**СПИСОК СТАТЕЙ,**

**опубликованных в изданиях, рекомендованных ВАК,**

**В 2018 ГОДУ**

1. [**New 5-arylamino-4-(5-nitrofuran-2-yl)pyrimidines as promising antibacterial agents**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35718039)/*Verbitskiy E.V., Baskakova S.A., Rusinov G.L., Charushin V.N., Chupakhina O.N., Gerasimova N.A., Evstigneeva N.P., Zil'berberg N.V., Kungurov N.V., Kravchenko M.A.*// [Mendeleev Communications](https://elibrary.ru/contents.asp?id=35374987). 2018. Т. 28. [№ 4](https://elibrary.ru/contents.asp?id=35374987&selid=35718039). С. 393-395.

2. [**Влияние генетического полиморфизма генов ферментов, ответственных за биотрансформацию противотуберкулёзных препаратов на риск развития гепатотоксических реакций у больных туберкулёзом**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35405371)/*Казаков А.В., Можокина Г.Н., Аксенова В.А., Смердин С.В., Попов С.А., Клевно Н.И., Рагимов А.А., Кузнецов О.Е., Козлов В.В.*//[Антибиотики и химиотерапия](https://elibrary.ru/contents.asp?id=35405367). 2018. Т. 63. [№ 5-6](https://elibrary.ru/contents.asp?id=35405367&selid=35405371). С. 20-25.

3. [**Мультикомпонентные реакции в синтезе дигидропиримидинсодержащих подандов, обладающих туберкулостатической активностью**](https://elibrary.ru/item.asp?id=32867671)/*Федорова О.В., Филатова Е.С., Титова Ю.А., Кравченко М.А., Медвинский И.Д., Русинов Г.Л., Чарушин В.Н.*// [Известия Академии наук. Серия химическая](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34845979). 2018. [№ 4](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34845979&selid=32867671). С. 743-746.

4. [**Лечение бронхиальных свищей. выход найден?**](https://elibrary.ru/item.asp?id=32778251)/*Мотус И.Я., Баженов А.В., Цвиренко А.С., Басыров Р.Т., Хольный П.М., Кардапольцев Л.В., Печников П.П.*//[Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34842325). 2018. [№ 3-2](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34842325&selid=32778251). С. 33-38.

5. [**Биосовместимые и матриксные свойства полилактидных губок**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35084353)/*Севастьянов В.И., Григорьев А.М., Басок Ю.Б., Кирсанова Л.А., Василец В.Н., Малкова А.П., Духина Г.А., Григорьев Т.Е., Загоскин Ю.Д., Токаев К.В., Токаев Т.К.//* [Вестник трансплантологии и искусственных органов](https://elibrary.ru/contents.asp?id=35084344). 2018. Т. 20. [№ 2](https://elibrary.ru/contents.asp?id=35084344&selid=35084353). С. 82-90.

6. [**Медико-психологический и молекулярно-генетический анализ устойчивости к стрессу у спортсменов в условиях экстремальных нагрузок**](https://elibrary.ru/item.asp?id=32651581)/*Ильин А.Б., Ёлов А.А., Нурбеков М.К.*//[Медицина труда и промышленная экология](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34837912). 2018. [№ 2](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34837912&selid=32651581). С. 22-25.

7. [**Синтез и туберкулостатическая активность 2-алкил-5-арилтетразолов**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35042811)/*Ишметова Р.И., Толщина С.Г., Игнатенко Н.К., Кравченко М.А., Скорняков С.Н., Русинов Г.Л., Чарушин В.Н.*//[Химико-фармацевтический журнал](https://elibrary.ru/contents.asp?id=35042805). 2018. Т. 52. [№ 4](https://elibrary.ru/contents.asp?id=35042805&selid=35042811). С. 19-22.

8. [**Внутрилегочные лимфатические узлы: патология и проблемы диагностики**](https://elibrary.ru/item.asp?id=32827012)/*Гринберг Л.М., Валамина И.Е., Коротков П.Б., Мещерякова Е.Ю.*//[Уральский медицинский журнал](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34844424). 2018. [№ 2 (157)](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34844424&selid=32827012). С. 77-79.

9. [**Метод цитоблока в морфологической диагностике опухолевых поражений плевры на материале плевральной жидкости**](https://elibrary.ru/item.asp?id=32827013)/*Костерина Н.Е., Гринберг Л.М., Валамина И.Е., Николаева А.М., Неволин А.Н.*//[Уральский медицинский журнал](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34844424). 2018. [№ 2 (157)](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34844424&selid=32827013). С. 80-83.

