

**Европейская экономическая комиссия****Комитет по устойчивой энергетике****Группа экспертов по управлению ресурсами****Пятнадцатая сессия**

Женева, 22–26 апреля 2024 года

Пункт 1 предварительной повестки дня

Утверждение повестки дня**Аннотированная предварительная повестка дня
пятнадцатой сессии,**

которая состоится во Дворце Наций, Женева и откроется в понедельник, 22 апреля 2024 года, в 10 ч 00 мин*

I. Предварительная повестка дня

1. Утверждение повестки дня.
2. Вступительное слово: «Перестройка управления ресурсами — решение проблем, перспективы и инновационные решения».
3. Семинар и рабочие совещания: Рамочная классификация ресурсов Организации Объединенных Наций и Система управления ресурсами Организации Объединенных Наций: катализатор преобразования управления сырьевыми ресурсами в регионе Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций и за его пределами (22–23 апреля 2024 года).
4. Активизация деятельности по обеспечению устойчивости: приоритеты Комитета по устойчивой энергетике и вопросы управления ресурсами.
5. Минеральное сырье в интересах энергетического перехода: Рабочая группа Организации Объединенных Наций по преобразованию добывающей промышленности в интересах устойчивого развития.

* Делегатам, участвующим в работе совещаний во Дворце Наций, необходимо зарегистрироваться в режиме онлайн. Просьба зарегистрироваться на сайте <https://indico.un.org/event/1007096/>. В случае возникновения трудностей с регистрацией в режиме онлайн просьба направить сообщение по адресу reserves.energy@un.org. Просьба к делегатам не позднее чем за 45 минут до начала совещания получить пропуск в Бюро выдачи пропусков и удостоверений личности Секции безопасности и охраны Отделения Организации Объединенных Наций в Женеве на входе на территорию Дворца Наций со стороны Прени. Просьба ознакомиться с [Руководством ООН по доступу во Дворец Наций в Женеве](#) (включая информацию о безопасности, планы и информацию о транспорте). Регистрация проводится по рабочим дням в Бюро выдачи пропусков и удостоверений личности на въезде со стороны Прени с 8 ч 00 мин до 16 ч 45 мин.



6. Ответственное управление ресурсами: разработка и внедрение Системы управления ресурсами Организации Объединенных Наций.
7. Поддержка принятия решений: разработка и внедрение Рамочной классификации ресурсов Организации Объединенных Наций:
 - a) ускоренное принятие Рамочной классификации ресурсов Организации Объединенных Наций:
 - i) ускорение поддержки принятия решений — преодоление барьеров в процессе принятия;
 - ii) коммерческие аспекты и финансовая отчетность;
 - iii) компетенции в области управления ресурсами;
 - iv) социальные и экологические соображения;
 - v) понимание оси G;
 - vi) женщины и защита прав человека в сфере управления ресурсами;
 - vii) молодежь.
 - b) области применения:
 - i) минералы;
 - ii) нефтегазовые ресурсы;
 - iii) возобновляемые энергетические ресурсы;
 - iv) ресурсы ядерного топлива;
 - v) проекты по закачке;
 - vi) антропогенные ресурсы;
 - vii) ресурсы подземных вод;
 - viii) водород и другие возможные варианты применения.
8. Создание потенциала: международные центры передового опыта по устойчивому управлению ресурсами.
9. Накопление опыта, принятие и осуществление: мандат, управление и планы работы на 2022–2023 и 2024–2025 годы, а также оценка деятельности.
10. Расширение возможностей устойчивого развития: глобальные инициативы для систем управления ресурсами Организации Объединенных Наций:
 - a) тематические исследования;
 - b) проекты, финансируемые из регулярного бюджета, и внебюджетные проекты.
11. Активизация информационной работы: коммуникация, продвижение и пропаганда.
12. Выборы должностных лиц.
13. Прочие вопросы.
14. Утверждение выводов и рекомендаций.
15. Утверждение доклада и закрытие сессии.

II. Аннотации к предварительной повестке дня

1. Утверждение повестки дня

В соответствии с правилами процедуры Европейской экономической комиссии (ЕЭК) Организации Объединенных Наций первым пунктом предварительной повестки дня является утверждение повестки дня.

Подготовленные к сессии документы будут размещаться на веб-сайте ЕЭК по мере их появления¹. Подробное расписание будет представлено на том же веб-сайте ближе к дате совещания.

