

Шахрай С. М. О возрождении Российского исторического общества	4	3–15
К 80-летию Института истории естествознания и техники им. С. И. Вавилова Российской академии наук		
Батурин Ю. М. История ² , достойная Шекспира	3	3–11
Валькова О. А.	2	3–18
Визгин Вик. П. В честь юбилея ИИЕТ	3	22–28
Шлеева М. В. Российские и советские историки науки и техники в глазах их иностранных коллег	3	12–16
Щербинин Д. Ю. Встреча космонавтов в ИИЕТ РАН. Продолжение традиции	3	17–21
К 100-летию со дня рождения академика Б. Е. Чертока		
Выступление академика Б. Е. Чертока на XXIV Планетарном конгрессе участников космических полетов 5 сентября 2011 г. (Россия, Москва)	2	19–21
К 125-летию со дня рождения Н. И. Вавилова		
Колчинский Э. И., Шалимов С. В. «Шестой континент» Н. И. Вавилова	4	16–50
Общие проблемы истории естествознания		
Дроздова Д. Н. Средневековые предпосылки Научной революции XVII в.: Пьер Дюэм и Александр Койре о роли осуждения 1277 г. в возникновении современного естествознания	1	5–22
Из истории естествознания		
Даукаев А. А. Черное золото в Черных горах: из истории геологического обследования региона	1	33–40

Дмитриев И. С. «А все-таки они пишут...» (процесс над Галилеем в трудах современных российских интеллектуалов)	3	29–55
Илюшина Т. В. Вклад воспитанников Константиновского межевого института в географическое и естественно-научное изучение Сибири	2	55–69
Куртик Г. Е. Введение зодиака как полосы созвездий в месопотамской астрономии	1	23–32
Смык А. Ф. Генезис идеи корпускулярно-волнового дуализма материи Луи де Бройля	2	22–42
Тараров Я. В., Диреглазов А. Ю. Симметрия как методологический принцип современного физического познания	2	43–54

Социальная история науки

Бастракова М. С. Филантропическая поддержка науки в России во второй половине XIX в	1	41–66
Борисов В. П. «Отец телевидения» под колпаком ФБР. 1940-е годы в жизни выдающегося ученого и изобретателя В. К. Зворыкина	2	70–89
Гузевич Д. Ю. Итальянские мастера и первый массовый найм специалистов в петровскую эпоху, 1696–1699 гг.	4	108–131
Сапрыкин Д. Л. История инженерного образования в России, Европе и США: развитие институтов и количественные оценки	4	51–90
Юсупова Т. И. Организация экспедиционной деятельности в Академии наук: 1921–1930 гг.	4	91–107

Из истории техники

Дубинко Ю. С., Кусков В. Д., Мордвинов Б. Г., Новикова Е. Л., Пантелеев В. М. Глобальные навигационные спутниковые системы и особенности их развития в США и СССР – России	2	90–107
---	---	--------

Уроки истории

Александровская О. А., Шамис В. А. Искусственные водные системы времен царя Ирода Великого	1	67–85
Космачевская Э. А., Громова Л. И. «Механика головного мозга» – первый фильм об условных рефлексах	4	132–141

Кривошеина Г. Г. «Известия Общества любителей естествознания» как источник по истории науки и техники	2	108–124
Матвиевская Г. П. П. И. Рычков и его труды (к 300-летию со дня рождения)	3	62–74
Соболев В. С. «Содействовать научным исследованиям» (из истории Московского общества для изучения и разработки истории науки)	3	56–61
Чкунов А. А. История Петербургской академии наук в освещении П. П. Пекарского	1	86–99

Материалы к биографиям ученых и инженеров

Валькова О. А. Интервью с историком науки: вопросы, которые не были заданы. Материалы к биографии Веры Александровны Варсанофьевой (1889–1976)	1	100–127
Панасюк М. И., Романовский Е. А., Кесених А. В. Академик Д. В. Скобельцын – организатор и руководитель НИИЯФ МГУ	4	142–154
Сироткина И. Е. Русский француз Виктор Анри и «семейная наука»	2	142–160
Собисевич А. В. Путь геодезиста на службе Отечеству: новые материалы о А. Ф. Клешнине	1	128–133
Степанчук Ю. В. Материалы к биографии В. П. Зенковича (1920–1940-е гг.)	3	75–82
Ульянкина Т. И. Личный фонд профессора-экономиста А. Н. Анцыферова в архивном собрании Дома русского зарубежья им. А. Солженицына	2	125–141

Институты и музеи

Григорян Г. Г. Музейный фонд Политехнического музея как овеществленная летопись российских технологий и научно-технических достижений	3	83–100
Дмитриев И. С. Музей-архив Д. И. Менделеева (к 100-летию со дня основания)	2	161–169
Кривошеина Г. Г. Анатолий Петрович Богданов и основание Политехнического музея	4	155–179

Воспоминания

Визгин Вик. П. Оглядываясь назад с томом Зубова в руках: опыт интеллектуальной автобиографии	1	134–140
Глазовская М. А. Воспоминания о Давиде Моисеевиче Новогрудском	1	141–145

Беседы, встречи, интервью

- Батури́н Ю. М.** «Процесс познания не обходится без неудач» (последнее интервью Б. Е. Чертока) 1 146–154

