

Объявление о защите диссертации

Арясова Владимира Евгеньевича на тему: «Формирование сосновых молодняков на бывших сельскохозяйственных угодьях в Красноярской лесостепи», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация.

Защита состоится **«06» октября 2026г. в 14:00** на заседании диссертационного совета 24.1.228.05, созданного на базе федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук» по адресу: 660036, г. Красноярск, Академгородок, 50, стр. 28, конференц-зал ИЛ СО РАН.

Работа выполнена в федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук».

Научный руководитель – Онучин Александр Александрович, доктор биологических наук, профессор.

Официальные оппоненты:

Крышень Александр Михайлович, доктор биологических наук, старший научный сотрудник, главный научный сотрудник лаборатории динамики и продуктивности таежных лесов Института леса – обособленного подразделения Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Карельский научный центр Российской академии наук» (ИЛ КарНЦ РАН) (г.Петрозаводск);

Агеев Александр Александрович, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, заведующий лабораторией защиты и воспроизводства лесов филиала федерального государственного бюджетного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт лесоводства и механизации лесного хозяйства» «Центр лесной пирологии, развития технологий охраны лесных экосистем, защиты и воспроизводства лесов» (Филиал ФБУ ВНИИЛМ «Центр лесной пирологии») (г. Красноярск)

Ведущая организация

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева»