

Формулы Фармации. 2023. Т. 5, № 1. С. 64–72

НАСЛЕДИЕ

Научная статья

УДК 615.1: 930.25

DOI: <https://doi.org/10.17816/phf321849>



## Александр Георгиевич Егоров – ректор Ленинградского химико-фармацевтического института (1958–1972 гг.)

© 2023. И. А. Наркевич<sup>1</sup>, А. О. Волгушева<sup>1</sup>, С. А. Воробьева<sup>1</sup>, В. В. Перельгин<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Санкт-Петербургский государственный химико-фармацевтический университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Санкт-Петербург, Россия

Автор, ответственный за переписку: Светлана Александровна Воробьева, [svetlana.vorobieva@pharminnotech.com](mailto:svetlana.vorobieva@pharminnotech.com)

**АННОТАЦИЯ.** На основе неопубликованных источников из Центрального государственного архива историко-политических документов Санкт-Петербурга, а также из Центрального государственного архива Санкт-Петербурга реконструирована биография Александра Георгиевича Егорова – ректора Ленинградского Химико-Фармацевтического Института. Его карьера в области образования была необыкновенно успешной, что объяснялось с одной стороны, его личными заслугами, с другой, – одновременным восхождением по политической лестнице, что было данью времени и характеризовало в целом советскую систему. Авторы оценивают вклад Александра Георгиевича в улучшение Ленинградского Химико-Фармацевтического Института, включая его структуру и кадровый состав, научную работу и материально-техническую базу. Благодаря организаторским способностям и руководящим качествам А. Г. Егорова, за его 12-летнее руководство институт стал известным и уникальным высшим учебным заведением, где готовили специалистов в области фармации не только для аптек, но и для заводского производства лекарств.

**КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:** А. Г. Егоров; Ленинградский химико-фармацевтический институт; фармацевтическое образование; кафедра аптечной и заводской технологии лекарств; архивные материалы

### СОКРАЩЕНИЯ:

ЦГАИПД – Центральный государственный архив историко-политических документов Санкт-Петербурга; ВКП – Всесоюзная Коммунистическая Партия; ЦК ВКП(б) – высший партийный орган в промежутках между съездами партии; СНК СССР – Совет народных комиссаров СССР; ЦГА СПб – Центральный государственный архив Санкт-Петербурга; РККА – Рабоче-крестьянская Красная армия; МВ ССО СССР – Министерство высшего и среднего специального образования СССР; ЛХФИ – Ленинградского химико-фармацевтического института; РК КПСС – районный комитет Коммунистической партии Советского Союза; НИР – научно-исследовательская работа.

## ВВЕДЕНИЕ

Александр Георгиевич Егоров родился 13 сентября 1905 года в деревне Средние Озерцы Лужского района Ленинградской области в крестьянской семье. В архивных документах отец Александра Георгиевича записан, как Андреев Егор Андреевич (1878–1933 гг.) и также был крестьянином. Мать Александра Георгиевича, Васса Григорьевна Григорьева (1874–1926 гг.), до революции занималась сельским хозяйством. Однако, в связи с неудовлетворительным описанием архивных документов, нельзя с уверенностью сказать, был ли Андреев Егор Андреевич настоящим отцом Александра Георгиевича или это ошибка архива. И как очень точно в свое время отметил известный советский историк-архивист Н. В. Бржостовская, характеризуя неудовлетворительное состояние описания архивных документов, приводила почти анекдотический пример описательной статьи из одного, изданного в конце 40-х годов архивного справочника: «Документы неизвестно, о чем, неизвестно на каком языке» [1, 2]. Из опросного листа комиссии партийного контроля при ЦК ВКП(б) следует, что до 1919 года Александр Георгиевич работал в хозяйстве своего отца, которое включало избу, двор, два сарая, две коровы и одну лошадь [3].

Справедливости ради необходимо заметить, что перед молодежью в первые годы Советской власти открывались реальные перспективы в области обучения и социального продвижения. Были поставлены задачи по борьбе с безграмотностью, повышению общей культуры, формированию у людей самостоятельного мышления, а также способностей и стремления к обучению. В рамках этих задач была проведена реформа русского языка (1918 г.), изданы буквари, в стране стали открывать рабочие факультеты (рабфаки), в которых велась подготовка рабоче-крестьянской молодежи для дальнейшего обучения в университетах, в дальнейшем была введена система всеобщего начального образования (1930 г.). Несмотря на неплохие результаты работы по ликвидации неграмотности в первые годы Советской власти (так, более 5 млн человек были обучены грамоте), все же 40 % деревенских детей от 8 до 12 лет оказались вне школы. Росло новое поколение неграмотных (40 тыс. в год).

