



---

**Европейская экономическая комиссия****Комитет по устойчивой энергетике****Двадцать восьмая сессия**

Женева, 25–27 сентября 2019 года

Пункт 5 с) предварительной повестки дня

**Устойчивое управление ресурсами:****мандаты и планы работы групп экспертов  
по системам экологически чистого производства  
электроэнергии и газу и Группы экспертов  
по управлению ресурсами****Обновленная Рамочная классификация Организации  
Объединенных Наций ресурсов****Записка секретариата****I. Введение**

1. Группа экспертов по управлению ресурсами, отвечающая за разработку и внедрение Рамочной классификации Организации Объединенных Наций ресурсов (РКООН), на своей десятой сессии (Женева, Швейцария, 29 апреля – 2 мая 2019 года) рекомендовала пересмотреть формулировки РКООН, чтобы обеспечить полный охват всего спектра различных сырьевых товаров и заинтересованных сторон РКООН и привести ее в полное соответствие с требованиями, предусмотренными в Повестке дня в области устойчивого развития на период до 2030 года (Повестке-2030). Теперь эта система применяется к минеральному сырью, нефтяным ресурсам, возобновляемым источникам энергии, проектам по закачке газов для их геологического хранения и антропогенным ресурсам; в настоящее время продвигается работа по ресурсам подземных вод. После принятия Целей в области устойчивого развития (ЦУР) в 2015 году и Парижского соглашения об изменении климата в 2016 году для совершенствования РКООН в нее были внесены изменения, в основном касающиеся включения указаний по социальным, природоохранным и другим смежным аспектам.

2. Группа экспертов далее рекомендовала своевременно подготовить обновленный и согласованный текст РКООН для представления Комитету по устойчивой энергетике на его двадцать восьмой сессии 25–27 сентября 2019 года. Группа экспертов поручила Бюро провести в тесном сотрудничестве со всеми подгруппами Группы экспертов необходимое обновление и согласование формулировок РКООН. Обновленный вариант РКООН следует распространить среди членов Группы экспертов, чтобы они могли ознакомиться с этим документом до его представления Комитету.



3. На своей десятой сессии Группа экспертов рекомендовала также провести совместную работу с новыми заинтересованными сторонами (пользователями статистических данных, развивающимися странами, секторами возобновляемой энергетики и т. д.) для уточнения конкретных требований системы классификации в целях удовлетворения их потребностей и достижения консенсуса по вопросу о полезности РКООН. Группа экспертов обратилась к Бюро с просьбой обеспечивать такое взаимодействие и информационно-пропагандистскую работу до конца 2019 года.

4. Кроме того, Группа экспертов рекомендовала упростить и обновить определения категорий и подкатегорий РКООН, чтобы получить такой базовый документ, который был бы полезнее для Системы управления ресурсами Организации Объединенных Наций (СУРООН), а также обеспечить эффективные цифровые инструменты, способствующие пониманию и использованию РКООН. СУРООН предлагается в качестве системы устойчивого управления ресурсами, ядром которой является РКООН; кроме того, СУРООН включает в себя больше стандартов и руководящих указаний, например по социальным и природоохранным аспектам, требованиям к компетентным лицам и коммерческим аспектам. Группа экспертов просила Бюро подготовить в тесном сотрудничестве со всеми подгруппами Группы экспертов первый проект до конца января 2020 года. Группа экспертов отметила необходимость обеспечения того, чтобы любое обновление определений категорий и подкатегорий РКООН проходило в русле процесса развития СУРООН и в тесной увязке с ним. Как РКООН, так и СУРООН тщательно согласованы с взаимосвязанной работой Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций (ЕЭК ООН) по теме устойчивого использования природных ресурсов.

## II. Обновленный вариант РКООН

5. РКООН – это инструмент для сообщения информации о наличии ресурсов и степени готовности проектов к использованию этих ресурсов. Поставленная цель достигается путем изложения общих принципов и согласованной терминологии для классификации готовых и потенциальных проектов и их соответствующих ресурсов. Основанная в концептуальном плане на общих требованиях РКООН разработана как система облегчения поставок энергоресурсов и сырьевых материалов, которые необходимы для устойчивого развития. Проблемы, появляющиеся в этих секторах, сводятся к обеспечению устойчивых, социально ориентированных, экологически безопасных, углеродно-нейтральных и эффективных процессов развития, производства и потребления энергии и сырья, которые необходимы в условиях роста численности населения нашей планеты.

6. С другой стороны, РКООН представляет собой применимую на международном уровне схему классификации проектов в сферах энергетических ресурсов и сырьевых материалов на всех этапах их разработки, а также национальных и региональных оценок и в настоящее время является единственной в мире классификацией такого рода. РКООН отражает положение дел в экономической, природоохранной и социальной областях, включая условия, характеризующие состояние рынков и государственных механизмов, социальные и природоохранные факторы, готовность проектов с технологической и промышленной точек зрения и неизбежно присутствующие при этом факторы неопределенности, а также согласуется с требованиями, которые предусмотрены в Повестке-2030. Она является единственной классификацией, которая может служить основой для международных исследований и стратегий в области энергетики и сырьевых материалов, поддержки государственной политики в области управления ресурсами, планирования промышленных процессов и эффективного распределения капитала.

7. РКООН – многоименная универсальная система, в которой количества классифицируются на основе трех фундаментальных критериев:

- a) социальной, природоохранной и экономической жизнеспособности (E);
- b) статуса и обоснованности проекта освоения месторождения (F); и
- c) общего уровня изученности/доверия к оценочным данным (G).

8. В обновленный вариант РКООН, который содержится в документах ECE/ENERGY/125 и ECE Energy Series 61, включены формулировки, охватывающие полный спектр различных сырьевых товаров и заинтересованных сторон РКООН. В результате проведенного пересмотра применение РКООН существенно не изменится.

### **III. Рекомендации**

9. Комитету по устойчивой энергетике предлагается принять к сведению обновленный вариант РКООН, содержащийся в документах ECE/ENERGY/125 и ECE Energy Series 61.

10. Поскольку Группа экспертов по управлению ресурсами на своей десятой сессии рекомендовала упростить и обновить определения категорий и подкатегорий РКООН, чтобы получить такой базовый документ, который был бы полезнее для Системы управления ресурсами Организации Объединенных Наций (СУРООН), Комитету по устойчивой энергетике предлагается поручить Группе экспертов как можно скорее упростить и обновить определения категорий и подкатегорий РКООН и издать обновленный документ в серии публикаций ЕЭК по энергетике (ECE Energy Series) на всех языках Организации Объединенных Наций, чтобы способствовать его широкому применению и распространению.

---