## ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ О ЗАСЕДАНИИ НТС № 10 ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСАТОМ» «ЭКОЛОГИЯ И РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ» 26.03.2018

В соответствии с планом работы 26 марта текущего года состоялось заседание НТС № 10 Госкорпорации «Росатом» «Экология и радиационная безопасность». На заседании были рассмотрены следующие вопросы:

- 1. Состояние и перспективы развития нормативно-правовой базы в сфере обращения с РАО.
- 2. Рассмотрение предложений в единый тематический план НИОКР Госкорпорации «Росатом».
- 3. Приоритетные НИР в интересах Генеральной инспекции Госкорпорации «Росатом».
  - Разное.

Первый вопрос был посвящен совершенствованию нормативно-правовой базы в сфере обращения с радиоактивными отходами. Были заслушаны доклады руководителя проектного офиса «Формирование единой государственной системы обращения с РАО» А. Н. Дорофеева — «Развитие нормативно-правового регулирования единой государственной системы обращения с РАО: опыт и задачи» и старшего научного сотрудника ИБРАЭ РАН А. А. Самойлова — «Перечень первоочередных мер по развитию нормативно-правовой базы в сфере обращения с РАО», а также выступление рецензента — заместителя генерального директора АО «ВНИИАЭС» Е. А. Иванова и письменное заключение ведущего научного сотрудника Института государства и права РАН О. А. Супатаевой. В обсуждении вопроса приняли участие В. Н. Клочков (ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А. И. Бурназяна ФМБА России), А. В. Симаков (ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А. И. Бурназяна ФМБА России), И. И. Линге (ИБРАЭ РАН).

По результатам рассмотрения НТС отметил особую важность нормативно-правовой базы в обеспечении эффективности деятельности по обращению с РАО, необходимости уделять серьезное внимание ее развитию и совершенствованию в рамках работ по созданию Единой государственной системы обращения с РАО. Отмечено, что на сегодняшний день она имеет ряд недостатков, причинами которых явилось отсутствие опыта по обращению с РАО в рамках новой концепции — их захоронения. В настоящий момент получен опыт практической деятельности по обращению с РАО, который должен быть использован в качестве основы для совершенствования нормативно-правовой базы.

По результатам обсуждения данного вопроса были приняты следующие решения:

- 1. Признать совершенствование нормативноправового регулирования одним из приоритетных направлений в рамках деятельности по обращению с PAO.
- 2. В качестве основы для совершенствования системы нормативно-правового регулирования,

рассматривать принципы радиологической (радиационной) защиты, международные рекомендации и нормы, опыт практических работ по обращению с РАО и результаты работ по системному анализу нормативно-правового регулирования в сфере обращения с РАО.

- 3. В качестве первоочередных законодательных нормативных актов, требующих развития, рассматривать Федеральный закон «Об обращении с радиоактивными отходами...» от 11.07.2011 г. №190-ФЗ и Постановление Правительства Российской Федерации от 19 октября 2012 г. № 1069 «О критериях отнесения твердых, жидких и газообразных отходов к радиоактивным отходам, критериях отнесения радиоактивных отходов к особым радиоактивным отходам и к удаляемым радиоактивным отходам и критериях классификации удаляемых радиоактивных отходов». При разработке предложений по их совершенствованию исходить из необходимости исключения требований, не оказывающих влияния на безопасность, но при этом возлагающих на эксплуатирующие организации (или на государство — в части накопленных РАО) дополнительные издержки; стремиться к полноте охвата нормативно-правовой базой всех образующихся потоков РАО, в том числе вопросов, касающихся формирования финансовой основы деятельности по их окончательной изоляции.
- 4. Научно-техническим советом рекомендовано:
- Принять меры по созданию Межведомственного координационного совета по развитию ЕГС РАО с включением в него представителей органов управления и органов регулирования безопасности при использовании атомной энергии, базовых специализированных организаций, основных дивизионов Госкорпорации «Росатом» и организаций научно-технической поддержки.
- Организовать в 2018 году межведомственное рассмотрение предлагаемых изменений и по их итогам начинать процесс внесения изменений в нормативно-правовые документы.
- 5. В связи с необходимостью регулярного анализа правоприменительной практики в области обращения с РАО рекомендовать редакционной коллегии журнала «Радиоактивные отходы» публиковать периодические обзоры изменений нормативно-правовых актов в области обращения с РАО, международных рекомендаций и норм в данной области, а также статьи, посвященные проблематике нормативно-правового регулирования обращения с РАО.

Обзор подготовил А. С. Баринов