Ассигнования на культуру были крайне малы: реальная зарплата преподавателей была в два раза меньше, чем до революции. Нарком просвещения А. В. Луначарский справедливо констатировал на XV съезде партии, что советская власть выделяет школам средств меньше, чем царское правительство.

Для сравнения можно привести данные до революции: расходы только по Министерству народного просвещения с 1907 по 1911 год выросли более чем вдвое – с 45,9 до 97,6 млн рублей. Расходы на жалование преподавателей и учителей были значительной частью бюджета системы образования. Если перевести дореволюционную заработную плату в современную валюту (умножив старые деньги на 1282,29 – это соотношение курса царского рубля к современному), то можно получить приблизительно зарплаты в начале XX века [4]:

Профессор гражданского вуза и директор гимназии получали от 250 до 500 рублей, в зависимости от вуза, что в наши дни составляет приблизительно от 320 573 до 641 145 рублей. Приват-доцент в вузе (эта должность

была недоступна для женщин) получал 100 рублей, что в наше время эквивалентно 128 229 рублям. Учителя младших классов земских школ получали от 20 до 25 рублей, что на сегодняшний день составляет от 25 649 до 32 057 рублей. Учителя старших классов в женских и мужских гимназиях без опыта работы (нормативная нагрузка 12 уроков в неделю) зарабатывали от 80 до 100 рублей, что на современные деньги составляет от 102 583 до 128 229 рублей. Учителя старших классов в женских и мужских гимназиях (с высшим образованием и стажем работы 20 лет, нормативная нагрузка 12 уроков в неделю) получали 270 рублей, что на сегодняшний день равняется 346 218 рублям [4].

Все учителя освобождались от службы в армии, а дети учителей-пенсионеров бесплатно обучались в любом среднем учебном заведении.

Уже начиная с 1914 года, все учителя, преподаватели, профессора вузов и других учебных заведений, которые были приравнены к государственному служащим, могли получать государственную пенсию по старости («за выслугу лет») или по нетрудоспособности («по инвалидности») [4].

Как видно из приведенных данных, учителя имеющие высшее образование и большой стаж работы приравнивались к категории лиц со средним материальным достатком, имели льготы и преимущества, земские учителя были в худшем положении, что объяснялось тем, что местные общества не могли платить им большие зарплаты, а профессора, особенно в столице были людьми обеспеченными.

И образование, и квалификация, и опыт высоко ценились в дореволюционной России, что отражалось в оплате труда.

В период начала советской власти, доходы учителей были одними из самых низких в стране. Согласно официальным данным платежных ведомостей, заработная плата учителей колебалась в 1921 году от 2400 до 14 800 рублей в месяц. При этом, стоимость продуктов питания была очень высокой: картофель стоил 300–400 рублей за пуд, а мука – до 1600 рублей за пуд. Это объяснялось тем, что начиная с 1922 года, промышленные предприятия переходили на хозрасчет, в то время как учителя не получали зарплату в течение полугода. Это вынуждало их давать частные уроки, наниматься поденщиками к местным кулакам, а иногда и просить милостыню. Были организованы учительские забастовки, которые стали закономерным последствием данного положения [5].

Мы рассмотрели исторический контекст, чтобы понять, в какой сложной социально-экономической ситуации находились молодые люди, которые стремились изменить свой статус и получить образование. Александр Георгиевич Егоров был одним из таких молодых людей. Возможно, из-за того, что желающих было не много, но также не исключая их личностные качества, они достигали быстрого успеха в своей карьере.

В 1919 году А. Г. Егоров поступил в Лужский педагогический техникум [6], по окончании которого в 1924 г. был назначен заведующим школой и учителем в деревню Ульяново Пачевской волости Череповецкого уезда и губернии. Решением череповецкого горкома ВКПб в 1925 году переведен на должность заведующего партшколой передвижкой Череповецкого уезда,



Рис. 1. Егоров А. Г. (Фото из личного листка по учету кадров)  
Fig. 1. Egorov A. G. (Photo from a personal personnel record sheet)

где работал до 1927 года, пока не был призван в ряды РККА, однако ему была предоставлена отсрочка как учителю и в последующем он числился командиром взвода запаса РККА пехотного рода войск [7].

В 1927 году Лужским отделом народного образования был назначен заведующим школой крестьянской молодежи в деревне Заполье Лужского района Ленинградской области.

Характеристикой эпохи служит принадлежность человека к партийной системе. А. Г. Егоров не являлся исключением, скорее напротив, его партийная карьера отличалась успешностью:

- в 1922 году стал комсомольцем;
- в 1927 года вступил в ВКП(б) (партбилет № 2458131);
- в 1930 году был избран ответственным секретарем Запольно-Барской ячейки ВКП(б).

