

КАЛЕНДАРЬ ПАМЯТНЫХ ДАТ 2011 ГОД

Санкт-Петербург
2010



РУССКОЕ ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО

ЯНВАРЬ

- 3** 120 лет назад, в 1891 году, завершилась Тибетская экспедиция Михаила Васильевича ПЕВЦОВА (1843-1902), исследователя Центральной Азии.
1. БСЭ. – М., 1975. – Т. 19. – С. 294-295.
 2. Путешествие в Кашгарию и Кунь-Лунь. – М., 1949. – 325 с.: ил., карты.
 3. Певцов М. В. Путешествия по Китаю и Монголии. – М., 1951. – 283 с.: карта.

- 6** 170 лет назад родился Михаил Александрович РЫКАЧЕВ (1841-1919), академик, воздухоплаватель, географ, известный своими работами по земному магнетизму.

1. Академия наук СССР. Персональный состав. – М., 1974. – Кн. 1. 1724-1917. – С. 79: портр.
2. Аветисов Г.П. Имена на карте Российской Арктики. – СПб., 2003. – С. 247-248.
3. Пасецкий В.М. Михаил Александрович Рыкачев (к 150-летию со дня рождения) // Земля и Вселенная. – 1991. – № 6. – С. 42-46: портр.
4. Померанец К.С. Основатель «Мекки ученых» и его преемники: Генрих Вильд и Михаил Рыкачев // Газ. Вечерний Петербург. – 1996. – 9 янв. – № 4. – С. 4 (Дом погоды).

- 14** 135 лет назад, в 1876 году, завершились ИССЛЕДОВАНИЯ БАССЕЙНА ОЗЕРА БАЙКАЛ Б. ДЫБОВСКИМ и В. ГОДЛЕВСКИМ. Были проведены промеры глубины со льда, фаунистические исследования (с подвижной войлочной юрты на полозьях).

1. Голенкова А.И. Следопыты Байкала. – 2-е изд., доп. – Иркутск, 1986. – С. 3-57.
2. Дорогостайская Е.В. К истории исследования оз. Байкал: О переписке Б. Дыбовского с русскими учеными // Изв. ВГО. – 1978. – Т. 110, вып. 3. – С. 269-273.
3. Россолимо Л.Л. Б. Дыбовский и В. Годлевский на Байкале (К 100-летию научного байкаловедения (1869-1969)) // Изв. АН СССР. Сер. геогр. – 1970. – № 3. – С. 119-123.

20 190 лет назад, в 1821 году, Русская антарктическая экспедиция под командованием Фаддея Фаддеевича Беллинсгаузена (1778-1852) и Михаила Петровича Лазарева (1788-1851) открыла ЗЕМЛЮ АЛЕКСАНДРА I и остров ПЕТРА I.

1. БСЭ. – М., 1970. – Т. 1. – С. 409.
2. БСЭ. – М., 1975. – Т. 19. – С. 477.

28 170 лет со дня рождения Генри Мортонa СТЭНЛИ (настоящее имя Джон Роулэндс) (1841-1904), американского путешественника, журналиста, исследователя Африки. Почетный член ИРГО (1890).

1. БСЭ. – М., 1976. – Т. 25. – С. 16.
2. Гацунаев Н.К. Географы и путешественники. Краткий биограф. слов. – М., 2000. – С. 458-461: портр.
3. Молявко Г.И. и др. Геологи и географы. Биограф. справ. – Киев, 1985. – С. 257-258: портр.

28 170 лет назад, в 1841 году, экспедиция английского полярного исследователя Джеймса Кларка РОССА (1800-1862) на кораблях «Эребус» и «Террор» открыла в Антарктиде два высоких вулкана-близнеца – ЭРЕБУС и ТЕРРОР, первый из которых является высшей точкой Антарктиды.

БСЭ. – М., 1975. – Т. 22. – С. 208.

31 65 лет назад (1946) был создан ИНСТИТУТ ОКЕАНОЛОГИИ им. П.П. Ширшова.

Ученые института Океанологии им. П.П. Ширшова Российской академии наук (1946-2006). – М., 2006. – 353 с.: портр.

135 лет назад, в 1876 году, началась публикация многотомного издания «ЗЕМЛЯ И ЛЮДИ. ВСЕОБЩАЯ ГЕОГРАФИЯ», автором и редактором которого был французский географ Элизе РЕКЛЮ (1830-1905).

ФЕВРАЛЬ

3 120 лет назад родился Сергей Владимирович ОБРУЧЕВ (1891-1965), член-корреспондент, географ, геолог, путешественник, литературовед. Почетный член РГО (1940).

1. Академия наук СССР. Персональный состав. – М., 1974. – Кн. 2. 1917-1974. – С. 247: портр.
2. Краснопольский А.В. Отечественные географы. (1917-1992). Биобиблиограф. справ. – СПб., 1993. – Т. 2. – С. 150-151.
3. Рундквист Д.В., Бархатова Н.Н. От Джунгарских ворот до побережья Берингова моря: К 100-летию со дня рождения С.В. Обручева // Вестн. АН СССР. – 1991. – № 1. – С. 73-78.
4. Соловьев Ю.Я. Отечественные члены-корреспонденты Российской академии XVIII – начала XXI века: геология и горные науки. – М., 2007. – 607 с.: портр.; Указ. имен: с. 598-602.

4 160 лет назад родился Сергей Николаевич НИКИТИН (1851-1909), член-корреспондент, геолог, гидрогеолог, палеонтолог, один из организаторов гидрологических исследований в России. Награжден ИРГО Константиновской медалью (1894).

1. Басков Е.А. Сергей Николаевич Никитин (1851-1909). – Л., 1982. – 176 с.
2. Соловьев Ю.Я. Отечественные члены-корреспонденты Российской академии наук XVIII – начала XXI века: геология и горные науки. – М., 2007. – 607 с.: портр.; Указ. имен: с. 598-602.
3. Тихонович Н., Пригоровский М. Памяти Сергея Николаевича Никитина // Изв. Геол. ком. 1909. – Т. XXVIII, № 10. – С. 1-51.

5 125 лет назад, в 1886 году, экспедиция под руководством Густава Ивановича РАДДЕ (1831-1903), натуралиста, этнографа, путешественника, выехала из Тифлиса для исследования Закаспийского края и Северной части Хорасана (Ирана). Соколов В.Е., Шишкин В.С. Российская одиссея Густава Радде // Наука в России. – 1996. – № 3. – С. 69-73: ил., портр.

- 9** 235 лет со дня рождения Петра Ивановича РИКОРДА (1776-1855), адми-рала, член-корреспондента, мореплавателя, одного из учредителей ИРГО (1845).
1. БСЭ. – М., 1975. – Т. 22. – С. 94.
 2. Головнин П.А., Тихоцкий А. Как японский купец русского моряка спас. Путешествие в историю и современность // Газ. Веч. Петербург. – 2000. – № 131. – 21 июля. – С. 2: портр.
 3. Доценко В.Д. Морской биографический словарь. – СПб., 1995. – С. 349-350.

- 11** 130 лет со дня рождения Федора Петровича САВАРЕНСКОГО (1881-1946), академика, гидрогеолога, специалиста по инженерной геологии.
1. Афанасьев Т.П. и др. Учение академика Ф.П. Саваренского о подземных водах // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1971. – № 8. – С. 141-145: портр.
 2. Пашкин Е.М., Петров Ф.А. Академик Федор Петрович Саваренский в годы Великой Отечественной войны // Геоэкология. – 2005. – № 3. – С. 196-200.
 3. Пашкин Е.М. и др. Основоположник отечественной гидрогеологии и инженерной геологии // Вестн. РАН. – 2006. – Т. 76, № 3. – С. 246-250: ил.

- 12** 50 лет прошло (1961) со дня успешного запуска советской МНОГО-СТУПЕНЧАТОЙ РАКЕТЫ и АВТОМАТИЧЕСКОЙ МЕЖПЛАНЕТНОЙ СТАНЦИИ к планете ВЕНЕРА.

- 13** 55 лет назад, в 1956 году, на берегу Антарктиды открыта советская научная ОБСЕРВАТОРИЯ «МИРНЫЙ» – основная база советских экспедиций в Антарктиде, названная в честь одного из кораблей русской экспедиции Ф.Ф. Беллинсгаузена и М.П. Лазарева (1819-1921).
1. БСЭ. – М., 1970. – Т. 2. – С. 55.
 2. БСЭ. – М., 1974. – Т. 16. – С. 317.
 3. Создание Мирного // Трешников А.Ф. История открытия и исследования Антарктиды. – М., 1963. – С. 262-267.

16 190 лет со дня рождения Генриха БАРТА (1821-1905), немецкого путешественника, археолога, филолога, географа, исследователя Сахары, Судана, Алжира, Туниса, Египта, Марокко. Президент Географического общества в Берлине (1863).

1. БСЭ. – М., 1970. – Т. 3. – С. 20.
2. Гацунаев Н.К. Географы и путешественники. Краткий биограф. слов. – М., 2000. – С. 28-32.
3. Гехтман Г.Н. Выдающиеся географы и путешественники. – Тбилиси, 1962. – С. 30.
4. Молявко Г.И. и др. Геологи. Географы. Биограф. справ. – Киев, 1985. – С. 26-27.
5. Путешествия Барта по Сахаре и Судану // Магидович И.П., Магидович В.И. Очерки по истории географических открытий. – М., 1985. – Т. 4. – С. 264-265.

18 200 лет назад родился Егор Петрович КОВАЛЕВСКИЙ (1811 (1809 ?)-1868), академик, путешественник, писатель, исследователь Средней Азии, Африки, Монголии, Китая. Помощник председателя ИРГО, Почетный член ИРГО (1865).

1. Академия наук СССР. Персональный состав. – М., 1974. – Кн. 1. 1724-1917. – С. 134: портр.
2. Виленкин В.Л. Странствователь по суше и морям (Егор Петрович Ковалевский). – М., 1969. – 79 с.: ил., карт. – (Замечат. географы и путешественники).
3. Евдокимов В.И. Странствия Е.П. Ковалевского: [Русский географ и путешественник XIX в.] // География в школе. – 1991. – № 1. – С. 20-21.
4. Молявко Г.И. и др. Геологи. Географы. Биограф. справ. – Киев, 1985. – С. 129-130: портр.
5. Соловьев Ю.Я. Отечественные члены-корреспонденты Российской академии наук XVIII – начала XXI века: геологи и горные науки. – М., 2007. – 607 с.: портр; Указ. имен: с. 598-602.

19 195 лет назад родился Алексей Иванович БУТАКОВ (1816-1869), контр-адмирал, гидрограф, исследователь рек Сыр-Дарьи и Аму-Дарьи, возглавивший морскую научную экспедицию на Аральское море на шхуне «Константин» в 1848 году и составивший первую карту Аральского моря.

1. БСЭ. – М., 1971. – Т. 4. – С. 156.

2. Гацунаев Н.К. Географы и путешественники. Краткий биограф. слов. – М., 2000. – С. 73-75.

