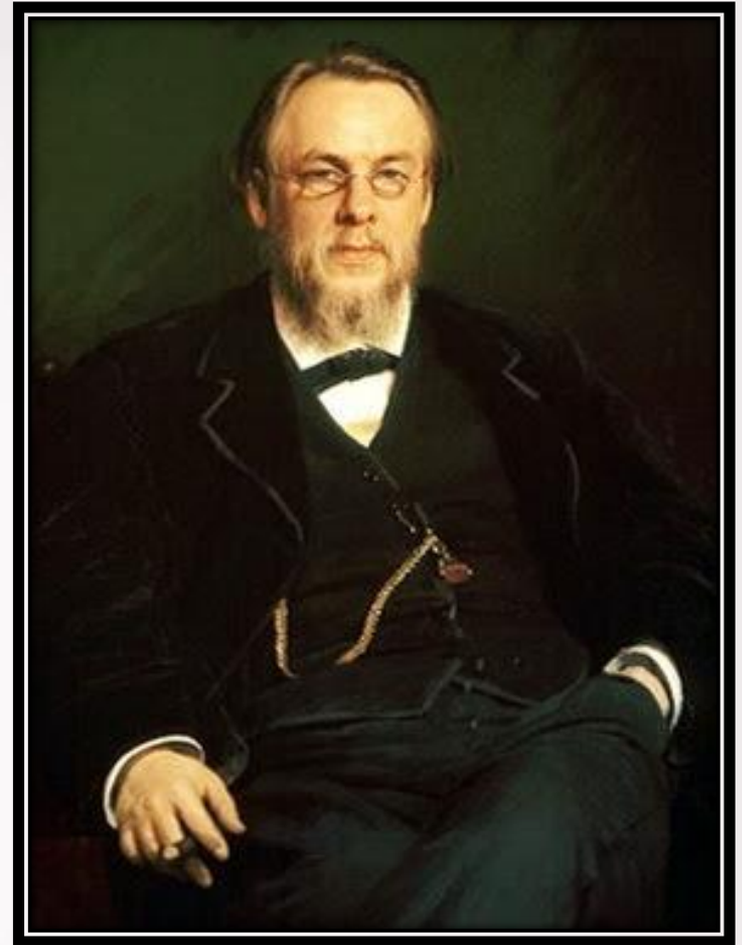


185 лет со дня  
рождения  
Сергея  
Петровича  
Боткина



Сергей Петрович Боткин — выдающийся врач-терапевт, один из основоположников физиологического направления русской научной клинической медицины, крупный общественный деятель, надворный советник.

Будущий первый клиницист, терапевт родился 5 сентября 1832 года в Москве в богатой семье купца и заводчика. Глава семьи отец Петр Кононович Боткин происходил из вольных посадских людей г. Торопца Тверской губернии. В 20-х годах XIX века он основал в Москве крупную чайную фирму, имел заготовительную контору в Кяхте. В Тульской губернии он построил два сахарных завода. В воспитание своих 14 детей он не вмешивался, предоставив это своему старшему сыну Василию. Мать Боткина — Анна Ивановна Постникова, тоже из купеческого сословия, заметной роли в семье не играла.

Сергей Боткин до 15-летнего возраста учился в своем «домашнем университете», где его учителями были: Василий Петрович — его старший брат, известный литератор, и его друзья — Т. Н. Грановский, В. Г. Белинский, А. И. Герцен.

К поступлению в Московский университет Сергей готовился у студента-математика А. Ф. Мерчинского, а с августа 1847 года — в частном пансионе. Закончив только второй курс пансиона, Боткин решает его бросить и держать экзамены на математический факультет Московского университета, но возник форс-мажор — указ от 30 апреля 1849 года: прием на все факультеты, кроме медицинского, прекратить.



Боткин не сразу отказывается от математики в пользу медицины. Колеблясь в выборе, он заканчивает третий курс пансиона и лишь весной 1850 года решается подать документы на медицинский факультет.

Сергей Петрович Боткин окончил медицинский факультет Московского университета в 1855 году и вскоре с отрядом Н. И. Пирогова уже принимал участие в Крымской кампании, исполняя обязанности ординатора Симферопольского военного госпиталя. В 1856—1860 годах Боткин находился в заграничной командировке. По возвращении он защитил докторскую диссертацию «О всасывании жира в кишках» и в 1861 году был избран профессором кафедры академической терапевтической клиники.

После основательного знакомства с теорией и практикой во время многолетнего пребывания за границей, Сергей Петрович Боткин, вернувшись в Петербург, был



назначен адъюнктом к заведующему академической клиникой внутренних болезней профессору Шипулинскому. Профессор С. П. Боткин начал с преобразований. Он первым в России создал в 1860—1861 годах при своей клинике экспериментальную лабораторию, где производил физические и химические анализы и исследовал физиологическое и фармакологическое действие лекарственных веществ. Изучал также вопросы физиологии и патологии организма, искусственно воспроизводил на животных аневризму аорты, нефрит,

