

Сведения об официальном оппоненте
 по диссертации Злотник Дарьи Викторовны
 «Чужеродные виды в ихтиофауне бассейна реки Чулым (Средняя Обь)»
 по специальности 03.02.04 – Зоология
 на соискание ученой степени кандидата биологических наук

| | |
|---|---|
| Фамилия, имя, отчество | Пищенко Елена Витальевна |
| Гражданство | Гражданин Российской Федерации |
| Ученая степень (с указанием шифра и наименования научной специальности и отрасли науки, по которым защищена диссертация) | доктор биологических наук (06.02.07 Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных) |
| Ученое звание (по какой кафедре / по какой специальности) | профессор по кафедре биологии, биологических ресурсов и аквакультуры |
| Основное место работы: | |
| Почтовый индекс, адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта организации | 630039, г. Новосибирск, ул. Добролюбова, 160, 8(383-2) 67-38-11, rector@nsau.edu.ru; https://nsau.edu.ru |
| Полное наименование организации в соответствии с уставом | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный аграрный университет» |
| Подразделение (кафедра / лаборатория) | Кафедра биологии, биологических ресурсов и аквакультуры |
| Должность | Профессор |
| Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций) | |
| 1. | Пищенко Е. В. Анализ величины фенотипической изменчивости и показателей асимметрии популяции серебряного карася реки Колтырак Новосибирской области / Е. В. Пищенко, Е. Э. Дьяковская, Р. А. Тарасенко // Рыбоводство и рыбное хозяйство. – 2019. – № 1 (156). – С. 13–21. |
| 2. | Гарт В. В. Сравнительная морфология серебряного карася нормального экстерьера и с фенотипической «мопсовидностью» / В. В. Гарт, И. В. Морузи, Е. В. Пищенко , Е. Н. Ядренкина // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. – 2017. – Т. 47, № 4 (257). – С. 38–47. |
| Прочие публикации официального оппонента по теме диссертации (за последние 5 лет) | |
| 3. | Морузи И. В. Морфологические особенности линия (<i>Tinca tinca</i> L.) водоемов Новосибирской области / И. В. Морузи, Е. В. Пищенко , П. В. Белоусов, М. В. Выжитович // Рыбоводство и рыбное хозяйство. – 2015. – № 6. – С. 31–38. |
| 4. | Дьяковская Е. Э. Морфологические особенности карася реки Колтырак Тогучинского района Новосибирской области / Е. Э. Дьяковская, Е. В. Пищенко // Рыбоводство и рыбное хозяйство. – 2016. – № 7 (127). – С. 7–11. |
| 5. | Морузи И. В. Биологические ресурсы озера Гусиное Селенгинского района республики Бурятия / И. В. Морузи, Е. В. Пищенко , А. С. Некрасов, В. А. Шаталин, А. И. Бабков // Вестник НГАУ. – 2016. – № 4 (41). – С. 48–55. |
| 6. | Морузи И. В. Размерно-возрастная характеристика популяции шуки р. Колтырак Новосибирской области / И. В. Морузи, Е. В. Пищенко , М. Н. Бабенко // Рыбоводство и рыбное хозяйство. – 2016. – № 9 (129). – С. 20–25. |

| | |
|----|---|
| 7. | Колесов Н. А. Биология уклеи <i>Alburnus alburnus</i> (L., 1758) реки Томи в районе города Кемерово / Н. А. Колесов, Е. И. Лалетин, И. В. Морузи, Е. В. Пищенко // Рыбоводство и рыбное хозяйство. – 2016. – № 12 (132). – С. 22–27. |
| 8. | Дьяковская Е. Э. Морфометрические особенности щуки р. Колтырак Тогучинского района Новосибирской области / Е. Э. Дьяковская, М. Н. Бабенко, Е. В. Пищенко , И. В. Морузи, Д. В. Кропачев // Водные экосистемы Сибири и перспективы их использования : материалы Всероссийской конференции с международным участием, посвященной 85-летию со дня основания кафедры ихтиологии и гидробиологии ТГУ (Томск, 22–24 ноября 2016 г.). – Томск, 2016. – С. 50–53. |
| 9. | Дьяковская Е. Э. Морфометрические особенности пеляди <i>Coregonus peled</i> (Gmelin, 1789), выращиваемой в озерах Купинского района Новосибирской области / Е. Э. Дьяковская, Е. В. Пищенко // Биология, биотехника разведения и состояние запасов сиговых рыб : Тезисы Девятого Международного научно-производственного совещания / Под общей редакцией А. И. Литвиненко, Ю. С. Решетникова. – 2016. – С. 26–28. |

Официальный оппонент, профессор,
доктор биологических наук, профессор
кафедры биологии, биологических
ресурсов и аквакультуры
ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ



Е. В. Пищенко

18 октября 2019 г.

Подпись Е.В.Пищенко
удостоверяю.
Проректор по научной работе НГАУ



Е.В. Рудой

Председателю диссертационного совета Д 212.267.09,
созданного на базе федерального государственного
автономного образовательного учреждения высшего
образования «Национальный исследовательский
Томский государственный университет»,
доктору биологических наук, профессору

А. С. Ревушкину

Уважаемый Александр Сергеевич!

Подтверждаю своё согласие на назначение официальным оппонентом по диссертации Злотник Дарьи Викторовны « Чужеродные виды в ихтиофауне бассейна реки Чулым (Средняя Обь)» по специальности 03.02.04 – Зоология на соискание учёной степени кандидата биологических наук.

Сведения, необходимые для внесения информации об официальном оппоненте в автореферат диссертации Д. В. Злотник и для размещения сведений об официальном оппоненте на сайте ТГУ, прилагаются.

Подтверждаю свое согласие на дальнейшую обработку моих персональных данных.

Профессор, доктор биологических наук,
профессор кафедры биологии,
биологических ресурсов и аквакультуры



Елена Витальевна Пищенко

ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ
630039, г. Новосибирск, ул. Добролюбова, 160
E-mail: epishenko@ngs.ru

18 октября 2019 г.

Подпись Е. В. Пищенко
удовольствие
профессор по кафедре
Дарья Викторовна
Е. В. Рудобас