С 1930–1934 гг. учился на химическом факультете в Ленинградском педагогическом институте им. А. И. Герцена, где был членом партбюро и ответственным секретарем ячейки ВКП(б) химического отделения [8].

По окончании института был назначен директором 5-й средней школы Смольнинского района Ленинграда, которой руководил до 1936 года, а с 1936–1937 гг. был директором 11 средней школы.

Начиная с 1937 года А. Г. Егоров продолжал еще более успешно продвигаться вверх по карьерной лестнице. Молодого, способного работника образования выдвинули на повышение и с 1937–1938 гг. он работал уже начальником управления детских домов Ленгорono [9]. Проработав на этой должности всего несколько месяцев, А. Г. Егоров был назначен заведующим сектором образования взрослых Ленгорono (об. 1938–02.1939 гг.), а с февраля 1938 года стал заместителем заведующего Ленгорono и в этом же году – заведующим отделом народного образования Исполнительного Комитета Ленинградского Городского Совета Депутатов Трудящихся [10].

В Центральном государственном архиве историко-политических документов Санкт-Петербурга сохранена характеристика А. Г. Егорова (рис. 2) на период, когда он занимал должность в городском отделе народного образования. Из этой характеристики мы узнаем, что

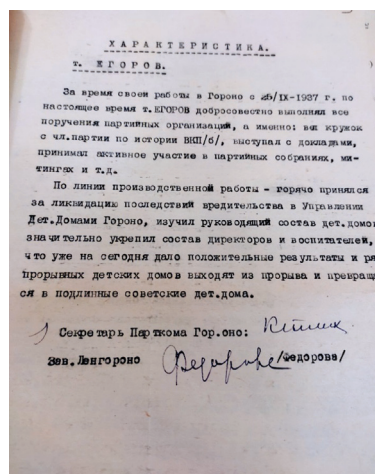


Рис. 2. Характеристика Егорова А. Г.  
Fig. 2. Characteristics of Egorov A. G.

А. Г. Егоров добросовестно выполнял все поручения партийных организаций, проводил занятия с членами партии по истории ВКП(б), выступал с докладами и активно участвовал в партийных собраниях и митингах [11]. Кроме того, известно, что его месячный заработок составлял 1000 рублей [12].

Для лучшего понимания данной информации, следует обратить внимание на оплату труда работников образовательной сферы в то время. Первое упоминание о реальном повышении заработной платы учителей произошло только на апрель 1936 года, когда вышли несколько постановлений ЦК ВКП(б) и СНК СССР, касающихся повышения заработной платы учителей, а также назначения учителей заведующими и директорами школ.

Данные показывают, что за период с 1926 по 1935 годы, размер окладов учителей в городе вырос с 50 до 110 рублей, а в сельской местности – с 45 до 90 рублей [13]. Из этого можно сделать вывод, что зарплата руководящих работников в образовании, несмотря на низкую популярность и маленькую оплату в этой отрасли, значительно превышала оклады обычных учителей и директоров школ.

Из личного дела мы узнаем очень краткие сведения о личной жизни Александра Георгиевича. Известно только, что его жена – Егорова Екатерина Александровна (в девичестве Александрова), уроженка Ленинградской области, также была из крестьянской семьи. В Ленинграде она работала педагогом начальной школы, у супругов была дочь, а проживали Егоровы по адресу г. Ленинград, ул. Лафонская, д. 1, кв. 1 [14].

Во время войны А. Г. Егоров был призван в ряды Красной армии. Служил в должности начальника политотдела бригады, начальника штаба и заместителя командира гвардейской бригады. Военные заслуги отмечены 3 орденами, в том числе «Отечественной войны», «Красного знамени» и 6-ю медалями, в том числе «За оборону Сталинграда» и «За отвагу». Был демобилизован в звании подполковника [15].

Что касается научной карьеры А. Г. Егорова, необходимо отметить, что его не останавливал занимаемый

им высокий пост, он хотел двигаться дальше. И в 1956 году завершил работу над диссертацией, ему была присуждена степень кандидата химических наук, а в 1957 году он получил звание доцента. И уже на следующий 1958 год стал директором Ленинградского химико-фармацевтического института, должность которую занимал вплоть до 1972 года.

В ЦГА СПб имеется документ, который подтверждает передачу дел от временного исполняющего обязанности директора Ленинградского химико-фармацевтического института профессора А. П. Вишнякова доценту А. Г. Егорову. Эта передача была осуществлена на основании приказа Министерства здравоохранения СССР № 1292-п от 10 сентября 1958 года [16].

Для уточнения ситуации следует отметить, что профессор А. П. Вишняков занимал должность временного исполняющего обязанности директора недолгое время, о чем свидетельствует акт приема-передачи дел от предыдущего директора В. Н. Иванова от 28 июля 1958 года [17, 18].