2. Вступительное слово: «Перестройка управления ресурсами — решение проблем, перспективы и инновационные решения»

Во вступительном слове будет определена канва сессии и подчеркнута важность устойчивости в управлении ресурсами. Будет представлен обзор текущего состояния и перспектив Рамочной классификации ресурсов Организации Объединенных Наций (РКООН) и Системы управления ресурсами Организации Объединенных Наций (СУРООН) — инструментов для преобразования управления сырьевыми ресурсами и повышения устойчивости. Группа экспертов рассмотрит вопрос о том, каким образом РКООН и СУРООН могут помочь правительствам, промышленности, инвесторам и международным организациям ответить на современные вызовы в области устойчивого освоения энергетических и минеральных ресурсов, такие как смягчение последствий изменения климата. РКООН и СУРООН обеспечивают комплексный и стандартизированный подход к управлению ресурсами, помогая их устойчивому использованию на благо нынешнего и будущих поколений.

3. Семинар и рабочие совещания: Рамочная классификация ресурсов Организации Объединенных Наций и Система управления ресурсами Организации Объединенных Наций: катализатор преобразования управления сырьевыми ресурсами в регионе Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций и за его пределами (22–23 апреля 2024 года)

На семинаре и рабочих совещаниях будет рассмотрен вопрос о том, как РКООН и СУРООН могут стать катализаторами преобразований в области управления сырьевыми ресурсами в регионе ЕЭК и за его пределами. Докладчики расскажут о своем опыте и идеях по применению РКООН и СУРООН к различным ресурсам, таким как минералы, нефть, возобновляемые источники энергии, подземные воды и водород, а также к проектам по закачке и антропогенным ресурсам. Они также обсудят возможности и проблемы использования РКООН и СУРООН для различных целей, таких как оценка ресурсов, разработка политики, принятие инвестиционных решений, анализ экологического и социального воздействия, а также отчетность в области устойчивого развития. Семинар и рабочие совещания будут организованы совместно с Европейской комиссией и двумя проектами программы «Горизонт Европа», способствующими применению РКООН, а именно: Геологическая служба для Европы (ГСЕ) и Будущая доступность вторичного сырья (проект FutuRaM). Участники смогут ознакомиться с передовым опытом, обменяться информацией и пообщаться с экспертами и заинтересованными сторонами из разных секторов и регионов. Группе экспертов будет предложено отметить более широкое внедрение и интерес к РКООН и СУРООН в различных странах и регионах и выработать предложения в отношении будущей работы по содействию и координации регионального и глобального внедрения РКООН и СУРООН и обеспечению необходимого надзора.

¹ <https://unece.org/sustainable-energy/events/unece-resource-management-week-2024>.

4. Активизация деятельности по обеспечению устойчивости: приоритеты Комитета по устойчивой энергетике и вопросы управления ресурсами

Секретариат представит новую информацию о деятельности Комитета по устойчивой энергетике за период после его тридцать второй сессии (Женева, 20–22 сентября 2023 года), а также принятых Комитетом решений, имеющих отношение к работе Группы экспертов. Они будут включать платформу ЕЭК по устойчивым энергетическим системам; одобрение Комиссией направленного в Экономический и Социальный Совет ООН (ЭКОСОС) проекта решения с предложением применять Принципы и требования СУРООН во всех странах мира; и прогресс в применении РКООН и СУРООН к связанным с водородом проектам и технологиям производства. Также будут представлены итоги Конференции сторон Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата 2023 года (КС 28) и последствия для работы Группы экспертов. Наряду с этим секретариат проинформирует Группу экспертов о ходе подготовки к тридцать третьей сессии Комитета по устойчивой энергетике (Женева, 19–21 сентября 2024 года) и о возможностях Группы экспертов в плане внесения вклада в реализацию повестки дня и приоритетов Комитета.

