



START!

SusTAINability tRansiTion
of borderlands

Summer School | Pskov | 2021

With the support of the
Erasmus+ Programme
of the European Union



Voluntary Local Reviews for Urban Areas

Бобылев Николай Геннадьевич, к.т.н., n.bobylev@spbu.ru

Санкт-Петербургский государственный университет;

ФАУ Единый научно-исследовательский и проектный институт пространственного
планирования Российской Федерации



Санкт-Петербургский
государственный
университет

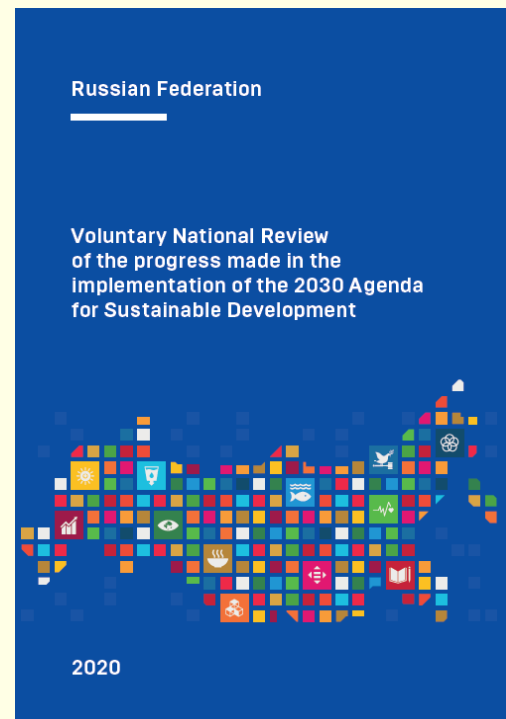


SUSTAINABLE
DEVELOPMENT GOALS

Цели устойчивого развития ООН – повестка 2030 - 17 целей, 169 задач, 231 индикаторов



Voluntary National Review (VNR) Добровольный национальный обзор



UN Sustainable Development Goals are a part of 2030 Agenda for SD
<https://www.un.org/sustainabledevelopment/sustainable-development-goals/>

Voluntary Local Review (VLR)

Добровольный местный обзор

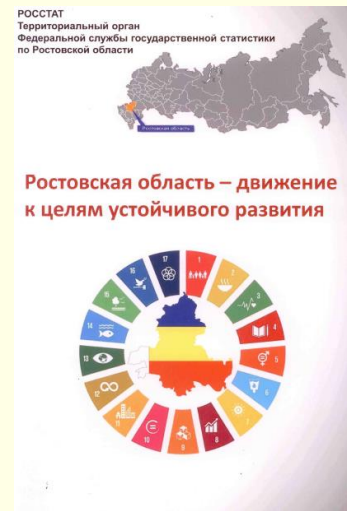
Voluntary Local Review (VLR) is an instrument of local reporting on Sustainable Development Goals (SDGs) which are a part of the 2030 Agenda for Sustainable Development that was adopted by the United Nations (UN) General Assembly in September 2015.

Добровольный местный обзор – это документ, состоящий из статистических данных и информационно-справочных материалов, которые посвящены оценке достижения устойчивого развития определенными городами и муниципалитетами.

