



СОДРУЖЕСТВО НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ  
КОМИССИЯ ГОСУДАРСТВ – УЧАСТНИКОВ СНГ  
ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ В МИРНЫХ ЦЕЛЯХ

119017, Россия, Москва, Пыжевский пер., д. 6, ФГУП «ФЭО»  
Тел.: +7 495 710 76 48, доб. 1255, 1252

E-mail: [sng@rosrao.ru](mailto:sng@rosrao.ru)  
[www.sng-atom.com](http://www.sng-atom.com)

СЕКРЕТАРИАТ

6 апреля 2020 г. № СНГ 214-04/27

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О направлении проекта Плана мероприятий по реализации практических мер к Соглашению о взаимодействии государств – участников СНГ по обеспечению готовности на случай ядерной аварии или возникновения радиационной аварийной ситуации и взаимопомощи при ликвидации их последствий от 2 ноября 2018 года

Заместителю Председателя  
Исполнительного комитета –  
Исполнительного секретаря  
СНГ

Иванову С.И.

Уважаемый Сергей Игоревич!

В соответствии с п. 5.3. Протокола двадцатого заседания Комиссии государств – участников СНГ по использованию атомной энергии в мирных целях от 20 ноября 2019 года направляем Вам проект Плана мероприятий по реализации практических мер к Соглашению о взаимодействии государств – участников СНГ по обеспечению готовности на случай ядерной аварии или возникновения радиационной аварийной ситуации и взаимопомощи при ликвидации их последствий от 2 ноября 2018 года (далее – проект Плана), доработанный по результатам заседания Экспертной группы, состоявшегося 26 марта 2020 года, для рассмотрения в установленном порядке. Протокол заседания Экспертной группы и проект План прилагаются.

Приложение: на 4 л.

Ответственный секретарь Комиссии

*С уважением,*

Е.А. Соболев

Шергина Людмила Ионовна  
(495) 710-76-48 (1254)

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

20 ноября 2019 года

г. Минск,  
Республика Беларусь

Присутствовали:

Республика Армения	<b>Мелконян Тигран Шагенович</b> , начальник Управления энергетики Министерства территориального управления и инфраструктур Республики Армения (с полномочиями)
Республика Беларусь	<b>Михадюк Михаил Иванович</b> , заместитель министра энергетики <b>Михалевич Александр Александрович</b> , научный руководитель института энергетики Национальной Академии наук
Республика Казахстан	<b>Сергазин Гумар Екпинович</b> , заместитель председателя Комитета атомного и энергетического надзора и контроля Министерства энергетики <b>Ибраев Бауржан Мухтарханович</b> , главный директор по производству и ядерно-топливному циклу АО «Национальная атомная компания «Казатомпром»
Кыргызская Республика	<b>Сейтказиева Асель Аметовна</b> , заместитель директора Агентства по обращению с хвостохранилищами при Министерстве чрезвычайных ситуаций (с полномочиями)
Российская Федерация	<b>Спасский Николай Николаевич</b> , заместитель генерального директора – директор Блока международной деятельности Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» <b>Ферапонтов Алексей Викторович</b> , заместитель руководителя Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
Республика Таджикистан	<b>Рахими Фарход</b> , президент Академии наук
Республика Узбекистан	<b>Ташкентбаев Ибрагим Эргашевич</b> , заместитель председателя Государственного комитета промышленной безопасности <b>Садиков Илхом Исмаилович</b> , заместитель директора Института ядерной физики Академии Наук

Список участников заседания Комиссии государств – участников Содружества Независимых Государств по использованию атомной энергии в мирных целях (далее – Комиссия) прилагается (Приложение 1).

Заседание открыл председатель Комиссии, заместитель министра энергетики Республики Беларусь Михадюк М.И. с предложением приступить к работе в соответствии с согласованной повесткой дня (Приложение 2).

В ходе заседания Комиссии с учетом состоявшегося обсуждения приняты следующие решения по пунктам повестки дня:

**1. О выполнении решений девятнадцатого заседания Комиссии государств – участников СНГ по использованию атомной энергии в мирных целях и работе Экспертной группы по координации выполнения Рамочной программы сотрудничества государств – участников СНГ в области мирного использования атомной энергии на период до 2020 года «СОТРУДНИЧЕСТВО «АТОМ-СНГ»**

1.1. Принять к сведению информацию ответственного секретаря Комиссии Соболева Е.А. о выполнении решений девятнадцатого заседания Комиссии государств – участников СНГ по использованию атомной энергии в мирных целях и Перечня первоочередных мероприятий на 2019 год.

