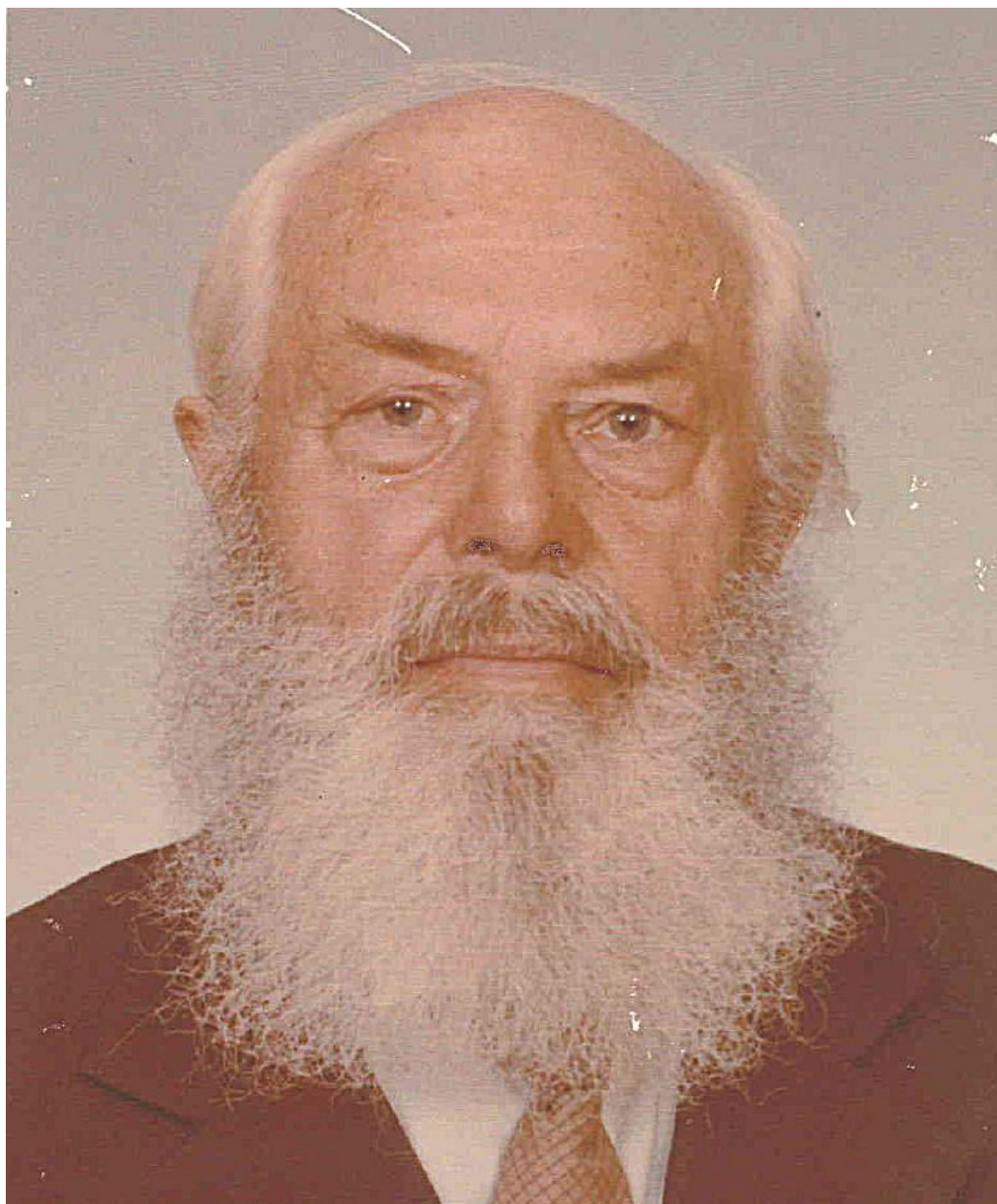


**К 100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ
ДОКТОРА БИОЛОГИЧЕСКИХ НАУК, ПРОФЕССОРА
ЖУКОВА ПРОХОРА ИВАНОВИЧА**



В январе 2015 года исполняется 100 лет со дня рождения одного из создателей ихтиологической и рыбохозяйственной науки в Белоруссии профессора Жукова Прохора Ивановича. Его жизнь – пример того, как простой крестьянский парень из деревни Ольшово Могилевской области, благодаря упорному труду и желанию учиться и совершенствоваться, стал доктором биологических наук, профессором и директором института рыбного хозяйства.

Студент рабфака при Всесоюзном зоотехническом институте пушно-сырьевого хозяйства (ВЗИПСХ), в дальнейшем студент факультета охотоведения этого же института, участник Великой Отечественной войны П.И. Жуков в науку пришел уже с большим жизненным опытом. Его кандидатская диссертация по ихтиологии, выполненная в Институте биологии АН БССР, получила высокую оценку члена-корреспондента АН СССР Г.В.Никольского, и на ее основе в 1958 году была издана монография «Рыбы бассейна Немана».