Когда А. Г. Егоров стал директором Ленинградского химико-фармацевтического института, помимо своей основной педагогической работы, коллектив института активно стал участвовать в научно-исследовательской деятельности. План научных исследований института на период 1959–56 гг. являлся дальнейшим развитием направлений, принятых в институте за последние годы и состоял из следующих разделов:

Первый раздел – изыскание и изучение новых лечебных препаратов, задерживающих злокачественное развитие клеток, поиск средств лечения лучевой болезни и препаратов для лечения сердечно-сосудистой системы.

Второй раздел – совершенствование технологии производства лечебных препаратов.

Третий раздел – составление учебников и монографий по вопросам лекарственных препаратов.

По первому разделу предусматривалось изыскание средств, задерживающих злокачественное развитие клеток, изыскание средств лечения лучевой болезни и препаратов для лечения заболеваний сердечно-сосудистой системы. В качестве основных достижений в этой области следует отметить получение таких препаратов, как бета-ситостерин, детамидион, 2-диокси-5, – дихлордифенил-сульфид и диацетоксипроизводное последнего. Первый из указанных препаратов использовался для предупреждения атеросклероза. На заводе «Фармакон» была изготовлена первая заводская партия препарата в количестве 85 кг, которая была передана для клинического испытания в клиники 1-го Медицинского института и института усовершенствования врачей. Детамидион использовался для лечения некоторых форм острого ревматизма, диоксидхлордифенилсульфид и его диацетоксипроизводное – для лечения грибковых заболеваний. Все эти препараты получили хорошую клиническую оценку.

Практический результат изучения новых препаратов для лечения злокачественных опухолей на кафедре фрамхимии (зав. каф. проф. А. М. Халецкий) и кафедре технологии химфармпрепаратов (зав. каф. проф. И. Х. Фельдман) – синтез более 150 новых соединений, которые проходили лабораторные испытания.

На кафедре проф. Фельдмана был осуществлен синтез нового препарата для внутривенного наркоза – геминербина и осуществлялось изготовление меченых лекарственных веществ по заказу института биофизики АМН СССР.

Кафедра технологии антибиотиков занималась научными исследованиями по разработке новых методов выделения и очистки пенициллина и изучения нового сырья для получения антибиотиков.

Основные направления работы кафедры технологии галеновых препаратов и лекарственных форм (зав. кафедрой – доцент П. Е. Розенцвейг) – рационализация работы аптек, внедрение в их деятельность малой механизации, а также вопрос стандартизации лекарственных форм.

На основании теоретических проектов кафедр был создан ряд аппаратов для аптек – установки для фильтрации под вакуумом, получения дистиллированной воды в аптеках, было усовершенствовано некоторое другое новое оборудование, изготовленное на Ленинградском заводе медоборудования.

Кафедра фармакогнозии (заведующая – проф. А. Ф. Гаммерман) организовала помощь совхозу лекарственных растений в Гатчинском районе Ленинградской области в вопросе организации заготовок дикорастущих лекарственных растений, организации лаборатории в совхозе для проведения химических анализов, выращивания чистой культуры спорыньи.

Следует отметить, что в институте широко использовался метод комплексных исследований, при котором ряд кафедр и лабораторий проводили совместную работу по одной и той же проблеме, что существенно ускоряло реализацию проектов. Так, в 1960 году ученые института приняли обязательство активно участвовать в разработке мероприятий, направленных на более быстрое внедрение научных достижений в практику и улучшение работы предприятий химико-фармацевтической промышленности. План этих мероприятий предусматривал конкретную помощь Саранскому, Ленинградскому химфармзаводам, витаминному заводу № 2 и совхозу лекарственных растений, с которыми были заключены договора о творческом содружестве.

Коллектив института активно работал над подготовкой кадров и повышением квалификации научных сотрудников. В институте регулярно издавались тематические сборники научных работ. В 1959 году 3 сотрудника защитили кандидатские диссертации, а на 1960 год планировалось окончание 14 кандидатских диссертаций и 1 докторской, а в 1961 году – 10 кандидатских и 3 докторских [18].

В период руководства А. Г. Егорова в институте начали работать многие выдающиеся ученые: включая М. Е. Войханский, М. А. Балабудкин, Б. В. Пассет, А. В. Логинов, В. П. Комов, В. П. Кобляков, М. И. Шнейдерман, В. Н. Виллинбахова, В. Н. Шведова и другие (рис. 3, 4) [15].

