



# ДОКЛАД О ТЕКУЩЕМ СОСТОЯНИИ РАБОТЫ ПО ОБМЕНУ ИНФОРМАЦИЕЙ ГОСУДАРСТВ-УЧАСТНИКОВ СОДРУЖЕСТВА НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ ПО ВОПРОСАМ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ РАДИОАКТИВНЫХ ИСТОЧНИКОВ

Комиссия государств - участников СНГ по использованию атомной энергии в мирных целях

**Абрамов Александр Анатольевич**

Заместитель директора по государственной политике в области РАО, ОЯТ и ВЭ

04.12.2024 г . Нижний Новгород, Российская Федерация

## **Информационное взаимодействие государств- участников СНГ при перемещении ИИИ**

Соглашение об информационном взаимодействии государств-участников СНГ по вопросам перемещения радиоактивных источников 1 и 2 категории радиационной опасности\* подписано (**Совет глав правительств СНГ 7 июня 2016 г.**)

Рабочая группа по Имплементации Соглашения образована в соответствии с протокольным решением семнадцатого заседания Комиссии (**12 октября 2016 г.**)

Разработаны рабочие документы Соглашения:

«Типовые требования к реестрам ИИИ государств-участников СНГ» (**23.11.2017 г., Душанбе**).

«Единый порядок и формы обмена информацией стран-участников СНГ по вопросам перемещения РИ» (**26.09.2018 г., Бишкек**).

Собранные в процессе проведения рабочей группой мероприятий материалы систематизированы и размещены на сайте Комиссии государств – участников СНГ.

По состоянию на 01.01.2024 все государства – участники СНГ выпустили ноты о завершении внутригосударственных процедур по имплементации Соглашения.

Назначены пункты связи во всех государствах – участниках СНГ.

С 2022 года организован и осуществляется информационный обмен между Российской Федерацией, Республикой Беларусь, Республикой Казахстан по перемещению источников за пределы границ государств (соответствующие процедуры внутри стран разработаны).

\*Установлено 5 категорий радиационной опасности источников: 1 категория – чрезвычайно опасные; 2 категория – очень опасные; 3 категория – опасные, 4 категория – опасность маловероятна; 5 категория – опасность очень маловероятна.

# Практическая реализация требований Соглашения в Российской Федерации



Статья 5  
Стороны обеспечивают установление в своих государствах процедур предварительного уведомления участниками внешнеэкономической деятельности уполномоченных (компетентных) органов о предстоящих перемещениях радиоактивных источников категорий 1 и 2, включая поправки в ранее переданную другой Стороне информацию.

Статья 6  
В государствах - участниках настоящего Соглашения устанавливается порядок, при котором перемещение радиоактивных источников категорий 1 и 2 осуществляется только после получения подтверждения от уполномоченного (компетентного) органа принимающей Стороны о том, что получатель имеет разрешение на получение радиоактивных источников и обладание ими (обращение с ними).

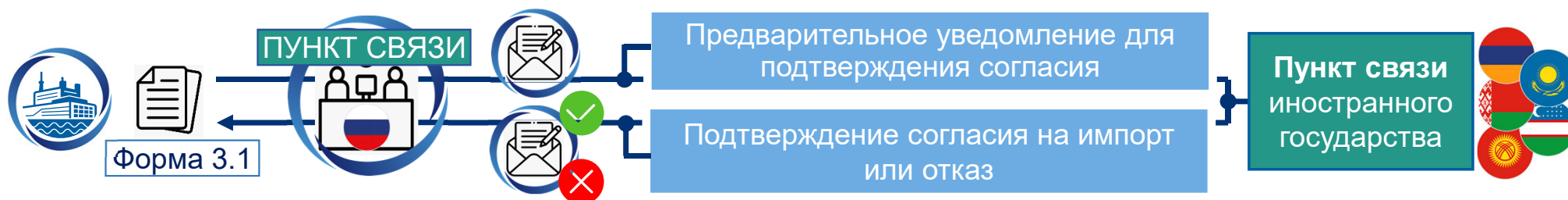
## Последовательность шагов Госкорпорации «Росатом» по имплементации Соглашения:

