

ПРОТОКОЛ

заседания Рабочей группы «Сотрудничество в области производства, использования и продвижения изотопной продукции» Комиссии государств – участников СНГ по использованию атомной энергии в мирных целях

29 марта 2018 г.

Москва,
Российская Федерация

В Госкорпорации «Росатом» состоялось очередное, восьмое заседание Рабочей группы «Сотрудничество в области производства, использования и продвижения изотопной продукции».

В заседании приняли участие члены Рабочей группы, представители Республики Армения, Республики Беларусь, Республики Узбекистан, Российской Федерации, Департамента международного сотрудничества Госкорпорации «Росатом», Исполнительного комитета СНГ и секретариата Комиссии государств – участников СНГ по использованию атомной энергии в мирных целях (далее – Комиссия).

Заседание рабочей группы открыл ответственный секретарь Комиссии Е.А. Соболев. Была утверждена повестка дня заседания.

Повестка дня:

1. Разработки АО «ГНЦ РФ-ФЭИ» в области ядерной медицины. Обсуждение возможности использования разработок в странах-участниках СНГ.

2. Проблемы в реализации Инициативного предложения по применению технологий генераторного метода получения препарата иттрий-90 и созданию производств медицинской продукции на его основе. Рассмотрение предложений.

3. Информация о актуализированном инициативном предложении по доклиническим исследованиям перспективных радиофармпрепаратов – «Доклинические исследования РФП на основе лиганда простатического специфического мембранного антигена для диагностики рака предстательной железы методом ПЭТ-КТ»

4. Информация о работе секции «Радиофармацевтические технологии».

5. Обсуждение плана работ на 2018 год.

Заслушаны сообщения:

1. Информация о разработке АО «ГНЦ РФ-ФЭИ» в области ядерной медицины. Обсуждение возможности использования разработок в странах-участниках СНГ. *Докладчик Н.А. Нерозин.*

2. Проблемы в реализации мероприятия «Разработка и подготовка к регистрации радиофармпрепаратов и медицинских изделий на основе иттрия – 90». Рассмотрены предложения. *Докладчик Д.О. Дубинкин.*

3. Информация об актуализированном инициативном предложении по

доклиническим исследованиям перспективных радиофармпрепаратов – «Доклинические исследования РФП на основе лиганда простатического специфического мембранного антигена для диагностики рака предстательной железы методом ПЭТ-КТ». Докладчик Г.Е. Кодина.

4. Информация об оптимизации состава Рабочей группы за счет введения в нее специалистов Секции «Радиофармацевтические технологии». Докладчик Ю.Г. Топоров.

5. Предложения в План работы группы на 2018 год.

Решения по пунктам Повестки дня:

1. Принять к сведению информацию, изложенную в п. 1. Считать целесообразным оформить представленный материал в виде справки и просить секретариат Комиссии направить его в Исполнительный комитет СНГ. Срок исполнения – до 30 мая 2018 г.

Просить членов Комиссии и экспертов Рабочей группы рассмотреть возможность регистрации в государствах - участниках СНГ генератора рения. Срок – до 30 сентября 2018 г.

2. Принять к сведению информацию, изложенную в п. 2.

Секретариату Комиссии направить информацию о возможности участия в конкурсе на получение гранта Евразийского фонда стабилизации и развития в министерства здравоохранения Республики Армения, Кыргызской Республики и Республики Таджикистан.

3. Принять к сведению информацию, изложенную в пп. 3 и 4.

4. Утвердить План работы группы на 2018 год.

5. В целях актуализации разослать членам Рабочей группы «Информацию о перспективах сотрудничества государств – участников СНГ в области производства, использования и продвижения изотопной продукции».

6. Участники заседания поручили подписать настоящий протокол председательствующему на заседании Ю.Г. Топорову.

7. Ответственному секретарю Рабочей группы разослать протокол заседания членам Рабочей группы до 4 апреля 2018 года.

Приложение:

1. Список участников заседания.

2. План перечень первоочередных проектов на 2018 г.

Председатель Рабочей группы

Ю.Г. Топоров

Ответственный секретарь

А.Е. Ерина

**Список участников
заседания рабочей группы «Сотрудничество в области производства,
использования и продвижения изотопной продукции»**

29 марта 2018 г.

Москва

От государств – участников СНГ

От Республики Армения		
1.	ХАЧАТРЯН Сона	Менеджер по обеспечению качества ЗАО Центр производства изотопов
От Республики Беларусь		
2.	БРИНКЕВИЧ Святослав Дмитриевич	Заведующий циклотронно-радиохимической лабораторией ГУ «Республиканский научно-практический центр онкологии и медицинской радиологии»
3.	СИКОРИН Святослав Николаевич	Заведующий лабораторией экспериментальной физики и ядерной безопасности реакторных установок Государственное научное учреждение «Объединенный институт энергетических и ядерных исследований – Сосны» Национальной академии наук
От Республики Узбекистан		
4.	АБДУКАЮМОВ Аюбхан Мэлисович	Директор ГП «Радиопрепарат»
От Российской Федерации		
5.	ДУБИНКИН Дмитрий Олегович	Директор Филиала «Лаборатория по производству РФП» ФГУП «Федеральный центр по проектированию и развитию объектов ядерной медицины» ФМБА России
6.	ДУФЛОТ Владимир Робертович	Директор по инновационной деятельности АО «Научно-исследовательский физико-химический институт им. Л.Я. Карпова»
7.	ЕРЕМИНА Елена Валентиновна	Начальник отдела медицинских изотопов АО «В/О «Изотоп»
8.	ЕРИНА Анна Евгеньевна	Ответственный секретарь Рабочей группы, ведущий инженер АО «ГНЦ НИИАР»
9.	КОДИНА Галина Евгеньевна	Заведующая отделом радиационных технологий медицинского назначения ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России
10.	КОНДРАТЬЕВ Николай Александрович	Исполнительный директор АО «Наука и инновации»
11.	МЫШЛЯЕВ Игорь Анатольевич	Советник генерального директора ФГУП «ПО «МАЯК»
12.	НЕРОЗИН Николай Александрович	Заместитель директора отделения физико-химических технологий, начальник НПК ИиРФП АО «ГНЦ РФ Физико-энергетический институт» им. А.И. Лейпунского
13.	СИМОНОВА Светлана Валерьевна	Начальник отдела радиоизотопной продукции АО «В/О «Изотоп»

14.	ТОПОРОВ Юрий Геннадьевич	Председатель Рабочей группы, заместитель начальника Департамента научно-технической и международной деятельности АО «ГНЦ НИИАР»
15.	ХАЛАТЯН Георгий Рафаэлович	Советник Департамента международного сотрудничества Госкорпорации «Росатом»
От Исполнительного комитета СНГ		
16.	ИВЛИЕВ Андрей Александрович	Советник Департамента экономического сотрудничества
От секретариата Комиссии		
17.	Соболев Евгений Александрович	Ответственный секретарь
18.	БАРМЕНКОВА Марина Львовна	Ведущий специалист

План деятельности Рабочей группы «Сотрудничество в области производства, использования и продвижения изотопной продукции» на 2018 г.

1. Проведение заседания Рабочей группы в марте 2018 года в Госкорпорации «Росатом», Москва. Тема заседания: «Обсуждение первоочередных задач в области производства, использования и продвижения изотопной продукции на 2018 год».

2. Очередное заседание Рабочей группы провести в третьем квартале 2018 года с подведением итогов деятельности Рабочей группы и обсуждением предварительного отчета о ее работе для представления на девятнадцатом заседании Комиссии в Республике Кыргызстан.