5. Минеральное сырье в интересах энергетического перехода: Рабочая группа Организации Объединенных Наций по преобразованию добывающей промышленности в интересах устойчивого развития

Это заседание пройдет под руководством Рабочей группы ООН по преобразованию добывающей промышленности в интересах устойчивого развития, созданной в 2022 году для координации и интеграции работы в области добывающей промышленности в рамках ООН и за ее пределами. Рабочая группа является центром знаний и информации для обмена передовым опытом, предоставления консультаций по вопросам политики и технической помощи, а также расширения и тиражирования успешных инициатив. Рабочую группу совместно возглавляют Региональные экономические комиссии ООН, Программа развития ООН (ПРООН) и Программа ООН по окружающей среде (ЮНЕП). Группа экспертов является одним из ключевых участников Рабочей группы: она разрабатывает и продвигает РКООН и СУРООН как инструменты для устойчивого управления ресурсами и развития. Группа экспертов изучит основные возможности и проблемы в добывающей промышленности, в частности в связи с поставками критически важных сырьевых материалов (КСМ), на основе принципов прозрачности и отслеживаемости в интересах энергетического перехода и экономики замкнутого цикла. Группа экспертов также обсудит текущие инициативы, такие как Руководство по важнейшим минералам, задействованным в энергетическом переходе (РВМЭП), Центр знаний и Рамки для справедливого перехода. Группа экспертов рассмотрит и обсудит предоставленную информацию, и ей будет предложено сформулировать рекомендации в отношении того, как эффективно содействовать деятельности Рабочей группы.

6. Ответственное управление ресурсами: разработка и внедрение Системы управления ресурсами Организации Объединенных Наций

Система управления ресурсами Организации Объединенных Наций (СУРООН) — это всеобъемлющая структура для устойчивого управления ресурсами, которая направлена на поддержку достижения целей в области устойчивого развития (ЦУР). Будут пояснены и проиллюстрированы ключевые компоненты СУРООН, такие как принципы, требования, показатели и руководства. Также участники обсудят необходимость в дополнительных документах и модулях по операционным аспектам, а также способы их разработки и применения. Будет представлена информация о

применении технологии блокчейн и искусственного интеллекта (ИИ). Участники сессии обсудят концепцию пилотного проекта «Информационная система по рынкам важнейших видов минерального сырья», целью которого является использование различных методов для улучшения информации о рынках важнейших видов минерального сырья. Проект направлен на повышение прозрачности, ликвидности и стабильности глобального рынка важнейших видов минерального сырья при соблюдении чувствительных коммерческих аспектов. Он также направлен на продвижение совместного подхода к стандартам данных, составлению соответствующих карт, отслеживанию и созданию пулов, чтобы стабилизировать рынки и достичь целей обеспечения устойчивости цепочек поставок экономически эффективным способом.

Группа экспертов обсудит развертывание СУРООН, включая разработку тематических исследований и пилотных проектов. Будет представлено тематическое исследование по применению СУРООН к КСМ в Соединенном Королевстве (ECE/ENERGY/GE.3/2024/6). Также будет представлена информация о работе Центра Организации Объединенных Наций по упрощению процедур торговли и электронным деловым операциям (СЕФАКТ ООН) в области прослеживаемости и совместного использования результатов аудита. Группа экспертов обсудит предложение о налаживании взаимодействия с Международной организацией по стандартизации (ИСО) по новому стандарту Комитета по проектам ИСО (РС) 348 «Устойчивые сырьевые материалы». Помимо этого, будет предложена «дорожная карта» разработки и глобального внедрения СУРООН. Группа экспертов рассмотрит и обсудит представленную информацию, и ей будет предложено вынести рекомендации.

7. Поддержка принятия решений: разработка и внедрение Рамочной классификации ресурсов Организации Объединенных Наций

РКООН — это всеобъемлющая структура для устойчивого управления ресурсами, которая направлена на поддержку достижения ЦУР. Техническая консультативная группа сообщит о своей деятельности, проблемах и возможностях, а также представит «дорожную карту» внедрения РКООН на следующие пять лет. В ходе обсуждения также будут рассмотрены проблемы, которые необходимо преодолеть для внедрения РКООН, и стратегии их решения. Группа экспертов будет проинформирована о прогрессе в области разработки, сопровождения и применения РКООН в интересах устойчивого управления ресурсами, достигнутом за период после ее четырнадцатой сессии. Группа экспертов занимается разработкой и сопровождением РКООН посредством ее детального тестирования, пересмотра и периодического обновления. Будут рассмотрены и проанализированы виды применения РКООН и ее применение к устойчивому управлению минеральными, нефтегазовыми, возобновляемыми ресурсами, ресурсами ядерного топлива, антропогенными ресурсами и ресурсами подземных вод, а также проектам по закачке и проектам, связанным с водородом.