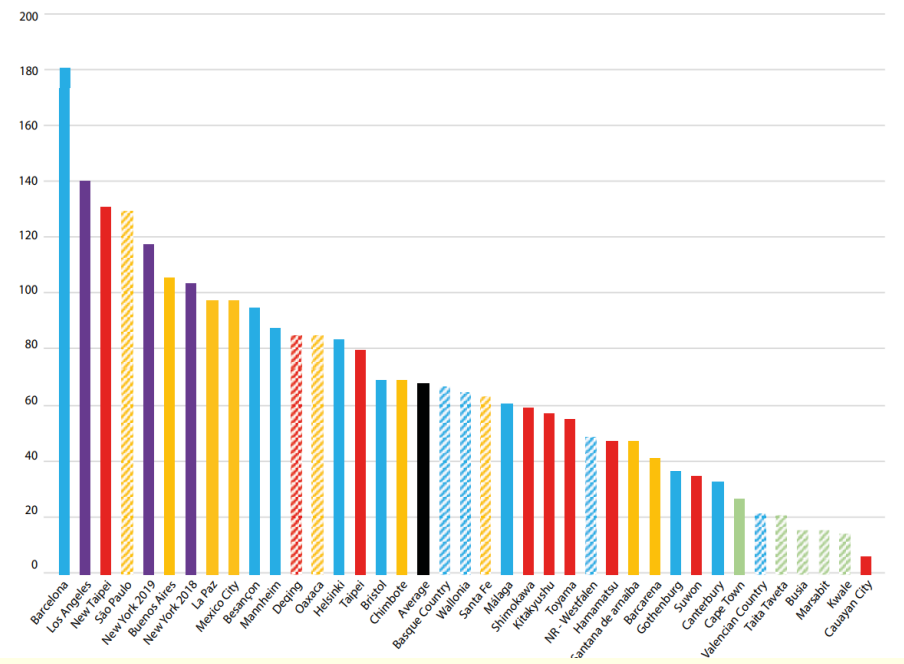
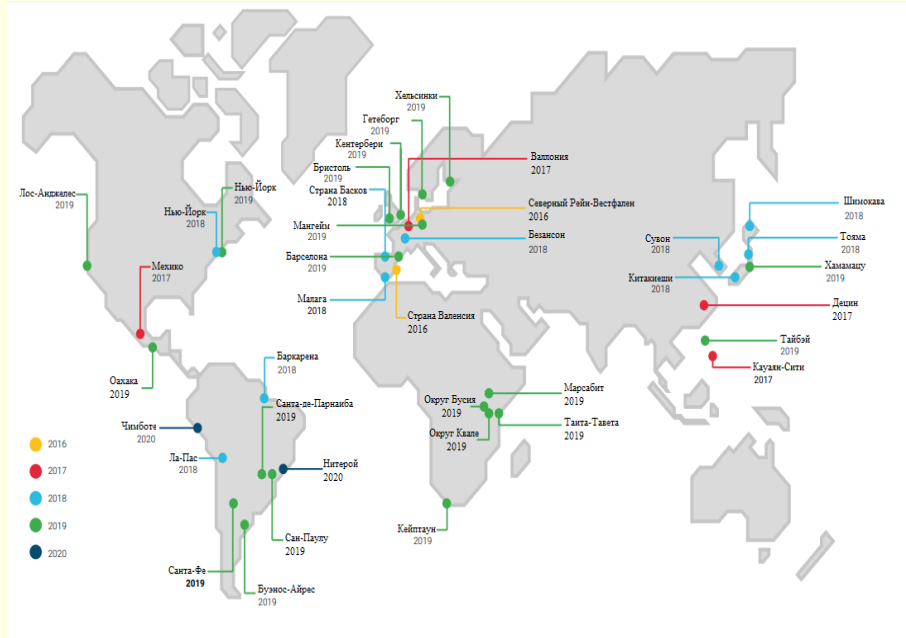
Local2030:

<https://www.local2030.org/about-us.php>

С 2018 года было разработано около 30 городских и региональных отчетов



Добровольный местный обзор



География и текстовый объём выпущенных Добровольных местных обзоров в период 2016-2022 гг.

(Дюков НВ, 2022, Экологические аспекты Добровольных местных обзоров по Целям устойчивого развития ООН)

Практика подготовки Добровольных местных обзоров по целям устойчивого развития ООН в странах БРИКС

Voluntary Local Review - BUILDING A SUSTAINABLE AND INCLUSIVE BUENOS AIRES, **Argentina**, 2019

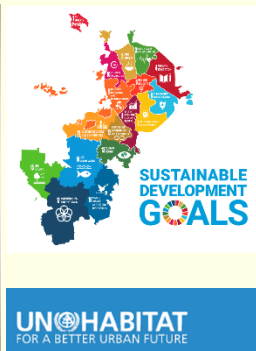
Voluntary Local Review - Santana de Parnaíba, **Brazil**, 2019

A Territorial Approach to the Sustainable Development Goals in Córdoba, **Argentina**, OECD 2021

