

ISSN 2500-2627

Номер 1

Январь - Февраль 2024



# РОССИЙСКАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ НАУКА

Научно-теоретический журнал



## Содержание

### *К 300-летию Российской академии наук*

**Ю. С. Ценч**

Роль отечественных научных школ в становлении и развитии механизации и электрификации сельского хозяйства России (1920–2023 гг.)

3

### *Земледелие и мелиорация*

**О. А. Минакова, Л. В. Александрова, В. М. Вилков**

Изменение почвенного плодородия и урожайности культур при краткосрочном и длительном использовании удобрений в зерносвекловичном севообороте ЦЧР

11

**В. И. Лазарев, Ж. Н. Минченко**

Оценка эффективности использования гуминовых удобрений при возделывании ярового ячменя в почвенно-климатических условиях Центрального Черноземья

17

### *Растениеводство, защита и биотехнология растений*

**Л. М. Щеклеина, Т. К. Шешегова**

Источники устойчивости озимой ржи к грибным болезням для селекции на фитоиммунитет

22

**Т. А. Асеева, К. В. Зенкина**

Мучнистая роса – опасная болезнь яровой тритикале на Дальнем Востоке

28

**А. Н. Пузиков, О. А. Юсова, А. Х. Момонов, А. В. Дубинин**

Кормовая и семенная продуктивность сортов костреца безостого селекции Омского аграрного научного центра

32

### *Агропочвоведение и агроэкология*

**М. К. Зинченко, С. И. Зинченко**

Особенности ферментативной активности почв в агроландшафтах Владимирского Ополья

36

**Л. В. Бойцова, С. В. Непримерова**

Влияние интенсивности выпаса на депонирование органического углерода в почве пастбища

41

### *Зоотехния и ветеринария*

**А. Д. Хаудов, М. Х. Жекамухов, А. М. Зайцев, З. Х. Амшокова,**

**Н. В. Бербекова, Х. К. Амшоков**

Изучение полиморфизма генов *ASIP* и *MC1R* у лошадей кабардинской породы

47

**С. В. Лебедев, Т. В. Казакова, О. В. Маршинская, Е. В. Кияева**

Изучение влияния комбинации биокоординационных соединений и пробиотика на водной основе на показатели продуктивности цыплят-бройлеров

51

### *Механизация, электрификация, автоматизация и цифровизация*

**В. К. Каличкин, К. Ю. Максимович, Д. С. Федоров, Л. В. Гарафутдинова**

Концептуальная модель цифрового управления азотом в посевах сельскохозяйственных культур

57

**И. В. Ариничев, И. В. Ариничева, Г. В. Волкова, Я. В. Яхник**

Модели на основе искусственного интеллекта для цифровой диагностики болезней зерновых культур (на примере *Pyrenophora teres* озимого ячменя)

67

## Contents

### *On the 300th anniversary of the Russian Academy of Sciences*

#### **Yu. S. Tsench**

The role of Russian scientific schools in the formation and development  
of mechanization and electrification for agriculture in Russia (1920-2023 years)

3

### *Agriculture and land reclamation*

#### **O. A. Minakova, L. V. Alexandrova, V. M. Vilkov**

Changes of soil fertility and yield of crops when applying fertilizers in a grain-arable  
crop rotation of the Central Black-Earth region for a short and long time

11

#### **V. I. Lazarev, Zh. N. Minchenko**

Evaluation of the effectiveness of the use of humic fertilizers in the cultivation of spring barley  
in the soil and climatic conditions of the Central Chernozem region

17

### *Crop production, plant protection and biotechnology*

#### **L. M. Shchekleina, T. K. Sheshegova**

Sources of winter rye resistance to fungal diseases for phytoimmunity breeding

22

#### **T. A. Aseeva, K. V. Zenkina**

Powdery midlew is a dangerous disease of spring triticale in the Far East

28

#### **A. N. Puzikov, O. A. Yusova, A. Kh. Momonov, A. V. Dubinin**

Fodder and seed productivity of the bonfire awnless of the selection  
of Omsk Agrarian Scientific Center

32

### *Agro-soil science and agroecology*

#### **M. K. Zinchenko, S. I. Zinchenko**

Features of enzymatic activity of soils in agricultural landscapes of the Vladimir high plains

36

#### **L. V. Boitsova, S. V. Neprimerova**

Influence of grazing intensity on organic carbon deposition in pasture soil

41

### *Animal science and veterinary medicine*

#### **A. D. Khaudov, M. H. Zhekamukhov, A. M. Zaitsev, Z. H. Amshokova,**

#### **N. V. Berbekova, H. K. Amshokov**

Study of ASIP and MC1R gene polymorphism horses of the Kabardian breed

47

#### **S. V. Lebedev, T. V. Kazakova, O. V. Marshinskaia, E. V. Kiyaeva**

Study of the effect of a combination of biocoordination compounds and a water-based probiotic  
on the performance of broiler chickens

51

### *Mechanization, electrification, automation and digitalization*

#### **V. K. Kalichkin, K. Yu. Maksimovich, D. S. Fedorov, L. V. Garafutdinova**

Conceptual model of digital nitrogen management in agricultural crops

57

#### **I. V. Arinichev, I. V. Arinicheva, G. V. Volkova, Y. V. Yakhnik**

AI solutions for digital diagnostics of diseases of grain crops  
(using the example of *Pyrenophora teres* of winter barley)

67