В этот период также была модернизирована структура института. Например, в 1968 году были разделены кафедры аптечной и заводской технологии лекарств, и была создана новая кафедра, которая занималась преподаванием курса технологии лекарственных форм аптечного изготовления. Кафедра получила название аптечной технологии лекарств (рис. 5) и ее первым



Рис. 3. Заведующий кафедрой биохимии, профессор В. П. Комов  
Fig. 3. Head of the Department of Biochemistry, Professor V. P. Komov



Рис. 4. Заведующая кафедрой организации и экономики фармации, доцент В. Н. Виллинбахова  
Fig. 4. Head of the Department of Organization and Economics of Pharmacy, Associate Professor V. N. Villinbakhova



Рис. 5. Занятие на кафедре аптечной технологии лекарств  
Fig. 5. Occupation at the Department of pharmacy technology of medicines

заведующим стал кандидат фармацевтических наук, доцент И. Я. Гуревич.

Интересным представляется сравнить штатную структуру института в начале пребывания А. Г. Егорова в должности ректора и к концу его карьеры на данной должности.

Согласно вышеназванному документу, на момент принятия дел от проф. Вишнякова, на 15 сентября 1958 г. в институте было большое количество совместителей, что было возможным на основании приказа Министерства здравоохранения СССР № 103 от 03.03. 1958 года.

Среди старших научных сотрудников-совместителей:

- докторов наук – 1 человек (совместитель зав. кафедрой);
- кандидатов наук – 6 человек (из них 4 совместители).

Таким образом, из общего числа совместителей – 13 человек, – 5 человек являлись сотрудниками кафедр [20].

В 1960 году в институте работало 223 сотрудника, из них профессоров 7, доцентов 21, ассистентов 75, старших преподавателей – 7 [21].

В ЦГА СПб помимо прочих документов сохранилась краткая справка ректора о работе института за 1967–1970 гг., благодаря которой мы можем проследить некую динамику развития вуза за последние годы работы А. Г. Егорова.

Так, в институте функционировало три факультета: фармацевтический, технологический, факультет повышения квалификации руководящих работников и специалистов медицинской промышленности.

Учебный процесс осуществлялся двадцатью пятью кафедрами и четырьмя самостоятельными курсами.

Научная работа обеспечивалась силами научно-исследовательской лаборатории (102 человека), штат которой был распределен по профильным и ведущим кафедрам, а также отдела научно-исследовательских работ, выполняющего работы на хозяйственных началах.

Что касается характеристики уровня преподавательского состава к началу сентября 1970 года, то картина была следующей:

- докторов наук – 8 (химических – 3, медицинских – 2, биологических – 2, технических – 1);
- кандидатов наук – 106 (химических – 43, фармацевтических – 14, технических – 14, биологических – 11, исторических, философских, экономических, педагогических, филологических, медицинских, физико-математических – 24) [22].

По данным Решения коллегии МВ ССО СССР от 16. VI.1970 г. в среднем по вузам СССР от общего числа преподавателей:

- докторов наук 3,5 % (в ЛХФИ – 4,1 %);
- кандидатов наук – 33,2 % (в ЛХФИ – 60 %) [22].

Приведенный анализ приводит нас к выводу, что процент кандидатов наук был достаточно высок, а количество докторов наук – низкий, хотя и не выбивался из среднестатистических показателей.

Имеются сведения и о динамике защит за указанный период. Так, с 1968–1970 было защищено 12 кандидатских и 2 докторские диссертации [22].

Существенной проблемой в вузе являлось старение профессорско-преподавательских кадров, о чем А. Г. Егоров указывал в данном документе:

## СПИСОК ИСТОЧНИКОВ

1. Олевская В. В. К проблеме перевода, описания и достоверности историко-архивной документной информации / В. В. Олевская // Вестник Православного Свято-Тихоновского гуманитарного университета. Серия 3: Филология. – 2009. – № 3(17). – С. 58–71.

2. Бржостовская Н. В. Развитие архивного дела в новейшее время (1918–1960 гг.) [Текст] / Н. В. Бржостовская. – М.: Издательство Архивного управления при Совете Министров СССР, 1961. – Вып. 3. – 168 с. – С. 89.

3. Егоров Александр Георгиевич // ЦГАИПД СПб – Ф. Р1728 – Оп. 1–21. – Д. 164597. – Л. 2.

4. Вязьмитинов М. Н. Система материального обеспечения и поощрения преподавателей и учителей в образовательных учреждениях императорской России // Вестник Ульяновского государственного технического университета. – 2017. – № 2. – С. 4.

5. Белова Н. А. Заработная плата советских учителей в 1920–1960-е гг. // Ярославский педагогический вестник. 2011. Т. 1, № 1. С. 36.

6. Егоров Александр Георгиевич // ЦГАИПД СПб – Ф. Р1728 – Оп.1–21. – Д. 164597. – Л. 2.

