

*«Выдающийся советский  
патологоанатом»*

*к 150-летию*

**Абрикосова**

**Алексея Ивановича**



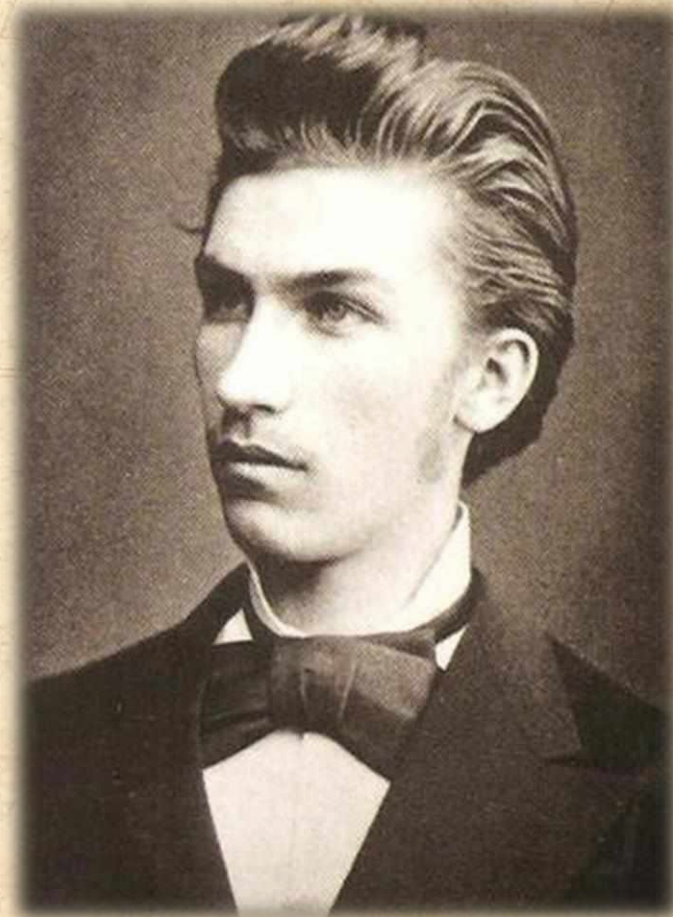


**Выдающийся ученый и блестящий патологоанатом, видный общественный деятель и замечательный педагог – таким навсегда вошел в историю отечественной медицины Алексей Иванович Абрикосов. Жизненный и творческий путь А.И. Абрикосова является образцом самоотверженного служения своему народу и избранной профессии.**

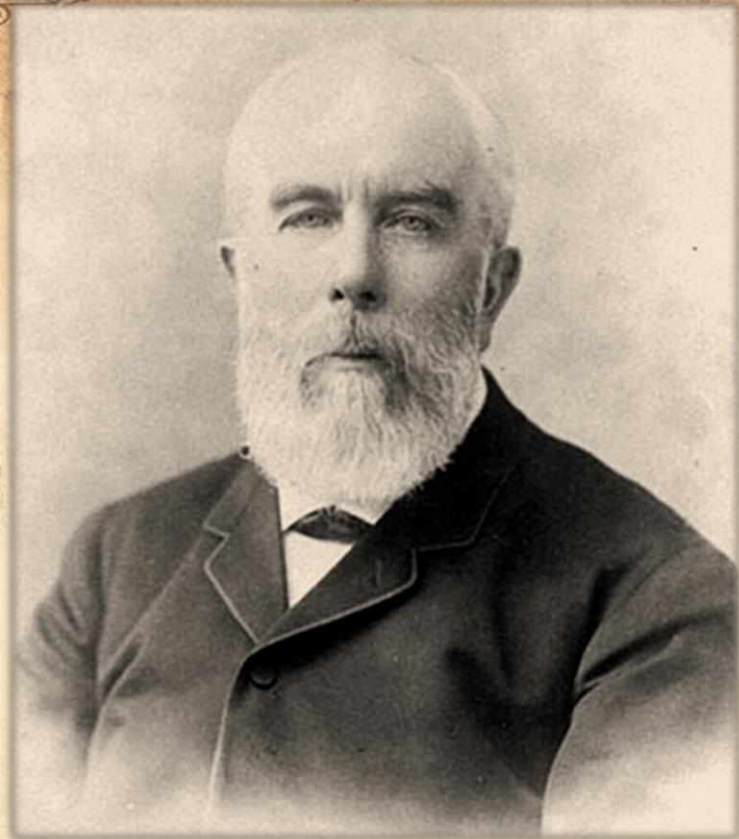
**Алексей Иванович Абрикосов родился 18 января 1875 г. в Москве, в семье известных московских предпринимателей Абрикосовых. Отец Иван Алексеевич Абрикосов (1853—1882), мать Анна Дмитриевна Арбузова(1855—1882).**



