



Научная библиотека СГМУ



Адель  
Федоровна  
Гаммерман

(1888-1978)

г.Архангельск, 2025 год

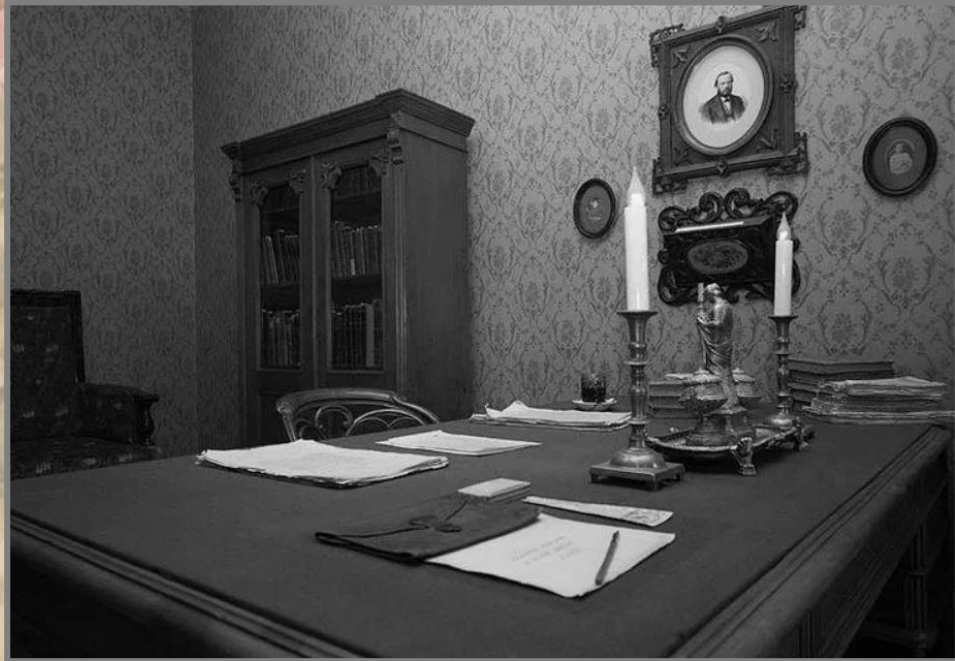


Адель Федоровна (Фридриховна) Гаммерман родилась 27 (14) ноября 1888 года в Санкт-Петербурге, в семье потомственных аптекарей. Полное имя, полученное ею при крещении, было Адель-Вильгельмина-Луиза.

Предки ее отца Фридриха Фридриховича приехали в Санкт-Петербург из Швеции еще в начале XVIII века. Прапрадед открыл на Литейном проспекте аптеку, которая затем стала передаваться по наследству.

Фридрих Фридрихович Гаммерман закончил Дерптский (ныне Тартуский) университет, где активно занимался научной работой под руководством Георга Драгендорфа, основоположника фитохимии лекарственных растений, и, получив звание провизора, возглавил семейное аптечное предприятие.

По линии матери, Адели Карловны Гейно, в роду у А.Ф. Гаммерман были специалисты по производству знаменитого богемского стекла, - их пригласили в Россию при Петре I для организации стекольных фабрик. Адель Карловна, как и многие женщины того времени, была домохозяйкой, но смогла закончить гимназию и усердно помогала супругу в аптечных делах.



Музей-квартира Ф.М. Достоевского (г .Санкт-Петербург)

В целом семья Гаммерман жила неплохо, но все-таки богатой ее называть было нельзя, - большая часть доходов шла на развитие семейной аптеки. Фридрих Гаммерман тщательно контролировал процесс приготовления и отпуска лекарств, чтобы его заведение считалось образцовым в Санкт-Петербурге.

Интересно, что в шаговой доступности от аптеки жил Федор Михайлович Достоевский. Позднее Адель Федоровна вспоминала, как ее отец нередко выдавал писателю лекарства бесплатно, т.к. считал его малоимущим. До сих пор в музее-квартире Ф.М. Достоевского на столе стоит коробка из-под пилюль, изготовленных Ф.Ф. Гаммерманом.



