ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ

международного научно-практического семинара

«Обмен информацией в рамках Соглашения об информационном

взаимодействии. Накопленный опыт»

ПРИНЯТ ЕДИНОГЛАСНО

В Москве 28-29 октября 2023 года состоялся международный научно-практический семинар «Обмен информацией в рамках Соглашения об информационном взаимодействии. Накопленный опыт».

Семинар проведен в целях реализации Соглашения об информационном взаимодействии государств - участников СНГ по вопросам перемещения радиоактивных источников, выполнения Перечня первоочередных мероприятий по реализации Рамочной программы сотрудничества государств - участников СНГ в области мирного использования атомной энергии на период до 2030 года «СОТРУДНИЧЕСТВО «АТОМ - СНГ» в 2023 году и решений двадцать третьего заседания Комиссии по использованию атомной энергии в мирных целях государств – участников СНГ.

В семинаре приняли участие представители министерств и ведомств Республики Армении, Республики Беларусь, Кыргызской Республики, Российской Федерации, Республики Узбекистан, Департамента международного сотрудничества Госкорпорации «Росатом», Проектного офиса «Формирование единой государственной системы обращения с РАО» Госкорпорации «Росатом», ФГУП «Национальный оператор по обращению с радиоактивными отходами» (ФГУП «НО РАО»), Исполнительного комитета СНГ. Список участников прилагается.

С приветственным словом к участникам обратился советник Департамента международного сотрудничества Госкорпорации «Росатом» Халатян Г.Р.

С информацией о целях и задачах семинара выступил руководитель проектного офиса «Формирование единой государственной системы обращения с РАО» Госкорпорации «Росатом» Дорофеев А.Н.

С докладами выступили:

«Об эффективности взаимодействия для непрерывного регулирующего контроля за радиоактивными источниками при перемещении между государствами – участниками СНГ» - руководитель Проектного офиса «Формирование единой государственной системы обращения с РАО» Госкорпорации «Росатом» Дорофеев А.Н.

«Обмен информацией в рамках Соглашения об информационном взаимодействии. Накопленный опыт» - главный специалист группы контроля отчетности по ЗРИ ИАЦ СГУК РВ и РАО ФГУП «НО РАО» Исайчева И.А.

«Система государственного учета и контроля источников ионизирующего излучения в Узбекистане» - специалист Управления радиационной и ядерной безопасности Инспекции по контролю горно-добывающей, геологической и промышленной безопасности Республики Узбекистан Эшмурадов О.У.

В ходе семинара работниками ИАЦ СГУК РВ и РАО ФГУП «НО РАО»   
с участниками семинара были проведены практические занятия по осуществлению информационного обмена. Участники семинара научились определять последовательность действий при экспорте и импорте радиоактивных источников, формировать предварительные уведомления, а также обрабатывать поступившие уведомления в рамках работы по Соглашению. Обсуждены вопросы, поступившие от представителей государств-участников СНГ.

Также состоялся Круглый стол по вопросам практического осуществления информационного взаимодействия. Перспективы методической взаимопомощи и заседание Рабочей группы «Имплементация Соглашения об информационном взаимодействии государств – участников СНГ при перемещении радиоактивных источников».

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Развивать взаимодействие при реализации процессов информационного обмена данными в рамках упомянутого Соглашения с учетом особенностей применяемого в государствах - участниках СНГ специального программного обеспечения и требований информационной безопасности для обмена информацией между пунктами связи государств-участников Соглашения.
2. Принять к сведению информацию о текущем состоянии работы пункта связи Российской Федерации по обмену информацией государств - участников СНГ.
3. Государствам - участникам Соглашения постоянно актуализировать информацию о контактных лицах, осуществляющих обмен информацией в рамках работы пунктов связи государств - участников Соглашения.
4. Рекомендовать Комиссии государств – участников СНГ по использованию атомной энергии в мирных целях рассмотреть возможность проведения   
   ФГУП «НО РАО» на постоянной основе научно-практических семинаров для ответственных лиц, осуществляющих обмен информацией в рамках работы пунктов связи.
5. Участникам научно-практического семинара подготовить вопросы для обсуждения на семинарах и направить их в адрес секретариата Комиссии. Срок –   
   до 25 декабря 2023 года.
6. Рекомендовать компетентным органам государств - участников Соглашения проработать в тестовом режиме процедуры по информационному взаимодействию.
7. Разместить на сайте Комиссии [www.sng-atom.com](http://www.sng-atom.com) доклады участников.