*Дом семьи Абрикосовых*



*Иван Алексеевич Абрикосов  
(отец Абрикосова А.И.)*



*Предприниматель Алексей Абрикосов,  
1890-е годы  
(дед Абрикосова А.И.)*



*Предприниматель Алексей Абрикосов с женой  
Агриппиной и детьми.*

**Алексей Иванович был внуком и полным тезкой основателя кондитерской фабрики "Товарищество А.И. Абрикосова и сыновей", ныне это – концерн "Бабаевский". Среди потомков этого выдающегося предпринимателя много одаренных людей, но самых известных трое: актер кино и театра им. Вахтангова Андрей Львович Абрикосов, патолог Алексей Иванович Абрикосов и его сын Алексей Алексеевич Абрикосов, академик РАН и лауреат Нобелевской премии по физике (2003 г.).**

**Алексей Иванович окончил частную гимназию Креймана. В 1899 г. Абрикосов закончил обучение на медицинском факультете Московского университета, где слушал лекции И.М. Сеченова, Ф.Ф. Эрисмана, Н.Ф. Филатова, химика Н.Д. Зелинского. Еще студентом, работая в отделении внутренних и нервных болезней Старо-Екатерининской больницы, он обратил на себя внимание как талантливый научный работник.**



*А.И. Абрикосов в студенческие годы*



*Гимназия Креймана, г. Москва*

# Фотоархив юного А.И. Абрикосова



*Алексей Иванович Абрикосов с родственниками*





*Алексей Иванович Абрикосов с родственниками*





*Алексей Иванович Абрикосов с родственниками*



**Свой трудовой путь Абрикосов А.И. начал в качестве ординатора инфекционного отделения Старо-Екатерининской больницы. Затем он продолжил образование в клиниках Вены, Парижа и Берлина. А в 1902 году (в 27-летнем возрасте) выбрал свою медицинскую профессию, став помощником прозектора кафедры патологической анатомии Московского университета.**



*Лаборатория в доме Абрикосовых*

**В 1904 г. Абрикосов А.И. защитил докторскую диссертацию «О первых анатомических изменениях в легких при начале легочного туберкулеза». Патологической анатомией этого заболевания он занимался затем более двадцати лет. "Очагом Абрикосова" и сегодня называют начальное проявление туберкулеза, которое можно определить по строению легочной ткани.**

**В том же 1904 г. Алексей Иванович получил звание приват-доцента и по конкурсу занял место прозектора Морозовской детской больницы. С 1911 по 1935 гг. заведовал прозектурой Солдатенковской (ныне Боткинская) больницы.**

**С 1918 по 1920 гг. – профессор и заведующий кафедрой патологической анатомии 2-го МГУ (ныне ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова).**



*А.И. Абрикосов*

**С 1920 г. Алексей Иванович Абрикосов становится профессором медицинского факультета Московского университета (ныне 1-й Московский медицинский университет им. И.М. Сеченова) и начинает заведовать кафедрой патологической анатомии, которой руководил впоследствии 33 года.**

**С 1924 по 1930 гг. – декан медицинского факультета 1-го МГУ. Одновременно по совместительству с 1931 по 1938 гг. – профессор кафедры патологической анатомии ЦИУВ (ныне ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России), с 1934 по 1938 гг. – заведующий отделом морфологии ВИЭМ, а с 1944 по 1951 гг. – директор Института нормальной и патологической морфологии АМН СССР (ныне ФГБНУ НИИМЧ).**



**В 1918 г. под его руководством была организована прозекторская комиссия Московского отдела здравоохранения. Значение этой службы трудно переоценить: введена единая форма отчёта о вскрытии, обязательное сличение диагноза пациента при жизни с диагнозом, подтвержденным патологоанатомом после проведенной аутопсии. Благодаря этому диагностика заболеваний в Советском союзе в 1920 – 1930-е гг. считалась одной из лучших в мире, а патологическая анатомия превратилась в важнейшую отрасль медицины, которая, благодаря мёртвым, служила живым пациентам.**



*Абрикосов А.И. с коллегой*

По инициативе Абрикосова А.И. в медучреждениях стали проводиться клиничко-анатомические конференции, где врачи и прозекторы могли обмениваться информацией. Он подчеркивал, что патологоанатомическое вскрытие – это не только морфологическое, но и клиническое исследование, что патологоанатом должен в итоге своего профессионального роста стать клиническим научным работником. Алексей Иванович разработал систему, при которой все материалы, удаленные хирургами во время операций, анализировались патологами под микроскопом. И чем раньше это делалось, тем успешнее был итог самого хирургического вмешательства.



