

# Ленинградский государственный университет

Деятельность Ленинградского государственного университета почти 100 лет протекала в тяжелых условиях русского самодержавия, в условиях, когда научная мысль встречала на своем пути целый ряд искусственно создаваемых преград, когда наука не проникала и не распространялась среди широких народных масс. Схоластикой и отсталостью преподавания в Петербургском университете глубоко возмущалась передовая часть профессуры и студенчества. Менделеев, Чернышевский, Писарев, Некрасов, Александр Ильич Ульянов и многие другие питомцы университета, выдающиеся ученые, писатели и революционные деятели испытали на себе всю тяжесть мракобесия, поповщины и гонений со стороны царского правительства.

Но, вопреки стараниям душителей революционной мысли, Петербургский университет все более становится научным центром, притягивающим к себе передовую часть профессуры. В Петербургском университете впервые был создан ряд научных школ, которые справедливо считаются ведущими в мировой науке и по настоящее время.

Теория вероятностей, играющая большую роль не только в научном естествознании, но и в общественных науках, была развита в Петербургском университете великим русским математиком Чебышевым.

Созданный Чебышевым метод дал возможность его ученикам — академику Маркову и Ляпунову в работах, выполненных в настоящее время в Ленинградском университете акад. Бернштейну — внести ценный вклад в эту область знания.

В Петербургском университете гениальнейший русский ученый Менделеев создал первоначальную систему элементов, которая играла и играет основную роль во всех физико-химических исследованиях.

Школа геологии и минералогии в Петер-

бургском университете была представлена великими русскими учеными — Иностранцевым, Докучаевым, Костычевым и др. Биологические науки были представлены такими общезвестными учеными, как Сеченов, Мечников, Введенский и др. Физика, история, лингвистика, востоковедение также имели своих выдающихся преподавателей в университете.

Русскому самодержавию не удавалось полностью заглушить прогрессивные научные идеи, главнейшим центром которых и в прошлом являлся университет.

После Великой Октябрьской социалистической революции университету были созданы невиданные до того условия роста и процветания, которые и дали ему возможность превратиться в один из крупнейших центров научно-исследовательской работы и подготовки высококвалифицированных специалистов для различных областей социалистического строительства.

К моменту своего 120-летия Ленинградский университет является самым мощным высшим учебным заведением нашей страны. Университет имеет в своем составе 8 факультетов — математический, физический, химический, биологический, геолого-почвенный, географический, исторический и филологический; 87 кафедр, 8 научно-исследовательских институтов, сотни лабораторий, кабинетов и музеев.

Большой драгоценностью университета является его мощное книгохранилище (Фундаментальная библиотека им. Горького), которое насчитывает около 2 миллионов книг (в 1909 году было 193 тысячи книг) и имеет немало уникальных экземпляров (редкие революционные китайские издания, коллекции рукописных книг и т. п.).

В университете обучается около 11 тысяч студентов (включая заочников) и 400 аспирантов. В университете работает 760 научных работников (в 1909 году было

143), из них — 21 академик, 23 члена-корреспондента Академии наук СССР, 130 докторов наук, 270 кандидатов наук.

Если до революции только отдельные профессора вели научно-исследовательскую работу, то в настоящее время ведут научную работу, как правило, все научные работники университета.

До революции вся издательская деятельность университета сводилась к изданию обзоров преподавания наук и ежегодных отчетов. В настоящее время университет имеет свое издательство. В 1938 году издано учебников и монографий 122 названия, планом на 1939 год предусмотрено падать 150 названий.

Но основное, чем может гордиться университет, это его научные кадры. Наряду с крупнейшими учеными, непрерывно работающими в университете не один десяток лет (академики Фаворский А. Е., Тищенко В. Е., Байков А. А., Бернштейн С. И., Греков Б. Д., Тарле Е. В., Мещанинов П. И., Комаров В. Л., Ухтомский А. А., профессора Гюнтер Н. М., Смирнов В. И., Догель В. А., Землячченский П. А., Смирнов А. А., Шишмарев В. Ф., Жирмунский В. М. и другие), Ленинградский университет воспитал сотни выдающихся молодых ученых, многие из которых заняли ведущее место в мировой науке (академики Соболев С. Л., Кочин Н. Е., Фок В. А., Теренин А. Н., профессора Амбарцумян В. А., Канторович Л. В., Голузин Г. М., Лукашев К. И. и другие).

Университет ежегодно выпускает более 1.000 высококвалифицированных специалистов по математике, механике, астрономии, физике, геофизике, химии, геологии, минералогии, географии, картографии, гидрометеорологии, физиологии, ботанике, зоологии, истории, археологии, литературе, лингвистике, этнографии и т. д.

За последние годы подготовка молодых научных кадров сделалась одним из важ-

нейших разделов университетской работы. Аспирантура Ленинградского университета дает кадры преподавателей и руководителей кафедр для различных вузов нашей страны, дает кадры научных работников для научно-исследовательских учреждений.

Ленинградскому университету созданы все условия для дальнейшего развития советской науки и подготовки специалистов еще более высокого качества.

Колоссальные задачи поставил только что прошедший XVIII съезд Всесоюзной Коммунистической партии (большевиков) перед советской наукой, перед высшей школой. «Мы хотим сделать всех рабочих и всех крестьян культурными и образованными, и мы сделаем это со временем», — сказал тов. Сталин в своем историческом докладе на XVIII съезде. В разрешении этой задачи, направленной к ликвидации противоположности между умственным и физическим трудом, почетная и ответственная роль падает на высшую школу, в том числе и на Ленинградский университет.

Коллектив профессоров, преподавателей и студенчество университета отдадут все свои силы на осуществление задач, поставленных съездом. Руководствуясь решениями съезда, всегда помня мудрые слова тов. Сталина на приеме работников высшей школы в Кремле 17 мая 1938 года, коллектив Ленинградского университета отдает все силы делу развития передовой советской науки, делу распространения научных знаний в нашей стране.

121-й год своей жизни Ленинградский университет встречает полный готовности работать вместе со всем советским народом во славу своей великой родины, на дело построения коммунистического общества под руководством большевистской партии и гениального ученого нашей эпохи, мудрого вождя трудящегося человечества И. В. Сталина.

А. Р. МАРЧЕНКО,  
директор Ленинградского государственного университета