

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе по диссертации Александровой Екатерины Георгиевны «Формирование урожайности и качества грибов шампиньона двуспорового (*Agaricus bisporus*) при промышленном культивировании на синтетическом субстрате с применением органических добавок и биопрепаратов» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство.

Фамилия, имя, отчество	Милюткин Владимир Александрович
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	доктор технических наук по специальности 05.20.01 «Технологии и средства механизации сельского хозяйства» (ДТ № 012095 приказ от 17.01.1992 г. № 3д/39).
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Профессор. Ученое звание профессора присвоено по кафедре «Сельскохозяйственные машины» (01 января 1994 года., ПР № 001730)
e-mail	OIAPP@mail.ru
Телефон	8-927-264-41-88
Основное место работы:	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный аграрный университет»
Адрес организации	446442, Самарская обл., г.о. Кинель, п.г.т. Усть-Кинельский, ул. Учебная, д. 2
Наименование подразделения	Технологический факультет ФГБОУ ВО Самарский ГАУ
Должность	Профессор кафедры «Технология производства и экспертизы продуктов из растительного сырья»
Список наиболее значимых публикаций за последние пять лет	
1.	Милюткин, В. А. Эффективные технологические приёмы в земледелии, обеспечивающие оптимальное влагонакопление в почве и влагопотребление / В. А. Милюткин, В. В. Орлов, Г. В. Кнурова, В. С. Стеновский // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2015. - № 6 (56). С. 69-72.
2.	Милюткин, В. А. Оптимизация расположения рабочих органов почвообрабатывающе-удобрительных агрегатов с учетом параметров корневых систем сельскохозяйственных культур / В. А. Милюткин // Известия Самарской

	государственной сельскохозяйственной академии. – 2015. - № 3. С. 32-38.
3.	Милюткин, В. А. Разработка системы дифференцированного внесения удобрений на базе платформы ARDUINO / В. А. Милюткин, М. А. Канаев // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2016. - № 2 (58). С. 52-54.
4.	Милюткин, В. А. Разработка технических средств мониторинга плодородия почв с исследованием эффективности дифференцированного внесения удобрений при точном земледелии / В. А. Милюткин, М. А. Канаев // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2017. - № 2 (64). С. 92-95.
5.	Милюткин, В. А. Совершенствование конструкции рабочих органов и агрегатов для внутрпочвенного внесения минеральных удобрений / В. Э. Буксман, В. А. Милюткин, А. А. Перфилов, С. А. Толпекин, М. М. Константинов // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2018. № 2 (70). С. 127-130.
6.	Милюткин, В. А. Инновационные технические решения для внесения жидких и твердых минеральных удобрений одновременно с посевом / В. А. Милюткин, В. Э. Буксман // Техника и оборудование для села – 2018. - № 10. С. 16-21.
7.	Милюткин, В.А. Оценка влияния технологии культивирования шампиньона двуспорового на урожайность грибов / В. А. Милюткин, Е. Г. Александрова // Материалы Национальной научно-практической конференции «Наука в современных условиях : от идеи до внедрения». – Димитровград. – 2018. – С. 226-231.
8.	Милюткин, В. А. Техничко-технологическое обеспечение эффективного внесения на пропашных культурах жидких азотных и азото-серосодержащих удобрений на базе КАС-32 / В. А. Милюткин, В. Н. Сысоев, В. А. Шахов, Н. Г. Длужевский // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2019. - № 5 (79). С. 149-152

Научный руководитель

В. А. Милюткин

Подпись профессора В. А. Милюткина заверяю:

Специалист по кадровому
делопроизводству

О. Ю. Мелентьева



Handwritten signature of O. Yu. Melentyeva