



# SDG LENS

Monitoring Sustainable Development  
in Eastern Europe & South Caucasus

15 СОХРАНЕНИЕ  
ЭКОСИСТЕМ СУШИ



## ПЕРСПЕКТИВЫ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ И СОХРАНЕНИЯ ЭКОСИСТЕМ В БЕЛАРУСИ

Анализ ситуации и рекомендации: общественный  
обзор реализации цели устойчивого развития 15

# ИЮЛЬ 2022

## РЕЗЮМЕ ОБЗОРА

### Введение

Беларусь в 2015 году приняла Повестку в области устойчивого развития на период до 2030 года. В настоящий момент предпринимаются только первые попытки внедрить повестку ЦУР в разные сферы экономики.

В данном обзоре мы рассмотрели различные направления и задачи, описанные в ЦУР №15 «Сохранение экосистем суши», опросив десяток экспертов из государственного и общественного секторов, а также собрали важные рекомендации которые адресованы государству и гражданскому обществу, которые помогут модернизировать лесную отрасль. Детальнее в обзоре мы остановились на лесной отрасли, так как именно там сосредоточены ключевые экосистемы и биоразнообразии Беларуси.

### Ключевые выводы, проблемы и вызовы

Лесные экосистемы — основа развития биоразнообразия. Леса оказывают множество экосистемных услуг: смягчают последствия изменений климата, аккумулируют парниковые газы, снижают температуру воздуха летом, фильтруя его, поглощают ультрафиолетовое излучение от солнца, шум и загрязнения, поддерживают гидрорежим и плодородие почвы, содействуя в борьбе с эрозией земель, участвуют в круговороте питательных веществ, предоставляют духовные и рекреационные блага и т.д. Многие лесные растения являются медоносами и используются как лекарственные средства и в виде сырья для фармацевтической промышленности. То есть все эти аспекты должны учитываться в современном менеджменте лесного хозяйства, где ставка делается на устойчивое, неистощимое лесопользование и баланс экономики и экологии.

Разработанные национальные показатели по ЦУР 15 достаточно полно отражают все направления описанные в ЦУР 15. Однако наблюдается некоторое жонглирование понятиями и терминами для достижения установленных показателей, в обход реальным действиям. Наблюдаются значительные сложности в формировании системы устойчивого лесопользования — по прежнему процент рубок преобладает над процентом восстановленных лесов, что приводит к истощению лесных систем. Кроме того в программах лесовосстановления используется монокультурный подход, в том числе и на ООПТ, что также не способствует устойчивому восстановлению экосистем.

В Беларуси наблюдается значительные результаты в охране некоторых редких вымирающих видов, особенно зубра европейского, однако недостаточное внимание уделяется формированию стратегий охраны остальных краснокнижных видов.

Беларусь является участником всех ключевых международных конвенций по биоразнообразию и это влияет на успехи в области сохранения например местообитаний для краснокнижных животных и растений. Однако за последние годы из-за санкций страна находится в стороне от большинства международных программ, бюджетного финансирования не хватает для поддержания уже действующих проектов из-за чего многие меры по сохранению биоразнообразия переходят в разряд рекомендаций. В новых редакциях законов прослеживается тенденция к ослаблению охраны краснокнижных видов и режима охраны ООПТ.

## Рекомендации к государству

- Приоритетным направлением системы управления лесным хозяйством сделать естественное лесовозобновление. Для этого необходимо разделить лесозаготовку и охрану леса.
- Внести поправки в Лесной кодекс, запретив любые виды рубок в старовозрастных лесах, увеличить возраст рубок в эксплуатационных лесах, закрепить переход на равномерно-постепенные и выборочные рубки.
- Обеспечить допуск общественности к мониторингу фитопатологической ситуации в лесах и учету внеплановых рубок, с возможностью обсуждать объемы лесозаготовок.
- Необходима разработка схемы развития дорожной сети, где осуществляется работа всех аспектов общественного и государственного контроля.
- Оптимизировать систему ООПТ и ввести ограничения, вплоть до полного запрета хозяйственной деятельности, с зонированием как в национальных парках, запретом на искусственное лесовосстановление, проведение уборок захламленности и санитарных рубок, а также сделать обязательной процедуру ОВОС (оценка воздействия на окружающую среду) при любом строительстве на территории.
- Разработать и принять законодательный акт об оказании экосистемных услуг на территории страны. Он позволил бы создать в стране рынок таких услуг и монетизировать биологическое разнообразие.
- Разработать новые механизмы финансирования из внебюджетных источников в связи с сокращением бюджетного финансирования. А также вернуть общественному сектору право на привлечение финансирования и осуществление природоохранных проектов.
- Необходимо пересмотреть и улучшить практику публичной отчетности и информированности общественности о финансировании природоохранных мероприятий и их эффективности.
- Разрабатывать и осуществлять программы просвещения и образования в области сохранения биоразнообразия, опасности распространения инвазивных видов на природных территориях.

## Рекомендации к гражданскому обществу

- Гражданскому обществу нужно развивать независимый общественный мониторинг сохранения биоразнообразия на ООПТ, чтобы противостоять попыткам пожертвовать природоохранными интересами в угоду хозяйственным, для этого разработать концепцию (дорожную карту) по реформированию природоохранного законодательства и государственной системы контроля за природоохранной деятельностью.