1.2. Работу секретариата Комиссии за отчетный период считать удовлетворительной.

1.3. Секретариату Комиссии провести заседание Рабочей группы «Выполнение Плана первоочередных мероприятий по реализации Концепции ядерной и радиационной безопасности государств – участников СНГ в области использования атомной энергии в мирных целях» с избранием председателя. Срок – до 1 февраля 2020 года.

1.4. Просить руководителей рабочих групп Комиссии представить в секретариат Комиссии предложения в Перечень первоочередных мероприятий по реализации Рамочной программы на 2020 год в срок до 16 декабря 2019 года.

1.5. Экспертной группе и секретариату Комиссии подготовить проект Перечня первоочередных мероприятий на 2020 год и направить его на согласование членам Комиссии. Согласованный проект Перечня первоочередных мероприятий представить председателю Комиссии. Срок – до 1 марта 2020 года.

**2. О проектах Рамочной программы сотрудничества государств – участников СНГ в области использования атомной энергии в мирных целях на период до 2030 года и Плана по реализации ее первого этапа (2021-2025 годы)**

2.1. Принять к сведению информацию председателя Экспертной группы, начальника отдела ДМС Госкорпорации «Росатом» Литвинова М.А. о проектах Рамочной программы сотрудничества государств – участников СНГ в области использования атомной энергии в мирных целях на период до 2030 года и Плана мероприятий по реализации ее первого этапа (2021-2025 годы).

2.2. Одобрить проекты Рамочной программы сотрудничества государств – участников СНГ в области использования атомной энергии в мирных целях на период до 2030 года и Плана мероприятий по реализации ее первого этапа (2021-2025 годы).

2.3. Секретариату Комиссии направить одобренные Комиссией проекты указанных документов в Исполнительный комитет СНГ для дальнейшего рассмотрения в установленном порядке. Срок – до 25 декабря 2019 года.

2.4. Одобрить предложение Республики Беларусь о создании Ассоциации органов регулирования безопасности в области использования атомной энергии стран СНГ и их организаций научно-технической поддержки. Просить членов Комиссии дать свои предложения по направлениям деятельности данной Ассоциации.

### **3. О ходе выполнения Межгосударственной целевой программы «Рекультивация территорий государств, подвергшихся воздействию уранодобывающих производств»**

3.1. Принять к сведению информацию старшего менеджера Дирекции по государственной политике в области РАО, ОЯТ и ВЭ ЯРОО Госкорпорации «Росатом» Дерябина С.А. о ходе реализации Межгосударственной целевой программы «Рекультивация территорий государств, подвергшихся воздействию уранодобывающих производств» в 2019 году (далее – Программа) и о ситуации с ее финансированием.

3.2. Заказчику-координатору Программы подготовить отчет о ее реализации в 2019 году и направить его для рассмотрения и одобрения в правительства государств – участников Программы, председателю и членам Комиссии государств – участников Программы. Срок – до 1 февраля 2020 года.

3.3. Председателю Комиссии направить одобренный отчет в Исполнительный комитет СНГ в целях его дальнейшего рассмотрения в установленном порядке. Срок – до 1 апреля 2020 года.

### **4. О ходе выполнения Программы научных исследований на КТМ на 2018-2020 годы**

4.1. Принять к сведению информацию председателя Рабочей группы, главного научного сотрудника Института атомной энергии Национального ядерного центра Республики Казахстан, директора Научно-технического центра безопасности ядерных технологий Республики Казахстан Тажибаевой И.Л. и научного руководителя Комплекса термоядерной энергетики и плазменных технологий НИЦ «Курчатовский институт» Хвостенко П.П.

4.2. Одобрить Положение о научно-техническом совете по совместной программе исследований на казахстанском материаловедческом токамаке КТМ.

4.3. Просить членов Комиссии дать свои предложения в проект «Программы совместных исследований на казахстанском материаловедческом токамаке КТМ на период 2021–2025 годы».

