



12 ноября 2020 года

EM/2020/34

Уведомление: Предложение о выдвижении кандидатур экспертов для оказания помощи в проведении аналитического исследования по методологической оценке предпринимательской деятельности и биоразнообразия

Уважаемые члены МПБЭУ, наблюдатели и другие заинтересованные стороны!

Пленарное заседание МПБЭУ решением IPBES-7/1 приняло цикличную программу работы МПБЭУ на период до 2030 года (изложенную в приложении I к решению IPBES-7/1), первой задачей которой является **методологическая оценка воздействия предпринимательской деятельности на биоразнообразие и вклад природы в жизнь людей и ее зависимости от них** ("оценка предпринимательской деятельности и биоразнообразия").

Такая оценка призвана показать, каким образом предприятия зависят от биоразнообразия и вклада природы в жизнь людей и как воздействуют на них, а также определить критерии и показатели для измерения таких зависимости и воздействия с учетом возможной интеграции данных показателей в другие аспекты устойчивости. Более подробная информация приводится в докладе о первоначальном аналитическом исследовании, приведенном в документе IPBES/7/6 (приложение II, раздел IV) и представленном в приложении к настоящему письму.

Многодисциплинарная группа экспертов (МГЭ) предлагает правительствам и другим заинтересованным сторонам выдвинуть кандидатуры соответствующих экспертов для оказания помощи в проведении аналитического исследования по такой оценке.

Процесс аналитического исследования будет проводиться в соответствии с процедурами разработки документов МПБЭУ, изложенными в приложении I к решению IPBES-3/3 (размещено [здесь](#)), и на основе доклада о первоначальном аналитическом исследовании, прилагающегося к настоящему письму.

МПБЭУ ищет экспертов и практических работников, обладающих опытом в области воздействия на биоразнообразие и вклад природы в жизнь людей и зависимости от них в различных секторах экономики, таких, как лесное хозяйство, сельское хозяйство и рыболовство, водоснабжение, туризм, энергетика и горнодобывающая промышленность, искусственная среда и инфраструктура, обрабатывающая и перерабатывающая промышленность,

Межправительственная научно-политическая платформа по биоразнообразию и экосистемным услугам (МПБЭУ)

Platz der Vereinten Nationen 1, 53 113 Bonn, Germany

secretariat@ipbes.net www.ipbes.net

здравоохранение и финансовые услуги. Требуется эксперты из различных сфер деятельности, включая академические круги, деловые круги и промышленность, специализирующиеся в различных дисциплинах и областях знаний, включая знания в области экологического учета, корпоративной социальной ответственности, экологической справедливости, производственно-бытовых цепочек, показателей, мониторинга и раскрытия информации, а также экологии.

Все выдвинутые кандидатуры (кандидаты) должны иметь возможность присутствовать на совещании по определению круга вопросов, которое является частью процесса проведения аналитического исследования и предварительно запланированного на **26-30 апреля 2021 года**.

Всем правительствам и соответствующим организациям или учреждениям предлагается выдвигать свои кандидатуры. Организации или учреждения, желающие выдвинуть кандидатуру, не обязаны иметь статус наблюдателя на Пленарном заседании МПБЭУ. Пожалуйста, помогите нам в распространении этого предложения о выдвижении кандидатур экспертов.

Выдвижение кандидатур проводится согласно следующей процедуре:

- кандидаты заполняют форму заявки и прилагают к ней свое резюме на специальном веб-портале <https://ipbes.net/application/scoping-of-a-methodological-assessment-of-business-and-biodiversity> (для доступа к этой странице необходимо войти в систему с помощью ваших учетных данных на веб-сайте МПБЭУ). Кандидатам, которые еще не зарегистрированы на веб-сайте МПБЭУ, необходимо сделать это по ссылке <https://ipbes.net/user/register>). Пожалуйста, обратите внимание, что форма для выдвижения кандидатур составлена только на английском языке и заявки следует подавать также на английском языке, поскольку процесс оценки будет проводиться на английском языке;
- Правительство или организация (выдвигающее лицо), которые выдвигают кандидата и указаны им, получают электронное письмо со ссылкой на форму выдвижения и просьбой подтвердить кандидатуру и отправить форму через веб-портал;
- при правильном завершении процедуры выдвижения кандидаты и выдвигающие их лица получают подтверждение по электронной почте.