A Territorial Approach to the Sustainable Development Goals in Moscow, **Russian Federation**, OECD 2021

A Territorial Approach to the Sustainable Development Goals in Paraná, **Brazil**, OECD 2021

Voluntary Local Review - Province of Córdoba, **Argentina**, 2022



Страны БРИКС

Члены: Бразилия, Россия,
Индия, Китай, ЮАР

Кандидаты на вступление:
Иран, Аргентина

Ключевые темы Добровольных местных обзоров стран БРИКС

- качественное образование;
- достойная работа и экономический рост;
- борьба с изменением климата;
- гендерное равенство;
- здоровье и благополучие;
- уменьшение неравенства;
- ликвидация нищеты;
- индустриализация,
- инновации и инфраструктура.

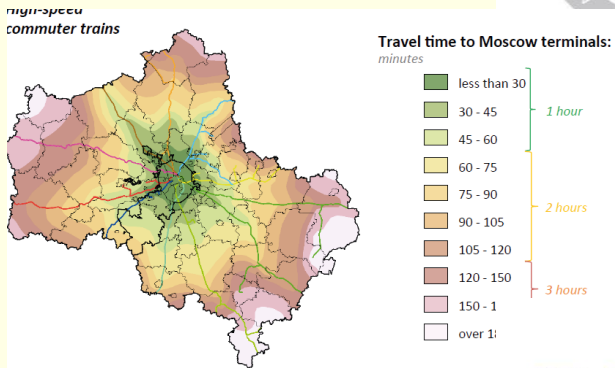


Figure 3.1. SDG territorialisation process in Córdoba – Methodology and main priorities, Figure 1.6. Transport accessibility within the Moscow agglomeration, Figure 2.2. The business intelligence application “Paraná keeping an eye on SDGs”

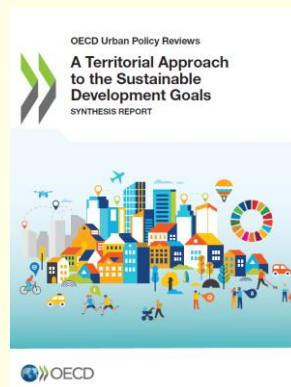
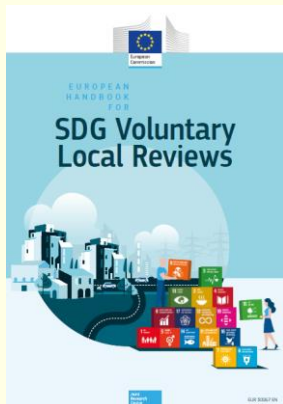
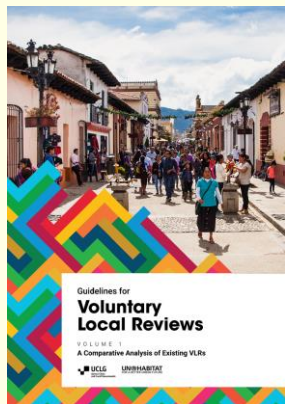
Добровольный местный обзор – методические указания

UCLG-UNHabitat, 2020;

UN DESA 2020;

European Union, 2020;

UNDP & GTF of Local and Regional Governments, 2015



OECD Programme on a Territorial Approach to the SDGs <https://www.oecd.org/fr/cfe/territorial-approach-sdgs.htm>

Методические вопросы подготовки добровольных местных обзоров

Ключевые методологические проблемы ДМО:

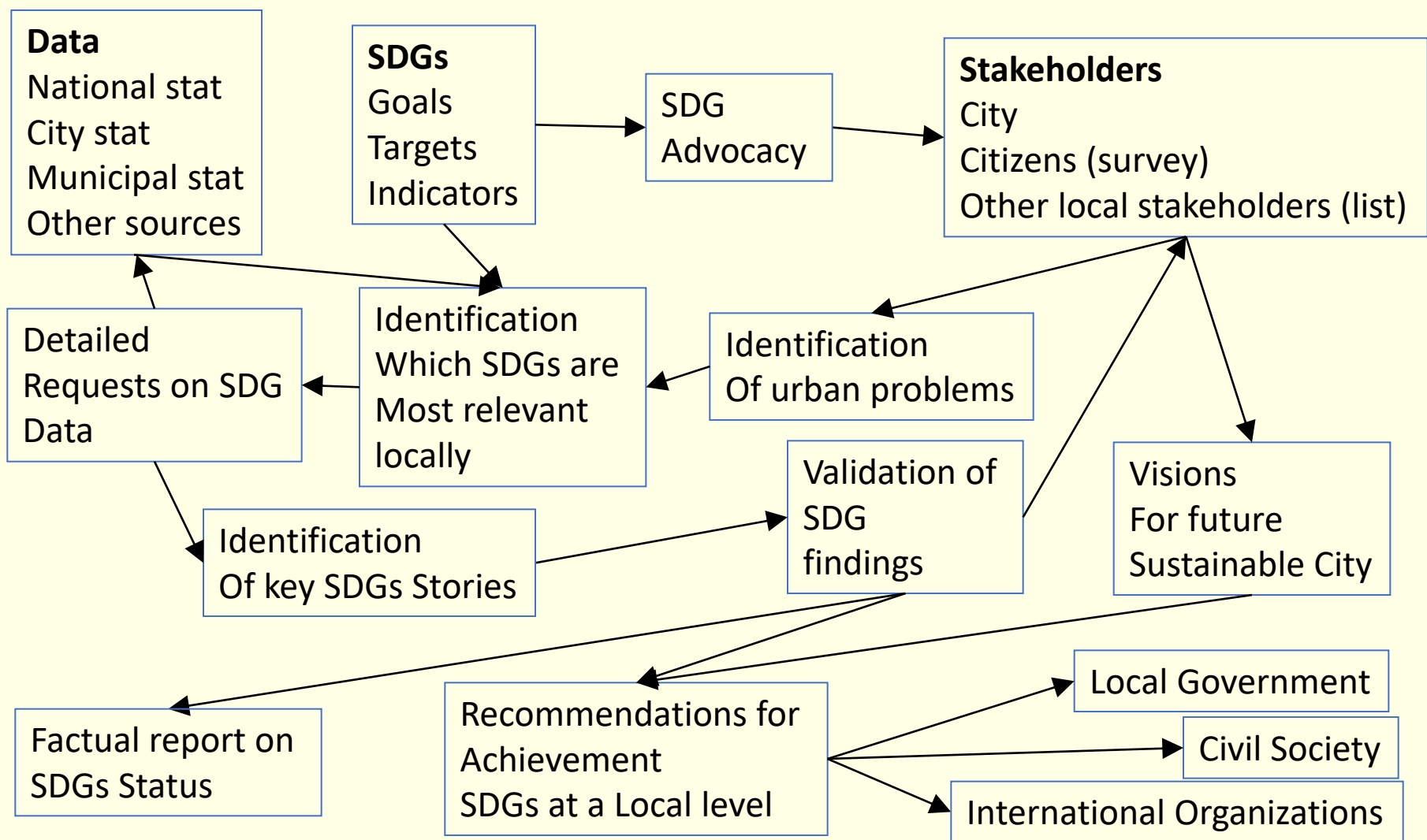
Выбор стратегии подготовки отчета:

- Процесс подготовки – стейкхолдеры
- Структура отчета – формально-фактическая или основана на местных вопросах
- Унифицированный отчет или отчет о видении устойчивого развития в городе?

Методические вопросы подготовки добровольных местных обзоров

Ключевые вопросы при подготовке ДМО используя подходы ООН Хабитат:

- Официальная статистика;
- Пространственные данные (территориальность и локализация);
- Процесс работы с заинтересованными сторонами;
- Фокус на уязвимые группы (в т.ч. их идентификация);
- Координация ДМО ЦУР с местной политической повесткой;
- Координация ДМО с местной повесткой ЦУР локализованных агентств ООН;
- Визуализация и формат представления информации (локальный + глобальный);
- Теория и глобальная городская повестка (используемые термины);
- Лучшие практики и международный контекст.