a) Ускоренное принятие Рамочной классификации ресурсов Организации Объединенных Наций

i) Ускорение поддержки принятия решений — преодоление барьеров в процессе принятия

Группа по принятию РКООН представит доклад о своей работе по выявлению и устранению проблем и препятствий, которые мешают внедрению и применению РКООН и СУРООН (ECE/ENERGY/GE.3/2024/10). Устранение препятствующих принятию РКООН барьеров может способствовать повышению осведомленности, признанию и распространению РКООН среди различных пользователей и заинтересованных сторон, в частности правительств, промышленных компаний, инвесторов и международных организаций. Экспертная группа обсудит общие барьеры, препятствующие принятию, а также стратегии и меры по их преодолению.

Группе экспертов будет предложено рассмотреть вопрос о продлении мандата Группы по принятию РКООН.

ii) Коммерческие аспекты и финансовая отчетность

Рабочая группа по коммерческому применению представит обновленную информацию о коммерческих аспектах и финансовой отчетности. Будет представлена обновленная информация о представлении финансовой отчетности, имеющей отношение к работе Группы экспертов, включая деятельность органов регулирования и других организаций в финансовой сфере. Группа экспертов обсудит представленную информацию, и ей будет предложено вынести рекомендации.

iii) Компетенции в области управления ресурсами

Группа экспертов будет проинформирована о деятельности Рабочей группы по компетентности. Группа экспертов обсудит представленную информацию, и ей будет предложено вынести рекомендации.

iv) Социальные и экологические соображения

Группа экспертов будет проинформирована о деятельности Рабочей группы по социальным и экологическим соображениям. Будут представлены тематические исследования по применению РКООН и СУРООН для экологических, социальных и/или управленческих целей. Группа экспертов обсудит представленную информацию, и ей будет предложено вынести рекомендации.

v) Понимание оси G

Целевая группа по оси G сообщит о своей работе по разъяснению использования критериев оси G применительно к различным видам ресурсов (ECE/ENERGY/GE.3/2024/11). Группа экспертов обсудит представленную информацию, и ей будет предложено вынести рекомендации.

vi) Женщины и защита прав человека в сфере управления ресурсами

Рабочая группа «Женщины в управлении ресурсами» представит информацию о работе, связанной с женщинами, гендером, многообразием и инклюзивностью. Будут рассмотрены проблемы защиты прав человека при управлении ресурсами, включая права коренного населения. Группа экспертов обсудит представленную информацию, и ей будет предложено вынести рекомендации.

vii) Молодежь

Группа экспертов будет проинформирована о ходе работы Группы молодых специалистов по управлению ресурсами (ГМСУР) и о воздействии ее деятельности. Будет представлена информация о разработке справочника по цепочкам создания стоимости критически важных сырьевых материалов и аспектам межпоколенческого взаимодействия. Группа экспертов обсудит представленную информацию, и ей будет предложено вынести рекомендации.

b) Области применения

i) Минералы

Группа экспертов будет проинформирована о применении РКООН и СУРООН к минеральным ресурсам, а также о деятельности Рабочей группы по минералам. Будет представлено обновленное издание связующего документа между шаблоном Комитета по международным стандартам отчетности о минерально-сырьевых запасах (КРИПСКО) и РКООН (ECE/ENERGY/GE.3/2024/5). Также будет представлено тематическое исследование по применению РКООН к ресурсам лития, цезия и тантала в Манитобе, Канада (ECE/ENERGY/GE.3/2024/12). Группа экспертов обсудит представленную информацию, и ей будет предложено вынести рекомендации.

ii) Нефтегазовые ресурсы

Группа экспертов будет проинформирована о применении РКООН и СУРООН к нефтегазовым ресурсам, а также о деятельности Рабочей группы по нефтегазовым ресурсам. Будет представлено предложение по совместной концепции финансовой отчетности РКООН и Системы управления нефтегазовыми ресурсами (СУНР) и ее возможное применение на примере ряда тематических исследований. Группа экспертов обсудит представленную информацию, и ей будет предложено вынести рекомендации.

