

Юрий Павлович Голиков (к 50-летию научной деятельности)



В июне 2017 года исполнилось 50 лет работы в Институте экспериментальной медицины известного историка медицины Голикова Юрия Павловича. 18.09.2017 Институт отметил это событие специальным приказом за № 383, в котором объявил Юрию Павловичу благодарность.

Ю.П. Голиков родился в Ленинграде 25 мая 1946 года. Начав свою работу в ИЭМ в далеком 1967 году, еще будучи студентом биофака ЛГУ, Юрий Павлович прошёл путь от препаратора в Физиологическом отделе им. И.П. Павлова, до ведущего научного сотрудника и руководителя

Музея истории медицины при ИЭМ. Научная деятельность Голикова начиналась под руководством выдающегося физиолога, член-корр. АМН СССР, проф. М.М. Хананавили и была посвящена исследованиям нейрофизиологических механизмов высшей нервной деятельности. В 1982 г. Юрий Павлович защитил кандидатскую диссертацию по физиологии человека и животных.

Работая в легендарном научном подразделении, созданном в 1890 г. Иваном Петровичем Павловым, невозможно было не проникнуться духом историзма, подпитывающего творческий потенциал старейшего в России медико-биологического научного центра — Института экспериментальной медицины. Впервые мемориальный Музей-лаборатория И.П. Павлова в ИЭМ был открыт в 1937 г., его первая экспозиция создавалась в Физиологическом отделе им. И.П. Павлова его ближайшими учениками: П.С. Купаловым, И.С. Розенталем и др. В конце 1950-х гг. В.Л. Меркуловым, В.П. Михайловым и Н.М. Гуреевой по предложению директора института Д.А. Бирюкова в этом музее была начата исследовательская работа по истории ИЭМ и научной школы И.П. Павлова. В 1983 г. для изучения истории ИЭМа была организована специальная научная группа во главе с К.А. Ланге, и Юрий Павлович вошёл в её состав.

В 1990 году к 100-летию ИЭМа был создан Музей истории ИЭМ, в состав которого органически вошли мемориальный кабинет И.П. Павлова, мемориальный кабинет С.В. Аничкова, а вместе с историческими зданиями и парковой территорией Институту был придан статус Памятника научного и культурного наследия. Когда ушёл из жизни К.А. Ланге, Юрий Павлович, его ближайший ученик и соратник, возглавил музей. Благодаря таланту и неутомимой, кропотливой работе Юрия Павловича экспозиция музея и его фонды постоянно пополняются и обновляются, а Музей истории медицины стал своеобразной школой биологических и медицинских знаний.

Голиков — историк науки, один из наиболее известных исследователей «медицинского» Петербурга, автор более 150 научных публикаций. Широкою известность получили его работы, посвященные И.П. Павлову¹, Э.С. Бауэру², семье «русских»

¹ И.П.Павлов: достоверность и полнота биографии / Сост.: Ю.А. Виноградов, Ю.П. Голиков, Т.И. Грекова. СПб.: Росток, 2005. 416 с.

² Бауэр Э.С. Теоретическая биология / Сост. и примеч. Ю.П. Голикова; вступ. ст. М.Э. Бауэра и Ю.П. Голикова. СПб.: Росток, 2002. 350 с.

Ольденбургских³ и многие другие. Изданная в 2002 году «Топонимическая энциклопедия Санкт-Петербурга» с его участием⁴ удостоена Анциферовской премии 2003 года.

В 2015 г. издана коллективная монография «Биохимия в Институте экспериментальной медицины. 1890—2015»⁵, в которой представлены основные положения историко-научной концепции Юрия Павловича относительно принципов научной деятельности Института экспериментальной медицины, истории формирования научных школ и направлений, отражающейся в динамике изменений структуры ИЭМ, формирования и преобразования его подразделений.

Коллеги по работе в Институте экспериментальной медицины сердечно поздравляют Юрия Павловича с 50-летием творческой деятельности, желают ему доброго здоровья, хорошего настроения и новых творческих свершений.

В.М. Сысоев

(ведущий научный сотрудник-патентовед ИЭМ,
действ. член РГО, академик МАНЭБ)

Редколлегия журнала «Историко-биологические исследования» и сотрудники Санкт-Петербургского филиала Института истории естествознания и техники РАН от всей души присоединяются к поздравлениям Института экспериментальной медицины. Мы знаем, любим и ценим Юрия Павловича Голикова. Он участвовал в подготовке многих известных изданий по истории науки, в том числе фундаментального энциклопедического словаря «Биология в Санкт-Петербурге. 1703—2008»⁶. На упомянутую выше монографию «Биохимия в Институте экспериментальной медицины» журнал в прошлом году опубликовал рецензию⁷. Желаем Юрию Павловичу здоровья и новых творческих удач.

³ Анненкова Э. А., Голиков Ю. П. Принцы Ольденбургские в Петербурге. СПб., 2004. 400 с. Голиков Ю.П., Сапронов Н.С. Попечитель Императорского Института экспериментальной медицины принц Александр Петрович Ольденбургский. СПб.: Росток, 2010. 240 с.

⁴ Топонимическая энциклопедия Санкт-Петербурга. Изд. 2-е, испр. и доп. / Авт. — сост. С.В. Алексеева, Е.А. Балашов, А.Г. Владимирович и др.; под общ. ред. А.Г. Владимировича. СПб.: Лик, 2002.

⁵ Биохимия в Институте экспериментальной медицины. 1890—2015. СПб.: ИнформМед, 2015. 368 с.

⁶ Биология в Санкт-Петербурге. 1703—2008 / Под ред. Э.И. Колчинского. СПб.: Нестор-история, 2011. 566 с.

⁷ Беляков Н.А. «Биохимия в Институте экспериментальной медицины. 1890—2015» // Историко-биологические исследования. 2016. Т. 8. № 4. С. 139—141.