Заинтересованные эксперты, желающие стать кандидатами, выдвинутыми правительством, могут обращаться к своему национальному координатору МПБЭУ (<https://www.ipbes.net/national-focal-points>) по всем вопросам, связанным с утвержденными в их стране процессами или сроками, и должны заполнить свою форму заявки до **25 января 2021 года**.

Выдвигающие лица (правительства или организации) должны подтвердить заявки и отправить свои формы выдвижения до **1 февраля 2021 года**. Рекомендуется выдвигать кандидатов заблаговременно – до истечения установленного срока.

Заранее благодарю вас за участие в процессе выдвижения кандидатов и за вашу непрерывную поддержку МПБЭУ.



Анна Ларигодери | Исполнительный секретарь
Межправительственная научно-политическая платформа по биоразнообразию и экосистемным услугам (МПБЭУ)

Межправительственная научно-политическая платформа по биоразнообразию и экосистемным услугам
(МПБЭУ)

Platz der Vereinten Nationen 1, 53 113 Bonn, Germany

secretariat@ipbes.net www.ipbes.net

Annex

IV. Результат 1 d): Оценка воздействия хозяйственной деятельности и зависимости от биоразнообразия и вклада природы на благо человека (методологическая оценка)

28. Ключевые сектора экономики, такие как лесное хозяйство, сельское хозяйство и рыболовство, туризм, энергетика и горнодобывающая промышленность, инфраструктура, обрабатывающая промышленность и переработка, зависят от биоразнообразия и вклада природы на благо человека различными способами и в различной степени. Эти сектора также оказывают ряд положительных и отрицательных воздействий на биоразнообразие и вклад природы на благо человека. Соответствующие инструменты для измерения зависимости и воздействия имеют решающее значение для того, чтобы предприятия могли оценивать и отслеживать свои зависимости и воздействие в целях снижения негативного воздействия и связанных с ним материальных и репутационных рисков, а также для разработки экономического обоснования долгосрочной устойчивости. Они также важны для укрепления подотчетности общественных органов, информирования регламентирующих органов и направления финансовых инвестиций.

29. Участие предприятий в усилиях по сохранению и устойчивому использованию биоразнообразия и связанного с ним вклада природы на благо человека имеет важнейшее значение для достижения целей в области устойчивого развития и реализации Концепции в области биоразнообразия на период до 2050 года и задач глобальной рамочной программы по сохранению биоразнообразия на период после 2020 года. Многие компании (частные и государственные), отраслевые ассоциации и инвесторы желают снизить негативное воздействие на биоразнообразие и на вклад природы на благо человека, связанное с их деятельностью, но для этого им необходимы надежные и актуальные определения, критерии, показатели и иные инструменты. Появились инициативы в поддержку отчетности об экологических характеристиках, достигнут немалый прогресс в некоторых областях, связанных с выбросами парниковых газов, водопользованием, другими потоками материалов и землепользованием (включая предотвращение прямого воздействия в некоторых охраняемых районах и в других районах с высокой природоохранной ценностью). При этом существует множество пробелов, в том числе в отношении оценки более широкого воздействия на биоразнообразие, совокупного воздействия и косвенного воздействия, оказываемого через производственно-сбытовые цепи, торговлю или эффект замещения (телесвязанность), а также зависимости от биоразнообразия и вклада природы на благо человека в более общем плане.