iii) Возобновляемые энергетические ресурсы

Группа экспертов будет проинформирована о применении РКООН и СУРООН к возобновляемым энергетическим ресурсам и о деятельности Рабочей группы по возобновляемым энергетическим ресурсам. Группа экспертов обсудит пути расширения сотрудничества с Группой экспертов ЕЭК по возобновляемым источникам энергии для поддержки применения РКООН и СУРООН к возобновляемым источникам энергии, и ей будет предложено вынести рекомендации.

iv) Ресурсы ядерного топлива

Группа экспертов будет проинформирована о применении РКООН и СУРООН к ресурсам ядерного топлива, а также о деятельности Рабочей группы по ресурсам ядерного топлива. Группа экспертов обсудит представленную информацию, и ей будет предложено вынести рекомендации.

v) Проекты по закачке

Группа экспертов будет проинформирована о применении РКООН и СУРООН к проектам по закачке и о деятельности Рабочей группы по проектам по закачке. Будет представлена обновленная спецификация по применению РКООН в проектах по закачке в целях подземного хранения (ECE/ENERGY/GE.3/2024/9). Группа экспертов обсудит представленную информацию, и ей будет предложено вынести рекомендации.

vi) Антропогенные ресурсы

Группа экспертов будет проинформирована о применении РКООН и СУРООН к антропогенным ресурсам, а также о деятельности Рабочей группы по антропогенным ресурсам. Группа экспертов обсудит разрабатываемые тематические исследования и предложит свои рекомендации.

vii) Ресурсы подземных вод

Группа экспертов будет проинформирована об ожидаемом применении РКООН и СУРООН к ресурсам подземных вод, а также о деятельности Рабочей группы по ресурсам подземных вод. Будет представлена информация о работе по подготовке проекта дополнительных технических условий для применения РКООН к ресурсам подземных вод, включая резюме замечаний, полученных в ходе публичных консультаций, которые завершились 15 января 2024 года, и предлагаемый план рассмотрения и учета полученных замечаний (ECE/ENERGY/GE.3/2024/7). Группа экспертов обсудит проект Дополнительных спецификаций и предлагаемый подход к их пересмотру с учетом замечаний, полученных в ходе общественных консультаций, включая итоги диалога с авторами замечаний и с гидрогеологическим сообществом в целом, чтобы заручиться широкой поддержкой. Группе экспертов будет предложено вынести рекомендации. Также будут представлены разрабатываемые тематические исследования.

viii) Водород и другие возможные варианты применения

Группа экспертов будет проинформирована о возможностях разработки документации для применения РКООН и СУРООН к связанным с водородом проектам. Группа экспертов обсудит вопросы сотрудничества с Группой экспертов ЕЭК по газу и Группой экспертов ЕЭК по системам экологически чистого

производства электроэнергии в целях разработки международных стандартов классификации и управления водородом на основе РКООН и СУРООН.

Группе экспертов будет предложено обсудить другие возможные варианты применения РКООН и СУРООН.

Группа экспертов обсудит представленную информацию, и ей будет предложено вынести рекомендации.

8. Создание потенциала: международные центры передового опыта по устойчивому управлению ресурсами

Для глобального развертывания РКООН и СУРООН создаются международные центры передового опыта по устойчивому управлению ресурсами (МЦПО-УУР). Эти центры создаются в целях оказания поддержки в вопросах выработки политики, предоставления технических рекомендаций и консультаций, исследований и разработок, обучения, подготовки кадров, распространения информации и осуществления других важных видов деятельности в интересах управленческих кадров и заинтересованных сторон, участвующих в устойчивом управлении ресурсами. На своей двадцать восьмой сессии (25–27 сентября 2019 года) Комитет по устойчивой энергетике принял к сведению предложение о создании центра по устойчивому управлению ресурсами (ЦУУР) для координации сети МЦПО-УУР. Он поручил секретариату изыскать внебюджетные средства для поддержки деятельности в этой области. Группа экспертов будет проинформирована о существующих МЦПО-УУР и различных инициативах по созданию других МЦПО-УУР. Группа экспертов обсудит критерии признания МЦПО-УУР и их условия (ECE/ENERGY/GE.3/2024/4), а также вопросы, связанные с управлением. Участники также обсудят разработку проекта меморандума о взаимопонимании между ЕЭК и МЦПО-УУР, которые соответствуют критериям для признания в качестве МЦПО-УУР. Группа экспертов обсудит представленную информацию, и ей будет предложено вынести рекомендации.

