

100 ЛЕТ ВТОРОМУ МГУ

16 октября 2018 года на территории МПГУ состоялось торжественное собрание, приуроченное к празднованию 100 лет со дня основания Второго Московского государственного университета.

Революция 1917 года в России привела к преобразованию всех общественных отношений и глубокому реформированию отечественной высшей школы. В вузах предполагалось открытие широкого доступа в аудитории для всех желающих учиться без различия пола и социальной принадлежности; отмена ученых степеней и званий, форменной одежды и знаков различия; отмена платы за обучение и, наоборот, материальное обеспечение учащихся в виде стипендий; отмена автономии и самоуправления вузов, централизация управления вузами и включение их в общую систему государственного механизма по подготовке необходимых стране кадров.

16 октября 1918 г. Коллегия Наркомпроса РСФСР постановила «преобразовать Высшие женские курсы во 2-й Московский Государственный Университет, сделав его смешанным учебным заведением, но не считая его вновь созданным...». Вуз стал государственным, сохранил ядро профессорско-преподавательского состава, учебные программы, но теперь здесь могли учиться и юноши. Пост ректора сохранил за собой известный русский механик и математик Сергей Алексеевич Чаплыгин, более десяти лет возглавлявший Московские высшие женские курсы (МВЖК). К концу октября 1918 г. были сформированы Правление и Совет Университета. Был назначен комиссар Наркомпроса. Заметное место в управлении вузом занял Совет старост, в ведении которого находились вопросы учебы и быта студентов. 20 августа 1919 г. произошло объединение 1-го МГУ, историко-филологического и большей части физико-математического факультетов 2-го МГУ. Вместе с последним в 1-ый МГУ перешел и Сергей Алексеевич Чаплыгин.

В те годы многое было «впервые». Решались сложнейшие задачи перестройки образования, подготовки инженерно-технических кадров, участия вузов в восстановлении и строительстве промышленности и сельского хозяйства. До революции фармацевтической промышленности в России практически не было, а потребности в медикаментах удовлетворялись в основном немецкими фирмами. И только в 1918 г. был поставлен вопрос о создании отечественной химико-фармацевтической промышленности и необходимости подготовки кадров для нее.

В октябре 1919 г. на должность ректора 2-го МГУ назначается известный российский химик-органик Сергей Семенович Намёткин. И 9 марта 1920 года оставшееся от физико-математического факультета химико-фармацевтическое отделение стало отдельным факультетом. Сначала факультет имел собственно химико-фармацевтическое и судебно-химическое отделения. Но с 1924 и до 1930 года в его структуре было три отделения: основное (химико-фармацевтическое), аналитическое и ботанико-фармацевтическое. Срок обучения на химико-фармацевтическом факультете был 4 года (с 1927 г. – 5 лет). В 1923-24 гг. была введена производственная практика: так называемая «аптечная» – между вторым и третьим годом обучения и «заводская» – между третьим и четвертым. В разные годы деканами факультета были профессора Г.В. Вульф, А.Н. Реформатский, А.Б. Млодзиевский, М.И. Прозин. Здесь преподавали ведущие в своей области профессора и доценты: химики, физики, математики, ботаники, кристаллографы и фармакологи. Каждое отделение возглавлялось Президиумом. Вопросы, общие для всех отделений, решались на Ученом Совете факультета.

Расширение химико-фармацевтического факультета в сторону новых специальностей – бальнеологической, муниципальной и ботанической – было продиктовано самой жизнью. В целях оздоровления населения требовалось изучение естественных сил и богатств природы СССР, медикаменты нуждались в контроле и стандартизации. Коммунальные хозяйства должны были решать вопросы водоснабжения, канализации, полей орошения. Катастрофически не хватало судебных химиков. Между тем ни один вуз не готовил такого рода специалистов. Химико-фармацевтический факультет 2-го МГУ взял на себя задачу готовить химиков-аналитиков, химиков-криминалистов, химиков-биологов и гидробиологов, специалистов по изучению минеральных вод и лечебных грязей.

На факультете интенсивно велась научно-исследовательская работа: за 6 лет с 1922 г. было опубликовано более 300 печатных работ и 11 научных монографий. Широкое развитие получили научные коллоквиумы при лабораториях и научные студенческие кружки. По инициативе студентов с октября 1923 г. стал издаваться научно-популярный «Химико-фармацевтический журнал». Весной 1927 г. на факультете было организовано «Научное химико-фармацевтическое общество» под председательством проф. А.Н. Реформатского. Общество одним из первых в стране объединило ученых, производственников и студентов для совместной работы.



Ректор 2-го МГУ С.С. Намёткин



Химфак 2-го МГУ. В центре – проф. А.Н. Реформатский

ляничной, редких элементов, коксобензолной и органического синтеза, вводится «непрерывная» производственная практика. Одним из уникальных учебно-вспомогательных учреждений 2-го МГУ был организованный в 1920 г. профессором А.М. Беркенгеймом фармацевтический завод. Он являлся не только местом заводской практики студентов-фармакологов, но и базой для опытно-промышленной отработки лабораторных технологий. С 1921 г. здесь выпускались отечественные лекарственные препараты.

С 1918 по 1930 гг. химико-фармацевтический факультет 2-го МГУ выпустил около 1000 специалистов-химиков.

В 1929 г. в стране началась широкомасштабная кампания по реорганизации вузов, направленная на углубление их специализации в связи с потребностями народного хозяйства. Предстояло создание новых вузов и разукрупнение существующих. 18 апреля 1930 года был издан приказ по Наркомпросу о реорганизации 2-ого МГУ. Из химфака был организован самостоятельный химико-технологический институт. А в сентябре 1930 года решением ВСНХ и Всехимпрома на базе существующих в Москве отдельных химико-технологических институтов, а также химфаков 1-го и 2-го МГУ был организован Единый московский химико-технологический институт. Но уже 10 мая 1931 г. филиал № 3 ЕМХТИ стал самостоятельным ВУЗом и получил официальное название «Институт тонкой химической технологии», впоследствии МИТХТ им. М.В. Ломоносова. В 2015 году МИТХТ вошел в состав Московского технологического университета, ныне МИРЭА – Российского технологического университета.



Физико-химический корпус 2-го МГУ (ул. М. Пироговская, д. 1)

По материалам Музея истории МИТХТ

*Заместитель заведующего
Музеем истории МИТХТ
Г.Н. Яковлева*