3. История гидрографической службы Российского флота. (К 300-летию создания ВМФ). – СПб., 1997. – Т. 4. – С. 58.

4. Лымарев В.И. Алексей Иванович Бутаков. 1816-1869. – М.: Наука, 2006. – 182 с. (Науч.-биограф. лит.).

5. Лымарев В.И. «Магеллан Аральского моря». Капитан-лейтенант Бутаков // Газ. География. – 1998. – № 1. – С. 3-4: портр.

6. Лымарев В.И. Первооткрыватель неведомого моря. (К 150-летию начала Аральской экспедиции А.И. Бутакова) // Морской журнал. – 1998. – № 4. – С. 29-31: портр.

20 125 лет со дня рождения Петера ФРЕЙХЕНА (1886-1957), датского ученого, полярного путешественника, исследователя Гренландии, участника советских арктических экспедиций 1928 и 1937 гг.

28 285 лет со дня рождения Василия Яковлевича ЧИЧАГОВА (1726-1809), адмирала, полярного мореплавателя.

1. Адмиралы Российского флота. – СПб., 1995. – С. 206-210: портр.

2. Доценко В.Д. Морской биографический словарь. – СПб., 1995. – С. 438: портр.

3. История гидрографической службы Российского флота. (К 300-летию создания ВМФ). – СПб., 1997. – Т. 4. – С. 352.

4. Скрицкий Н.В. Сто великих адмиралов. – М., 2001. – С. 172-176.

МАРТ

4 90 лет со дня учреждения КОМИТЕТА СЕВЕРА при Русском географическом обществе (1921).

1. *Положение о постоянном Комитете Севера при Русском географическом обществе // Справочник Комитета Севера при Русском географическом обществе. – Петроград, 1921, – № 1. – С. 4-7.*
2. *Географическое общество за 125 лет. – Л., 1970. – С. 358.*

5 75 лет назад, в 1936 году, создан ТЕБЕРДИНСКИЙ ЗАПОВЕДНИК.

1. *Ефремов Ю.В. Горы – наша судьба и жизнь: 70-летнему юбилею Тебердинского гос. биосферного заповедника посвящается. – Кисловодск: Северо-Кавказское изд-во МИЛ., 2005. – 284 с.: ил. – (Тр. Тебердинского заповедника.)*
2. *Ефремов Ю.В., Салпагаров Д.С. Озера Тебердинского заповедника и сопредельных территорий. – Ставрополь: Кавказский край, 2001. – 112 с.: ил. – (Тр. Тебердинского гос. биосферного заповедника. – Вып. 24).*
3. *Заповедная Теберда. – Ставрополь: Кн. изд-во, 1986. – 176 с.: ил.*

5 125 лет со дня рождения Владимира Юльевича ВИЗЕ (1886-1954), контр-адмирала, океанолога, метеоролога, полярного исследователя. Награжден ГО СССР Большой золотой медалью (1949).

1. *Григорьев Г.К. Дороги ведут в Арктику. – М., 1969. – 160 с.: ил.*
2. *Каневский З. Теоретик Арктики: [К биографии ученого, исследователя Арктики В.Ю. Визе. 1886-1954] // Знание-сила. – 1986. – № 2. – С. 46-48.*
3. *Лымарев В.И. Открытие острова за письменным столом // Газ. География. – 1996. – № 20. – С. 1-2: ил., портр.*
4. *Маркин В.А. Владимир Юльевич Визе // Земля и Вселенная. – 1986. – № 1. – С. 47-52.*

7 55 лет назад, в 1956 году, Советская антарктическая экспедиция на дизель-электроходе «Обь» открыла архипелаг из трех островов, названный в честь Международного женского праздника АРХИПЕЛАГОМ 8 МАРТА.

9 150 лет со дня рождения Франца Юльевича ЛЕВИНСОНА-ЛЕССИНГА

1. Академия наук СССР. Персональный состав. – М., 1974. – Кн. 2. 1917-1974. – С. 8: портр.
2. Краснопольский А.В. Отечественные географы. (1917-1992). Биобиблиогр. справ. – СПб., 1993. – Т. 2. – С. 20.
3. Соколов В.А., Кударенко В.Г. Академик Ф.Ю. Левинсон-Лессинг в Карелии. – Петрозаводск, 1981. – 80 с.: ил.
4. Ф.Ю. Левинсон-Лессинг – основатель Института земной коры (24 июня 1996 г. решением Ученого совета С.-Петербургского гос. Ун-та Институту земной коры присвоено имя академика Ф.Ю. Левинсона-Лессинга) // Геологическая наука в Санкт-Петербургском университете. – СПб., 1996. – С. 4: портр.

14 135 лет назад родился Лев Семенович БЕРГ (1876-1950), академик, географ, биолог, климатолог, ихтиолог, основатель ландшафтной географии, исследователь Аральского моря, Балхаша, Иссык-Куля, Ладожского и др. озер. Почетный член ВГО (1935) и ряда иностранных академий и научных обществ, Председатель ВГО (1940-1950). Награжден ИРГО Малой золотой медалью (1902), Золотой медалью им. П.П. Семенова (1909), Константиновской медалью (1915).

1. Академия наук СССР. Персональный состав. – М., 1974. – Кн. 2. 1917-1974. – С. 58: портр.
2. Берг Р.Л. Записки об отце. Падчерица и ее брат // Человек. – 2000. – № 6. – С. 165-183: портр.
3. Богучарсков В.Т. История географии: Учеб. пособие для вузов. – М., 2006. – С. 398-405.
4. Мурзаев Э.М. Лев Семенович Берг. 1876-1950. – М., 1983. – 177 с.: ил., портр. – (Науч.-биогр. сер. / АН СССР).

19 270 лет назад, в 1741 году, закончилось пребывание на Камчатке академика-путешественника Степана Петровича КРАШЕНИННИКОВА (1711-1755). Результатом его исследования явился классический труд «Описание Земли Камчатки», опубликованный в 1755 году.

1. Крашенинников С.П. *Описание земли Камчатки: в 2 т. – СПб.; Петропавловск-Камчатский, 1994. Т. 1. – 438 с.: ил., карт. Т. 2. 319 с.: ил.*
2. Фрадкин Н.Г. С.П. Крашенинников. *Изд. 3-е, доп. – М., 1974. – 60 с.: ил., портр. – (Замечат. географы и путешественники).*

20 95 лет назад, в 1916 году, в городе Никольске (Уссурийск) создано ЮЖНО-УССУРИЙСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ Приамурского отдела Императорского Русского географического общества.

Географическое общество за 125 лет. – Л., 1970. – С. 357.

22 160 лет (1851) со дня открытия КАВКАЗСКОГО ОТДЕЛА Императорского Русского географического общества.

1. Будагов Б.А. и др. *Из истории учреждения и научно-организационной деятельности Кавказского отдела Русского географического общества // Изд. АН АзССР. Сер. наук о Земле. – 1983. – № 6. – С. 3-11.*
2. Гигинеишвили Г. *Географическому обществу Грузии – 150 лет // Кавказский географический журнал. – 2002. – № 1. – С. 14.*
3. *Кавказский отдел Императорского Русского географического общества // Вестн. ИРГО на 1851. – Ч. 1, кн. 1. – СПб., 1851. – С. 122-132.*

23 ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ МЕТЕОРОЛОГА. Отмечается с 1950 г. Всемирный Метеорологический день отмечается с 1950 года. Первая сеть метеорологических станций учреждена в Европе в 1781 г.

АПРЕЛЬ

1 65 лет назад, в 1946 году, в Тихом океане, в районе Алеутских островов, к югу от полуострова Аляска, произошло МОРЕТРЯСЕНИЕ. Волны высотой в 10 м разрушили многие здания и опустошили побережье у г. Гонолулу – главного города на Гавайских островах.

1 220 лет назад, в 1791 году, английский мореплаватель Джордж ВАНКУВЕР (1757-1798) начал свое кругосветное путешествие.

1. БСЭ. – М., 1978. – Т. 30. – С. 405.

2. Малаховский К.В. В новом Альбионе: [О путешествии мореплавателя XVIII в. капитана Д. Ванкувера] – М., 1990. – 123 с. – (Рассказы о странах Востока).

2 55 лет назад, в 1956 году, в Антарктиде из обсерватории «Мирный» отправился вглубь материка первый САННО-ТРАКТОРНЫЙ ПОЕЗД советской ан-тарктической экспедиции, которую возглавил Михаил Михайлович СОМОВ, начальник первой советской экспедиции в Антарктиду.

1. На куполах Земли. – Л., 1989. – 431 с.: ил., портр.

2. Серебровская Е.П. От полюса к полюсу: (Жизнь и деятельность М.М. Сомова). – М., 1978. – (Замечат. географы и путешественники).

3. Серебровская Е.П. Три моря и один океан: (Путешествуем вместе). – СПб., 1995. – 54 с.: ил., портр.

12 50 лет назад, в 1961 году, летчик-космонавт Юрий Алексеевич ГАГАРИН (1934-1968) совершил первый в мире орбитальный космический полет на корабле «Восток».

1. Гагарин Ю.А. Дорога в космос. Записки летчика-космонавта СССР. – М., 1981. – 336 с.

2. Казаков С.Д. Юрий Гагарин: портрет без ретуши. – М., 1991. – 155 с.

3. Первый полет человека в космос. – М., 1961. – 344 с.

4. Последний подвиг Гагарина // Природа и человек: Свет. – 2000. – № 10. – С. 48-49.

19 235 лет со дня рождения Василия Михайловича ГОЛОВНИНА (1776-1831), вице-адмирала, мореплавателя, исследователя Курильских островов, совершившего в начале XIX века два кругосветных плавания, впоследствии начальника кораблестроительного и артиллерийского департамента в Петербурге.

1. Академия наук СССР. Персональный состав. – М., 1974. – Кн. 1.

1724-1917. – С. 109: портр.

2. БСЭ. – М., 1972. – Т. 7. – С. 25.

3. Болгурицев Б.Н., Корякин В.И. Русская Америка. Гидрографические исследования. – СПб., 2002. – С. 285-286: портр.

4. Гехтман Г.Н. Выдающиеся географы и путешественники. – Тбилиси, 1962. – С. 86-87.

5. Фирсов И.И. Дважды плененный: Ист. роман. – М., 2002. – 460 с. – (Русские путешественники).

20 195 лет назад, в 1816 году, экспедиция под руководством Отто Евстафьевича КОЦЕБУ (1878-1846) открыла в Тихом океане в архипелаге Туамоту остров Румянцева.

1. Коцебу О.Е. Путешествия вокруг света. – Изд. 2-е. – М., 1948. – 335 с.: ил., карт.

2. Давыдов Ю.В. Южный крест. [Повесть о капитане О.Е. Коцебу]. – М., 1957. – 88 с.: ил.

22 ДЕНЬ ЗЕМЛИ. День объединения жителей Земли в деле защиты окружающей среды. Отмечается с 1970 г. по инициативе Дениса Хейеса.