Свидетельство А.Ф. Гаммерман об окончании гимназии

В 1905 году Адель Гаммерман, как и ее сестры, окончила женскую гимназию Св. Анны (Аннешуле). По большинству предметов оценки у нее были высокие. Гимназическое образование давало возможность работать домашней учительницей, но преподавать только те дисциплины, по которым имелись хорошие и отличные знания, - у Адель Федоровны это были английский и немецкий языки, история, география и математика.

Возможно, выпускница Аннешуле стала бы обычной гувернанткой-наставницей, но отец А.Ф. Гаммерман, будучи человеком прогрессивных взглядов, на семейном совете заявил, что в XX веке женщина должна иметь более серьезную профессию, быть предприимчивой и самостоятельной. Иными словами, он видел дочь своей преемницей, хотя напрямую об этом не говорил.



Но... женщины в аптеках в то время практически не работали. Только в 1885 году Медицинский совет Министерства внутренних дел Российской империи дал представительницам прекрасного пола право на фармацевтическое образование. Два года спустя это решение одобрило и Министерство народного просвещения, а в 1889 году Медицинский департамент разрешил аптекам принимать учениц.

Однако, и здесь возникло множество препятствий, - так, к примеру, разрешалось иметь в аптеках учеников либо только мужского, либо только женского пола; к экзамену на звание аптекарского помощника (гезеля) женщины должны были готовиться самостоятельно, без предоставления университетских аудиторий и лабораторий.

В 1892 году Медицинский департамент разрешил совместные занятия мужчин и женщин в аптеках, но к началу XX века в России было всего 3 (!) женщины-провизора.



Занятия в Женской аптеке на Невском

В июне 1901 года первая женщина-провизор Антонина Болеславовна Лесневская вместе с коллегой Зинаидой Ивановной Аккер (Булатовой) открыла на Невском проспекте первую Женскую аптеку, а при ней - Женскую фармацевтическую школу. К сожалению, учили там лишь на аптекарских помощников - и не более. Вдобавок к этому тогдашние газеты высмеивали «фармацевток», публикуя обидные карикатуры.

Ситуация изменилась во время Русско-японской войны, - большинство мужчин-фармацевтов были призваны в армию, и женщины, как могли, заменяли их в аптеках.

Осенью 1907 года Адель Гаммерман официально зарегистрировали ученицей в аптеке ее отца. По ее воспоминаниям, работа была кропотливой, зачастую невыносимо монотонной. Трудились два дня с утра до позднего вечера, затем давался день отдыха, и все начиналось заново. Никаких поблажек Адель, как дочь владельца аптеки, не получала.



А.Ф. Гаммерман и др. слушательницы фармацевтических курсов при Юрьевском университете (1913-1915 гг.)

На второй год, когда обучение уже давалось не так тяжело, по выходным дням А.Ф. Гаммерман стала посещать училище при Петербургском научном фармацевтическом обществе, где готовили к сдаче экзамена на звание аптекарского помощника. В 1909 году испытание было выдержано на «отлично».

Адель стала работать в галеновой лаборатории отцовской аптеки, для своего времени очень хорошо оборудованной, - перегоняла из цветов черемуховую воду для глазных примочек, из муравьиных куч с живыми муравьями добывала спирт, использовавшийся при ревматизме, вытапливала свиное сало, работала на таблеточной машине. Кроме того, ей поручили систематизировать растительное сырье, которое в то время было преимущественно импортным.

Когда встал вопрос о продолжении обучения, Адель пошла по стопам отца, деда и прадеда и в 1913 году отправилась в Дерптский (с 1893 г. - Юрьевский) университет. Подготовка провизоров шла всего 2 года, учащиеся считались не студентами, а вольными слушателями, но девушку это не остановило.