Краткие сообщения

- Белозеров В. С., Зольникова Ю. Ф.** Гидрологические исследования в районе Кавказских Минеральных Вод в 70–80-е годы XIX в. 1 161–167
- Гуриков В. А. В. С. Игнатовский** – создатель отечественной оптотехники 3 110–115
- Кравчук Н. Н. П. С. Порецкий** об основной задаче алгебры логики 1 155–160
- Крючков Б. И., Сохин И. Г., Курицын А. А.** Эволюция системы подготовки космонавтов в СССР – Российской Федерации: от тренировки навыков к формированию профессиональной компетентности 3 105–109
- Цугулиев А. И.** О Луне, ильмените и приоритете в открытиях 3 101–104

Размышления над книгой

- Три подхода к оценке книги Л. Грэхэма и Ж.-М. Кантора «Имена бесконечности: правдивая история о религиозном мистицизме и математическом творчестве» 3 118–119
- Бажанов В. А.** Можно ли утверждать наличие эвристического влияния имяславия на математику? 3 124–133
- Визгин Вик. П.** Именуя бесконечность 3 119–123
- Синкевич Г. И.** Религия и наука в культурной жизни России и Франции: взгляд со стороны 3 133–142
- Юркин И. Н.** Инновации в технике горно-металлургического Урала: новый взгляд на старые и новые факты (размышления и предложения читателя) 4 183–189

- Абалакин В. К.** *Oestmann, G. Heinrich Johann Kessels (1781–1849). Ein bedeutender Verfertiger von Chronometern und Präzisionspendeluhren. Biographische Skizze und Werkverzeichnis.* Frankfurt-am-Main: Verlag Harri Deutsch, 2011. 271 S. 1 183–185
- Кантемиров Б. Н.** Задача особой государственной важности. Из истории создания ракетно-ядерного оружия и ракетных войск стратегического назначения (1945–1959 гг.). Сб. документов / Сост. В. И. Ивкин, Г. А. Сухина. М.: РОССПЭН, 2010. 1207 с. 1 179–182
- Карпеев Э. П.** Новое о Ломоносове. Материалы и исследования. К 300-летию со дня рождения / Сост., отв. ред. С. С. Илизаров. М.: Янус-К, 2011. 420 с. 3 143–149
- Д. В. Михель.** *Bowler, P. J., Morus, I. R. Making Modern Science: A Historical Survey.* Chicago; London: University of Chicago Press, 2005. 529 p. 4 194–196
- Музрукова Е. Б.** *Конашев М. Б.* Становление эволюционной теории Ф. Г. Добржанского. СПб.: Нестор-история, 2011. 280 с. 4 190–193
- Сивинцев Ю. В.** *Кузнецова Р. В.* Первый среди равных: Игорь Васильевич Курчатов как ученый-новатор (1920–1942 гг.). М.: Российский научный центр «Курчатовский институт», 2010. 241 с.; *Кузнецова Р. В.* И не было большего долга: академик И. В. Курчатов – научный руководитель советского атомного проекта (1942–1960 гг.). М.: Российский научный центр «Курчатовский институт», 2010. 225 с. 1 170–179
- Симонов Р. А.** *Пчелов Е. В.* Бестиарий Московского царства: животные в эмблематике Московской Руси конца XV–XVII вв. М.: Старая Басманная, 2011. 204 с. 2 172–180
- Шевлюк Н. Н.** *Милютин А., Болушевский С.* 7 научных прорывов России и еще 42 открытия, о которых нужно знать. М.: Эксмо, 2011. 264 с. 2 181–184

Научная жизнь

- Ащеулова Н. А., Ломовицкая В. М.** Двадцать лет Международной школе социологии науки и техники 2 187–192
- Демидов С. С.** Заседание секции математики Центрального дома ученых РАН, посвященное 90-летию со дня рождения И. Г. Башмаковой 1 195–198

Демидов С. С. История математики на VIII конгрессе Международного общества анализа, его приложений и вычислений (<i>ISAAC</i>)	2	197
Иванов Б. И. XXXII Годичная конференция петербургских историков науки и техники	3	170–173
Китов В. А., Трояновский В. М. 2-я Международная конференция по истории отечественной вычислительной техники и информатики <i>SORUCOM-2011</i>	3	166–169
Колчинский Э. И. Международный симпозиум «Пересмотр “дела Лысенко”»	4	199–202
Лапина И. В. Первая школа молодых ученых ИИЕТ РАН	1	199–207
Озерова Н. А., Романова О. С., Широкова В. А. XVII Годичная конференция ИИЕТ РАН	1	189–195
Озерова Н. А., Собисевич А. В. Конференция «Тихвинская водная система: 300 лет идее создания, 200 лет от начала эксплуатации»	2	192–201
Почетный знак «За вклад в историю науки и техники»: первые награжденные	4	207–211
Семенов Н. М. 75-летие первого авиаперелета через Северный полюс	4	205–206
Семенов Н. М. История техники в юбилейной экспозиции к 75-летию участия СССР во Всемирной выставке 1937 года	3	174–177
Снытко В. А. Научная конференция, посвященная 100-летию юбилею М. А. Глазовской	4	203–204
Сумкин Д. А. Практическая ценность исторических исследований (научные доклады Ю. М. Батурина в Президиуме РАН и МГУ)	3	160–166
Шлеева М. В. 84-й Пленум Российского национального комитета по истории и философии естествознания и техники	1	207–210
Щербинин Д. Ю. К 100-летию со дня рождения академика Бориса Евсеевича Чертока (по материалам заседания круглого стола)	3	152–159

Прощальное слово

Батурин Ю. М. Памяти Бориса Евсеевича Чертока (1912–2011)	1	211–212
Визгин В. П., Володарский А. И., Демидов С. С., Петрова С. С. Памяти Ганса Вуссинга (1927–2011)	1	213–214
Джардин Н. Памяти Алена-Филиппа Сегона (1942–2011)	1	215–217