

К 80-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ МАРТЫ ПАВЛОВНЫ БАХМАТОВОЙ



В марте отметила свой юбилей ветеран Северного (Арктического) федерального университета, кандидат биологических наук, доцент Марта Павловна Бахматова – выдающийся педагог, ботаник-биоморфолог, эколог.

Марта Павловна родилась 13 марта 1936 года в Архангельске. Детство пришлось на тяжелые военные годы, которые навсегда остались в ее памяти. Послевоенный период она также помнит прекрасно, как трудное, но удивительно светлое время. С юности она сохранила удивительную открытость знанию, культуре, глубокую порядочность и отсутствие всякой меркантильности, веру в людей и способность преодолевать любые жизненные сложности.

В 1955 году Марта Павловна поступает в Архангельский государственный педагогический институт (АГПИ) на специальность «Учитель географии, биологии и химии». С 1961 года ее жизнь тесно переплетена с исто-

рией естественно-географического факультета, ставшего ныне частью института естественных наук и технологий САФУ. Старший лаборант, ассистент, старший преподаватель, кандидат биологических наук, доцент, заведующий кафедрой ботаники и химии, заведующий кафедрой ботаники – так можно охарактеризовать ее трудовой путь.

Путь в науку и преподавательскую деятельность, однако, складывался далеко не просто и не легко. Начался он с поступления в аспирантуру при кафедре ботаники Московского государственного педагогического института. Тема кандидатского исследования – «Онтогенез и возрастной состав популяций чемерицы Лобеля». Научным руководителем стал Алексей Александрович Уранов – один из крупнейших геоботаников страны, автор многих фундаментальных работ по популяционной биологии растений, создатель школы популяционно-онтогенетических иссле-

дований. Поэтому, поступив в аспирантуру, Марта Павловна сразу становится частью большого коллектива единомышленников, увлеченных новыми научными идеями. В состав этого коллектива входили выпускники крупнейших вузов, и планка требований к аспирантам была очень высока. Марте Павловне приходится многое осваивать самостоятельно, глубоко вникать в теоретические вопросы, активно осваивать совершенно новые методы полевых и камеральных работ. Несомненно, было очень трудно, но годы подготовки к защите диссертационного исследования стали великолепной школой научного творчества, развития самостоятельности мышления, получения навыков полевых исследований. В 1975 году, уже после смерти А.А. Уранова, Марта Павловна успешно защитила кандидатскую диссертацию. Результаты работы вошли в коллективную монографию под редакцией А.А. Уранова «Возрастной состав популяций цветковых растений в связи с их онтогенезом» (1974) и энциклопедическое издание «Жизнь растений» (Т. 6, 1982).

После защиты диссертации Марта Павловна активно включилась в научную жизнь естественно-географического факультета АГПИ, точнее сказать, она сама и была источником многих направлений этой научной жизни. В разные годы она являлась секретарем общества охраны природы института, организовывала работу научного студенческого общества факультета, была членом методической комиссии факультета. Под ее руководством и при непосредственном участии проходили областные конкурсы «Зеленый патруль» и «Юный ботаник». В 70-е годы студенческая жизнь на факультете проходила под лозунгом хорошей и отличной учебы и активной научной деятельности. В немалой степени этому способствовали преподаватели – профессионалы своего дела, умные, эрудированные и увлеченные люди, в т. ч. и Марта Павловна Бахматова. Молодая,

энергичная, занимающаяся любимым делом – преподаванием ботаники, изучением ценопопуляций, она стала прекрасным лектором, руководителем практик по ботанике. Немалой ее заслугой была организация выездных полевых практик, когда студенты не просто изучали жизнь растительных сообществ, а жили в их среде, учились правильно использовать богатства растительного мира – без ущерба для природы, но с пользой для человека. Марта Павловна активно руководила не только учебной, но и научной работой студентов, выезжала с ними в экспедиции для сбора полевого материала. Потом получались потрясающие курсовые и дипломные работы. Несколько студентов участвовали в зональных, республиканских и союзных конкурсах научных работ, где получали высокие награды, в т. ч. министерский диплом первой степени.

Те, кто прошел такую научную школу, были действительно подготовлены к исследовательской деятельности, многие впоследствии также стали учеными, работали и работают преподавателями нашего вуза: Е.В. Шаврина, В.П. Евдокимова, Л.Г. Таскаева, С.И. Нехорошкова, Е.В. Кочерина, А.Е. Баталов, О.В. Сидорова, Т.А. Парина, И.Б. Амосова, Е.Ю. Чуракова и др. Ряд известных учителей школ г. Архангельска и области – также ее выпускники. Среди них Е.Ю. Воронич и О.Н. Чернецкая – учителя биологии Университетской Ломоносовской гимназии, В.М. Дрочнева – учитель биологии Карпогорской средней школы, чьи ученики не раз занимали призовые места на областном и даже российском этапах Всероссийской олимпиады школьников по биологии и экологии.

Более 45 лет посвящено Мартой Павловной педагогической деятельности, ее заслуги в этой области были отмечены присвоением в 1998 году почетного звания «Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации». За годы работы ею опубликовано более 40 научных работ, посвященных био-

ЮБИЛЕИ

логии, онтогенетическому развитию растений, структуре популяций и фитоценозов, сделаны многочисленные научные доклады на конференциях, форумах, семинарах различного уровня.

Марта Павловна стояла у истоков создания научных ботанической и экологической школ нашего вуза, являясь центром сообщества людей, увлеченных исследованиями

в этих областях. До сих пор двери ее дома всегда открыты для учеников, друзей и коллег. Душевная щедрость, мудрость и широкая эрудиция делают живое общение с ней незаменимым.

Поздравляем Вас с юбилеем, дорогая Марта Павловна, желаем Вам творческого и научного долголетия, крепкого здоровья, любви близких Вам людей!

Коллеги и ученики