4.4. Рабочей группе подготовить проект «Программы совместных исследований на казахстанском материаловедческом токамаке КТМ на период 2021-2025 годы» к очередному заседанию Комиссии.

**5. Об имплементации Соглашения о взаимодействии государств – участников СНГ по обеспечению готовности на случай ядерной аварии или возникновения радиационной аварийной ситуации и взаимопомощи при ликвидации их последствий**

5.1. Принять к сведению информацию главного специалиста отдела аварийной готовности и гражданской защиты Госкорпорации «Росатом» Тюрина Р.Л. о практических мерах по реализации Соглашения.

5.2. Одобрить проект Плана мероприятий по реализации практических мер к Соглашению о взаимодействии государств – участников СНГ по обеспечению готовности на случай ядерной аварии или возникновения радиационной аварийной ситуации и взаимопомощи при ликвидации их последствий.

5.3. Секретариату Комиссии направить указанный проект Плана в Исполнительный комитет СНГ для рассмотрения в установленном порядке. Срок – до 1 марта 2020 года.

5.4. Секретариату Комиссии подготовить и провести семинар по выполнению Плана мероприятий по реализации практических мер к Соглашению о взаимодействии государств – участников СНГ по обеспечению готовности на случай ядерной аварии или возникновения радиационной аварийной ситуации и взаимопомощи при ликвидации их последствий от 2 ноября 2018 года.

**6. О деятельности Рабочей группы «Имплементация Соглашения об информационном взаимодействии государств – участников СНГ при перемещении радиоактивных источников»**

6.1. Принять к сведению информацию председателя Рабочей группы, руководителя Проектного офиса «Формирование единой государственной системы обращения с РАО» ДЯРБ Госкорпорации «Росатом» Дорофеева А.Н. о деятельности Рабочей группы в 2019 году.

6.2. Одобрить доработанный документ «Единый порядок и формы обмена информацией о перемещении радиоактивных источников».

6.3. Просить уполномоченные органы государств – участников Соглашения представить в секретариат Комиссии национальные планы мероприятий по реализации Соглашения. Срок – до 1 марта 2020 года.

6.4. Просить уполномоченные органы государств – участников Соглашения провести анализ данных по поставкам, учету ИИИ советского и российского производства, а также определиться с необходимостью оказания помощи по обеспечению безопасности объектов наследия – отработавшим ИИИ», о чем проинформировать секретариат Комиссии.

6.5. Рабочей группе провести анализ материалов согласно пункту 6.4 и дать предложения по дальнейшей деятельности по данному направлению. О результатах работы доложить на следующем заседании Комиссии.

**7. О деятельности Базовой организации государств – участников Содружества Независимых Государств по подготовке, профессиональной переподготовке и повышению квалификации кадров в области использования атомной энергии в мирных целях для государств – участников СНГ**

7.1. Принять к сведению информацию заместителя директора Института ядерной физики и технологий НИЯУ МИФИ Тихомирова Г.В. о деятельности Базовой организации.

7.2. Одобрить отчет о деятельности Базовой организации в 2019 году и направить его в Исполнительный комитет СНГ до 20 декабря 2019 года.

7.3. Утвердить представленный План основных образовательных мероприятий Базовой организации на 2020 год.

7.4. Базовой организации проработать вопрос подготовки учебно-методических материалов и образовательных программ по подготовке специалистов для органов регулирования безопасности в области использования атомной энергии стран СНГ.

7.5. Одобрить новую редакцию Положения о национальных/региональных центрах Базовой организации государств – участников Содружества Независимых Государств по подготовке, профессиональной переподготовке и повышению квалификации кадров в области использования атомной энергии в мирных целях.

7.6. Завершить создание в составе Базовой организации Центра по подготовке кадров в области медицинской физики.

**8. О деятельности Базовой организации государств – участников Содружества Независимых Государств по информационному обмену в области обеспечения безопасности исследовательских ядерных установок государств – участников СНГ**

8.1. Принять к сведению информацию заместителя руководителя Базовой организации, начальника Центра сбора и анализа информации по безопасности исследовательских ядерных установок АО «ГНЦ НИИАР» Соловьева М.А. о деятельности Базовой организации в 2018-2019 годах.

