



# МЕДИЦИНСКАЯ УЛИЦА

.....  
**Татьяна КУЛИКОВСКАЯ,**  
директор Республиканского медицинского  
библиотечно-информационного центра



До революции улица, носящая ныне имя профессора химии и ректора Императорского Казанского университета Александра Михайловича Бутлерова, называлась Ново-Горшечной, что указывало на основное ремесло местного населения, специализировавшегося на обжиге горшков и различной керамики. Эта улица на взгорке стала излюбленным местом жительства профессуры — благо университет располагался поблизости. Со временем здесь одно за другим начали появляться медицинские учреждения различных профилей.

### Александровская больница

Первой в 1867 году открылась Александровская больница на 50 коек. Поводом для её создания послужила эпидемия возвратной горячки, преимущественно среди ремесленников. На сходе Казанского цехового ремесленного общества решили специальное

здание не строить, а приобрести большой жилой дом с земельным участком.

По постановлению Казанской городской думы в том же году на больницу выделили 10 тысяч рублей. Было приобретено здание на Ново-Горшечной улице. Своё название она получила в честь Цесаревича Александра, посетившего Казань в 1866 году. В 1869 году

на деньги казанского купца В. И. Романова к ней был сделан пристрой, и больница расширилась до 75 коек, 25 из которых предназначались для женщин. Затем были построены летние деревянные бараки в саду больницы, усыпальница и другие сооружения. В 1882 году купец И. С. Кривонос построил при больнице церковь. Потом здесь появился водопровод, а в 1890 году — телефон. Первым главврачом стал Матвей Фролович Болдырев.

Больница содержалась на средства купеческого и ремесленного сообществ и предназначалась для обслуживания ремесленников и чернорабочих. Царским указом в 1883 году ей придавался статус клинической базы медицинского факультета Императорского Казанского университета. 16 октября 1887 года решением Казанской городской думы попечителем больницы был утверждён купец первой гильдии, почётный гражданин Казани Яков Филиппович Шамов.

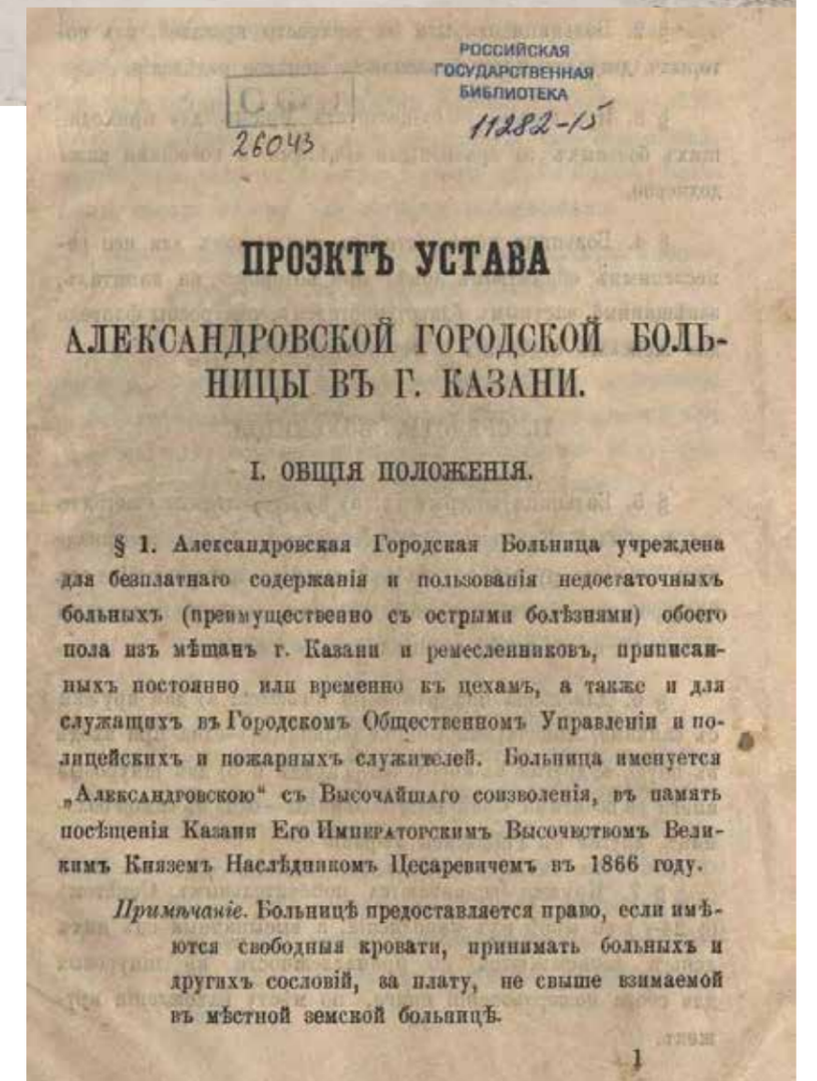


В больнице проходили лечение больные чахоткой, тифом, кожными заболеваниями. В терапевтическом отделении лечили сердечно-сосудистые заболевания, пневмонию. В хирургическом отделении оперировали грыжи, удаляли камни из мочевого пузыря, кисты, выполняли различные ампутации.

