

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ СЕКРЕТАРЬ

ПОСЛАНИЕ ПО СЛУЧАЮ МЕЖДУНАРОДНОГО ДНЯ ЛЕСОВ

21 марта 2020 года

В лесах, которые занимают около 30 процентов сухопутной территории нашей планеты, проживает 80 процентов всех наземных биологических видов. Леса являются для человека источником экосистемных услуг, начиная с очистки воздуха и воды и заканчивая производством продуктов питания, лекарств и древесной и бумажной продукции. Леса необходимы для функционирования основных водосборов и оказывают влияние на глобальный климат и режим осадков.

Леса также выполняют важную роль поглотителя углерода, абсорбируя ежегодно около 2 миллиардов тонн углекислого газа. В связи с этим неистощительное лесопользование имеет решающее значение для сокращения разрыва в уровнях выбросов и обеспечения того, чтобы общемировое повышение температуры не превышало 1,5°градуса Цельсия по сравнению с уровнем, существовавшим в доиндустриальную эпоху.

Учитывая жизненно важную роль лесов в поглощении двуокси углерода, не может не вызывать тревогу тот факт, что леса все чаще страдают от засух, вызванных изменением климата. В прошлом году лесными пожарами были охвачены огромные площади — от арктических районов Канады и Сибири до Калифорнии и Австралии. Эти пожары не только привели к гибели людей и уничтожению жилья и имущества в населенных районах, но и стали источником массового выброса углекислого газа.

В Повестке дня в области устойчивого развития на период до 2030 года признана жизненно важная роль лесов для нашего будущего. В 2017 году Генеральная Ассамблея Организации Объединенных Наций приняла первый стратегический план Организации Объединенных Наций по лесам на период до 2030 года. В этом плане сформулированы шесть глобальных целей в отношении лесов и 26 связанных с ними задач, которые должны быть реализованы до 2030 года. К сожалению, мы не слишком продвинулись в достижении этих похвальных целей.

Главной причиной обезлесения является преобразование лесных экосистем в земли, приспособленные под нужды крупномасштабного сельского хозяйства. Главной проблемой является увеличение сельскохозяйственного производства без восстановления естественных лесов. За последние 25 лет ежегодные темпы чистого обезлесения в мире снизились более чем на 50 процентов, что является заслугой правительств и других заинтересованных сторон, занимающихся вопросами неистощительного лесопользования. Тем не менее процесс утраты огромных участков леса продолжается.

В этом году Международный день лесов призван подчеркнуть взаимосвязь между лесами и существующим благодаря им богатым биоразнообразием. В прошлом году Межправительственная научно-политическая платформа по биоразнообразию и экосистемным услугам с тревогой заявила о том, что

состояние наших экосистем ухудшается беспрецедентными темпами, а вымирание видов ускоряется. Чтобы обратить эти тенденции вспять, нам следует оперативно принять необходимые меры. Одной из таких мер является охрана лесов.

2020 год был назван «супергодом природы», и в этом году мы должны переломить тенденцию к обезлесению и утрате лесов. На пятнадцатом совещании Конференции сторон Конвенции о биологическом разнообразии, которое состоится в октябре, будет принята глобальная рамочная программа по сохранению биоразнообразия на период после 2020 года. Эта рамочная программа должна содержать новые амбициозные задачи по защите природы и устранению коренных причин утраты природных экосистем в сочетании с надежными механизмами осуществления и финансирования.

Принимая нерациональные с экологической точки зрения решения, мы ухудшаем состояние окружающей нас глобальной среды. Используемые нами способы потребления природных ресурсов ускоряют утрату биоразнообразия и усугубляют проблему изменения климата. По случаю этого международного дня я обращаюсь ко всем правительствам, деловым кругам и гражданскому обществу с настоятельным призывом срочно принять меры для того, чтобы положить конец процессу обезлесения и заняться восстановлением деградировавших лесов, с тем чтобы будущие поколения могли жить в более зеленом и здоровом мире.