

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
ОТДЕЛЕНИЕ БИОЛОГИЧЕСКИХ НАУК РАН
НАУЧНЫЙ СОВЕТ РАН ПО ЛЕСУ
ЦЕНТР ПО ПРОБЛЕМАМ ЭКОЛОГИИ И ПРОДУКТИВНОСТИ ЛЕСОВ РАН

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас принять участие в научных дебатах

«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ВОСПРОИЗВОДСТВА ЛЕСОВ»

(г. Москва, 1 марта 2018 г.)

Научные дебаты будут организованы в рамках реализации плана научно - исследовательской работы Научного совета РАН по лесу на 2018 год на базе Центра по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН.

Цель дебатов – широкое обсуждение и научный анализ состояния воспроизводства лесов Российской Федерации, улучшения их качества и повышения продуктивности. Рассмотрение вопросов эффективности воспроизводства лесов, обеспечения восстановления вырубленных, погибших и поврежденных лесов, сохранения их биологического разнообразия, экосистемных функций и услуг.

В работе примут участие представители научных и общественных организаций, органов государственной власти и местного самоуправления, лесопользователей и СМИ.

В ходе дебатов предполагается обсуждение состояния и проблем воспроизводства лесов по следующим направлениям:

- ✓ *Лесное семеноводство;*
- ✓ *Лесовосстановление;*
- ✓ *Уход за лесами;*
- ✓ *Планирование воспроизводства лесов;*
- ✓ *Государственный мониторинг воспроизводства лесов;*
- ✓ *Отечественная практика и Мировой опыт воспроизводства лесов.*

Место проведения: Институт космических исследований Российской академии наук (ИКИ РАН).

Адрес: г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 84/32.

Для участия в дебатах необходимо до **1 февраля 2018 г.** заполнить **РЕГИСТРАЦИОННУЮ ФОРМУ** и отправить ее по адресу: **forest.management.2014@gmail.com** с темой письма «**Регистрационная форма**».

РЕГИСТРАЦИОННАЯ ФОРМА

1. **Фамилия, имя, отчество:**
2. **Название учреждения, его почтовый адрес с индексом:**
3. **Позиция (должность):**
4. **Ученая степень, ученое звание:**
5. **E-mail:**
6. **Контактный телефон с кодом города:**

Более подробная информация о научных дебатах будет разослана в **январе 2018 г.** в дополнительном информационном письме и размещена на сайте ЦЭПЛ РАН <http://cepl.rssi.ru>.