

Программа мероприятия: НАУЧНЫЕ ДЕБАТЫ

**«РОЛЬ ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В
РАЗРАБОТКЕ И РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПЕРЕХОДА РОССИИ
К УГЛЕРОДНОЙ НЕЙТРАЛЬНОСТИ»**

г. Санкт-Петербург, 28 сентября 2022 г.

10.00-11.00	Регистрация участников
11.00-11.10	Приветственное слово <i>Директор Высшей школы технологии и энергетики (ВШТЭ), первый проректор СПбГУПТД, профессор П. В. Луканин</i>
11.10-13.10	Сессия I: Лесной комплекс и его роль в разработке и реализации программы перехода России к углеродной нейтральности.
11.10-11.30	Лесной сектор и «Стратегия социально-экономического развития Российской Федерации с низким уровнем выбросов парниковых газов до 2050 года». <i>Спикер: Член-корреспондент РАН Н. В. Лукина, председатель Научного совета по лесу РАН, директор Центра по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН.</i>
11.30-11.50	Лесной комплекс и проблемы перехода к низкоуглеродной экономике. <i>Спикер: Профессор Э. Л. Аким, заведующий кафедрой технологии целлюлозы и композиционных материалов ВШТЭ.</i>
11.50-12.10	Целлюлозно-бумажная промышленность России в санкционных условиях и проблемы перехода к низкоуглеродной экономике. <i>Спикер: Ю. О. Лахтиков, председатель Правления РАО «Бумпром».</i>
12.10-12.30	Меры поддержки предприятий ЦБП при их переходе к низкоуглеродной экономике. <i>Спикер: Представитель Министерства промышленности и торговли РФ Д.В. Шушпанова.</i>

12.30-12.50	<p>Инновационная технология производства нового поколения офисной бумаги и переход к низкоуглеродной экономике.</p> <p><i>Спикер: О. В. Рыбников, исполнительный директор НПАО «Сильвамо Корпорейшн Рус» (Светогорский ЦБК).</i></p>
12.50-13.10	<p>Инновационная технология производства биотоплива третьего поколения и перспективы ее применения для секвестрирования углерода.</p> <p><i>Спикер: К.т.н. А. А. Пекарец, исполнительный директор ООО «Лесная технологическая компания», старший преподаватель ВШТЭ.</i></p>
13.10-14.00	Обед
14:00-15:00	Экскурсия по лабораториям университета
15.00-16:20	Сессия II: Роль природного лигнина и ряда процессов биорефайнинга древесины в природном карбоновом цикле и секвестрировании углерода.
15:00 – 15.20	<p>От природного лигнина к лигнину в стоках целлюлозно-бумажных предприятий.</p> <p><i>Спикер: Д.т.н., проф. Э. Л. Аким.</i></p>
15.20-15.40	<p>Проблемы лигнина в стоках на предприятиях Группы «Илим».</p> <p><i>Спикер: Т. В. Титова, главный эколог Группы «Илим».</i></p>
15.40-16.00	<p>Вклад производства БХТММ в решение проблем углеродной нейтральности и в «нормируемые показатели» сточных вод.</p> <p><i>Спикеры: к.т.н. А. В. Епифанов, к.т.н. О. В. Федорова, главный эколог НПАО «Сильвамо Корпорейшн Рус» (Светогорский ЦБК), Н. Б. Фирстова.</i></p>
16:00-16:20	<p>Технологическое нормирование – решение вопроса с ЛСТ.</p> <p><i>Спикер: руководитель экологической службы, зам. гл. эколога АО «Кондопожский ЦБК» Е. Г. Вихров</i></p>
16.20	Завершение мероприятия. Принятие рекомендаций.