



Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
**«Уральский государственный
лесотехнический университет»**
(УГЛТУ)

Сибирский тракт, д. 37, г. Екатеринбург, 620100
тел. (343) 221-21-00; тел./факс (343) 221-21-28
e-mail: general@m.usfeu.ru; <http://usfeu.ru>
ОКПО 02069243, ОГРН 1026605426814
ИНН/КПП 6662000973/668501001

05.11.2025 № 01-01-08/809/1
На № 287.7-11/11-02 от 05.11.2025

О согласии ведущей организации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный лесотехнический университет» (ФГБОУ ВО "УГЛТУ") (г. Екатеринбург) согласно выступить в качестве ведущей организации по диссертации Лузана Андрея Андреевича на тему: «Лесоводственно-экологические условия формирования ресурсов *Vaccinium myrtillus* L. в верхнем течении реки Ия», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация (биологические науки).

Подготовка отзыва будет осуществляться кафедрой Лесоводства УГЛТУ, на заседании которой будет обсужден и принят отзыв. Утвержденный отзыв будет направлен в диссертационный совет в установленном порядке.

Согласны на размещение сведений о ведущей организации и отзыва на официальном сайте Вашей организации и ФИС ГНА Минобрнауки.

Мы ознакомлены с п. 24 раздела III «Положения о порядке присуждения ученых степеней» Правительства РФ, принятого Постановлением № 824 от 24 сентября 2013г. и подтверждаем, что наша организация соответствует заявленным в нем требованиям.

Приложение: - сведения о ведущей организации на 2 л., в 2 экз.

Ректор,
кандидат сельскохозяйственных наук, доцент

Е.П. Платонов

Исполнитель
Должность Ответственный за выпуск
ФИО Панин Игорь Александрович
Телефон 8952743448

Сведения о ведущей организации
по диссертации Лузана Андрея Андреевича
на тему «Лесоводственно-экологические условия формирования
ресурсов *Vaccinium myrtillus* L. в верхнем течении реки Ия»,
представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук
по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры,
агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация

| | |
|--|--|
| Полное наименование организации в соответствии с уставом | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный лесотехнический университет» |
| Сокращенное наименование | ФГБОУ ВО "УГЛТУ", УГЛТУ, Уральский государственный лесотехнический университет, ФГБОУ ВО «Уральский государственный лесотехнический университет» |
| Место нахождения | 620100, РФ, Уральский федеральный округ, Свердловская область, г. Екатеринбург, Сибирский тракт, 37 |
| Почтовый адрес | 620100, Свердловская область, г.Екатеринбург, Сибирский тракт, 37 |
| Телефон | 8(343)221-21-00 |
| Адрес электронной почты | rector@m.usfeu.ru , general@m.usfeu.ru |
| Адрес официального сайта в сети «Интернет» | https://usfeu.ru/ |

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)

1. Уразов П.Н., Усольцев В.А., Уразова А.Ф. Структура надземной фитомассы насаждений в защитных лесных полосах Свердловской железной дороги // Леса России и хозяйство в них. – 2025. – № 1(92). – С. 4-17.
2. Петров А.И., Котова В.С., Осиенко Р.А., Медведев С.А., Залесов С.В. Видовое разнообразие и надземная фитомасса живого напочвенного покрова в насаждениях на дражных отвалах // Вестник Ижевской государственной сельскохозяйственной академии. – 2025. – № 1(81). – С. 89-95.
3. Башегуров К.А., Гавриленко А.Н., Розинкина Е.П., Попов А.С., Залесов С.В., Предеина И.В. Естественное лесовосстановление на вырубках в северо-таежном равнинном районе Западной Сибири // Известия высших учебных заведений. Лесной журнал. – 2025. – № 1(403). – С. 58-70.
4. Панин И.А., Аржанников Ю.А. Ресурсы черники обыкновенной в насаждениях сосняка ягодникового подзоны средней тайги Свердловской области // Леса России и хозяйство в них. – 2024. – № 3(90). – С. 26-34.
5. Панин И.А., Усольцев В.А., Залесов С.В., Цепордей И.С. Моделирование биомассы и урожайности ягодных угодий по вертикальному профилю Косьвинского Камня (Северный Урал) // Труды Санкт-Петербургского научно-исследовательского института лесного хозяйства. – 2024. – № 1. – С. 28-44.
6. Панин И.А., Залесов С.В. Изменение запасов дикорастущих пищевых и лекарственных растений в повреждённых ветром ельниках // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. – 2024. – № 2(75). – С. 99-106.

7. Юдина П.С., Щеплягин П.В., Секерин И.М., Залесов С.В. Видовой состав и надземная фитомасса живого напочвенного покрова в горельниках спустя год после пожара // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. – 2024. – № 2(75). – С. 124-132.
8. Секерин И.М., Ерицов А.М., Залесов С.В., Крекунов А.А., Панин И.А. Влияние низовых пожаров на живой напочвенный покров и подлесок в условиях сосняка орлякового на Среднем Урале // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. – 2023. – № 4(73). – С. 122-130.
9. Осипенко А.Е., Башегуров К.А., Корчагин И.Е., Панин И.А., Осипенко Р.А., Щеплягин П.В., Искендерова Е.С., Котова В.С. Характеристика древесной и кустарниковой растительности, произрастающей на Исетском гранитном карьере // Леса России и хозяйство в них. – 2022. – № 3(82). – С. 39-48.
10. Панин И.А., Фефелова И.А. Влияние рубок ухода на надземную фитомассу ягодных растений // Международный научно-исследовательский журнал. – 2022. – № 3-2(117). – С. 41-45.
11. Панин И.А., Залесов С.В., Аржанников Ю.А. Ресурсы ягодных растений на полигонах добычи золота и платины // Известия Санкт-Петербургской лесотехнической академии. – 2024. – № 250.
12. Аржанников Ю.А., Боярский А.А., Панин И.А. Недревесные ресурсы живого напочвенного покрова в травянистых насаждениях Южно-Уральской таежной зоны // Леса России и хозяйство в них. – 2021. – № 1(76). – С. 29-35.
13. Панин И.А., Аржанников Ю.А., Боярский А.А., Грудцын А.А. Влияние проходных рубок на ресурсы черники обыкновенной Североуральской среднегорной лесорастительной провинции // Леса России и хозяйство в них. – 2021. – № 1(76). – С. 4-12
14. Боярский А.А., Аржанников Ю.А., Панин И.А. Ресурсы плодовых растений подлеска в сосновках и березняках подзоны южной тайги Свердловской области // Леса России и хозяйство в них. – 2021. – № 4(79). – С. 40-48.

Ректор ФГБОУ ВО "УГЛТУ",

к.с.-х.н., доц.



Е.П. Платонов