8.2. Одобрить отчет о деятельности Базовой организации в 2019 году и представить его в Исполнительный комитет СНГ до 31 января 2020 года.

8.3. Рекомендовать организациям государств – участников СНГ, эксплуатирующим исследовательские ядерные установки, использовать в своей профильной деятельности Руководство по безопасности «Самооценка эксплуатирующей организацией текущего состояния ядерной и радиационной безопасности исследовательской ядерной установки».

8.4. Секретариату Комиссии направить Руководство по безопасности при использовании атомной энергии «Самооценка эксплуатирующей организацией текущего состояния ядерной и радиационной безопасности исследовательской ядерной установки» участникам Сопредседательского органа Базовой организации по информационному обмену в области обеспечения безопасности исследовательских ядерных установок государств – участников СНГ.

**9. О деятельности Базовой организации государств – участников Содружества Независимых Государств по вопросам обращения с отработавшим ядерным топливом, радиоактивными отходами и вывода из эксплуатации ядерно и радиационно опасных объектов**

9.1. Принять к сведению информацию руководителя Базовой организации, первого заместителя генерального директора Акционерного общества «Логистический центр ЯТЦ» Голинея А.И.

9.2. Одобрить отчет о деятельности Базовой организации в 2019 году. Секретариату Комиссии представить его в Исполнительный комитет СНГ до 31 января 2020 года.

9.3. Базовой организации проработать вопрос разработки концептуального документа государств – участников СНГ по безопасному обращению с РАО, ОЯТ и ВЭ ЯРОО.

**10. О деятельности Рабочей группы по гармонизации нормативной правовой и нормативно-технической базы в области мирного использования атомной энергии государств – участников СНГ**

10.1. Принять к сведению информацию референта-методолога Департамента технического регулирования Госкорпорации «Росатом» Кузнецовой Е.Э. о деятельности Рабочей группы.

10.2. Членам Комиссии направить председателю МТК 322 «Атомная техника» (заместителю руководителя Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору Российской Федерации Ферапонтову А.В.) предложения по составу организаций-участников и направлениям деятельности МТК 322, приняв в качестве приоритета разработку межгосударственных стандартов по неразрушающему контролю оборудования для объектов использования атомной энергии.

**11. О деятельности Рабочей группы «Сотрудничество государств – участников СНГ в области производства, использования и продвижения изотопной продукции»**

11.1. Принять к сведению информацию заведующей отделом радиационных технологий медицинского назначения ФГБУ «ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна» ФМБА России Кодиной Г.Е.

11.2. Одобрить План учебно-научных мероприятий на 2020 год для специалистов в области радиофармацевтики государств – участников СНГ.

11.3. Рабочей группе актуализировать доклад «Сотрудничество государств – участников СНГ в области производства, использования и продвижения изотопной продукции» и представить его на одобрение на очередном заседании Комиссии.

**12. Разное**

12.1. О статусе проекта Соглашения о трансграничных перевозках радиоактивных материалов в государствах – участниках Содружества Независимых Государств.

12.1.1. Принять к сведению информацию заместителя генерального директора АО «Аварийно-технический центр Росатома» Ершова В.Н. о статусе проекта Соглашения.

12.1.2. Секции 6 Рабочей группы по реализации Концепции по ядерной радиационной безопасности разработать проект практических мер к Соглашению. Секретариату Комиссии оказать необходимое организационное содействие.

12.2. О состоянии завершения внутригосударственных процедур в странах Содружества по Соглашениям, подписанным в рамках деятельности Комиссии.

12.2.1. Принять к сведению информацию советника Департамента экономического сотрудничества Исполнительного комитета СНГ Ивлиева А.А.

12.3. О месте проведения очередного заседания Комиссии государств – участников СНГ по использованию атомной энергии в мирных целях.

12.3.1. Принять к сведению информацию ответственного секретаря Комиссии Соболева Е.А.

12.3.2. Секретариату Комиссии проработать вопрос о проведении двадцать первого заседания Комиссии во втором полугодии 2020 года в Республике Узбекистан или в Российской Федерации.

12.3.3. Просить членов Комиссии в двухмесячный срок представить в секретариат Комиссии свои предложения в Повестку дня двадцать первого заседания Комиссии.

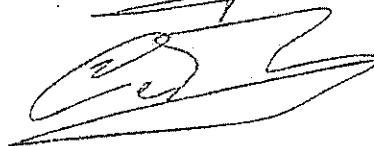
Просить подписать протокол председателя и ответственного секретаря Комиссии.

Председатель Комиссии



М.И. Михадюк

Ответственный секретарь Комиссии



Е.А. Соболев



**Список**  
**участников двадцатого заседания Комиссии государств – участников Содружества**  
**Независимых Государств по использованию атомной энергии в мирных целях**

20 ноября 2019 г.

г. Минск  
 Республика Беларусь

№	Ф.И.О.	Должность	Организация
<b>ПРЕДСЕДАТЕЛЬ И ЧЛЕНЫ КОМИССИИ</b>			
1.	Михадиук Михаил Иванович	Заместитель министра	Министерство энергетики Республики Беларусь
2.	Михалевич Александр Александрович	Научный руководитель института энергетики	Национальная академия наук Беларуси
3.	Мелконян Тигран Шагенович	Начальник Управления энергетики	Министерство территориального управления и инфраструктур Республики Армения
4.	Сергазин Гумар Екпинович	Заместитель председателя	Комитет атомного и энергетического контроля Министерства энергетики Республики Казахстан
5.	Ибраев Бауржан Мухтарханович	Главный директор по производству и ядерно-топливному циклу	АО «Национальная атомная компания «Казатомпром»
6.	Сейтказиева Асель Аметовна	Заместитель директора	Агентство по обращению с хвостохранилищами при Министерстве чрезвычайных ситуаций Кыргызской Республики
7.	Спасский Николай Николаевич	Заместитель генерального директора – директор Блока международной деятельности	Госкорпорация «Росатом»
8.	Ферапонтов Алексей Викторович	Заместитель руководителя	Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору Российской Федерации
9.	Рахими Фарход	Президент	Академия наук Республики Таджикистан
<b>ПРЕДСЕДАТЕЛИ ЭКСПЕРТНОЙ И РАБОЧИХ ГРУПП</b>			
10.	Литвинов Михаил Александрович	Начальник отдела Департамента международного сотрудничества	Госкорпорация «Росатом»
11.	Дерябин Сергей Александрович	Старший менеджер Дирекции по государственной политике в области РАО, ОЯТ и ВЭ ЯРО	Госкорпорация «Росатом»
12.	Дорофеев Александр Николаевич	Руководитель проектного офиса «Формирование единой государственной системы обращения с РАО»	Госкорпорации «Росатом»
13.	Ершов Владимир	Заместитель генерального директора	АО «Аварийно-технический

	Николаевич		центр Росатома»
14.	Кодина Галина Евгеньевна	Заведующая отделом радиационных технологий медицинского назначения	ФГБУ «ГНЦ РФ Федеральный медицинский биофизический центр им. А.И. Бурназяна» ФМБА России
15.	Тажибаева Ирина Лашкаровна	Директор	Научно-технический центр Безопасности ядерных технологий Республики Казахстан
ПРЕДСТАВИТЕЛИ МИНИСТЕРСТВ И ВЕДОМСТВ			
	Андропенков Сергей Анатольевич	Главный менеджер Департамента проектов в ядерном топливом цикле	АО «Национальная атомная компания «Казатомпром»
16.	Бертош Павел Сергеевич	Консультант отдела международного сотрудничества, подготовки кадров и информационного обеспечения Департамента по ядерной энергетике	Министерство энергетики Республики Беларусь
17.	Бобыло Андрей Михайлович	Заместитель начальника Управление экспорта образования	Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»
18.	Геворгян Арам Ашикович	Заместитель директора Института энергетики и электроэнергетики	Национальный политехнический университет Республики Армения
19.	Голиней Андрей Иванович	Первый заместитель генерального директора	АО «Логистический центр ЯТЦ»
20.	Дулинец Лилия Витальевна	Заместитель директора Департамента по ядерной энергетике, начальник отдела международного сотрудничества, подготовки кадров и информационного обеспечения	Министерство энергетики Республики Беларусь
21.	Кузнецова Елена Эгмонтвна	Референт-методолог Департамента технического регулирования	Госкорпорация «Росатом»
22.	Кучеров Дмитрий Алексеевич	Начальник управления по развитию и международному бизнесу	ФГУП «РосРАО»
23.	Луговская Ольга Михайловна	Начальник Департамента по ядерной и радиационной безопасности	Министерство энергетики Республики Беларусь
24.	Матвеев Леонид Владимирович	Директор	Институт проблем безопасного развития атомной энергетики Российской академии наук (ИБРАЭ РАН)
25.	Садиков Илхом Исмаилович	Заместитель директора	Институт ядерной физики Академии Наук Республики Узбекистан
26.	Соловьев Максим Анатольевич	Начальник Центра сбора и анализа информации по безопасности ЦАИ ИЯУ	АО «ГНЦ НИИАР»
27.	Ташкентбаев Ибрагим Эргашевич	Заместитель председателя	Государственный комитет промышленной безопасности Республики Узбекистан
28.	Тихомиров Георгий	Заместитель директора	Институт ядерной физики и технологий ИЯУ МИФИ

