

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

по кандидатской диссертации Михайлова Владимира Сергеевича на тему «Совершенствование процесса высева семян лука репчатого пневматическим высевающим аппаратом» по специальности: 4.3.1. Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса.

Фамилия, имя, отчество	Козлов Вячеслав Геннадиевич
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием отрасли науки, шифра и наименования научных специальностей, по которым защищена диссертация)	Доктор технических наук по специальности: 05.21.01 - Технология и машины лесозаготовок и лесного хозяйства
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Профессор по кафедре эксплуатации транспортных и технологических машин
Основное место работы:	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I»
Наименование подразделения	Кафедра эксплуатации транспортных и технологических машин
Должность	Заведующий кафедрой эксплуатации транспортных и технологических машин

Публикации по теме диссертации

1.	Моделирование движения семян по криволинейной траектории с постоянной скоростью в высевающем аппарате / В. С. Михайлов, В. Г. Козлов, Н. М. Дерканосова [и др.] // Вестник Воронежского государственного аграрного университета. – 2023. – Т. 16, № 2(77). – С. 106-115. – DOI 10.53914/issn2071-2243_2023_2_106.
----	---

2.	Михайлов, В. С. О движении частиц по криволинейным поверхностям / В. С. Михайлов, В. П. Шацкий, В. Г. Козлов // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. – 2022. – № 181. – С. 105-115. – DOI 10.21515/1990-4665-181-011.
3.	Математическое обоснование движения семенного слоя внутри цилиндрической поверхности / Е. В. Козлова, В. Г. Козлов, В. А. Гулевский, В. С. Михайлов // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. – 2021. – № 173. – С. 228-248. – DOI 10.21515/1990-4665-173-017.
4.	Михайлов, В. С. Пути совершенствования посева овощных культур / В. С. Михайлов, В. Г. Козлов, Е. В. Козлова // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. – 2021. – № 174. – С. 172-180. – DOI 10.21515/1990-4665-174-017.
5.	Совершенствование посевной секции сеялки с дисковыми сошниками / В. Г. Козлов, А. Л. Жилияков, В. С. Михайлов [и др.]. – Воронеж: Воронежский ГАУ, 2023. – 115 с. – ISBN 978-5-7267-1309-0.
6.	Патент на полезную модель № 216090 U1 Российская Федерация, МПК А01С 7/00. Стенд для испытания сеялок точного высева: № 2022123558: заявл. 02.09.2022: опубл. 16.01.2023 / В. С. Михайлов, В. Г. Козлов, А. В. Лощенко; заявитель ФГБОУ ВО "Воронежский ГАУ".
7.	Патент на полезную модель № 212333 U1 Российская Федерация, МПК А01С 7/04. Высевающий аппарат для семян овощных культур и ориентированного внесения гранулированного удобрения: № 2021117661: заявл. 16.06.2021: опубл. 18.07.2022 / А. М. Гиевский, В. С. Михайлов, В. Г. Козлов, В. А. Гулевский; заявитель ФГБОУ ВО "Воронежский ГАУ".

Заведующий кафедрой эксплуатации
транспортных и технологических машин
ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ,
доктор технических наук, профессор

Козлов
Вячеслав Геннадиевич