**Абрикосов А.И. совершил революцию в патологической анатомии. До него ученые этого направления исследовали отдельные органы и ткани, не распространяя выводы на весь организм. Он одним из первых начал изучать комплексное влияние разных патологий на человека.**

**Алексей Иванович довёл до совершенства технику вскрытия, при которой тончайшие срезы ткани позволяли определять мельчайшие очаги болезни и ставить точные диагнозы.**



Как ведущий патологоанатом того времени Абрикосов А.И. возглавил группу специалистов, которая занималась вскрытием, а затем провела первичное бальзамирование тела В.И. Ульянова (Ленина). Кроме того, А.И. Абрикосов руководил вскрытием тел В.П. Ногина (1924), М.В. Фрунзе (1925), В.М. Бехтерева (1927) и В.В. Куйбышева (1935).

В годы Великой Отечественной войны уже академик Абрикосов Алексей Иванович провел огромную работу по изучению изменений легочной ткани при огнестрельных ранениях. На основании этих научных трудов была создана единая военно-полевая хирургическая доктрина. Благодаря ее применению в практике советских госпиталей, многие тысячи красноармейцев выжили и вернулись в строй.



*Медицинская служба в годы Великой Отечественной войны*



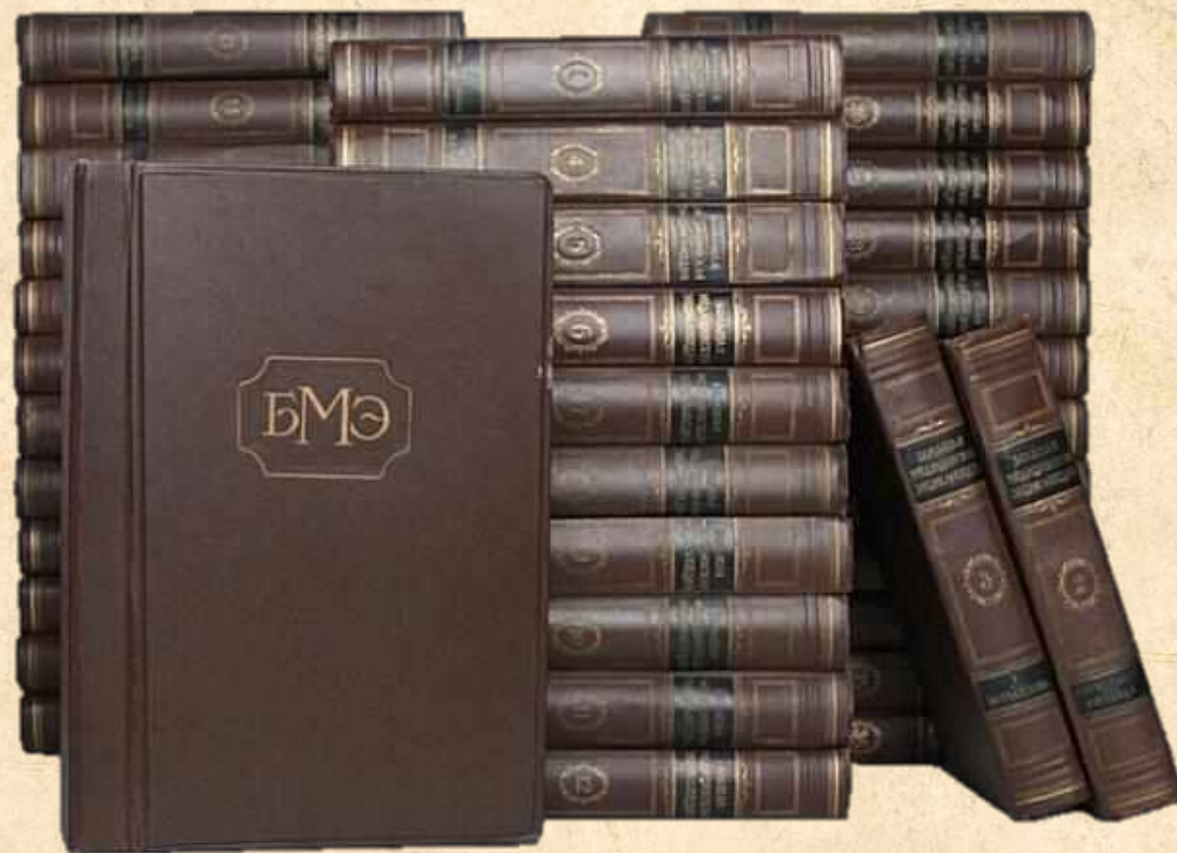
**Под руководством Абрикосова А.И. было выполнено более 500 исследований, в том числе немало монографических. Научные интересы Абрикосова и его соратников необычайно многогранны: инфекционные и аллергические заболевания, особенно, ревматизм, сыпной тиф, бешенство. Алексеем Ивановичем была описана доброкачественная опухоль из мышечных клеток, получившая название "опухоль Абрикосова". Тщательно изучалась патология сердца и сосудов, нервной системы.**

