

УДК 582.28 (092)

## К 85-ЛЕТИЮ АКАДЕМИКА РАН МАРКА МИХАЙЛОВИЧА ЛЕВИТИНА To the 85th Anniversary of Mark Levitin, Academician of Russian Academy of Sciences

DOI: 10.31857/S0026364823010051, EDN: НМУХЛ



Известному ученому-фитопатологу, заслуженному деятелю науки РФ, академику РАН, профессору Марку Михайловичу Левитину 17 декабря 2022 г. исполнилось 85 лет. М.М. Левитин выполнил большой цикл работ по мутационной изменчивости и соматической гибридизации фитопатогенных грибов, анализу структуры популяций и влиянию генотипа сорта и экологических факторов на динамику популяций патогенов, изучению многогранной проблемы взаимоотношений возбудителей болезней и растений. Теоретические исследования послужили основой для создания экологически обоснованных систем интегрированной защиты растений в различных зонах страны. Он многие годы руководил лабораторией микологии и фитопатологии ВИЗР, воспитал целую плеяду учеников и последователей.

Почти вся жизнь Марка Михайловича связана с Ленинградом – Санкт-Петербургом. В 1961 г. он окончил факультет защиты растений Ленинградского сельскохозяйственного института и до 1964 г. работал старшим научным сотрудником-фитопатологом Дальневосточного НИИ сельского хозяйства. С 1965 по 2021 г. работал во Всесоюзном (ныне Всероссийском) НИИ защиты растений (Санкт-Петербург, Пушкин), где прошел путь от аспиранта (1965–1968) до заведующего лаборато-

рией. В 1968 г. М.М. Левитин защитил кандидатскую диссертацию, а в 1983 г. – докторскую. В 1988 г. ему присвоено ученое звание профессора, в 1993 г. – чл.-корреспондента, а в 1999 г. – академика Россельхозакадемии (с 2013 г. в связи с объединением академий стал академиком РАН).

С 1986 по 2000 г. Марк Михайлович руководил лабораторией микологии и фитопатологии ВИЗР. Под его руководством были инициированы исследования по проблемам фузариозов, альтернариозов, антракнозов и других заболеваний различных культур. В настоящее время лаборатория микологии и фитопатологии ВИЗР практически полностью состоит из учеников Марка Михайловича, которые в свою очередь являются руководителями нового поколения микологов. С 2001 г. Марк Михайлович являлся главным научным сотрудником ВИЗР, а затем научным консультантом.

М.М. Левитин известен как крупный ученый у нас в стране и за рубежом, благодаря своим работам в области теоретических и прикладных проблем микологии и фитопатологии. Одним из первых в стране в 1960-е гг. он приступил к изучению генетики фитопатогенных грибов. Его интересовали проблемы изменчивости фитопатогенных грибов, механизмы расообразовательных процессов, взаимоотношения в системе “паразит – хозяин”.

В последние годы он живо интересуется проблемой влияния глобального изменения климата на ареалы фитопатогенных грибов и зоны их вредности.

М.М. Левитин – автор более чем 300 печатных работ, в том числе крупных обзорных статей по вопросам генетики фитопатогенных грибов и совершенствования технологий защиты растений от болезней, автор ряда методических рекомендаций для селекционеров, фитопатологов, сотрудников службы защиты растений. Его многолетние исследования были обобщены в монографиях “Борьба с главнейшими вредителями и болезнями сельскохозяйственных растений на Дальнем Востоке” (1965), “Генетика фитопатогенных грибов” (1972) и “Генетические основы изменчивости фитопатогенных грибов” (1986), “Фитосанитарная диагностика в интегрированной защите растений” (1995), “Инвазии фитопатогенных грибов” (2019), “Паразитизм фитопатогенных грибов” (2022). Книга “Генетика фитопатогенных грибов” была



Марк Михайлович со своим первым учителем доцентом кафедры фитопатологии Ленинградского сельскохозяйственного института Т.Л. Доброзраковой.

первым отечественным изданием по этой важной проблеме. Она высоко оценена научной общественностью, о чем свидетельствует присуждение ей премии Всесоюзного общества генетиков и селекционеров им. Н.И. Вавилова.

Свой богатый опыт генетика-фитопатолога Марк Михайлович обобщил в учебниках по сельскохозяйственной фитопатологии для бакалавров (2018, 2019, 2020, 2021). Он является автором главы “Climatic anomalies and plant diseases” в книге “Recent research advances in biology” (2021) и “Monitor-

ing of *Fusarium* species on grain crops in Russia” в книге “Agricultural research updates” (2022).

