

«НОВЫЕ СЕВЕРНЫЕ ДОКЛАДЫ ПО ФИЗИЧЕСКОМУ И ГЕОГРАФИЧЕСКОМУ ОПИСАНИЮ ЗЕМЛИ И НАРОДНОСТЕЙ, ЕСТЕСТВЕННОЙ ИСТОРИИ И ЭКОНОМИИ» — см. «*Neue Nordische Beiträge zur Physikalischen und Geographischen Erd- und Völkerbeschreibung Naturgeschichte und Ökonomie*».

О **ОБЛАСТНАЯ ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНАЯ ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ СТАНЦИЯ** — см. *Центральная педагогическая биостанция*.

«ОБОЗРЕНИЕ ПСИХИАТРИИ, НЕВРОЛОГИИ И ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ПСИХОЛОГИИ» — спец. науч. мед. журн. Первонач. издавался в СПб. в 1896–1918 *изд-вом К.Л. Риккер*, под ред. *В.М. Бехтерева*. Выходил ежемесячно. В 1926–30 издавался в Л. под назв. «*Обозрение психиатрии, неврологии и рефлексологии им. В.М. Бехтерева*», ежемесячно. С 1930 в М. В 1931 слился с «*Журн. невропатологии и психиатрии*». Печатались науч. статьи, посвящ. проблемам неврологии, невропатологии, психиатрии, электротерапии, рефлексологии, хирургии нервной системы, гипнозу, психологии и уголовной антропологии. Большое место отводилось обозрению иностранной медиц. литературы.

Лит.: *Левит М.М.* Медицинская периодич. печать России и СССР (1792–1962). М., 1963; Энциклопедич. словарь Ф.А. Брокгауза и И.А. Ефрона. Т. XXI. СПб., 1897.

С.В. Ретунская

«ОБОЗРЕНИЕ ПСИХИАТРИИ, НЕВРОЛОГИИ И РЕФЛЕКСОЛОГИИ им. В.М. Бехтерева» — см. «*Обозрение психиатрии, неврологии и экспериментальной психологии*».

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ в Санкт-Петербурге. — Основы светского образования в СПб. заложил Петр I, к-рый гл. внимание уделял воен. и проф. образованию. Ок. 1715 была осн. Мор. академия («Навигацкая школа»), в 1719 — Инж. школа (рота), в 1721 — Арт. школа (они составили позднее 2-й Кадетский корпус). Школы при Адмиралтействе и в Кронштадтской крепости готовили к поступлению в Мор. академию. Действовали 3 школы для солдатских детей: артиллерии, команды мастеровых и СПб. гарнизона. При *ИАХН* были учреждены *Академ. гимн.* и *Академ. ун-т*, в них впервые стали систематически читать курсы по разл. отраслям биологич. знания: ботанике, зоологии, анатомии. При преемниках Петра продолжали открываться как спец., так и общеобразоват. учеб. заведения. В 1731 основан Сухопутный кадетский (шляхетский) корпус. Важными центрами образования в обл. медицины и биологии стали госпит. школы, создаваемые при *Ген. госпит.алях*. В 1786 на их базе были созданы *Гл. врачев. уч-ще* в СПб. и Мед.-хирург. уч-ще в Кронштадте. В 1798 была создана *МХА*. В 1765 был создан Смольный ин-т. Открывались частные пансионы. Начало гос. общеобразоват. школы в России положила Екатерина II. Она открыла в СПб. в 1781 первые 7 *нар. уч-щ* (486 уч-ся) и в 1782 создала Комиссию об учреждении нар. уч-щ. К 1803 в СПб. действовало 13 малых нар.

уч-щ при православных церк. приходах (2 года обучения), 2 гл. нар. 4-классных уч-ща (5 лет) — рус. и нем. Общее число уч-ся — 3 485 чел.

Новый этап в развитии образования начался в 1802, когда было учреждено *МНП*, затем СПб. учеб. округ. По Уставу 1804 систему образования составили 3 ступени: приходское уч-ще (1 год), уездное уч-ще (2 года) и гимн. (4 года). В 1805–06 3 малых уч-ща — Андреевское, Введенское и Владимирское — преобразованы в уездные, остальные — в приходские, на базе Гл. нар. уч-ща открыта Губ. гимназия. Все ступени имели преемственность и были всеобщими. Устав 1828 ликвидировал преемственность ступеней образования и закрепил каждую из них за определенным сословием. Жен. образование, помимо пансионов, развивалось, гл. обр., в *Ведомстве учреждений имп. Марии Федоровны*: ин-тах, уч-щах и др.; в нем же была сосредоточена осн. часть проф. образования. Со 2-й пол. 1850-х начался относительно либеральный этап развития образования. Устав *гимназий* 1864 формально отменил сословные ограничения. Особое положение в системе сред. образования занимали *коммерческие и реальные уч-ща*. Уездные уч-ща были преобразованы в прогимназии. С 1860-х стали открываться частные школы, подчиненные надзору Учеб. округа. Они делились на 3 разряда: 1-й — не менее 6 лет обучения, 2-й — 3 года, 3-й — не менее 1 года. В 1877 нач. уч-ща МНП в СПб. перешли в ведение Гор. думы, что значительно улучшило их материальное положение. В 1877 этих уч-щ было 17 (724 уч-ся), в 1897 — 335 (17 967 уч-ся), в 1916 — 258 (62 418 уч-ся). В 1913 из 700 нач. школ, имевшихся в СПб., содержались на средства города 283. Рост частных ср. школ усилился после революции 1905. К 1914 они составили более 80 % от общего числа ср. учеб. заведений МНП. В 1881 проф. уч-ща были переданы в ведение МНП, в 1895 — принят закон, установивший тип низшей ремесленной школы с 4-летним курсом. Ведущая роль в организации проф. образования принадлежала РТО. В рабочих р-нах СПб. РТО и Гор. дума открыли сеть воскресных школ. На ряде з-дов были созданы 3-летние классы для рабочих. В 1914 г. в Пг. имелось св. 200 проф. учеб. заведений разл. типов.

С нач. XIX в. в СПб. начало развиваться высш. образование. В 1819 был открыт *ИСПбУ*, быстро ставший важнейшим центром образования и научных исследований в области биологии. Появились и др. учеб. заведения с ун-тской программой. В 1811 в Царском Селе учрежден Лицей, в 1835 — Уч-ще правоведения; оба — закрытые привилегированные учеб. заведения с курсами ср. и высш. школы. В 1818 открылось Учеб. отд-ние вост. языков при Азиат. деп-те МИД, в 1867 — Ист.-филол. ин-т при СПбУ. В XIX — XX вв. возник ряд высш. спец. учеб. заведений, подчиненных разл. мин-вам. В 1809 открыт Ин-т инж. путей сообщения, в 1831 — Технологич. ин-т (осн. в 1828). В 1833 *Горный кадет. корпус* стал *Горным ин-том*, где важное место занимало обучение палеонтологии. Практическое лесное уч-ще, осн. в 1803, в 1811 было переим. в *Лесной ин-т*, к-рый в 1848 получил статус высш. учеб. заведения. Строительное уч-ще, созд. в 1842, в 1851 причислено к учеб. заведениям высш. разряда и получило наим. Ин-та гражд. инженеров. В 1868 осн. Электротехнич. ин-т, в 1898 — Политехнич. ин-т (открыт в 1902). В СПб. действовали и др. спец. высш.

учеб. заведения разл. профиля: Высш. худ. уч-ще живописи, скульптуры и архитектуры Академии художеств (осн. в 1764), *Жен. мед. ин-т* (1897), 2 духовные академии — Православная (преобразована из ср. учеб. заведения — Гл. семинарии в 1797) и Римско-католическая (переведена в СПб. из г. Вильно в 1842). Получило развитие частное и обществ. высш. образование. В 1862 открылась первая в России Консерватория при Рус. муз. об-ве, в 1877 — Археол. ин-т, в 1878 — первое в стране жен. высш. учеб. заведение — *Высш. жен. (Бестужевские) курсы*, где работали блестящие биологи. В СПб. в 1898 было 23 высш. учеб. заведения, в Пг. в 1916 — 37.

В XIX в. получило дальнейшее развитие воен. образование. На основе Пажеского корпуса, учрежденного в 1759 при имп. дворе для общей подготовки дворянских детей, участвовавших в придворной церемониальной службе, в 1802 был создан Пажеский корпус как привилегированное ср. воен.-учеб. заведение. К 1891 в столице действовало 4 кадет. корпуса и 4 ср. воен. уч-ща. С 1830-х появились высш. военные акад. В 1832 осн. Акад. Ген. штаба (Николаевская). В 1838 в ведение Воен. мин-ва перешла *МХА* (осн. в 1799 как гражд. учеб. заведение). В 1855 были учреждены высш. воен. акад.: Артиллерийская (Михайловская) и Инженерная (Николаевская), в 1867 — Воен.-юридич. (Алексеевская), в 1877 — Николаевская морская, в 1900 — Интендантская (на базе курсов, осн. в 1867).

После окт. 1917 система образования была коренным образом перестроена. В результате сов. школьной реформы 1918, учеб. заведения всех типов, гос. и частные, были преобразованы в единые трудовые школы с 9-летним сроком обучения: I ступень (5 лет) и II ступень (4 года). Через неск. лет, в связи с острой потребностью в подготовке рабочих кадров, произошла новая реорганизация. В 1923 обучение на I ступени сократили до 4 лет и на II ступени увеличили до 5 лет. В 2 ст. классах II ступени был введен курс проф. обучения. На базе I ступени и 3 мл. классов II ступени в 1926 при пром. предприятиях были организованы фабрично-заводские семилетки — ФЗС, тесно связанные с производством. Они стали общеобразоват. базой для проф. школ фабрично-заводского ученичества — ФЗУ. С 1931 начался процесс частичного восстановления форм и методов старой школы, и, в результате, установился тип 10-летней сов. школы. Она просуществовала несколько десятилетий, меняясь, гл. обр., количественно. В 1927/28 учеб. году в городе было 373 школы (169,1 тыс. уч-ся), в 1937/38 — 612 (467,1 тыс.), в 1955/56 — 471 (375,3 тыс.), в 1985/86 — 586 (500,4 тыс.). В 1920-х были открыты первые техникумы с 2-летним проф. курсом на базе ср. школы. Осн. типом низшей проф. школы в 1920–30-х была школа ФЗУ; в кон. 1930-х в связи с нехваткой рабочей силы была создана сеть ремесленных уч-щ. С кон. 1950-х единым типом ср. проф. школы стали проф.-тех. уч-ща (ПТУ). После окт. 1917 руководство всеми высш. учеб. заведениями было сосредоточено в Наркомпросе, началась унификация учеб. планов и программ. С целью «пролетаризации» высш. школы были созданы рабочие ф-ты, первый в городе *рабфак* открылся в 1919 при ПГУ (к 1931 их число достигло 31). Наблюдался рост числа вузов, особенно пед., худ. и техн. В 1918–19 открылись: Ин-т живого слова, Высш. ин-т фотографии и фототех-

ники, *Агрономич. ин-т*, *Ветеринарно-зоотехн. ин-т*, Пед. ин-т дошкольного образования, Ин-т внешкольного образования и др. Однако с наступлением НЭПа из-за фин. трудностей часть однопрофильных учеб. заведений была объединена, др. закрылись. С 1930 произошел резкий рост численности техн. вузов узкой специализации, но он определялся не столько открытием новых ин-тов, сколько преобразованием ф-тов старых учеб. заведений в самостоятельные единицы. Были созданы новые ин-ты: Инженеров водного транспорта, Кораблестроительный, Точной механики и оптики, Сов. торговли, Текстильной и легкой пром-ти, Финанс.-экономич. и др. В 1930/31 учеб. году в Л. действовало 57 вузов, в т.ч. 31 техн. и 7 экон.; перед ВОВ — 62 вуза. В годы войны большая их часть была эвакуирована. В 1945 в Л. насчитывалось 50 вузов (ок. 49 тыс. уч-ся), в 1960 — 42 (св. 186 тыс.), с 1966 — 91 (более 269 тыс.).

С нач. 1990-х, в связи с изменением соц.-экономич. условий, в развитии образования появились новые тенденции. Некоторые из прежних техникумов, ПТУ и ср. школ начали переимен. в «колледжи», «лицеи», «гимназии». Стали открываться ср. негос. и конфессиональные школы. В 2002/03 учеб. году в СПб. имелось 735 гос. общеобразоват. школ (458,6 тыс. уч-ся), вкл. 41 лицей и 69 гимназий. Негос. учеб. заведений в 1993/94 учеб. году было 20 (2334 уч-ся), в 2002/03 — 70 (6573 уч-ся), в т.ч. ср. — 61, из них 5 лицеев, 5 гимназий и 5 конфессиональных школ. В этот период произошли большие изменения в системе высш. образования. Имело место массовое переименование ин-тов в «ун-ты» и «академии» (на 1996 — из 42 гос. вузов: 17 ун-тов и 16 академий), что предполагало повышение их статуса. Вузы получили самостоятельность в организации учеб. и др. видов работы. Появились платные группы и отделения гос. вузов. Начала быстро развиваться сеть негос. высш. учеб. заведений. В 1990/91 учеб. году в СПб. действовал 41 гос. вуз (247,5 тыс. уч-ся), в 2002/03 — 47 (318,9 тыс.). Негос. вузов в 1993/94 учеб. году было 5 (1165 уч-ся), в 2002/03 — 45 (61 239 уч-ся).

Лит.: Историко-статистический очерк общего и специального образования в России. СПб., 1883; Двадцатипятилетие начальных училищ города С.-Петербурга (1877–1902). СПб., 1904; Очерки истории Ленинграда. М.; Л., 1956–1957. Т. 1–2; *Шапкина А.П.* Петербургская школа в первой половине XIX в. Л., 1984; Начальное и среднее образование в Санкт-Петербурге. XIX — нач. XX в. Сб. документов. СПб., 2000; Санкт-Петербург. 1703–2003. Юбилейный стат. сб. СПб., 2003. Вып. 2.

Е.М. Балашов

ОБРУЧЕВ Владимир Афанасьевич, 28.09(10.10).1863, с. Клепино Ржевского у. Тверской губ. — 19.06.1956, М. Геолог, географ, путешественник, историк и популяризатор науки, писатель. Д-р геологии *honoris causa* (1918), кор. по разряду физич. ОФМН РАН (1921), акад. по тому же Отд-нию (геология, география) АН АССР (1929), засл. деят. науки РСФСР (1927), действ., поч. чл *ИРГО* (1887), ИОЛЕАиЭ (1913), МОИП (1913), *РМО* (1916), Королев. географич. об-ва в Лондоне (1917), Акад. естествоисп. «Леопольдина» в Галле (1925), Американ. геологич. об-ва (1930), Лондон. геологич. об-ва (1946) и мн. др. отеч. и зарубеж. академий и науч. об-в, премия им. В.И. Ленина (1926), Сталинская премия (1941, 1950);

серебряная (1888) и золотая (1890) медали, премия им. Н.М. Пржевальского (1894), Константиновская золотая медаль (1901) ИРГО, премия им. П.А. Чихачева Парижской акад. наук (1898, 1925), премии им. Г.П. Гельмерсена (1918) и С.А. Иванова (1919) РАН, золотая медаль им. А.П. Карпинского Президиума АН СССР (1947), медаль им. Л. Лочи Венгер. геогр. об-ва (1947), Герой Социалистического Труда (1945), орден Ленина (1943, 1948, 1953), орден Трудового Красного Знамени (1938), орден Трудового Красного Знамени МНР (1948) и др. Отец С.В. Обручева. Ученик И.В. Мушкетова. Закончил Вилен. реальное уч-ще (1881) и *Горный ин-т* в СПб. (1886). В 1886–88 вел геологич. исследования для постройки Закаспийской ж.д., в 1888–92 — геолог Иркутск. горного управления, в 1892–95 участвовал в экспед. в Монголию, Ср. Азию и Северный Китай, в 1895–98 — нач. Забайкальской горной партии, в 1898–1900 несколько раз был в командировке в Австрии, Германии, Франции. В 1901–12 проф. Томск. технологич. ин-та, кроме того в 1901–03 дек. химич. отд-ния, а в 1901–08 дек. горного отд-ния того же ин-та. В 1912 подал в отставку по требованию мин. просв. Л.А. Кассо в связи со студенч. волнениями. Жил в М., занимался исслед. работой, совершал экспедиции. В 1918–21 — проф. Таврич. ун-та. В 1921–29 проректор и проф. Моск. горной академии, в 1929–33 — дир. Геол. ин-та АН СССР (организов. на базе *Геол. музея*); в 1930–39 пред. Комиссии (с 1936 К-та) по изучению вечной мерзлоты АН СССР, отв. ред. «Известий АН СССР. Сер. геол.», с 1939 до конца жизни — дир. Ин-та мерзлотоведения АН СССР, в 1941–43 был в эвакуации в Свердловске и в Алма-Ате. В 1942–46 — акад.-секретарь Отд-ния геол.-геогр. наук АН СССР, в 1946–53 — чл. Президиума АН СССР, с 1946 — пред. Монгольской комиссии. Автор свыше тысячи публикаций. Осн. тр. по геологии Зап. и Вост. Сибири, Забайкалья, горных систем Алтая, Саян, Тянь-Шаня, Джунгарской равнины, Центр. и Ср. Азии, включая Монголию и Сев. Китай, мат-лы для к-рых были собраны в десятках многолетних экспед. Внес огромный вклад в разработку проблем лёсса, геологии докембрия и палеозоя, геологии древнего оледенения и тектоники Сибири, общей тектоники, в изучение геологии месторождений золота и системы горных хребтов юга Вост. Сибири («древнего темена Азии», т.е. древнейшего участка суши к к-рому впоследствии примыкали складчатые системы гор, формируя материк). Большой знаток рудных месторождений Сибири, прежде всего золотоносных. Вместе с М.А. Усовым разработал пульсационную концепцию развития Земли, согласно к-рой происходит чередование эпох ее расширения и сжатия. Один из пионеров изучения истории геологии в Сибири, опубликовал 3 фундам. тома по истории науки «История геол. исследований Сибири» (Л., 1931–34) и обширный труд «Истор. очерк изучения докембрия» (1925). Автор науч.-фантастич. романов «Плутония» (1924) и «Земля Санникова» (1926), переиздававшихся более 80 раз на десятках яз. и сыгравших важную роль в распространении палеонтологических знаний в жанре художественной литературы, а также романов «Золотоискатели пустыни» (1928), «В делях Центральной Азии» (1951) и др. Блестящий пропагандист науки, автор науч.-популярных книг «Образование гор и рудных месторождений» (1932), «Эдуард Зюсс» (1937, совм. с М. Зотиной), «Основы гео-

логии» (1944), «Мои путешествия по Сибири» (1948), «Занимательная геология» (1961) и др. Именем О. названы десятки геогр. и геолог. объектов, включая вулканы в Забайкалье и на Камчатке, ледники в Монгольском Алтае, в системе хребта Черского, на Полярном Урале, горный хребет в Туве, гора в Читин. обл. (близ р. Витим), оазис в Антарктиде, древняя флора и фауна в горных породах Сибири, Монголии и Китая, минерал обручевит, холмы, горы, геологич. горизонты, улицы в М. и в городах Сибири и Украины, Ин-т мерзлотоведения РАН. В СПб. в честь О. установлена мемор. доска на здании Горного ин-та (В.О., 21-я линия, 2), именем В.А. и С.В. Обручевых в 1967 названа улица в СПб. В 1938 АН СССР учредила прем. О., к-рую присуждают за лучшую работу по геологии Сибири.

