

ХРОНИКА/CHRONICLE

14-15 ноября 2019 г. состоялись очередные выборы членов Российской академии наук. Среди избранных членов-корреспондентов РАН наши коллеги-ученые – **Игорь Александрович Домский**, директор ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт охотничьего хозяйства и звероводства имени профессора Б.М. Житкова» (г. Киров), и **Ирина Николаевна Щенникова**, заведующая лабораторией селекции и первичного семеноводства ячменя ФГБНУ «Федеральный аграрный научный центр Северо-Востока имени Н. В. Рудницкого» (г. Киров). Отрадно, что Вятская земля «приросла» новыми академическими кадрами, и вклад ученых из «глубинки» по достоинству оценен российским научным сообществом.

Поздравляем новых членов-корреспондентов Российской академии наук с присвоением высокого звания! Желаем увлекательного поиска и новых «прорывных» решений в исследуемых областях знаний, формирования научных школ, успехов в развитии отечественной и мировой науки!

Член-корреспондент РАН – Игорь Александрович Домский



Игорь Александрович Домский (1958 г.р.) – директор ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт охотничьего хозяйства и звероводства имени профессора Б.М. Житкова», доктор ветеринарных наук, профессор, лауреат Премии Правительства РФ в области науки и техники.

Игорь Александрович Домский связал свою профессиональную деятельность с Всероссийским научно-исследовательским институтом охотничьего хозяйства и звероводства имени профессора Б.М. Житкова, куда был направлен на работу врачом-эпизоотологом после окончания Кировского сельскохозяйственного института. Область научных интересов – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология. В 1999 г. И. А. Домский защитил кандидатскую диссертацию, 2003 г. – докторскую; в 2011 г. ему присвоено ученое звание профессора. Игорь Александрович на протяжении 12 лет успешно совмещал исследовательскую деятельность с научно-организационной работой в должности заместителя директора института по научной работе. С 2005 г. и по настоящее время Игорь Александрович Домский является директором института. В 2018 году ВНИИОЗ, руководимый И. А. Домским, решением Государственной

межведомственной комиссии был отнесен к категории «Лидеры науки».

Игорь Александрович – авторитетный ученый в области отечественного охотоведения и звероводства. Глубокие знания на стыке охотоведения и ветеринарной медицины позволяют И. А. Домскому успешно руководить исследованиями по изучению особо опасных болезней в природных очагах бешенства, чумы плотоядных, иксодовых клещевых боррелиозов, гриппа птиц; участвовать в работах, направленных на эффективное ведение охотничьего хозяйства и звероводства, рациональное использование природных ресурсов и поддержание биоразнообразия.

И. А. Домский – автор (соавтор) 240 научных работ, более 50 из которых опубликованы за рубежом, 2 монографий, одного учебника, 11 авторских свидетельств и патентов на изобретения РФ.

Под руководством И. А. Домского защищено 6 кандидатских и одна докторская диссертации. Научную работу до 2013 года он совмещал с преподаванием на биологическом факультете Вятской государственной сельскохозяйственной академии в качестве профессора кафедры эпизоотологии. И. А. Домский был членом экспертного совета ВАК по зоотехническим и ветеринарным наукам (до 2014 г.), членом двух специализированных советов по защите докторских и кандидатских диссертаций; является председателем Диссертационного и Ученого совета ВНИИОЗ им. проф. Б. М. Житкова, член редколлегий трех отраслевых изданий и редсовета научного журнала «Аграрная наука Евро-Северо-Востока».

При участии И. А. Домского возрожден питомник охотничьих собак при ВНИИОЗ (на сегодняшний день единственный государственный питомник охотничьих собак в стране). Игорь Александрович – авторитетный специалист по охотничьему собаководству (эксперт Всероссийской категории, член Президиума и Квалификационной комиссии Российской Федерации, председатель Волго-Вятского межрегионального Совета экспер-

тов). По решению Отделения сельскохозяйственных наук РАН по направлению зоотехния и ветеринария входит в состав научного, экспертного советов и методической комиссии по пушному звероводству, кролиководству и охотничьему хозяйству.