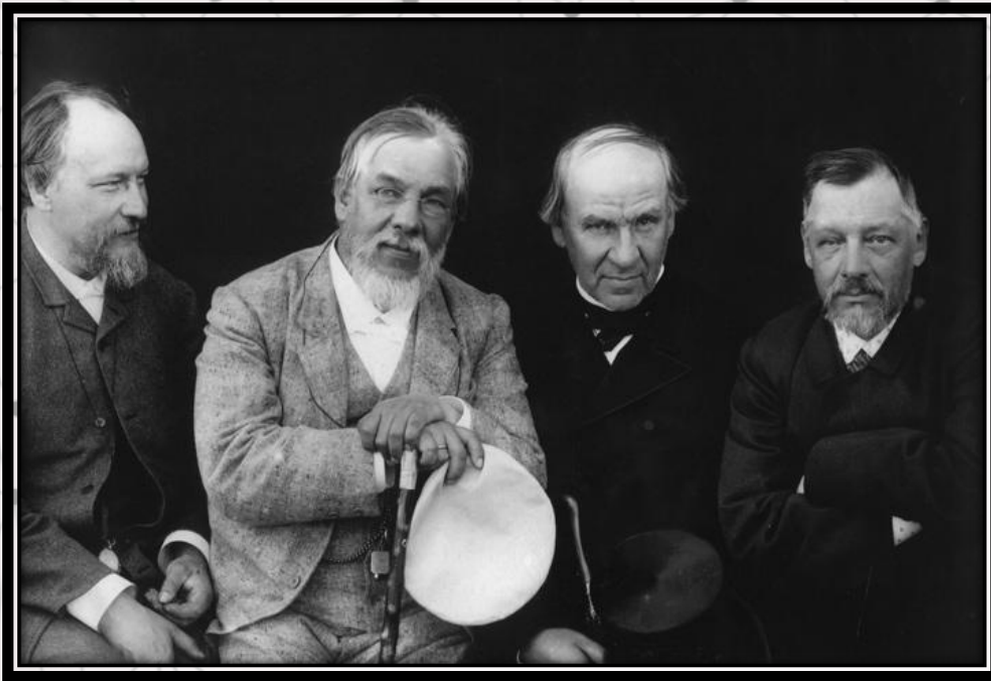
трофические расстройства кожи с целью раскрыть их закономерности. Вместе с тем он подчеркивал, что клиницист может только до известной степени переносить на человека данные, получаемые в результате опыта на животных. Исследования, проведенные в лаборатории Боткина, положили начало экспериментальной фармакологии, терапии и патологии в русской медицине. Эта лаборатория была зародышем крупнейшего научно-исследовательского медицинского учреждения — Института экспериментальной медицины.

Но вот истек срок службы профессора Шипулинского, и на его место стали подыскивать достойного кандидата. Возможно, искренняя убежденность, что из русского врача не может получиться что-то путное, возможно, желание сохранить лидерство за немцами побудило большинство членов академии предложить профессора Феликса Нумейера.

В студенческой среде эта затея вызвала справедливое негодование. Студенты заявили, что Сергей Петрович — квалифицированный врач, прекрасный педагог и они хотят его видеть в качестве заведующего клиникой. С этим желанием совпало настроение директора Медико-хирургической академии П. А. Дубовицкого, его зама Н.Н. Зинина и заведующего кафедрой физиологии и гистологии Н.М. Якубовича (1817—1879) предоставить возможность развернуться наконец-то национальным силам.

После бурных дебатов С.П. Боткина назначили профессором академической клиники внутренних болезней.





До С. П. Боткина большинство выпускников академии увядало в захолустьях, он выдвинул своих учеников в петербургские больницы. Так открылся доступ для русских врачей, до того времени закрытый или затрудненный для них до крайности. Одним из важнейших периодов развития медицины вообще и русской в частности являются 1856—1875 годы. Такой сравнительно короткий отрезок времени объясняется двумя важными обстоятельствами в истории медицины.

Во-первых, именно в это время с полной очевидностью обнаружилась несостоятельность гуморальной теории.

Во-вторых, поскольку обнаружилась несостоятельность гуморальной теории, возникла потребность в новой теории медицины, которая более гармонично обобщила бы факты, исподволь накопившиеся в рамках старой, гуморальной теории медицины и вступившие с ней в противоречие.

Так и произошло, притом почти одновременно сразу в двух странах: в России и Германии. В России новую теорию медицины представил Боткин, в Германии — Virchow. По своему содержанию это две совершенно различные теории. Теория Virchова основывалась на учении о клетке, теория Боткина — на учении о рефлексе.

Обе теории легли в основу двух разных направлений в медицине: теория Virchова

положила начало анатомическому, или «локалистическому», направлению, теория Боткина — физиологическому, или функциональному.

Свои взгляды по вопросам медицины Сергей Петрович Боткин изложил в трех выпусках «Курса клиники внутренних болезней» (1867, 1868, 1875) и в 35 лекциях, записанных и изданных его учениками («Клинические лекции С. П. Боткина», 3 й вып., 1885—1891).

Центральным ядром клинической концепции Боткина является учение о внутренних механизмах развертывания патологического процесса в организме (учение о патогенезе).

Сергею Петровичу Боткину принадлежит большое число выдающихся открытий в области медицины.

