

## ПРАКТИЧЕСКИЙ СЕМИНАР

Оценка возможности реализации проектов по поглощению парниковых газов лесами, признания результатов таких проектов на международных экспортных рынках. Необходимые дополнения в действующее законодательство для обеспечения функционирования рынка лесных проектов.

### ОРГКОМИТЕТ:

- Сахалинский климатический центр;
- Правительство Сахалинской области;
- Институт глобального климата и экологии имени академика Ю.А. Израэля.

### ФОРМАТ:

доклады экспертов / обсуждение / предложения для итогового доклада.

### ДАТА и МЕСТО проведения:

6-7 декабря 2021 года. Южно-Сахалинск, Сахалинский государственный университет, Точка кипения Коммунистический проспект, д. 33

### НАПРАВЛЕНИЯ ДИСКУССИИ:

Механизм использования земель лесного и нелесного фонда. Выявление ограничений.
Определение проекта по поглощению парниковых газов по международным стандартам: базовая линия, определение и фиксация дополнительного антропогенного эффекта, возможности для реализации проектов в РФ с учетом природных условий.
Риски инвестора двойного учета полученных углеродных единиц. Ограничения статьи 6.4 Парижского соглашения
Международные рынки лесоклиматических проектов: стоимость единицы, тренды, объем рынка, покупатели углеродных единиц. Добровольные рынки vs национальные системы углеродного регулирования.
Процедуры обеспечения признания результатов лесоклиматических проектов. Возможности для разработки Российских методологий. Требования к реестру.
Потребность в лесоклиматических проектах российскими экспортерами. Опыт самостоятельной реализации проектов. Опыт зачета на приобретённых единиц на углеродный след продукции. Оценка спроса.
Требования к организации прикладных исследований в проекте Карбоновый полигон.
Сроки подготовки и реализации лесоклиматического проекта. Дорожная карта пилотного проекта.

### ПРОБЛЕМНЫЕ ВОПРОСЫ (для формирования итогового доклада):

- Необходимые решения для запуска индустрии проектов по поглощению парниковых газов на землях лесного и нелесного фонда;
- Участие частного капитала в управлении лесами;
- Разработка и международная верификация методологий лесоклиматических проектов. Реестр.

## 6 ДЕКАБРЯ «ОЦЕНКА ОГРАНИЧЕНИЙ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ЛЕСОКЛИМАТИЧЕСКИХ ПРОЕКТОВ»

Цели первого дня:

- Определение лесоклиматического проекта: терминология, участники, обязательные требования.
- Тезисы для предложений в Правительство РФ о реализации лесоклиматических проектов в России.

**14:00 – 14:10**

Приветственное слово участникам семинара

**В.В. Аленьков**, заместитель председателя Правительства Сахалинской области.

**14:10 – 14:30**

Установка на работу. Задачи семинара. Предполагаемые результаты семинара.

**И.Е. Ведерникова**, директор Сахалинского климатического центра.

**14:30 – 15:00**

Оформление проекта по поглощению парниковых газов лесами по международным стандартам: методологии определения базовой линии и проектной деятельности, возможности для реализации проектов в РФ.

**А.В. Климанов**, эксперт АНО Центр экологических инноваций.

**15:00 – 15:30**

Механизмы реализации лесоклиматических проектов, изменения по результатам климатического саммита в Глазго COP-26. Риск двойного учета полученных углеродных единиц.

**А.А. Романовская**, директор Института глобального климата и экологии им. Ю.А. Израэля.

**15:30 – 16:00**

Позиция компании Шелл по покупке результатов лесоклиматических проектов, риски действующего законодательства.

**Н.И. Васильева**, Шелл Россия менеджер по развитию климатических проектов

**16:00 – 16:30**

Международные рынки лесоклиматических проектов: стоимость единицы, тренды, объем рынка, покупатели углеродных единиц.

**С.А. Киселев**, Газпром Маркетинг и Трейдинг.

**16:30 – 17:00**

Опыт реализации лесных климатических проектов компании РУСАЛ.

**Е.В. Климов**, Руководитель направления по регулированию выбросов парниковых газов.

**17:00 – 17:30**

Возможности Сахалинской области в реализации потенциала лесных климатических проектов.

**Г.В. Сафонов**, Высшая школа экономики.

**17:30 – 18:00**

Тема определяется

**Е.А. Шварц**, Центр ответственного природопользования.

**18:00 – 18:30**

Тема определяется

**П.В. Крестов**, директор Ботанического сада-института ДВО РАН.

## **7 ДЕКАБРЯ «ЛЕСНОЙ КЛИМАТИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ В САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ»**

### **10:00 – 10:30**

Планирование климатических проектов в области охраны, защиты и воспроизводства лесов в лесном фонде Сахалинской области.

Риски увеличения эмиссии парниковых газов при реализации приоритетного инвестиционного проекта в области освоения лесов в Сахалинской области. Природосберегающие виды рубок и технологии заготовки древесины.

**А.Ю. Алексеенко**, и.о. директора ФБУ «ДальНИИЛХ».

### **10:30 – 11:00**

Перспективные климатические проекты в области охраны лесов от пожаров в Сахалинской области».

**А.М. Орлов**, ФБУ «ДальНИИЛХ».

### **11:00 – 11:30**

Пилотный лесной климатический проект в Сахалинской области. Организационная схема реализации. Проект дорожной карты.

**В.В. Романосов**, инициатор проекта директор АНО НТЦ BioCarbon.

### **11:30 – 12:00**

О формирующемся спросе на углеродные единицы в России и эксперименте по углеродному регулированию на Сахалине.

**Д.А. Гершиноква**, представитель Губернатора Сахалинской области по климату.

### **12:00 – 13:00**

Обсуждение, подведение итогов семинара.

### **Участники дискуссии:**

Представители Правительства Сахалинской области, Министерства природных ресурсов РФ (подтверждается), Рослесхоз, ПАО НК «Роснефть», Сахалин Энерджи Инвестмент Компани Лтд, ВЭБ.РФ, Экополис Сертификация и Сервис, РСПП, Газпромбанк.