

ПУТЬ В НАУКЕ

Владимир Ильич Саускан – доктор биологических наук, профессор, заслуженный работник рыбной промышленности Российской Федерации родился в г. Москве в 1936 г., учился в Московском техническом институте рыбной промышленности им. А.И. Микояна (1953–1958) по специальности «Ихтиология и рыболовство». Окончив институт, приехал в Калининград, где и приступил к работе, сначала в Атлантической научно-промысловой разведке, затем – в Балтийском (позднее Атлантическом) научно-исследовательском институте рыбного





хозяйства и океанографии на должностях от старшего научного сотрудника до заместителя директора.

В эти годы В.И. Саускан совершил ряд научно-поисковых экспедиций в северо-западную часть Атлантического океана к берегам Канады и США, в которых собрал обширные данные по фауне атлантического шельфа этих стран. С 1964 г. стал аспирантом при кафедре ихтиологии Калининградского технического института рыбной промышленности, а уже в 1966 г. защитил кандидатскую диссертацию на тему «Биологические основы промысла серебристого хека *Merluccius bilinearis Mitchell* и систематика атлантических мерлуз».

В 1965–1971 гг. В.И. Саускан участвовал в экспедициях к берегам Африки, Северной и Южной Америки, где исследовал сообщества шельфовых и глубоководных рыб, участвовал в совместных с США (Вудс-Хол, штат Массачусетс) плаваниях в северо-западную часть Атлантического океана, оценивал запасы патагонского хека на шельфе Аргентины, руководил экспериментами по изучению биологии летучих рыб, в частности исследовал их поведение в Гвинейском заливе.

В 1971–1974 гг. В.И. Саускан — сотрудник Центра рыбохозяйственных исследований в Гаване (Республика Куба), где исследовал фауну и запасы рыб банки Кампече в южной части Мексиканского залива. В 1980 г. на основе анализа многолетних экспедиционных материалов успешно защитил в Институте океанологии Академии наук СССР докторскую диссертацию на тему «Придонная ихтиофауна Юкатанской платформы Мексиканского залива и экологические основы ее рациональной эксплуатации». В этой работе В.И. Саускан впервые представил научной общественности ихтиогеографическое районирование приконтинентальной зоны Атлантического океана.

В 1980 г. в московском издательстве «Агропромиздат» он опубликовал иллюстрированную монографию-справочник «Промысловые рыбы Атлантического океана», в которой описал 326 видов рыб.

Большое место в деятельности В.И. Саускана занимала международная деятельность: в 1988–1989 гг. в г. Нуакшоте (Исламская Республика Мавритания) он занимал должность заместителя официального председателя Минрыбхоза СССР.

В 1993 г. губернатор Калининградской области Ю.С. Маточкин пригласил проф. В.И. Саускана в администрацию Калининградской области, где до 1996 г. он возглавлял отдел науки и высших учебных заведений администрации и Научно-консультативный совет, был членом Экономического совета при губернаторе.

В 2000–2003 гг. В.И. Саускан — консультант Калининградской областной думы и одновременно помощник председателя комитета Государственной думы РФ по экономике и предпринимательству.

Многие годы В.И. Саускан ведет преподавательскую деятельность, читая лекции в вузах г. Калининграда. С 2004 г. он — профессор Калининградского государственного технического университета и Российского государственного университета им. И. Канта, разрабатывает и читает ряд оригинальных курсов по экологии и ресурсной базе рыбной промышленности, руководит работой дипломников и аспирантов.



Им опубликовано более 120 научных и научно-методических работ, в том числе монография-справочник «Промысловые рыбы Атлантического океана», учебные пособия «Сырьевая база рыбной промышленности в Мировом океане», «Промысловые рыбы Мирового океана», «Радиационная экология» и др.

Профессор В.И. Саускан внес существенный вклад в исследование проблем устойчивого развития и качества жизни населения Калининградской области, опубликовал на эту тему 10 статей и докладов, а также учебное пособие «Количественная оценка основных показателей качества жизни населения».

Искренне поздравляем Вячеслава Владимировича Орленка и Владимира Ильича Саускана со знаменательными юбилеями, желаем им крепкого здоровья и новых достижений на ниве высшего образования и в научной деятельности.

Редколлегия