

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Бикбулатова Ержана Идрисовича на тему: «Режимы капельного орошения и дозы удобрений томатов на черноземе южном Саратовского Правобережья» по специальности 06.01.02 – «Мелиорация, рекультивация и охрана земель» (сельскохозяйственные науки)

Фамилия, имя, отчество	Бородычев Виктор Владимирович
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которым защищена диссертация)	Доктор сельскохозяйственных наук по специальности: 06.01.02
Ученое звание (по кафедре, по специальности)	Академик РАН
Место работы	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский НИИ гидротехники и мелиорации им. А.Н. Костякова»
Наименование структурного подразделения	Волгоградский филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский НИИ гидротехники и мелиорации им. А.Н. Костякова»
Должность	Директор
Почтовый адрес	400002, г. Волгоград, ул. Тимирязева, д. 9
Контактный телефон	8 (442) 41-15-05
E-mail:	vkovniigim@yandex.ru

Публикации по теме диссертационного исследования соискателя:

1. Бородычев, В.В. Капельное орошение и особенности минерального питания свеклы столовой / Е.Е. Михайлова, В.В. Бородычев // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. - 2017. - № 3 (47). С. 118-125.
2. Бородычев, В.В. Питание столовой свёклы при капельном орошении / В.В. Бородычев, Е.Е. Михайлова // Плодородие. - 2017. - № 4. С. 10-12.

3. Бородычев, В.В. Обработка почвы, минеральное питание и капельное орошение капусты белокочанной в нижнем Поволжье / В.В. Бородычев, Н.А. Щепотько // Плодородие. - 2017. - № 3 (96). С. 23-25.
4. Бородычев, В.В. Параметры водного режима капельного орошения при возделывании арбуза в аридных условиях / В.В. Бородычев, Э.Б. Дедова, А.А. Дедов // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. - 2017. - № 1 (45). С. 218-225.
5. Бородычев, В.В. Водный режим почвы и продуктивность белокочанной капусты при капельном орошении / В.В. Бородычев, Н.А. Щепотько // Научная жизнь. - 2017. - № 8. С. 42-51.
6. Бородычев, В.В. Эффективность минерального питания овощных культур при капельном орошении / Б.М. Кизяев, В.В. Бородычев // Плодородие. - 2016. - № 5 (92). С. 18-21.
7. Бородычев, В.В. Влияние агротехнических приёмов на урожайность арбуза при капельном орошении / В.В. Бородычев, Э.Б. Дедова, А.А. Дедов // Мелиорация и водное хозяйство. - 2015. - № 2. С. 11-13.
8. Бородычев, В.В. Оптимизация схемы минерального питания при выращивании земляники на капельном орошении в волгоградской области / В.В. Бородычев, В.М. Гуренко, М.В. Шишлянникова, Е.А. Стрижакова // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. - 2013. - Т. 1. - № 1-1 (29). С. 14-20.
9. Бородычев, В.В. Обоснование режимов увлажнения почв при капельном орошении картофеля в аридной зоне / А.В. Шуравилин, Ю.И. Сухарев, М.А. Табук, В.В. Бородычев // Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Агрономия и животноводство. - 2013. - № 3. С. 45-52.