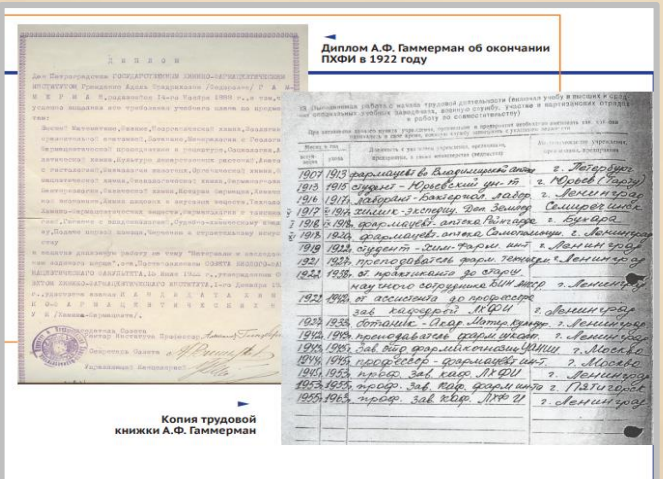


Диплом провизора Адель-Вильгельмина Фридриховна Гаммерман (так она именовалась в документе об образовании) получила весной 1915 года и, вернувшись в Петербург, ставший уже Петроградом, подала заявление на вступление в Петербургское фармацевтическое общество. Это ее желание поставило руководителей общества в тупик: в уставе ни слова не было сказано о том, можно ли принимать женщин, поскольку учрежден он был во времена, когда фармация считалась «делом мужчин».

После непродолжительных дебатов А.Ф. Гаммерман стала первой женщиной-членом Петербургского фармацевтического общества и лаборантом химбаклаборатории при этом же обществе. В 1916 году она поехала с экспедицией в Среднюю Азию, но вернуться в Петроград помешала начавшаяся Гражданская война. Адель Федоровна осталась работать в аптеке г. Бухары.



Ленинградский (Петроградский) химико-фармацевтический институт



Диплом и трудовая книжка  
А.Ф. Гаммерман

Возвратиться в родной город А.Ф. Гаммерман смогла лишь в 1918 году, а год спустя поступила в только что открывшийся Петроградский химико-фармацевтический институт (ПХФИ)., - кстати, сразу на 3-й курс, это позволяли ее предшествующая подготовка и большой опыт работы провизором.

Вот что рассказывала сама Адель Федоровна об учебе в ПХФИ: «... Постоянные перебои с электричеством, аудитории почти не отапливались, давало о себе знать недоедание... Домой возвращались поздно, пешком, транспорт не ходил, было темно и жутко...».

Вспоминала она и о том, как с 8 до 16 ч студенты работали в аптеках, а потом, после 8-часового рабочего дня, шли на лекции. Сбежать с занятий или вовсе на них не явиться никому даже в голову не приходило.

В ПХФИ преподавали такие выдающиеся ученые, как А.С. Гинзберг, В.Л. Комаров, А.Е. Ферсман, Л.А. Орбели и др. Под руководством зав.кафедрой фармакогнозии, профессора Л.А. Спасского Адель Гаммерман защитила диплом по теме «Изучение травы водяного перца» и 1 декабря 1922 года получила звание кандидата химико-фармацевтических наук (химика-фармацевта).



По окончании института А.Ф. Гаммерман осталась работать ассистентом на кафедре фармакогнозии и прошла вместе со своей альма-матер все многочисленные реорганизации. В это же время она написала ряд учебных пособий и руководств к практическим занятиям по фармакогнозии, активно сотрудничала с музеем Главного Ботанического Сада РСФСР, помогая систематизировать его богатства, участвовала в экспедициях по сбору и изучению растительного сырья в Среднюю Азию, Бурятию, Монголию, Грузию, Сибирь и на Дальний Восток. Коллекции собранных ею гербариев до сих пор хранятся в музее Ботанического Сада РАН и на кафедре фармакогнозии Санкт-Петербургского государственного химико-фармацевтического университета (СПХФУ).

Адель Федоровна смогла даже побывать за границей, в Швейцарии, хотя выезд из СССР для граждан был затруднителен. Скрупулезно изучив опыт зарубежных коллег по микроскопическому анализу лекарственного сырья, А.Ф. Гаммерман впоследствии с успехом использовала его на родине при обучении будущих провизоров.

