

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по кандидатской диссертации Ермаковой Ксении Сергеевны

на тему " Влияние орошения на водно-солевые показатели черноземов и урожайность зерна кукурузы"

по специальности 06.01.02 – «мелиорация, рекультивация и охрана земель»

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Омский аграрный научный центр
Сокращенное наименование организации	ФГБНУ «Омский АНЦ»
Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Индекс	644012
Субъект РФ	Омская область
Город/населенный пункт	Омск
Улица	проспект Королева
Дом	26
Телефон (с кодом)	+7 (3812) 77-68-87
E-mail	55asc@bk.ru; sibniish@gmail.com
Веб.сайт	http://anc55.ru/
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
	1. Бойко В.С. Исследования уровня и состава грунтовых вод при орошении в южной лесостепи Омского Прииртышья/ В.С. Бойко, А.Ю. Тимохин // Мелиорация и водное хозяйство.- 2014. – № .- С. 34-35.
	2. Тимохин А.Ю. Отзывчивость зернобобовых культур на различный уровень минерального питания при орошении в лесостепи Западной Сибири / А.Ю. Тимохин // Достижения науки и техники АПК. – 2014. - № 5. – С. 10-12.
	3. Бойко В.С. Фосфатный режим длительно орошаемой лугово-черноземной почвы в лесостепи Западной Сибири / В.С. Бойко, С.П. Гавар, Е.Н. Морозова, А.Ю. Тимохин // Агрохимия. – 2015. - № 3. – С. 10-16.
	4. Воронкова Н.А. Влияние длительного применения минеральных удобрений и соломы в севообороте на калийный режим чернозема выщелоченного / Н.А. Воронкова, И.Ф. Храмов // Вестник Томского государственного университета. – 2015. - № 2. – С. 307.
	5. Бойко В.С. Ячмень яровой в орошаемых агроценозах лесостепи

- Западной Сибири / В.С. Бойко, А.Ю. Тимохин, Т.М. Хасеинов // Земледелие.- 2016.- №3.- С. 35-38.
6. Тимохин А.Ю. Влияние ризоторфина на развитие сортов сои селекции СибНИИСХ при орошении в южной лесостепи Западной Сибири / А.Ю. Тимохин, Л.В. Омелянюк, В.С. Бойко // Масличные культуры. – 2016. - №3. – С. 53-58.
7. Tabynbayeva L.K. Impact of Absorbing Agent on Moisture Reserves of Winter Wheat in the Conditions of Semiprovided Dry Farming Land of the South-East of Kazakhstan / L.K. Tabynbayeva, S.B. Kenenbayev, M.S. Suleimenova, N.K. Tinibayev, V.S. Boiko / OnLine Journal of Biological Sciences. 2017. Т. 17. № 2. С. 35-39.
8. Аксенова Ю.В. Роль многолетних трав и интенсивной системы земледелия в повышении энергетического потенциала органического вещества длительно орошаемой лугово-черноземной почвы / Ю.В. Аксенова, В.С. Бойко // Земледелие. – 2017.-№ 5. – С. 18-20.
9. Юшкевич Л.В. Водопроницаемость черноземных почв южной лесостепи западной Сибири / Л.В. Юшкевич, Д.А. Голованов // Земледелие. – 2017. - № 5. – С. 30-32.
10. Данилова Т.Н. Роль абсорбента Aquasorb в улучшении водоудерживающей способности почв/ Т.Н. Данилова, Л.К. Табынбаева, С.Б. Кененбаев, В.С. Бойко // Агрофизика. – 2018.-№ 2. – С. 1-8.
11. Усовершенствование системы земледелия на мелиорируемых землях Омской области: рекомендации. – Омск: ИП Макшеевой Е.А., 2018. – 32 с.
12. Хамова О.Ф. Биологическая активность орошаемой лугово-черноземной почвы и продуктивность сои в зависимости от условий минерального питания в южной лесостепи Западной Сибири / О.Ф. Хамова, В.С. Бойко, А.Ю. Тимохин, Н.Н. Шулико // Масличные культуры. – 2018. - № 4 (176). – С. 96-101.
13. Бойко В.С. Полевое кормопроизводство на орошаемых черноземах в лесостепи Западной Сибири: монография / В.С. Бойко. – Омск: ИП Макшеевой Е.А., 2019. – 312 с.
14. Хамова О.Ф. Биологическая активность длительно орошаемой лугово-черноземной почвы в условиях интенсивного использования / О.Ф. Хамова, В.С. Бойко, А.Ю. Тимохин, Н.Н. Шулико, Е.В. Тукмачева // Вестник Омского государственного аграрного университета. – 2019.-№ 1 (33). – С. 53-61.
15. Дмитриев В.И. Актуальные вопросы развития кормопроизводства в Западной Сибири / В.И. Дмитриев, В.Н. Костомаров, С.Ю. Храмов // Вестник Омского государственного аграрного университета. – 2019. - № 2 (34). – с. 24-29.

Врио директора ФГБНУ «Омский АНЦ»
кандидат технических наук, доцент

М.С. Чекусов

24.10.2019