Он первым высказал мысль о специфичности строения белка в различных органах; первым (1883) указал, что катаральная желтуха, которую Вирхов

трактовал как «механическую», относится к инфекционным заболеваниям; в настоящее время болезнь эта именуется «болезнью Боткина». Установил также инфекционный характер геморрагической желтухи, описанной А. Вейлем. Это заболевание называется «желтухой Боткина—Вейля». Блестяще разработал диагностику и клинику опущенной и «блуждающей» почки.

Деятельность Сергея Петровича Боткина была обширной и разнообразной. Как издатель он известен тем, что издавал «Архив клиники внутренних болезней профессора Боткина» (1869—1889) и «Еженедельную клиническую газету» (1881—1889), переименованную с 1890 года в «Больничную газету Боткина».





В этих изданиях печатались научные труды его учеников, среди которых были И. П. Павлов, А. Г. Полотебнов, В. А. Манассеин и многие другие выдающиеся врачи и ученые.

Сергей Петрович был первым врачом, избранным в думу, был заместителем председателя Комиссии общественного здоровья. В 1886 году его выбрали председателем Комиссии по вопросу улучшения санитарных условий и уменьшения смертности в России. Он попробовал реформировать всю систему здравоохранения, но не было для этого ни людей, ни денег, ни лекарств, ни нужной статистики.

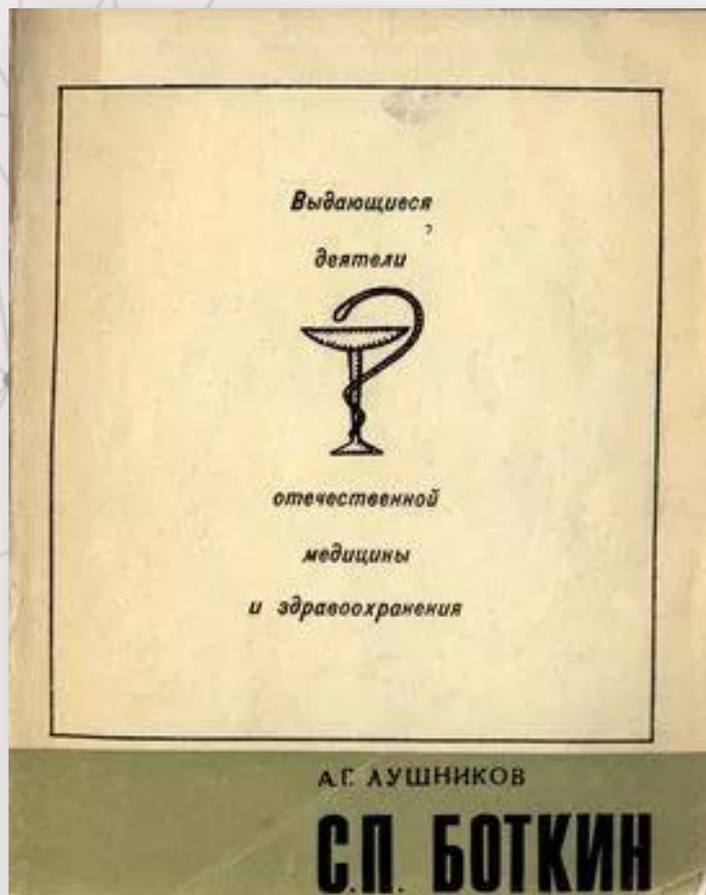
Сергей Петрович умер 11 ноября 1889 года во Франции, в Ментоне, от ишемической болезни сердца. В двух браках (первая жена умерла на курорте в Сан-Ремо) у Сергея Петровича родилось 12 детей. Два сына — Сергей и Евгений — наследовали профессию отца. Уже после смерти Сергея Петровича Евгений стал лейб-медиком при дворе. Когда император превратился в гражданина, он не оставил семью Романовых,

последовал за ней в Тобольск. При переезде в Екатеринбург ему предложили уехать в Питер. Он остался. За два дня до гибели снова просили оставить Ипатьевский дом. Он посчитал это для себя невозможным. Доктора Боткина расстреляли вместе с царской семьей.

61(091)

Л 87

Лушников, А. Г. С. П. Боткин / А. Г. Лушников. - М. : Медицина, 1969. - 60 с. : ил. - (Научно-популярная медицинская литература. Выдающиеся деятели отечественной медицины и здравоохранения).



В брошюре рассказывается о великом русском клиницисте-терапевте, основоположнике отечественной и военно-полевой терапии, горячем патриоте и активном общественном деятеле Сергее Петровиче Боткине.

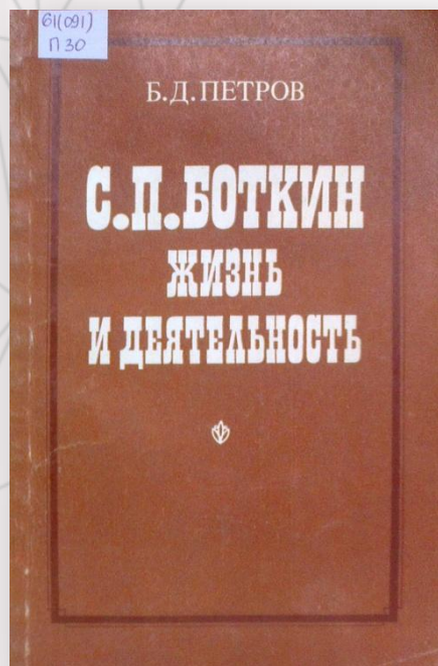
Издание предназначено для широкого круга читателей.

