

Министерство сельского хозяйства
Российской Федерации
Федеральное государственное
бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

**Саратовский государственный
аграрный университет
имени Н.И. Вавилова**

(ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ)

Центральная пл. 1, г. Саратов, 410012

факс: (8452) 23-47-81 тел.: 23-32-92

e-mail: rector@sgau.ru

www.sgau.ru

от 08.05.2019 № 15.04/1667

на № _____

**Председателю
диссертационного совета Д 999.091.03
доктору с.-х. наук, профессору
А.В. Васину**

Уважаемый Алексей Васильевич!

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова» не возражает выступить в качестве ведущей организации по диссертации Тулаева Юрия Валерьевича «Совершенствование системы обработки почвы в зернопаровом севообороте в условиях Северного Казахстана» представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство.

Врио ректора



Д.А. Соловьев

СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации по диссертации Тулаева Юрия Валерьевича «Совершенствование системы обработки почвы в зернопаровом севообороте в условиях Северного Казахстана» представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство.

| | |
|--|---|
| Наименование организации | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова (ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ) |
| Адрес | 410012, г. Саратов, пл. Театральная, 1 |
| Врио ректора | Соловьев Дмитрий Александрович |
| Кафедра «Земледелия, мелиорации и агрохимии» | <p>Заведующий кафедрой: Уполовников Дмитрий Александрович</p> <p>Научные исследования кафедры (за последние 5 лет, в изданиях, рекомендованных ВАК РФ):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Solodovnikov, A.P. Minimizing tillage to preserve the agrochemical and water-physical properties of southern black soil after vegetative reclamation / A.P. Solodovnikov, K.E. Denisov, A.N. Danilov, V.V. Korsak, K.I. Pimonov // International Journal of Mechanical Engineering and Technology. 2018. Vol. 9. № 12. С. 1166-1172. 2. Solodovnikov, A.P. Spring crops yield dynamics using energy-efficient methods of primary tillage of southern black soil in the Volga region / A.P. Solodovnikov, K.E. Denisov, E.P. Denisov, B.Z. Shagiev // Journal of Pharmaceutical Sciences and Research. 2017. Vol. 9. № 9. С. 1583-1585. 3. Денисов Е.П. Влияние различных приемов основной обработки почвы и внекорневой подкормки на устойчивость к стрессу растений яровой пшеницы / Е.П. Денисов, К.Е. Денисов, И.С. Полетаев, А.С. Линьков // Аграрный научный журнал. 2016. № 8. С. 15-19. 4. Денисов Е.П. Влияние энергосберегающих обработок на биологическую активность почвы в посевах ячменя / Е.П. Денисов, К.Е. Денисов, Е.В. Подгорнов, В.В. Карпец // Зерновое хозяйство России. 2015. № 1. С. 52-55. 5. Денисов Е.П. Эффективность энергосберегающих обработок почвы при возделывании ячменя и кукурузы на черноземах южных в Поволжье / Е.П. Денисов, К.Е. Денисов, В.В. Карпец / Аграрный научный журнал. 2014. № 1. С. 16-19. |

Врио ректора



Д.А. Соловьев

Исп. Денисов К.Е.
+7 927 220 14 12