

ФГБНУ «НИИСХ ЦЧП им. В.В. Докучаева»

ПОРТФОЛИО АСПИРАНТА

**ПЛОТНИКОВА СЕРГЕЯ
ЮРЬЕВИЧА**

Персональные данные

Фамилия	ПЛОТНИКОВ
Имя	Сергей
Отчество	Юрьевич
Дата рождения	23.03.1992 г.
Форма обучения	очная
Направление	35.06.01 Сельское хозяйство
Профиль	06.01.01 Общее земледелие, растениеводство
Приказ о зачислении	№ 32 (о переводе №11-лс)
Дата приказа о зачислении	от 01.04.2015 года(от 14.03.2017 года)

Персональные данные

Научный руководитель	Боронтов Олег Константинович, доктор сельскохозяйственных наук
Тема диссертации	Влияние культур севооборота и основной обработки почвы на формирование эффективного плодородия чернозема выщелоченного
E-mail	serplot1@mail.ru
№ контактного телефона	8-951-569-80-98

Образовательный опыт соискателя до поступления в аспирантуру

Сведения об образовании

Дата поступления	Дата окончания	Полное название учебного заведения	Форма обучения	Документ	Специальность
2009	2014	ФГБОУ ВПО «Воронежский государственный университет»	очная	Диплом № 103604 0000482 30 июня 2014 г.	020701 Почвоведение

Список публикаций

1. Косякин П.А., Минакова О.А., Боронтов О.К., Манаенкова Е.Н., Плотников С.Ю. Влияние обработки чернозёма выщелоченного на его агрофизические и агрохимические свойства // Агрэкологические проблемы почвоведения и земледелия. Сборник докладов научно-практической конференции Курского отделения МОО «Общество почвоведов имени В.В. Докучаева», посвященной международному году почв. - Курск: ФГБНУ ВНИИЗиЗПЭ, 2015.- С. 93-95.
2. Минакова О.А., Дьяков Д.А., Боронтов О.К., Косякин П.А., Манаенкова Е.Н., Александрова Л.В., Плотников С.Ю. Влияние условий увлажнения на эффективность удобрений при возделывании сахарной свёклы // Агрэкологический вестник. Выпуск 7: сборник статей. - Воронеж: ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ, 2016. - С. 128-132.
3. Плотников С.Ю., Боронтов О.К. Питательный режим чернозёма выщелоченного при различной обработке в плодосменном севообороте ЦЧР // Материалы Всероссийской научно-практической конференции «Аграрный потенциал в системе продовольственного обеспечения: теория и практика». - Ульяновск: Ульяновская ГСХА, 2016.-С. 67-70.
4. Боронтов О.К., Косякин П.А., Плотников С.Ю., Манаенкова Е.Н. Плодородие чернозема выщелоченного при многолетнем применении обработки и удобрений в севообороте ЦЧР // Современные проблемы сохранения плодородия чернозёмов: материалы международной научно-практической конференции, посвященной 170-летию В.В. Докучаева. - Воронеж: ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ, 2016. - С. 111-120.
5. Косякин П.А., Боронтов О.К., Минакова О.А., Манаенкова Е.Н., Плотников С.Ю. Динамика потребления элементов питания и урожайность культур плодосменного севооборота в зависимости от систем обработки чернозёма выщелоченного в Центрально-Чернозёмном регионе // Агрохимия, 2016, № П.- С. 37-45.
6. Боронтов О.К., Косякин П.А., Плотников С.Ю., Манаенкова Е.Н., Курындин А.В. Изменение содержания гумуса и питательных веществ за две ротации севооборота под влиянием систем обработки почвы и удобрений // Актуальные проблемы почвоведения, экологии и земледелия. Сборник докладов научно-практической конференции с международным участием Курского отделения МОО «Общество почвоведов имени В.В. Докучаева». - Курск: ФГБНУ ВНИИЗиЗПЭ, 2016. - С. 49-54.
7. Дифференциация слоев чернозема по содержанию питательных веществ при различной агротехнике в севообороте и погодных условиях. // Боронтов О.К., Косякин П.А., Манаенкова Е.Н., Плотников С.Ю. // Докучаевское наследие и развитие научного земледелия в России. Сборник научных докладов Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 125-летию организации «Особой экспедиции лесного департамента по испытанию и учету различных способов и приемов лесного и водного хозяйства в степях южной России»// Каменная Степь.. - 2017г. - Воронеж: изд-во «Истоки», 2017-С. 287-292.