61(091)

П 30

**Петров, Б. Д.** С. П. Боткин - жизнь и деятельность / Б. Д. Петров. - М. : Медицина, 1982. - 136 с. : ил.

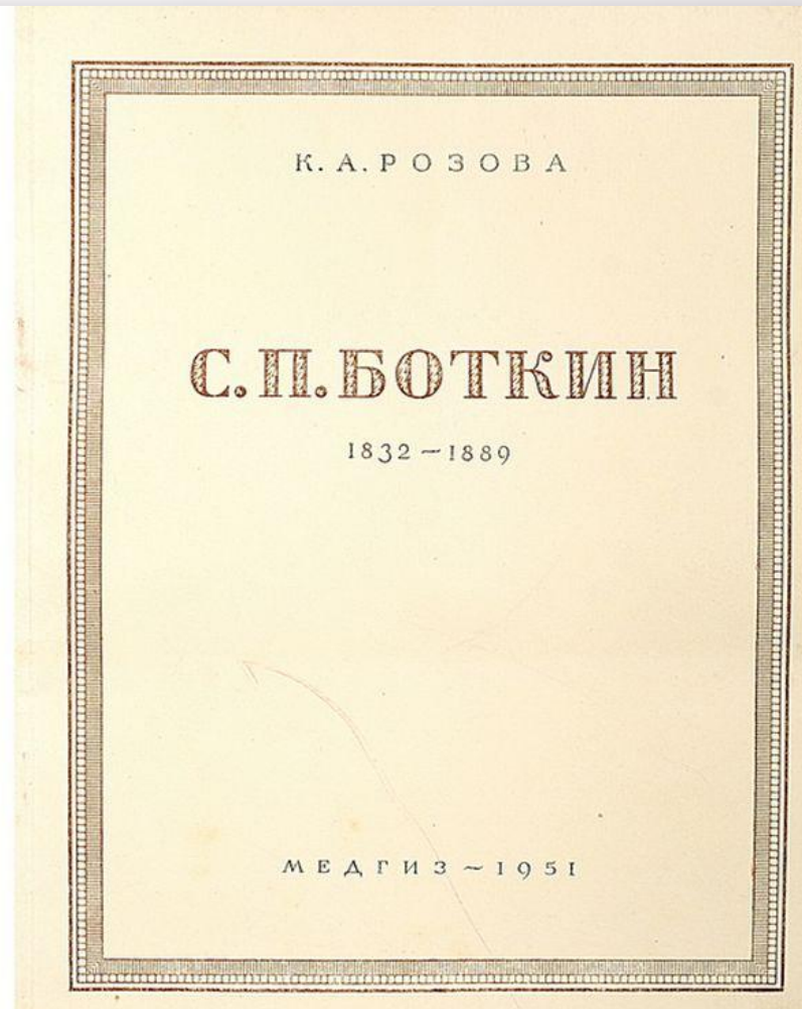
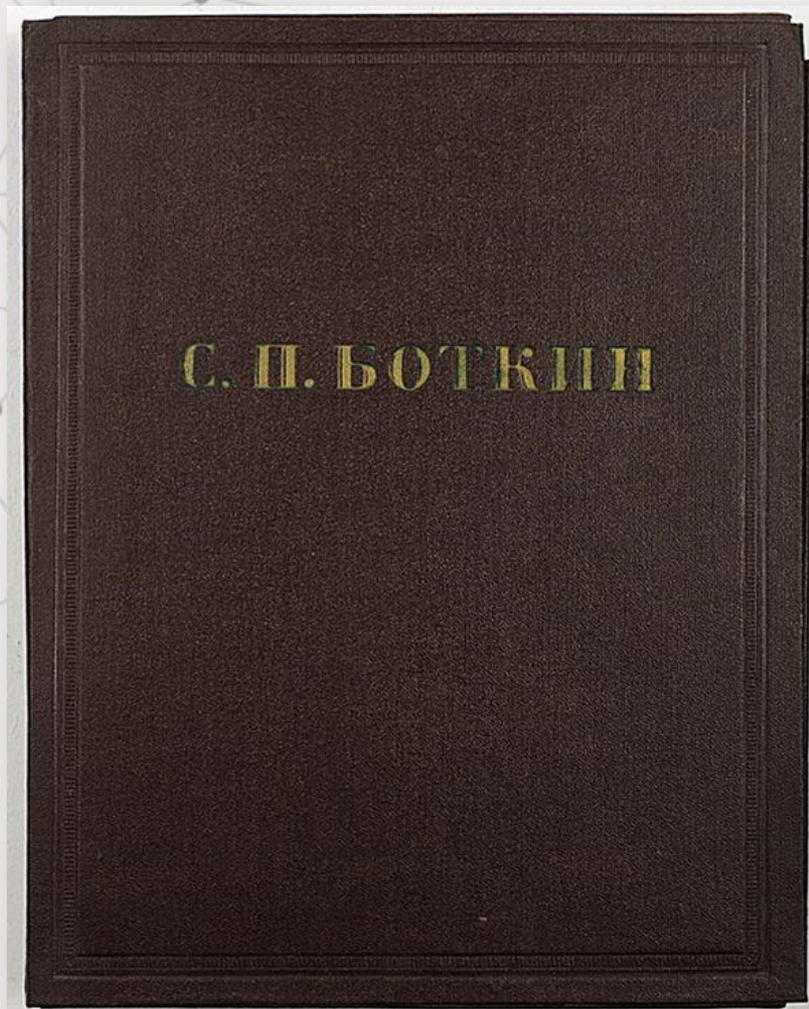
В книге освещена биография великого клинициста и общественного деятеля Сергея Петровича Боткина. В ней рассказывается о его семье и окружающих его лицах, о кружке Т. Н. Грановского, к которому был близок молодой Боткин, о формировании его как врача и ученого сначала в Московском университете под руководством выдающихся профессоров, затем в клиниках и лабораториях Берлина, Вены, Парижа, Лондона. Описывается профессорская деятельность С. П. Боткина в Военно-медицинской академии, где он проработал почти 30 лет. Центральное место в книге занимают разделы, посвященные научной деятельности ученого-клинициста: его новаторской концепции, его вкладу в медицину на основе разработанного им физиологического направления в медицине, нервизма. Показаны участие его в русско-турецкой войне 1877–1878 гг., в оказании помощи больным и раненым, а также первые шаги в создании им новой дисциплины – военной терапии. Обширная глава посвящена общественной деятельности ученого в области охраны здоровья народа, показывающая, что он не ограничивался педагогической и научной деятельностью, а работал во многих направлениях как реформатор здравоохранения, как специалист, много сделавший в борьбе с инфекционными заболеваниями, с эпидемиями. Заключительные главы посвящены последним годам жизни С. П. Боткина, его участию в культурной жизни страны, его дружбе с выдающимися деятелями литературы и искусства.



