

21-2135

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение  
«Всероссийский научно-исследовательский институт табака,  
махорки и табачных изделий» (ФГБНУ ВНИИТТИ)

Federal State Budgetary Scientific Institution  
All-Russian Research Institute of Tobacco,  
Makhorka and Tobacco Products» (FSBSI ARSRITTP)



I INTERNATIONAL  
SCIENTIFIC  
CONFERENCE

21-02135

Состояние и перспективы мировых научных исследований по табаку, табачным изделиям и инновационной никотинсодержащей продукции

I Международная научная конференция  
17 ноября 2020 года

---

Global studies of tobacco, tobacco products,  
and innovative nicotine-containing products: status  
and perspectives

I International scientific conference  
November 17, 2020

---

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ  
ТАБАКА, МАХОРКИ И ТАБАЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ» (ФГБНУ ВНИИТТИ)**

**FEDERAL STATE BUDGETARY SCIENTIFIC INSTITUTION  
ALL-RUSSIAN RESEARCH INSTITUTE OF TOBACCO, MAKHORKA AND  
TOBACCO PRODUCTS (FSBSI ARSRITTP)**

**Состояние и перспективы мировых научных исследований  
по табаку, табачным изделиям и инновационной  
никотинсодержащей продукции**

**I Международная научная конференция  
17 ноября 2020 года**

**Global studies of tobacco, tobacco products, and innovative  
nicotine-containing products: status and perspectives**

**I International scientific conference  
November 17, 2020**

**Краснодар  
2020**

УДК 663.97.001.08

ББК 65.57.01

С 66

Состояние и перспективы мировых научных исследований по табаку, табачным изделиям и инновационной никотинсодержащей продукции: сборник научных трудов международной научной конференции (17 ноября 2020 года). – Краснодар: Просвещение-Юг, 2020. – 220 с.

Global studies of tobacco, tobacco products, and innovative nicotine-containing products: status and perspectives: collection of scientific papers International scientific conference (November 17, 2020). – Krasnodar: Prosveschenie-Yug, 2020. – 220 p.

ISBN 978-5-93491-867-6

В сборнике представлены доклады участников I Международной научной конференции «Состояние и перспективы мировых научных исследований по табаку, табачным изделиям и инновационной никотинсодержащей продукции», организованной и проведенной Федеральным государственным бюджетным научным учреждением «Всероссийский научно-исследовательский институт табака, махорки и табачных изделий» (ФГБНУ ВНИИТТИ, Краснодар, РФ). Конференция состоялась 17 ноября 2020 г. в онлайн формате на сайте <https://tobacco-science.ru>. Партнером конференции выступила компания Philip Morris International (PMI).

Все статьи представлены в авторской редакции.

The collection contains reports of the participants of the I International Scientific Conference “ Global studies of tobacco, tobacco products, and innovative nicotine-containing products: status and perspectives “, organized and conducted by the Federal State Budgetary Scientific Institution All-Russian Research Institute of Tobacco, Makhorka and Tobacco Products (FSBSI ARSRITTP, Krasnodar, RF). The conference took place on November 17, 2020 in online format at <https://tobacco-science.ru>. The conference partner was Philip Morris International (PMI).

All articles are presented in the author's edition.

ISBN 978-5-93491-867-6

- © Авторы научных статей, 2020
- © ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт табака, махорки и табачных изделий» (ФГБНУ ВНИИТТИ), 2020
- © Authors of scientific articles, 2020
- © FGBNU "All-Russian Research Institute of Tobacco, Makhorka and Tobacco Products"(FSBSI ARSRITTP), 2020

## Содержание

*Гнучих Е.В.*

**7. Приветственное слово участникам конференции**

**10. Табачные изделия**

*Пережогина Т.А., Дурунча Н.А., Попова Н.В., Остапченко И.М., Зайцева Т.А., Медведева С.Н., Покровская Т.И., Еремина И.М., Кокорина Л.В., Галич И.И., Глухов Д.К., Анушян С.Г., Медведев А.В.*

**10. Актуальные вопросы качества и безопасности табачных изделий и инновационных видов продукции**

*Миргородская А.Г., Бубнова Н.Н., Шкидюк М.В., Бедрицкая О.К.*

**27. Факторы, определяющие уровень токсичности табака для кальяна**

*Кандашкина И.Г., Самойленко Н.П., Смирнова Е.Ю., Белинская Н.Г., Малеванная И.Е., Громова Л.И., Мирных Л.А.*

**36. Разработка нормативной документации на табачную продукцию и новые виды никотинсодержащей продукции**

*Саломатина Е.В.*

**52. Развитие российской табачной отрасли в условиях внешних вызовов**

*Миџа Е.Д., Kazazi F.*

**61. Quality production effects of illicit tobacco to the albanian consumers**

**69. Инновационная никотинсодержащая продукция**

*Медведева С.Н., Зайцева Т.А., Пережогина Т.А., Дурунча Н.А.*

**69. Сравнительный анализ содержания токсичных веществ в аэрозоле контрольной сигареты 3г4f и изделий из табака нагреваемого**

*Миргородская А.Г., Шкидюк М.В., Бубнова Н.Н., Калашников С.В., Дон Т.А., Жабенцова О.А.*

**78. Исследование токсичных веществ: карбонильных соединений и табачных специфических нитрозаминов в дыме сигарет и аэрозоле различных систем доставки никотина**

*Дон Т.А., Калашников С.В., Миргородская А.Г., Шкидюк М.В.*

**92. Исследование инновационных видов нетабачной никотинсодержащей продукции орального потребления**

**101. Табак и первичная обработка табака**

*Иваницкий К.И.*

**101. Использование геномов устойчивости диких видов рода *Nicotiana* в селекции табака**

*Miceska G., Dimitrieski M., Zdraveska N.*

**120. Chemical properties of some dihaploid varieties and lines from type Prilep**

- Dimitrieski M., Miceska G., Gveroska B., Zdraveska N.*
133. Chemical composition of tobacco of the variety Prilep 66 9 produced by applying the measures of integrated production in comparison with the traditional production of tobacco  
*Zdraveska N., Dimitrieski M., Miceska G., Gveroska B.*
138. Physical compositions of tobacco of the variety Prilep 66 9 produced by applying the measures of integrated production in comparison with the traditional production of tobacco  
*Плотникова Т.В., Соболева Л.М., Сидорова Н.В., Тютюнникова Е.М., Гвоздецкая С.В., Санин М.Ю.*
142. Современные направления в технологии возделывания и защиты табака  
*Gveroska B.*
155. TRICHODERMA biocontrol agents for tobacco seedlings protection  
*Chin N.V., Thai N.H., Thuy N.T.*
166. Research effect of potato virus y on growth, yield and chemical composition of flue-cured tobacco in north of Vietnam  
*Виневский Е.И., Бубнов Е.А., Виневская Н.Н., Пестова Л.П., Огняник А.В., Ульянченко Е.Е., Чернов А.В.*
177. Инновационные мало – и безотходные технологии в табачной отрасли  
*Шорсткий И.А., Виневская Н.Н.*
193. Перспективы применения микроплазменной обработки табачных листьев для последующей переработки  
*Arsov Z., Kabranova R.*
198. A new approach in the production of oriental tobacco in North Macedonia  
*Pashovska S.*
211. Economic and social aspects of the tobacco production in the republic of North Macedonia
218. Решение I Международной научной конференции «Состояние и перспективы мировых научных исследований по табаку, табачным изделиям и инновационной никотинсодержащей продукции»