Соч.: Избранные труды. В 6 т. М., 1958–1964.

Лит.: Мурзаев Э.М., Обручев В.В., Рябухин Г.Е. Владимир Афанасьевич Обручев. М., 1986.

Э.И. Колчинский

ОБРУЧЕВ Сергей Владимирович, 22.01(03.02.).1891, Иркутск — 29.08.1965, Л. Геолог, географ, популяризатор науки, литературовед. Чл.-кор. Отд-ния геол.-геогр. наук (общая геология) АН СССР (1953), Сталинская прем. (1946), награжден орденами Ленина, Трудового Красного Знамени, «Знак Почета». Сын В.А. Обручева. Окончил Томск. реальное уч-ще и Моск. ун-т (1915). В Пг./Л. работал в *Геоломе* (1917–29), Комиссии по изучению Якут. республики АН СССР (1929–32), во *Всес. Арктич. ин-те* (1932–41), в *Лаб геологии. докембрия* АН СССР (1950–65), ее дир. с 1963. В 1941–50 жил в М. и работал в Ин-те геологич. наук. Исследователь Сибири. Рук. и участник более 40 экспед. Открыл в 1926 хр. Черского, установил золотоносность басс. рек Индигирки и Колымы (1929) и открыл олово на Северо-Востоке СССР (1936), подготовил основу для открытия Тунгус. угленосного бассейна. О. — автор 150 науч. и около 80 науч.-популярных произведений, историч., литературоведческих и искусствоведческих исследований, составитель и осн. автор 2 томов «Справочника путешественника и краеведа» (Л., 1949–50). Похоронен на Богословском кладб. Именем В.А. и С.В. Обручевых названа улица в СПб.

Соч.: Тунгусский бассейн. Южная и западная часть. Т. 1. М.; Л., 1932; В сердце Азии. Л., 1965; Над тетрадами Лермонтова. М., 1965.

Лит.: Сухова Н.Г. Географические работы С.В. Обручева (к 75-летию со дня рожд.) // Изв. ВГО. 1966. Т. 98. Вып. 6; Флоренсов Н.А. Сергей Обручев. Иркутск, 1973; Гришина Л.И. К неведомым горам. М., 1974; Романов Д.М. Экспедиция длиною в жизнь. Щекино, 2003; Козлов А. Обручев Сергей Владимирович // <http://www.kolyma.ru/magadan/person/obruchev.shtml>

А.Х. Кагарманов

ОБУХОВСКАЯ БОЛЬНИЦА (наб. р. Фонтанки, 106) — 2-я б-ца города, организована в 1779 хирургом И. фон Кельхеном «для умалишенных» по указу Екатерины II. В 1828 О.б. перевели под покровительство *Ведомства учреждений имп. Марии Федоровны*. В 1829 при ней открыли первую в стране фельдшерскую школу с 4-летним сроком обучения, которая существовала до 1889. В 1836–39 на пересечении Загородного пр. и Введенского канала

построили здание для жен. корпуса. В О.б. работали *Н.Н. Аничков, Н.Ф. Арндт, В.А. Вальдман, Г.Г. Гентер, И.И. Греков, Г.А. Иващенко, В.М. Керинг, Л.А. Кривский, А.М. Левин, Н.И. Пирогов, А.А. Троянов, М.Д. Тушинский, Б.Н. Хольцов, Г.В. Шор, А.Я. Штернберг* и др. В 1890 было организовано Науч. об-во врачей О.б. Базой для этого стали Центр. лаб. (открыта в 1893), ежемесячные науч. конференции врачей и науч. б-ка. Протоколы заседаний Науч. об-ва печатались в «Больничной газете в память С.П. Боткина» и в журн. «Русский врач». О.б., прозванная «практической научной академией», стала базой повышения квалификации врачей из разных губ., приезжавших на стажировку сроком до 2 лет. Превращение О.б. в передовое науч.-клинич. заведение связано с деятельностью гл. врача *А.А. Нечаева*. После 1917 О.б. стали именовать «В память жертв 9 января 1905 года». В 1922 к названию добавили «им. проф. А.А. Нечаева». В 1919 в О.б. организовали клиники *ГИМЗ*, в 1932 при О.б. создали во главе с *И.И. Грековым* *Высш. мед. курсы (Обуховский ин-т)* — сокращенный курс вечернего отделения для лиц со средним мед. образованием и стажем практич. работы, в 1935 их превратили в Областной ин-т, а с 1936 в *3-й ЛМИ*. В 1940 на базе О.б. и 3-го ЛМИ создали *Военно-морскую мед. акад.* (ВММА), в к-рой работали *К.М. Быков, А.П. Быстров, З.М. Вольнский, А.В. Лебединский, А.В. Мельников, В.Н. Черниговский* и др. В 1956 ВММА объединили с *ВМА*, и О.б. стала одной из клинич. баз ВМА. На терр. О.б. имеется памятник *Н.И. Пирогову*, на зданиях установлены мемор. доски *И.И. Грекову, А.П. Колесову, А.В. Мельникову, Н.С. Молчанову*, в вестибюле бывшего жен. корпуса (Загородный пр., 47) — *З.М. Вольнскому*.

Лит.: *Герман Ф.Ф.* Исторический очерк Обуховской больницы за 100 лет (1784–1884). СПб., 1884; *Урюмов П.К.* Городская Обуховская больница в С.-Петербурге // Охранение общественного здоровья в Санкт-Петербурге: Городские заведения врачебного и общественного призрения, больницы и богадельни. СПб., 1889. Ч. II; *Нечаев А.А.* Очерки по истории Обуховской больницы. Л., 1952; *Белевтин А.Б., Немченко В.И.* Обуховская больница. СПб., 2003.

Ю.П. Голиков

ОБЩЕСТВО БИОЛОГОВ-МАРКСИСТОВ (ОБМ) — существовало в Л. в 1931–32 как региональный аналог моск. ОБМ, созданного в 1927 при Коммунистической академии. В Л. пред. ОБМ был *И.И. Презент*, возглавлявший в те годы в Л. все марксистские организации, созданные для проведения политики партии среди биологов, внедрения диалектич. материализма в биологич. исследования, переработки всех планов науч.-исслед. работы и учеб. программ. Важной формой работы стала организация и проведение Всес. съездов по отраслям естествознания, разного рода дискуссий с критикой работ ведущих биологов. Тем не менее, на первом этапе Презенту удалось привлечь к работе ОБМ десятки молодых биологов, ставших впоследствии крупными учеными. В целом его деятельность встретила отпор со стороны биологич. сообщества Л. 11 июля 1932 Президиум *ЛОКА* признал ее неудачной, из названия ОБМ было решено снять слово «марксистов», чтобы сделать его более доступным для биологов. После этого ОБМ фактически перестало существовать.

Лит.: *Колчинский Э.И.* В поисках советского «союза» философии и биологии (дискуссии и репрессии в 20-х — начале 30-х гг.). СПб., 1999; ПФА РАН. Ф. 232, 240.

Э.И. Колчинский

ОБЩЕСТВО ВЕТЕРИНАРНЫХ ВРАЧЕЙ в Санкт-Петербурге — основано в 1846 в СПб. Членами были ветеринары нем. происхождения или же владеющие нем. языком. Первые члены: *Е. Шитт, П. Иессен, Л. Буссе, Ф. Геппель, Ф. Гонигман, Э. Лангебахер* и *О.С. Пашкевич*. 18 фев. (03 мар.) 1846 был составлен 1-й устав О.в.в., утвержденный МВД 24 окт. (06 нояб.) 1846. Целью О.в.в. было развитие науч. и практич. вет. знаний; развитие и улучшение разл. отраслей скотоводства; установление взаимоотношений между ветеринарами, обмен науч. знаниями и опытом. Предполагалось, что деятельность О.в.в. распространится на всю империю, поэтому в круг интересов было включено обсуждение вопросов, касающихся вет. науки и зоотехнии; изучение условий появления и распространения болезней домашних животных и изыскание способов борьбы с ними, меры их предупреждения; сбор и обработка мат-лов по вет. и зоотехнич. статистике; распространение среди населения вет. знаний; содействие правительств. учреждениям и частным лицам в разрешении вет. и зоотехнич. вопросов. О.в.в. имело право устраивать вет. съезды, выставки, музеи, лечебницы, образцовые кузницы, фермы, случные пункты, лаборатории, совещания и публич. лекции по вет. предметам; ходатайствовать перед правительством относительно правильной постановки вет. образования и вет. части в России, издавать периодику, науч. и популяр. труды.

Первый специальный вет. журн. назывался «Зап. вет. медицины и скотоводства» (1846–48), его ред. был чл. *ИВЭО* *О.С. Пашкевич*. В 1847 поч. чл. О.в.в. был избран *В.И. Всеволодов*, а чл.-сопр. — *Ф. Унтербергер*. Всего в 1847–57 в действ. чл. было избрано 5 специалистов: *И.П. Багге, С.А. Фролов, Б.И. Вейдеман, Е.А. Вестфален* и *Г.Ф. Ундрец*. В 1854 ввели должность през. об-ва, к-рым был избран *Е.А. Шитт* (зав. клиникой *Вет. ин-та при ИМХА*). В 1853 по инициативе и под ред. *Ф. Буссе* начато издание журн. «Зап. вет. медицины». Журн. выходил ежеквартально книжками по 4–5 печ. листов. В нем публиковали науч. работы СПб. вет. врачей и профессоров, рефераты диссертаций, статьи науч.-попул., публицистич. и просветительского характера, годовые отчеты об-ва. В 1856 О.в.в. утвердило новый устав и перешло в ведомство МВД, количество членов теперь не было ограничено. Журнал об-ва выходил под прежним названием до 1868, всего было издано 16 т. В 1869 начато издание ежемес. журн. «*Архив вет. наук*», издание субсидировалось с 1871 *Мед. деп-том МВД*, а с 1890 — только что образованным Вет. управлением МВД. Инициатива издания нового журн. принадлежала *И.И. Равичу*, возглавлявшему О.в.в. в 1864–71. Равич также делал сообщения о болезнях домашних животных в *ИВЭО* и *С.-х. музее*. Затем гл. ред. были *Я.М. Шмулевич* и *П.М. Медведский*, с 1892 — *Г.И. Светлов*, занимавший эту должность до посл. дня работы О.в.в. в окт. 1917. С 1889 в СПб. начал 2 раза в мес. выходить «*Вестн. общественной ветеринарии*», инициатором и ведущим автором статей к-рого на протяжении 10 лет был вет.

врач и публицист Н.П. Пештич (1853–1917), глава вет. части МВД, нач. Вет. управления (1901–03). Он был первым ветеринаром, поставленным во главе вет. части в России; до него такие должности занимали медики или чиновники. Ред. журн. был Я.Я. Полферов. В качестве приложений к журн. издавались науч.-популярные и биографич. книги, например, в 1895 Пештичем была составлена и издана биография *В.Е. Воронцова*.

В 1900, как и многие др. об-ва, О.в.в. СПб. было реформировано, став отделом вновь созданного *Рос. вет. об-ва*, к-рое ознаменовало начало своей деятельности проведением Всерос. съезда вет. врачей в янв. 1903 в СПб.; 2-й съезд прошел в 1910 в М.; 3-й, последний, — в 1914 в Харькове.

Лит.: *Пештич Н.П.* (сост.) 50-летие Общества ветеринарных врачей в С.-Петербурге. СПб., 1896; Устав Общества практических ветеринаров в С.-Петербурге. СПб., 1857; Устав Рос. ветеринарного общества. СПб., 1902.

Н.Е. Берегой

ОБЩЕСТВО ВОИНСТВУЮЩИХ МАТЕРИАЛИСТОВ-ДИАЛЕКТИКОВ (ОВМД) — основано в Л. в 1929 для пропаганды диалектич. материализма в научном обществе и внедрения его методологии в естеств. науки. Пред. правления был *Г.С. Тьямский*. В 1930 в его состав была включена естественнонауч. секция *Науч. об-ва марксистов*, возглавляемая *И.И. Презентом* и ставшая вскоре основой *Об-ва биологов-марксистов* в Л. В целом деятельность ОВМД в Л. оказалась неуспешной. Ученые не принимали всерьез даже само название об-ва и не желали участвовать в его мероприятиях. Деятельность же мобилизованных преподавателей философии, а также мобилизованных студентов и аспирантов носила сугубо формальный характер. В 1934 ОВМД было ликвидировано, а сам Тьямский и многие др. активные диалектизаторы естествознания в Л. погибли в годы Большого террора.

Лит.: *Колчинский Э.И.* В поисках советского «союза» философии и биологии (дискуссии и репрессии в 20-х — начале 30-х гг.). СПб., 1999; ПФА РАН. Ф. 239.

Э.И. Колчинский

ОБЩЕСТВО ВРАЧЕЙ МАРКСИСТОВ-ЛЕНИНЦЕВ — создано 25 февр. 1931, входило в состав *ЛОКА*. Ликвидировано в 1932 как не справившееся с поставленной перед ним задачей по внедрению диалектической методологии в медиц. науки.

Ист.: Архив Академии наук СССР. Т. 2. М.; Л., 1946; ПФА РАН. Ф. 262.

ОБЩЕСТВО ДЛЯ ПООЩРЕНИЯ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА — учреждено 25 фев. 1832 указом Николая I по докладу мин. финансов *Е.Ф. Канкрин*, к-рому в то время подчинялось и лесное ведомство. Об-во существовало за счет ежегодной субсидии (12 тыс. руб.) от правительства и пожертвований, получало «даровое помещение» в здании *МФ* и состояло под покровительством императора. Оно «имело целью обращать внимание публики и особенно лесовладельцев на крайнюю необходимость заняться сбережением лесов». Для этого оно «обязано было печатно и через сотрудников

распространять сведения о правильном лесоводстве, знакомить с практич. методами разведения и рубки лесов, содействовать устройству древесных рассадников в безлесных губерниях и т. п.». С 1833 об-во издавало «*Лесной журн.*», что и стало его главной заботой, а также руководства по «лесной части», прежде всего, переводы трудов нем. лесоводов, объявляло конкурсы на лесоводственные темы, присуждало награды за успехи в лесоразведении. Первым през. был П.И. Полетика, число членов первоначально ограничено 30, затем 40 (они не обязательно должны были жить в СПб.), число корреспондентов не было оговорено уставом. Членами и кор. об-ва, были лесоводы (*В.С. Семенов*, А.П. Гильдеман, А.А. Длотовский и др.), ботаники (напр., *К.Х.Ф. Ледебур*, *Ф.Б. Фишер*), земле- и лесовладельцы, чиновники и гос. деятели (ген.-губ. М.С. Воронцов, контр-адм. *Ф.П. фон Врангель*). В мар. 1845 Об-во для поощр. лесного хоз-ва было присоединено к *ИВЭО* как Лесной отд. последнего, и продолжало издавать журн. Пред. Отдела был гр. Орлов-Давыдов, секретарем — *Ф.К. Арнольд*. Отд. был упразднен в 1850, журн. просуществовал еще год.

Лит.: *Арнольд Ф.К.* История лесоводства в России, Франции и Германии. СПб., 1895; *Неволин О.А.* Славный юбилей летописи лесного дела // ИВУЗ. Лесной журн. 2007. № 6; Отчеты Об-ва для поощрения лесного хоз-ва // Лесной журн. 1833–1845.

А.А. Федотова

ОБЩЕСТВО ЕСТЕСТВОИСПЫТАТЕЛЕЙ Санкт-Петербургское (СПБОЕ) — основано в 1868 при *ИСПБУ* по решению I съезда рус. естествоиспыт. и врачей (1867). СПБОЕ, долгие годы бывшее структурным подразделением ун-та, в 1992 стало независимой региональной обществ. организацией. Располагается в здании ун-та (Менделеевская линия, 5). Имело названия: Имп. СПБОЕ (1895–1914), Имп. ПгОЕ (1914–17), ПгОЕ (1917–24), ЛОЕ (1924–91), современное название — с 1991. Основателями СПБОЕ были *К.Ф. Кесслер*, *А.Н. Бекетов* и *Н.И. Железнов*. Деятельность об-ва была направлена на развитие естеств. наук, исследование природы России, сплочение отеч. ученых и пропаганду науч. знаний. В компетенции СПБОЕ находились собрания для науч. сообщений, публичные лекции, науч. экспед. и экскурсий, сбор естественноисторич. коллекций, печатание трудов — отдельных книг и периодич. изданий, финансо-

вое содействие завершению исследований и публикаций, выдача денежных премий и медалей за науч. и науч.-организац. успехи. Были созданы и успешно действовали мор. Соловецкая биол. станция (1881–99), пресноводная Бородинская биол. станция на оз. Бологое, далее на оз. Селигер и Кончозере в Карелии (1896–1941), Мор. биол. станция на Мурмане (1899–



1925) и Степная биол. станция (1914–19). С 1868 СПБОЕ издает свои «Труды» (в 1888–1917 в них печатались «Протоколы»), «Вестник естествознания» (1890–93), «Труды Бородинской (пресноводной) биол. станции» (1901–12).