28 165 лет со дня рождения Оскара Андреевича БАКЛУНДА (1846-1916), академика, астронома, геодезиста, директора Пулковской обсерватории.

1. Академия наук СССР. Персональный состав. – М., 1974. – Кн. 1.

1724-1917. – С. 71: портр.

2. БСЭ. – М., 1970. – Т. 2. – С. 541.

3. Биографический словарь деятелей естествознания и техники. – М., 1958. – Т. 1. – С. 41.

4. Колчинский И.Г. и др. Астрономы. Биогр. справ. – Киев, 1986. – С. 27-28: портр.

МАЙ

6 155 лет со дня рождения Роберта Эдвина ПИРИ (1856-1920), адмирала, американского полярного путешественника, первым достигшего района Северного полюса 6-7 апреля 1909 года.

1. Гехтман Г.Н. *Выдающиеся географы и путешественники.* – Тбилиси, 1962. – С. 223-224.
2. Логинов В.В. *Табакерка «Принца Альберта». Полярные и исторические исследования.* – Киев, 2000. – С. 271-272. – (Путешествия. Приключения. Поиск).
3. Молявко Г.И. и др. *Геологи. Географы. Биогр. справ.* – Киев, 1985. – С. 209-210: портр.
4. *Пири в Гренландии и достижение района Северного полюса // Магидович И.П., Магидович В.И.* – М., 1985. – Т. 4. – С. 218-219.

6 185 лет назад родился Леопольд Иванович ШРЕНК (1826-1894), академик, географ, этнограф, антрополог, зоогеограф, исследователь Сибири, возглавивший экспедицию на Амур и Сахалин в 1854-1856 гг. и собравший большие естественно-исторические коллекции.

1. *Академия наук СССР. Персональный состав.* – М., 1974. – Кн. 1. 1724-1917. – С. 63: портр.
2. *БСЭ.* – М., 1978. – Т. 29. – С. 476.
3. *Краткая географическая энциклопедия.* – М., 1966. – Т. 5. – С. 540.
4. *Смирнов В.Г. Л.И. Шренк как океанолог и метеоролог // Деятели русской науки XIX-XX веков.* – СПб., 2000. – Вып. 2. – С. 15-33.

6 70 лет назад (1941) учрежден КАМЧАТСКИЙ ОТДЕЛ Географического общества СССР в г. Петропавловске-Камчатском.

1. *Гловицкий С.Н., Лагунов А. Работа Камчатского отдела Общества в 1941-1945 гг. // Изв. ВГО.* – 1946. – Вып. 1. – С. 124-125.
2. *Муравьев Я.Д. 40 лет Камчатскому отделу // Вопросы географии Камчатки.* – 1982. – Вып. 8. – С. 3.

7 425 лет назад (1586) экспедиция английского мореплавателя Джона ДЕВИСА отправилась к северным берегам Америки, чтобы найти северо-западный проход – морской путь в Индию.

8 155 лет назад родился Всеволод Иванович РОБОРОВСКИЙ (1856-1910), географ, путешественник, исследователь Центральной Азии. Награжден ИРГО Малой золотой медалью за рисунки этнографического содержания к описанию экспедиции Н.М. Пржевальского (1882); Серебряной медалью им. Н.М. Пржевальского за труды по изучению природы Центральной Азии (1891); Константиновской медалью за труды по географическому исследованию Центральной Азии (1897).

1. БСЭ. – М., 1975. – Т. 22. – С. 149.
2. Колесников А.А. Русские в Кашгарии (вторая пол. XIX- нач. XX в.). Миссии, экспедиции, путешествия. – Бишкек, 2006. – С. 20.
3. Краткая географическая энциклопедия. – М., 1966. – Т. 5. – С. 508.
4. Кошечкин Б.И. Всеволод Иванович Роборовский // Глобус. – Л., 1961. – С. 345.
5. Моляк Г.И. и др. Геологи. Географы. Биогр. справ. – Киев, 1985. – С. 227-228.

9 66 лет со ДНЯ ПОБЕДЫ советского народа в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.

1. Васильев В.И. Войне вопреки... Академическая книга в истории Великой Отечественной войны. 1941-1945. – М., 2005. – 144 с.: ил.
2. Коротцев О.Н. «... И звезда с звездой говорит». – СПб., 1995. – 294 с.: ил., портр.
3. Коротцев О.Н. Правда о большой войне: Космический мемориал героев Великой Отечественной войны. – СПб., 2005. – 248 с.: ил.
4. Памяти павших: Великая Отечественная война (1941-1945) / Объединенная редколлегия Книг Памяти павших в годы Великой Отечественной войны. – М., 1995. – 336 с.: ил.
5. Соколов Б.В. Правда о Великой Отечественной войне. – СПб., 1998. – 348 с.: ил.

10 185 лет со дня рождения Генри Клифтона СОРБИ (1826-1908), английского естествоиспытателя, петрографа, разработавшего метод микроскопических исследований в петрографии.

1. БСЭ. – М., 1976. – Т. 24. – С. 191.
2. Моляк Г.И. и др. – Геологи. Географы. Биогр. справ. – Киев, 1985. – С. 252.

11-12 85 лет назад, в 1926 году, был совершен первый в истории перелет через Северный полюс со Шпицбергена в Америку. В полете на дирижабле «Норвегия» участвовали норвежский полярный исследователь Р. Амундсен, американец Л. Элсуорт, итальянец У. Нобиле и норвежец Х. Рисер-Ларсен. Дирижабль приземлился на Аляске у Берингова пролива.

1. Амундсен Р., Элсуорт Л. *Перелет через Ледовитый океан.* – М.-Л., 1927. – 230 с.
2. Лебедеенко А. «Норвегия» летит к полюсу [Об экспедиции Р. Амундсена, Л. Элсуорта и У. Нобиле. Воспоминания сов. корреспондента, сопровождавшего дирижабль до о. Шпицберген]. – Нева. – 1966. – № 5. – С. 149-155.
3. Нобиле У. *Крылья над полюсом. История покорения Арктики воздушным путем.* – М., 1984. – 223 с.

16 80 лет назад, в 1931 году, исследователи Г.А. Ушаков, Н.Н. Урванцев, В.П. Журавлев достигли северной оконечности архипелага СЕВЕРНАЯ ЗЕМЛЯ.

1. Ушаков Г.А. *По нехоженой земле. [Исследования Сев. Земли Полярной экспедицией Г.А. Ушакова в 1930-1932 гг.]. Изд-е 4-е.* – М., 1974. – 423 с.: карты. ил. ([XX в.: Путешествия. Открытия. Исследования]).
2. Шестаковский А. *Земля, открытая последней: 60 лет назад «Известия» первыми опубликовали достоверную карту Северной Земли // Известия. 1992. – 31 окт. – № 239. – С. 8: фото.*

17 285 лет назад, в 1726 году, Федор Иванович СОЙМОНОВ (1692-1780), мореплаватель и гидрограф, открыл пролив, ведущий в залив Кара-Богаз-Гол.

1. Гольденберг Л.А. *Каторжанин – сибирский губернатор: Жизнь и тр. Ф.И. Соймонова (1692-1780).* – Магадан, 1979. – 287 с.: ил.
2. Гольденберг Л.А. *Новые источники о географических работах Федора Ивановича Соймонова // Изв. АН СССР. Сер. геол. – 1967. – № 2. – С. 116-126.*
3. Гончаров В.Г. *Ф.И. Соймонов – первый русский гидрограф.* – М., 1954. – 32 с.: ил., карт.
4. Лымарев В.И. *Ф.И. Соймонов и морская гидрография // Изв. РГО. – 1994. – Т. 125, вып. 1. – С. 74-78.*

18 415 лет назад, в 1596 году, голландская экспедиция Якоба ван ХЕМСКЕРКА с участием Виллема БАРЕНЦА открыла остров МЕДВЕЖИЙ и достигла земли, которую назвали ШПИЦБЕРГЕН.

18 90 лет назад, в 1921 году, учрежден Государственный заповедник АСКАНИЯ-НОВА.

1. БСЭ. – М., 1970. – Т. 2. – С. 317.
2. Бабич А.Д. Степной оазис Аскания-Нова. Характеристика природных условий района. – Харьков, 1960. – 203 с.: ил., карт.
3. Козлов П.К. Аскания-Нова в ее прошлом и настоящем. – СПб., 1914. – 35 с.: ил.
4. Курдюк М.Г. Заповедник Аскания-Нова. Путеводитель. – Симферополь, 1978. – 78 с.: ил.

25 170 лет назад, в 1841 году, началась геофизическая экспедиция по Сибири академика Адольфа Яковлевича КУПФЕРА (1700-1865).
Пасецкий В.М. Адольф Яковлевич Купфер. 1799-1865. – М., 1986. – 207 с.: ил. – (Науч.-биогр. сер. / АН СССР).

26 135 лет назад, в 1876 году, в Англию вернулась экспедиция на судне «Челленджер», научным руководителем которой был английский натуралист Чарльз Уайвиль Томсон (1830-1882). Группа ученых разных специальностей была направлена для изучения Мирового океана. За время работы экспедиции (1872-1876) были проведены важнейшие исследования Атлантического, Индийского и Тихого океанов. Впервые была составлена карта глубин трех океанов, произведены тысячи измерений температуры воздуха и воды, магнитного поля Земли, химические и физические свойства морской воды.

1. Гацунаев Н.К. Географы и путешественники. Краткий биогр. слов. – М., 2000. – С. 478-480.
2. Исследование рельефа дна Мирового океана // Магидович И.П., Магидович В.И. Очерки по истории географических открытий. – М., 1986. – Т. 5. – С. 133-138.

27 145 лет назад, в 1866 году, началась Олекминско-Витимская экспедиция во главе с географом Петром Алексеевичем КРОПОТКИНЫМ (1842-1921) и зоологом и этнографом Иваном Семеновичем ПОЛЯКОВЫМ (1847-1887). Были собраны ценнейшие материалы по древнему оледенению Сибири и естественно-исторические коллекции.

1. Карпов Г.В. Исследователь Земли Сибирской П.А. Кропоткин. – М., 1961. – 56 с.
2. П.А. Кропоткин. Письма из Олекминско-Витимской экспедиции Б.А. Милютину // Маркин В.А. Неизвестный Кропоткин. – М., 2002. – С. 100-101.
3. Олекминско-Витимская экспедиция // Анисимов С. Путешествия П.А. Кропоткина. – М.-Л., 1943. – С. 77-109.
4. Отчет об Олекминско-Витимской экспедиции // Маркин В.А. Петр Алексеевич Кропоткин. – М., 1985. – С. 65-76.
5. Орография Восточной Сибири // Там же. – С. 76-82.

27 55 лет назад, в 1956 году, состоялось открытие первой советской внутриконтинентальной антарктической научной станции «ПИОНЕРСКАЯ». Она располагалась на ледниковом склоне в 375 км к юго-востоку от обсерватории «Мирный», на высоте 2741 м над уровнем моря. Станция работала до 15 января 1959 года.

БСЭ. – М., 1975. – Т. 19. – С. 545.