И. А. Домский – организатор эффективного международного научного сотрудничества. С 1995 г. он участвует в работе Международных конгрессов биологов-охотоведов IUGB, является Почетным членом Германского научного общества исследования дичи и охоты.

За выполнение научных исследований, внедрение результатов в производство и их высокую экономическую эффективность И. А. Домский в составе авторского коллектива удостоен звания «Лауреат премии Правительства Российской Федерации в области науки и техники» (1997 г.). За заслуги в области охотничьего хозяйства он удостоен почетных званий «Заслуженный работник охотничьего хозяйства России», «Почетный член Всероссийской ассоциации Росохотрыболовсоюз» и Кировского ООИР.

Член-корреспондент РАН – Ирина Николаевна Щенникова



Ирина Николаевна Щенникова (1964 г. р.) – заведующая лабораторией селекции и первичного семеноводства ячменя ФГБНУ «Федеральный аграрный научный центр Северо-Востока имени Н. В. Рудницкого», доктор сельскохозяйственных наук, доцент.

Ирина Николаевна – выпускница агрономического факультета Ленинградского сельскохозяйственного института, в 1986 г. направлена по распределению в Зональный НИИСХ Северо-Востока имени Н. В. Рудницкого (ныне – ФГБНУ ФАНЦ Северо-Востока), где и работает по настоящее время.

Область научных интересов – создание и внедрение новых высокоурожайных сортов ярового ячменя, адаптированных к суровым условиям северного земледелия, скороспелых, устойчивых к болезням и эдафическим стрессам. В 2002 г. Ирина Николаевна Щенникова защитила кандидатскую диссертацию, в 2016 г. – докторскую. В 2008 г. Ирине Николаевне присвоено ученое звание доцента по специальности «Селекция и семеноводство». Она является автором и соавтором свыше 160 научных работ, из них 4 монографии, 7 патентов и 7 авторских свидетельств РФ на селекционные достижения.

Основные научные результаты И. Н. Щенниковой:

- решены вопросы скрининга генетических источников и подбора родительских форм для синтетической селекции ячменя с использованием современных био- и IT-технологий;

- разработаны теоретические основы адаптации ячменя к биотическим и абиотическим экологическим факторам;

- разработана методология создания сортов ячменя, толерантных к алюминокислому и/или осмотическому стрессовым факторам путем получения в каллусной культуре на селективных средах регенерантных линий, последующего скрининга в контролируемых и полевых условиях на провокационных и благоприятных фонах дерново-подзолистых среднесуглинистых почв;

- созданы для обеспечения импортозамещения и продовольственной безопасности сорта-регенеранты Форвард и Бионик; широкое распространение в производстве получили толерантные к почвенному стрессу сорта Новичок и Тандем. Новые сорта Родник Прикамья и Памяти Родины включены в список ценных по качеству зерна сортов Российской Федерации, государственное испытание проходит сорт Форсаж.

За успешную селекционную и внедренческую работу Ирина Николаевна неоднократно награждалась дипломами Министерства сельского хозяйства и продовольствия РФ, Министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области и Правительства Кировской области, Российской академии сельскохозяйственных наук, является лауреатом Премии Кировской области в области сельского хозяйства.

Ирина Николаевна успешно совмещает научную работу с педагогической деятельностью в качестве профессора кафедры биологии растений, селекции и семеноводства, микробиологии Вятской государственной сельскохозяйственной академии, читает курс лекций и ведет практические занятия для специалистов АПК, выполняет функции председателя методической комиссии селекцентра ФАНЦ Северо-Востока. Под её руководством подготовлены и защищены 4 кандидатские и 2 магистерские диссертации. Ирина Николаевна является членом редакционных советов и рецензентом научных журналов «Вестник Марийского государственного университета», «Вестник Вятской ГСХА» и «Аграрная наука Евро-Северо-Востока».