През. СПБОЕ были *К.Ф. Кесслер* (1868–81), *А.Н. Бекетов* (1881–1900), *А.А. Иностранцев* (1900–19), *И.П. Бородин* (1920–30), *В.И. Вернадский* (1930–31), *А.А. Ухтомский* (1931–38), *К.М. Дерюгин* (1938), *Ю.И. Полянский* (1939–41; 1985–91), *В.А. Догель* (1941–55), *С.Д. Львов* (1955–57), *Л.А. Орбели* (1957–58), *Л.Л. Васильев* (1960–66), *Б.П. Токин* (1966–84) и *А.К. Дондуа* (с 1991). СПБОЕ имеет поч. и действ. чл., около 20 секций, в состав СПБОЕ входят также НПЦ «Эко-сервис», «Балтийский фонд природы», Сев.-зап. региональный центр экологич. образования, НИЦ «Валаам», Центр экспертиз ЭКОМ. Приоритетные направления деятельности: поддержка науч. общения в среде естествоиспытателей СПб., комплексное междисциплинарное изучение и охрана природы России, поддержка молодых исследователей природы. Регулярно проходят науч. доклады на секционных и пленарных заседаниях, межд. конференции и школы. Об-во издает «Труды СПБОЕ» и отдельные работы своих членов. Благодаря деятельности «Эко-сервис» и «Балтийского фонда природы» Об-во осуществляет программу финансовой поддержки студентов-биологов и геологов СПбГУ, на конкурсной основе ежегодно присуждает возрожденную в 2001 межд. награду «Медаль им. А.О. Ковалевского» за выдающиеся достижения в обл. эволюц. эмбриологии и экологии и ежегодные премии за выдающиеся труды и учебники в обл. биологии и геологии, премии победителям конкурсов магистер. дис. и дипломных работ. Об-во участвует в разработке проектов нормативных актов в природоохранной деятельности, изучении экосистем.

Лит.: *Богданов М.Н.* Карл Федорович Кесслер. Биография // Тр. СПБОЕ. 1882. Т. 12. Вып. 2; Обзор деятельности С.-Петербургского общества естествоиспытателей за первое 25-летие его существования. 1868–1893. СПб., 1893; *Дьяконова-Савельева Е.Н.* Некоторые страницы из истории Ленинградского общества естествоиспытателей за 90 лет его деятельности // Тр. ЛОЕ. 1960. Т. 71. Вып. 1; Очерки по истории С.-Петербургского общества естествоиспытателей. 125 лет со дня основания // Тр. СПБОЕ. 1993. Т. 91. Вып. 1; С.-Петербургское общество естествоиспытателей на пороге нового столетия. СПб., 2001; 140 лет СПБОЕ. СПб., 2008.

С.И. Фокин

ОБЩЕСТВО ИСТОРИКОВ МЕДИЦИНЫ Санкт-Петербургское — см. *Научное общество историков медицины Санкт-Петербургское.*

ОБЩЕСТВО КЛЕТОЧНОЙ БИОЛОГИИ (Тихорецкий пр., 4) — учреждено 20 окт. 1999 на своем I съезде. Инициаторами создания О.к.б. были клеточные биологи СПб., М., Карелии, Новосибирска и др. регионов РФ в количестве 106 человек. Осн. целями и задачами О.к.б. являются: 1) активное участие в развитии на территории России всех отраслей науки о клетке, привлечение работников науки и практики к решению народнохозяйств. задач; 2) содействие разработке программ исследований, определение приоритет. направлений клеточной биологии, проведение экспертиз программ и результатов исследований; 3) содействие членам О.к.б. в повышении их квалификации, организации исследований, реализации результатов науч. работ, а также в установлении приоритета рос. ученых в науч. открытиях, преодоле-

ние разобщенности клеточных биологов, работающих в науч. учреждениях различных ведомств; 4) оказание науч. и методич. помощи в постановке преподавания в высшей и средней школе дисциплин, соответствующих профилю О.к.б.; 5) осуществление издат. деятельности в порядке, предусмотренном законодательством, популяризация и пропаганда новейших достижений в области клеточной биологии; 6) участие в осуществлении межд. науч. программ, в поддержании межд. науч. контактов. През. Об-ва — *Н.Н. Никольский.*

А.И. Ермолаев

ОБЩЕСТВО КРАЕВЕДОВ-МАРКСИСТОВ — создано в 1930, входило в состав *ЛОКА*. Ликвидировано в 1931.

Ист.: Архив Академии наук СССР. Т. 2. М.; Л., 1946; ПФА. Ф. 267.

ОБЩЕСТВО МОРСКИХ ВРАЧЕЙ — основано в СПб. в 1858 по инициативе вел. кн. Константина Николаевича и генерал-штаб-доктора флота *К.О. Розенберга*, положив начало созданию О.м.в. практически во всех портовых городах России. О.м.в. сыграло большую роль в развитии мор. госпиталей, способствовало коллективности и комплексности в науч. работе и становлению мор. медицины как науки, а также формированию мор. гигиены, корабельной санитарной техники, санитарной (мед.) тактики и др. отраслей, имеющих военномор. направленность: хирургии, терапии и физиологии труда моряков, мед. географии. Работы *Д.П. Синопеуса*, *А.Г. Бахерахта*, *П.С. Вишневого*, *В.С. Кудрина*, *К.С. Моркотуна* и др. поставили проблемы зависимости состояния здоровья от условий жизни и деятельности на кораблях, характера и качества питания, водоснабжения, обмундирования, психологич. микроклимата и организационных мероприятий. Закрыто в 1918.

Лит.: *Самойлов В.О.* История российской медицины. М., 1997.

Ю.П. Голиков

ОБЩЕСТВО НАРОДНЫХ УНИВЕРСИТЕТОВ Санкт-Петербургское — основано в 1906 по инициативе группы ученых и обществ. деятелей для содействия работающим людям в получении систематич. образования. К 1910 объединяло ок. 1200 чел. В состав совета О.н.у. входили гр. *И.И. Толстой* (пред.), *В.М. Бехтерев*, *А.А. Дриль* и др. Работали комиссии: естественноисторич., медиц., литер., обществ.-юридич., физ.-матем., практич. языкознания, музыкальная (Народная консерватория), театральная, издательская, экскурс. Секретариат об-ва до 1911 находился на Гагаринской ул., 16, затем на Забалканском (ныне Моск.) просп., 123. О.н.у. организовывало чтение лекций по циклам (естествознание, медицина, история и культура, литература, обществ.-юридич. науки и философия). Работали также курсы новых языков, общеобразовательные, выразительного чтения, театральные, политехнич. (с агрономич., механич., электротехнич. и экономич. отд-ниями), коммерч. и бухгалтерские, по кооперации, стенографов, санитаров и дезинфекторов и пр., а также школа грамот-

ности, мастерская световых картин (диапозитивов). В год читалось до 550 лекций (св. 40 тыс. слушателей). Занятия проводились в Доме городских учреждений (Садовая ул., 55), Народных домах и др. (всего св. 25 аудиторий, в т. ч. на рабочих окраинах). В 1910–11 О.н.у. издавало журнал «Вестн. народных ун-тов». После окт. 1917 О.н.у. прекратило существование.

Лит.: Деятельность СПб. об-ва народных ун-тов в 1906–1907 гг. СПб., 1908; Список членов СПб. общества народных университетов к 1 апреля 1909 г. СПб., 1909; Отчет о деятельности СПб. общества народных университетов за... [1909–1914 гг.]. СПб./Пг., 1910–1916.

О.Н. Ансберг

ОБЩЕСТВО ПАТОЛОГОВ Санкт-Петербургское — первое в России об-во патологоанатомов, создано в 1909 по инициативе Л.В. Соболева и *Г.В. Шора*. Первым пред. О.п. был Н.В. Петров, его зам. А.И. Моисеев. Среди чл. об-ва были патологоанатомы *Н.Н. Аничков*, Г.С. Кулеш, И.Ф. Пожарский, К.П. Улезко-Строганова, гистолог *А.А. Максимов*, паразитолог *Е.Н. Павловский*, онколог *Н.Н. Петров*, хирург *В.Н. Шамов* и др. До 1-й мировой войны состоялось 43 заседания О.п.; в 1912–13 в него входило 94 члена. Заседания проходили в лаб. при каф. патологич. анатомии *Еленинского клинич. ин-та/Клинич. ин-та вел. кн. Елены Павловны*. Труды О.п. издавались в 1910–11 в «Харьков. мед. журн.», а позднее отдельными выпусками. Заседания возобновились в 1919 по инициативе Шора, впоследствии об-во стало называться Ленинградским. Сейчас является СПб. отд-нием Рос. об-ва патологоанатомов.

Лит.: Архив Гос. Клинич. ин-та для усовершенствования врачей (бывшего Еленинского) / Отв. ред. проф. С.А. Бруштейн. Пг., 1922. № 1; *Хмельницкая Н.М. и др.* 100 лет Обществу патологов в Санкт-Петербурге // Архив патологии. 2009. № 6.

Ю.П. Голиков

ОБЩЕСТВО ПРОТОЗООЛОГОВ при РАН (Тихорецкий пр., 4) — создано в 1991 как правопреемник Всес. об-ва протозоологов (ВОПР), действовавшего в Л. с 1968. Ему предшествовало с 1921 Рус. протистологич. об-во в М., закрытое в 1930-х. О.п. находится в *Ин-те цитологии РАН*. През. О.п. были *Ю.И. Полянский* (1968–93) и *И.Б. Райков* (1993–98), в н.вр. през. С.О. Скарлато. В задачу О.п. входит координация протозоологич. исследований. В 1969 в Л. проведен III Межд. протозоологич. конгресс. В 1976–93 изданы 14 сборников сер. «Протозоология», 17 монографий по осн. проблемам протозоологии. Подготовлена электронная коллекция протистов (www.zin.ru/Animalia/Protista/index.html). С 1999 О.п. издает межд. журн. «Protistology» на англ. яз.

Лит.: *Бейер Т.В.* Хроники деятельности Всес. об-ва протозоологов // Протозоология: Вып. 6–9, 11–13. Л., 1981–1990; *Скарлато С.О.* Юрий Иванович Полянский и отечественная протозоология // Цитология. 1999. Т. 41; *Скарлато С.О.* Протозоология в Санкт-Петербурге // Петербургская Академия наук в истории академий мира. СПб., 1999. Т. 1.

Т.В. Бейер, С.О. Скарлато

ОБЩЕСТВО РАСПРОСТРАНЕНИЯ ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНОГО ОБРАЗОВАНИЯ (ОРЕО) — основано в 1907 как отдел естествоведения *Пед. музея военно-учебных*

заведений для объединения педагогов-естественников и ученых в целях популяризации естественнонауч. знания. Первый предс. — *В.А. Вагнер*, товарищ предс. *В.В. Половцов*, учен. секр. — *Л.С. Севрук*, позднее *Б.Е. Райков*, члены совета — *Ф.Е. Тур*, С.И. Созонов, В.Н. Верховский и др. После 1917 об-во вышло из состава музея и приобрело самостоятельный статус. Орг. собрание состоялось 21 апр. 1918, в состав об-ва вошли: предс. В.А. Вагнер (с 1921 — Б.Е. Райков, с 1929 — *Н.М. Книпович*), члены совета *Г.Н. Боч*, А.Ф. Винтергальтер, *В.Л. Комаров*, *С.П. Кравков*, *В.Ф. Мольденгауэр*, *И.И. Полянский*, *М.Н. Римский-Корсаков*, *Ф.Е. Тур*, М.В. Усков, *Ю.А. Филиппенко*, *В.М. Шимкевич*. К сер. 1920-х ОРЕО включало неск. сотен членов (Л. отд-ние — около 600 чел.), имело около 20 отд-ний в др. городах, в т.ч. крупное М. отд-ние. Деятельность об-ва касалась преподавания естествознания в ср. и высш. школе, распространения естественнонауч. знаний среди взрослого населения с помощью организации докладов и лекций, публикации книг и журналов. Стать членом ОРЕО мог любой, членских взносов не было предусмотрено, вся работа велась на добровольных началах. Заседания проходили в Физич. ин-те ПГУ, школах, позднее в здании *Центр. педагогич. биостанции* (Демидов пер./ пер. Гривцова, 1). В 1918 ОРЕО подготовило проект программ по естествознанию для ср. школы. В 1921 совместно с Пг. Отд. народного образования был проведен Обл. съезд педагогов-естественников. В 1923 ОРЕО организовало I Всерос. съезд преподавателей естествознания. Об-во издавало журналы «*Естествознание в школе*» и «*Живая природа*». Протоколы заседаний об-ва с 1918 публиковались в журнале «*Естествознание в школе*». Участники об-ва активно выступали против введения комплексных программ Гос. учен. совета НКП. С весны 1929 ОРЕО перестало собираться и в 1930 было ликвидировано.

Лит.: Естественно-историческое образование в СССР по данным I Всерос. съезда педагогов-естественников 10–16 авг. 1923 г. Пг., 1923; *Райков Б.Е.* На жизненном пути. Автобиографические очерки. 1937. Т. 3, 5. (Рукопись). (Из личного собрания семьи Райковых).

А.В. Самокиш

ОБЩЕСТВО РУССКИХ ВРАЧЕЙ в память Н.И. Пирогова — основано как Московско-Петербургское медицинское об-во в память Н.И. Пирогова (в обиходе — Пироговское общество). Мысль о его создании возникла в 1881, во время празднования 50-летия врачебно-науч. деятельности *Н.И. Пирогова*, устав утвержден после смерти Н.И. Пирогова в 1883. 1-е заседание состоялось 8 мар. 1885. 1-й пред. — *А.Я. Крассовский*. С 1886 называлось О.р.в. в память Н.И. Пирогова. Гл. цель об-ва — объединение всех русских врачей. Форма общения — Съезды, к-рые предполагалось созывать по возможности ежегодно — поочередно в М. и СПб. Организаторы об-ва (*С.П. Боткин*, К.К. Рейер, *Н.Ф. Здекауэр*, *Н.В. Склифосовский*, *Э.Э. Эйхвальд*, В.В. Сутугин, *В.А. Манассеин*, *Ф.Ф. Эрисман* и др.) в основу деятельности О.р.в. и созываемых им Пироговских съездов положили разработку науч.-мед. и обществ.-санитар. проблем. Второе было особенно важно для провинциальных земских и военных врачей. О.р.в. собирало на съездах огромное число врачей: на I (1885, СПб.) при-

существовало около 500 участников, заслушано около 100 докладов, на II (М., 1887) — 1287 участников, около 200 докладов, на III (1889) — 1648 участников, на IV (1891), V (1893) и VI (1896) — от 1000 до 1400. Заседания проводились в различных местах, в т.ч. в аудиториях *ИВМА*. Общество выпускало «Протоколы», «Дневники» и «Труды съездов», с 1895 — свой журн. О.р.в. содействовало улучшению врачебно-бытового положения в провинциальных городах и сельских р-нах, выступало защитником прав обездоленных и малоимущих, в т.ч., инвалидов воен. ведомства, их жен и детей.

Лит.: I Съезд рус. врачей в память Н.И. Пирогова в СПб. // *Погожев А.В.* 25-летие естественнонаучных съездов в России. М., 1887; Дневник III съезда Об-ва русских врачей в память Н.И. Пирогова. СПб., 1889; *Нейдинг И.* Медицинские об-ва в России. М., 1897; *Петров Н.Н.* Очерк деятельности Русского хирургического об-ва Пирогова за 25 лет (1882–1907). СПб., 1907; *Владиславлев С.В.* К истории возникновения Пироговского музея // *Вестн. хирургии и пограничных областей.* М., 1924. Т. 3. Кн. 8–9.

А. А. Будко, Г. А. Грибовская

ОБЩЕСТВО ФИЗИОЛОГОВ, БИОХИМИКОВ И ФАРМАКОЛОГОВ им. И.М. Сеченова (ОФБФ) Санкт-Петербургское — отделение Российского физиол. об-ва им. И.П. Павлова. Создано как *Русское физиологическое общество* (РФО) по решению собрания физиологов под пред. *И.П. Павлова*, состоявшегося 6 янв. 1916 в Пг. и избравшего комиссию в составе *И.П. Павлова*, *В.И. Вартанова*, *Н.Е. Введенского* и *А.А. Лихачева* для окончательной редакции проектов устава об-ва и положения о журнале. Устав утвержден 16 нояб. 1916. На I съезде рос. физиологов в Пг. (6–9 апр. 1917) выбрали правление РФО, и редкол. «Рус. физиол. журн. им. И.М. Сеченова». В 1918–26 вместо РФО формировались региональные микросообщества физиологов, например, в Пг./Л. — Петрогр. физиол. беседы, проходившие в *ПгУ* и *ВМА*. В 1926 на II Всес. съезде физиологов (пред. Организац. к-та *Л.А. Орбели*) в Л., на к-ром присутствовало 406 ученых из 25 городов, принято решение создать Всес. ассоциацию (об-во) физиологов им. И.М. Сеченова при Наркомате здравоохранения; её устав и положение были утверждены в 1928. В 1932 об-во названо Всес. об-вом физиологов, биохимиков и фармакологов и передано в АН СССР; в 1959 преобразовано в Общесоюзное физиол. об-во им. И.П. Павлова, с 1993 — Российское физиол. об-во им. И.П. Павлова, през. в н.вр. — *М.А. Островский*. Центр. правление находится в М. Об-во явл. учредителем журналов: «*Российский физиологический журнал*», «Успехи физиол. наук», издает Бюл. об-ва «*Физиология*», «Труды съездов» и т.д. В период 1917–2007 проведено 20 съездов и 2 Межд. физиол. конгресса: 15-й — в Л. и М. (1935), 33-й — в СПб. (1997). Ленингр./Санкт-Петербургское об-во физиологов, биохимиков, фармакологов им. И.М. Сеченова, являющееся отд.-нием Рос. физиол. об-ва, объединяет около 300 чел., в него входят также члены-коллективы: *Институт цитологии*, *Институт физиологии им. И.П. Павлова*, *Институт эволюц. физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова*, *Институт мозга человека*. В рамках СПб. ОФБФ функционируют секции общей физиологии, физиологии ВНД, функциональной нейроморфологии, нейроонтологии, нейроонтогенеза,

физиологии кровообращения и дыхания, психофизиологии, авиационной и космической медицины, нейроэндокринологии, физиологии труда, физиологии спорта, сравнительной физиологии и биохимии и др. Председатель — *А.Д. Ноздрачев*.