В последующие годы, являясь с 1957 года старшим научным сотрудником отдела зоологии и паразитологии АН БССР, П.И. Жуков создает вокруг себя небольшой коллектив начинающих ихтиологов, с которыми занимается исследованиям ихтиофауны водоемов бассейнов Западной Двины, Днепра, Припяти. По сути дела он становится основателем школы белорусских ихтиологов. Из печати выходит: ряд крупных монографий: «Определитель рыб Белорусской ССР» (1960), «Рыбы Белоруссии»(1965), «Биологические основы рыболовства (1968), ставших настольными книгами многих биологов и рыбохозяйственников Белоруссии и прилегающих к ней республик и областей. Ряд полученных материалов по экологии рыб позволили автору внести существенные изменения в разработанные Л.С.Бергом закономерности формирования пресноводной ихтиофауны Прибалтики. Обоснованная П.И.Жуковым гипотеза о существовании в бассейне Черного моря нового для науки вида - проходной миноги, расценивается специалистами как научное открытие. Эти исследования легли в основу успешно защищенной им в 1967 году докторской диссертации. В 1969 году П.И.Жуков был утвержден в звании профессора по специальности «ихтиология».

Много внимания в своей деятельности П.И.Жуков уделял проблемам охраны природы и окружающей среды. По его инициативе в АН БССР была создана Комиссия по охране природы, ученым секретарем которой в течение 15 лет он являлся. В 1957-1959 годах были разработаны обоснования для организации в Белоруссии Государственного комитета по охране природы,

закона об охране природы, создано добровольное общество охраны природы. Вместе с профессором Г.Г. Винбергом П.И. Жуков был инициатором координации гидробиологических, ихтиологических и рыбохозяйственных исследований Белоруссии и республик Прибалтики, бессменным председателем Белорусской республиканской группы ихтиологической комиссии Минрыбхоза СССР. Помимо обычной научно-координационной деятельности комиссией был проведен ряд научных конференций по изучению водоемов Прибалтики и Белоруссии с участием ведущих специалистов Ленинграда, Москвы, Украины и Польши. Белорусские ученые участвовали в аналогичных конференциях в прибалтийских республиках, Карельской АССР и Псковской области.

В октябре 1967 года по рекомендации Президиума АН БССР П.И.Жуков был утвержден в должности директора Белорусского научно-исследовательского института рыбного хозяйства (БелНИИРХ), которым он руководил в течение 10 лет. С его приходом деятельность института значительно оживилась. Были усилены работы по интенсификации рыбоводства в прудовых рыбных хозяйствах, усовершенствовались технологии выращивания рыбы, восстановлены и усилены работы по селекции белорусской породы карпа, по разработке мер профилактики и борьбы с болезнями рыб и проч. При участии института в 1975 году производство товарной рыбы достигло более 96 тыс. центнеров. По инициативе и под руководством П.И.Жукова проводились работы по организации управляемых рыбных хозяйств на озерах, что позволило увеличить рыбопродуктивность озер в 10-15 раз.

Большого внимания заслуживает и организаторская деятельность П.И.Жукова в БелНИИРХ. Были созданы два ведущих отдела – прудового и озерного рыбного хозяйства, лаборатории гидробиологии и гидрохимии, болезней рыб, экономики рыбного хозяйства, построены новое здание института в Минске, аквариальная для экспериментальных работ, механические мастерские, приобретено современное научное оборудование. Активная

деятельность П.И.Жукова в БелНИИРХ была оценена и отмечена многочисленными благодарностями Минрыбхоза СССР, Почетными грамотами Белупррыбхоза при СМ БССР и другими поощрениями.

Уйдя в 1977 году на пенсию по состоянию здоровья, П.И.Жуков продолжил свою научно-исследовательскую деятельность в Институте зоологии АН БССР в должности научного консультанта, руководил работами по созданию зоологического музея, осуществлял научное руководство аспирантами, консультировал ихтиологическую научно-исследовательскую тематику, принимал деятельное участие в разработке научно-технического Прогноза возможных изменений в биосфере в результате развития отраслей народного хозяйства. Свидетельством его неиссякаемой творческой энергии могут служить монографии «Рыбные ресурсы Белоруссии»(1983), «Справочник по экологии пресноводных рыб»(1988), научно-популярный справочник «Рыбы» (1989). П.И. Жуков активно сотрудничал в изданиях БелСЭ, являлся постоянным консультантом по проблемам ихтиологии, рыбного хозяйства и охраны природы.

С 1994 года, несмотря на преклонный возраст, П.И.Жуков успешно сотрудничал с БелНИИРХ. По его инициативе и непосредственном участии было возобновлено издание научных трудов института-» Вопросы рыбного хозяйства Беларуси», ранее прерванное в 1986 году. Опубликован ряд статей по совершенствованию ведения рыбного хозяйства, рыбоводства и рыболовства в условиях перехода страны к рыночным отношениям. Осуществлялось руководство аспирантами, консультирование докторской диссертации. Подготовлена к печати крупная монография в двух томах «Справочник по ихтиологии, рыбному хозяйству и рыболовству в водоемах Беларуси», в которой автор приводит собственный оригинальный взгляд на происхождение и систематику рыб, в доступной и увлекательной форме описывает важнейшие особенности экологии пресноводных рыб, дает исчерпывающие сведения о рыбохозяйственной науке и приоритетных направлениях развития рыбного хозяйства в Беларуси. По замыслу автора книга предназначалась для самого

широкого круга читателей. Этот основной труд и итог жизни П.И.Жукова в двух томах, объемом 52 п.л. был издан в 2004 году издательством ОДО «Тонпик» через год после смерти автора. Личная научная библиотека П.И.Жукова была передана в дар руководимому им в течение 10 лет институту рыбного хозяйства.

Всего П.И.Жуковым опубликовано более 250 научных работ, в том числе 14 крупных монографий. Вся жизнь и деятельность доктора биологических наук, профессора Прохора Ивановича Жукова – яркий пример беззаветного служения науке, своей стране, своему народу.