616

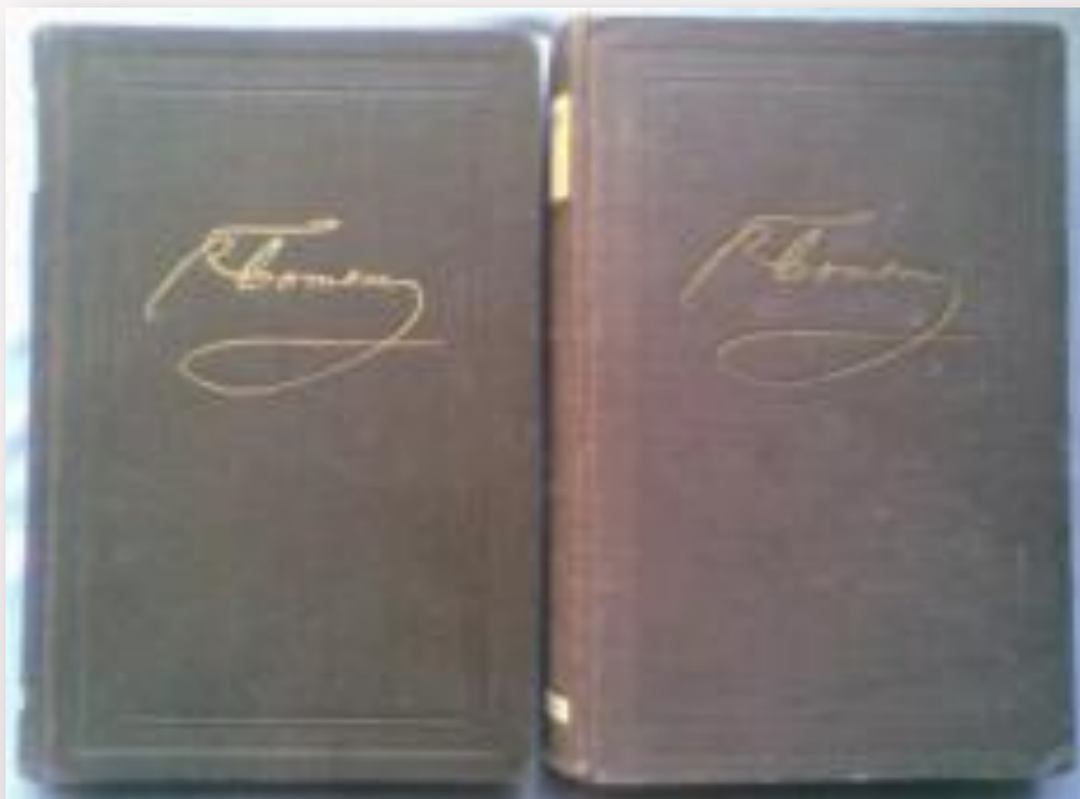
Р 85

**Розова, К. А.** С. П. Боткин 1832-1889 : текст к альбому / К. А. Розова. – М. : Медгиз, 1951. – 76 с.



**616**  
**Б 86**

**Боткин, С. П.** Курс клиники внутренних болезней и клинические лекции : в 2 т. / С. П. Боткин ; вступ. ст. А. Л. Мясникова ; сост. К. А. Розова. - М. : Медгиз, 1950.