	Валентинович		
29.	Трифонов Александр Георгиевич	Заместитель генерального директора	ГНУ «Объединенный институт энергетических и ядерных исследований – Сосны» НАН Беларуси
30.	Трубников Александр Сергеевич	Заместитель руководителя по научно-организационной работе Комплекса термоядерной энергетики и плазменных технологий»	НИЦ «Курчатовский институт»
31.	Тюрин Роман Львович	Главный специалист Департамента ядерной и радиационной безопасности, организации лицензионной и разрешительной деятельности	Госкорпорация «Росатом»
32.	Халатян Георгий Рафаэлович	Советник Департамента международного сотрудничества	Госкорпорация «Росатом»
33.	Хвостенко Петр Павлович	Научный руководитель Комплекса термоядерной энергетики и плазменных технологий	НИЦ «Курчатовский институт»
ПРИГЛАШЕННЫЕ			
34.	Александров Антон Иванович	Российская Федерация	Представитель МВД России в Республике Беларусь
35.	Орлов Максим Дмитриевич	Российская Федерация	Помощник представителя Госкорпорации «Росатом» в Республике Беларусь
36.	Стародубец Анатолий Сергеевич	Российская Федерация	Представитель Госкорпорации «Росатом» в Республике Беларусь
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ СНГ			
37.	Ивлиев Андрей Александрович	Советник	Департамент экономического сотрудничества
СЕКРЕТАРИАТ КОМИССИИ			
38.	Соболев Евгений Александрович	Ответственный секретарь Комиссии	
39.	Шергина Людмила Ионовна	Ведущий специалист	
40.	Стороженко Юлия Валерьяновна	Руководитель проектов	
41.	Барменкова Марина Львовна	Специалист	

ПРОТОКОЛ  
заседания Экспертной группы

г. Москва, Российская Федерация

26 марта 2020 года

Заседание Экспертной группы состоялось 26 марта 2020 года в Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» в формате видеоконференции.

На заседании присутствовали представители Республики Армения, Республика Беларусь, Кыргызской Республики, Республики Таджикистан, Республики Узбекистан, Российской Федерации, Госкорпорации «Росатом», Исполнительного комитета СНГ и секретариат Комиссии государств – участников СНГ по использованию атомной энергии в мирных целях (далее Комиссия). Список участников заседания прилагается (Приложение 1).

Информацию о Плане мероприятий по реализации практических мер к Соглашению о взаимодействии государств – участников СНГ по обеспечению готовности на случай ядерной аварии или возникновения радиационной аварийной ситуации и взаимопомощи при ликвидации их последствий (далее – План) представил начальник отдела СНГ Департамента международного сотрудничества Госкорпорации «Росатом» М.А. Литвинов.

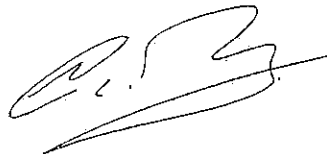
Состоялось обсуждение Плана с экспертами государств.

