

Председателю диссертационного совета
99.2.128.03, доктору биол. наук, профессору
Баймишеву Х.Б.

Я, Пономарев Сергей Владимирович, доктор биологических наук, профессор, профессор кафедры «Аквакультура и водные биоресурсы» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Астраханский государственный технический университет» не возражаю выступить в качестве официального оппонента по диссертации Кашириной Анастасии Александровны «Использование белоксодержащего кормового концентрата «Горлинка» в кормлении радужной форели» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Подтверждаю:

- не являюсь членом экспертного совета ВАК;
- не являюсь соавтором соискателя по опубликованным работам по теме диссертации;
- не работаю в организации, где выполнена диссертация (в том числе по совместительству);
- не работаю в одной организации с соискателем;
- не работаю в одной организации с научным руководителем соискателя ученой степени;
- не работаю в одной организации с другими оппонентами по диссертации и в ведущей организации;
- не принимаю участия совместно с соискателем в проведении научно-исследовательских работ организации-заказчика.

Даю согласие на размещение на официальных сайтах СГАУ и ВАК Министерства науки и высшего образования РФ и в сети ФИС ГНА моих персональных данных (включая перечень публикаций) и заверенного отзыва на данную диссертацию.

Пономарев Сергей Владимирович,
доктор биологических наук, профессор,
профессор кафедры «Аквакультура и водные биоресурсы»
ФГБОУ ВО «Астраханский государственный
технический университет»

«12» 09 2024 г



Вот
Пономарева СВ
ЗАВЕРЯЮ
Начальник отдела кадров
ФГБОУ ВО «АСТУ» Любиш Н.М.
12 09 2024 г

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Кашириной Анастасии Александровны «Использование белоксодержащего кормового концентрата «Горлинка» в кормлении радужной форели» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Фамилия, имя, отчество	Пономарев Сергей Владимирович
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор биологических наук, 03.00.10 Ихтиология
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Профессор
Основное место работы:	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Астраханский государственный технический университет»
Наименование подразделения	Кафедра «Аквакультура и водные биоресурсы»
Должность	профессор
Адрес организации	414056, Астраханская область, городской округ город Астрахань, г. Астрахань, ул. Татищева, стр. 16/1
Телефон, e-mail	Телефон: 89086119553, E-mail: ya.panama2011@yandex.ru
Публикации по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства (4-5 публикаций за последние пять лет, в том числе обязательно указание публикаций за последние три года)	
	<p>1. Пономарев, С.В. Влияние антиоксиданта астаксантина в составе кормов на физиологическое состояние тепловодных объектов аквакультуры / А. Б. Ахмеджанова, С. В. Пономарев, Ю. В. Федоровых [и др.] // Рыбоводство и рыбное хозяйство. – 2023. – Т. 17, № 8(211). – С. 552-563. – DOI 10.33920/se1-09-2308-05. – EDN CVPRUK.</p> <p>2. Пономарев, С.В. Динамика содержания меди в тканях и органах тилапии при кормлении комбикормом с концентратом микробного белка в составе / С. В. Пономарев, Ю. В. Федоровых, О. А. Левина [и др.] // Микроэлементы в медицине. – 2024. – Т. 25, № 2. – С. 79-82. – DOI 10.19112/2413-6174-2024-25-2-35. – EDN OYQWTH.</p> <p>3. Пономарев, С.В. Производство конкурентоспособных кормов для аквакультуры / Н. П. Мишуров, Л. Ю. Коноваленко, В. И. Сыроватка, С. В. Пономарев // Техника и оборудование для села. – 2020. – № 10(280). – С. 15-18. – DOI 10.33267/2072-9642-2020-10-15-18. –</p>

EDN JNJILF.

4. Пономарев, С.В. Физиологические основы питательной ценности концентрата личинок *Hermetia illucens* в рационе рыб / Н. А. Ушакова, С. В. Пономарев, Ю. В. Федоровых [и др.] // Известия Российской академии наук. Серия биологическая. – 2020. – № 3. – С. 293-300. – DOI 10.31857/S0002332920030108. – EDN RCLEBR.

5. Ponomarev, S. V. The investigation of the effectiveness of the anti-oxidant astaxanthin use in the feed of valuable aquaculture objects based on their physiological state assessment / A. B. Akhmedzhanova, S. V. Ponomarev, Yu. V. Fedorovykh [et al.] // Vestnik of Astrakhan State Technical University. Series: Fishing Industry. – 2024. – No. 1. – P. 51-61. – DOI 10.24143/2073-5529-2024-1-51-61. – EDN VBYCVB.

Официальный оппонент

Пономарев Сергей Владимирович

доктор биологических наук, профессор

профессор кафедры

«Аквакультура и водные биоресурсы»

ФГБОУ ВО «Астраханский государственный

технический университет»

« 12 » 08 2024 г.

Рякин

Подпись _____ «Заверяю»