10. [**Очаг туберкулезной инфекции как риск развития у детей туберкулеза с множественной лекарственной устойчивостью**](https://elibrary.ru/item.asp?id=32399740)/*Аксенова В.А., Клевно Н.И., Кавтарашвили С.М., Казаков А.В., Пахлавонова А.Д.*//[Туберкулез и болезни легких](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34831061). 2018. Т. 96. [№ 1](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34831061&selid=32399740). С. 11-17.

11. [**Возможности аппаратного плазмафереза при гепатотоксических реакциях на химиотерапию у больных туберкулезом легких с множественной лекарственной устойчивостью, в том числе при сопутствующих вирусных гепатитах**](https://elibrary.ru/item.asp?id=36474329)/*Ваниев Э.В., Самойлова А.Г., Эргешов А.Э., Ловачева О.В., Васильева И.А.*//[Туберкулез и болезни легких](https://elibrary.ru/contents.asp?id=36474327). 2018. Т. 96. [№ 10](https://elibrary.ru/contents.asp?id=36474327&selid=36474329). С. 13-19.

12. [**Оценка результативности применения в российской федерации эмпирического режима лечения больных туберкулезом с предполагаемой множественной лекарственной устойчивостью**](https://elibrary.ru/item.asp?id=36514019)/*Стерликов С.А., Самойлова А.Г., Тестов В.В., Глебов К.А., Васильева И.А.//* [Туберкулез и болезни легких](https://elibrary.ru/contents.asp?id=36514016). 2018. Т. 96. [№ 11](https://elibrary.ru/contents.asp?id=36514016&selid=36514019). С. 28-34.

13. [**Динамика вентиляционной и газообменной функций легких при эффективной эндоскопической клапанной бронхоблокации у больных деструктивным туберкулезом легких**](https://elibrary.ru/item.asp?id=36514020)/*Попова Л.А., Шергина Е.А., Багдасарян Т.Р., Черных Н.А., Сидорова Н.Ф., Ловачева О.В.*//[Туберкулез и болезни легких](https://elibrary.ru/contents.asp?id=36514016). 2018. Т. 96. [№ 11](https://elibrary.ru/contents.asp?id=36514016&selid=36514020). С. 35-44.

14. [**Вековой юбилей первого научно-исследовательского института туберкулеза в России**](https://elibrary.ru/item.asp?id=36514017)/*Радина Т.С.*//[Туберкулез и болезни легких](https://elibrary.ru/contents.asp?id=36514016). 2018. Т. 96. [№ 11](https://elibrary.ru/contents.asp?id=36514016&selid=36514017). С. 8-16.

15. [**Эффективность применения технологии ПЦР в реальном времени для экспресс-анализа лекарственной устойчивости микобактерий туберкулеза к препаратам 1-го ряда в клинических образцах мокроты и биоптатах ткани легких, полученных во время операции**](https://elibrary.ru/item.asp?id=36825201)/*Аляпкина Ю.С., Елов А.А., Шипина Л.К., Владимирский М.А.*//[Туберкулез и болезни легких](https://elibrary.ru/contents.asp?id=36825199). 2018. Т. 96. [№ 12](https://elibrary.ru/contents.asp?id=36825199&selid=36825201). С. 18-26.

16. [**Противотуберкулезный антибиотик рифапентин: перспективы клинического использования**](https://elibrary.ru/item.asp?id=36825206)/*Самойлова А.Г., Веселова Е.И., Ловачева О.В., Каминский Г.Д.*//[Туберкулез и болезни легких](https://elibrary.ru/contents.asp?id=36825199). 2018. Т. 96. [№ 12](https://elibrary.ru/contents.asp?id=36825199&selid=36825206). С. 55-61.

17. [**Спектр лекарственной устойчивости возбудителя с чувствительностью к рифампицину и резистентностью к изониазиду у больных туберкулезом легких**](https://elibrary.ru/item.asp?id=36825208)/*Бурмистрова И.А., Самойлова А.Г., Глебов К.А., Панова А.Е., Радина Т.С., Васильева И.А.*//[Туберкулез и болезни легких](https://elibrary.ru/contents.asp?id=36825199). 2018. Т. 96. [№ 12](https://elibrary.ru/contents.asp?id=36825199&selid=36825208). С. 63-64.

18. [**Эффективность химиотерапии с применением бедаквилина у больных туберкулезом легких с лекарственной устойчивостью возбудителя**](https://elibrary.ru/item.asp?id=32562902)/*Тихонов А.М., Буракова М.В., Ваниев Э.В., Романов В.В., Васильева И.А.*//[Туберкулез и болезни легких](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34835375). 2018. Т. 96. [№ 2](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34835375&selid=32562902). С. 22-26.