9. Накопление опыта, принятие и осуществление: мандат, управление и планы работы на 2022–2023 и 2024–2025 годы, а также оценка деятельности

Группа экспертов рассмотрит ход выполнения своего плана работы на 2022–2023 годы (ECE/ENERGY/GE.3/2021/3), в котором изложены основные виды деятельности и ожидаемые результаты работы Группы экспертов на двухгодичный период. Группа экспертов также обсудит свой план работы на 2024–2025 годы (ECE/ENERGY/GE.3/2023/3), одобренный Комитетом по устойчивой энергетике на его тридцать второй сессии и Исполнительным комитетом ЕЭК на его 131-м совещании. Группа экспертов также обсудит свой мандат, управление и методы работы, которые необходимы для обеспечения эффективности и результативности ее деятельности. На обсуждение Группы экспертов будет представлена комплексная процедура обзора и утверждения для обеспечения качества, своевременности и согласованности документов, относящихся к РКООН и СУРООН (ECE/ENERGY/GE.3/2024/3). Мандат Группы экспертов истекает в конце 2024 года. В этой связи Группе экспертов будет предложено рассмотреть вопрос о том, желает ли она обратиться с просьбой о продлении своего пятилетнего мандата и предложить какие-либо изменения в своем круге ведения (ECE/ENERGY/GE.3/2024/8). Группе экспертов также будет предложено рассмотреть вопрос о том, является ли статус вспомогательного консультативного органа при Комитете ЕЭК по устойчивой энергетике оптимальным средством для осуществления необходимой работы в интересах РКООН и СУРООН в регионе ЕЭК и за его пределами. Будут представлены и обсуждены другие возможные варианты.

Группа экспертов является вспомогательным органом межправительственного Комитета по устойчивой энергетике и одним из ключевых участников Рабочей группы

ООН по преобразованию добывающих отраслей в интересах устойчивого развития. Основными функциями Группы экспертов являются разработка РКООН и СУРООН и поддержка их внедрения. Группа экспертов обсудит пути активизации ее деятельности и ее приведения в соответствие с программами и приоритетами Комитета и Рабочей группы.

Группа экспертов будет проинформирована об оценке своей работы и деятельности в рамках регулярного бюджета по устойчивому управлению ресурсами и финансируемого Европейской комиссией внебюджетного проекта «Поддержка государств — членов ЕЭК ООН в разработке и внедрении РКООН и СУРООН» (2020–2024 годы). В ходе оценки будут проанализированы актуальность, эффективность, результативность, воздействие и устойчивость мероприятий, финансируемых из регулярного бюджета, и внебюджетных проектов, а также извлеченные уроки и передовой опыт. Проект рекомендаций по оценке будет представлен Группе экспертов для представления замечаний и обсуждения. Группе экспертов будет также предложено дать рекомендации по совершенствованию ее мандата, управления и методов работы.

10. Расширение возможностей устойчивого развития: глобальные инициативы для систем управления ресурсами Организации Объединенных Наций

Будут представлены глобальные инициативы по внедрению РКООН и СУРООН для расширения возможностей устойчивого управления ресурсами. Будут рассмотрены тематические исследования, а также понимание оси G, вопросы преодоления барьеров в процессе принятия, проекты, финансируемые из регулярного бюджета, и внебюджетные проекты. Будет представлена информация, примеры и рекомендации по применению и внедрению РКООН и СУРООН в различных контекстах и секторах.

а) Тематические исследования

Тематические исследования показывают, как РКООН и СУРООН применяются в различных контекстах и секторах, демонстрируя их преимущества и воздействие. Тематические исследования могут представить ценный опыт и знания для других пользователей и организаций, заинтересованных в принятии РКООН и СУРООН. Группа экспертов рассмотрит и обсудит тематические исследования, разработанные и представленные различными странами и организациями.