Экспертная группа приняла следующие решения по пунктам Повестки дня:

1. Принять к сведению информацию председателя Начальника отдела СНГ Департамента международного сотрудничества Госкорпорации «Росатом» М.А. Литвинова.
2. Принять к сведению информационные сообщения представителей государств – участников СНГ о предложениях в План.
3. Доработать указанный проект Плана с учетом состоявшегося обсуждения.
4. Секретариату Комиссии направить доработанный проект Плана в Исполнительный комитет СНГ для рассмотрения в установленном порядке. Срок до 10 апреля 2020 года.

Приложение: Список участников заседания.

Ответственный секретарь Комиссии



Е.А. Соболев

## СПИСОК

участников заседания Экспертной группы по согласованию  
проекта Плана практических мер по реализации Соглашения о взаимодействии  
государств – участников СНГ по обеспечению готовности на случай ядерной  
аварии или возникновения радиационной аварийной ситуации и взаимопомощи  
при ликвидации ее последствий от 2 ноября 2018 года

26 марта 2020 г., Москва

№	ФИО	Организация	Должность	Контакты
<b>Республика Армения</b>				
1.	Алекян Нуруфар Зохрабовна	Министерство энергетических инфраструктур и природных ресурсов	Главный специалист отдела атомной энергетики	<a href="mailto:nalekryan08@gmail.com">nalekryan08@gmail.com</a> Раб.+37411-52-34-47 Моб.+374 93 77 12 78
<b>Республика Беларусь</b>				
2	Балябин Анатолий Анатолевич	МЧС Беларусь	Заместитель начальника управления аварийно- спасательной службы и ликвидации чрезвычайных ситуаций – начальник отдела аварийно- спасательных служб и объектовых подразделений	+375 17 229-34-63
<b>Республика Казахстан</b>				
3.	Хотько Александр Павлович	РГП на праве хозяйственного ведения Национальный ядерный центр	Начальник Аварийно- спасательного формирования	<a href="mailto:Khotko@nnc.kz">Khotko@nnc.kz</a> +7 722 51 33333, д. 130 +7 777 364 48 94
<b>Кыргызская Республика</b>				
4.	Чолпон Абдылдаева	Министерство чрезвычайных ситуаций	Начальник отдела привлечения инвестиций Управления международного сотрудничества	<a href="mailto:cholponabd78@mail.ru">cholponabd78@mail.ru</a> р.+996312 54-11-77 м.+996777 97-03-05
<b>Российская Федерация</b>				
5.	Важенин Александр Сергеевич	АО «АТЦ Росатом»	Начальник отделения РМО	В режиме видеоконференции
6.	Васильев Сергей Александрович	АО «АТЦ Росатом»	ведущий инженер- аналитик	В режиме видеоконференции
7.	Ватутин Владимир Иванович	МЧС России	Главный специалист- эксперт отдела Департамента международной деятельности	

№	ФИО	Организация	Должность	Контакты
8.	Дмитриев Владислав Геннадьевич	ФТС России	Главный государственный таможенный инспектор Отдела таможенного оформления вне пунктов пропуска	+7(903)-741-80-09 <a href="mailto:dmitrievVG@ca.customs.ru">dmitrievVG@ca.customs.ru</a>
9.	Красноперов Сергей Николаевич	ФГБУ науки Институт проблем безопасного развития атомной энергетики Российской академии наук	Заведующий отделением развития систем аварийной готовности и реагирования	+7(903)535-61-02 <a href="mailto:rnk@ibrae.ac.ru">rnk@ibrae.ac.ru</a>
10.	Литвинов Михаил Александрович	Госкорпорация «Росатом»	Руководитель отдела стран СНГ Департамента международного сотрудничества	+7 499 949-28-05 <a href="mailto:MALitvinov@rosatom.ru">MALitvinov@rosatom.ru</a>
11.	Мальшев Олег Евгеньевич	АО «АТЦ Росатом»	начальник управления УАТР	В режиме видеоконференции
12.	Монцев Виктор Викторович	МЧС России	Заместитель начальника Главного управления «Национальный центр управления в кризисных ситуациях»	
13.	Мохов Сергей Владимирович	МЧС России	Начальник отдела Департамента гражданской обороны	
14.	Райков Сергей Владимирович	Госкорпорация «Росатом»	Директор департамента ЯРБ	7(499)949-21-24 <a href="mailto:SVRaykov@rosatom.ru">SVRaykov@rosatom.ru</a>
15.	Сорокин Андрей Иванович	АО «АТЦ Росатом»	Генеральный директор	В режиме видеоконференции
16.	Стовбур Александр Викторович	АО «АТЦ Росатом»	- начальник управления ИТ	В режиме видеоконференции
17.	Сударчиков Антон Владимирович	«СКЦ Росатом»	Директор по общим вопросам	Тел: +7(495)933-60-40 доб 1004 <a href="mailto:ASudarchikov@skc.ru">ASudarchikov@skc.ru</a>
18.	Тимофеев Дмитрий Игоревич	ФТС России	Заместитель начальника отдела таможенного контроля Главного управления информационных технологий	+7(916) 518-40-06 <a href="mailto:kotovschikovVYu@ca.customs.ru">kotovschikovVYu@ca.c ustoms.ru</a>
19.	Тюрин Роман Львович	Госкорпорация «Росатом»	Главный специалист Департамента ядерной и радиационной безопасности, организации лицензионной и разрешительной деятельности	7(499)949-21-44 <a href="mailto:RLTyurin@rosatom.ru">RLTyurin@rosatom.ru</a>