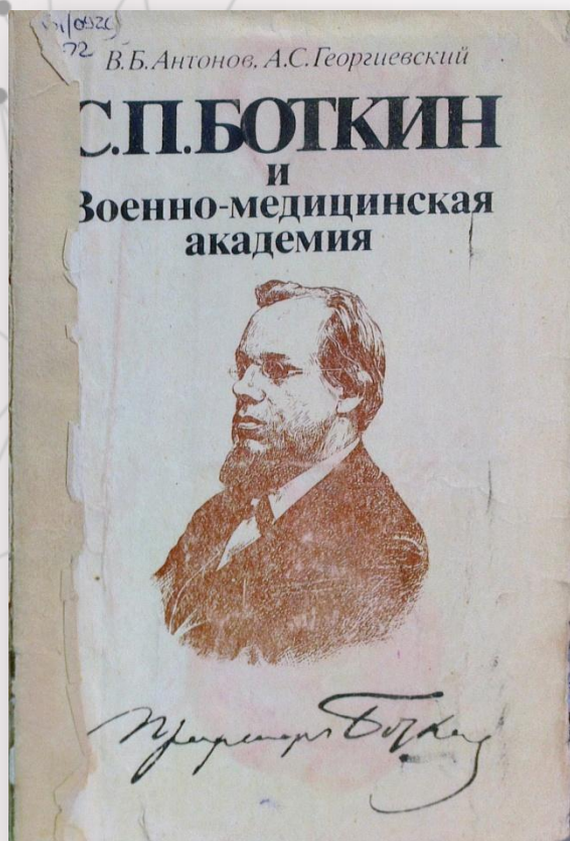


61(092)

A 72

**Антонов, В. Б.** С. П. Боткин и военно-медицинская академия / В. Б. Антонов, А. С. Георгиевский. - М. : Медицина, 1982. - 64 с. : ил.

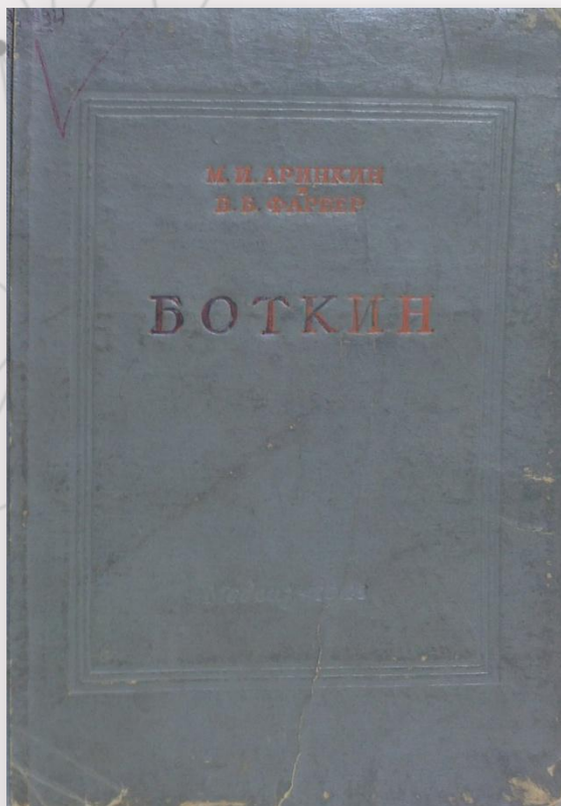
Книга издана в ознаменование 150-летия со дня рождения Сергея Петровича Боткина (1832–1889) и посвящена наиболее плодотворному, творчески насыщенному периоду его жизни и деятельности, когда он стал адъюнкт-профессором Медико-хирургической (военно-медицинской) академии, а затем возглавил кафедру академической терапевтической клиники, которой руководил до конца своей жизни. В книге излагается многогранная деятельность С. П. Боткина: показаны путь его в академию, первые шаги на кафедре, становление созданной им научной школы, его деятельность в области военной медицины, общественная деятельность. Особое внимание уделено новаторской научной, учебной и лечебной деятельности С. П. Боткина на возглавляемой им кафедре. Впервые подробно освещен, критически осмыслен и обобщен вклад С. П. Боткина в развитие военной медицины, в частности военно-полевой терапии и подготовку кадров военных врачей.



61(092)

А 84

**Аринкин, М. И.** С. П. Боткин 1832-1887 / М. И. Аринкин, В. Б. Фарбер. – М. : Медгиз, 1948. – 46 с. : ил. – (Выдающиеся деятели Русской медицины)



Дать всеобъемлющую характеристику основоположника научной клинической медицины в рамках небольшого очерка, конечно, нелегко. Поэтому в своей работе я стремился отразить лишь основные черты жизни и деятельности С. П. Боткина – одного из самых выдающихся русских врачей, создателя замечательной школы, давшей целый ряд виднейших представителей теоретической и практической медицины.

Воспоминания и наблюдения учеников Сергея Петровича Боткина дали мне возможность пополнить то, что уже явилось достоянием литературы.