28 165 лет со дня выхода в свет (1846) первой книги «ЗАПИСОК РУССКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА».

Географическое общество за 125 лет. – Л., 1970. – С. 343.

28 135 лет с начала первого (1876) путешествия Михаила Васильевича ПЕВЦОВА (1843-1902) по Джунгарии.

1. Огурцов С.А. Михаил Васильевич Певцов – географ, путешественник. – Омск, 1960. – 56 с.
2. Фиалков Д.Н. Исследователь Центральной Азии // Судьбы, связанные с Омском. – Омск, 1979. – Кн. 2. – С. 51-70.

31 175 лет назад, в 1836 году, Григорий Сильч Карелин (1801-1872) – натуралист, путешественник, впервые совершил плавание по заливу Кара-Богаз-Гол и, изучая Каспийское море, сделал его описание, а также провел топографическую съемку его берегов и собрал ботаническую коллекцию (1832-1836).

1. Мурзаев Э.М. *Натуралист Григорий Карелин // Изв. РАН. Сер. геогр.* – 1997. – № 6. – С. 109-114.

2. Павлов Н.В. *Григорий Сильч Карелин (1801-1872) и его воспитанник и друг Иван Петрович Кирилов (1821-1842). Натуралисты и путешественники. Изд-е 2-е.* – М., 1948. – 48 с.: портр.

170 лет назад, в 1841 году, началась экспедиция на п-ов Канан и побережье Ледовитого океана академика Франца Ивановича РУПРЕХТА (1814-1870), русского ботаника и путешественника.

БСЭ. – М., 1975. – Т. 22. – С. 395.

120 лет назад, в 1891 году, возобновились работы русской океанографической экспедиции на Черном море под руководством Иосифа Бернардовича ШПИНДЛЕРА (1848-1919). Экспедицией было доказано, что глубинные воды Черного моря создаются в результате смешения местных вод с водами Мраморного моря. В результате работы экспедиции была составлена первая карта рельефа дна Черного моря.

1. *БСЭ.* – М., 1978. – Т. 29. – С. 470.

2. Смирнов В.Г. *Исследования Мирового океана военными моряками и учеными России. 1826-1895.* – СПб., 2006. – 291 с.: ил., портр. – Имен. указ. : С. 282-288.

ИЮНЬ

1 40 лет со дня рождения Игнатия Яковлевича ТОЧИДЛОВСКОГО (1871-1942), физикогеографа, метеоролога, математика, физика.
Краснопольский А.В. Отечественные географы. (1917-1992). Биобиблиогр. справ. – СПб., 1993. – Т. 2. – С. 376-377.

2 290 лет назад, в 1721 году, Иван Михайлович ЕВРЕИНОВ и Федор Федорович ЛУЖИН отправились в плавание от Камчатки к Курильским островам и впервые составили карту этих островов с применением новейшего для того времени метода картирования.
1. БСЭ. – М., 1972. – Т. 9. – С. 10.
2. Баскин С.И. Путешествие [геодезистов] Евреинова и Лужина в Курильский архипелаг (1719-1722) // Изв. ВГО. – 1952. – Т. 84, вып. 4. – С. 363-379: карт.

5 ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ.

6 171 лет со дня рождения Александра Георга ЗУПАНА (1840-1920), немецкого географа, автора труда «Основы физической географии».

8 190 лет со дня рождения Самюэля Уайта БЕЙКЕРА (1821-1893), английского путешественника по Африке, открывшего водопад Мерчисон.
1. Гацунаев Н.К. Географы и путешественники. Краткий биогр. слов. – М., 2000. – С. 34-35.
2. Гахтман Г.Н. Выдающиеся географы и путешественники. – Тбилиси, 1962. – С. 32.
3. Молявко Г.И. и др. Геологи. Географы. Биогр. справ. – Киев, 1985. – С. 28.
4. Разрешение проблем Белого Нила: Спик, Грант и Бейкер // Магидович И.П., Магидович В.И. Очерки по истории географических открытий. – М., 1985. – Т. 4. – С. 262-263.

10 140 лет со дня рождения Сергея Александровича ЗЕРНОВА (1871-1945), академика, зоолога, гидробиолога, исследователя фауны Черного моря, одного из организаторов плавучего морского института.

1. Академия наук СССР. Персональный состав. – М., 1974. – Кн. 2. 1917-1974. – С. 20: портр.
2. БСЭ. – М., 1972. – Т. 9. – С. 518-519: портр.
3. Краснопольский А.В. Отечественные географы. (1917-1922). Биобиблиогр. справ. – СПб., 1993. – Т. 1. – С. 336-337.

11 135 лет со дня рождения Владимира Феликсовича ПИОТРОВСКОГО (1876-1965), физикогеографа, гидролога, геоморфолога, организатора Саратовского отдела Географического общества.

1. Горцев В.И. Владимир Феликсович Пиотровский // Изв. ВГО. – 1961. – Т. 93, вып. 6. – С. 544-545.
2. Краснопольский А.В. Отечественные географы. (1917-1992). Биобиблиогр. справ. – СПб., 1993. – Т. 2. – С. 189-190.

21 145 лет назад родился Андрей Петрович СЕМЕНОВ-ТЯН-ШАНСКИЙ (1866-1942), биогеограф, энтомолог, путешественник, исследователь Средней Азии. Он описал около тысячи новых видов и подвидов насекомых. В РГО им была создана биогеографическая комиссия.

1. Наука и техника в первые десятилетия советской власти: социокультурное измерение (1917-1940). – М., 2007. – С. 191-193.
2. Славные сыны Семенова // Борейко В.Е. Дон Кихот. История. Люди. Заповедники. – М., 1998. – С. 203-213: портр.

22 365 лет назад, в 1646 году, закончилось трехгодичное путешествие землепроходца Василия Даниловича ПОЯРКОВА, посланного для сбора дани на сибирские реки Зею и Шилку. Кроме этих рек он обследовал реку Амур, прошел до его устья и вышел в Охотское море, в Тихий океан. Он первым дал более точные сведения о реке Амур, природе ее берегов, быте, занятиях населения.

1. Василий Данилович Поярков // *Великие географы и путешественники России XV-XVIII вв. Сост. И.А. Ерофеев.* – М., 1993. – Вып. 1. – С. 10-12.
2. Васильев В.Г. По следам маршрутов Василия Пояркова и унтер-ших-майстера Дудина // *Изв. РГО.* – 1995. – Т. 127, вып. 6. – С. 68-70.
3. Гацунаев Н.К. Географы и путешественники. Краткий биограф. слов. – М., 2000. – С. 373-376.
4. Каманин Л.Г. Первые исследователи Дальнего Востока. – М., 1946. – 79 с. – (Русские путешественники).
5. Поярков на Амуре и Охотском море // Магидович И.П., Магидович В.И. *Очерки по истории географических открытий.* – М., 1983. – Т. 2. – С. 296-300: ил.
6. Репин Л.Б. *Открыватели: Отечества Российского сыны.* – М., 1989. – 239 с.

27 60 лет со дня организации Тамбовского и Ярославского отделов Московского Центра ГО СССР (1951).

1. *Географическое общество за 125 лет.* – Л., 1970. – С. 365.
2. Тарасевич Н.В. Тамбовский отдел Географического общества Союза ССР // *Наш край.* – Тамбов, 1964. – Вып. 1. – С. 200-2003.
3. Тихонов А.В. О работе периферийных отделов Московского филиала ГО СССР // *Изв. ВГО.* – 1966. – Т. 98, вып. 1. – С. 95-99.

ИЮЛЬ

2 100 лет со дня рождения Юлиана Глебовича САУШКИНА (1911-1982), экономгеографа, руководителя многих экспедиций.

1. Агирречу А.А. Ю.Г. Саушкин как научный редактор и рецензент географической литературы // *Теория социально-экономической географии: синтез современных знаний.* – Смоленск, 2006. – С. 10-13.
2. Глушкова В.Г. Жизненный путь и научно-педагогический талант Ю.Г. Саушкина // *Гео-графия в школе.* – 1996. – № 5. – С. 31-38.
3. Краснопольский А.В. *Отечественные географы. (1917-1992).* Библиогр. справ. – СПб., 1993. – Т. 2. – С. 292-293.
4. Лавров С.Б. и др. *Юлиан Глебович Саушкин.* – Смоленск, 2001. – 104 с.: ил., портр. – (Люди науки).

14 235 лет с начала (1776) третьей экспедиции Джемса КУКА, английского кругосветного арктического и антарктического мореплавателя. Были открыты Гавайские острова и обследован берег Северо-Западной Америки.

1. Кук Д. *Третье плавание Джемса Кука. Плавание в Тихом океане в 1776-1778.* – М., 1971. – 636 с.
2. Свет Я.М. *Джемс Кук.* – М., 1979. – 110 с.: ил. – (Замечат. географы и путешественники).

17 165 лет со дня рождения Николая Николаевича МИКЛУХО-МАКЛЯЯ (1846-1888), путешественника, географа, этнографа, антрополога, зоолога, исследователя Новой Гвинеи и островов Тихого океана.

1. Бороздин М. *Николай Николаевич Миклухо-Маклай // Живописная Россия.* – 2003. – № 4. – С. 40-44.
2. Миклухо-Маклай Арт. Д. *Новые данные о Николае Николаевиче Миклухо-Маклае и его родных // Страны и народы Востока.* – СПб., 1994. – Вып. 28. – С. 179-203: ил.
3. Носик Б.М. *Тайна Маклая: [О Н.Н. Миклухо-Маклае].* – М., 2001. – 357 с.: ил. – (Биографии). – (Сквозь призму времени).
4. Смирнов В.Г. *«Буду стараться быть полезным России...» – Очерки по истории Российского флота.* – СПб., 2006. – С. 124-135.

20 135 лет с начала экспедиции Григория Николаевича ПОТАНИНА (1835-1920) в Северо-Западную Монголию (1876-1877-1879 гг.), исследователя Монгольского Алтая, Джунгарской Гоби, Восточного Тянь-Шаня.

1. Обручев В.А. Григорий Николаевич Потанин // Люди русской науки. Очерки о выдающихся деятелях естествознания и техники. Геология. География. – М., 1962. – С. 469-478.
2. Обручев В.А. Путешествия Потанина. – М., 1958. – 191 с.: ил.
3. Первая (монгольская) экспедиция Потанина // Магидович И.П., Магидович В.И. Очерки по истории географических открытий. – М., 1985. – Т. 4. – С. 152-153.
4. Потанин Г.Н. Путешествия по Монголии. – М., 1948. – 480 с.

22 185 лет со дня окончания (1826) второго кругосветного плавания Отто Евстафьевича КОЦЕБУ (1787-1846) на шлюпе «Председатель», на котором были проведены научные наблюдения, послужившие началом точных океанографических работ.

1. Коцебу О.Е. Новое путешествие вокруг света в 1823-1826 гг. – 2-е изд. – М., 1981. – 351 с.
2. Есаков В.А. Кругосветные плавания О.Е. Коцебу и их значение для географической науки // Тр. ин-та истории естествознания и техники (АН СССР). – 1962. – Т. 42. История геол.-геогр. наук, вып. 3. – С. 130-150.