№	ФИО	Организация	Должность	Контакты
20.	Фролов Евгений Александрович	«СКЦ Росатом»	Начальник управления мониторинга и оперативного реагирования	Тел: +7(495)933-60-40 доб 1711 <a href="mailto:EFrolov@skc.ru">EFrolov@skc.ru</a>
21.	Халатян Георгий Рафаэлович	Госкорпорация «Росатом»	Советник отдела СНГ Департамента международного сотрудничества	+7 499 949-26-39 <a href="mailto:GRKhalatyan@rosatom.ru">GRKhalatyan@rosatom.ru</a>
22.	Шаманский Сергей Венедиктович	МЧС России	Советник отдела Департамента гражданской обороны	(495) 983-68-04 Моб. (910) 479-60-86 <a href="mailto:shamansky495@mail.ru">shamansky495@mail.ru</a>
<b>Республика Таджикистан</b>				
23.	Стоцкий Дмитрий Францевич	Комитет по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне при Правительстве Республики Таджикистан	Начальник Республиканской химико- радиометрической лаборатории	<a href="mailto:stozki@list.ru">stozki@list.ru</a> p. +992 938 80 2833
<b>Республика Узбекистан</b>				
24.	Нурматов Абдулло Мамасолиевич	Министерство по чрезвычайным ситуациям	Начальник Управления радиационной, химической и медико- биологической защиты	<a href="mailto:inter@fvv.uz">inter@fvv.uz</a> p. +998 93 388 22 10 м. +998 90 969 8582
<b>Исполнительный комитет СНГ</b>				
25.	Ивлиев Андрей Александрович	Исполнительный комитет СНГ	Советник Департамента экономического сотрудничества	
<b>Комиссия Атом-СНГ</b>				
26.	Соболев Евгений Александрович	Комиссия Атом-СНГ	Ответственный секретарь	

**ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА**  
**ЗАСЕДАНИЯ КОМИССИИ ПО ЭКОНОМИЧЕСКИМ ВОПРОСАМ**  
**ПРИ ЭКОНОМИЧЕСКОМ СОВЕТЕ СНГ**

22 июля 2020 года

№ 7 (279)

**4. О проекте Плана практических мер по реализации Соглашения о взаимодействии государств – участников СНГ по обеспечению готовности на случай ядерной аварии или возникновения радиационной аварийной ситуации и взаимопомощи при ликвидации ее последствий от 2 ноября 2018 года**

(Литвинов М.А., Гуламов Ш.Х.)

1. Одобрить проект Плана практических мер по реализации Соглашения о взаимодействии государств – участников СНГ по обеспечению готовности на случай ядерной аварии или возникновения радиационной аварийной ситуации и взаимопомощи при ликвидации ее последствий от 2 ноября 2018 года, подготовленный Комиссией государств – участников Содружества Независимых Государств по использованию атомной энергии в мирных целях совместно с Исполнительным комитетом СНГ, и проект Решения Экономического совета СНГ по данному вопросу (прилагаются).

2. Внести указанные документы на рассмотрение Экономического совета СНГ.

Верно  
Советник  
организационного департамента  
Исполнительного комитета СНГ

24.07.2020

