

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Сибирский государственный университет науки и технологий
имени академика М.Ф. Решетнева»

РЕШЕНИЕ

24.12.2021

№ 3

г. Красноярск

Ученого совета СибГУ им. М.Ф. Решетнева
«О создании НОЦ «Углеродных
исследований»»

Заслушав и обсудив выступление директора ИЛТ Колесникова П.Г. о мероприятиях, проводимых с целью создания научно-образовательного центра (НОЦ) «Углеродных исследований» на территории учебно-опытного лесхоза, Ученый совет отмечает целесообразность создания научно-образовательного центра, что позволит ИЛТ включиться в международную исследовательскую повестку, а именно, отработать комплекс научных и технологических решений для создания системы достоверного учета поглощения и выбросов парниковых газов, а также собрать массив экспериментальных данных для разработки уточненной методики оценки углеродного баланса природными экосистемами в климатических условиях Сибири.

Кроме этого, актуальность создания НОЦ «Углеродных исследований» диктуется необходимостью модернизации образовательных программ ИЛТ с целью включения актуальных образовательных модулей в соответствующие рабочие программы дисциплин. Научно-исследовательская составляющая НОЦ будет обеспечена деятельностью научных лабораторий ИЛТ, реализуемыми проектами, что позволит сформировать команды исследователей из числа студентов и преподавателей ИЛТ, получить финансирование на реализацию проектов.

В дальнейшем НОЦ «Углеродных исследований» может стать одной из площадок при создании распределенного карбонового полигона на территории края в рамках Приказа Минобрнауки РФ от 05.02.2021 N 74 «О полигонах для разработки и испытаний технологий контроля углеродного баланса».

На основании вышеизложенного, Ученый совет

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Создать в структуре института лесных технологий научно – образовательный центр «Углеродных исследований».

2. Директору ИЛТ Колесникову П.Г. в срок до 15.03.2022:

- разработать план мероприятий включения повестки НОЦ «Углеродных исследований» в образовательную и научно-исследовательскую деятельность института, предусмотрев, в частности, введение актуальных образовательных модулей в соответствующие рабочие программы дисциплин;

- совместно с НОЦ мирового уровня «Енисейская Сибирь», Министерством лесного хозяйства Красноярского края разработать план мероприятий НОЦ «Углеродных исследований» на период 2022–2025 гг.;

- подготовить пакет документов в рамках Приказа Минобрнауки РФ от 05.02.2021 N 74 «О полигонах для разработки и испытаний технологий контроля углеродного баланса» с целью формирования заявки совместно с Министерством лесного хозяйства Красноярского края и

НОЦ мирового уровня «Енисейская Сибирь» на создание «Карбонового полигона» на территории Красноярского края.

3. Ректорату обеспечить принятие необходимых нормативных актов по введению в действие данного решения.

Председатель Ученого совета

Ученый секретарь



Э.Ш. Акбулатов

А.Е. Гончаров