

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ ПО ДИССЕРТАЦИИ

ФИО соискателя:

Чичкарев Александр Сергеевич

Тема:

Восстановление лесных фитоценозов на почвах различной лесопригодности в условиях степи Юго-Западной Сибири (на примере Чупинского бора)

На соискание ученой степени:

кандидата сельскохозяйственных наук

По научной специальности:

4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация

Фамилия, имя отчество	Осипенко Алексей Евгеньевич
Гражданство	РФ
Ученая степень (с указанием шифра специальностей научных работников, по которой защищена диссертация)	Кандидат сельскохозяйственных наук (06.03.02 - «Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация»)
Ученое звание	Доцент
Адрес электронной почты оппонента	osipenkoae@m.usfeu.ru
Место работы	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВО «Уральский государственный лесотехнический университет»
Почтовый и юридический адрес	620100 г. Екатеринбург Сибирский тракт 37
Должность	Доцент кафедры лесоводства
Официальный сайт организации	https://usfeu.ru
Адрес электронной почты организации	general@m.usfeu.ru
Телефон организации	+7 (343) 221-21-00
Основные работы за последние 5 лет по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых научных изданиях	
1	Осипенко, А.Е. Рост по высоте и диаметру сосновых древостоев в Западно-Сибирском подтаежно-лесостепном районе Алтайского края / А.Е. Осипенко, С.В. Залесов, Л.А. Белов, Д.А. Шубин // Лесохозяйственная информация. – 2019. – № 1. – С. 56-66.
2	Залесова, Е.С. Влияние густоты посадки на устойчивость искусственных сосновых насаждений / Е.С. Залесова, Е.М. Ананьев, А.Е. Осипенко, Д.А. Шубин, Г.Г. Терехов // Лесной вестник. Forestry Bulletin. – 2019. – Т. 23, № 1. – С. 22-27.
3	Osipenko, A.E. Evaluation of artificial reforestation efforts in the ribbon forest zone of Altai Krai / A.E. Osipenko, S.V. Zalesov // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. – 2019. – Vol. 316, Iss. 1. – № 12047.
4	Осипенко, А.Е. Возрастная структура сосновых древостоев в Алтае-Новосибирском районе лесостепей и ленточных боров / А.Е. Осипенко, Р.А. Осипенко, С.В. Залесов // Лесохозяйственная информация. – 2020. – № 3. – С. 89-100.
5	Башегуров, К.А. Эффективность естественного и искусственного лесовосстановления на гарях западно-сибирского северо-таежного равнинного лесного района / К.А. Башегуров, Л.А. Белов, С.В. Залесов, А.Е. Осипенко, А.С. Попов, Е.П. Розинкина // Леса России и хозяйство в них. - 2023. - № 2 (85). - С. 4-15.

6	Осипенко, А.Е. Почвенное картирование питомника Уральского учебно-опытного лесхоза / А.Е. Осипенко, Д.В. Гилязова, И.А. Панин, К.А. Башегуров, Л.П. Абрамова // Леса России и хозяйство в них. – 2020. – № 3(74). – С. 58-66.
7	Osipenko, A.E. Comparative productivity of artificial and natural forest stands in the belt pine forests of Altay / A.E. Osipenko, S.V. Zalesov // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science: 6, Politics, Industry, Science, Education. – St. Petersburg, 2021. – P. 012056.
8	Оплетаев, А.С. Влияние способа полива на рост и фитомассу сеянцев лиственницы Сукачева (<i>Larix sukaczewii</i> Dyl.) / А.С. Оплетаев, С.В. Залесов, К.А. Башегуров, А.Е. Осипенко, Е.В. Жигулин // Международный научно-исследовательский журнал. - 2021. - № 11-1 (113). - С. 160-165.
9	Осипенко, А.Е. Разновозрастность сосновых древостоев как фактор гармонизации системы лесохозяйственных мероприятий в ленточных борах Алтайского края / А.Е. Осипенко, С.В. Залесов // Лесотехнический журнал. - 2023. - Т. 13, № 1 (49). - С. 129-145.
10	Осипенко, А.Е. Формирование морфологии деревьев культивируемых сосновых древостоев / А.Е. Осипенко, С.В. Залесов // Известия высших учебных заведений. Лесной журнал. - 2024. - № 2 (398). - С. 105-117.
11	Осипенко, А.Е. Обеспеченность подростом сосновых насаждений Алтае-Новосибирского района лесостепей и ленточных боров / А.Е. Осипенко, С.В. Залесов // Лесной вестник / Forestry Bulletin. – 2024. – Т. 28. – № 3. – С. 15-25.

Другие публикации

12	Залесов, С.В. Воспроизводство и омоложение ленточных боров Алтайского края С.В. Залесов, А.Е. Осипенко, А.Ю. Толстиков, М.В. Усов, А.А. Гоф, В.В. Савин. - Екатеринбург: УГЛТУ, 2023. – 357 с.
13	Клинов, А.С. Влияние рубок прореживания высокой интенсивности на культуры сосны обыкновенной в ленточных борах Алтайского края / А.С. Клинов, А.Е. Осипенко // Актуальные проблемы лесного комплекса. - 2022. - № 62. - С. 52-56.
14	Башегуров, К.А. Динамика накопления фитомассы сеянцами лиственницы Сукачева с закрытой корневой системой / К.А. Башегуров, Е.В. Жигулин, А.С. Оплетаев, А.Е. Осипенко // От биопродуктов к биоэкономике: Материалы IV межрегион. науч.-практ. конф. (с междунар. участием). - Барнаул, 2021. - С. 65-68.
15	Осипенко, А.Е. Рост по высоте и диаметру сосновых древостоев в ленточных борах Алтайского края / А.Е. Осипенко, С.В. Залесов // Научное творчество молодежи – лесному комплексу России: Материалы XV Всеросс. науч.-техн. конф. – Екатеринбург: УГЛТУ, 2019. - С. 459-461.
16	Осипенко, А.Е. Влияние добровольно-выборочных рубок на сосновые древостои в Алтай-Новосибирском районе лесостепей и ленточных боров / А.Е. Осипенко, Р.А. Осипенко // Эффективный ответ на современные вызовы с учетом взаимодействия человека и природы, человека и технологий: социально-экономические и экологические проблемы лесного комплекса: Материалы XIII Междунар. науч.-техн. конф. – Екатеринбург: УГЛТУ, 2021. - С. 216-219.

11 июня 2024 г.

А.Е. Осипенко

