

НА ДАН НЕ ВЫДАЕТСЯ

На правах рукописи

21-3983

Handwritten signature

Нгуен Куинь Чанг

ЭКОЛОГО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ РАЗМНОЖЕНИЯ
EUCOMMIA ULMOIDES OLIV. ПРИ ИНТРОДУКЦИИ

06.03.02 – Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация

АВТОРЕФЕРАТ
диссертации на соискание ученой степени
кандидата биологических наук

Санкт-Петербург – 2021

21-03983

Работа выполнена на кафедре почвоведения и лесных культур в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова»

Научный руководитель: **Жигунов Анатолий Васильевич**,
доктор сельскохозяйственных наук, профессор

Официальные оппоненты: **Ветчинникова Лидия Васильевна**, доктор биологических наук, Институт леса КарНЦ РАН Федеральный исследовательский центр "Карельский научный центр РАН"; лаборатория лесных биотехнологий, главный научный сотрудник.

Демидова Наталья Анатольевна, кандидат биологических наук, ФБУ «Северный научно-исследовательский институт лесного хозяйства», заместитель директора по научной работе.

Ведущая организация: **ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет».**

Защита состоится «**23**» июня 2021 г. в 13-00 часов на заседании диссертационного совета Д 212.220.02 на базе ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова» по адресу: 194021, г. Санкт-Петербург, Институтский пер., 5, главное здание, зал заседаний Ученого совета.

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке Санкт-Петербургского лесотехнического университета им. С.М. Кирова и на сайте: <http://spbfu.ru/dissertatsionnyye-sovety-po-spetsialnostyam/d-212-220-02/zashhity-dissertatsij/>

Автореферат разослан " " 2021 года.

Ученый секретарь диссертационного совета, доктор сельскохозяйственных наук, профессор

А.В. Жигунов