

**Продвижение РКООН как
платформа взаимодействия
и развития
недропользования на
международной арене**

Igor Shpurov

State Commission on Mineral Resources
Director General, PhD



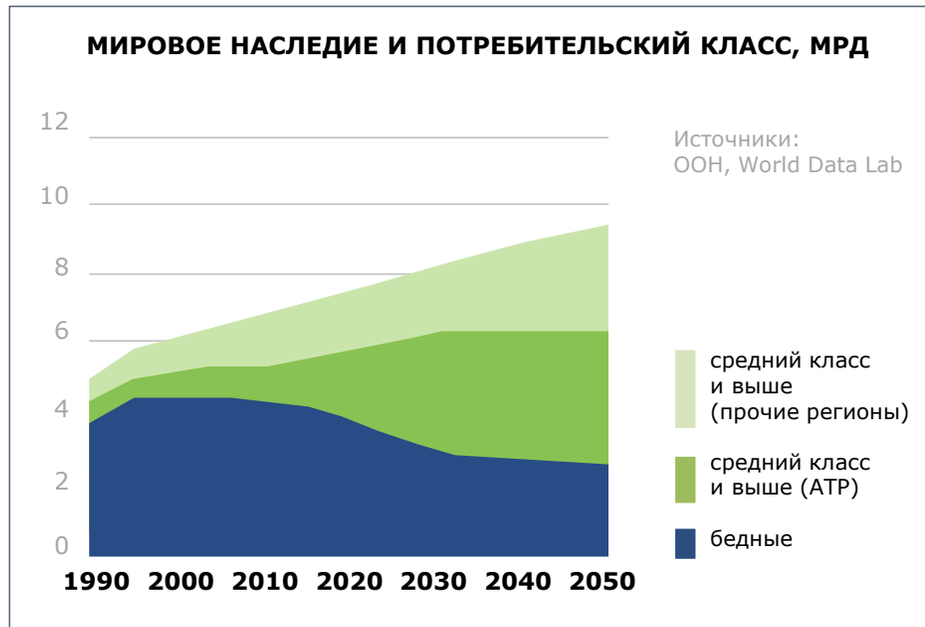
RESOURCE MANAGEMENT WEEK

2024



UNECE

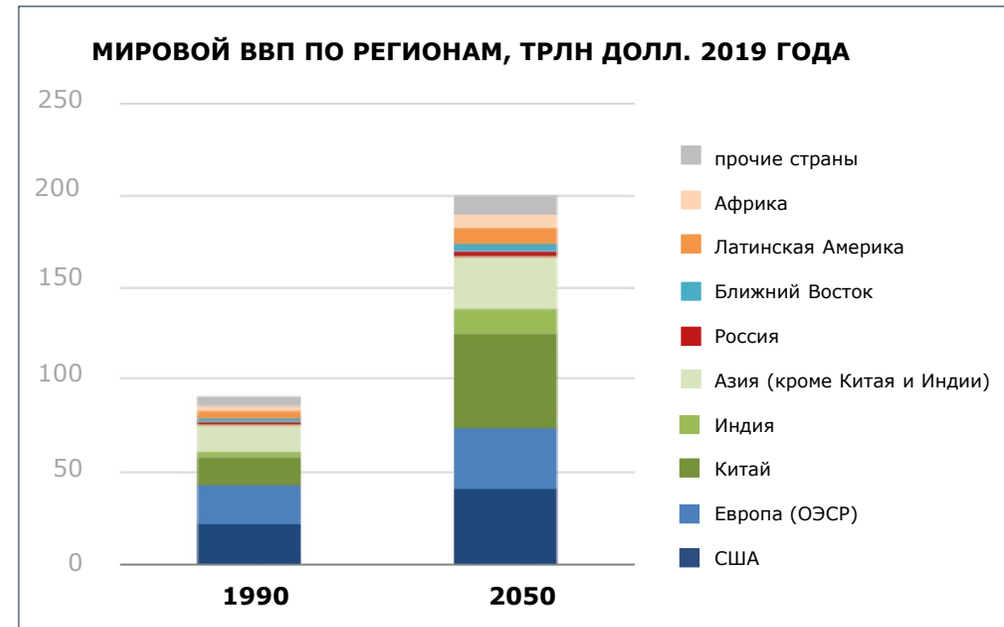
Восстановление мировой экономики будет сопровождаться ростом потребления энергии



По оценкам ООН мировое население увеличится на 2 млрд человек к 2050 году

Рост населения будет сопровождаться процессами урбанизации и ростом потребительского класса

К 2050 году потребительский класс будет составлять 6,9 млрд человек (около 70% населения планеты)



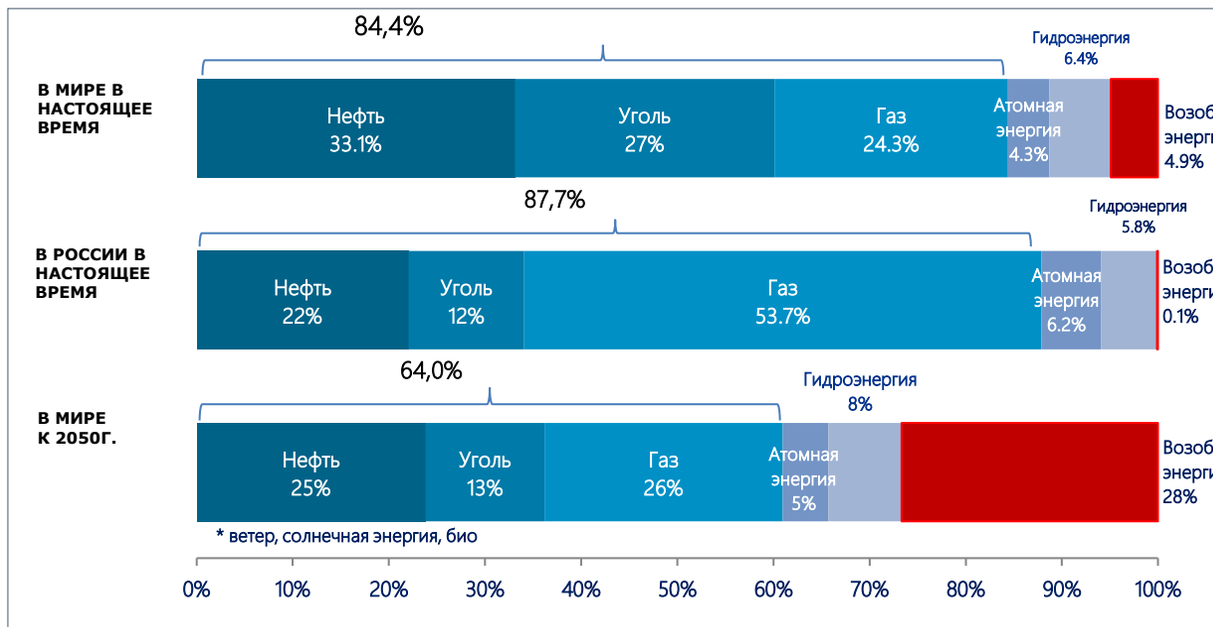
Мировой ВВП вырастет больше чем в два раза к 2050 году

Наибольший прирост ВВП ожидается в странах Азиатско-Тихоокеанского региона

Около половины мирового ВВП к 2050 году будет создаваться в азиатских странах



Увеличение ВВП в два раза приведет к росту потребления энергии как минимум на 30-35%