В разные годы в Александровской больнице работали профессора университета А. В. Вишневский, А. Н. Казем-Бек, Н. А. Геркен, В. И. Разумовский и другие. Доктор В. Д. Владимиров разработал и стал практиковать сложную костно-пластическую операцию, получившую название «операция Владимирова».

### Подарок городу от купца Шамова

В конце XIX столетия Александровская больница уже не справлялась с поставленными задачами. Необходимо было новое здание больших размеров и более приспособ-





собленное для функционирования подобных учреждений. Именно эти обстоятельства способствовали тому, что упомянутый выше купец Яков Филиппович Шамов принял решение построить новую больницу, отвечающую всем требованиям времени. Она получила впоследствии известность как Шамовская больница. Здание же старой Александровской больницы отошло Казанской ремесленной управе.

### **Клинический городок Казанского университета**

В 1896 году началось строительство комплекса зданий университетских клиник. Разработал грандиозный по тем временам проект лечебного комплекса казанский профессор Л. Л. Лёвшин. Архитектурную часть проекта подготовил московский архитектор

К. М. Быковский, а адаптировал его к местному ландшафту казанский архитектор И. Н. Колмаков. Открытие комплекса клиник состоялось 28 января 1900 года. Теперь в этих зданиях находится клинический городок Казанского государственного медицинского университета.

Хирургическая клиника, рассчитанная на 45 коек, имела просторные операционную, перевязочную, лабораторию, рентгеновский кабинет и аудиторию для лекций. Удобные палаты позволяли изолировать больных, оборудование клиники было самым современным.

В 1926 году Клинику факультетской хирургии возглавил профессор А. В. Вишневский. С этого времени начиналось развитие таких направлений, как хирургия почек, желудка, желчевыводящих путей и местное обезболивание.

Клиника стала ведущим хирургическим центром не только Волжско-Камского края, но и других регионов.

В 1934 году решением Президиума Центрального исполнительного комитета Совета народных комиссаров ТАССР в ознаменование 35-летия научной, педагогической, врачебной и общественной деятельности профессора А. В. Вишневского его имя было присвоено Клинике факультетской хирургии Казанского медицинского института.

### **Замок для чахоточных детей**

В 1921 году в особняке купца Зобнина (один из основателей обувного производства «Поляр», позже переименованного в «Спартак»), построенном в 1914 году по проекту Ф. Гаврилова в псев-



догоготическом и мавританском стилях, для борьбы с туберкулёзом детей был открыт «Дом слабого ребёнка». На его верхнем этаже располагалось убежище для 35 туберкулёзных детей. Сюда поступали заболевшие из детских домов, которые изолировались от здоровых детей. На нижнем этаже размещались амбулатория и лаборатория для исследований. При амбулатории находились сестры-обследовательницы, в обязанности которых входило посещение дома каждого больного ребёнка, поступающего в амбулаторию, с целью выявления социальных условий его жизни. При «Доме слабого ребёнка» были организованы диетическая столовая на 100 человек и клуб для больных детей.

В 1922 году в этом здании открылся первый в СССР Трахоматозный институт.

### На деньги горожан

Александринский детский приют, созданный на средства семьи Крупениковых, открылся 6 февраля 1845 года. Сначала он располагался в съёмном помещении, но через полгода переехал в здание на Ново-Горшечной улице.

В августе 1848 года, во время большого казанского пожара, приют сгорел. Императрица Александра Фёдоровна, жена Николая I, в письме к казанцам выразила сожаление о случившемся и надежду на возрождение детского приюта. Горожане откликнулись на воззвание императрицы: власти выделили временное помещение, жители принесли одежду, обувь, постельное бельё, кухонную утварь. В 1853 году приют переехал в новое здание, построенное на деньги горожан на прежнем месте.

Попечительницей приюта в 1853–1882 годах была Анна Александрова — супруга богатейшего казанского чаоторговца, а с 1882 года — их дочь Ольга Александрова-Гейнс. Она жертвовала немалые деньги на обустройство и содержание заведения.

В 1889 году был построен двухэтажный каменный дом с домовою церковью, хозяйственными постройками и садом. Здание спроектировано архитектором Л. К. Хрщоновичем — автором проекта Алафузовского театра и других приметных домов в Казани. Корпус был рассчитан на 100 детей (60 постоянных и 40 проходящих). После осмотра здания строительный надзор Казанского губернского правления заключил: «Всё возведено с такой тщательностью, чистотой и искусством, что не оставляет желать чего-либо лучшего».