**Он воспитал большую школу патологоанатомов, которые впоследствии стали выдающимися учеными, становились заведующими кафедрами во многих городах страны и несли уже своим ученикам принципы Московской школы патологической анатомии.**



*Абрикосов А.И. за работой*

**В первом издании Большой медицинской энциклопедии Алексей Иванович возглавлял редакционный отдел «Общая патология, патологическая анатомия, патологическая физиология, судебная медицина, гистология, эмбриология, микроскопическая техника».**



Помимо масштабной научной деятельности, Алексей Иванович также занимался большой общественной работой. Он был организатором и председателем Всероссийского и Московского научных обществ патологов, почетным председателем Московского общества патологоанатомов, членом Ученого медицинского совета Министерства здравоохранения СССР, членом Высшей аттестационной комиссии СССР, членом Комитета по присуждению Государственных премий СССР.

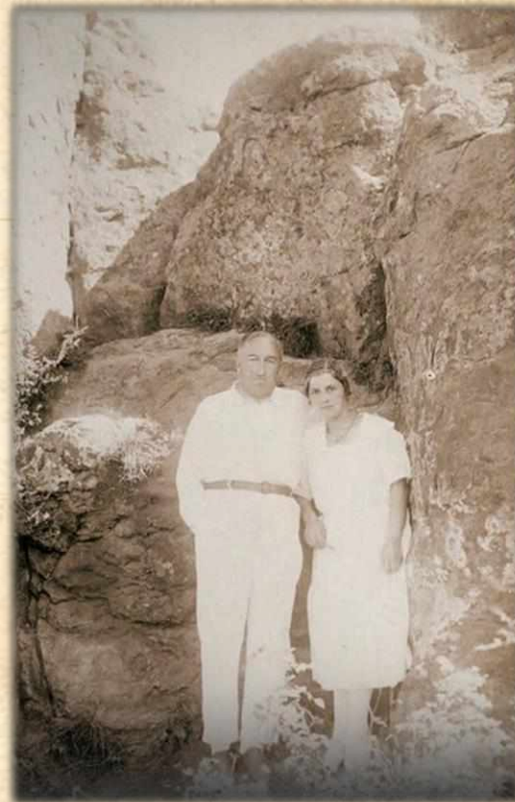
Абрикосову А.И. было присвоено высокое звание лауреата Государственной премии СССР и Героя Социалистического Труда. Он был награжден двумя орденами Ленина, Орденом Трудового Красного Знамени и медалями.



