

Глобальной инициативой по торфяникам под руководством ЮНЕП с участием исследовательской группы из 226 экспертов по торфяникам из всех регионов мира выпущена публикация «Глобальная оценка состояния торфяников» (GPA). Торфяники – это уникальные и редкие экосистемы, которые, занимая всего около трех-четырех процентов поверхности суши планеты, содержат до трети мирового почвенного углерода, что в два раза превышает количество содержащегося в мировых лесах углерода. Удержание углерода под замком абсолютно необходимо для достижения глобальных климатических целей. Однако около 12 процентов нынешних торфяников были осушены и деградировали, что приводит к четырем процентам ежегодных глобальных антропогенных выбросов. Цель Глобальной оценки состояния торфяников (GPA) – расширение понимания о том, что такое торфяники, где они находятся, в каком состоянии и как их можно защитить, восстановить и управлять при помощи устойчивых методов. Кроме того, данное исследование обеспечивает ценную основу для улучшения качества будущих оценок и прокладывает путь для разработки всеобъемлющего глобального кадастра торфяников, как это предусмотрено в резолюции ЮНЕА4/16. Исследование включает в себя обновленную глобальную карту торфяников, региональные карты протяженности торфяников и другие карты горячих точек, которые помогают определить основные угрозы и возможности управления торфяниками.

Подробнее: <https://www.unep.org/ru/resources/global-peatlands-assessment-2022>