С 1860-х годов приюту помогали многие филантропы. Так, казанский аптекарь Фердинанд Грахе десятилетиями бесплатно снабжал приют медикаментами. За полвека, начиная с 1845 года, Александринский приют стал домом для 790 детей в возрасте от 5 до 16 лет, большинство которых происходило из семей мещан, цеховых, солдат, крестьян, дворян, чиновников, священнослужителей.

Приют просуществовал до 1917 года. Позже в этом здании находились Дом учёных, Институт археологии имени Альфреда Халикова Академии наук РТ.

### «Дом терапевта Виноградова»

На улице Бутлерова расположен Дом профессора Виноградова, построенный при финансо-



вой поддержке Императорского Казанского университета в 1911 году на месте дома, в котором жил основатель казанской терапевтической школы Николай Виноградов.

Профессор Виноградов проработал в Казани 22 года, оставив после себя плеяду талантливых последователей — профессоров П.

И. Левитского, А. Н. Казем-Бека, М. А. Хомякова, доцентов А. А. Несчастливцева и А. М. Дохмана. Учёный создал в Казани одну из первых в России клиническую лабораторию. Ему принадлежит приоритет в введении термометрии в клинику Казанского университета. Ни в России, ни за рубежом этот метод тогда практически не приме-

нялся. Другим новшеством было то, что он потребовал для всех клинических случаев, закончившихся летальным исходом, обязательного патологоанатомического вскрытия.

В историю отечественной терапии Виноградов вошёл также как выдающийся кардиолог. Широкою известность получили его



исследования о механизме действия дигиталина, о воздействии на сердце высокой и низкой температуры. Николаю Андреевичу Виноградову принадлежит открытие возможности проведения сердечно-диастолического шума при недостаточности клапанов аорты на плечевую и бедренную артерии. Он один из первых указал в публикации на возможность поражения оболочек спинного и головного мозга при остром суставном ревматизме.

Профессор Виноградов был не только крупным терапевтом, но и невропатологом. Он глубоко

интересовался вопросами топической диагностики заболеваний центральной нервной системы, опухолей мозга и мозжечка, а также патогенезом и клиникой моногемиплегии. Ряд его работ был посвящён альтернирующим параличам, изучение которых в то время только начиналось. Именно в Казани у Николая Андреевича развился редкий талант искуснейшего врача-диагноста. Профессор обладал исключительной наблюдательностью, даже самый ничтожный симптом заболевания не ускользал от его внимания. Учёный всё своё состояние заве-

щал студенчеству — на премии за лучшие студенческие сочинения, на стипендии.

В Доме профессора Виноградова была размещена университетская клиника, в помещении которой затем располагалось одно из подразделений Государственного института усовершенствования врачей.

### На приём к профессору Елачичу

На улице Бутлерова в деревянном двухэтажном доме с балконом проживал профессор





кафедры оперативной хирургии и офтальмологии, декан медицинского факультета Императорского Казанского университета, заслуженный ординарный профессор Франц Осипович Елачич. Его по праву можно назвать первым в ряду казанских хирургов, стоявших у истоков Казанской хирургической школы. Благодаря его стараниям клиника университета была прекрасно оборудована и стала центром хирургической помощи для местного населения. К нему съезжались больные со всего Поволжья, соседних губерний и даже приезжали из Сибири.

Впервые в России в 1844 году Ф. О. Елачич произвёл удаление поражённой раковой опухолью матки через влагалище (совместно с А. А. Китером), в 1847 году применил эфирный наркоз.

### В бывшем банке — новые хозяева

В начале XX века Ново-Горшечную улицу украсило здание с внутренним двориком и подземными хранилищами, выстроенное специально для Казанских отделений Дворянского земельного и Крестьянского поземельного банков.

С 1920 года в этом доме находился клинический институт, с 1925 года — Казанский государственный институт для усовершенствования врачей имени В. И. Ленина (ГИДУВ), затем — ГАЗ «РКБ-З», поликлиника Республиканской клинической офтальмологической больницы имени профессора Е. В. Адамюка.

Ныне в здании бывшего банка обосновалось Министерство здравоохранения Республики Татарстан.

### ЛИТЕРАТУРА

Зыятдинов К. Ш. Очерки истории медицины Татарстана (до 1917 г.) / К. Ш. Зыятдинов, Я. Г. Павлухин. — Казань: Медицина, 2005. — 272 с.

Казанский государственный медицинский университет (1804–2004 гг.): заведующие кафедрами и профессора: биографический словарь / В. Ю. Альбицкий, М. Э. Гурылева, Н. Х. Амиров [и др.]. — Казань: Магариф, 2004. — 472 с.

Республика Татарстан: памятники истории и культуры: каталог-справочник / М. З. Закиев, Ю. И. Смыков, М. И. Таишев [и др.]. — Казань: Эйдос. — 454 с.

<https://rusfond.ru/encyclopedia/30>

Путеводитель по Казани / Составитель: М. В. Казанский. — Казань: Типолитография Императорского университета, 1899. — 298 с.