27 130 лет со дня рождения Николая Николаевича БАРАНСКОГО (1881-1963), член-корреспондента АН СССР, географа, историка, экономгеографа, страноведа, основоположника советской экономической географии, автора первого учебника «Экономическая география Советского Союза. Обзор» (1926). Почетный член ГО СССР (1948).

1. Академия наук СССР. Персональный состав. – М., 1974. – Кн. 2. 1917-1974. – С. 194.
2. Баранский Н.Н. Моя жизнь в экономгеографии. – М., 2001. – 193 с.: ил.
3. Сдасюк Г.В. Николай Николаевич Баранский (1881-1963) // Творцы отечественной науки. Географы. – М., 1966. – С. 411-428: портр.
4. Фрейкин З.Г. Николай Николаевич Баранский. – М., 1990. – 126 с.: ил. – (Замечат. географы и путешественники).
5. Хорев Б.С. Слово о Наставнике // География в школе. – 2004. – № 4. – С. 26-28.

85 лет с начала экспедиции (1926) Владимира Клавдиевича АРСЕНЬЕВА (1872-1930) в районы правобережья реки Амура, к предгорьям западного склона Сихотэ-Алиня (1926-1927).

1. *Тарасова А.И. Владимир Клавдиевич Арсеньев. – М., 1985. – 344 с.: ил. – (Русские путешественники и краеведы).*
2. *Федин С.И. Жизнь и деятельность Владимира Клавдиевича Арсеньева: (По материалам из арх. Ф.Ф. Аристова и опубл. данным) // Страны и народы Востока. – 1979. – Вып. 20. – С. 21-47.*
3. *Хисамутдинов А.А. Владимир Клавдиевич Арсеньев, 1872-1930. – М., 2005. – 224 с.: ил. – (Науч.-биограф. лит.).*
4. *Шумилов А. Только путешествия – настоящая жизнь // Знание-сила. – 1996. – № 6. – С. 142-148: ил.*

245 лет назад, в 1766 году, кормщик Яков Яковлевич ЧИРАКИН был послан архангельским купцом Антоном Барминым на Новую Землю для зверобойного промысла. Чиракин дважды совершил плавание через пролив Маточкин Шар из Баренцева моря в Карское, сделал первое описание этого пролива и составил его схематическую карту.

Чиракин Яков Яковлев // Живая Арктика. – 1999. – № 3-4. – С. 8.

295 лет назад, в 1716 году, Козьма СОКОЛОВ и Никифор ТРЕСКА совершили первое плавание из устья р. Охоты в устье р. Тагил на Камчатке на судне «Охотск» и вернулись обратно.

АВГУСТ

2 85 лет назад (1926) русские путешественники Сергей Владимирович ОБРУЧЕВ (1891-1965) и Константин Алексеевич САЛИЩЕВ (1905-1988) открыли в горах Якутии мощный хребет, тянущийся от реки Колымы до реки Яны свыше 1000 км. Вновь открытому хребту было присвоено название «Хребет Черского», в честь первооткрывателя этого края – Ивана Дементьевича ЧЕРСКОГО (1845-1892), геолога, палеонтолога, исследователя Сибири. И тогда же С.В. Обручев открыл в Якутии «полюс холода» в Оймяконе, где обнаружил самую низкую температуру северного полушария.

Исследования бассейна Индигирки // Магидович И.П., Магидович В.И. Очерки по истории географических открытий. – М., 1986. – Т. 5. – С. 86-88: карт.

2 145 лет назад родился Андриен Жерлаш де ГОМЕРИ (1866-1934), бельгийский полярный мореплаватель, который возглавил научную экспедицию к берегам Антарктиды в район Земли Грейама и Земли Александра I.

5 190 лет назад, в 1821 году, возвратилась в Кронштадт ПЕРВАЯ РУССКАЯ АНТАРКТИЧЕСКАЯ ЭКСПЕДИЦИЯ на шлюпах «Восток» и «Мирный» под командованием капитана Ф.Ф. Беллинсгаузена и лейтенанта М.П. Лазарева, которая добилась блестящих результатов: впервые обойдя антарктический материк, она открыла 29 новых островов, произвела научные исследования, но самое главное – был открыт (1820) материк АНТАРКТИДА.

1. Беллинсгаузен Ф.Ф. *Двукратные изыскания в Южном Ледовитом океане и плавание вокруг света в продолжение 1819, 20 и 21 гг., совершенные на шлюпах «Восток» и «Мирный» под начальством капитана Беллинсгаузена, командира шлюпа «Восток». Шлюпом «Мирный» начальствовал лейтенант Лазарев.* – М., 1960. – 488 с.: портр., карт., ил.
2. Гацунаев Н.К. *Географы и путешественники. Краткий биограф. слов.* – М., 2000. – С. 38-41.
3. *Экспедиция Беллинсгаузена-Лазарева и открытие русскими Антарктиды // Магидович И.П., Магидович В.И. Очерки по истории географических открытий.* – М., 1985. – Т. 4. – С. 26-30.

6 50 лет со времени полета в космос на корабле-спутнике «Восток-2» Германа Степановича ТИТОВА – летчика-космонавта СССР.

1. Академия наук СССР. Персональный состав. – М., 1974. – Кн. 2. 1917-1974. – С. 164: портр.
2. БСЭ. – М., 1973. – Т. 13. – С. 508.
3. 25 часов в космическом полете. Материалы, опубликованные в «Правде» [О полете Г.С. Титова на космическом корабле «Восток-2»]. – М., 1961. – 384 с.: ил.
4. Титов Г. Семнадцать космических зорь. Автобиограф. повесть. – М., 1962. – 110 с.

9 135 лет назад, в 1876 году, окончилась первая научно-промысловая экспедиция на Каспийское море под руководством зоолога Оскара Андреевича ГРИММА (1846-1920). Проведены исследования моря и собран материал по фауне.

Игнатъев С.М. Флот окажет нравственное содействие // Природа. – 2001. – № 11. – С. 92.

9-18 55 лет назад, в 1956 году, Географическое общество СССР участвовало в XVIII МЕЖДУНАРОДНОМ ГЕОГРАФИЧЕСКОМ КОНГРЕССЕ в Рио-де-Жанейро.

1. Вопросы географии. Сб. статей для 18 Международного географического конгресса. – М., Л., 1956. – 394 с.: ил., карт.
2. Калесник С.В. XVIII Международный географический конгресс. – Изв. ВГО. – 1956. – Т. 88, № 6. – С. 568-570.

10 140 лет со дня рождения Александра Александровича КРУБЕРА (1871-1941), географа, педагога, исследователя озер и болот Московской, Рязанской, Тульской областей, карстовых явлений в Крыму, на Кавказе, в Западной Европе, родоначальника отечественного карстоведения, создателя первого в нашей стране вузовского учебника «Общее землеведение».

Неизвестные и малоизвестные страницы отечественного районирования. – М., 2006. – С. 181-187.

18 День основания РУССКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА (1845).

1. Котляков В.М. Русское географическое общество. Связь времен и перспективы // Изв. РГО. – 1995. – Т. 127, вып. 3. – С. 1-10.
2. Лавров С.Б. и др. Русское географическое общество: новые идеи и пути. – СПб., 1995. – 76 с.
3. Русское географическое общество. 150 лет. – М., 1995. – 352 с.

19 155 лет со дня рождения Алексея Федоровича ФОРТУНАТОВА (1856-1925), статистика, экономико-географа. Награжден Константиновской медалью ИРГО (1893).

1. БСЭ. – 1977. – Т. 27. – С. 555.
2. Краснопольский А.В. Отечественные географы. (1917-1992): Библиогр. справ. – СПб., 1993. – Т. 2. – С. 418.
3. Неизвестные и малоизвестные страницы отечественного районирования. – М., 2006. – С. 209-217.
4. Никитин Н.П. Алексей Федорович Фортунатов (1856-1925) // Экономическая география в СССР. – М., 1965. – С. 405-410.

19 195 лет назад, в 1816 году, началось плавание Захара Ивановича ПА-НАФИДИНА (1785-1830) из Кронштадта вокруг мыса Горн в Русскую Америку на корабле «Суворов».

Панафидин (Понафидин) Захар Иванович // Болгурцев Б.Н., Корякин В.И. Русская Америка. – СПб., 2002. – С. 341.

22 140 лет назад, в 1871 году, в городе Антверпене состоялся ПЕРВЫЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ КОНГРЕСС, на котором делегат от Императорского Русского географического общества Николай Владимирович ХАНЫКОВ (1819-1878), востоковед, историк, этнограф, дипломат, исследователь Ирана, выступил с докладом о Гринвичском меридиане. Награжден Золотой медалью Парижского Географического общества (1861) за руководство научной экспедицией в Хорасан (1858-1859).

1. Матвеева Т.П. Из истории участия Географического общества СССР в международных географических конгрессах // Изв. ВГО. – 1972. – Т. 104, вып. 4. – С. 292-297.
2. Халфин Н.А. Николай Владимирович Ханьков // Народы Азии и Африки. – 1979. – № 2. – С. 140-149.
3. Ханьков Н.В. Извлечения из письма о занятиях Географического конгресса в Антверпене // Изв. ИРГО, 1871. – Т. 7. – С. 396-402.

22 270 лет со дня рождения Жана Франсуа ЛАПЕРУЗА (1741-1788), французского кругосветного мореплавателя, в честь которого назван пролив между островами Сахалин и Хоккайдо, соединяющий Японское и Охотское моря.

1. БСЭ. – 1973. – Т. 14. – С. 160: портр.
2. Варшавский А.С. Лаперуз (1741-1788). – М., 1957. – 55 с.
3. Гацунаев Н.К. Географы и путешественники. Краткий биогр. слов. – М., 2000. – С. 242-244.
4. Малов В. Гибель фрегатов Лаперуза // Вокруг света. – 2002. – Июнь. – С. 46-51.
5. Молявко Г.И. и др. Геологи. Географы. Биогр. справ. – Киев, 1985. – С. 154.

24 132 года назад, в 1879 году, Николай Михайлович ПРЖЕВАЛЬСКИЙ (1839-1888), географ, зоолог, путешественник, отправился в свою вторую экспедицию по Азии: из Кульджи за Тянь-Шань, на озеро Лоб-нор. Он открыл и описал область Алтынтаг и определил границу Тибетского нагорья.

1. Пржевальский Н.М. От Кульджи за Тянь-Шань и на Лоб-нор. – М., 1947. – 155 с.: ил., карт.
2. Гавриленков В.М. Русский путешественник Н.М. Пржевальский. – Изд. 2-е, доп. – Смоленск, 1989. – 141 с.: карт., ил.
3. Козлов П.К. В азиатских просторах. Книга о жизни и путешествиях Н.М. Пржевальского. – Хабаровск, 1971. – 237 с.: ил., карт.
4. Мурзаев Э.М. Николай Михайлович Пржевальский (1839-1888) // Творцы отечественной науки. Географы. – М., 1996. – С. 210-222: портр.

