



Продовольственная и  
сельскохозяйственная организация  
Объединенных Наций



**ООН**  
программа по  
окружающей среде



**50**  
1972-2022



Информцентр ООН  
в Москве

## Конференция по случаю празднования Международного дня лесов 2022 «Леса и устойчивое производство и потребление»



В связи с празднованием Международного дня лесов (МДЛ) Федеральное агентство лесного хозяйства (Рослесхоз) и Отделение ФАО для связи с Российской Федерацией при поддержке Представительства Программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП) в Российской Федерации и Информационного центра ООН в Москве проводят *очно-заочную конференцию*

**в пятницу 18 марта 2022 г.**

**с 11:00 до 13:00 (мск)**

**[РЕГИСТРАЦИЯ](#)**

Конференция призвана привлечь внимание широкой общественности к важности лесов Севера для жизни человечества и устойчивого развития.

В ней примут участие представители государственных органов исполнительной власти, науки, частного сектора, общественных организаций. С докладами выступят эксперты российской лесной отрасли, ФАО, ЮНЕП и ЕЭК ООН. Конференция будет обеспечиваться синхронным переводом на русский и английский языки.

Контактное лицо в Отделении ФАО: пресс-атташе Анна Глухова,  
[Anna.Glukhova@fao.org](mailto:Anna.Glukhova@fao.org), + 7 951 195 53 41.

## Программа

Модератор: **Олег Кобяков**, Директор Отделения ФАО для связи с Российской Федерацией

11.00 – 11.30	<i>Приветственное слово</i> <b>Иван Советников</b> Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства <b>Владимир Кузнецов</b> Директор Информационного центра ООН в Москве <b>Владимир Мошкало</b> Руководитель Представительства ЮНЕП в России
11.30 – 11.35	<i>Просмотр видеоролика</i> , посвящённого Международному дню лесов 2022
11.35 – 11.45	<i>О лесной повестке работы Арктического совета</i> <b>Николай Корчунов</b> , Посол по особым поручениям МИД России, Председатель Комитета старших должностных лиц в Арктическом совете
11.45 – 11.55	и.о. Директора Отдела лесного хозяйства ФАО <i>(на согласовании)</i>
11.55 – 12.05	Руководитель Совместной секции ЕЭК ООН/ФАО по лесам и лесной продукции <i>(на согласовании)</i>
12.05 – 12.15	Представитель российской Ассоциации коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока <i>(на согласовании)</i>
12.15 – 12.25	<b>Владимир Киракосян</b> , Председатель Комитета лесного хозяйства Республики Армения
12.25 - 12.35	<b>Александр Драгун</b> , Первый заместитель Министра лесного хозяйства Республики Беларусь
12.35 - 12.55	<b>Дискуссия</b>
12.55 – 13.00	Заключительное слово модератора

## Наша справка:

В 2012 году Генеральная Ассамблея ООН провозгласила 21 марта [Международным днем лесов \(МДЛ\)](#). Ежегодно МДЛ проводится с целью оказать поддержку усилиям стран на местном, национальном и международном уровнях по организации мероприятий, связанных с лесами и деревьями.

В этом году тема МДЛ звучит как: «Леса и устойчивое производство и потребление». Празднование МДЛ в России будет посвящено роли лесов Севера.

Бореальные леса и леса умеренного пояса произрастают на обширной территории в пределах Евразии и Северной Америки, где они формируют природную зону, простирающуюся от бореального севера до умеренного юга. Зоны с аналогичными характеристиками присутствуют также в горных районах между более возвышенными и более низкими территориями. Бореальные леса преобладают в 7 странах Северного полушария, где они окружают бассейн Северного Ледовитого океана. Леса умеренного пояса доминируют в 48 странах, большинство из которых находятся в Северном полушарии. В Южном полушарии леса умеренного пояса произрастают в Новой Зеландии и Чили, их также можно найти в Австралии и в Аргентине. Во многих странах Северного полушария имеются как бореальные леса, так и леса умеренного пояса.

В своей совокупности бореальные леса и леса умеренного пояса составляют основной компонент глобального лесного покрова. На них приходится почти половина (48%) общемировых площадей, занимаемых лесами, и более четверти накоплений углерода в живой биомассе.

Бореальным лесам и лесам умеренного пояса принадлежит важная роль в достижении Целей в области устойчивого развития и в реализации положений других международных соглашений, включая Айтинские целевые задачи в области биоразнообразия, Парижское соглашение в рамках Рамочной конвенции ООН об изменении климата и Стратегический план ООН по лесам. Этот вид лесов является ключевым источником продовольствия, дохода и источников средств к существованию для коренного и местного населения, а также социально-экономических благ и экосистемных услуг как на уровне стран, так и в общемировом масштабе. Они являются средой обитания для биологических видов, поглощают углерод и являются потенциально устойчивым источником разнообразных продуктов и услуг, востребованных человечеством.