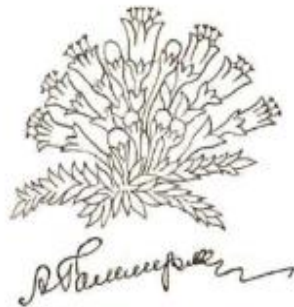
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮджетное образовательное учреждение высшего образования  
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ ХИМИЧЕСКО-ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ АКАДЕМИЯ»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

### «III ГАММЕРМАНОВСКИЕ ЧТЕНИЯ»

Научно-методическая конференция

Сборник научных трудов

31 января – 03 февраля 2017



Санкт-Петербург  
2017

В 1932 году А.Ф. Гаммерман стала доцентом, в 1935 году - профессором, а с 1934 по 1966 гг. - заведующей кафедрой родного ВУЗа. В годы Великой Отечественной войны, - даже в страшные дни ленинградской блокады, - она продолжала готовить фармацевтов для аптек и госпиталей.

Среди учеников Адели Федоровны - аспиранты, докторанты (в т.ч. и из зарубежных стран), такие известнейшие специалисты-фармакогносты, авторы широко известных учебных пособий для фармацевтических факультетов, как Геннадий Павлович Яковлев, Дарья Алексеевна Муравьева и др.

А.Ф. Гаммерман умерла 21 июня 1978 года и похоронена на Парголовском кладбище г. Санкт-Петербурга. В память о ней раз в два года, в начале февраля, проводятся Гаммермановские чтения по актуальным вопросам фармакогнозии. В СПХФУ создана целая фитофармацевтическая платформа, на которой изучаются новые, перспективные, природные вещества для лечения и профилактики заболеваний.

## **Источники:**

**Муравьев, И.А. Гаммерман Адель Федоровна / И.А. Муравьев // Большая медицинская энциклопедия. - 3-е изд. - Москва, 1974. - Т. 5. - С. 9.**

**Адель Федоровна Гаммерман (1888-1978 годы) / И.А. Наркевич, В.Г. Лужанин, Н.В. Беспалова [ и др.] // Формулы фармации. - 2020. - № 4. - С. 140-147. - [URL:https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44800836](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44800836)  
(дата обращения: 07.11.2025)**

## Книги из фонда Научной библиотеки СГМУ:



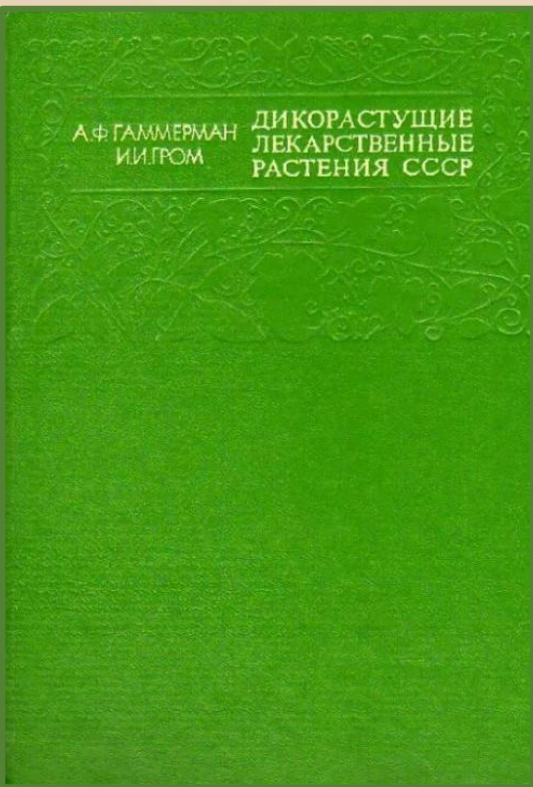
615.3

Г 18

Гаммерман, А.Ф.