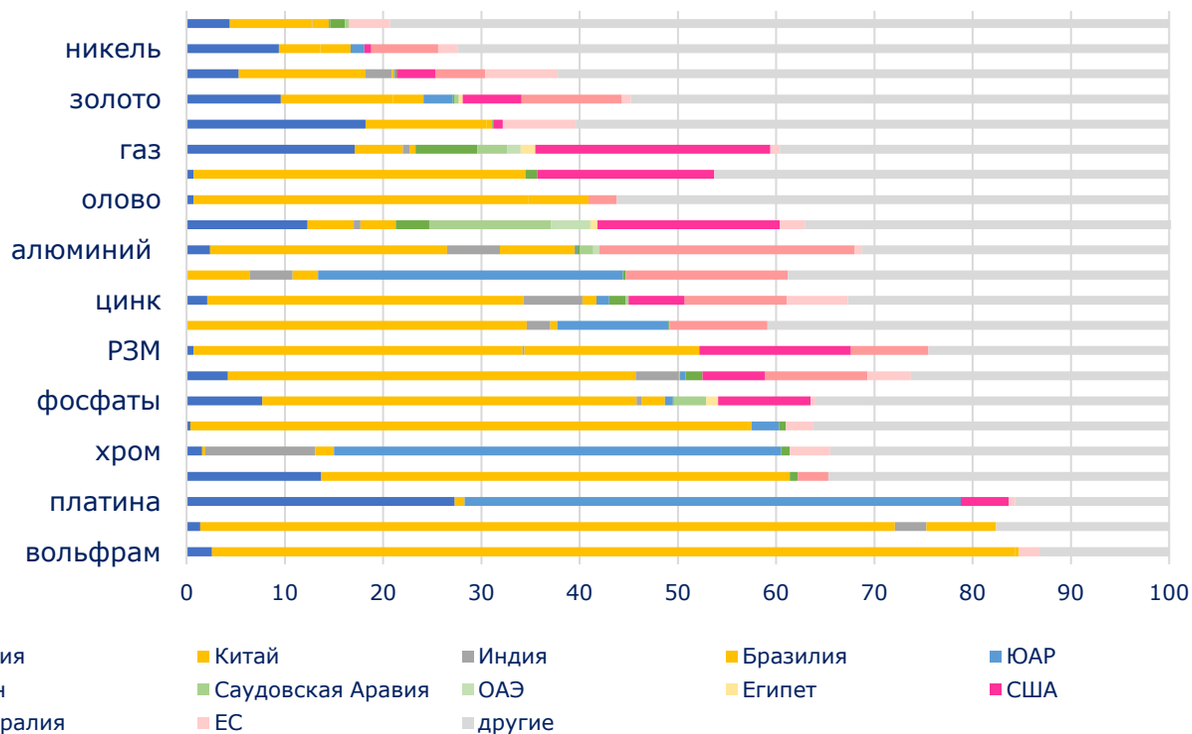
ОСНОВНЫЕ РИСКИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ МИРОВОЙ ЭКОНОМИКИ ЗАКЛЮЧАЮТСЯ В ИСЧЕРПАЕМОСТИ ИСКОПАЕМОГО ТОПЛИВА И ДИСБАЛАНСЕ ЗАПАСОВ КРИТИЧЕСКОГО МИНЕРАЛЬНОГО СЫРЬЯ И ТЕХНОЛОГИЙ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ УСПЕШНОГО ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ 4-ОГО ЭНЕРГОПЕРЕХОДА, А ТАКЖЕ ОТСУТСТВИЮ ЕДИНЫХ СТАНДАРТОВ К КЛАССИФИКАЦИИ И УПРАВЛЕНИЮ РЕСУРСАМИ В РАЗНЫХ СТРАНАХ



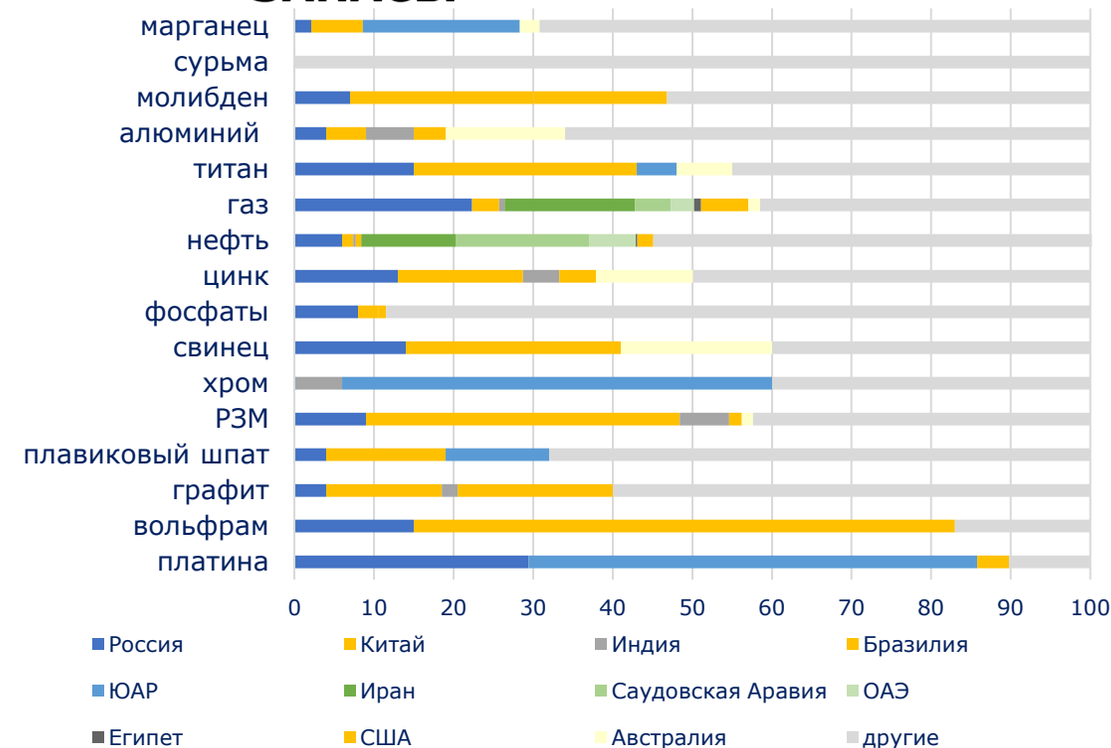
Доля различных стран запасах ископаемого топлива