Лит.: *Ланге К.А.* Всесоюзное физиологическое общество им. И.П. Павлова // *Физиол. науки в СССР. Становление, развитие, перспективы.* Л., 1988; *Ноздрачев А.Д., Поляков Е.Л.* Физиологические учреждения С.-Петербурга. СПб., 2008.

Ю.П. Голиков

ОБЩЕСТВО ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ПЕДАГОГИКИ — создано в 1910. Цель: накопление данных в различных областях исследования детского развития. В 1936 широкое исследование по педагогике (педологии) прекратилось.

ОВСЯННИКОВ Филипп Васильевич, 14(26).06.1827, СПб. — 29.05(11.06).1906, с. Заполье Лужского у. СПб. губ. Физиолог, гистолог, зоолог, организатор науки. Д-р мед. (1853), проф. (1858), адъюнкт (1862), экстраорд. акад. (1863), орд. акад. (1864) *ИАН*, засл. проф. *ИСПБУ* (1882), поч. чл. мн. об-в, лауреат Монтионовской прем. (1858, Фр., совм. с Н.М. Якубовичем), действ. стат. советник. Родился в купеческой семье. Окончил гимн. лютеранской общины Петра и Павла (СПб.), Дерпт. ун-т (1853), оставлен там же при лаб. проф. *Ф.Г. Биддера*. Работал в госпиталях СПб. В командировке на Волгу для изучения причин отравления рыбой местного населения встретился с *К.Э. фон Бэр*ом, что сыграло важную роль в последующей деятельности О. По рекомендации Бэра занял каф. физиологии и патологии Казан. ун-та в должности экстраорд. проф. (1858), создал каф. физиологии, с 1861 — дек. мед. ф-та. Во время загранич. командировки (1860–61) в Европу посетил лаб. *К. Бернара*, *Р. Вирхова*, *Р. Кёлликера*, *К. Людвига*, *И. Мюллера* и др. В 1863 — орд. проф., в 1864–86 — зав. каф. анатомии человека и физиологии животных в *ИСПБУ*, одновременно преп. в *ИМХА* (1874–75), чл. *Мед. совета* МВД. Организатор и рук. каф. и *Лаб. физиологии* при *ИАН* (1864). Привлек к работе в ун-те *И.М. Сеченова*. Читал курс эмбриологии. Участник Межд. выставки по рыбоводству в Берлине (1880). Содействовал открытию *Высш. жен. (Бестужев.) курсов*, на к-рых читал лекции. *Ред. журн. «Вестн. естествознания»* (1890–93).

Осн. труды по физиологии и гистологии. Описал нейрофибриллы (1854), открыл гл. сосудодвигательный центр и описал его локализацию (1871), а также пятислойное строение коры головного мозга человека (1879). Совместно с *С.М. Чирьевым* установил антагонизм физиол. влияний симпатич. и парасимпатич. нервов на органы и ткани. Автор фундам. работ по эмбриологии и паразитологии рыб, занимался искусственным разведением ценных пород рыб — был экспертом по рыборазведению при имп. дворе. Один из основоположников сравн. нейрогистологии и нейрофизиологии. Ученики: *В.Н. Великий*, *А.А. Кулябко*, *И.П. Павлов*, *С.И. Чирьев* и др.

Соч.: Избр. произв. М., 1955.

Лит.: *Кузьмин М.К.* Академик *Ф.В. Овсянников*. М., 1963; *Ноздрачев А.Д., Лапицкий В.П.* Феномен истории естествознания. Кафедра общей физиологии Санкт-Петербургского университета. СПб., 2006.

Ю.П. Голиков

ОГИЕВСКИЙ Василий Дмитриевич, 18(30).01.1861, г. Кролевец Чернигов. губ. — 01.06.1921, Киев. Лесовод. В 1886 окончил СПб. *Лесной ин-т*. В 1892–94 был в командировке в Германии, Австрии, Швейцарии и Франции. С 1895 — ст. таксатор Особой таксационной партии по лесному опытному делу, а с 1909 — ревизор лесоустройства при *Лесном деп-те*. Чл. Постоянной комиссии по лесному опытному делу Лесного деп-та. В 1909 организатор и рук. первой в России Контрольной и опытной станции древесных семян в СПб. В 1912–16 в ряде лесничеств заложил опытные посадки сеянцев сосны из семян разл. геогр. происхождения. В 1912–19 — проф., зав. каф. частного лесоводства СПб./Пг. *Лесного ин-та*. В 1919–21 — проф. Киев. с.-х. ин-та. Осн. работы по лесоводству и борьбе с вредителями леса. Организатор лесного опытного дела в России, заложил в опытных лесничествах Европ. России десятки постоянных пробных площадей для изучения агротехнич. правил создания и выращивания культур дуба. Разрабатывая способы возобновления дуба, в 1895 заложил опыты по созданию лесных насаждений методом «густой культуры местами» (площадками), что позволило ослабить заглушающее влияние др. древесных пород и травянистой растительности. Этот метод нашел применение в лесном хоз-ве. Занимался изучением особенностей естеств. возобновления леса в связи с разл. вариантами рубок в юж. борах, разработкой разл. способов разведения культуры сосны и дуба, исследованием репродуктивной способности сосны и др. Заложена им серия геогр. культур сосны обыкновенной, дуба черешчатого и лиственницы сибирской были объектами исследований мн. лесоводов в последующие десятилетия. Нек-рые объекты сохранились и по сей день. Геогр. культуры О. стали основой для совр. районирования заготовок семян сосны обыкновенной.

Соч.: Способы облесения сосновых и дубовых вырубок и постановка исследований о них // Лесное хоз-во. 1898. Вып. 3; Об организации лесоводственных исследований. СПб., 1900; О ходе плодоношения сосны в 1895–1903 гг. СПб., 1904; Возобновление дуба посредством густой культуры местами. СПб., 1912; К вопросу о влиянии происхождения семян на рост леса. Пг., 1916; Избранные труды. М., 1966.

Лит.: *Огиевский В.В.* Василий Дмитриевич Огиевский (1861–1921) // Выдающиеся деятели отеч. лесоводства. Вып. 2. М.; Л., 1950; Огиевский В.Д.: Мат-лы к библиографии ученых/ Сост. Р.Н. Кондратьева. СПб., 1991; С.-Петербургская гос. лесотехническая академия. Страницы истории. 1803–2003. СПб., 2003.

ОДИНЦОВ Борис Николаевич, 06(18).07.1882, с. Дурново Можайск. у. Моск. губ. — 20.06.1967, Нью-Йорк. Почвовед, биохимик. Магистр (1920). Из дворян. Окончил 7-ю моск. гимн., естеств. отд-ние физ.-мат. ф-та *ИСПбУ* (1910), оставлен на каф. агрономии для подготовки к проф. должности, ассист. *СПбУ/ПгГУ* (1912–18), доц. (1918–20), проф. каф. агрономии (1921), проректор (1921–22), ректор (1922 — правительством не был утвержден) *ПгГУ*. Одновременно преп. (с 1910), проф. (с 1917) каф. общ. земледелия, чл. правления, проректор *СПб./Пг. с.-х. ин-та* (1911–20). С 1918 зав. Николаевск. опытной станцией в Лужском у. Пг. губ. В 1920–22 выборный дир. НИИ земледелия Пг. с.-х. ин-та. Активно участвовал в земском движении. С 1918 чл. правления объединенного Совета ученых учреждений и вузов Пг. В 1922

три месяца провел в заключении, под угрозой расстрела выслан за границу без права возвращения на родину. Один из создателей Рус. науч. ин-та в Берлине. В 1923–45 в Праге преподавал в Рус. ин-те с.-х. кооперации, работал в Минерал. ин-те и Карловом ун-те. Позднее в Зап. Германии и в Нью-Йорке (с 1951). Активно участвовал в Рус. академ. группе в США, был товарищем пред. группы до 1965. Исслед. деятельность связана с изучением азотистых продуктов разложения растит. остатков, их растворимости в воде, плодородия почв, удобрений и обработки почв, химич. выветривания минералов, а также роли нек-рых составных частей почвы в ее плодородии.

Соч.: Органич. вещества почвы и их влияние на ее плодородие. Прага, 1924; Динамическая геология и общее почвоведение. Прага, 1928.

Лит.: *Волков В.А., Куликова М.В.* Российская профессура. XVIII– начало XX в. Биол. и мед.-биол. науки. Биогр. словарь. М., 2003.

Э.И. Колчинский

ОЗЕРЕЦКОВСКИЙ Николай Яковлевич, [–].1750, с. Озерецкое Дмитров. у. Моск. губ. — 28.02.(11.03).1827, СПб. Естествоиспытатель, путешественник, медик. Д-р мед. (1778), адъюнкт по естеств. истории (1779), орд. проф. (1782) *ИАНХ/ИАН*, чл. 14 об-в и академий, включая Швед. Королев. АН (1801) и Британское с.-х. бюро (1801). Учился в духов. семинарии Троице-Сергиевой лавры (1758–67), ун-тах Лейдена и Страсбурга (1774–78). Преподавал в Сухопутном шляхет. кадет. корпусе. Участвовал в экспед. *И.И. Лепёхина* (1768–74), где самостоятельно обследовал побережье Кольского п-ова (1772), рук. экспед. по Онеж. и Ладож. озерам. (1785), оз. Ильмень (1805), по верховьям Волги и по оз. Селигер (1814). Его мат-л о природе этих р-нов, их истории, быте, культуре, образовании и разные статистич. сведения опубликованы в 3 книгах. О. — автор мн. науч. и науч.-попул. статей в журналах АН. Оказал заметное влияние на усовершенствование образования и организацию науч. исследований в России, составил руководства по словесности, участвовал в создании учебников, читал публичные лекции по зоологии, участвовал в разработке уставов для *гимназий*, уч-щ, ун-тов и *ИАН*. Готовил к изданию тр. *И.И. Лепёхина*, *М.В. Ломоносова*, участвовал в переводе и издании в России книг *Ж.Л. Бюффона*, *Ж.А. Нолле*, работал над составлением «Словаря Рос. Академии» (1789–94). Естеств.-ист., этногр. и археол. коллекции О. хранятся и поныне в фондах музеев РАН.



Соч.: Путешествие по озерам Ладожскому, Онежскому и вокруг Ильменя. СПб., 1792; Обзорение местности от Санкт-Петербурга до Старой Руссы и на обратном пути. СПб., 1808; Путешествие на оз. Селигер. СПб., 1817.

Лит.: *Гнучева В.Ф.* Материалы для истории экспедиций Академии наук в XVIII и XIX веках. М.; Л., 1940; *Фрадкин Н.Г.* Путешествия *И.И. Лепехина*, *Н.Я. Озерецковского*, *В.Ф. Зуева*. М., 1948.

Э.И. Колчинский

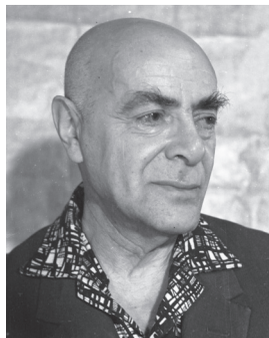
ОКИНЧИЦ Людвиг Людвигович, 05(17).07.1874 н/у — [—].1941, н/у. Акушер-гинеколог. Д-р мед. (1902). Оконч. в 1899 *ВМА*. В 1909—11 прив.-доц. акушерской гинекол. клиники. С 1914 проф. *Психоневрологич. ин-та*, в 1918—20 — рек. этого ин-та, реорганизованного в 1920 в *ГИМЗ*. 1920—23 — дир. ГИМЗ. С 1923 — зав. родильным домом им. В.Ф. Снегирева. Проф. *Л. Гос. Ин-та усовершенствования врачей* (1925—33), одновременно до конца жизни рук. каф. акушерства и гинекологии *1-го Л. Мед. ин-та*. С 1922 — дир. *2-го Л. Мед. ин-та*. Принимал активное участие в деятельности Всес. об-ва акушеров-гинекологов, *Л. Акушерско-гинекологич. об-ва*. Опубликовал более 100 науч. работ по различным областям акушерства и гинекологии, а также эндокринологии, в т.ч. 3 монографии и руководства. Считается одним из пионеров противораковой борьбы в СССР, организатор профосмотров для женщин. Исследования по эндокринологии, висцеральной патологии при беременности, послеродовым осложнениям. Был известен своей филигранной хирургической техникой, разработал большое количество модификаций оперативных пособий. Его асептический прием «рукав Окинчица» получил широкое применение у акушеров всего мира. Принимал участие в организации обеспечения охраны материнства, младенчества и детства в СССР.

Соч.: К вопросу о взаимоотношениях некоторых желез с внутренней секрецией. СПб., 1913; Гинекологическая клиника. В 4 ч. Л., 1924—1931; Краткий курс оперативной гинекологии. М.; Л., 1929.

Лит.: *Селицкий С.* Профессор Людвиг Людвигович Окинчиц (к 30-летию науч.-врачебной деятельности) // Гинекология и акушерство. 1930. № 2.

А.В. Самокиш

ОЛЕНОВ Юрий Михайлович, 13(н.ст.).06.1907, СПб. — 31.12.1977, Л. Биолог, генетик-эволюционист. Д.б.н. (1941), проф. (1946). Ученик *Ю.А. Филипченко*. Окончил *ЛГУ*, преп. в ряде вузов (1929—32), асп. (1932—34), с.н.с. (1934—50), зав. (1946—48) Генетич. лаб. *Центр. рентгенолог., радиолог. и ракового ин-та*. Одновременно доц., проф. *ЛГПИ* (1932—48). 1941—44 на фронте. В 1950 уволен — формально «по сокращению штатов». С.н.с. Ин-та биологии Карело-Финск. фил. АН СССР; с.н.с., зав. лаб. Физиол. ин-та ЛГУ (1955—57), с.н.с (1957—59), зав. лаб. цитологии злокачественного роста (1959—76) *Ин-та цитологии АН СССР*. Активный участник борьбы с лысенкоизмом. Чл. ряда научных советов и проблемных комиссий АН СССР и АМН СССР, чл. правления и рук. секции общей генетики и цитогенетики ЛО Всес. об-ва генетиков и селекционеров, чл. редкол. журн. «*Цитология*». Исследовал наследственную изменчивость дрожжей, генетику природных популяций дрозофилы, действие малых доз рентгеновых лучей на головной мозг мышей в ранний послеродовой период их развития, генетику злокачественного роста. Похоронен на Преображенском кладб.



Соч.: Клеточная наследственность, дифференцировка клеток и канцерогенез как проблемы эволюционной генетики. Л., 1967; Проблемы молекулярной генетики. Л., 1977.

Лит.: *Полянский Ю.И., Трошин А.С., Фель В.Я., Юдин А.Л.* Памяти Юрия Михайловича Оленова // Цитология. 1977. № 19.

А.Л. Юдин

ОЛЬДЕНБУРГСКАЯ Евгения Максимилиановна, принцесса, герцогиня, 20.03(01.04).1845, СПб. — 04.05.1925, Биарриц, Франция. Меценат, минералог, обществ. деятельница. Внучка Николая I, дочь М.-Е.-И.-А. Лейхтенбергского, супруга *А.П. Ольденбургского*. През. *Имп. Минералогич. об-ва*, попечительница *Имп. Бот. сада*, пред. Имп. об-ва поощрения художеств, учредительница художественных школ, конкурсов, выставок. Оказывала поддержку *В.О. Ковалевскому*, *А.П. Павлову*, *В.С. Соловьеву*. Эмигрировала вместе с мужем в 1917 в Финляндию, в 1922 переехали во Францию.

Лит.: *Красюков Р.Г.* Герцоги Лейхтенбергские // Дворянский календарь. Тетрадь 5. СПб., 1988; *Пчелов Е.В.* Богарне-Лейхтенбергские и их потомки // Память сердца. М., 1996; *Аннеккова Э.Л., Голиков Ю.П.* Принцы Ольденбургские в Петербурге. СПб., 2004.

ОЛЬДЕНБУРГСКИЙ Александр Петрович, принц, 21.05(02.06).1844, СПб. — 06.09.1932, Биарриц, Франция. Меценат, организатор науки. Муж *Е.М. Ольденбургской*, сын *П.Г. Ольденбургского*. Ген. от гвардии, ген.-адъютант свиты е.и.в., командир гвардейского корпуса (1884—89). О. продолжал традиции своей семьи, связанные с благотворительностью в социальной сфере. Организатор прививочной *Пастеров. станции*, пред. Особой комис. для предупреждения чумной заразы и борьбы с ней в случае ее появления в России (Комочум), Об-ва народного здравия. Создатель и попечитель *ИИЭМ*, на свои деньги приобрел для него участок земли на Аптекарском о-ве и 2 года оплачивал ремонт и строительство помещений будущих лаб., пожертвовал более 500 томов мед. литературы в науч. б-ку *ИИЭМ*, учредил фонд своего имени для премирования наиболее значимых исследований в *ИИЭМ* (1913). Активно привлекал меценатов к поддержке *ИИЭМ*, среди них были члены семьи Романовых, семья А. Нобеля, купцы Снягины, К. Сименс, крупные банкиры. За счет благотворителей в *ИИЭМ* выстроили ряд новых лаб., кожную клинику, организованы и успешно проведены экспедиции на чуму крупного рогатого скота в Закавказье и на Урале и т.д. Будучи чл. Гос. совета и сенатором, принц оказывал постоянную поддержку *ИИЭМ* в любых инстанциях гос. аппарата. Ярким примером служит его содействие созданию Противочумной лаб. на Кронштадтском форте «Император Александр I» («*Чумной форт*»). В годы 1-й мировой войны (1914—18) О. был Верх. нач. Гл. санитарно-эвакуац. упр., организовал противозпидемич. мероприятия в лазаретах, среди пленных и беженцев, опираясь в своей деятельности на хорошо ему



исследований в *ИИЭМ* (1913). Активно привлекал меценатов к поддержке *ИИЭМ*, среди них были члены семьи Романовых, семья А. Нобеля, купцы Снягины, К. Сименс, крупные банкиры. За счет благотворителей в *ИИЭМ* выстроили ряд новых лаб., кожную клинику, организованы и успешно проведены экспедиции на чуму крупного рогатого скота в Закавказье и на Урале и т.д. Будучи чл. Гос. совета и сенатором, принц оказывал постоянную поддержку *ИИЭМ* в любых инстанциях гос. аппарата. Ярким примером служит его содействие созданию Противочумной лаб. на Кронштадтском форте «Император Александр I» («*Чумной форт*»). В годы 1-й мировой войны (1914—18) О. был Верх. нач. Гл. санитарно-эвакуац. упр., организовал противозпидемич. мероприятия в лазаретах, среди пленных и беженцев, опираясь в своей деятельности на хорошо ему

известных ученых ИИЭМ. В условиях «лекарственного голода», связанного с отсутствием поставок из Европы, О., как Верх. нач. Гл. санитарно-эвакуационного управления, в 1915–17 организовал сбор лекарств. растений, испытание и производство лекарственных препаратов под рук. ботаников, химиков и медиков. Осенью 1917 эмигрировал, поселился в Биаррице.

