

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
«Брянский государственный
инженерно-технологический университет»
(ФГБОУ ВО «БГИТУ»)

Председателю диссертационного
совета Д 212.025.07
доктору биологических наук,
доценту Н.В. Мищенко

241037, г. Брянск, пр-т Станке Димитрова, 3
тел. (факс) (4832) 74-60-08
E-mail: mail@bgitu.ru

9.07/18 № 01/49-1035
на _____ от _____ г.

СОГЛАСИЕ
ведущей организации

ФГБОУ ВО «Брянский государственный инженерно-технологический университет» дает согласие выступить в качестве ведущей организации и предоставить отзыв на диссертацию Брыловой Анастасии Андреевны, представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук на тему: «Экологическая оценка аккумуляции поллютантов компонентами лесных экосистем (на примере Брянской области)» по специальности 03.02.08 – экология (биология).

Ректор ФГБОУ ВО «Брянский
государственный инженерно-
технологический университет»



В.А. Егорушкин



Исп. Цублова Е.Г. 8(4832)746744

Сведения о ведущей организации

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Брянский государственный инженерно-технологический университет»
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО «БГИТУ»
Юридический адрес организации с почтовым индексом	241037, Брянская область, г. Брянск, проспект Станке Димитрова, 3
Почтовый адрес организации с индексом	241037, Брянская область, г. Брянск, проспект Станке Димитрова, 3
Телефон	(4832) 74-60-08
Адрес электронной почты	mail@bgitu.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	http://bgitu.ru/

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

1 Перепечина Ю.И., Глушенков О.И., Глушенков И.С. Анализ динамики основных показателей лесного фонда на арендованных участках лесов // Лесной вестник. Forestry Bulletin. 2017. Т. 21. № 5. С. 39-44.

2 Маркина З.Н. Лесорастительные свойства почв и их влияние на рост сосновых насаждений в условиях радиоактивного загрязнения в Брянской области // Известия высших учебных заведений. Лесной журнал. 2017. № 3 (357). С. 85-99.

3 Романенко А.А., Левкина Г.В. Экологическая оценка состояния территории заказника «Клинцовский» // Международный научно-исследовательский журнал. 2016. № 11-5 (53). С. 38-40.

4 Иванов В.П., Ерохин А.В., Колосова Т.Г. Анализ естественного лесовозобновления на основе парцеллярной структуры в сосново-еловых насаждениях после выборочных санитарных рубок // Известия высших учебных заведений. Лесной журнал. 2016. № 6 (354). С. 65-75.

5 Вечеров В.В., Маркина З.Н. Состояние сосново-березовых полегающих лесных полос в условиях радиоактивного загрязнения Брянской области // Успехи современного естествознания. 2016. № 6. С. 69-75.

6 Романенко А.А., Левкина Г.В. Миграция цезия-137 в системе почва - растение на различных типах естественных лугов // Аграрная наука. 2015. № 7. С. 7-9.

7 Иванов В.П., Марченко С.И., Нартов Д.И., Иванов Ю.В. Характер

роста лесных культур сосны обыкновенной под воздействием пара-аминобензойной кислоты // Сибирский экологический журнал. 2015. Т. 22. № 1. С. 163-172.

8 Иванов В.П., Иванов Ю.В., Марченко С.И., Кузнецов Вл.В. Использование индексов флуктуирующей асимметрии листа березы повислой для диагностики состояния фитоценозов в условиях техногенного загрязнения // Физиология растений. 2015. Т. 62. № 3. С. 368.

9 Перепечина Ю.И., Глушенков О.И., Корсиков Р.С. Оценка лесов, расположенных на землях сельскохозяйственного назначения в Брянской области // Лесотехнический журнал. 2015. Т. 5. № 1 (17). С. 74-84.

10 Иванов В.П., Марченко С.И., Иванов Ю.В. Особенности организации биологического мониторинга лесных массивов вблизи крупных промышленных объектов // Экология и промышленность России. 2014. № 8. С. 35-39.

11 Шелухо В.П., Шошин В.И., Ключев В.С. Динамика санитарного состояния ельников в период кульминации размножения типографа и эффективность лесозащитных мероприятий // Известия высших учебных заведений. Лесной журнал. 2014. № 2 (338). С. 30-39

12 Шошин В.И., Маркина З.Н., Вечеров В.В. Состояние 137 Cs в почвах радиоактивно загрязненных защитных лесов Брянской области // Лесотехнический журнал. 2014. Т. 4. № 2 (14). С. 42-51

Ректор ФГБОУ ВО «Брянский
государственный инженерно-
технологический университет»

М.П.

В.А. Егорушкин

« 9 » 07 2018 г.

