

ИРИНА БОРИСОВНА ИВШИНА (К 75-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)



12 июня 2025 года исполнилось 75 лет академику Ирине Борисовне Ившиной – выдающемуся микробиологу, доктору биологических наук, профессору, создателю единственной в мире Уральской профилированной коллекции алканотрофных микроорганизмов, признанному лидеру экобиотехнологического направления использования микробных ресурсов, блестящему педагогу и общественному деятелю, руководителю лабораторией алканотрофных микроорганизмов Института экологии и генетики микроорганизмов Уральского отделения Российской академии наук – филиала Пермского федерального исследовательского центра Уральского отделения Российской академии наук.

Академик И.Б. Ившина – автор более 450 научных работ, из которых более 200 статей индексируются в международных базах WoS и Scopus, автор 6 монографий и более 10 глав в книгах российских и международных изданий, соавтор 23 патентов на изобретение и 8 Свидетельств о государственной регистрации программ для ЭВМ, руководитель большого числа российских и международных исследовательских проектов, в том числе РФФИ, РФФИ, Минобрнауки РФ. Возглавляемая Ириной Борисовной Коллекция алканотрофов зарегистрирована во Всемирной федерации коллекций культур, Европейской организации коллекций культур, входит в мировой фонд коллекций культур. В рамках созданной Ириной Борисовной научной школы ее ученики успешно защитили 17 диссертаций на соискание ученой степени кандидата и 3 диссертации на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности “Микробиология”.

Ирина Борисовна в течение многих лет является членом редколлегии рецензируемых научных изданий: “Микробиология”, “Российский журнал биомеханики”, “Ученые записки Казанского государственного университета (серия Естественные науки)”, “Вестник Пермского университета (серия Биология)”, “Вестник Уральской медицинской академической науки”, Ежегодные научные труды НАН Беларуси “Микробные биотехнологии: фундаментальные и прикладные аспекты”. Она является экспертом РАН, независимым научным экспертом РФФИ, членом Научного совета РАН по микробиологии и Научного совета РАН “Науки о жизни”, экспертной комиссии ОБН РАН, Президиума УрО РАН (ОУС по биологическим и медицинским наукам УрО РАН), Президиума и Объединенного совета ПФИЦ УрО РАН, Председателем диссертационного совета на базе ПФИЦ УрО РАН, членом Ученого совета ИЭГМ УрО РАН, Ученого совета биологического факультета Пермского государственного национального исследовательского университета, отборочной комиссии Регионального конкурса инновационных проектов УМНИК, Совета по присуждению премий Пермского края в области науки. Ирина Борисовна является вице-президентом Межрегиональной общественной организации “Микробиологическое общество” и Председателем его Пермского отделения. Академик И.Б. Ившина – активный член Всемирной Федерации коллекций культур (World Federation for Culture Collections - WFCC) и Федерации европейских микробиологических обществ (Federation of the European Microbiological Societies – FEMS). В 2024 году Ирина Борисовна

вошла в состав Рабочей группы для разработки подходов к созданию биологических ресурсных центров по распоряжению Правительства РФ.

Ирина Борисовна награждена Орденом Дружбы, медалью Ордена “За заслуги перед Отечеством” II степени за достижения в области современной бактериологии и крупный вклад в решение проблемы изучения и сохранения микробного разнообразия; является лауреатом Премии I степени Пермского края в области науки и техники, лауреатом Премии Правительства

Российской Федерации в области науки и техники, лауреатом Строгановской премии за высокие достижения в области науки.

Редколлегия журнала “Микробиология” и руководство ИЭГМ УрО РАН в лице его директора, д.м.н., профессора С.В. Гейна от всей души поздравляют Ирину Борисовну со славным юбилеем и желают крепкого здоровья, неиссякаемой энергии, новых научных идей и многолетней плодотворной работы.

Редколлегия журнала “Микробиология”