Лит.: Труды особого совещания по вопросу о культуре и сборе лекарственных растений и организации и их использования и сбыта, созданного Верх. начальником санитарной и эвакуационной части принцем А.П. Ольденбургским 22–28 февр. 1916 г. Пг., 1916; *Анненкова Э.А., Голиков Ю.П.* Принцы Ольденбургские в Петербурге. СПб., 2004.

Ю.П. Голиков

ОЛЬДЕНБУРГСКИЙ Петр Георгиевич (Константин-Фридрих-Петр), принц, 14(26).08.1812, Ярославль — 02(14).05.1881, СПб. Сын принца Петра-Фридриха-Георга О. и вел. кн. Екатерины Павловны, отец *А.П. Ольденбургского*. Рос под наблюдением бабушки, имп. *Марии Федоровны*, затем жил в Штутгарте (королевство Вюртемберг), воспитывался у деда, вел. герцога О. Петра Фридриха Людвига. К 18 годам владел 8 языками. В 1830 назначен командиром батальона Лейб.-гв. Преображенского полка, командир этого полка (1832–33), ген.-майор (с 1832), ген.-лейтенант (1834), в 1834 вышел в отставку. Сенатор (1884), чл. Гос. совета (1836); пред. Деп-та гражд. и духовных дел (с 1842), пред. Опекунского совета (1844), затем — Гл. Совета жен. учеб. заведений (1845–70); главноупр. *Ведомства учреждений имп. Марии Федоровны* (1860–81). В теч. 40 лет (с 1839) управлял *Мариинской б-цей для бедных*; член Совета Воспит. об-ва благородных девиц (Смольный ин-т благородных девиц) и СПб. уч-ща ордена Св. Екатерины (Екатерининский женский ин-т); през. (1840–59), поч. през. *ИВЭО*; инициатор создания (1880) и пред. Рус. об-ва межд. права. Последовательный сторонник разоружения и уничтожения войн. Попечитель Александров. лицея (1843), один из проводников идей *К.Д. Ушинского*. Попечитель (1847) и жертвовател. Общины сестер милосердия (с 1873 — Свято-Троицкой). При активной поддержке О. открыта первая в России жен. гимн. для приходящих девочек всех сословий (Царкосельская Мариинская, 1865; ныне Царкосельская гимн. искусств им. А. Ахматовой). На его средства в СПб. создана *Дет. б-ца принца П.Г. Ольденбургского* — для детей бедных родителей (с 1918 — дет. гор. б-ца № 19 им. *К.А. Раухфуса*) и Дом призрения для душевнобольных (ныне Психиатрич. б-ца № 3 им. И.И. Скворцова-Степанова, см. *Александровские б-цы*); построены новые корпуса и усовершенствованы *Александровская, Мариинская, Обуховская, Петропавловская* и *Покровская б-цы*. Активный участник разработки крестьянской и судебной реформы, создал Имп. уч-ще правоведения (существовало в 1835–1918, восстановлено в 1992 как СПб. ин-т права им. принца П.Г. Ольденбургского). Автор и переводчик стихов и музыки, был знаком с А.С. Пушкиным, перевел на фр. яз. его «Пиковую даму». В 1889 рядом с Мариинской больницей на добровольные пожертвования открыт памятник О. (уничтожен в 1930). В 2000 на сев. фасаде дворца Ольденбургских (Дворцовая наб., 2) установлена мемор. доска в память П.Г. и А.П. О. Похоронен в При-

морской Троице-Сергиевой пустыни (СПб., Стрельна), могила и родовая усыпальница уничтожены в 1918. На месте усыпальницы в 1994 установлен закладной памятный камень, в 1999 — надгробие, охраняется государством.

Соч.: Наставление для образования воспитанниц женских учебных заведений. СПб., 1852; Стихи Петра, Принца Ольденбургского. СПб., 2002.

Лит.: 50-летний юбилей... принца Петра Георгиевича Ольденбургского. СПб., 1881; Жизнь и труды П.Г. Ольденбургского. Ко дню 50-летия Училища правоведения. СПб., 1885; *Мещанинов И.В.* Памяти Принца Петра Георгиевича Ольденбургского. СПб., 1912; Памяти друга человечества. К 100-летней годовщине со дня рожд. Е.И.В. принца П.Г. Ольденбургского (1812–1912). СПб., 1912; *Щегловитов И.Г.* Принц Петр Георгиевич Ольденбургский, как гос. и общ. деятель. СПб., 1913; *Степанец К.В.* Просвещенные благодетели Ольденбургские: вклад семьи в развитие медицинских и учебных заведений // Петербург. чтения-97. СПб., 1997; *Голиков Ю.П., Анненкова Э.А.* Принцы Ольденбургские в Петербурге. СПб., 2004.

Ю.А. Мазинг

ОМЕЛЯНСКИЙ Василий Леонидович, 28.02(12.03). 1867, Полтава — 21.04.1929, Гагры. Химик, микробиолог, историк науки. Д-р ботаники (1917), действ. чл. *ИИЭМ* (1906), кор. по разряду биологии *ОФМН ИАН* (1916), акад. *ОФМН* (микробиология) РАН (1923), поч. чл.-консультант Никитск. бот. сада в Ялте (1924), поч. чл. *Бот. и Микробиол. об-в* (1926), чл.-кор. Туринск. мед. акад. (1909), иностр. чл.-кор. Амер. об-ва бактериологов. Ученик *С.Н. Виноградского*. Окончил естеств. отд.-ние физ.-мат. ф-та *ИСПБУ* (1890), оставлен при каф. органич. химии ун-та. Пом. зав. (1893), зав. Отд. бактериологии *ИИЭМ* (1906–1929), одновременно зав. Отд. микробиологии Пг. Науч. (позднее — *Гос. естественн.-науч.*) ин-та им. П.Ф. Лесгафта и *Гос. ин-та опытной агрономии*, ред. «*Арх. биол. наук*» (1906–29). Один из организаторов Об-ва микробиологов России (1903). Осн. тр. по почвенной микрофлоре, процессам брожения, нитрификации, фиксации азота, серобактериям, их роли в круговороте веществ и т.д. Открыл культуры анаэробных бактерий, сбразивающих клетчатку с образованием органич. кислот и водорода, изучал их морфологию и физиологию. Установил возможность использовать микроорганизмы в качестве индикаторов на разл. химические вещества. Автор первого учебника по общей микробиологии. Похоронен на Богословском кладб. Могила охраняется государством.

Соч.: Основы микробиологии. СПб., 1909; Руководство к практич. занятиям по микробиологии. СПб., 1922; Луи Пастер. СПб., 1923; Связывание атмосферного азота почвенными микробами. Пг., 1923.

Лит.: *Красавицкий П.М.* В.Л. Омелянский // Мат-лы к истории ВИЭМ. М., 1941.

Ю.П. Голиков

ОПШЕЛЬ Владимир Андреевич, 11(23).12.1872, СПб. — 07.10.1932, Л. Хирург, эндокринолог, организатор военно-полевой мед. Д-р мед. (1899), проф. (1908), действ. стат. советник, поч. чл. Королев. мед.-хирург. об-ва (Англия, 1913), пред. Хирург. об-ва им. Н.И. Пирогова (поч. член Рус. хирург. об-ва Пирогова), чл. Воен.-сан. Ученого к-та. Отец *В.В. Опшеля*. Родился в дворянской семье. Окончил

3-ю СПб. *гимн.* (1911) с серебр. медалью и *ИВМА* с отличием (1896), оставлен адъюнктом госпит. клиники у проф. В.А. Ратимова. В 1899 направлен за границу, работал в лаб. Р. Вирхова, Г. Вальдейра, *И.И. Мечникова* и др. В 1902–09 ст. ассист. госпит. хирург. клиники у проф. *С.П. Федорова*. В 1908–19 — проф. и зав. каф. хирург. патологии и терапии, с 1918 — зав. академ. хирург. клиникой ВМА. В годы 1-й мировой войны в летнее время — в командировках в действ. армию в кач. фронтowego хирурга, хирурга-консультанта ряда фронтов, в 1917 — нач. санитарной части Сев. фронта. В фев.–июле 1917 — през. ВМА. В 1919–27 возглавлял хирург. отд-ние *Гос. рентгенолог. и радиолог. / Центр рентгенол., радиол. и ракового ин-та*. В 1922–24 рук. восстановлением и реконструкцией б-цы им. *И.И. Мечникова*, в 1925–29 ее дир., в 1927–1930 организатор и зав. ее хирург. отд-нием, на его базе организовал 2-ю хирург. каф. Л. *ГИДУВ*. В 1931 организовал и возглавил первую в стране каф. военно-полевой хирургии ВМА. В 1926 организовал и возглавил Л. отд-ние Рос. эндокринологич. об-ва. Чл. редкол. изданий: «Вестн. хирургии и пограничных областей», «Новая хирургия», «Вестн. эндокринологии», «Врачебное дело», «Врачебная газета» и др. Ред. 1-го изд. БМЭ. Опираясь на опыт 1-й мировой войны, создал учение об этапном лечении раненых, составляющее основу совр. системы лечебно-эвакуационного обеспечения войск. Предложил ряд новых хирург. операций. Одним из первых в стране выполнил резекцию шейного отдела пищевода по поводу рака, предложил модификацию резекции поджелудочной железы, фиксации печени при ее опущении и т.д. Разработал учение о редуцированном кровообращении. Автор 240 науч. работ, в т.ч. по оперативной эндокринологии, организации и тактике мед. службы, методике преподавания, истории медицины. 20 работ опубликованы на нем., фр. и англ. яз. В числе учеников — М.Н. Ахутин, С.И. Банайтис, С.С. *Гирголав*, И.А. Клюсс, М.С. Лисицын, В.И. Попов, Н.Н. Самарин и др. На каф. воен.-полевой хирургии ВМА (Б. Сампсониевский, 5) создан мемор. музей-кабинет, на здании каф. установлена мемор. доска, еще одна — на д. 23 по ул. Кирочной, где жил О. Похоронен на Богословском кладб.

Соч.: Коллатеральное кровообращение. СПб., 1911; Организационные вопросы передового хирургического пояса действующей армии. Пг., 1917; История русской хирургии. Вологда, 1923; Современная хирургия. Л., 1926; Очерки хирургии войны. Л., 1940; Мое жизнеописание. СПб., 2002.

Лит.: *Гирголав С.С.* Памяти проф. В.А. Опделя // Воен.-мед. журн. 1933. Т. 4. Вып. 2; *Долинин В.А., Леонов И.Т.* Владимир Андреевич Оппель. Л., 1973; *Трунин М.А., Елизаров В.А.* В.А. Оппель. М., 1973; Оппель Владимир Андреевич. Каталог персонального фонда и библиограф. указатель. СПб., 1997; Профессора Военно-медицинской (Медико-хирургической) академии (1798–1998). СПб., 1998.

А.А. Будко, Д.А. Журавлев

ОПДЕЛЬ Владимир Владимирович, [–]. 1900, Берлин — [–]. 1962, Л. Биохимик, физиолог. Д.м.н. (1935), военврач 1-го ранга (1938), проф. (1939), прем. им. И.П. Павлова (1937). Сын *В.А. Опделя*. Окончил с зол. медалью 3-ю СПб. *гимн.* (1918) и *ВМА* (1924). Внештат. сотр. каф. биохимии ВМА, в 1929–42 — штатный сотрудник: с

1929 — преп., с 1941 — ст. преп. В 1926–27 зав. лаб. биохимии Науч.-практ. ин-та охраны здоровья детей и подростков (позднее — *НИИ дет. инфекций*); в 1927–37 зав. лаб. биохимии б-цы им. *И.И. Мечникова*; рук. группы в Всес. витамин. ин-те НКПП (1931–41). Участник Эльбрус. экспед. (1935–37). Во время сов.-финлянд. войны возглавлял на фронте лаб. по изучению травматич. шока (1940). Участник обороны Л. во время ВОВ. Находясь с ВМА в эвакуации в Самарканде, был репрессирован и работал в системе лагерей (1943–52). В 1954 — реабилитирован. Организатор и рук. лаб. биохимии *Ин-та эвол. физиологии и биохим. им. И.М. Сеченова АН СССР* (1956–62) и лаб. биохимии при каф. физиологии воен. труда и ожоговом центре ВМА (1956–60). Науч. иссл. посвящены изуч. всасывания фруктозы и её превращения в животном организме, биохимии мышц, белков, гемоглобина и его произв. Автор более 70 науч. работ. Похоронен на Богословском кладб.

Лит.: *Грекова Т.И. Голиков Ю.П.* Медицинский Петербург. СПб., 2001.

Ю.П. Голиков

«ОПРЕДЕЛИТЕЛИ ЖИВОТНЫХ, ИЗДАВАЕМЫЕ ЗООЛОГИЧЕСКИМ ИНСТИТУТОМ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК» «Keys to animals published by the Zoological Institute of the Russian Academy of Sciences» — одна из двух гл. серий книг, издаваемых *ЗИН РАН* и посвященная описанию отдельных групп животных, обитающих на территории России и сопредельных стран и акваториях российских и прилегающих к ним морей. Выходит с 1929, совр. название — с 1991, всего вышло 172 тома. В 1929–90 выходили как «Определители по фауне СССР, издаваемые Зоол. музеем / институтом АН СССР» (*Tableaux analytiques de la faune de l'URSS, publiés par l'Institut zoologique de l'Académie des Sciences; Keys to the fauna of the USSR published by the Zoological Museum [since 1933 — Institute] of the USSR Academy of Sciences*). В монографиях приводятся определительные ключи, описания и рисунки описываемых таксонов и краткие сведения об их анатомии, системе, филогении, зоогеографии и биологии.

Лит.: Сводки и монографии, вышедшие в сериях «Фауна СССР» и «Определители по фауне СССР»// Зоологический институт. 150 лет / Под ред. О.А. Скарлато. Л., 1982; http://www.zin.ru/publ_r.htm

А.В. Смирнов

«ОПРЕДЕЛИТЕЛИ ПО ФАУНЕ СССР» — см. «Определители животных, издаваемые Зоологическим институтом Российской Академии наук».

ОРБЕЛИ Леон (Левон) Абгарович, 25.06(07.07).1882, г. Дарачичаг Эриваньской губ. — 09.12.1958, Л. Физиолог. Д-р медицины (1908), д-р мед. и биол. наук (1934), проф. (1919), чл.-кор. (1932), акад. (1935) по ОМЕН (физиология) АН СССР, акад. АН Арм. ССР (1943), акад. АМН СССР (1944), Герой Социалистического Труда (1945), прем. им. И.П. Павлова АН СССР (1937), Сталинская прем. (1941), золотая медаль им. *И.И. Мечникова* АН СССР (1946), поч. чл. мн. иностр. академий, науч. об-в, ун-тов, ген.-полк. м/с (1944). Брат востоко-

веда, дир. Эрмитажа акад. И.А. Орбели и основоположника отеч. подвод. археологии проф. Р.А. Орбели. Образование получил в 3-й тифлис. гимн. (1899) и ИВМА (1904). С 1902 вёл исследования под рук. *И.П. Павлова* в ИВМА и ИИЭМ. В 1909–11 в командировке от ИВМА за границу для повышения науч. квалификации в лаб. Берлина, Лейпцига, Гиссена, Кембриджа и на Неаполитан. биол. станции. Учился у Э. Геринга, П. Флексига, З. Гартена, Д. Ленгли, Э. Брюкке, Д. Баркрофта. В 1911–20 вновь работал под рук. Павлова в физиол. отд. ИИЭМ/ГИЭМ. Доц. (1913–17), ст. преп. (1917–25), нач. каф. физиологии (1925–50), нач. (1939–50) ВМА. В 1913–58 зав. физиол. лаб. в сост. *Биол. лаб. / Пг. науч. / Гос. естественнонауч. ин-та им. П.Ф. Лесгафта*. В 1920-х и 1930-х проф. физиологии *С.-х. ин-та, 1-го ПгМИ / 1-го ЛМИ и Хим.-фарм. ин-та*, проф. физиологии и проректор Гос. ин-та физ. образования им. П.Ф. Лесгафта. После смерти



И.П. Павлова О. стал по совместительству дир. *Физиолог. ин-та АН СССР* (1936–50), отв. ред. «*Физиол. журн. СССР им. И.М. Сеченова*» и рук. *Биол. станции* в Колтушах, преобразованной им в *Ин-т эволюц. физиологии и патологии ВНД им. И.П. Павлова* (1939–50). Создатель и дир. *Ин-та эволюц. физиологии им. И.М. Сеченова АН СССР* (1956–58). Акад.-секр.

ОБН (1939–48) и вице-през. (1942–46) АН СССР. В начале блокады О. — уполномоченный Презид. АН СССР по академ. учреждениям Л.; эвакуирован из осажден. Л. после спец. правительств. распоряжения. Пред. Воен.-санитарной комиссии при АН СССР (1942–45), чл. Учен. совета при нач. Гл. Воен.-санитарного управления (1942–50). Пред. комис. по физиол. оптике и акустике при АН СССР (1942–50) и по аварийно-спасательной службе при Гл. управлении ВМФ СССР (1938–50). Чл. комис. при Президиуме АМН СССР по разработке проблемы овладения космич. пространством (1955–58), чл. Учен. совета по мед. радиологии при Минздраве СССР (1955–58). Пред. Центр. совета Всес. об-ва физиологов, биохимиков и фармакологов им. И.П. Павлова (1956–58) и Л. *Об-ва физиологов, биохимиков и фармакологов им. И.М. Сеченова* (1932–47). През. *ЛОЕ* (1957–58).