- |           |  |           |  |
|-----------|--|-----------|--|
| <b>01</b> | ФГУП «НО РАО» назначен пунктом связи РФ (Приказ Госкорпорации «Росатом» от 27.03.2020 № 1/339-П)   | <b>04</b> | Определена последовательность процедур при передаче информации вовлеченных в процесс сбора и передачи информации по перемещению источников 1 и 2 категории опасности (Приказ Госкорпорации «Росатом» от 23.08.2021 № 1/1058-П) |
| <b>02</b> | Разработаны формы отчетности организаций - экспортеров   |           |  |
| <b>03</b> | Утверждены порядок и сроки представления информации о предварительных уведомлениях организациями – экспортерами (Приказ Госкорпорации «Росатом» от 07.12.2020 №1/13-НПА) | <b>05</b> | С 2022 года осуществляется тестовый режим работы пункта связи по обмену информацией с пунктами связи Республики Беларусь, Республики Казахстан   |

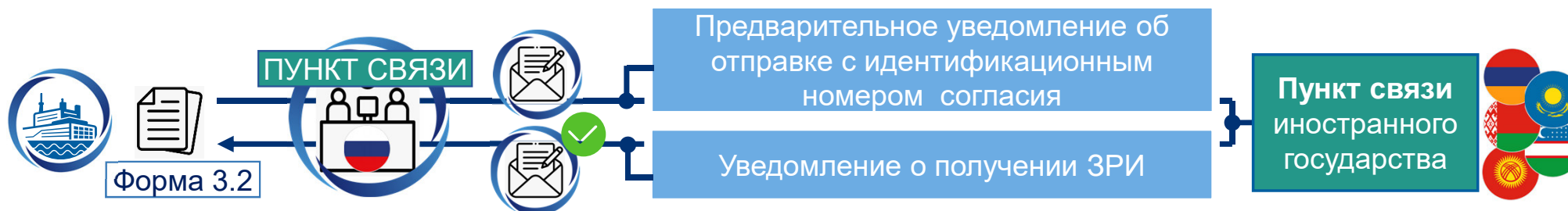
## Процедура обмена информацией при перемещении источников 1 и 2 категории в государства-участники СНГ



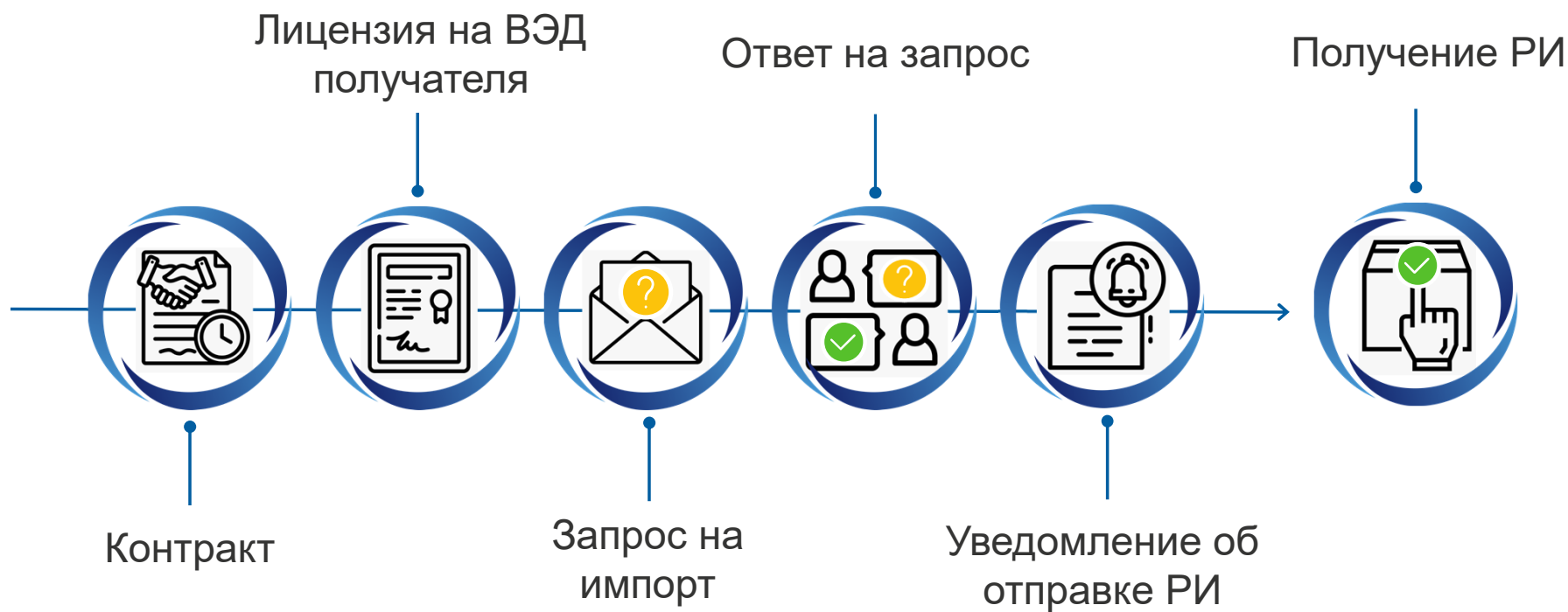
Из отчетов организаций РФ о намерении экспортировать источники 1 и 2 категории в государства-участники СНГ (форма 3.1) сотрудник Пункта связи РФ формирует и отправляет Запрос в Пункт связи иностранного государства. Впоследствии получает ответ (согласие или отказ).