19. [**Персонифицированное лечение туберкулеза легких с МЛУ/ШЛУ МБТ у подростков**](https://elibrary.ru/item.asp?id=32562908)/*Панова Л.В., Овсянкина Е.С., Ловачева О.В., Садовникова С.С., Виечелли Е.А., Хитева А.Ю.*//[Туберкулез и болезни легких](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34835375). 2018. Т. 96. [№ 2](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34835375&selid=32562908). С. 55-63.

20. [**Эффективность и безопасность режима химиотерапии, включающего препарат SQ109, у больных туберкулезом легких с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя**](https://elibrary.ru/item.asp?id=32761909)/*Борисов С.Е., Богородская Е.М., Волченков Г.В., Кульчавеня Е.В., Марьяндышев А.О., Скорняков С.Н., Талибов О.Б., Тихонов А.М., Васильева И.А.*//[Туберкулез и болезни легких](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34841656). 2018. Т. 96. [№ 3](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34841656&selid=32761909). С. 6-18.

21. [**Аспекты верификации туберкулеза органов дыхания у больных хронической болезнью почек в терминальной стадии**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35093845)/*Гордеева О.М., Карпина Н.Л., Ларионова Е.Е., Андриевская И.Ю., Киселева Е.А., Ловачева О.В.*//[Туберкулез и болезни легких](https://elibrary.ru/contents.asp?id=35093843). 2018. Т. 96. [№ 5](https://elibrary.ru/contents.asp?id=35093843&selid=35093845). С. 14-21.

22. [**Туберкулез в учреждениях уголовно-исполнительной системы в странах Европы и в Российской Федерации**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35093844)/*Васильева И.А., Стерликов С.А., Белиловский Е.М., Борисов С.Е., Пономарёв С.Б.*//[Туберкулез и болезни легких](https://elibrary.ru/contents.asp?id=35093843). 2018. Т. 96. [№ 5](https://elibrary.ru/contents.asp?id=35093843&selid=35093844). С. 6-13.

23. [**Экономическое обоснование применения новых схем химиотерапии для лечения больных туберкулезом с широкой лекарственной устойчивостью**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35297253)/*Васильева И.А., Самойлова А.Г., Рудакова А.В., Ловачева О.В., Глебов К.А., Черноусова Л.Н.*//[Туберкулез и болезни легких](https://elibrary.ru/contents.asp?id=35297252). 2018. Т. 96. [№ 6](https://elibrary.ru/contents.asp?id=35297252&selid=35297253). С. 7-16.

24. [**Оценка взаимосвязи вич-инфекции и туберкулеза с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35378651)/*Попов С.А., Сабгайда Т.П., Радина Т.С.*//[Туберкулез и болезни легких](https://elibrary.ru/contents.asp?id=35378647). 2018. Т. 96. [№ 7](https://elibrary.ru/contents.asp?id=35378647&selid=35378651). С. 25-32.

25. [**Сурфактант-терапия в комплексном лечении больных бронхиальной астмой. влияние на клинические симптомы и показатели функции внешнего дыхания**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35690833)/*Розенберг О.А., Ловачева О.В., Шаповалов К.Г., Акулова Е.А., Степанова О.В., Сейлиев А.А., Шульга А.Э.*//[Туберкулез и болезни легких](https://elibrary.ru/contents.asp?id=35690829). 2018. Т. 96. [№ 9](https://elibrary.ru/contents.asp?id=35690829&selid=35690833). С. 23-30.

26. [**К вопросу о стандартизации и качестве лабораторных исследований для диагностики и контроля химиотерапии туберкулеза**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35690838)/*Вахрушева Д.В., Васильева И.А.*//[Туберкулез и болезни легких](https://elibrary.ru/contents.asp?id=35690829). 2018. Т. 96. [№ 9](https://elibrary.ru/contents.asp?id=35690829&selid=35690838). С. 57-62.

27. [**Профилактика ранних послеоперационных осложнений после пневмонэктомии у больных прогрессирующим деструктивным туберкулезом лёгких с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя**](https://elibrary.ru/item.asp?id=36724197)/*Пенаги С.А., Багиров М.А., Можокина Г.Н.*//[Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия: Естественные и технические науки](https://elibrary.ru/contents.asp?id=36724164). 2018. [№ 12](https://elibrary.ru/contents.asp?id=36724164&selid=36724197). С. 170-175.