«В институте работают в расцвете творческих сил известные специалисты – доктор биологических наук, профессор Н. П. Елинов, доктор медицинских наук, профессор Т. А. Мельникова, доктор химических наук, профессор Т. В. Самсонов и другие. Однако, ряд ведущих кафедр по состоянию здоровья и возраста должен быть обновлен» [22].

К сожалению, публикационная активность ректора А. Г. Егорова была крайне незначительна. В отчетах по НИР среди публикаций работников вуза, мы практически не находим его самостоятельных исследовательских работ, за исключением статей в соавторстве с коллегами. Однако его руководящая работа, да и предшествующая карьера не могут не свидетельствовать о великодушном трудолюбии, организаторских качествах, руководящих способностях. За его 12-летнее руководство, ЛХФИ стал известным и единственным, в своем роде, высшим учебным заведением, где готовили специалистов в области фармации не только для аптек, но и для заводского производства лекарств. Значительный вклад он внес и в совершенствование и развитие материально-технической базы института.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Александр Георгиевич Егоров был выдающимся представителем советской эпохи, который достиг больших успехов в своей карьере в образовании и политике. Он был выбран членом пленума Петроградского РК КПСС и получил Почетную грамоту Верховного Совета РСФСР за свои достижения. Его успехи в карьере можно объяснить как его личными заслугами, так и продвижением по политической лестнице, что было характерно для советской системы в целом.

7. Егоров Александр Георгиевич // ЦГАПД СПб. – Ф. 1728. – Оп. 1–109. – Д. 864055. – Л. 4.

8. Егоров Александр Георгиевич // ЦГАИПД СПб. – Ф. Р 1728. – Оп. 1–109. – Д. 864380. – Л. 8.

9. Егоров Александр Георгиевич // ЦГАИПД СПб. – Ф. Р 1728. – Оп. 1–109. – Д. 864380. – Л. 7.

10. Егоров Александр Георгиевич // ЦГАИПД СПб. – Ф. Р 1728. – Оп. 1–109. – Д. 864380. – Л. 10.

11. Егоров Александр Георгиевич // ЦГАИПД СПб. – Ф. Р 1728. – Оп. 121. – Д. 164597. – Л. 3.

12. Егоров Александр Георгиевич // ЦГАИПД СПб. – Ф. Р1728. – Оп. 121. – Д. 164597. – Л. 2.

13. Белова Н.А. Заработная плата советских учителей в 1920–1960-е гг. // Ярославский педагогический вестник. 2011. Т. 1, № 1. С. 37.

14. Егоров Александр Георгиевич // ЦГАПД СПб. – Ф. 1728. – Оп. 1–109. – Д. 864055. – Л. 2.

15. Под знаком столетия: [сборник документов по истории СПХФУ] / Санкт-Петербургский государ-

ственный химико-фармацевтический университет; [автор-составитель: доктор философских наук, доцент С.А. Воробьева; ответственный редактор: доктор фармацевтических наук, профессор И.А. Наркевич]. – Санкт-Петербург: ПМБ, 2019. С. 410.

16. Акт приема-сдачи дел директора института с приложениями к нему (передача Вишняковым Егорову) // ЦГА СПб. – Ф. Р3133. – Оп. 5. – Д. 97. – Л. 1.

17. Акт приема-сдачи дел директора института (передача Ивановым Вишнякову) с приложениями к нему // ЦГА СПб. – Ф. Р3133. – Оп. 5. – Д. 96. – Л. 1.

18. Наркевич И.А. Виктор Николаевич Иванов: директор Ленинградского химико-фармацевтического института в 50-е годы XX века / И. А. Наркевич, С. В. Степанов,

Ю. Ю. Звягин [и др.] // Формулы фармации. – 2021. – Т. 3, № 3. – С. 86–91. – DOI 10.17816/phf90778.

19. Справка о научной работе, проводимой институтом // ЦГА СПб. Ф. 3133. Оп. 5. Д. 274. – Л. 1–3.

20. Акт приема-сдачи дел директора института с приложениями к нему (передача Вишняковым Егорову) // ЦГА СПб. – Ф. Р3133. – Оп. 5. – Д. 97. – Л. 5.

21. Отчет о выполнении плана научно-исследовательских работ института за 1960 год // ЦГА СПб. – Ф. 3133. Оп. 5. – Д. 272. – Л. 2.

22. Краткая справка о работе института за 1967–1970 гг. // ЦГА СПб Ф. Р3133. – Оп. 7. – Д. 878. – Л. 3–4.