СЕНТЯБРЬ

2 155 лет прошло с того времени (1856), когда Петр Петрович СЕМЕНОВ (с 1906 г. – Семенов-Тянь-Шанский) во время своего путешествия открыл для евро-пейцев горную страну ТЯНЬ-ШАНЬ.

1. Алдан-Семенов А. *Путешествие к Небесным горам // Вокруг света.* – 1964. – № 5. – С. 40-45; № 6. – С. 59-61; № 7. – С. 50-52.
2. Бирюков А.В. «Патриарх» российской географии Петр Петрович Семенов-Тянь-Шанский // *Земля и Вселенная.* – 1994. – № 4. – С. 58-65: портр., ил.
3. Мамытов А.М. *Семенов-Тянь-Шанский и развитие научных представлений о Тянь-Шане.* – Фрунзе, 1984. – 27 с.
4. П.П. Семенов-Тянь-Шанский и научные исследования Иссык-Куля: *Материалы междунар. науч.-практ. конф. и студ. круглого стола, посвящ. 150-летию путешествия П.П. Семенова на Тянь-Шань.* – Бишкек, 2007. – 264 с.: портр.
5. Семенов-Тянь-Шанский П.П. *Путешествие в Тянь-Шань. 1856-1857.* – М., 1958. – 277 с.: ил., карт.

4 415 лет назад, в 1596 году, в ЯПОНИИ ПРОИЗОШЛО ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЕ, был затоплен полностью остров Ирюю-Джима, глубина воды над этим островом – 15-20 м.

5 80 лет назад, в 1931 году, советские альпинисты М. Погребецкий, Б. Турин, Ф. Зауберфер впервые поднялись на ХАН-ТЕНГРИ – высочайшую вершину Тянь-Шаня (6995 м).
БСЭ. – М., 1978. – Т. 28. – С. 188.

7 150 лет со дня рождения Сергея Ивановича КАРПИНСКОГО (1861-1900), географа, ботаника. «Гербарий русской флоры» – главный труд его исследований.

12

165 лет назад родился Дмитрий Никифорович КАЙГОРОДОВ (1846-1924), естествоиспытатель, лесохимик, «отец» русской фенологии.

1. Залетаев В. Д.Н. *Кайгородов – ученый, певец и защитник природы // Кайгородов Дм. Родная природа.* – М., 1967. – С. 7-17.
2. Краснопольский А.В. *Отечественные географы. (1917-1992). Биобиблиограф. справ.* – СПб., 1993. – Т. 1. – С. 367.
3. Локтев Н.Н. *Великий русский любитель природы Дмитрий Никифорович Кайгородов // Изв. ВГО.* – 1951. – Т. 83, вып. 1. – С. 86-88.
4. Разгон Л.Э. *Душа, открытая природе // Природа.* – 1983. – № 5. – С. 56-71.
5. Сурков Ю.Н. *Д.Н. Кайгородов – отец русской фенологии // Изв. ВГО.* – 1949. – Т. 81, вып. 6. – С. 584-588.

12

125 лет назад (1886-1889) началось кругосветное плавание русского адмирала-флотоводца, океанографа Степана Осиповича МАКАРОВА (1848-1904) на корвете «Витязь». Собранный им огромный океанографический материал был обобщен в книге «Витязь» и Тихий океан», вышедшей в 1894 г. За этот труд С.О. Макаров был награжден ИРГО Золотой медалью им. Ф.П. Литке (1895).

1. БСЭ. – М., 1971. – Т. 5. – С. 126.
2. Добровольский А.Д. *Степан Осипович Макаров (1848-1904) // Творцы отечественной науки. Географы.* – М., 1996. – С. 272-290: портр.
3. Скрицкий Н.В. *Вокруг света на «Витязе» (к 150-летию со дня рождения С.О. Макарова) // География в школе.* – 1999. – № 8. – С. 41-42.
4. Селиверстов Л.С. *В Арктике на парусниках и атомоходах.* – Мурманск, 2008. – С. 93-101.

13 130 лет со дня рождения Рудольфа Лазаревича САМОЙЛОВИЧА (1881-1940), геолога, исследователя Арктики, руководителя экспедиции на ледоколе «Красин» по спасению экспедиции У. Нобиле на дирижабле «Италия», участника 21 полярной станции.

1. Аветисов Г.П. Имена на карте Российской Арктики. – СПб., 2003. – С. 248-250.
2. «Враги народа» за полярным кругом. – М., 2007. – С. 100-103.
3. Зингер Е.М. Шпицберген – ледовый архипелаг. – М., 2006. – С. 209-212.
4. Каневский З.М. Вся жизнь – экспедиции. – М., 1982. – 108 с.: ил. – (Заметчат. географы и путешественники).
5. Корякин В.С. Рудольф Лазаревич Самойлович. 1881-1939. – М., 2007. – 268 с. (Науч.-биогр. лит.).
6. Там за горизонтом // Иорданишвили Е.К. Вместе со страной. Евреи Ленинграда-Петербурга в отечественной и мировой науке и технике. – СПб., 2003. – С. 301-336: портр.

15 100 лет со дня рождения Феофана Фарнеевича ДАВИТАЯ (1911-1979), академика, климатолога, агрометеоролога, президента ГО Грузинской ССР (1967-1979), Почетного члена ГО СССР (1975). Награжден ГО СССР Большой золотой медалью (1976).

1. Дюбин В.Н., Корнеев В.А. Давитая Феофан Фарнеевич // Соратники Николая Ивановича Вавилова. – СПб., 1994. – С. 155-160: портр.
2. Краснопольский А.В. Отечественные географы. (1917-1992). Библиогр. справ. – СПб., 1993. – Т. 1. – С. 260-261.
3. Удостоен медали Республики Куба // Изв. АН СССР. Сер. геогр. – 1977. – № 6. – С. 142.
4. Ученый и исследователь (к 90-летию со дня рождения акад. АН Грузии Ф.Ф. Давитая) // Изв. АН. – Сер. геогр. – 2001. – № 6. – С. 105-106.

16 135 лет со дня рождения Степана Борисовича ВЕСЕЛОВСКОГО (1876-1952), академика, историка, специалиста в области исторической географии, исторических карт России.

1. Академия наук СССР. Персональный состав. – М., 1974. – Кн. 2. 1917-1974. – С. 58: портр.
2. БСЭ. – М., 1971. – Т. 4. – С. 569-570.

17

100 лет со дня рождения Анатолия Георгиевича ВОРОНОВА (1911-1995), географа, Почетного члена ГО СССР (1981).

1. *Восьмидесятилетие Анатолия Георгиевича Воронова // Вестн. МГУ. Сер. 5. География. – 1992. – № 6. – С. 77-78.*
2. *Воронов А.Г. Удостоен медали Республики Куба // Изв. АН СССР. Сер. геогр. – 1977. – № 6. – С. 142.*
3. *Географические научные школы Московского университета. – М., 2008. – С. 282-286.*
4. *Краснопольский А.В. Отечественные географы. (1917-1992). Биобиблиогр. справ. – СПб., 1993. – Т. 1. – С. 179.*

20

140 лет (1871) со дня первого посещения НОВОЙ ГВИНЕИ Николаем Николаевичем МИКЛУХО-МАКЛАЕМ (1846-1888), этнографом, антропологом, путешественником, исследователем культуры и быта папуасов Новой Гвинеи и тихоокеанских стран (1871-1883).

1. *Вальская Б.А. Неопубликованные материалы о подготовке экспедиции Н.Н. Миклухо-Маклая на Новую Гвинею в 1871 году и о плавании корвета «Скобелев» к этому острову в 1883 году // Страны и народы Востока, 1972. – Вып. 13. – С. 7-40.*
2. *Вехов Н.В. Тропический мир Н.Н. Миклухо-Маклая // География в школе. – 2005. – № 5. – С. 18-26: ил.*
3. *Носик Б.М. Тайна Маклая: [О Н.Н. Миклухо-Маклае]. – М., 2001. – 357 с.: ил. – (Биографии).*

21

245 лет со дня окончания (1766) первой русской высокоширотной экспедиции под руководством Василия Яковлевича ЧИЧАГОВА (1726-1809) по отысканию Северо-Восточного морского прохода.

БСЭ. – М., 1971. – Т. 4. – С. 538.

1. *Адмиралы Российского флота: Россия поднимает паруса. – СПб., 1995. – С. 206-210.*
2. *Селиверстов Л.С. В Арктике на парусниках и атомоходах. – Мурманск, 2008. – С. 59-64.*
3. *Скаченко Н.Г. О неизвестной карте В.Я. Чичагова 1765 г. (Карта 1-й русской полярной экспедиции) // Вестн МГУ. – Сер. 5. География. – 1961. – № 5. – С. 69-71.*
4. *Шопотов К.А. Адмирал В.Я. Чичагов: (к 280-летию со дня рожд.). – СПб., 2006. – 36 с.*

22 270 лет со дня рождения Петра Симона ПАЛЛАСА (1741-1811), академика, географа, путешественника, естествоиспытателя-энциклопедиста, археолога, этнографа, исследователя природы и населения России, историографа Адмиралтейства. Глава первого отряда академических экспедиций (1768-1774), преподаватель внуков императора Александра I. В 1781 г. издал историко-географическое исследование «О российских открытиях на морях между Азией и Америкой» – труд, который помог утвердить многие русские приоритеты в изучении не только морей, но и тихоокеанских побережий Азии и Америки.

1. Академия наук СССР. Персональный состав. – М., 1974. – Кн. 1.

1724-1917. – С. 21: портр.

2. БСЭ. – М., 1977. – Т. 19. – С. 122.

3. Гехтман Г.Н. Выдающиеся географы и путешественники. – Тбилиси, 1962. – С. 214-216.

4. Ефремов Ю.К. Петр Симон Паллас (1724-1811) // Творцы отечественной науки. Географы. – М., 1996. – С. 69-82: портр.

5. Муравьев В.Б. Дорогами российских провинций. Путешествия Петра Симона Палласа. – М., 1977. – 94 с.: портр. – (Замечат. географы и путешественники).

6. Сытин А.К. Крымская одиссея Палласа // Природа. – 2000. – № 2. – С. 88-92: портр.

30 120 лет назад родился Отто Юльевич ШМИДТ (1891-1956), академик, полярный путешественник, геофизик, астроном, исследователь Арктики и ледников Памира. Почетный член ГГО (1934).

1. Академия наук СССР. Персональный состав. – М., 1974. – Кн. 2. 1917-1974. – С. 31: портр.

2. Аветисов Г.П. Имена на карте Российской Арктики. – СПб., 2003. – С. 317-320: портр.

3. «Враги народа» за полярным кругом. – М., 2007. – С. 122-152; С. 162-165.

4. Логинов В.В. Табакерка «Принца Альберта». Полярные и исторические исследования. – Киев, 2000. – С. 153-157. – (Путешествия. Приключения. Поиск).