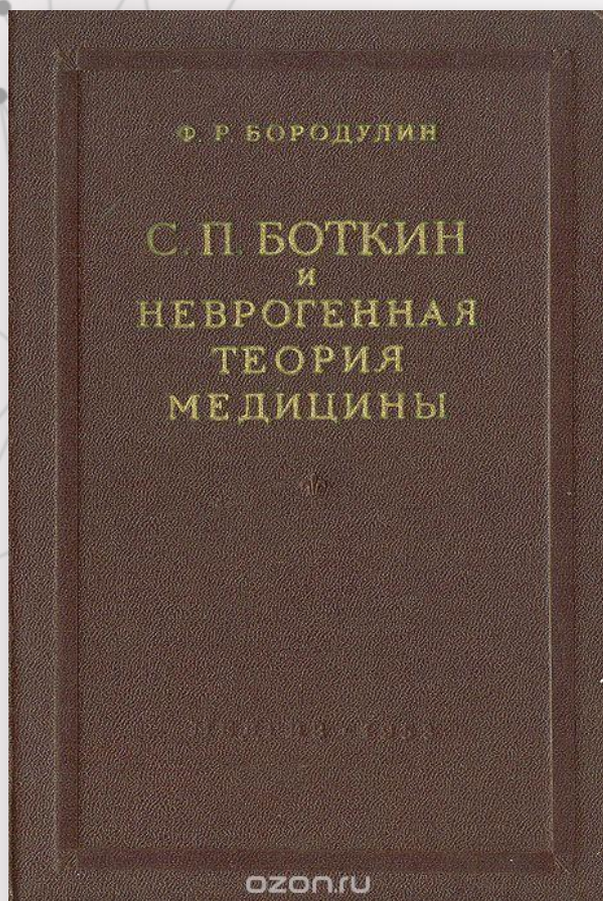
Мы надеемся, что наша работа поможет воссозданию образа С. П. Боткина – блестящего ученого, замечательного деятеля русской медицины.

М. И. Аринкин

61(092)

Б 83

**Бородулин, Ф. Р.** С. П. Боткин и неврогенная теория медицины / Ф. Р. Бородулин. – Изд. 2-е. – М. : Медгиз, 1953. – 184 с.



Книга посвящена истории возникновения физиологического направления и анализу теоретического содержания клинической концепции Боткина, явившейся началом этого направления. В этом исследовании клиническая концепция Боткина выводится непосредственно из учения Сеченова о нервной системе как об анатомо-физиологическом субстрате "всех актов сознательной и бессознательной жизни человека".

61(091)

П 30

**Петров, Б. Д.** От Гиппократата до Семашко: преемственность идей : (очерки и портреты) / Б. Д. Петров. - М. : Медицина, 1990. - 167 с.



В книге освещены узловые моменты истории медицины. Прослежена преемственность идей, которые легли в основу научной медицины. Собранные в книге очерки рассказывают о величайших медиках разных эпох – Гиппократе, Галене, Ибн Сине, Н. И. Пирогове, С. П. Боткине, Ф. Ф. Эрисмане, И. И. Мечникове, Н. А. Семашко. Освещены мировоззренческие, методологические и деонтологические аспекты их выдающейся деятельности.

61(091)

X 21

**Харламов, Е. В.** Российская школа бескорыстия : монография / Е. В. Харламов, О. Ф. Киселева. - Ростов н/Д : Изд-во РостГМУ, 2012. - 352 с. : ил.

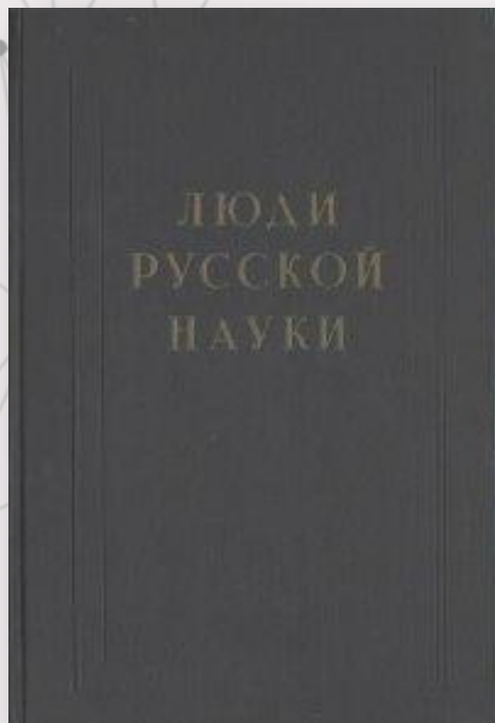


Монография о великих российских медиках – рыцарях духа. Их судьбы полны ярких событий, драматизма, тяжелых потерь и благородных поступков. Имена их почти исчезли из памяти нашего поколения. Вы узнаете о докторе Ф. П. Гаазе, который всю жизнь спешил делать добро, первом русском профессоре С. Г. Зыбелине, Г. Н. Минхе, Д. К. Заболотном, ставивших смертельные эксперименты на себе, чтобы исцелять больных, первых женщинах-врачах России – княжне В. И. Гедройц, А. Д. Оберучевой, которые бесстрашно шли на поле брани помогать раненым. Бескорыстное и самоотверженное служение больным наполняло высоким смыслом жизнь российских врачей – гордости нашего Отечества. Среди них имена великих ученых Н. И. Пирогова, И. П. Павлова, Н. В. Склифосовского, С. П. Боткина и многих других. Они были счастливы счастьем других, доказали, что высшие духовные ценности существуют.