М.М. Левитин является талантливым организатором. Помимо руководства лабораторией, Марк Михайлович много сделал для развития микологии и фитопатологии в стране, будучи организатором научных мероприятий и руководителем различных советов, комиссий и общественных организаций. Он принимал активное участие в подготовке и работе всесоюзных (всероссийских) и международных съездов, совещаний, конференций, на которых выступал с докладами. Его усилия вложены в организацию Съездов микологов России и Вавиловского общества генетиков и селекционеров, всероссийских совещаний по иммунитету растений, международных Конгрессов “Зерно и хлеб России”, XIV Международного генетического конгресса, XV Конгресса европейских микологов, научных семинаров и школ для молодых ученых. В течение пяти лет он был председателем Санкт-Петербургского отделения ВОГиС (2009–2014 гг.), в настоящее время является членом Президиума ВОГиС.

Марк Михайлович работал в секции агропромышленного комплекса и экспертного совета по присуждению научных премий и научно-техническом совете при Губернаторе Ленинградской области (2011–2015 гг.), членом Экспертного совета по импортозамещению и научно-технической политике Ленинградской области (2016). В настоящее время М.М. Левитин является членом экспертного совета по присуждению премии Правительства Санкт-Петербурга и Президиума СПбНЦ РАН в номинации – премия им. Л. Эйлера для молодых ученых.



Марк Михайлович с руководителем аспирантской подготовки И.А. Захаровым.



Играл на скрипке Шерлока Холмса будучи в Лондоне на Бейкер-стрит, 221Б (1998 г.).

Своим богатым опытом и знаниями в области микологии и фитопатологии Марк Михайлович щедро делится с коллегами, занимается подготовкой нового поколения молодых ученых. Его ученики всегда чувствуют доброжелательное отношение и заботу. Он обладает способностью создавать вокруг себя микроклимат увлеченности и творчества, способствующего эффективному научному процессу и достижению значимых результатов. Под его руководством успешно защищены 15 кандидатских и четыре докторские диссертации. Двое его учеников стали академиками и один — членом-корреспондентом РАН. Четыре лаборатории ВИЗР и сам институт возглавляют ученики Марка Михайловича.

Научная школа, созданная М.М. Левитиным, широко известна и признана. В 2013 г. она включена в реестр ведущих научных и научно-педагогических школ Санкт-Петербурга.

Научные заслуги Марка Михайловича были многократно отмечены академическими и правительственными наградами, среди которых: Бронзовая медаль ВДНХ СССР (1981), памятные медали в ознаменовании 100-летия и 125-летия со дня рождения Н.И. Вавилова (1987, 2012), памятная медаль А.А. Ячевского (2010), золотая медаль и диплом Европалаты за заслуги в развитии сельскохозяйственных наук (Брюссель, 2016), юбилейная медаль “50 лет ВОГиС” за вклад в работу ВОГиС и с 50-летием общества (Москва, 2016), диплом Михаила Ломоносова за выдающиеся заслуги и большой личный вклад в развитие отечественной науки и образования Государства Российского с вручением золотой медали. Национальный комитет общественных наград (2008), премия Правитель-

ства Санкт-Петербурга и Санкт-Петербургского научного центра РАН за выдающиеся научные результаты в области науки и техники в 2014 г. в номинации биологические науки — премия им. Н.И. Вавилова. В 2009 г. ему присвоено почетное звание “Заслуженный деятель науки Российской Федерации”.

Марк Михайлович — яркий, творческий и увлекающийся человек. Он музыкально одарен и играет на различных инструментах, в том числе свои произведения. Имеет аттестационное удостоверение министерства культуры СССР солиста-аккордеониста. Марк Михайлович прекрасный рассказчик, его рассказы о собаках и приключениях на охоте столь же увлекательны, как и доклады о грибах. Его заслуги в создании одной из кровных линий охотничьих спаниелей описаны в книге “Охотничьи спаниели Санкт-Петербурга” (2005).

Редакционная коллегия журнала “Микология и фитопатология”, коллектив ВНИИ защиты растений и многочисленные коллеги поздравляют Марка Михайловича Левитина с его замечательным юбилеем, желают ему крепкого здоровья, жизненной энергии, достаточной для успешного исполнения всех намеченных планов и творческих задумок.

© ВНИИ защиты растений и редколлегия журнала “Микология и фитопатология”