

Поправки в справочнике «Почетные члены Российского минералогического общества»

Уважаемые члены Российского минералогического общества и все, кому интересна его история! К нам как составителю (Ю. Б. Марин) и ответственному редактору (С. В. Кривовичев) вышедшего в 2017 г. справочника «Почетные члены Российского минералогического общества» обратился составитель справочников «Действительные члены РМО» (1999, 2005 и 2011) и «Российское минералогическое общество» (2019) М. В. Морозов, сообщивший, что в справочнике «отсутствует упоминание о Дьюле Грассели, Венгрия, избранном в П. чл. в 1982 году», допущены ошибки или неточности в информации о нескольких иностранных (Шютц, Чермак, Моруа, Гольдшмидт, Габсбург-Лотарингской) и российских (Шмакин, Новгородова, Г. С. Голицын, Валув) почетных членах.

Издание справочника «Почетные члены» было предпринято в истории Российского минералогического общества **впервые**, готовилось в сжатые сроки к 200-летнему юбилею Общества, поэтому понятно, что при таком объеме справочного материала (более 460 персон) определенного процента ошибок (их не лишены даже *списки почетных членов* справочника 2019) было не избежать.

Мы, принося извинения за допущенные ошибки, обращаемся с просьбой сообщать нам об обнаружении новых, чтобы те, кто возьмется за подготовку второго издания справочника, внесли необходимые изменения в текст, сделав его, безусловно, более совершенным. Ниже даны исправления ошибок, указанных М. В. Морозовым и обнаруженных нами.

Ю. Б. Марин, С. В. Кривовичев

ГРАССЕЛИ (Grasselly) Дьюла (04.07.1920 – 13.11.1991) – выдающийся венгерский геохимик и минералог, почетный член Минералогического общества (1982), действительный член Венгерской академии наук, проф. ун-та Сегеда (1956-1991), редактор журнала Acta Mineralogica Petrographica (1968-1986). Основные работы посвящены геохимии, минералогии и аналитической химии марганца.

Соч.: I. M. Varentsov, Gy. Grasselly (eds.) *Geology and Geochemistry of Manganese. Vol. 1: General problems, mineralogy, geochemistry, methods (464 p.). Vol. 2: Manganese deposits on the continents (504 p.). Vol. 3: Manganese on the bottom of recent basins (342 p.). Budapest: Akadémiai Kiadó, Stuttgart: Schweizerbart, 1980.*

Лит-ра: T. Szederkényi. *In memoriam Gyula Grasselly 1920-1991 // Földtani Közlemény. 1993. Vol. 123(1). P. 1-8 (на венгерском).*

Тексты по почетным членам Г.С. Голицыну (с.41, фото сохраняется), Гольдшмидту (с.161) и Шютцу (с.203) следует заменить новыми:

ГОЛИЦЫН Григорий Сергеевич (20.10(2.11).1838 - 28.03(9.04).1907) – князь, военный и государственный деятель, сенатор, генерал от инфантерии, почетный член Минералогического общества (1895). Образование получил в Пажеском корпусе, в 1858 прикомандирован к штабу Гвардейского корпуса для подготовки поступления в Николаевскую академию Генштаба. Окончив в 1860 курс в Академии, был назначен состоять при главном штабе Кавказской армии. В 1876 назначен военным губернатором и командующим войсками Уральской области и наказным атаманом Уральского казачьего войска, в 1896 – главноначальствующим Кавказской администрации, командующим войсками Кавказского военного округа и атаманом Кавказских казачьих войск. В должности главноначальствующего пробыл до 1905, когда был назначен состоять при особе Его Императорского Величества. Награжден многими российскими и иностранными орденами.

Лит-ра: Голицыны // *Большая Российская энциклопедия. М., 2007. Т. 7.*



ГОЛЬДШМИДТ (Goldschmidt) Виктор Мордехай (10.02.1853-08.05.1933) – выдающийся немецкий кристаллограф. В 1874 закончил Фрайбергскую горную академию и оставлен в должности ассистента. В 1878 стажировался в Мюнхенском ун-те, в 1879-1880 работал в Гейдельбергском ун-те и под руководством Г. Розенбуша защитил диссертацию (д-р философии). В 1882-1888 работал в Венском ун-те, избрав кристаллографию и минералогию. В 1888 в Гейдельберге защитил вторую диссертацию – о применении гномонической и стереографической проекций для описания кристаллов. С 1898 – проф. кристаллографии и минералогии Гейдельбергского университета. Ему принадлежит ряд нововведений и усовершенствований в области кристаллографии: двукружный гониометр, система графического представления кристаллов, система обозначения кристаллических форм. В 1895 основал частный Институт минералогии, в 1913 – журнал «Beiträge für Krystallographie und Mineralogie». Избран чл.-кор. ряда зарубежных академий (в т.ч. Императорской Санкт-Петербургской, 1912) и Почетным членом ряда Минералогических обществ (в т.ч. Санкт-Петербургского, 1913). В 1916-1919 создал при Гейдельбергском университете несколько институтов – Кристаллографии, Антропологии, Биомеханики, Этнографии и народного искусства, Доисторический музей.