*Абрикосов А.И. с коллегами*



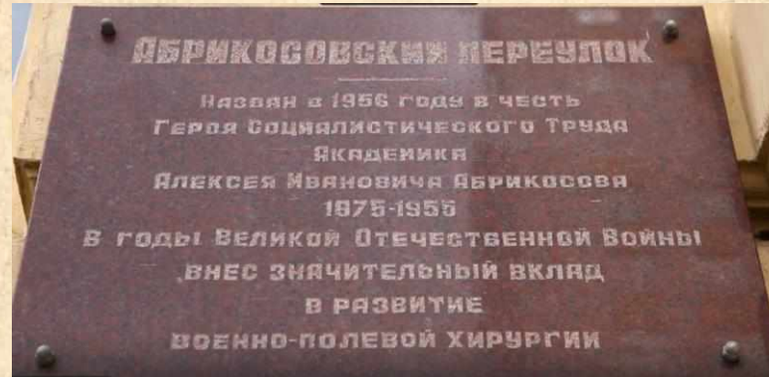
*Ф.Д. Вульф*



*Абрикосов А.И. с женой Ф.Д. Вульф*

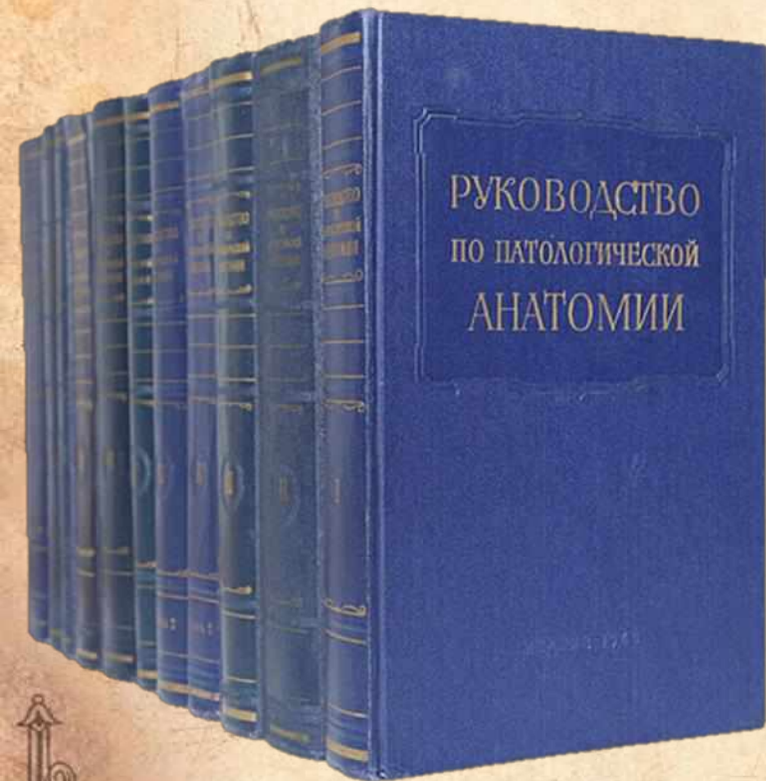
**В 1951 г. в связи с делом врачей-"вредителей", Абрикосов и его вторая жена Фаня Давидовна Вульф – ассистент кафедры патологической анатомии 1-го Московского медицинского института были отстранены от работы в Кремлёвской больнице. Семью ожидали репрессии. Со всех постов Алексею Ивановичу пришлось уйти. После смерти Сталина все обвинения были сняты, однако работать по-прежнему великий ученый уже не мог.**

**Абрикосов Алексей Иванович скончался 9 апреля 1955 г. АМН ССР учредила премию имени Абрикосова, присуждаемую за лучшую работу по патологической анатомии. Бюст ученого установлен у здания кафедры патологической анатомии 1-го Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова, его именем названа улица, где расположена кафедра; на стене дома, где он жил, установлена мемориальная доска.**



# Научные труды А.И. Абрикосова, хранящиеся в фонде научной библиотеки ЧТМА

**В 1938 г. Абрикосов А.И. начал работу по созданию многотомного Руководства по патологической анатомии для врачей. Три тома этого руководства вышли при жизни автора, остальные 9 томов – в 1955-1964 гг.**



616.011(02)

М 73

**Многотомное руководство по патологической анатомии. В 9 томах – Москва : Гос. изд-во мед. литературы, 1963.**

*Том 1 освещает историю патологической анатомии, эндокринные заболевания, кожные болезни, патологическую анатомию болезней органов слуха, болезней глаз.*

