

Содержание

Агротехнологии

- И. А. Авдеенко, А. А. Григорьев* 2
Влияние некорневой обработки
специализированным листовым удобрением на
качественные показатели развития однолетнего
прироста привитых виноградных саженцев

- В. А. Золотилов, Н. В. Невкрытая,
О. М. Золотилова, В. С. Паштецкий* 12
Изучение коллекции розы эфиромасличной
по комплексу хозяйственно ценных показателей

- Л. П. Икоева, О. Э. Хаева* 22
Количественные и качественные показатели
разных сортов картофеля
в зависимости от применения биопрепарата

Биология и биотехнологии

- Т. А. Копнина, Р. Ш. Заремук* 34
Продуктивность перспективных сортов вишни
(*Prunus cerasus* L.) в условиях южного садоводства

- Е. В. Кузьмина, А. Г. Коцаев, О. И. Василиади,
М. П. Семененко, А. А. Абрамов* 44
Влияние гепатопротекторного фитокомплекса на
выраженность эндогенной интоксикации
у лабораторных крыс при экспериментальной
патологии печени, вызванной гидразином

- О. П. Неверова, О. Г. Лоретц, О. В. Горелик* 52
Эффективность применения биотехнологической
добавки при выращивании цыплят-бройлеров

- С. А. Пашаян, К. А. Сидорова, М. В. Калашикова* 65
Распространение, диагностика
и профилактика нозематоза пчел

- О. С. Попова, П. А. Паршин, Ю. Н. Алехин* 75
Показатели вегетативной нервной системы
и эндотоксикоза у коров при физиологической
и осложненной гестозом беременности

- М. В. Рагулина* 86
Этноэкономическая трансформация горно-
таежного оленеводства в Иркутской области

- Т. В. Слепцова, В. Т. Васильева* 98
Влияние климатических условий на качество
и урожайность ягод брусники обыкновенной,
произрастающей в арктической зоне Якутии

Экономика

- О. Г. Афанасьева, Е. А. Иванов, А. Е. Макушев* 109
Анализ состояния и перспектив мировой
пивоваренной промышленности и ее влияния
на хмелеводческую отрасль

- Н. В. Банникова, Н. В. Воробьева,
Т. Н. Костюченко* 120
Перспективы развития экспорта сахара
и сахарной продукции

- Д. М. Назаров, В. В. Сулимин, В. В. Шведов* 138
Моделирование системы мониторинга
аграрных экологических систем
на основе больших данных

Contents

Agrotechnologies

- I. A. Avdeenko, A. A. Grigoryev*
The effect of non-root treatment with specialized leaf
fertilizer on the qualitative indicators
of the development of annual growth
of grafted grape seedlings

- V. A. Zolotilov, N. V. Nevkrytaya,
O. M. Zolotilova, V. S. Pashtetskiy*
The study of the collection of rose essential oil
on a complex of economically valuable indicators

- L. P. Ikoeva, O. E. Khaeva*
Quantitative and qualitative indicators
of different potato varieties depending
on the use of the biological preparation

Biology and biotechnologies

- T. A. Kopnina, R. Sh. Zaremuk*
Productivity of promising varieties of cherry (*Prunus
cerasus* L.) in the conditions of southern horticulture

- E. V. Kuzminova, A. G. Koshchaev, O. I. Vasiliadi,
M. P. Semenenko, A. A. Abramov*
Influence of the hepatoprotective phytocomplex
on the severity of endogenous intoxication
in laboratory rats with experimental liver
pathology induced by hydrazine

- O. P. Neverova, O. G. Lorets, O. V. Gorelik*
The effectiveness of the use of biotechnological
additives in the cultivation of broiler chickens

- S. A. Pashayan, K. A. Sidorova, M. V. Kalashnikova*
Distribution, diagnosis and prevention
of nosematosis in bees

- O. S. Popova, P. A. Parshin, Yu. N. Alekhin*
Indicators of the autonomic nervous system
and endotoxemia in cows with physiological
and pregnancy complicated by gestosis

- M. V. Ragulina*
Ethno-economic transformation of mountain-taiga
reindeer husbandry in the Irkutsk region

- T. V. Sleptsova, V. T. Vasilyeva*
The influence of climatic conditions
on the quality and yield of cranberry
berries growing in the Arctic zone of Yakutia

Economy

- O. G. Afanaseva, E. A. Ivanov, A. E. Makushev*
Analysis of the state and prospects
of the global brewing industry
and its impact on the hop industry

- N. V. Bannikova, N. V. Vorobyeva,
T. N. Kostyuchenko*
Prospects for the development
of exports of sugar and sugar products

- D. M. Nazarov, V. V. Sulimin, V. V. Shvedov*
Modeling a monitoring system
for agricultural ecological systems
based on Big Data