Методические вопросы подготовки добровольных местных обзоров

Предложения по методике разработки ДМО

Предложения	Описание
Институциональная структура	Национальное развитие и усилия по включению ЦУР, при этом разные регионы придерживаются Повестки 2030. Разработка целей и индикаторов для измерения прогресса.
Сбор данных	Необходим сбор данных на локальном уровне, чтобы обеспечить применение децентрализованного подхода для вовлечения общества.
Отражение всех 17 ЦУР	При попытке достичь целей Повестки 2030 года важно учитывать все 17 целей. Тем не менее, акцент на более конкретных целях также может быть применим.
Мониторинг	Отслеживание прогресса в достижении целей является основополагающим фактором для продвижения в достижении требуемых стандартов Повестки дня на период до 2030 года.
Участие общественности	Участие заинтересованных сторон необходимо для внедрения модели «Никто не останется позади».
Локализация	Ориентация на децентрализованный подход

Сашанова А. А., Тильвалдыева Л. Ш., Бобылев Н. Г. (2020) Методика подготовки местных добровольных обзоров о ходе реализации целей устойчивого развития ООН

Методические вопросы подготовки добровольных местных обзоров



United Nations Human Settlements Programme (2018) Tracking Progress towards Inclusive, Safe, Resilient and Sustainable Cities and Human Settlements; SDG 11 Synthesis Report; High Level Political Forum 2018.

Программы Правительства Москвы	Цели устойчивого развития
Социальная поддержка жителей г. Москва	№1, №3, №10
Столичное здравоохранение	№3
Спорт в Москве	№3
Развитие образования в г. Москва	№4, №5
Развитие инженерной инфраструктуры и энергосбережение	№6, №12, №13, 15
Развитие транспортной системы	№7, №12
Экономическое развитие и инвестиционная привлекательность г. Москва	№8, №9
Жилье	№11
Городское развитие	№11
Политика в области городского планирования	№11
Развитие культурной, туристской среды и сохранение культурного наследия	№11, № 12
Безопасный город	№16
Развитие цифровой среды и инновации	№17

Программы Правительства Москвы и их связь с ЦУР (A Territorial Approach to the Sustainable Development Goals in Moscow, 2022) (Дюков НВ, 2022, Экологические аспекты Добровольных местных обзоров по Целям устойчивого развития ООН)

