

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Вишневого Александра Николаевича, выполненной на тему «Обоснование технологии и параметров линии приготовления соево-мясокостного гранулята для сельскохозяйственной птицы», представленной к публичной защите на соискание ученой степени кандидата технических наук по научной специальности 4.3.1 – «Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса»

Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Донской государственный аграрный университет» (ФГБОУ ВО Донской ГАУ)
Ведомственная принадлежность организации	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Чернышова Евгения Олеговна, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент
Фамилия, имя, отчество лица, утверждающего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, ученое звание, должность	Чернышова Евгения Олеговна, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент
Фамилия, имя, отчество, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым защищена диссертация, ученое звание, должность сотрудника подразделения, составившего отзыв ведущей организации	Глобин Андрей Николаевич, доктор технических наук (05.20.01 – Технологии и средства механизации сельского хозяйства), доцент, заведующий кафедрой «Технологии и средства механизации агропромышленного комплекса», +7 909 400-61-33, globin_andn@rambler.ru
Индекс и адрес ведущей организации	346493, РФ, Ростовская область, Октябрьский район, поселок Персиановский, ул.Кривошлыкова, зд. 24
Контактный телефон руководителя Телефон/факс	+7 (86360) 3-61-50
Адрес электронной почты	dongau@mail.ru
Список основных публикаций работников организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	1. Основные параметры горизонтального шнека с U-образным кожухом / Д. Ю. Глазков, А. Н. Глобин, И. Н. Краснов, А. В. Касьяненко // Вестник аграрной науки Дона. 2024. Т. 17.№1 (65). С. 48-55. DOI:10.55618/20756704_2024_17_1_48-55. EDN: FETZNG.

2. Теоретические исследования процесса смешивания кормов центробежным смесителем / А. Н. Глобин, Д. Ю. Глазков, И. Э. Липкович, И. В. Егорова, А. А. Курганский // АгроЭкоИнфо. 2024. № 5 (65). DOI: 10.51419/202145504. EDN: IXDMJF.
3. Моделирование технологической линии количественного баланса переработки зерна с учётом факторов, влияющих на возникновение потерь при сушке, очистке и переработке / Н. А. Глечикова, А. Н. Глобин, А. А. Серёгин // АгроЭкоИнфо. 2024. № 1 (61). EDN: HNDDIG.
4. Результаты исследований бункера-питателя грубых и сочных кормов ПЗМ-1,5 с модернизированными рабочими органами / Глобин А.Н., Краснов И.Н. // Вестник аграрной науки Дона. 2021. № 3 (55). С. 63-68.
5. Modeling the dispensing process for chopped stalk fodder/ Globin A.N., Krasnov I.N. // В сборнике: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. Сер. «International Conference on Engineering Studies and Cooperation in Global Agricultural Production» 2021. С. 012028.
6. Патент № 2827318 Cl Российская Федерация, МПК G01F 11/40, A23K 40/00, АО ИК 5/00. Шнековый дозатор-смеситель сыпучих кормов: № 2023125417: заявл. 03.10.2023: опубл. 24.09.2024 / А.Н. Глобин, И.Н. Краснов, Д.Ю. Глазков; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Донской государственный аграрный университет". - EDN KNBYLL.
7. Теоретические исследования процесса смешивания кормов центробежными смесями / А.Н. Глобин, Д.Ю. Глазков, И.Э. Липкович [и др.] // АгроЭкоИнфо. - 2024. - № 5(65). - DOI 10.51419/202145504. - EDN IXDMJF.
8. Исследования роторного шнекового дозатора кормов / А.Н. Глобин, Д.Ю.

	<p>Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. - 2025. - № 205. - С. 217-236. - DOI 10.21515/1990-4665-205- 021.- EDN IXSEMK.</p> <p>9. Патент № 2758236 С1 Российская Федерация, МПК В02С 13/00, В02В 3/00. Дробильно-шелушительная машина: № 2021100208: заявл. 11.01.2021: опубл. 26.10.2021 / И.Н. Краснов, Ю.С. Горбанев, В.В. Мирошникова, И.И. Пасечников; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Донской государственный аграрный университет". - EDN ATZEBA.</p> <p>10. Процесс шелушения зерна при его дроблении / И.Н. Краснов, И.И. Пасечников, Ю.С. Горбанев, Р.В. Поэта // Вестник аграрной науки Дона. - 2021. -№ 1(53).-С. 12-18. -EDNSSDSMZ.</p>
--	--

Председатель
диссертационного совета 35.2.013.03,
доктор технических наук, профессор

 С.В. Щитов

Ученый секретарь диссертационного
совета 35.2.013.03,
кандидат технических наук, доцент

 Е.В. Панова