Постоянное представительство Российской Федерации при Организации Объединенных Наций

136E 67th Street

New York. NY 10065

Permanent Mission of the Russian Federation to the United Nations

Phone: (212) 861-4900 Fax: (212) 628-0252 517-7427

Check against delivery

ВЫСТУПЛЕНИЕ

Заместителя Постоянного представителя Российской Федерации при ООН Д.С.Чумакова

на организационной сессии к Конференции ООН по водным ресурсам 2026 г.

3 марта 2025 года

Уважаемые сопредседатели,

Прежде всего, хотели бы выразить глубокую признательность Сенегалу и ОАЭ за приверженность водной повестке. Уверены, что Конференция ООН по водным ресурсам под вашим сопредседательством станет важной вехой на пути к достижению Шестой цели устойчивого развития.

Российская Федерация придает важное значение предстоящей конференции и намерена принять активное участие в подготовке к ней. Хотели бы предложить свое видение тем интерактивных диалогов.

- 1. «Вода стратегический pecypc устойчивого как **развития».** Вода – это не просто жизненно необходимый элемент, а стратегический ресурс. Она играет ключевую роль в экономическом росте, обеспечении продовольственной безопасности и сохранении экосистем. Включение этой темы в интерактивные диалоги позволит обсудить подходы К управлению водными ресурсами как стратегическим активом.
- 2. «Вода и энергетика». Вода играет решающую роль в энергетическом секторе. Гидроэнергетика является крупнейшим возобновляемой источником электроэнергии мире не выбрасывает углекислый газ в атмосферу, что делает её важным борьбе инструментом В cизменением климата. Гидроэлектростанции обеспечивают шестую часть мирового производства электроэнергии играют ключевую И роль В обеспечении стабильности энергосистем. Вода также незаменима для охлаждения атомных электростанций – еще одного источника чистой энергии. Обсуждение этой темы в отдельном интерактивном диалоге важно для обеспечения энергетической безопасности и устойчивого развития стран, прежде всего развивающихся.

- 3. «Взаимосвязь водных ресурсов с продовольственной безопасностью и здоровьем». Вода необходима для сельского хозяйства и обеспечения безопасных санитарных условий. Контроль качества поверхностных и подземных вод становится важнейшим аспектом для обеспечения устойчивости этих систем. Включение этой темы в диалоги позволит подчеркнуть необходимость комплексного подхода к водным ресурсам, который способствует одновременно продовольственной безопасности и улучшению здоровья населения.
- 4. «Управление водными ресурсами в контексте борьбы с деградацией земель и опустыниванием». Грамотное водное управление способствует восстановлению экосистем и повышению урожайности в засушливых регионах, что особенно важно для стран Африки и Ближнего Востока.
- 5. «Внедрение ИКТ, включая искусственный интеллект, в водохозяйственной сфере». Искусственный интеллект и другие ИКТ могут значительно улучшить управление водными ресурсами, обеспечивая более точное прогнозирование, мониторинг и управление водными системами. Вода также играет важную роль в

охлаждении вычислительных мощностей. Водяные системы охлаждения являются эффективным и экономичным решением, позволяя поддерживать стабильное функционирование высокотехнологичных систем. Выделение этой темы в отдельный диалог или ее включение в качестве составляющей в рамках всех диалогов важны для оптимизации использования водных ресурсов в контексте цифровизации.

В заключение хотели бы подчеркнуть, что важно избегать привнесения в интерактивные диалоги чувствительной тематики, которая может вызвать противоречия среди стран-членов ООН. Особое внимание следует уделить вопросам, связанным с увязкой воды и безопасности, а также трансграничным вопросам, так как эти темы остаются неприемлемыми для ряда делегаций, включая российскую.

Предоставим эти ремарки в письменном виде. Рассчитываем, что они будут учтены Секретариатом при подготовке предложений для тем интерактивных диалогов.

Благодарю Вас.