После получения согласия на импорт. Из отчетов организаций РФ об отправке радиоактивных источников 1 и 2 категории в государства-участники СНГ (форма 3.2) сотрудник Пункта связи формирует и отправляет в Пункт связи иностранного государства предварительное уведомление об отправке. Впоследствии получает подтверждение фактического получения радиоактивных источников



## Схема получения документов



## Проблемы / решения



В октябре 2022 года в Москве был проведен международный научно-практический семинар «Информационное взаимодействие между государствами-участниками Соглашения», на котором были выявлены проблемы и предложены пути их решения:

Предложено:

01

В связи с быстрым распадом изотопа период поставки не должен превышать 10 календарных дней с момента получения источников на заводе-изготовителе. Нет возможности соблюсти регламентные сроки предоставления отчета об отправке

При поставке ЗРИ, на основе короткоживущих радионуклидов предусмотреть возможность предоставления предварительного уведомления импортирующему государству об отправке радиоактивных источников с одновременной отправкой ЗРИ получателя  
(Итоговый документ международного научно-практического семинара 12-13 октября 2022 г. Москва)  
**(Реализовано)**


02

В контракте и в лицензии указаны несколько конечных пользователей, а в форме Запроса предусмотрено заполнение сведений только об одном конечном пользователе

Если в лицензии на ввоз у импортера указано несколько конечных пользователей сведения предоставлять в одном Запросе, предусмотрев соответствующие графы в форме Запроса  
**(Реализовано)**

## Экспорт ЗРИ 1 и 2 категории радиационной опасности в 2023 и 2024 г.г.



Экспорт ЗРИ	2023	2024	
Отправлены предварительные уведомления на отправку ЗРИ	200 шт ЗРИ	128 шт ЗРИ	
 В Республику Казахстан	45 шт ЗРИ	6 поставок (иридий-192 кобальт-60) 27 шт ЗРИ	2 поставки (иридий-192)
 В Республику Беларусь	155 шт ЗРИ	8 поставок (селен-75 кобальт-60) 101 шт ЗРИ	5 поставок (селен-75)

## **Предложения в протокол заседания комиссии**

Одобрить деятельность рабочей группы по имплементации Соглашения.

Считать успешной реализацию процедур между Российской Федерацией, Республикой Беларусь, Республикой Казахстан по обмену информацией с 2022 года по вопросам перемещения РИ.

Механизм обмена информацией между государствами отработан и осуществляется на постоянной основе с 2023 года.

Рекомендовать уполномоченным органам государств-участников Соглашения закрепить нормативными документами порядок обмена информацией по вопросам перемещения радиоактивных источников (при необходимости).

Рекомендовать уполномоченным органам Республики Армения, Кыргызской Республики, Республики Таджикистан, Республики Узбекистан использовать наработки Российской Федерации, Республики Беларусь, Республики Казахстан по обеспечению информационного взаимодействия в рамках реализации Соглашения.





**Абрамов Александр Анатольевич**

Тел.: +7 (499) 949 46 86

E-mail: [AAAbramov@rosatom.ru](mailto:AAAbramov@rosatom.ru)

**04.12.2024**