

## Содержание

## Contents

**Агротехнологии****Agrotechnologies**

<i>Т. С. Киселева, В. В. Рзаева</i> Запасы доступной влаги при возделывании нута в северной лесостепи Тюменской области	2	<i>T. S. Kiseleva, V. V. Rzaeva</i> The reserves of available moisture in the cultivation of chickpea in the northern forest-steppe of the Tyumen region
<i>Т. И. Кобякова</i> Эффективность фосфоритования черноземных почв северной лесостепи Курганской области	8	<i>T. I. Kobyakova</i> Efficiency of phosphorition of the chernozem soils of northern forest-steppe of Kurgan region
<i>И. Г. Сторчак, Ф. В. Ерошенко, Е. О. Шестакова</i> Особенности динамики вегетационного индекса NDVI в различных почвенно-климатических зонах Ставропольского края	12	<i>I. G. Storchak, F. V. Eroshenko, E. O. Shestakova</i> Features of the dynamics of the vegetation index of NDVI in different soil-climatic zones of the Stavropol territory
<b>Биология и биотехнологии</b>		
<i>О. М. Бурмистрова, Е. А. Бурмистров, Н. Л. Наумова</i> Товарные свойства и качество пищевых куриных яиц	19	<i>O. M. Burmistrova, E. A. Burmistrov, N. L. Naumova</i> Product properties and quality of food chicken eggs
<i>В. В. Вазhev, Б. Г. Мунарбаева, Н. В. Вазева, М. А. Губенко</i> QSAR-моделирование ингибиторов роста <i>Pasteurella multocida</i>	30	<i>V. V. Vazhev, B. G. Munarbaeva, N. V. Vazheva, M. A. Gubenko</i> QSAR modeling growth inhibitors <i>Pasteurella multocida</i>
<i>А. А. Диких, Л. В. Фоменко</i> Особенности артериальной васкуляризации белкового отдела яйцевода у гуся итальянского	37	<i>A. A. Dikikh, L. V. Fomenko</i> Features of vascularization of the protein division of the oviduct of the goose Italian
<i>Е. А. Менькина, Ю. А. Кузыченко</i> Эффективность возделывания озимой пшеницы по различным стерневым фонам в агроландшафте зоны центрального Предкавказья	41	<i>E. A. Menkina, Yu. A. Kuzychenko</i> Efficiency of cultivation of a winter wheat on various sternevy backgrounds in an agrolandscape of a zone of the Central Ciscaucasia
<i>Е. С. Слепцов, Н. В. Винокуров, В. И. Федоров</i> Анализ воспроизводительной способности северных оленей в различных природно-климатических зонах Якутии	47	<i>E. S. Sleptsov, N. V. Vinokurov, V. I. Fedorov</i> The analysis of reproductive ability of reindeer in different climatic zones of Yakutia
<b>Экономика</b>		
<i>В. А. Благинин, П. Е. Акулова, В. А. Зырянова, В. С. Кухарь</i> Наукометрический анализ сельскохозяйственного научного направления	54	<i>V. A. Blaginin, P. E. Akulova, V. A. Zyryanova, V. S. Kukhar</i> Scientometric analysis of agricultural research area
<i>Г. П. Бутко, В. М. Шаропова, В. В. Маслаков, Л. В. Малютина</i> Устойчивое развитие АПК как фактор экономического роста	75	<i>G. P. Butko, V. M. Sharapova, V. V. Maslakov, L. V. Maljutina</i> Sustainable development of agriculture as a factor of economic growth
<i>А. Ю. Масленникова, Ю. С. Катвицкая</i> Цифровая экономика как драйвер развития моногородов Свердловской области	81	<i>A. Yu. Maslennikova, Yu. S. Katvitskaya</i> Digital economy as a driver of development of single-industry towns in the Sverdlovsk region
<i>А. Н. Семин, Т. И. Бухтиярова, Ю. С. Немыкина</i> Организационно-экономический потенциал сельских территорий: индикативный подход к управлению	91	<i>A. N. Semin, T. I. Bukhtiyarova, Yu. S. Nemykina</i> Organizational and economic potential of rural areas: indicative approach to management