

ПРОГРЕСС В ОБЛАСТИ ИНТЕГРИРОВАННОГО УПРАВЛЕНИЯ ВОДНЫМИ РЕСУРСАМИ

Крутикова Ксения Валерьевна

К.Э.Н.

Зав. Сектором

экономики водопользования

ОНМОУВР

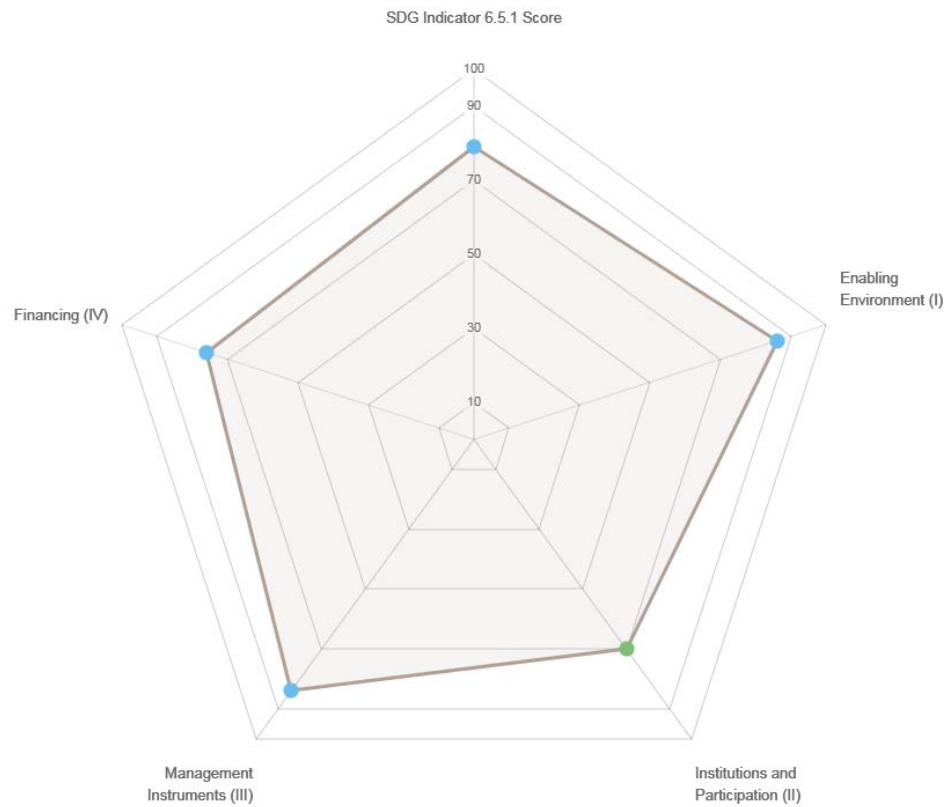


**ФГБУ Российский научно-исследовательский институт водного хозяйства
г. Екатеринбург**



Country Data: Russian Federation

- Благоприятная среда (политика, законы, планы и стратегии);
- Учреждения и участие (межотраслевое координирование, вовлечение в процесс управления частного сектора и других заинтересованных лиц);
- Инструменты управления и программы для принятия информированных решений, охватывающие наличие водных ресурсов, контроль над загрязнениями, связанные с водными ресурсами экосистемы и катастрофы, обмен данными и информацией);
- Финансирование.



Общий балл по показателю 6.5.1 — это среднее баллов по каждому из разделов.

Раздел	Средний балл
Раздел 1 Благоприятные условия	86
Раздел 2 Учреждения и участие	70
Раздел 3 Инструменты управления	84
Раздел 4 Финансирование	76
Балл по показателю 6.5.1	79
= Степень осуществления КУВР (0–100)	79

Проект перечня национальных показателей ЦУР

<https://www.gks.ru/sdg>

Цель 6. Обеспечение наличия и рационального использования водных ресурсов и санитарии для всех					
6.1 К 2030 году обеспечить всеобщий и равноправный доступ к безопасной и недорогой питьевой воде для всех	6.1.1н	Доля населения, пользующегося услугами водоснабжения, организованного с соблюдением требований безопасности (6.1.1)	по Российской Федерации	2.8.34, 1.9.14	Росстат
	6.1.2н	Количество дней с нарушением снабжения водой		-	Минстрой России
6.2 К 2030 году обеспечить всеобщий и равноправный доступ к надлежащим санитарно-гигиеническим средствам и положить конец открытой дефекации, уделяя особое внимание потребностям женщин и девочек и лиц, находящихся в уязвимом положении	6.2.1н	Доля населения, использующего организованные с соблюдением требований безопасности услуги санитарии, включая устройства для мытья рук с мылом и водой (6.2.1)	по Российской Федерации; по городской и сельской местности	2.8.35, 1.9.14	Росстат
6.3 К 2030 году повысить качество воды посредством уменьшения загрязнения, ликвидации сброса отходов и сведения к минимуму выбросов опасных химических веществ и материалов, сокращения вдвое доли неочищенных сточных вод и значительного увеличения масштабов рециркуляции и безопасного повторного использования сточных вод во всем мире	6.3.1н	Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях	по Российской Федерации	-	Минприроды России
	6.3.2н	Доля нормативно очищенных сточных вод в общем объеме сточных вод	по Российской Федерации	2.1.12	Росводресурсы
	6.3.3н	Доля населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности, в общей численности населения			-
6.4 К 2030 году существенно повысить эффективность водопользования во всех секторах и обеспечить устойчивый забор и подачу пресной воды для решения проблемы нехватки воды и значительного сокращения числа людей, страдающих от нехватки воды	6.4.1н	Продуктивность водных ресурсов	по Российской Федерации	1.4.1.(2)	Росстат
	6.4.2н	Водоемкость валового внутреннего продукта	по Российской Федерации	-	Минприроды России
6.5 К 2030 году обеспечить комплексное управление водными ресурсами на всех уровнях, в том числе, при необходимости, на основе трансграничного сотрудничества				-	
6.6 К 2020 году обеспечить охрану и восстановление экосистем, связанных с водой	6.6.1н				



Организация Объединенных Наций

E/2019/68



**Экономический
и Социальный Совет**

Distr.: General
8 May 2019
Russian
Original: English

В 80 процентах из 172 стран отмечается средне-низкий или более высокий уровень осуществления комплексного управления водными ресурсами.

Несмотря на это, 60 процентам этих стран **вряд ли удастся добиться цели** полного осуществления к 2030 году

Сессия 2019 года

26 июля 2018 года — 24 июля 2019 года

Пункты 5 а) и 6 повестки дня

Этап заседаний высокого уровня: этап заседаний на уровне министров политического форума высокого уровня по устойчивому развитию, созываемого под эгидой Экономического и Социального Совета

Политический форум высокого уровня по устойчивому развитию, созываемый под эгидой Экономического и Социального Совета

Специальное издание: ход достижения целей в области устойчивого развития

Доклад Генерального секретаря*



Рисунок – Степень внедрения комплексного управления водными ресурсами:

а) по данным IWRM DATA PORTAL

б) по оценкам авторов