Науч. интересы О. касались едва ли не всех осн. разделов физиологии. О. — основоположник эволюц. физиологии и физиологии воен. труда, включая авиационную и гипербарическую (водолазную) физиологию. Был инициатором и пионером исследований мед. и физиол. проблем защиты людей от поражающих факторов атомного взрыва, рук. физиол. обоснованием мед. обеспечения освоения космич. пространства. Совместно с *А.Г. Гиневским* (1922) открыл феномен восстановления работоспособности утомлённой скелетной мышцы посредством электрич. стимуляции симпатич. нерва, что послужило основой учения об адапционно-трофической функции симпатич. нервной системы. Обосновал представление об участии мозжечка не только в координации скелетной мускулатуры при обеспечении двигательной активности, но и в регуляции сопутствующих ей вегетативных про-

цессов. Внёс большой вклад в физиологию анализаторов, сформулировал концепцию взаимодействия сенсорных (афферентных) систем в жизнедеятельности животных и человека. Разрабатывал проблемы обезболевания на основе проникновения в физиол. механизмы боли. Изучал закономерности корково-подкорковых взаимоотношений в высшей нервной деятельности и особенности формирования второй сигнальной системы.

Автор более 270 науч. работ, среди них «Лекции по физиологии нервной системы» (несколько изданий) и «Лекции по физиологии высшей нервной деятельности». Президиум АН СССР учредил премию им. Л.А. Орбели. Мемор. доски на здании бывшего Гос. естественнонауч. ин-та им. П.Ф. Лесгафта (Английский пр., 32, установлена в 1960, арх. М.Ф. Егоров), на здании Ин-та физиологии им. И.П. Павлова РАН (наб. Макарова, 6, установлена в 1966), на здании ВМА (Б. Сампсониевский пр., 7, установлена в 1960, арх. М.Ф. Егоров). Фамилия О. указана на мемор. доске выдающимся деятелям медицины, работавшим в Кронштадт. *Воен.-мор. госпитале* (Мануильская ул., 2). Похоронен на Богословском кладб. Могила охраняется государством.

Соч.: Воспоминания. М.; Л., 1966.

Лит.: *Лейбсон Л.Г.* Леон Абгарович Орбели. Л., 1973; Академик Леон Абгарович Орбели: Научное наследие. Сб. мат.-лов конф. М., 1977; *Лейбсон Л.Г.* Академик Л.А. Орбели. Неопубликованные главы биографии. Л., 1990; *Самойлов В.О.* Военно-медицинская академия в жизни Леона Абгаровича Орбели // Вестн. Рос. Воен.-мед. акад. 2002. № 1 (7).

В.О. Самойлов

ОРЛОВ Владимир Григорьевич, 08(19).07.1743, предположительно Новгород — 28.02(12.03).1831, Подмосковье. Гос. деятель, переводчик, филолог, книголюб. Поч. чл. *ИАХН*, граф. Младший из 5 братьев Орловых. В 1762 в числе всех Орловых возведен в графское достоинство. Получил образование в Лейпцигском ун-те. Назначен 5 окт. 1766 (по-видимому, по просьбе своего брата Григория, фаворита Екатерины II) Гл. дир. *ИАХН*. О. вел оживленные сношения с учеными и писателями, устраивал академ. экспед. *П.С. Палласа*, в 1769 совершил экспед. поездку на Дон и Волгу, во время к-рой его сопровождали *Й. Гертнер*, *Э. Лаксман*. Заботился о рус. молодых людях, обучавшихся за границей, принимал меры к распространению в переводах произведений классич. писателей, предпринял вместе с другими усилия по составлению словаря рус. яз. Сопровождал императрицу в ее путешествии по Волге, о к-ром оставил записки и во время к-рого перевел одну главу «*Велизария*» Мармонтеля. 5 дек. 1774 оставил службу в АН и поселился в своем подмосковном имении.

Лит.: *Дворянские роды Рос. империи*. Т. 2. СПб., 1995; *Неверов О.Я.* Орловы // Три века Санкт-Петербурга. Энциклопедия. Т. 1: Осмнадцатое столетие. Кн. 2. СПб., 2003.

Э.П. Карпеев

ОРЛОВ Михаил Михайлович, 20.09(03.10).1867, Елецкий у. Орлов. губ. — 25.12.1932, Л. Лесовод, организатор лесного хоз-ва, историк науки. Засл. проф. *Лесн. ин-та* (1921), Герой Труда (1923), проф. лесного хоз-ва (1925), поч. д-р Загребского ун-та, чл.-кор. Всеукр. АН (1928), засл. деятель науки и техники РСФСР

(1929), диплом I ст. на ВСХВ (1923), правительственные награды в царской России, действ. стат. советник. Ученик *А.Ф. Рудзского*. Окончил Орлов. реальное уч-ще (1884) и *СПб. Лесн. ин-т* (1888) со званием ученого лесовода I разряда. В 1888–90 пом. лесничего в Лисинском учебно-опытном лесничестве и преп. Лисинской лесн. школы. Одновременно с 1889 — стипендиат высшего оклада каф. лесоустройства Лесн. ин-та. В 1890–92 — науч. командировка в Германию, Францию, Швейцарию и Австро-Венгрию для изучения лесного хоз-ва и системы лесного образования. В 1892–94 — ст. таксатор лесоустроительной партии при *Лесном деп-те*. С 1894 — адъюнкт-проф., с 1899 — орд. проф. Новоалександрийского ин-та с хоз-ва и лесоводства в Пулавах (Люблин. губ.), читал курсы лекций по лесной таксации, лесоустройству, лесоуправлению, лесному праву. В 1901–21 — проф., зав. каф. лесоустройства и лесной таксации СПб. Лесного ин-та, к-рая по его инициативе в 1931 была разделена на три; О. возглавил каф. организации лесного хоз-ва. В 1904–07 — пом. дир. а в 1907–09 — избранный дир. ин-та. В 1922–32 возглавлял методич., учебно-плановую и экономич. предметные комиссии ин-та. В 1924 стал организатором и первым дек. лесохозяйств. ф-та, мн. годы состоял пред. Гос. квалификационной комиссии этого ф-та. В 1902–17 в *Лесном деп-те*: с 1902 — чл. Лесного спец. к-та (высш. технич. коллегия, направлявшая деятельность рус. лесоустройства), а в 1910–17 — его пред.; в 1906–17 — пред. Пост. комиссии по лесному опытному делу. В янв. 1926 О. был назначен пред. Лесного ученого к-та Управления лесами при Совнаркоме, на первом заседании к-рого была принята апробированная лесоустроительная инструкция, действовавшая до 1950-х. В период коренной реорганизации системы лесного хоз-ва в конце 1920-х и «культурной революции» (1929–31) О. не нашел поддержки у руководителей лесной отрасли и стал объектом беспрепятственной травли в печати и проработок на собраниях, его науч. позицию называли реакционной и вредительской; был снят с поста зав. каф. Скончался скоропостижно за рабочим столом.

Осн. работы по лесной таксации, лесоуправлению, организации лесного хоз-ва, лесоводственным технологиям. Ратовал за перестройку всего лесного хоз-ва страны на науч. основе. Автор очерков по истории организации и развития опытного лесного дела (1915). Составитель лесоустроительных инструкций (1911, 1914). Разработал шкалу высот для определения бонитетов, к-рая с 1911 вошла во все инструкции, правила, справочники по лесу и используется в лесоустроительной практике повсеместно и в н.вр. Один из инициаторов и рук. создания сети опытных лесничеств в разных лесорастительных условиях, добился создания при Лесном деп-те Контрольно-семенной станции, руководил лесоустройством Охтинской лесной дачи и т.д. Фактически под рук. О. за 1908–15 лесоустроительными работами было охвачено более 100 млн десятин в гос. казенных лесах. После революции активно участвовал в реорганизации Лесного ин-та, в ходатайствах в 1920 перед Совнаркомом о передаче ин-ту ряда лесных дач для науч. и учебных целей, заведовал ими вплоть до 1926. По инициативе О. ин-т приступил к первым работам по организации и механизации лесоразработок. Автор около сотни науч. трудов, включая фундам. книгу «Лесная таксация» (1923), вы-

державшую несколько изданий и аккумулировавшую мировую таксационный опыт, теорию и технику лесных измерений. В «Очерках лесоустройства в его совр. практике» (1923) обобщил опыт лесоустройства прошлых лет и предложил направления его дальнейшего развития. В конце 1920-х издал трехтомный курс «Лесоустройство» и его логич. продолжение «Лесоуправление». Курс на национализацию и индустриализацию страны коренным образом изменил организацию и ведение лесного хоз-ва, а также лесное законодательство, что в значительной степени противоречило принципам лесоустройства, изложенным в книге «Об основах рус. государственного лесного хозяйства» (1918). Обозначилось резкое расхождение интересов лесной промышленности и лесного хоз-ва. В 1931 в сб. «Очередные вопросы лесоустройства» О. представил серию блестящих полемич. статей о недопустимости отказа от гл. постулатов лесохозяйственной науки, защищая принцип постоянства пользования лесом и подчеркивая, что без него не может быть рационального лесного хоз-ва и порядка в лесопользовании. В 1930 вышел капитальный его труд «Лесоуправление как исполнение лесоустроительного планирования», переизданный в 2006. Среди учеников — А.А. Байгин, М.Е. Ткаченко, Н.В. Третьяков, Б.А. Шустов, А.В. Тюрин и др. Похоронен на Новодевичьем кладб.

Соч.: Нужды рус. лесоводства. СПб., 1906; Очерки по организации опытного дела в России // Тр. по опытному лесному делу в России. Пг., 1915. Вып. 57; Об основах рус. гос. лесного хозяйства. Пг., 1918; Лесная вспомогательная книжка для таксации и технич. расчетов. М., 1922; Лесная таксация. Пг., 1923; Лесоустройство. Т. 1–3. Л., 1927–1928; Лесоуправление как исполнение лесоустроительного планирования. Л., 1930; Леса водоохранные, защитные и лесопарки. Устройство и ведение хозяйства. М., 1983.

Лит.: Заслуженный деятель науки проф. М.М. Орлов // Лесная правда. 1929. № 3; Материалы заседания, посвященного 125-летию со дня рождения проф. М.М. Орлова. М., 1993; Колчинский Э.И. В поисках советского «союза» философии и биологии. Дискуссии и репрессии 1920-х — начала 30-х гг. СПб., 1999; Редько Г.И., Редько Н.Г. История лесного хозяйства России. СПб.; М., 2002; С.-Петербургская гос. лесотехнич. академия. Страницы истории. 1803–2003. СПб., 2003; Моисеев Н.А. Профессор Орлов до сих пор остается в числе первых величин отечественной лесной науки // Лесная Россия. 2006. № 7; Ольшанская П. Первый из лесоводов. Заслуженный деятель науки и техники // Лесная Россия. 2008. № 8.

Э.И. Колчинский

ОРЛОВ Юрий Александрович, 31.05(12.06).1893, с. Томышево Сызран. у. Симбир. губ. — 02.10.1966, М. Палеонтолог, гистолог. Д.б.н. (1934, по совокуп. работ), засл. деят. науки РСФСР (1946), чл.-кор. (1953), акад. (1960) ОБН (палеонтология) АН СССР, чл. мн. зарубежн. и отеч. науч. об-в, в т.ч. Об-ва палеонтологии позвоночных США (1957), Лондонского геол. об-ва (1965); ВПО (1960). Премия им. А.А. Борисяка АН СССР (1946), зол. медаль Палеонтол. об-ва Индии (1959), Ленин. премия (1967), орден Трудового Красного Знамени (1945, 1963), орден Ленина (1953), медали. Ученик А.А. Борисяка. Окончил естеств. отд-ние физ.-мат. ф-та ЛГУ (1917). Преп., доц. Пермск. ун-та (1916–24), преп. ВМА (1924–35), одновременно в 1925–27 науч. сотр. Геолкома и зав. отд-нием развития мозга в Гос. ин-те мозга и психич.

деят. им. В.М. Бехтерева. В 1929–45 — науч. сотр., зав. отд., одновременно в 1934–36 — зав. Палеонтолог. музеем ПИН АН СССР. В 1945–66 — дир. ПИН. В 1933–41 проф. ЛГУ. В 1939–66 — проф. МГУ, организатор (1943) и зав. (1945–66) каф. палеонтологии МГУ. С 1957 постоянный предст. СССР в Совете Межд. палеонтол. союза, в 1958–62 чл. бюро ОБН. В 1963–66 — зам. акад.-секр. ОБН АН СССР, в 1958–65 — организатор и первый гл. ред. «Палеонтолог. журн». Командировки в КНР, Индию, Францию, Италию и др.

Осн. тр. по гистологии нервной системы совр. беспозвоночных, а также сравн. морфологии, палеоневрологии и эволюции ископаемых млекопитающих, прежде всего, неогеновых хищников Ср. Азии, Кавказа, Монголии, Китая. Изучал гигантскую куницу из плиоцена Украины и ее эволюцию, а также позднепермских хищных рептилий. Занимался также кишечнополостными (фавозитиды силура), двусторчатными моллюсками, членистоногими и др. Автор около 150 науч. публикаций, в т.ч. 7 монографий. Под его рук. подготовлено 15 томов «Основ палеонтологии» (1958–64). В 1967 имя О. присвоено Палеонтолог. ин-ту АН СССР.

Соч.: Третичные млекопитающие и местонахождение их остатков. М.; Л., 1941 (Тр. ПИН. Т. 8. Вып. 3); Reguinae, новое подсемейство куниц из неогена Евразии (к филогении куниц). М., 1947 (Тр. ПИН. Т. 10. Вып. 3); Хищные дейноцефалы фауны Ишеева. М., 1958; В мире древних животных. Очерки по палеонтологии позвоночных. М., 1961.

Лит.: Обручев Д.В. Памяти Ю.А. Орлова (1893–1966) // Изв. АН СССР. Сер. биол. 1967. № 1; Юрий Александрович Орлов (1893–1966) / Вст. ст. Б.А. Трофимова. Сост. библиографии Л.Я. Нилова и Н.М. Ансерова. М., 1987 (Мат-лы к биографии ученых СССР. Сер. Биол. наук. Вып. 3); Палеонтологический институт. 1930–2000. М., 2000.

Э.И. Колчинский

ОРРЕУС Густав Максимович, 01(н.ст.).09.1738, Финляндия, близ Вильманстранда — [–].1811, СПб. Врач, первый рос. д-р мед. (1768). Приехал в Россию в 1755. Окончил госпит. школу при СПб. *генеральном сухопутном госпитале* (1757). В 1765 сдал докт. экзамен *Мед. коллегии* и по указу Екатерины II в 1768 стал первым отеч. д-ром медицины, получившим это звание в России, не обучаясь в зарубеж. ун-тах. В 1768 становится хирургом П. Румянцева в его штабе в действ. армии на театре рус.-тур. войны. В 1776 вышел в отставку и поселился в имении под СПб. Один из инициаторов первого в России врачебного об-ва (1762). Много сделал для борьбы с эпидемиями чумы в Яссах в 1770 и в Москве в 1771. Был активным чл. Комиссии для предохранения и врачевания от моровой заразной болезни. Составил для населения краткое наставление о способах распознавания чумы и мерах предупреждения этого заболевания (1771). Издал на лат. яз. книгу «Описание чумы, которая в 1770 г. в Яссах и в 1771 г. в Москве господствовала», обобщив в ней опыт борьбы с этими эпидемиями.

Лит.: Русский биографический словарь / Под ред. Л.А. Пойлова. СПб., 1903. Т. 12; Трохачев С.Ю. Густав Орреус — первый доктор с российским дипломом // Санкт-Петербург и страны Северной Европы: Материалы 4-й ежегод. науч. конф. (23–25 апр. 2003 г.). СПб., 2003.

Ю.П. Голиков

ОРТОПЕДИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ — см. *Российский научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии им. Р.Р. Вредена*.

ОСИПОВ Виктор Петрович, 31.10(12.11).1871, СПб. — 22.05.1947, Л. Психиатр, невролог. Д-р мед. (1898), проф. (1906), чл.-кор. по ОМЕН (психиатрия) АН СССР (1939), акад. АМН СССР (1944), засл. деятель науки РСФСР (1933), ген.-лейтенант м/с. Ученик В.М. Бехтерева. Окончил ИВМА с зол. мед. (1895), оставлен при каф. душев. болезней для усовершенствования. Стажировался за границей, в т.ч. у Э. Крепелина (Гейдельберг), у И.И. Мечникова (Париж). В 1905–15 зав. каф. психиатрии Казан. ун-та. С 1915 в ИВМА/ВМА нач. каф. душевных болезней/ психиатрии (1915–1947). В годы ВОВ занимался реабилитацией раненых. С 1929 одновременно дир. *Гос. ин-та по изучению мозга и психич. деятельности*. Был одним из врачей, лечивших В.И. Ленина. Под рук. О. вопросы воен. психиатрии на каф. получили максимальное развитие. Разработал основы воен. психиатрии, в т.ч. психоневрологию военного времени. Автор и соавтор 190 работ по психиатрии, психологии, невропатологии, гистологии и физиологии ЦНС. Глава науч. школы. Похоронен на Богословском кладб.

Соч.: Болезнь и смерть Владимира Ильича Ульянова-Ленина. По личным воспоминаниям // Наши искра. 1925. № 1; Руководство по психиатрии. Л., 1931; Травматический психоневроз и психоневротравматизм. Л., 1946.

Лит.: Полякова М.Я. Жизнь и деятельность В.П. Осипова. Л., 1967.

