

Министерство сельского хозяйства
Российской Федерации
Федеральное государственное
бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«АЛТАЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ)
(FSBEI HE Altai SAU)

пр. Красноармейский, 98, г. Барнаул, 656049
тел. (3852) 628-046, (3852) 628-396

www.asau.ru, e-mail: rector@asau.ru
ОКПО 00493184, ОГРН 1022200900479
ИНН 2221016531, КПП 222101001

18. 09. 2024 № *инв-2528-08*

на № _____ от _____

Председателю
Диссертационного совета
99.2.117.03 доктору с.-х. наук
профессору Васину В.Г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный аграрный университет» не возражает выступить в качестве ведущей организации по диссертации Алексеевой Жанны Леонидовны «Влияние органического удобрения на основе свиного навоза на плодородие агрочерноземов южной лесостепи Омского Прииртышья» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений.

Согласны на размещение данных на официальном сайте и в единой информационной системе, включение данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

Ректор
ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ

Н.А. Колпаков

СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации по диссертации Алексеевой Жанны Леонидовны «Влияние органического удобрения на основе свиного навоза на плодородие агрочерноземов южной лесостепи Омского Прииртышья» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений

Название организации, ведомственная принадлежность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный аграрный университет»
Адрес организации	656049, Сибирский федеральный округ, г. Барнаул, пр. Красноармейский, 98
Тел., e-mail	+7(3852)628-046, факс +7(3852)628-046 e-mail: agau@asau.ru
Ректор (ученая степень, звание)	Колпаков Николай Анатольевич, доктор сельскохозяйственных наук, доцент
<p>Кафедра почвоведения и агрохимии Заведующий кафедрой: Завалишин Сергей Иванович, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент</p> <p>Научные исследования кафедры по специальности 4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений (за последние 5 лет, в изданиях, рекомендованных ВАК РФ):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ступина Л.А. Эффективность применения органоминерального удобрения Esogrow при возделывании картофеля // Л.А. Ступина, И.А. Косачев, О.И. Антонова, Е.М. Комякова, В.С. Курсакова, М.Н. Третьякова // Вестник Алтайского ГАУ. – 2023. – № 10 (288). – С. 35-43. 2. Бондаренко Н.А. Биологическая активность почв при внесении соломы и препаратов, ускоряющих её разложение / Н.А. Бондаренко, О.И. Антонова // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2021. – № 2 (196). – С. 26-33. 3. Кононцева Е.В. Агрохимические свойства как функция и фактор математических моделей региональных почвенных эталонов / Е.В. Кононцева, Ж.Г. Хлуденцов // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2020. – № 12 (194). – С. 45-52. 4. Антонова О.И. Состояние показателей плодородия пахотных почв и внесение минеральных удобрений в Алтайском крае / И.О. Антонова // Вестник Алтайского ГАУ. – 2020. – № 4 (186). – С. 10-16. 5. Антонова О.И. Удобрительная, токсикологическая и ветеринарно-санитарная характеристика органического модифицированного удобрения на основе куриного помета / О.И. Антонова, В.В. Калпокас // Вестник Алтайского ГАУ. – 2020. – № 6 (188). – С. 58-63. 6. Комякова Е.М. Состав навоза КРС и свиней, особенности использования и перспективы переработки / Е.М. Комякова, О.И. Антонова // Вестник Алтайского ГАУ. – 2020. – № 6 (188). – С. 63-68. 7. Кудрявцев А.Е. Экологические аспекты эволюции плодородия при интенсивном использовании почвенных ресурсов аридных территорий / А.Е. Кудрявцев, Г. Гуггенбергер, П. Иллигер, Г.Я. Стецов, В.В. Юров // Агрохимический вестник. – 2020. – № 1. – С. 14-24. 8. Калпокас В.В. Влияние припосевного внесения гранулированных 	

органоминеральных удобрений (ОМУ) на урожайность овса и зеленой массы кукурузы / В.В. Калпокас, О.И. Антонова // Вестник Алтайского ГАУ. – 2019. – № 11 (181). – С. 44-49.

9. Антонова О.И. Эффективность органоминерального удобрения (ОМУ) из куриного биокомпоста с использованием биопрепарата «Санвит-К» в вегетационном опыте / О.И. Антонова, Е.М. Комякова, В.В. Калпокас // Вестник Алтайского ГАУ. – 2019. – № 4 (174). – С. 34-39.

10. Комякова Е.М. Эффективность органоминеральных удобрений (ОМУ) из куриных биокомпостов при возделывании кукурузы / Е.М. Комякова, О.И. Антонова, В.В. Калпокас В.В. // Вестник Алтайского ГАУ. – 2019. – № 9 (179). – С. 11-18.

11. Антонова О.И. Действие органоминеральных удобрений из помета на урожайность и качество зерна озимой и яровой пшеницы, содержание питательных веществ и биогенность почвы / О.И. Антонова, Е.М. Комякова, В.В. Калпокас // Вестник Алтайского ГАУ. – 2019. – № 9 (179). – С. 5-11.

Ректор
ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ



Н.А. Колпаков