

Сведения о ведущей организации

Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курская государственная сельскохозяйственная академия имени профессора И.И.Иванова»

Сокращенное наименование: ФГБОУ ВО Курская ГСХА

Место нахождения: Курская область, г. Курск, ул. К.Маркса, д.70. Почтовой адрес: 305021, Курская область, г. Курск, ул. К.Маркса, д.70. Телефон: +7 (4712) 53-13-30, 53-12-74. E-mail: academy@kgsha.ru

Официальный сайт: www.kgsha.ru

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в резензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. Беседин, Н.В. Биологическая активность почвы в зависимости от способов обработки почвы в зернотравяном севообороте в условия Курской области [Текст] / Н.В. Беседин, А.А. Белкин, А.Ю. Кругликов // Вестник Алтайского ГАУ. - 2011. - № 6 . - С. 34-37.

2. Балабанов, С.С. Влагообеспеченность сельскохозяйственных культур зернопропашного севооборота [Текст] / С.С. Балабанов, Н.В. Беседин, Н.И. Картамышев, Н.М. Тимофеева // Вестник Курской ГСХА, - 2013. - № 4. -С. 42-44.

3. Кудрявцев, Р.В. Урожайность и качество корнеплодов сахарной свеклы в условиях темно-серых лесных почв Курской области [Текст] / Р.В. Кудрявцев, Н.В. Беседин, Н.М. Тимофеева // Материалы Международной научно-практической конференции «Научное обеспечение агропромышленного производства», 29-31 января 2014 г., часть 2. - Курск: Изд-во Курской ГСХА, 2014.-С. 148-150.

4. Зайцева, Н.В. Урожайность сахарной свеклы при дифференцированном внесении минеральных удобрений [Текст] / Н.В. Зайцева, Н.В. Беседин // Материалы Международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы и инновационная деятельность в агропромышленном производстве», 28-29 января 2015 г., часть 2. - Курск: Изд-во Курской ГСХА, 2015.-С. 108-110.

5. Беседин Н.В., Зайцева Н.В., Беседина М.Н Влияние дифференцированного способа внесения минеральных удобрений на технологические качества корнеплодов и урожайность сахарной свеклы / [Текст] / Н.В. Беседин, Н.В. Зайцева, М.Н. Беседина // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. 2015. № 7. С. 108-110.

6. Беседин Н.В. Урожайность сахарной свеклы в зависимости от способов основной обработки почвы и гибридов [Текст] / Н.В. Беседин //

Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. 2015. № 9. С. 55-60.

7. Беседин Н.В., Костенко Е.И. Совершенствование способов внесения минеральных удобрений под сахарную свёклу при безотвальной обработке почвы [Текст] / Н.В. Беседин, Е.И. Костенко // Сахар. 2016. № 3. С. 31-36.

8. Ишков И.В., Пигорев И.Я., Беседин Н.В. Внесение минеральных удобрений при возделывании сахарной свеклы в Центральном [Текст] / И.В. Ишков, И.Я. Пигорев, Н.В. Беседин // Сб: Наука, производство, бизнес: современное состояние и пути инновационного развития страны. (материалы Международной научно-практической конференции).