*Том 2 посвящен патанатомии заболеваний нервной системы.*

*Том 3 описывает патанатомию болезней детского возраста.*

*Том 4 рассматривает вопросы заболеваний желудочно-кишечного тракта.*

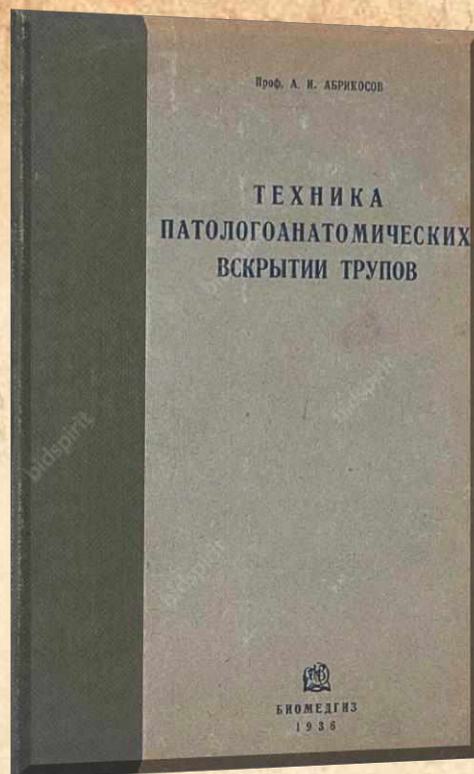
*Том 5 освещает вопросы общей патологической анатомии заболеваний костно-суставной системы.*

*Том 6 касается частной патанатомии заболеваний костно-суставной системы.*

*Том 7 посвящен описанию болезней мочеполовой системы.*

*Том 8 включает в себя вопросы патанатомии профессиональных заболеваний и радиационных поражений.*

*Том 9 рассматривает патологическую анатомию инфекционных болезней.*

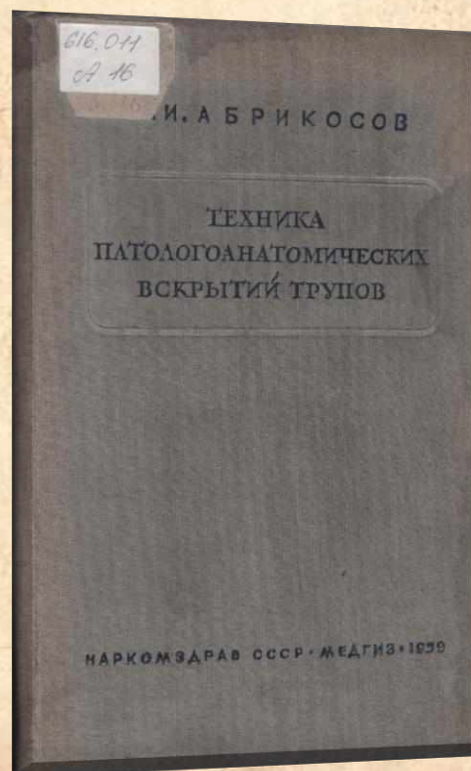


**616.011**

**А 16**

**Абрикосов А.И.**

**Техника патологоанатомических вскрытий трупов / А.И. Абрикосов. – 2-е изд. – Москва : БИОМЕДГИЗ, 1936. – 173 с.**



**616.011**

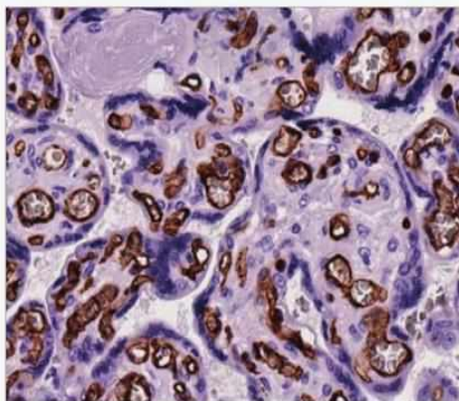
**А 16**

**Абрикосов А.И.**

**Техника патологоанатомических вскрытий трупов / А.И. Абрикосов. – 3-е изд. – Москва : Медгиз, 1939. – 166 с.**

ISSN 0004-1955 (Print)  
ISSN 2309-1266 (Online)

# АРХИВ ПАТОЛОГИИ ARKHIV PATOLOGII



4

2019 Том 81

Основан в 1935 г.

МЕДИЦИНСКАЯ СФЕРА

По инициативе Абрикосова Алексея Ивановича был организован журнал «Архив патологической анатомии и патологической физиологии» главным редактором которого он являлся с 1935-1955 гг. (ныне «Архив патологии»).



# ЛЕГЕНДЫ НАУКИ

Алексей АБРИКОСОВ

Фильм : «*Легенды науки. Алексей Абрикосов*»

<https://rutube.ru/video/2c8cb6ae9481aebacd8637b46ae0ab7f/>





Спасибо за внимание!

*Выставку подготовили сотрудники отдела  
обслуживания научной литературой*