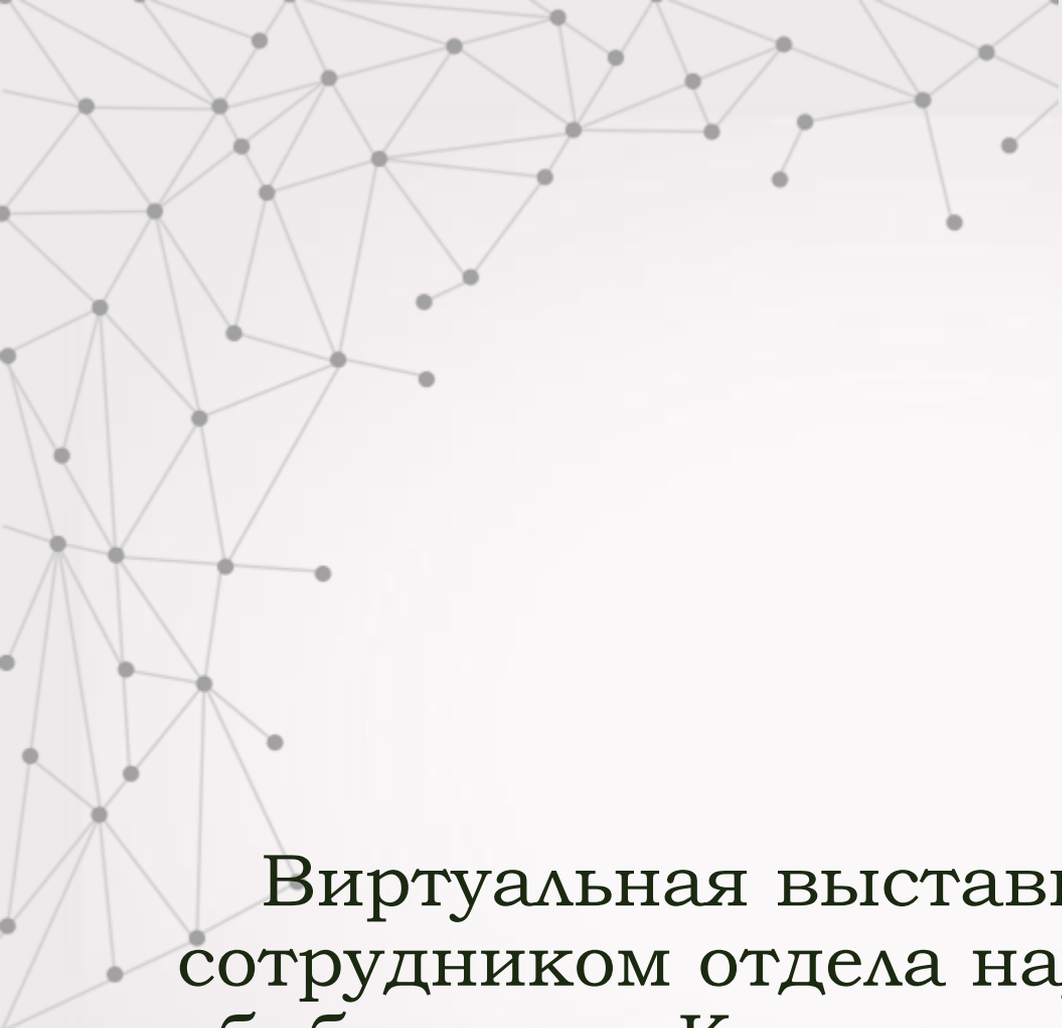
001

Л 93

Люди русской науки : Очерки о выдающихся деятелях естествознания и техники: Биология. Медицина. Сельскохозяйственные науки / под ред. И. В. Кузнецова. - М. : Физматгиз, 1963. - 896 с. : портр.



Настоящее издание "Люди русской науки" состоит из четырех независимых книг, в которых помещены специально для этого написанные очерки о жизни и творчестве выдающихся отечественных деятелей естествознания и техники, оставивших нынешнему поколению ученых богатейшее научное наследие. Данная, третья книга продолжает дальше рассказ о русской науке. В ней даны очерки об ученых, трудившихся над исследованием проблем биологии, медицины и сельскохозяйственных наук. Она охватывает двухвековой период интенсивного развития этих наук в нашей стране. Внутри каждого из основных разделов этой книги очерки расположены в хронологическом порядке. Они создают картину постепенного развития биологии, медицины и сельскохозяйственных наук в нашей стране. Очерки написаны видными советскими учеными. В каждом из очерков содержатся общая оценка вклада ученого, рассказ о его жизни, научной деятельности, излагается сущность его трудов и наиболее важных из достигнутых результатов. В конце приводится библиографическая справка, дающая достаточно полную ориентировку как в творческом наследии ученого, так и в литературе о нем.

A decorative graphic in the top-left corner of the page, consisting of a network of interconnected nodes and lines, resembling a molecular structure or a data network. The nodes are small grey circles, and the lines are thin grey lines connecting them. The graphic is positioned in the upper-left quadrant of the page.

Виртуальная выставка подготовлена  
сотрудником отдела научной литературы  
библиотеки Курского государственного  
медицинского университета Судаковой  
Н. В. в 2017 г.