## ИНФОРМАЦИЯ ОБ АВТОРАХ

**Игорь Анатольевич Наркевич** – д-р фармацевт. наук, профессор, ректор Санкт-Петербургского государственного химико-фармацевтического университета Министерства здравоохранения Российской Федерации, Санкт-Петербург, Россия, igor.narkevich@pharminnotech.com

**Светлана Александровна Воробьева** – д-р филос. наук, доцент, заведующая кафедрой социально-гуманитарных наук Санкт-Петербургского государственного химико-фармацевтического университета Министерства здравоохранения Российской Федерации, Санкт-Петербург, Россия, svetlana.vorobieva@pharminnotech.com

**Алла Олеговна Волгушева** – канд. ист. наук, доцент кафедры социально-гуманитарных дисциплин Санкт-Петербургского государственного химико-фармацевтического университета Министерства здравоохранения Российской Федерации, Санкт-Петербург, Россия, alla.volgusheva@pharminnotech.com

**Владимир Вениаминович Перельгин** – д-р мед. наук, профессор, заведующий кафедрой промышленной экологии Санкт-Петербургского государственного химико-фармацевтического университета Министерства здравоохранения Российской Федерации, Санкт-Петербург, Россия, vladimir.pereligin@pharminnotech.com

**Авторы заявляют, что у них нет конфликта интересов.**

Статья поступила в редакцию 03.04.2023 г., одобрена после рецензирования 20.04.2023 г., принята к публикации 30.05.2023 г.

Pharmacy Formulas. 2022. Vol. 5, no. 1. P. 64–72

HERITAGE

Original article

# Alexander Georgievich Egorov was the rector of Leningrad Chemical-Pharmaceutical Institute from 1958 to 1972

© 2023. Igor A. Narkevich<sup>1</sup>, Svetlana A. Vorobeva<sup>1</sup>,  
Alla O. Volgusheva<sup>1</sup>, Vladimir V. Perelygin<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Saint Petersburg State Chemical and Pharmaceutical University, Saint Petersburg, Russia  
Corresponding author: Ivan V. Zmitrovich, iv\_zmitrovich@mail.ru

**ABSTRACT.** Based on unpublished sources from the Central State Archive of Historical and Political Documents of St. Petersburg, as well as from the Central State Archive of St. Petersburg, the biography of Alexander Georgievich Egorov, the rector of the Leningrad Chemical-Pharmaceutical Institute, has been reconstructed. His career in education was extraordinarily successful, which was explained on the one hand by his personal merits, and on the other hand, by his simultaneous rise up the political ladder, which was a tribute to the times and characterized the Soviet system as a whole. The authors consider Alexander Georgievich's contribution to the improvement of the structure and personnel of the Leningrad Chemical-Pharmaceutical Institute, the development of scientific work, and the modernization of the institute's material and technical base. Thanks in large part to the organizational qualities and leadership abilities of Rector A. G. Egorov, during his 12-year leadership, the Leningrad Chemical-Pharmaceutical Institute became known and was the only higher educational institution of its kind, where specialists in the field of pharmacy were trained not only for pharmacies, but also for pharmaceutical factories.

**KEYWORDS:** A. G. Egorov; Leningrad Chemical and Pharmaceutical Institute; pharmaceutical Education; Department of Pharmacy and Factory Technology of Medicines; archival materials

## REFERENCES

1. Olevskaya V.V. On the problem of translation, description and reliability of historical and archival documentary information / V.V. Olevskaya // Bulletin of the Orthodox St. Tikhon University for the Humanities. Series 3: Philology. – 2009. – No. 3(17). – S. 58–71. (In Russ.).
2. Brzhostovskaya N. V. Razvitie arkhivnogo dela v noveishchee vremya (1918–1960 gg.) [Text] / N. V. Brzhostovskaya. – Moscow: Izdatel'stvo Arkhivnogo upravleniya pri Sovete Ministrov SSSR, 1961. – Vyp. 3. – 168 p. – P. 89. (In Russ.).
3. Egorov Alexander Georgievich // TsGAIPD SPb – F. R1728 – Op. 1–21. – D. 164597. – L.2. (In Russ.).
4. Vyazmitinov M. N. Sistema material'nogo obepecheniya i pooshchreniya prepodavatelei i uchitelei v obrazovatel'nykh uchrezhdeniyakh imperatorskoi Rossii // Vestnik Ul'yanovskogo gosudarstvennogo tekhnicheskogo universiteta. 2017. No. 2. P. 4. (In Russ.).
5. Belova N. A. Zarabotnaya plata sovetskikh uchitelei v 1920–1960-e gg. // Yaroslavskii pedagogicheskii vestnik. 2011. Vol. 1, No. 1. P. 36. (In Russ.).
6. Egorov Aleksandr Georgievich // CGAIPD SPb – F. R1728 – Op. 1–21. – D. 164597. – L. 2. (In Russ.).
7. Egorov Aleksandr Georgievich // CGAIPD SPb. – F. 1728. – Op. 1–109. – D. 864055. – L. 4. (In Russ.).
8. Egorov Aleksandr Georgievich // CGAIPD SPb. – F. R1728. – Op. 1–109. – D. 864380. – L. 8. (In Russ.).
9. Egorov Aleksandr Georgievich // CGAIPD SPb. – F. R1728. – Op. 1–109. – D. 864380. – L. 7. (In Russ.).
10. Egorov Aleksandr Georgievich // CGAIPD SPb. – F. R1728. – Op. 1–109. – D. 864380. – L.10. (In Russ.).
11. Egorov Aleksandr Georgievich // CGAIPD SPb. – F. R1728. – Op. 1–21. – D. 164597. – L. 3. (In Russ.).
12. Egorov Aleksandr Georgievich // CGAIPD SPb. – F. R1728. – Op. 1–21. – D. 164597. – L. 2. (In Russ.).
13. Belova N.A. Zarabotnaya plata sovetskikh uchitelei v 1920–1960-e gg. // Yaroslavskii pedagogicheskii vestnik. 2011. Vol. 1, No. 1. P. 37. (In Russ.).