Измерение расстояния до достижения ЦУР в регионах и городах

Москва
Санкт-Петербург

Measuring the distance to the SDGs in regions and cities

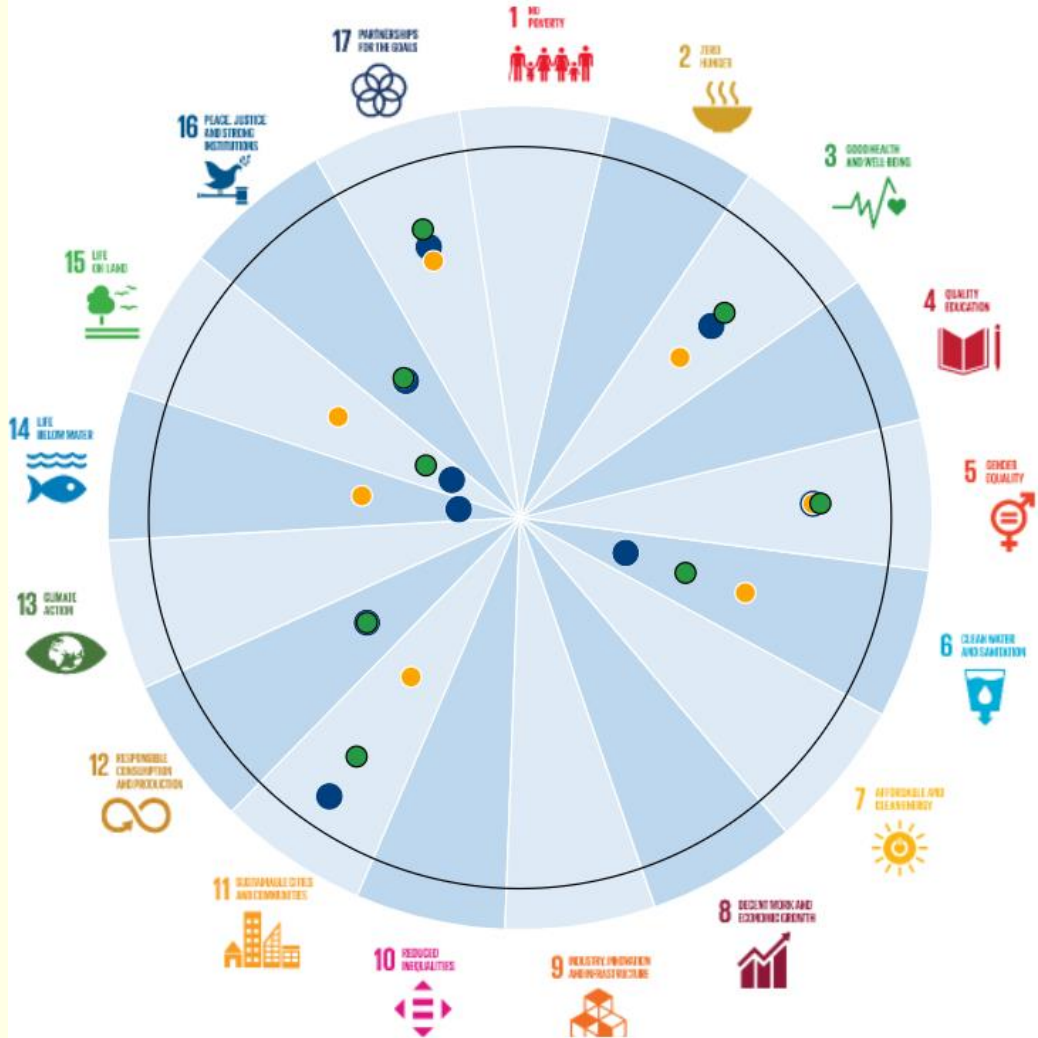
With its more than 100 indicators, this OECD tool measures the distance towards the SDGs in more than 600 regions and 600 cities of OECD and partner countries.

<https://www.oecd-local-sdgs.org>

Overview of Federal City of Saint Petersburg, Russia

- Selected region
- Country average
- End value for 2030
- User selection

Санкт-Петербург
Россия
Москва



Практика подготовки Добровольных местных обзоров по целям устойчивого развития ООН в странах БРИКС

Главное:

- Практика в странах БРИКС запаздывает, но интерес к ДМО есть,
- Для РФ ДМО интересен и как возможность сотрудничества и корреляции с ОСЭР, используя методику ООН,
- Есть возможность работы внутри БРИКС – ничего не нужно изобретать! Или изобрести методику БРИКС (используя принцип специализации как у ОСЭР),
- Методика разработки ДМО: отчет должен способствовать построению консенсуса (интересантов, международного, др),
- Локализация и широкая интерпретация ЦУР.

References

Bobylev N, Gadal S, Kireyeu V, Sergunin A (2020) EU-Russia cross-border cooperation in the 21st century: turning marginality into competitive advantage. *Regional Science Policy & Practice*. Wiley.

<https://doi.org/10.1111/rsp3.12316>

Сашанова А. А., Тильвалдыева Л. Ш., Бобылев Н. Г. (2020) Методика подготовки местных добровольных обзоров о ходе реализации целей устойчивого развития ООН. В сборнике: «МИРОВАЯ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ПОВЕСТКА И РОССИЯ» Материалы Всероссийской научной конференции с международным участием (16-18 ноября 2020 г., г. Москва): Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова. – Москва, 2020. с. 246 – 252. ISBN 978-5-89575-253-1 <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44576387&selid=44576422>

Tianming, G.; Bobylev, N.; Gadal, S.; Lagutina, M.; Sergunin, A.; Erokhin, V. (2021). Planning for Sustainability: An Emerging Blue Economy in Russia's Coastal Arctic? *Sustainability* 2021, 13, 4957.

<https://doi.org/10.3390/su13094957>

Bobylev N, Syrbe R, Wende, W (2022) Geosystem services in urban planning. *Sustainable Cities and Society* (2022), doi: <https://doi.org/10.1016/j.scs.2022.104041>