Ю.П. Голиков

ОСОБАЯ ЗООЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ОЗЛ)

Академии наук — учреждена при ИАН 1 янв. 1894 по инициативе А.О. Ковалевского (дир. ОЗЛ в 1894–1901) с целью выяснения вопросов морфологии и эксперимент. зоологии. Первые сотрудники: Е.П. Головин и В.Т. Шевяков (последний выполнил осн. работы по организации ОЗЛ). Лаб. до 1900 располагалась на частной квартире по адресу В.О., 5 линия, 20, кв. 4. После переезда Зоол. музея ОЗЛ заняла 3 комнаты в заднем флигеле здания ИАН (Университетская наб., 5). Основой спец. б-ки ОЗЛ было личное собрание книг А.О. Ковалевского; к 1917 в ней было прибол. 900 томов. В штате до 1918 состояли директор и лаборант; в 1901–10 лаборантом был С.И. Метальников, в 1910–18 — К.Н. Давыдов. С 1903 издавались на фр. яз. совместные «Тр. Особой зоол. лаборатории и Севастопольской биол. станции Акад. наук»; с 1913 «Тр. ОЗЛ» выходили в виде самостоят. издания. В 1902–18 дир. ОЗЛ был В.В. Заленский, во время его отсутствия в СПб./Пг. ею заведовали Ф.Н. Чернышев, И.П. Бородин и С.Ф. Ольденбург, в кон. 1918 — нач. 1919 ОЗЛ возглавляли Ю.А. Филиппенко и С.Ф. Ольденбург, а в 1919–31 — Н.В. Насонов, во время отсутствия к-рого обязанности дир. временно исполняли П.П. Сушкин, С.П. Костычев и С.Ф. Ольденбург. До 1925 штат подразделения состоял из дир., ст. зоолога и лаборанта; в 1925–27 — дир., ст. зоолога, науч. сотрудника, технич. помощника и служителя. С 1928 штат был расширен и включал дир., 2 ст. зоологов, 3 науч. сотрудника I разряда, 1 науч. сотрудника II разряда, 1 науч.-технич. помощника и прикомандированного библиотекаря. В 1927 в ОЗЛ

существовали 2 отд.: морфологии животных, эксперим. зоологии. В 1928–34 учреждение называлось «Лаб. эксперим. зоологии и морфологии животных»; 1934–36 — «Лаб. эксперим. зоологии» (ЛЭЗ), хотя еще в кон. 1927 существовал проект организации на ее базе Ин-та эксперим. зоологии и морфологии животных. С 1925 Лаб. помещалась в здании по Тучковой наб., 2а, где она занимала 14 комнат. Оснащение Лаб. было улучшено: помимо обычной оптики, микротомов и термостатов новейшей конструкции, были приобретены рисовальные и микрофотографич. аппараты, микроманипулятор, автоклавы, стерилизационные шкафы и центрифуги, а также разл. измерительные физ.-химич. приборы; были оборудованы аквариальная, фотокомната, комната для работы с культурами тканей, физико-химич. лаб. и операционная. В 1927 б-ка насчитывала 8000 томов. В дек. 1936 ЛЭЗ вошла в состав Сектора эксперим. морфологии Ин-та эволюц. морфологии им. акад. А.Н. Северцова в М. и прекратила свою деятельность в Л. За время существования ОЗЛ в ее штате работали (помимо вышеупомянутых): Д.М. Федотов, В.М. Смирнова, П.Г. Светлов, Н.В. Окунев, В.П. Казанцев, О.А. Воланчунас и А.К. Воланчунас. Среди сторонних специалистов, прикомандированных и студентов, работавших на базе ОЗЛ, были: С.В. Аверинцев, В.Ф. Држевецкий, Г.А. Клюге, Б.В. Сукачев, С.Е. Кушакевич, В.В. Редикорцев, М.Н. Римский-Корсаков, П.Ю. Шмидт, А.К. Мордвилко, А.В. Швейер, А.К. Линко, А.С. Щепотьев, Г.А. Шнейдер, А.А. Заварзин, И.Н. Филиппов, В.М. Шиц, И.Д. Стрельников, Д.Н. Насонов, С.С. Мережковский, А.П. Римский-Корсаков и др. Работы, выполненные в ОЗЛ, были посвящены морфологии, физиологии, эмбриологии и эксперим. исследованиям представителей разл. групп животных — преимущественно беспозвоночных, включая простейших, а также рыб, амфибий и млекопитающих. Проводились работы с клеточными культурами и бактериями.

Лит.: Материалы для истории академических учреждений за 1889–1914 гг. Ч. 1. Пг., 1917; Академия Наук СССР. 1725–1925. Биол. лаборатории. Л., 1925; Научные учреждения Академии Наук СССР. Краткое обозрение ко дню десятилетия 1917–1927. Л., 1927; Календарь-справочник АН СССР. Л., 1935; ПФА РАН. Ф. 4. Оп. 2–1927, 1931, 1934; Оп. 4. № 175, 215, 283, 388, 643, 4770; Оп. 22. № 7. Л. 40; Ф. 7. Оп. 1. № 151 Разр. IV. Оп. 4. № 9. Л. 10–14.

С.И. Фокин

ОСОБАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ПРОТИВОБУБОННЫХ ПРЕПАРАТОВ ИИЭМ на форте «Император Александр I» — см. *Лаборатория Особой комиссии для предупреждения чумной заразы и борьбы с ней в случае ее появления в России.*

ОСОБОЕ КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО БИОЛОГИИ И МЕДИЦИНСКОЙ КИБЕРНЕТИКИ (ОКБ БИМК) — см. *Научно-исследовательский и конструкторско-технологический институт биотехнических систем.*

ОСТРОВСКИЙ Михаил Николаевич, 30.03(11.04). 1827, М. — 25.07(07.08). 1901, СПб. Гос. деятель, юрист, организатор с.-х. науки. Поч. чл. *ИАН* (1886), орден Св. Андрея Первозванного, действ. тайн. советник (1883). Брат драматурга А.Н. Островского. Окончил 1-ю моск.

гимн (1844), юридич. ф-т Моск. ун-та (1849). В 1849 начинал службу в качестве секр. кн. П.Д. Черкасского в Симбирске, позже переведен в СПб. В 1871 тов. гос. контролера, в 1872 — сенатор, в 1874 — статс-секретарь, в 1878 — чл. Гос. совета по Деп-ту гос. экономии. В 1881–93 мин. гос. имуществ (*МГИ*). В 1893–99 — пред. Деп-та законов Гос. совета. С 1899 — в отставке. Участвовал в проведении финансовых реформ 1860–66. Реорганизовал управление *МГИ*. Осуществил ряд мер по совершенствованию использования казенного хоз-ва, установил выгодный для казны и народного хоз-ва порядок отдачи в аренду казенных земель и недвижимости. Сыграл важную роль в организации с.-х. статистики, исследовании пород скота, изучал возможности России по экспорту мяса, способствовал развитию нефтяных промыслов. Привлек к работе в *МГИ* В.И. Чаславского и В.В. Докучаева, выделил средства для планомерных исследований почв. Внес большой вклад в создание природоохранного законодательства. С именем О. связано изменение горного законодательства, проведение законов об охоте, о сбережении лесов (1888), об охране источников минеральных вод. Соратник К.П. Победоносцева. Его именем названа водолечебница в Железноводске. Похоронен на Никольском кладб. Александровской лавры.

Лит.: *Шилов Д.Н.* Государственные деятели Российской империи. СПб., 2002; http://www.zamos.ru/dossier/?tree_id=17&qid=250:4http://az.lib.ru/o/ostrowskij_a_n/text_0830.shtml

ОТДЕЛ БАКТЕРИОЛОГИИ Сельскохозяйственно-го ученого комитета Народного комиссариата земледелия РСФСР (Арсенальная ул., 1) — основан в 1891 С.С. Мережковским как *Бактериологич. лаб. при Деп-те земледелия МГИ*, с 1896 С.-х. бактериолог. лаб. при Учен. к-те *МЗиГИ /ГУЗиЗ /МЗ*, с 1917 — Отд. бактериологии С.-х. Учен. к-та. Первоначальной задачей лаб. считалось изучение способов борьбы с вредными животными (прежде всего мышевидными грызунами) с помощью микроорганизмов, производство «мышеубивающих» бактериальных культур. Позднее стали изучать процессы нитрификации и денитрификации в почвах, микробные заболевания растений, пчел, рыб, птиц, кроликов, передачу возбудителей микробных заболеваний клещами, кровососущими насекомыми, процессы брожения при изготовлении молочных продуктов, в виноделии, химич. состав с.-х. продуктов и возможности их фальсификации. В 1922 Отд. вошел в качестве структ. подразделения (отдела) в *Гос. ин-т опытной агрономии*, возглавляемый *Н.И. Вавиловым*, а в 1930 преобразован во Всес. / *Всерос.* (с 1992) *НИИ с.-х. микробиологии*. В Отд. работали *М.Г. Тартаковский* (зав.), С.С. Мережковский, В.И. Недригайлов, В.Л. Сергеев, О.Г. Шульгина, *Б.Л. Исаченко* и др. Лаборатория/ Отдел издавали свои «Труды» (1909–18).

Лит.: Бактериологическая лаборатория МЗиГИ на сельскохозяйственной и торгово-промышленной выставке в г. Кургане Тобольской губ., осенью 1895 г. СПб., 1895; Сельскохозяйственно-бактериологическая лаборатория МЗиГИ на Всероссийской выставке в Н. Новгороде в 1896 г. // Сельскохозяйственное ведомство за 75 лет его деятельности (1837–1912 гг.). Пг., 1914; Наука в России. Справочный ежегодник. Вып. 1. Пг., 1920.

ОТДЕЛ ГЕНЕТИКИ при КЕПС АН СССР — см. *Лаборатория генетики АН СССР*.

ОТДЕЛ ЖИВОГО ВЕЩЕСТВА — см. *Биогеохимическая лаборатория АН СССР*.

ОТДЕЛ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЛУЧШЕНИЙ Министерства земледелия и государственных имуществ (ОЗУ МЗиГИ/ГУЗиЗ/МЗ) — создан при преобразовании *МГИ* в *МЗиГИ* в 1894. Ведал работами по осушению и орошению земель, а также торфодобычей, геодезич. съемкой, выпуском карт и планов по мелиорации, экономич. экспертизой планируемых земствами гидротехнич. и гидрологич. работ, а также относящимися к ним законодательными и технич. вопросами. До 1894 «дела по осушению болот и лугов и орошению земель» состояли в ведении дир. *Деп-та с.хоз-ва*, но долгое время «все начинания в этой области носили случайный характер». В 1873 были организованы Западная экспед. (осушение болот Полесья, а затем и в Центр. губ. Европ. России) и Северная экспед. (работы в СПб., Новгородской, Псковской губ., Лифляндии и Курляндии); в 1880 создана Южная «обводнительная» экспед. для работ в губерниях степной полосы; руководил работами экспедиций генерал-майор Генштаба, инж. путей сообщений И.И. Жилинский. Работы производились на казенных землях, а позднее и по заказу помещиков. В 1897 в составе ОЗУ была создана Эспед. по проблемам орошения земель для выращивания хлопчатника в Туркестане. В 1902 эти экспед. преобразовали в самостоятельные изыскательские партии по подготовке мелиоративных работ, за ОЗУ сохранился лишь «высший технический надзор». В том же году был создан Экономич. к-т для обсуждения предложений, проектов и смет по гидротехнич. работам. В 1903 при Отд. образовали Гидрологич. к-т, занимавшийся науч.-технич. и юридич. аспектами сохранения водоёмов и развития водного хоз-ва страны. В 1909 дир. Отд. стал В.И. Масальский, деятельность ОЗУ поднята на более высокий уровень: учрежден Технич. к-т, расширено финансирование, образованы гидротехнич. изыскат. партии в губерниях Европ. России, Крыму, Аз. России, целью к-рых было «выяснение условий водного хоз-ва и подготовка мат-лов для определения возможности и выгоды мелиораций». Для повышения квалификации специалистов в области гидротехники ОЗУ стал отправлять своих сотрудников в зарубеж. командировки. Земствам, достигшим успехов в области мелиорации, Отдел оказывал финансовую и техническую помощь. В 1909–12 были организованы изыскат. партии для составления проектов орошения и осушения, организованы гидрометрич. части в Туркестане и на Кавказе, начаты работы по орошению Голодной, Муганской, Мильской, Ширванской степей, долины р. Чу. В 1913 сформирована Партия Крымских водных изысканий, которая, в числе прочего, вела экспериментальные работы по луговодству под рук. ботаников А.А. Янаты, *Е.В. Вульфа* и др. В 1916 по поручению ОЗУ *Р.И. Аболин*, *В.С. Титов*, *В.Ф. Мольденгауэр* и *В.Н. Сукачев* производили экспедиционные и стационарные почвенно-ботанич. исследования в Семиречье. ОЗУ издавал отчеты о почвенных, гидрологических и гидротехнических исследованиях, «Ежегодник ОЗУ»

(1909–15, ред. В.И. Масальский), где печатались статьи *А.И. Воейкова*, *Н.А. Димо* и пр. Структура просуществовала до 1918. Многие из разработанных ОЗУ проектов были осуществлены в советское время.

Лит.: Сельскохозяйственное ведомство за 75 лет его деятельности (1837–1912 гг.). Пг., 1914; Ежегодник ОЗУ. СПб./Пг., 1909–1915; *Яната А.А.* Работы по луговодству на Яйле // *Вестн. Русск. Флоры*. 1915. Т. 1. Вып. 1; [Ботанич. работы в Семиречье] // *Вестн. Русск. Флоры*. 1916. Т. 2. Вып. 4.; Государственность России. Кн. 3. М., 2001; *Емельянова Т.В.* Отдел земельных улучшений в структуре Главного управления землеустройства и земледелия (ГУЗиЗ) в 1905–1914 гг. // *Изв. С.-Петерб. гос. аграр. ун-та*. 2008. № 8.

А.А. Федотова

ОТДЕЛ ЗООТЕХНИИ Сельскохозяйственного учебного комитета — см. *Бюро по зоотехнии*.

ОТДЕЛ МЕТЕОРОЛОГИИ Сельскохозяйственного учебного комитета — см. *Бюро по метеорологии*; а также *Государственный институт опытной агрономии*.

ОТДЕЛ МИКОЛОГИИ И ФИТОПАТОЛОГИИ Сельскохозяйственного учебного комитета — см. *Бюро микологии и фитопатологии*; а также *Государственный институт опытной агрономии*.

ОТДЕЛ ПРИКЛАДНОЙ БОТАНИКИ И СЕЛЕКЦИИ Сельскохозяйственного учебного комитета — см. *Бюро по прикладной ботанике*; а также *Государственный институт опытной агрономии*.

ОТДЕЛ ПРИКЛАДНОЙ ЗООЛОГИИ И ЭНТОМОЛОГИИ Сельскохозяйственного учебного комитета — см. *Бюро по энтомологии*; а также *Государственный институт опытной агрономии*.

ОТДЕЛ ПРИКЛАДНОЙ ИХТИОЛОГИИ И НАУЧНО-ПРОМЫСЛОВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ Государственного института опытной агрономии (Б. Морская ул. (ул. Герцена), 42) — организован в 1922 на базе *Отд. рыбоводства и научно-промысловых исследований С.-х. ученого к-та Мин-ва земледелия*. Зав. *Л.С. Берг*. Штат 17 человек. Задача Отд. — разработка науч. основ рационального рыбного хоз-ва. Включал отд-ния: биологии промысловых рыб (рук. *Л.С. Берг*); систематики и биометрии промысловых рыб (*Л.С. Берг*); гидробиологии (*Н.М. Книпович*); экономики рыбного промысла (*И.Ф. Правдин*); техники приготовления рыбных продуктов (*И.Н. Арнольд*, с 1925 — *М.Д. Ильин*); а также Рыбоводственный музей. В Отд. работали *Е.К. Суворов*, *Н.А. Смирнов*, *М.И. Тихий* и др. известные специалисты. Издавались «Известия Отдела...». География исследований рыболовства: озера и реки Сев.-Зап., Белое, Баренцево, Каспийское и Аральское моря, р. Урал, Дал. Восток. В 1929 Отд. расформирован вместе с *ГИОА*. Составил основу *ЛО Ин-та рыбного хозяйства Наркомата земледелия РСФСР* (с 15 авг. 1930 — *Лен. ихтиологич. ин-т Наркомата снабжения РСФСР*, с 27 фев. по 1 сен. 1932. — Сев. ин-т рыбного хоз-ва Наркомата снабжения РСФСР, с 1 сент. 1932 г. — *Всес. НИИ озерного и речного рыбного хоз-ва (ВНИОРХ)*, с 3 июн. 1958 — *ГосНИОРХ*).

Лит.: Персова О.П., Печников А.С. К истории рыбохозяйственных исследований в России (ГосНИОРХ — этапы большого пути). М., 2005.

Ю.А. Лайус

ОТДЕЛ РЫБОВОДСТВА И НАУЧНО-ПРОМЫСЛОВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ Сельскохозяйственного учебного комитета (Александровский пр. (пр. Добролюбова), 19) — организован 6(19) сент. 1917 на базе бывшего *Бюро по промысловой зоологии и рыбоводству Учен. к-та Мин-ва земледелия* и специалистов Отд. рыболовства и охоты Деп-та земледелия. Первый рук. — В.К. Бражникова, в 1918–20 — В.И. Мейснер, в 1920–22 — М.П. Сомов. Консультант Н.М. Книпович. В 1922 преобразован в *Отд. прикл. ихтиологии и науч. промысловых исследований Гос. ин-та опытной агрономии (ГИОА)*.

Лит.: Персова О.П., Печников А.С. К истории рыбохозяйственных исследований в России (ГосНИОРХ — этапы большого пути). М., 2005.

Ю.А. Лайус

ОТДЕЛ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ МИКРОБИОЛОГИИ Государственного института опытной агрономии при Наркомате земледелия РСФСР — см. *Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной микробиологии РАСХН; Государственный институт опытной агрономии*; а также *Отдел бактериологии Сельскохозяйственного учебного комитета Наркомата земледелия РСФСР*.

ОТДЕЛ ЧАСТНОГО РАСТЕНИЕВОДСТВА Сельскохозяйственного учебного комитета — см. *Бюро по частному растениеводству*.

ОТДЕЛЕНИЕ МОЛЕКУЛЯРНОЙ И РАДИАЦИОННОЙ БИОФИЗИКИ Петербургского института ядерной физики им. Б.П. Константинова (ОМРБ ПИЯФ) РАН (г. Гатчина Л. обл., Орлова роша) — ведет свою историю от Радиобиологического отдела в составе Гатчинского филиала *ФТИ* им. А.Ф. Иоффе, созданного для разработки защиты человека от последствий ионизирующего излучения. Реактор ВВРМ был введен в строй в 1958, корпус радиобиологического отд. был построен в 1962–64, отд. возглавил А.Г. Свердлов. После окончания строительства биокорпуса комплектование науч. коллектива ускорило. Были созданы лаборатории общей радиобиологии (зав. А.Г. Свердлов), органич. синтеза (зав. С.А. Грачев), радиационной генетики (зав. И.А. Захаров); из *Ин-та физиологии* была переведена лаб. радиационной цитологии (зав. О.В. Малиновский), а из *Ин-та высокомолекулярных соединений* — лаб. молекулярной биологии (зав. С.Е. Бреслер). Т.о., были созданы возможности реализации науч. программы, одобренной и руководством *ФТИ* и Отд-нием биохимии, биофизики и физиол. активных соединений Президиума АН СССР, к-рому было поручено науч.-методич. руководство начавшимися исследованиями.