14. Egorov Alexander Georgievich // TsGAPD SPb. – F. 1728. – Op. 1–109. – D. 864055. – L. 2. (In Russ.).
15. Pod znakom stoletiya: [sbornik dokumentov po istorii SPKhFU] / Sankt-Peterburgskiy gosudarstvennyy khimiko-farmatsevticheskiy universitet; [avtor-sostavitel': doktor filosofskikh nauk, dotsent S.A. Vorobyeva; otvetstvennyy redaktor: doktor farmatsevticheskikh nauk, profesor I.A. Narkevich]. – Sankt-Peterburg: PMB, 2019. S. 410. (In Russ.).
16. Akt priemo-sdachi del direktora instituta s prilozhenijami k nemu (peredacha Vishnjakovym Egorovu) // CGA SPb. – F. R3133. – Op. 5. – D. 97. – L. 1. (In Russ.).
17. Akt priemo-sdachi del direktora instituta (peredacha Ivanovym Vishnjakovu) s prilozhenijami k nemu // CGA SPb. – F. R3133. – Op. 5. – D. 96. – L. 1. (In Russ.).
18. Narkevich I.A. Viktor Nikolayevich Ivanov: Director of the Leningrad Chemical Pharmaceutical Institute in the 1950s / I. A. Narkevich, S. V. Stepanov, Yu. Yu. Zvyagin [and others] // Formulas of Pharmacy. – 2021. – V. 3, No. 3. – S. 86–91. – DOI 10.17816/phf90778. (In Russ.).
19. Spravka o nauchnoj rabote, provodimoj institutom // CGA SPb. F. 3133. Op. 5. D. 274. – L. 1–3. (In Russ.).
20. Akt priemo-sdachi del direktora instituta s prilozhenijami k nemu (peredacha Vishnjakovym Egorovu) // CGA SPb. – F. R3133. – Op. 5. – D. 97. – L. 5. (In Russ.).
21. Otchet o vypolnenii plana nauchno-issledovatel'skih rabot instituta za 1960 god // CGA SPb. – F. 3133. Op. 5. – D. 272. – L. 2.
22. Kratkaja spravka o rabote instituta za 1967–1970 gg. // CGA SPb F. R3133. – Op. 7. – D. 878. – L. 3–4. (In Russ.).

## INFORMATION ABOUT THE AUTHORS

**Igor A. Narkevich** – D.Sc. in Pharmaceutical Sciences, Professor, Rector of Saint Petersburg State Chemical and Pharmaceutical University, Saint Petersburg, Russia, igor.narkevich@pharminnotech.com

**Svetlana A. Vorobeva** – D.Sc. in Philosophy, Associate Professor, Head of the Department of social and humanitarian disciplines, Saint Petersburg State Chemical and Pharmaceutical University, Saint Petersburg, Russia, svetlana.vorobieva@pharminnotech.com

**Alla O. Volgusheva** – Ph.D. Historical Sciences, Associate Professor of the Department of social and humanitarian disciplines, Saint Petersburg State Chemical and Pharmaceutical University, Saint Petersburg, Russia, alla.volgusheva@pharminnotech.com

**Vladimir V. Perelygin** – Doctor of Medicine (MD), Professor, Head of the Industrial Ecology Department, Saint Petersburg State Chemical Pharmaceutical University, Saint Petersburg, Russia, vladimir.pereligin@pharminnotech.com

**The authors declare no conflicts of interests.**

The article was submitted April 03, 2023; approved after reviewing April 20, 2023; accepted for publication May 30, 2023.