

СВЕДЕНИЯ

об оппоненте по диссертации Пестеревой Елены Семёновне на тему: *«Теоретическое обоснование формирования урожаев и агротехнологические приёмы возделывания однолетних кормовых культур в мерзлотном земледелии республики Саха (Якутия)»*, представленной на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.1. Общее земледелие и растениеводство.

Ф.И.О.	Зубарев Юрий Николаевич
Ученая степень	Доктор сельскохозяйственных наук
Ученое звание	Профессор
Специальность	06.01.09 – Растениеводство
Полное наименование организации–основного места работы	Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования Пермского государственного аграрно-технологического университета им. академика Д. Н. Прянишникова
Должность	Главный научный сотрудник управления научно-инновационной деятельности
Публикации	<p>1. Заболотнова М.В., Зубарев, Ю.Н., Медведева И.Н. Биоморфологические особенности роста и развития черноголовника многобрачного в первый год жизни на дерново-подзолистой почве Среднего Предуралья // В сборнике: инновационные решения молодых ученых в аграрной науке. Материалы всероссийской научно-практической конференции. 2019.– С. 37-43.</p> <p>2. Зубарев, Ю.Н. Влияние срока посева и удобрений на формирование урожайности кормовой массы черноголовника многобрачного первого года жизни в Среднем Предуралье / Ю.Н. Зубарев, Л.В. Фалалеева, М.А. Нечунаев, М.В. Заболотнова // АгроЭкоИнфо. – 2020. – № 1 (39). – С. 2.</p> <p>3. Зубарев, Ю.Н., Нечунаев, М.А., Заболотнова, М.В. / Особенности прохождения фенологических фаз развития черноголовника многобрачного <i>Poterium Poliganum Waldest er Kit.</i> в агрометеорологических условиях Среднего Предуралья // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2021. – № 1(87). – С. 90-94.</p> <p>4. Зубарев, Ю.Н., Субботина Я.В., Пластун М.А. Влияние нормы высева и сортов многолетних злаковых трав отечественной селекции на качество газонов Среднем Предуралье // Вестник Башкирского государственного аграрного университета.—2019.— № 1(49).— С.12-20.</p> <p>5. Зубарев, Ю.Н., Фомин, Д.С., Новикова, Т.В.</p>

	<p>Агрометеорологические факторы формирования сорного компонента в агроценозе вики посевной с яровой пшеницей в Среднем Предуралье// Пермский аграрный вестник. – 2022. – № 1 (37). – С. 39-49.</p> <p>6. Зубарев, Ю.Н., Фомин, Д.С., Новикова, Т.В. Урожайность зерна в смешанных посевах вики посевной и яровой пшеницы при разном соотношении компонентов смеси с применением элементов точного земледелия по данным дистанционного зондирования в Среднем Предуралье // Материалы Всероссийской (Национальной) научно-практической конференции «Агротехнологии XXI века: стратегия развития, технологии и инновации» (10-13.10.2023). - Пермь.- 2023. – С. 9-17.</p> <p>7. Зубарев, Ю.Н., Фомин, Д.С., Новикова, Т.В. Возделывание вики посевной и яровой пшеницы с разным соотношением в посеве при использовании данных дистанционного зондирования и цифровой коррекцией агротехнических приёмов в Среднем Приуралье // Пермский аграрный вестник. 2024. № 1 (45). С. 24-32.</p>
--	---