Лекарственные растения: (Растения-целители) / А. Ф. Гаммерман, Г. Н. Кадаев, А. А. Яценко-Хмелевский. - 4-е изд., испр. и доп. - Москва: Высш. шк., 1990. - 542,[2] с.: ил.

В библиотеке также есть издания 1975 и 1984 гг.



615.1

Г 18

Гаммерман, А. Ф.

Дикорастущие лекарственные растения СССР  
/ А. Ф. Гаммерман, И. И. Гром. - Москва:  
Медицина, 1976. - 286 с.: ил.

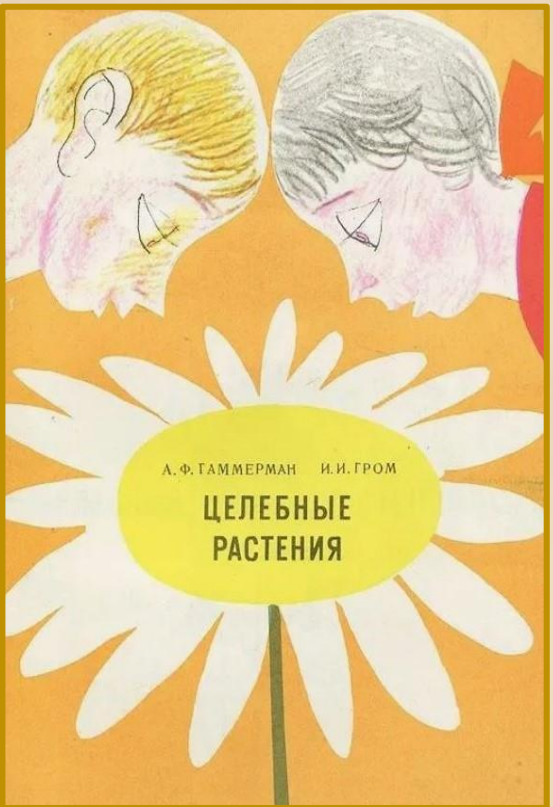


615.1

М 91

Муравьева, Д. А.

Тропические и субтропические лекарственные  
растения: [учеб. пособие для фармац. ин-тов и  
фармац. фак. мед. ин-тов] / Д. А. Муравьева,  
А. Ф. Гаммерман. - Москва: Медицина, 1974. - 231 с.:  
ил.

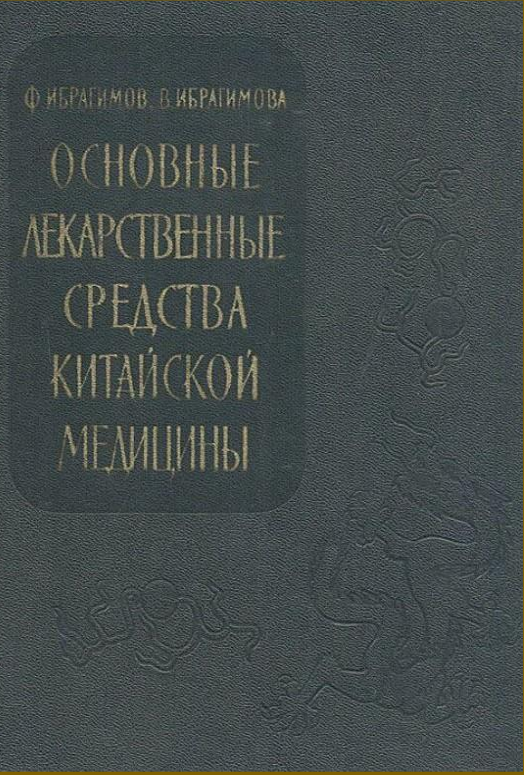


615.1

Г 18

Гаммерман, А. Ф.

Целебные растения / А. Ф. Гаммерман, И. И. Гром. -  
Москва: Медицина, 1967. - 80 с.: ил.



615.1

И 15

Ибрагимов, Ф. И.

Основные лекарственные средства китайской  
медицины / Ф. И. Ибрагимов, В. С. Ибрагимова;  
ред. А. Ф. Гаммерман. - Москва: Медгиз, 1960. - 412 с.