Соч.: *Index der Krystallformen und Mineralien. Bd I-III. Heidelberg, 1886-1891;*

Krystallographische Winkeltabellen. Heidelberg, 1897;

Fersman A. E., Goldschmidt V. M. Der Diamant. Heidelberg, 1911;

Atlas der Krystallformen. Bd. I-IX. Heidelberg, 1913-1923;

Über Complication und Displikation. Heidelberg, 1921. (О осложнениях и диспликациях / Ю. Л. Войтеховский (пер. с нем.), Н. П. Юшкин (ред.). Анатиты, 1998).

Лит-ра: *Ферсман А. Е. Виктор Гольдшмидт // Зап. ВМО. 1958. № 6. С. 677-681;*

Шафрановский И.И. Работы В. Гольдшмидта по гониометрии и морфологии кристаллов // История кристаллографии. XIX век. Л., 1980. С. 255-269;

Palache Ch. Memorial of Victor Goldschmidt // Amer. Mineralogist. 1934. Vol. 19. N 3. P. 106-111.

ШЮТЦ (Schutz) Кристиан Готфрид (19.05.1747 – 7.05.1832) – немецкий ученый и гуманист, известным своим вкладом в философию и филологию, а также своей работой в качестве академического и литературного редактора и издателя. После получения степени магистра философии (1768) занял должность преподавателя математики в Рыцарской академии в Бранденбурге-на-Гавеле. В 1769 был назначен инспектором богословских семинарий в Галле, что позволило ему стать в университете приглашенным (1775), а затем полным (1777) проф. философии. С 1779 – проф. поэзии и красноречия в Йенском ун-те. Вместе с К. М. Виландом и Ф. Д. Бертухом в 1785 основал Allgemeine Literatur-Zeitung. В 1804 переехал из Йены в Галле и был назначен проф. истории литературы и красноречия. В 1808 избран внешним членом Баварской академии наук и гуманитарных наук. Почетный член Минералогического общества (до 1819). Опубликовал монографии в области философии, филологии, риторики, психологии и образования, сборники сочинений Эсхила, Цицерона и Аристофана. Был влиятельным защитником и покровителем Иммануила Канта.

Место правки в справочнике	Напечатано	Должно быть
С.25, Валуев, год избрания в ПЧ	1871	1875
С.88, Новгородова, год избрания в ПЧ	1992	1999
С. 139, Шмакин, год избрания в ПЧ	2001	2004
С.148	АМШТУЦ (AMSTUTZ) Крис	АМШТУТЦ (AMSTUTZ) Кристиан Герхард
С.149	БАДАЛОВ	БАДАЛОВ (BADALOV)
С.153	БРЕСКОВСКА	БРЕСКОВСКА (BRESKOVSKA)
С.156	ГАБСБУРГ-ЛОТАРИНГСКИЙ (von HABSBURG-LOTHRINGEN) Вильгельм Виктор Франц, фон (21.04.1827 — 29.07.1894)	ГАБСБУРГ-ЛОТАРИНГСКИЙ (von HABSBURG-LOTHRINGEN) Стефан Франц Виктор, фон (14.09.1817 - 19.02.1867)
С.163	ГУМБОЛЬДТ (HUMBOLD)	ГУМБОЛЬДТ (HUMBOLDT)
С.171	КАШКАЙ	КАШКАЙ (KASHKAY, QASHQAI)
С.173	КОСТОВ	КОСТОВ (KOSTOV)
С.175	ЛАЗАРЕНКО	ЛАЗАРЕНКО (LAZARENKO)
С.178	МАЛЕЕВ	МАЛЕЕВ (MALEEV)
С.181	МАТКОВСКИЙ	МАТКОВСКИЙ (MATKOVSKY)
С.182	МОУА (MAUROY) Марки Адриан Шарль, де	МОУА (de MAUROY) Адриан Шарль, де
С.184	ОГ (HAUG) Гостав Эмиль	ОГ (HAUG) Гюстав Эмиль
С.185	ПАВЛИШИН	ПАВЛИШИН (PAVLISHIN)
С.186	ПОВАРЕННЫХ	ПОВАРЕННЫХ (POVARENNYKH)
С.196	ФАЙЗИЕВ	ФАЙЗИЕВ (FAYZIEV)
С.197	ФЕРРАРИС	ФЕРРАРИС (FERRARIS)
С.201, Чермак, год избрания в ПЧ	1867	1890
С.203	ЭЙХШТЕД (EICHSTÄDT)	ЭЙХШТЕДТ (EICHSTÄDT)