5. Селиверстов Л.С. В Арктике на парусниках и атомоходах. – Мурманск, 2008. – С. 140-151.

65 лет назад, в 1946 году, Советская китобойная флотилия «СЛАВА» совершила свое первое плавание в Антарктику.

ОКТАБРЬ

1 120 лет назад родился Николай Николаевич КОЛОСОВСКИЙ (1891-1954), экономгеограф, один из основоположников советской экономической географии. Его деятельность связана с изучением проблем развития и размещения производительных сил главным образом Сибири и Дальнего Востока.

1. *Географические научные школы Московского университета.* – М., 2008. – С. 431-432.
2. *Калашникова Т.М. Пророчество без чудес.* – М., 1983. – 139 с.: карт. – (Замечат. географы и путешественники).
3. *Краснопольский А.В. Отечественные географы. (1917-1992).* Биобиблиогр. справ. – СПб., 1993. – Т. 1. – С. 416-417.
4. *Хрущев А.В. Николай Николаевич Колосовский (1891-1954) // Творцы отечественной науки. Географы.* – М., 1996. – С. 495-505: портр.

8 165 лет со дня рождения Владимира Петровича КЕППЕНА (1846-1940), метеоролога, климатолога, которым созданы фундаментальные труды по климатологии и классификации климата Земного шара.

Краснопольский А.В. Отечественные географы. (1917-1992). Биобиблиогр. справ. – СПб., 1993. – Т. 1. – С. 388-389.

10 120 лет со дня рождения Владимира Апполинариевича СНЕЖИНСКОГО (1896-1973), контр-адмирала, океанолога, гидролога, метеоролога, географа, исследователя отечественных морей, а также Красного моря, Индийского, Тихого и Атлантического океанов. Награжден ГО СССР Золотой медалью им. Ф.П. Литке (1954).

1. *Доценко В.Д. Морской биографический словарь.* – СПб., 1995. – С. 381: портр.
2. *История гидрографической службы Российского флота.* – СПб., 1997. – Т. 4. – С. 305-306: портр.
3. *Краснопольский А.В. Отечественные географы. (1917-1992).* Биобиблиогр. справ. – СПб., 1993. – Т. 2. – С. 323.

10 150 лет со дня рождения Фритъофа НАНСЕНА (1861-1930), норвежского ученого, почетного академика, полярного исследователя, Почетного члена ИРГО (1896). Награжден ИРГО Константиновской медалью (1897) «За беспримерный подвиг им совершенный и составляющий эпоху в исследовании Северного Ледовитого океана».

1. Аветисов Г.П. *Имена на карте Российской Арктики.* – СПб., 2003. – С. 205-212: портр.
2. Завадская Э. *Нансен и Россия // Знание-сила.* – 1993. – № 11. – С. 132-137: портр.
3. *Нансен-Хейер Лив. Книга об отце: Ева и Фритъоф Нансен и мир.* – Л., 1986. – 512 с.: ил.
4. Пасецкий В.М. *Фритъоф Нансен. 1861-1930.* – М., 1986. – 335 с.: ил. – (Науч.-биогр. сер.).
5. Ф. Нансен и Императорское Русское географическое общество // Синюков В.В. *Александр Васильевич Колчак: от исследования Арктики до Верховного правителя России.* – М., 2004. – С. 96-100.
6. Хегге, Пер Эгиль. *Фритъоф Нансен. Одна только воля.* – М., 2006. – 253 с.: ил.

17 120 лет со дня рождения Юлия Михайловича ШОКАЛЬСКОГО (1856-1940), почетного академика, географа, океанографа, картографа, метеоролога, гидрографа. Свои многочисленные труды он обобщил в капитальном труде «Океанография» (1917). Председатель РГО (1917-1931). Почетный председатель ВГО (1931-1940), Почетный член ВГО (1928). Награжден Малой золотой медалью ИРГО (1888).

1. *Академия наук СССР. Персональный состав.* – М., 1974. – Кн. 1. 1917-1974. – С. 146: портр.
2. Дмитриева А.А. *Юлий Михайлович Шокальский.* – Л., 1969. – 39 с.: ил.
3. *История гидрографической службы Российского флота.* – СПб., 1997. – Т. 4. – С. 365-366: портр.
4. Трешников А.Ф. *Юлий Михайлович Шокальский (1856-1940) // Творцы отечественной науки. Географы.* – М., 1996. – С. 291-306: портр.
5. *Юлий Михайлович Шокальский – выдающийся ученый-океанограф, энциклопедист, патриот // Зап. по гидрографии.* – 2007. – № 270. – С. 76-78.

27 145 лет назад родился Николай Михайлович АЛЬБОВ (1866-1897), ботаник, географ, исследователь Кавказа, Огненной Земли, Аргентины.

1. Гвоздецкий Н.А. Яркая жизнь. Н.М. Альбов – выдающийся исследователь Кавказа и Огненной Земли // Природа. – 1967. – № 1. – С. 96-97.
2. Сизоненко А.И. Русские открывают Латинскую Америку. – М., 1992. – С. 80-88.
3. Сохадзе Е.В., Галицкая Т.М. Николай Михайлович Альбов // Ботан. ж. – 1968. – Т. 53, № 9. – С. 1327-1330: портр.

28 160 лет со дня рождения Александра Александровича БУНГЕ (1851-1930), зоолога, военно-морского врача, исследователя Арктики, участника и руководителя многих экспедиций. Награжден ИРГО Медалью им. графа Ф.П. Литке (1888).

1. Каавере В.А. А.А. Бунге (1851-1930) и его арктические экспедиции // Материалы VIII конф. по истории науки в Прибалтике. – Тарту, 1970. – С. 74-76.
2. Краткая географическая энциклопедия. – М., 1966. – Т. 5. – С. 427.

НОЯБРЬ

10 80 лет назад, в 1931 г., началось строительство БЕЛОМОРСКО-БАЛТИЙСКО-ГО КАНАЛА. Через 20 месяцев канал протяженностью 227 км был открыт для судоходства. Он соединил Повенецкую губу Онежского озера с Сорокской губой Белого моря. Меньше, чем за 2 года в суровых условиях Севера было введено 19 шлюзов, 15 плотин, 12 водоспусков, 49 дамб и открыто 33 км судоходных каналов.

1. БСЭ. – М., 1970. – Т. 3. – С. 124.

2. Стромилова Е.Н. и др. *Волго-Балт с борта теплохода*. – Л., 1984. – 296 с.: ил.

11 300 лет со дня рождения Степана Петровича КРАШЕНИННИКОВА (1711-1755), академика, географа, геолога, этнографа, зоолога, ботаника, историка, путешественника, исследователя Сибири и Камчатки. Его главный труд – первая фундаментальная монография «Описание Земли Камчатки».

1. Академия наук СССР. *Персональный состав*. – М., 1974. – Кн. 1. 1724-1917. – С. 14: портр.

2. БСЭ. – М., 1973. – Т. 13. – С. 358.

3. Миксон И.Л. *Человек, который... Ист. повесть*. – Л., 1989. – 208 с.

4. Фрадкин Н.Г. С.П. Крашенинников. *Изд-е 3-е*. – М., 1974. – 50 с.

13 160 лет назад (1851) была открыта НИКОЛАЕВСКАЯ ЖЕЛЕЗНАЯ ДОРОГА между Петербургом и Москвой (строительство началось в 1842 г.). Железнодорожная магистраль Петербург-Москва // История железнодорожного транспорта России. – СПб.-М., 1994. – Т. 1. 1835-1917. – С. 48-67.

16 100 лет со дня рождения Зои Александровны СВАРИЧЕВСКОЙ (1911-1993), географа, геоморфолога, Почетного члена РГО (1985).

1. *Зоя Александровна Сваричевская (к 80-летию со дня рождения) // Вестн. ЛГУ. Сер. 7. – 1991. – Вып. 4 (28). – С. 99-100.*

2. Краснопольский А.В. *Отечественные географы. (1917-1992). Биобиблиогр. справ.* – СПб., 1993. – Т. 3. – С. 295.

16 190 лет (1821) со дня основания старейшего географического общества мира – ПАРИЖСКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА.

19 300 лет со дня рождения Михаила Васильевича ЛОМОНОСОВА (1711-1765), академика, ученого-энциклопедиста, просветителя, руководителя Географического Департамента Академии наук (1758-1765).

1. Академия наук СССР. Персональный состав. – М., 1974. – Кн. 1. 1724-1917. – С. 13: портр.
2. Карпеев Э.П. М.В. Ломоносов. Краткая биография. – Архангельск, 2000. – 37 с.
3. Ломоносов: Краткий энцикл. словарь. Сост. Э.П. Карпеев. – СПб., 1999. – 257 с.: ил.
4. Лихоткин Г.А. Ломоносов в Петербурге. – Л., 1981. – 237 с.: ил. – (Выдающиеся деятели науки и культуры в Петербурге-Петрограде-Ленинграде).
5. Павлова Г.Е., Федоров А.С. Михаил Васильевич Ломоносов. 1711-1765. – М., 1986. – 463 с.: ил. – (Науч.-биогр. сер. / АН СССР).

21 95 лет со дня рождения Михаила Ивановича БЕЛОВА (1916-1981), географа, историка, исследователя Мангазеи.

1. Алексеев А.И. Михаил Иванович Белов // Летопись Севера. – 1985. – № 11. – С. 199-201.
2. Краснопольский А.В. Отечественные географы. (1917-1992). Биобиблиогр. справ. – СПб., 1993. – Т. 1. – С. 81-82.

22 85 лет назад, в 1926 году, завершилась МОНГОЛО-ТИБЕТСКАЯ ЭКСПЕДИЦИЯ (1923-1926) Петра Кузьмича КОЗЛОВА (1863-1935). Были исследованы развалины г. Хара-Хото, открытого еще в 1907-1909 гг. На одной из вершин Монгольского Алтая был открыт мавзолей Ханской эпохи, собраны ценнейшие естественно-исторические коллекции.

1. Козлов П.К. Дневники Монголо-Тибетской экспедиции. 1923-1926. – СПб., 2003. – 1040 с. – (Науч. наследство. – Т. 30).
2. Козлов П.К. Путешествие в Монголию 1923-1926. Дневники, подготовленные к печати Е.В. Козловой. – М., 1949. – 235 с. (Зап. ВГО. Новая сер. – Т. 7.).

27 180 лет назад родился Густав Иванович РАДДЕ (1831-1903), естествоиспытатель, путешественник, исследователь Сибири и Дальнего Востока. Почетный член ИРГО (1901).

1. БСЭ. – М., 1975. – Т. 21. – С. 330

2. Молявко Г.И. и др. Геологи. Географы. Биограф. справ. – Киев, 1985. – С. 222-223: портр.

3. Отечественные физико-географы и путешественники. – М., 1959. – С. 344-351.

4. Соколов В.Е., Шишкин В.С. Российская одиссея Густава Радде // Наука в России. – 1996. – № 3. – С. 69-73: ил., портр.

