

Н. Ф. был утвержден в степени доктора медицины. А в следующем году он уже занял место приват-доцента в своей alma mater. В 1891 г. он получил звание экстраординарного профессора по кафедре детских болезней, а в 1898 г. стал ординарным профессором.

Н. Ф. Филатов издал по своей специальности до 30 печатных трудов, из которых особенно известностью пользуется «семiotика и диагностика детских болезней», переведенная на многие из европейских языков. Приобрел известность и почет в научном мире и другие труды покойного профессора, например, «Краткое руководство по детским болезням» и «Лекция об острых инфекционных болезнях у детей».

Во всех этих трудах ярко выражена замечательная наблюдательность и практическая опытность, и не даром Н. Ф. Филатов приобрел славу одного из лучших клиницистов-педиатров не только у нас в России, но и за границей.

С. И. Мосинъ. (Портр. на этой стр.)

Наш военный мир лишился одного из выдающихся знатоков оружейного дела в лице скончавшегося 26-го января т. г. генерал-майора Сергея Ивановича Мосина. С. И. Мосин много лет, вплоть до кончины, управлял сестрорязким оружейным заводом, сильно развившим при нем свою деятельность, но главная заслуга С. И., основа его известности, это — новое ружье «образца 1891 г.». Он изобрел новое магазинное ружье, которым перевооружили всю нашу армию взамен прежнего ружья американца Бердана; ружье Бердана доставлено было нам на образец готовым из Америки, и работу его устанавливали на наших оружейных заводах английские рабочие английскими фабричными инструментами. Благодаря же С. И. Мосину, мы получили не только гораздо лучшее новое ружье, дающее в руках опытного солдата 40 выстрелов в минуту, но и явилась возможность иметь свое собственное ружье, сделанное на русских заводах, под руководством русских техников, русскими рабочими. Михайловская артиллерийская академия присудила С. И. Мосину 25-го ноября 1891 г. большую михайловскую премию, выдаваемую раз в пять лет за лучшее изобретение или сочинение по артиллерии. К сожалению, имя Мосина не увековечено вместе с его ружьем в военной истории, подобно, например, ружью Бердана, Винчестера и др.; объясняется это тем, что во введенном в нашей армии ружье сделаны небольшие изменения против системы С. И. Мосина, и некоторые несущественные части ружья не представляли собою нового изобретения. Но в военных артиллерийских кругах многозарядное ружье «образца 1891 года» прямо называют ружьем Мосина; для закрепления права авторства, С. И. Мосину дана была, с Высочайшего разрешения, специальная привилегия на отдельные части его ружья: на замок, магазин, ствольную коробку и отсечку-отражатель, составляющая главную суть системы нового ружья.

С. И. Мосин родился 23-го апреля 1849 г.; воспитывался в воронежском кадетском корпусе, а специальное образование получил в михайловском артиллерийском училище и академии, в которых окончил курс по первому разряду. Оружейной техникой занимался он уже с ранних лет, и в 1875 г. уже был назначен начальником мастерской в Императорском тульском оружейном заводе. В 1889 г. он занял ответственный пост председателя приемной комиссии при том же заводе, а в 1894 г. полковнику Мосину поручено руководить оружейным заводом в Сестрорязке. В конце того же года С. И. назначен был совещательным членом артиллерийского комитета; это назначение открыло ему доступ в то учреждение, которое вдает и руководит всем нашим оружейным



С. И. Мосинъ († 26-го января 1902 г.).
По фот. авт. «Нивы».

делом, и в котором глубокие специальные знания и обширный опыт С. И. принимались всегда в соображение при обсуждении важных артиллерийских вопросов.

Ф. Г. Зброжекъ. (Портр. на этой стр.)

15-го февраля внезапно скончался, в заседании съезда деятелей по водяным путям, член инженерного совета министра путей сообщения Федоръ Григорьевичъ Зброжекъ. Он председательствовал в этом заседании (последнем в настоящем съезде), начал говорить речь и вдруг, не окончив ее, замолк и скоропостижно умер от разрыва сердца. Таким образом, Ф. Г. Зброжекъ погиб почетной смертью на своем посту, не покидая, буквально, до последней минуты своих излюбленных занятий.

Это был один из выдающихся знатоков мостового строительного дела и внутренних водяных сообщений. Практический деятель по преимуществу, Ф. Г. произвел в своей жизни множество разнообразных работ по гидротехнике и мостовому делу и занимал многочисленные должности, начиная от заведывания гидротехническими сооружениями Царского Села и Павловска, и кончая инспекторством и профессурой в институте путей сообщения, и деятельностью в качестве члена инженерного совета министра путей сообщения.

Ф. Г. Зброжекъ родился 7-го марта 1849 г. в Чернигове. Получив первоначальное образование в моголевской гимназии, он поступил затем в с.-петербургский университет, а из него перешел уже в свою настоящую alma mater — в институт путей сообщения. Окончив в нем курс, Ф. Г. Зброжекъ поступил на службу в с.-петербургский округ путей сообщения и, как мы уже сказали, начал заведывать гидротехническими сооружениями Павловска и Царского Села.

Строитель Александровского моста через Неву, покойный ныне инженер Струве, отвлек Ф. Г. от этой работы и поручил ему надзор за постройкой моста. Работая на новом поприще, Зброжекъ опубликовал целую серию ценных теоретических исследований по испытаниям строительных материалов и по сезонным работам.

С 1886 года Ф. Г. стал служить в департамент шоссевых и водных сообщений, а дальнейшая служебная карьера его увеличилась еще одним родом деятельности — педагогическим. Ф. Г. Зброжекъ был приглашен в институт путей сообщения для практических занятий со студентами по кафедре внутренних путей сообщения. После пробной лекции («Современное положение в России вопроса о выправлении рек») он был допущен к чтению лекций и утвержден в звании преподавателя по упомянутой кафедре, а почти одновременно с этим принял должность инспектора института.

Одновременно с педагогической и административной деятельностью, Ф. Г. попережнему посвящал себя и деятельности практической.

Он принимал участие в разрешении вопросов о регулировании рек: Вислы, Днѣпра, Днѣстра, Нѣмана. В 1888 г. он руководил работами по постройке порта в гор. Новороссийскъ. За последнее время почти ни одно, более или менее крупное,

инженерное сооружение не обходилось без участия Ф. Г. Зброжека. Достаточно упомянуть, между прочим, что он участвовал в городской с.-петербургской комиссии по постройке Троицкого моста. Он же деятельно подготовлял и тот роковой для себя съезд, на последнем заседании которого так трагически скончался.

И как деятель-практик, и как преподаватель и инспектор института путей сообщения, Ф. Г. Зброжекъ пользовался любовью своих сотрудников и симпатией учащейся молодежи, для которой он в свое время, между прочим, осно-



Н. Ф. Филатовъ († 26-го января 1902 г.).
По фот. авт. «Нивы».



Ф. Г. Зброжекъ († 15-го февраля 1902 г.).
По фот. Дензера авт. «Нивы».