б) Проекты, финансируемые из регулярного бюджета, и внебюджетные проекты

Группа экспертов будет проинформирована о состоянии и ходе выполнения текущих и планируемых проектов, финансируемых из регулярного бюджета и внебюджетных средств, а также о возможностях и проблемах, связанных с привлечением ресурсов и развитием партнерских связей. Внебюджетные проекты включают проект «Поддержка государств — членов ЕЭК ООН в разработке и внедрении РКООН и СУРООН» (этапы I и II), финансируемый Европейской комиссией; и проект «Внедрение СУРООН в интересах применения материалов, отвечающих принципам экономики замкнутого цикла, и устойчивого управления ресурсами в регионе ЕЭК ООН», финансируемый Великобританией. Участники обсудят проекты, финансируемые из регулярного бюджета по линии Регулярной программы технического сотрудничества. Будет рассмотрен ход реализации таких проектов, финансируемых за счет средств Счета развития Организации Объединенных Наций, как «Поддержка некса «продовольствие–вода–энергия» в целях восстановления экономики после пандемии COVID-19 в странах Восточной Европы, Западных Балкан, Центральной Азии, Ближнего Востока и Африки» и «Укрепление потенциала в области устойчивого производства важнейших видов сырья, необходимых для перехода к низкоуглеродным технологиям». Проекты, финансируемые из регулярного бюджета и за счет внебюджетных средств могут обеспечить техническую помощь, создание потенциала, обмен знаниями и

возможности для создания сетей для пользователей и заинтересованных сторон РКООН и СУРООН. Группа экспертов будет проинформирована о состоянии и ходе выполнения текущих и планируемых проектов, финансируемых из регулярного бюджета и внебюджетных средств, а также о возможностях и проблемах, связанных с привлечением ресурсов и развитием партнерских связей.

11. Активизация информационной работы: коммуникация, продвижение и пропаганда

Группе экспертов будет представлена информация о деятельности Рабочей группы по коммуникационной деятельности.

Группа экспертов обсудит текущее и предлагаемое сотрудничество с государствами-членами, отраслями промышленности, распределителями капитала и другими организациями и структурами, включая, в частности, Африканский центр по освоению минеральных ресурсов (АЦОМР), «Геосайнтистс Канада», Глобальную инициативу по отчетности (ГИО), Горнодобывающую ассоциацию Канады, Европейский инвестиционный банк (ЕИБ), Европейскую федерацию геологов (ЕФГ), «Еурогеосюрвейз» (ЕГС), инициативу «Транспарентность в добывающих отраслях промышленности» (ЕИП), Комиссию Африканского союза (КАС), Международное агентство по атомной энергии (МАГАТЭ), Международную группу по ресурсам ЮНЕП, Международную обсерваторию по сырьевым материалам (МОСМ), Международную организацию по стандартизации (ИСО), Международный совет по стандартам устойчивости (МССУ), Международную электротехническую комиссию (МЭК), Министерство природных ресурсов Канады (МПРК), Совет по международным стандартам финансовой отчетности (СМСФО) и Фонд международных стандартов финансовой отчетности (МСФО), с тем чтобы добиться синергизма и взаимодополняемости усилий и избежать дублирования и параллелизма.

Группа экспертов рассмотрит и обсудит деятельность и предстоящие в 2024 и 2025 годах мероприятия по продвижению РКООН и СУРООН и информированию о них.

12. Выборы должностных лиц

На своей четырнадцатой сессии, состоявшейся 25–28 апреля 2023 года, Группа экспертов избрала Бюро со сроком полномочий до закрытия семнадцатой сессии в 2026 году. Группе экспертов будет предложено избрать членов Бюро, срок полномочий которых заканчивается в 2024 году и которые претендуют на переизбрание, а также новых кандидатов для работы до конца восемнадцатой сессии в 2027 году.

13. Прочие вопросы

Группа экспертов обсудит любые другие актуальные вопросы, относящиеся к ее кругу ведения, которые возникнут до начала или в ходе ее сессии. Делегациям рекомендуется заранее уведомить секретариат и Председателя о своем желании поднять какие-либо вопросы в рамках данного пункта повестки дня.

Группа экспертов обсудит сроки проведения своей шестнадцатой сессии в Женеве в 2025 году и новый формат совещаний вспомогательных органов Комитета по устойчивой энергетике.

14. Утверждение выводов и рекомендаций

Группе экспертов будет предложено утвердить выводы и рекомендации.

По мере возможности проекты выводов и рекомендаций будут распространены среди участников и постоянных представительств в Женеве не позднее чем за десять дней до начала совещания.

15. Утверждение доклада и закрытие сессии

Председатель при содействии секретариата подытожит согласованные выводы и рекомендации. Группе экспертов будет предложено утвердить свой доклад на основе проекта, подготовленного секретариатом в сотрудничестве с Бюро, после чего Председатель объявит сессию закрытой.
