранодобывающих производств»	Октябрь-ноябрь 2015 г. Исполнительный комитет СНГ; Госкорпорация «Росатом»; Секретариат Комиссии; Комиссия государств – участников СНГ; генеральный директор АО «Федеральный центр ядерной и радиационной безопасности» Голиней А.И.	Госкорпорация «Росатом»; Комитет атомного и энергетического надзора и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан; Агентство по обращению с хвостохранилищами при Министерстве чрезвычайных ситуаций Кыргызской Республики		
		Рассмотрение доклада на заседании Комиссии	Ноябрь 2015 г.			