30. Последовательность в отчетности о воздействии является одной из предпосылок для проведения сопоставлений во времени, а также для проведения сопоставлений между различными субъектами и видами деятельности. Подтвержденные, стандартизированные критерии, параметры и показатели также способствуют эффективному, транспарентному и справедливому экологическому регулированию, например, посредством установления целевых показателей и за счет положений, стимулирующих экологически чистые инновации и устраняющих связь между ростом производства и давлением на окружающую среду. Последовательность может также быть полезна для выявления точек приложения усилий в производстве и добыче, а также для определения того, где в системной перспективе могут быть достигнуты максимальные экологические выгоды.

31. Оценка будет сосредоточена на выявлении:

- a) категорий зависимости хозяйственной деятельности от биоразнообразия и вклада природы на благо человека, существенности этой зависимости и последствий для регулирования рисков;
- b) категорий воздействия хозяйственной деятельности на биоразнообразие и вклад природы на благо человека, как прямого (изменение землепользования и другие изменения среды обитания, в том числе в результате фрагментации, деградации и добычи, чрезмерной эксплуатации, загрязнения, выбросов парниковых газов и повышенного риска инвазивных чужеродных видов), так и косвенного (например, в результате торговли, косвенного изменения землепользования или других факторов замещения, и других аспектов телесвязанности, в том числе осуществляемых посредством производственно-сбытовых цепей), существенности воздействия и последствий для регулирования рисков;
- c) критериев и показателей для измерения зависимости хозяйственной деятельности от биоразнообразия и вклада природы на благо человека;
- d) критериев и показателей для измерения воздействия хозяйственной деятельности на биоразнообразие и вклад природы на благо человека;
- e) путей интегрирования критериев и показателей для измерения зависимости хозяйственной деятельности и ее влияния в иные аспекты устойчивости;
- f) подходов к мониторингу и отчетности силами отдельных организаций и инициатив по отчетности.

32. В ходе оценки будут рассмотрены проблемы, связанные со степенями агрегирования различных типов предприятий и масштабируемостью и сопоставимостью между регионами и секторами.

33. Оценка будет включать обзор научной литературы и соответствующих докладов, подготовленных в рамках существующих инициатив по отчетности, а также государственными и частными структурами, включая отдельные компании и отраслевые ассоциации.

34. Оценка будет носить глобальный характер и касаться вопросов, связанных с основными производственными секторами мира. Будут также рассмотрены региональные варианты адаптации и применения.

35. Эта оценка имеет непосредственное отношение к работе в рамках Конвенции о биологическом разнообразии и к ряду инициатив и организаций, занимающихся производственными секторами, включая такие инициативы Организации Объединенных Наций, как Глобальный договор Организации Объединенных Наций, сеть «Одна планета», Десятилетняя рамочная программа в области устойчивого потребления и производства, различные инициативы, предпринятые Продовольственной и сельскохозяйственной организацией Объединенных Наций, Форумом Организации Объединенных Наций по лесам, Всемирной туристской организацией, а также сетями и инициативами гражданского общества и частного сектора в области охраны природы, такими как «Протеус» (сотрудничество между ведущими сырьевыми компаниями и Всемирным центром мониторинга природоохраны), а также Глобальной инициативой в области ответственного руководства.

36. Оценка обеспечит научные данные, имеющие непосредственное отношение к многочисленным целям в области устойчивого развития, но при этом она тесно связана с целями в области устойчивого развития: 9 (создание стойкой инфраструктуры, содействие всеохватывающей и устойчивой индустриализации и инновациям), 12 (обеспечение перехода к устойчивым моделям потребления и

производства, т.е. вопросы производства и эффективного использования природных ресурсов), 14 (морские экосистемы) и 15 (экосистемы суши).

37. Для проведения предлагаемой оценки требуется группа экспертов, обладающих знаниями по большому числу дисциплин, поскольку будут рассматриваться как биофизические аспекты, связанные с различными секторами, оказывающими различное воздействие, так и методы регулирования и учета. Ключевые профессиональные знания необходимы в области бухгалтерского учета, экологии, почвоведения, сельского хозяйства, лесного хозяйства, туризма, горнодобывающей промышленности, машиностроения, хозяйственного управления и организации.

38. Оценка будет проводиться в ускоренном порядке в течение двухлетнего периода.