ДОБЫЧА



ЗАПАСЫ



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И АДАПТАЦИЯ РКООН И СУРООН ДЛЯ ОБЪЕДИНЕНИЙ И КОЛЛАБОРАЦИЙ СТРАН (G7, ЕС, БРИКС, АФРИКАНСКИЙ СОЮЗ И ДР.) ПОЗВОЛИТ СУЩЕСТВЕННО УСКОРИТЬ ДОСТИЖЕНИЕ ЦЕЛИ 7 УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ООН

Справедливая и эффективная система оценки и управления ресурсами полезных ископаемых - инструмент обеспечения интересов государства и общества

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ ЗАПАСОВ,
ГАРМОНИЗИРОВАННАЯ С РКООН

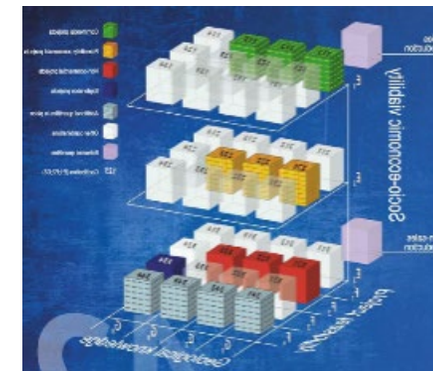
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ЭКСПЕРТОВ,
ГАРМОНИЗИРОВАННАЯ С МОДЕЛЬНЫМИ
ТРЕБОВАНИЯМИ ООН

НАЦИОНАЛЬНЫЕ И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ФИНАНСОВЫЕ
ИНСТИТУТЫ, ПРИНИМАЮЩИЕ НАЦИОНАЛЬНУЮ
ОЦЕНКУ, ГАРМОНИЗИРОВАННУЮ С РКООН И СУРООН

Эффективное управление природными ресурсами, руководствуясь национальными интересами на основе принципов устойчивого развития

Переход от неконтролируемой эксплуатации природных богатств к устойчивому управлению ресурсами путём формирования суверенной системы аудита запасов на основе международно признанной РКООН

Развитие финансового рынка и улучшение инвестклимата, создание нового сектора экономики, субъектов предпринимательской деятельности и рабочих мест



Глобальные энергетические вызовы ставят перед разрозненными странами задачу коллаборации на новом фундаменте, использующем РКООН, обеспечивающие устойчивое развитие, объединяющее в единое целое сырьевые и технологические преимущества стран. В том числе и создания единых стандартов привлечения инвестиций в геологоразведку и освоение полезных ископаемых



КОНВЕРТЕР ПЕРЕВОДА ЗАПАСОВ ПИ В ФОРМАТЫ РКООН НА ОСНОВЕ СВЯЗУЮЩИХ ДОКУМЕНТОВ С НАЦИОНАЛЬНЫМИ КЛАССИФИКАЦИЯМИ

БИРЖИ

БАНКИ

МСФО

Предлагается - на основе гармонизации национальных классификаций полезных ископаемых (ПИ) с РКООН сформировать взаимно признаваемые отдельными странами – членами ООН или их объединениями и коллаборациями, принципы, стандарты и подходы к оценке запасов ПИ и компетентным лицам для создания новых возможностей по достижению 7 Цели устойчивого развития, объединяя финансовые учреждения и потенциал отрасли по добыче ПИ

THE VIEWS EXPRESSED ARE THOSE OF IGOR SHPUROV AND DO NOT NECESSARILY REFLECT THE VIEWS OF THE UNITED NATIONS.

Thank you!

Igor Shpurov
Russian Federation
State Commission on Mineral Resources
Director General, PhD

UNECE

Date 26 | 04 | 2024, Geneva



RESOURCE MANAGEMENT WEEK 2024



UNECE