Решение Президиума АН СССР, юридически закрепившее существование Радиобиологич. отд. в филиале *ФТИ*, было принято только в 1968, когда результаты проведенных в отд. исследований были уже опубликованы и установлено сотрудничество со мн. учреждениями

АН СССР и др. ведомств. Эксперименты с использованием биоканала реактора и опыта отд. проводили ученые Ин-та общей генетики, Ин-та биологии Уральского филиала АН СССР, *ВМА*, Ин-та биофизики Минздрава, Ин-та рентгенологии и др. В 1970 Гатчинский филиал был отделен от *ФТИ* и преобразован в Л. ин-т ядерной физики (ЛИЯФ), позднее — *ПИЯФ*. В 1977 Отд., теперь уже под названием Отд-ние молекулярной и радиационной биофизики, возглавил С.Е. Бреслер, а после его кончины в 1983 — ученик Бреслера В.Н. Фомичев. В ОМРБ впервые в стране была освоена и широко использована методика полимеразно-цепной реакции (ПЦР). Группой молекулярной генетики человека (руководитель Е.И. Шварц) были разработаны планы создания во всех регионах страны центров для молекулярной диагностики наследственных и инфекционных болезней.

В н.вр. в составе ОМРБ 10 лаб. и 3 науч. группы. Ими ведутся следующие осн. науч. темы: системы, обеспечивающие стабильность геномов (репликация, рекомбинация, репарация и мутагенез) в про- и эукариотах; молекулярная геомикробиология; структурно-динамич. аспекты функционирования макромолекул; разработка молекулярно-генетич. и биофизич. подходов для решения задач мед. диагностики и лечения; поиск и исследование биологически активных веществ; биол. действие малых доз радиации. Возглавляет ОМРБ в н.вр. В.Г. Королев.

Лит.: ПИЯФ XXV. Основные направления научной деятельности. Сб. памяти С.Е. Бреслера. Гатчина, 1996; *Свердлов А.Г.* К истории биологических исследований в ПИЯФ РАН// <http://biod.pnpi.spb.ru/>; *Саминский Е.М.* Немного об истории ОМРБ и лаборатории биополимеров ПИЯФ// Там же; *Багян Г.А.* Частный взгляд на историю ОМРБ// Там же.

А.И. Ермолаев

ОТОЦКИЙ Павел Владимирович, 12(24).01.1866, СПб. — предположительно 1943, Прага. Гидрогеолог, почвовед. Ученик В.В. Докучаева. Окончил ревельскую Александрьевскую гимн. (1885), естеств. отд. физ.-мат. ф-та *ИСПбУ* (1892). С 1893 — консерватор минералогич. каб., затем прив.-доц., читал курс географии почв. Один из основателей и первый ред. журн. «Почвоведение», секр. Почв. комис. *ИВЭО*, один из организаторов *Докучаевского почвенного к-та*, зам. его пред. К.Д. Глинки. Из коллекций Докучаева, заполнивших минералог. каб. ун-та, его «подвалы и сараи», организовал почвенный музей при *ВЭО* — предшественник *Почвенного музея*, был его зав. Преподавал в Пг. *Лесном ин-те*. Эмигрировал предположительно в 1918, был проф. Свободного Русского ун-та в Праге.

Автор важных работ по гидрологическому режиму степной и лесостепной зон. С Докучаевым исследовал почвы в имении кн. Воронцова, как гидролог участвовал в Особой экспедиции *Лесного деп-та* (1892–98). Установил понижение уровня грунтовых вод на равнинных лесах. Выводы эти были позднее распространены на Зап. Европу и тропические широты. Установил повышенную гумусированность водораздельных черноземов относительно прилегающих склонов и террас. Составил библиограф. справочник «Литература по русскому почвоведению с 1765 по 1898 гг.» (СПб., 1898) и библиограф. указатель к журн. «Почвоведение» за 10 первых лет. Автор очерков о В.В. Докучаеве, Н.М. Сибирцеве, Н.П. Адамове.

Соч.: Гидрологический очерк Воронцовки. СПб., 1894; Оро-гидрографический очерк Полтавской губ. СПб., 1894; Очерки по почвоведению. СПб., 1897; О влиянии лесов на грунтовые воды // Почвоведение. 1899. № 1–2; Грунтовые воды, их происхождение, жизнь и распространение. СПб., 1905.

Лит.: *Зонн С.В.* История почвоведения России в XX в. М., 1999; *Долотов В.А.* Вклад П.В. Отоцкого в развитие почвоведения // Почвоведение. 1985. № 8; ПФА РАН. Ф. 185, 257 ед. хр., 1886–1913.

О.В. Романов, Н.Н. Матинян

ОТТ Дмитрий Оскарович, 11(23).02.1855, с. Плохино Жиздринского у. Калужской губ. — 19.06.1929, Л. Врач, гинеколог, хирург, организатор науки. Д-р мед. (1884), проф. (1889), поч. чл. мн. отеч. и заруб. мед. об-в; орден: Св. Владимира 2-й и 3-й ст., Белого Орла, Св. Анны 1-й ст., Св. Станислава 1-й и 2-й ст. Ученик *К.Ф. Славянского*. Потомственный дворянин. С отличием окончил *ИМХА* (1879), в 1881 сдал экзамен на д-ра медицины, стажировался за границей. После защиты докт. дис. — прив.-доц. ИВМА, в 1885 начал преп. в *Клинич. ин-те вел. кн. Елены Павловны* в качестве консультанта по женским заболеваниям, затем зав. гинекологич. отд-нием, одновременно в течение нескольких лет зав. Александроневским родильным приютом, работал в общине Св. Георгия. В 1895 стал лейб-акушером имп. двора. В 1893 назначен дир. *Имп. Клинич. Повивального ин-та*, совещательным чл. *Мед. совета МВД* и Воен.-Мед. учен. к-та. Выработал новый устав Повивального ин-та с переименованием его в Имп. Клинич. повивально-гинекологич. ин-т и добился постройки для него новых зданий (1904), возглавлял его до 1918 и затем продолжал работать там до своей кончины. Стимулировал науч. исследования в Ин-те, создал ин-т врачей экспертов. Его имя неразрывно связано с этим учреждением, к-рое в народе так и называли — Клиника Отта. С 1899 по 1905 являлся дир. *ЖМИ*. Один из основателей СПб. Акушерско-гинекологич. об-ва и «Журн. акушерства и жен. болезней», пред. об-ва и гл. ред журн., ред. «Тр. врачей Повивального ин-та...». Автор около 150 науч. работ, из них 5 монографий. Создатель нового направления в оперативной гинекологии, основоположник отеч. эндоскопич. хирургии и мининвазивных вмешательств на органах брюшной полости. Изучал влияние на обескровленный организм физиол. раствора (1884) и разработал новые оперативные способы лечения доброкачественных и злокачественных опухолей матки, пластик. операции. Основатель крупнейшей отеч. акушерско-гинекологич. школы. Имя О. официально присвоили *Науч.-исслед. ин-ту акушерства и гинекологии* в 1989. Похоронен на Новодевичьем кладб. в СПб. Могила охраняется государством.

Соч.: Оперативная гинекология. СПб., 1914.

Лит.: *Беляков Н.А., Михайлович В.А., Хмельницкий О.К., Щерба А.П.* Имп. Клинический институт вел. кн. Елены Павловны. СПб., 1999; *Айламазян Э.К., Цвелев Ю.В., Репина М.А.* Дмитрий Оскарович Отт. Служение отечеству и медицине. М., 2007.

Ю.П. Голиков

«ОТЧЕТЫ ИМПЕРАТОРСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК» — периодич. издание *ИАН* с 1828. В 1828–64 Отчеты издавались по 3 отд-ниям (физ.-матем., ист.-филологич. и ОРЯС) вместе и выходили под назв.: «Recueil des Actes de la séance publique de l'Académie

Imp. des sciences de St.-Petersbourg» с 1828 по 1849 (за 1827 — 1848); с 1850 по 1859 (за 1849–1858) — под назв. «Comptes-Rendus publique de l'Académie Imp. des sciences de St.-Petersbourg précédés de l'état de son personnel»; с 1860 — под назв. «Отчеты Имп. Акад. наук». Сборник выходил 1 раз в год. Печатались извлечения из годовых отчетов и речи академиков, произносившиеся на торжественных годовичных заседаниях. С 1865 «Отчеты» выходили по отделениям:

Отчеты о деятельности Имп. Академии наук по ОРЯС (за 1865–1909) издавались с 1866 по 1910. Составителями «Отчетов» в разные годы были: А.В. Никитенко, М.И. Сухомлинов, А.Н. Веселовский, Л.Н. Майков, К.Н. Бестужев-Рюмин, А.И. Соболевский, Н.П. Кондаков. Всего вышло 87 т.

Отчеты о деятельности Имп. Академии наук по физико-математическому и историко-филологическому отделениям издавались с 1865 и печатались в составе «*Зап. Имп. Акад. наук*» и «*Известий Имп. Акад. наук*», выходило по 1 т. в год. Сост. *К.С. Веселовский*. С 1902 по 1930 издавались отд. монографиями.

Лит.: *Шмелева А.С., Геккер О.Н., Иткина И.И.* Периодическая печать России 1703–1917: журналы и продолжающиеся издания. Каталог-справочник. В 3 т. М., 1974–1976; Энциклопедич. словарь / Изд. Ф.А. Брокгауз, И.А. Ефрон. СПб., 1894. Т. XII.; ГАК БАН.

С.В. Ретунская

ОХОТИН Вениамин Васильевич, 31.03(12.04).1888, с. Сыресево Нижегород. губ. — 02.03.1954, Л. Почвовед, грунтовед, Проф. (1933), д.г.-м.н. (1938), звание «Почетный дорожник» (1936). Ученик *Н.И. Прохорова*, *К.Д. Глинки*. Окончил Нижегород. духов. семинарию (1910), Варшавск. ун-т (1914). Участник 1-й мировой и Гражд. войн. С 1921 — ассист. каф. почвоведения *Петроград. с.-х. ин-та*. В 1929–30 совм. с *П.А. Земятченским* организовал на *геол. ф-те ЛГУ* первую в мире каф. почвоведения. С 1931 — доц., с 1933 проф., с 1934 — зав. этой каф. В 1937 снят с поста зав. каф., в 1942–54 вновь ее зав. Параллельно участвовал в организации каф. дорожной службы в Военно-транспортной академии РККА в Л. (1931–32), читал лекции по дорожному почвоведению, вел полевые занятия по инженерно-геол. съемке на полигоне под Красным Селом, зав. и науч. рук. лаб. в Дорожном НИИ.

Автор 45 науч. работ. В почвенной лаб. *ЛгСХИ* в 1922 впервые в России начал систематич. изучение физико-механич. свойств грунтов для дорожного дела. Осн. работы в обл. создания и усовершенствования методик (в т.ч. полевых) определения гранулометрич. состава и физико-механич. свойств грунтов, в первую очередь для целей дорожного строительства. Разработал гранулометрич. классификации грунтов и грунтовых частиц, дорожную классификацию грунтов. Изучил влияние отдельных факторов (степени дисперсности, минералог. состава, состава поглощенных оснований) на свойства грунтов. Важнейшее значение имели его пионерские работы в области технич. мелиорации грунтов. Автор учебника «Грунтоведение» (1940) — первого систематич. описания физико-механич. свойств грунтов. Один из основоположников отеч. и мирового почвоведения.

Соч.: Методы и указания по исследованию грунтов для дорожного дела. Л., 1928; Классификация частиц грунтов. Л., 1932; Дорожное почвоведение и механика грунтов. Л., 1934; Физические и механические свойства грунтов в зависимости от их минерал. состава и степени дисперсности. Л., 1937.

Лит.: *Здобин Д.Ю.* Вениамин Васильевич Охотин и Петербургская школа отеч. грунтоведения // *Биоэкология*. 2008. № 3; *Здобин Д.Ю.* Вениамин Васильевич Охотин // *Охотин В.В.* Грунтоведение. СПб., 2008.

Д.Ю. Здобин

ПАВЛЕНКОВ Флорентий Фёдорович, 08(20).10.1839, Тамбовская губ. — 08(20).01.1900, Ницца. Книгоиздатель. Происходил из дворянской семьи. Окончил Михайловскую артиллер. акад. (1861), служил в Киев. и Брянск. арсеналах. Выйдя в отставку, переехал в СПб. (1865), начав книгоиздательство. В 1867 открыл «Книжный магазин для иногородних». За издание сочинений *Д.И. Писарева* подвергся судеб. преследованию; за речь, сказанную на похоронах Писарева (1868) был арестован, 10 мес. провел в Петропавл. крепости и выслан в Вятку, затем был выслан в Сибирь. Вернулся в СПб. в 1881. Мн. издания П. и в дальнейшем подвергались цензурным преследованиям. Издат. деятельность П. носила науч.-просветительский характер. Основал серии «Популярно-науч. б-ка для народа», «Б-ка полезных знаний» и «Жизнь замечательных людей», в к-рой опубликовал более 200 биографий деятелей науки, искусства, литературы, политики. Издал популярно-науч. сочинения Вундта, Брема, Ланге, Липперта, Летурно, Ломброзо, Мантегацца, Милля, Моссо, Нимейера, Пейо, Рибо, Сигеле, Тарда, Уарда, Фламариона. Выпускал дешёвые однотомники писателей-классиков и собрания сочинений В.Г. Белинского, А.И. Герцена. Большой популярностью пользовался однотомный энциклопедич. словарь, выдержавший 7 изд. в 1899–1923. Всего П. издано 750 названий книг тиражом более 3,5 млн экз. Большую часть своего капитала завещал на создание бесплатных читален, к-рых было открыто более 2 000. Похоронен на Литераторских мостах Волковского кладб. Изд.-во просуществовало до 1917.

Лит.: Книга: Энциклопедия. М., 1998; *Горбунов Ю.А.* Флорентий Павленков. Его жизнь и издательская деятельность. Челябинск, 1999; <http://www.rulex.ru/01160022.htm>

М.Ф. Хартанович

ПАВЛОВ Евгений Васильевич, 26.02(10.03).1845, Царское Село — 29.01(11.02).1916, Пг. Врач, патолого-анатом. Д-р мед. (1871), проф. (1888), лейб-хирург, тайн. советник. Окончил *ИМХА* (1868), стажировался в европ. клиниках. С 1873 прив.-доц. *ИМХА*. С 1875 хирург в Крестовоздвиженской общине сестер милосердия, одновременно хирург Семеновского воен. госпиталя, с 1876 зав. жен. хирург. отд.-нием б-цы при Свято-Троицкой общине сестер милосердия. Возглавил мед. отряд во время войны Черногории с Турцией. Во время рус.-тур. войны 1877–78 был гл. врачом на эвакуационных пунктах. По возвращении прикомандирован к Клинич. воен. госпиталю. Избран проф. по оператив. хирургии *ИВМА* (1888). Вышел в отставку (1894) и стал гл. врачом *Мариинской б-цы* (1895). В 1898 как член об.-ва Красного Креста ездил по голодающим

губерниям. Читал курс военно-полевой хирургии и частной хирург. патологии, был автором ряда эксперим. работ по этим предметам, а также по раневой баллистике. Изучал проблему ампутации влагалищной части матки. Был популярной фигурой в России. И.Е. Репин изобразил его работу в операционной и написал портрет.

Соч.: О значении вооружения армии малокалиберными пулями в военно-санитарном отношении. СПб., 1893.

Лит.: *Смирнов Е.В.* Хирург Е.В. Павлов. Краткий очерк жизни и деятельности. Л., 1951; Профессора Военно-медицинской (Медико-хирургической) академии (1798–1998). СПб., 1998.

ПАВЛОВ Иван Петрович, 14(26).09.1849, Рязань — 27.02.1936, Л. Физиолог. Д-р мед. (1883), орд. проф. (1897), кор. (1901), акад. (1907) ФМО по разряду сравн. анатомии и физиологии *ИАН* (1907), лауреат Нобелевской прем. (1904), чл. 22 иностр. академий, поч. чл. мн. отеч. и 28 иностр. науч. об.-в, поч. чл. всех отеч. и 11 иностр. ун-тов, тайн. советник (1912). На XV Межд. физиол. конгрессе назван «первейшим физиологом мира». Образование получил в Рязани, в 1-м духов. уч.-ще (1864) и духов. семина. (1869), *ИСПбУ* (1875) и *ИМХА* (1879), обучался в Ин-те врачей при *ИМХА* (1880–83). Стажировался за границей (1884–86) в лаб. К. Людвига (Лейпциг) и Р. Гейденгайна (Бреславль). Работал в *ИМХА/ИВМА* — в эксперим. лаб. при терапевтич. клинике *С.П. Боткина* (1878–90), на каф. фармакологии (1890–95) и физиологии (1895–1925). Одновременно возглавлял Физиол. отд. *ИИЭМ/ГИЭМ/ВИЭМ* (1891–36) и *Физиол. лаб. ИАН* (с 1907), преобразованную им в 1925 в *Ин-т физиологии АН СССР* (в 1934–36 — *Ин-т физиологии и патологии ВНД АН СССР*). По его инициативе в Колтушах (ныне с. Павлово) была организована (1926) *Биол. станция*, ставшая «столицей условных рефлексов».

Науч. исслед. вел преимущественно в 3 областях физиологии: кровообращение, пищеварение и высшая нервная деятельность. При изучении кровообращения уточнил ряд вопросов его нервной регуляции — доказал, что существуют симпатич. нервные волокна («усиливающий нерв сердца»), при стимуляции к-рых сердечные сокращения усиливаются (положительный изотропный эффект), и установил трофич. характер этих влияний. Исследования физиологии пищеварения П. кардинально перестроил, создав систему хронич. экспериментов. Он «прорубил» искусственные «окна» буквально

во всех органы желудочно-кишечного тракта, заглянул через них в интимную жизнь пищеварительной системы и открыл взаимодействие её отдельных элементов, обеспечивающее их единство. Столь последовательный системный подход не применяли до этого ни к одной из физиол. систем организма. П. создал физиологию ВНД, открыл условные рефлексы



и создал на этой основе объективный физиол. метод изучения психич. деятельности. Этот метод позволил вскрыть неврологич. механизмы приспособления организма к беспрестанно меняющимся в стохастич.