29 160 лет (1851) со дня учреждения СИБИРСКОГО ОТДЕЛА ИРГО в Иркутске (ныне Восточно-Сибирское отделение) – старейшего центра географической науки Сибири.

1. Географическое общество за 125 лет. – Л., 1970. – С. 344.

2. История полувековой деятельности ИРГО. 1845-1895 / Сост.

П.П. Семенов. – СПб., 1896. – Ч. 1. – С. 64-66.

ДЕКАБРЬ

3 165 лет со дня учреждения высшей награды Географического общества КОНСТАНТИНОВСКОЙ МЕДАЛИ (1846).

1. Берг Л.С. *Всесоюзное географическое общество за сто лет.* – М.-Л., 1946. – С. 263.
2. *Положения о медалях, раздаваемых Императорским Русским географическим обществом.* – СПб., 1879. – 22 с.
3. Ярукова Л.И. *Высшей награде Русского географического общества 150 лет // География в школе.* – 1997. – № 6. – С. 90-91: ил.

9 150 лет со дня рождения Василия Васильевича САПОЖНИКОВА (1861-1924), ботаника, географа, путешественника, исследователя Алтая. Награжден ИРГО Серебряной медалью (1897), Медалью им. Н.М. Пржевальского (1900), Золотой медалью им. П.П. Семенова (1911).

1. Бердышев Г.Д., Сипливинский В.Н. *Выдающийся сибирский ученый и путешественник В.В. Сапожников.* – Новосибирск, 1964. – 135 с.: ил., портр. – [Замечат. ученые-сибиряки].
2. Краснопольский А.В. *Отечественные географы. (1917-1992).* Биобиблиогр. справ. – СПб., 1993. – Т. 2. – С. 289-290.
3. Сапожникова Н.В., Сапожникова Е.В. *Василий Васильевич Сапожников. 1861-1924.* – М., 1982. – 65 с.: ил. – (Науч.-биогр. сер. / АН СССР).

14 100 лет назад, в 1911 году, норвежский полярный исследователь и путешественник Руал АМУНДСЕН (1872-1928) достиг Южного полюса Земли. Награжден ИРГО Константиновской медалью (1912). Почетный член ИРГО (1907).

1. *Достижение Южного полюса Амундсеном // Магидович И.П., Магидович В.И. Очерки по истории географических открытий.* – М., 1985. – Т. 4. – С. 317-318.
2. *Поход норвежцев к Южному полюсу // Трешников А.Ф. История открытия и исследования Антарктиды.* – М., 1963. – С. 84-89.
3. Яковлев А.С. *Руал Амундсен. 1872-1928. (Послесловие А. Трешникова).* – М., 1957. – 223 с.

17 85 лет назад состоялась ПЕРЕПИСЬ НАСЕЛЕНИЯ СССР, по итогам которой число жителей СССР на конец 1926 года составляло 147 млн. человек (на 41 млн. больше в сравнении с первой переписью 1897 года).

19 150 лет со дня рождения Николай Ивановича АНДРУСОВА (1861-1924), академика, географа, геолога.

1. Академия наук СССР. Персональный состав. – М., 1974. – Кн. 1. 1724-1917. – С. 91: портр.
2. БСЭ. – М., 1970. – Т. 2. – С. 23.
3. Краснопольский А.В. Отечественные географы. (1917-1992). Библиогр. справ. – СПб., 1993. – Т. 1. – С. 43.
4. Оноприенко В.И. Николай Иванович Андрусов. 1861-1924. – М., 1990. – 221 с. – (науч.-биогр. сер. / АН СССР).
5. Эймор О.Л. Николай Иванович Андрусов. – Киев, 1990. – 209 с.: портр.

31 100 лет со дня рождения Виктора Харлампиевича БУЙНИЦКОГО (1911-1980), океанографа, полярного исследователя, участника многочисленных экспедиций.

1. Дмитраш Ш.А., Ржонсницкий В.Б. В.Х. Буйницкий (к 75-летию со дня рождения) // Вестн. ЛГУ. Сер. 7. – 1987. – Вып. 2. – С. 121-122.
2. Козлова Г.И. Буйницкий Виктор Харлампиевич // С. Петербургский ун-т. – 2002. – № 2. – 31 янв. – С. 11-12.
3. Краснопольский А.В. Отечественные географы. (1917-1992): Библиогр. справ. – СПб., 1993. – Т. 1. – С. 123-124.

БЕЗ УСТАНОВЛЕННОЙ ДАТЫ

270 лет (1741) со времени экспедиции Харитона ЛАПТЕВА на полуостров ТАЙМЫР, который он пересек на собаках.

1. Смилевец И.Д. *Дорогами «Полярного кольца»*. – Саратов, 2007. – С. 64-102. – (Б-ка путешествий и приключений).
2. Троицкий В.А. *Записки Харитона Лаптева*. – М., 1982. – 144 с.: ил., карт. – (Замечат. географы и путешественники).

165 лет назад, в 1846 году, организована первая экспедиция Русского географического общества под руководством Иоганна ШЁГРЕНА (1794-1855), академика Императорской Академии наук. Вместе с художником А.И. Петцольдом, учителем рисования при Петербургском университете, они отправились в Прибалтийский край с целью изучения исчезающих племен ливов и крелингов.

435 лет назад (до 1576 года) русские поморы открыли ГРУМАНТ (Шпицберген). Это обстоятельство подтверждает письмо датского короля Фридриха II промышленнику Мунку.

1. БСЭ. – М., 1972. – Т. 7. – С. 401.
2. *Большой словарь географических названий*. – Екатеринбург, 2003. – С. 748-749.

200 лет назад родился Григорий Павлович НЕБОЛЬСИН (1811-1895), статистик, председатель Отделения статистики в ИРГО (1859-1862). Почетный член ИРГО (1895).

185 лет с начала (1826-1829) кругосветного плавания Федора Петровича ЛИТКЕ (1797-1882) на шлюпе «Сенявин», во время которого было исследовано северо-восточное побережье Азии от Авачинской губы до Чукотского полуострова. Были собраны интересные коллекции.

1. Алексеев А.И. *Федор Петрович Литке // Творцы отечественной науки. Географы*. – М., 1996. – С. 136-155: портр.
2. Бороздин М. *Федор Петрович Литке – путешественник и ученый // Живописная Россия*. – 2004. – № 3. – С. 42-45; № 3. – С. 36-40.
3. *Гидрографические исследования Ф.П. Литке на военном шлюпе «Сенявин» // Болгурцев Б.Н., Корякин В.Н. «Русская Америка. Гидрографические исследования»*. – СПб., 2002. – С. 163-169.

545 лет назад, в 1466 году, началось «хождение за три моря» Афанасия НИКИТИНА – тверского купца, настойчивого и смелого путешественника, талантливого писателя, труды которого изучают географы, историки и литераторы.

1. *Виташевская М.Н. Странствия Афанасия Никитина.* – М., 1972. – 118 с.: ил., карт. – (Замечат. географы и путешественники).
2. *Кунин К.И. За три моря. Путешествие тверского купца Афанасия Никитина. Ист. повесть.* – Иркутск, 1952. – 139 с.: ил., карт.
3. *Никитин А. Хождение за три моря Афанасия Никитина.* – Л., 1986. – 213 с.: ил. – (Лит. памятники / АН СССР).
4. *Семенов Л.С. Путешествие Афанасия Никитина.* – М., 1980. – 145 с.: ил. – (Сер. «История науки и техники»).

350 лет назад родился Владимир Васильевич АТЛАСОВ (1661-1711), русский землепроходец, сибирский казак. Он организовал отряд, с которым достиг Камчатки и ее южной оконечности. Составил подробные «скаска о Камчатке и ближайших островах» и представил свой отчет Петру I.

1. *Атласов (Отласов) Владимир Васильевич // История гидрографической службы Российского флота.* – СПб., 1997. – Т. 4. – С. 21.
2. *Полевой Б.П. Новое о Владимире Атласове [Рус. землепроходец XVIII в.] // Дальний Восток.* – 1976. – № 4. – С. 130-135.
3. *Полевой Б.П. О происхождении прозвища «Отлас», породившего фамилию Атласов // Неизвестная Камчатка.* – 2002. – № 2 (6). – С. 27-28.

65 лет со времени выхода в свет (1946) книги Л.С. Берга «ВСЕСОЮЗНОЕ ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО ЗА 100 ЛЕТ» (1845-1945).

120 лет с начала строительства (1891) ВЕЛИКОЙ СИБИРСКОЙ ЖЕЛЕЗНОЙ ДОРОГИ.

200 лет со времени завершения (1808-1811) строительства МАРИИНСКОЙ И ТИХВИНСКОЙ СИСТЕМ КАНАЛОВ, связавших Балтийское и Каспийское моря.

185 лет со дня рождения Павла Васильевича ШЕЙНА (1826-1900), этнографа, фольклориста. Награжден ИРГО Большой золотой медалью Отделений этно-графии и статистики (1884).

- Увековечение памяти П.В. Шейна // Этнографическое обозрение.* – 1900. – Кн. 46, № 3. – С. 169.

270 лет (1741) со времени экспедиции капитан-лейтенанта Семена Ивановича ЧЕЛЮСКИНА в район от реки Хатанги до реки Пясины по суше. Был описан западный берег полуострова Таймыр.

1. *Зубов Н.Н. Семен Иванович Челюскин // Люди русской науки. Геология. География. – М., 1962. – С. 356-365.*

2. *Осипов К. Семен Иванович Челюскин. – М., 1951. – 37 с.*

120 лет назад Географическое общество приступило к изданию «МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОГО ВЕСТНИКА» под редакцией А.И. Воейкова, М.А. Рыкачева и И.Б. Шпиндлера. Т. I – 1891 г. (последний – 1935 г.).

145 лет назад родился Николай Николаевич ХАРУЗИН (1866-1900), этнограф, исследователь Архангельской, Олонецкой, Пермской губерний, Прибалтики и Алтая. Ученый провел огромную работу по систематизации и обобщению этнографических материалов, собранных путешественниками и учеными XVIII-XIX веков.

355 лет назад родился Эдмунд ГАЛЛЕЙ (1656-1742), астроном, благодаря которому в науку впервые был введен метод изолиний. Он составил первую метеорологическую карту ветров для всех океанов.

85 лет с начала ТАЗОВСКОЙ ЭКСПЕДИЦИИ (1926-1927) в Сибирь во главе с Романом Евгеньевичем КОЛЬСОМ (1866-1989), географом, картографом.

135 лет со времени учреждения КОРОЛЕВСКОГО ДАТСКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА (1876).

135 лет со времени учреждения КОРОЛЕВСКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА В АНТВЕРПЕНЕ (1876).

135 лет со времени учреждения ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА В МАДРИДЕ (1876).

Календарь памятных дат. 2011 год. СПб: Изд. РГО, 2010.

Календарь составлен по материалам научного архива и библиотеки Русского географического общества. Все даты приведены по новому стилю.

Составители: Н.Ф.Бахвалова, Л.И.Ярукова
Печатается по решению Президиума
Русского географического общества