



Как зарегистрированный пользователь компонентной базы данных библиотеки JSTOR вы имеете доступ к фондам журналов JSTOR. Профессорско-преподавательский состав, сотрудники и студенты могут читать и распечатывать статьи при помощи стандартного персонального компьютера (ПК) в любое время и с любой точки сети [из библиотеки, с кафедры, из офиса, из общежития]. База данных JSTOR уникальна, так как архивы ведущих научных журналов в полном объеме были преобразованы в цифровую форму, начиная с самых первых изданий, датированных еще 1800-ми годами. Регулярно вводятся новые названия и области. Номера журналов всегда на месте; они всегда доступны и находятся в своем первоначальном состоянии. Возможность поиска сразу по многим дисциплинам открывает новые перспективы для получения глубоких знаний и проведения научных исследований. 

## Как пользоваться JSTOR?

**Поиск:** Вы можете осуществлять простой и расширенный поиск по ключевым словам, темам, названиям, авторам и датам. Для этого нужно щелкнуть по кнопке "Search JSTOR" (Поиск) и ввести данные своего поискового запроса. Выбрав несколько журналов в одном сеансе поиска, вы можете осуществить поиск сразу по нескольким дисциплинам.

**Просмотр:** Находить номера журналов и статьи можно щелкая по кнопке "Browse" (Обзор), а затем по названию, тому или номеру интересующего вас журнала.

**Навигация:** Все, что необходимо для перемещения по JSTOR, можно найти в строке инструментов в верхней части экрана.

**Печать:** Для получения оптимального качества печати материалов из фондов JSTOR необходимо использовать наше специальное вспомогательное приложение JPRINT. При просмотре статьи кнопка "PRINT" (Печать) на строке инструментов выведет вас на страницу с параметрами для печати. Приложение JPRINT обеспечивает высокое качество печати, гораздо выше, чем при использовании функции печати Браузера Netscape. Имеются версии приложения JPRINT для различных операционных систем и браузеров.

**Демонстрация:** Если вы не являетесь зарегистрированным пользователем JSTOR, вы можете произвести поиск и просмотр выбранных журналов из наших фондов, щелкнув по кночке "Demo" (Демонстрация).

**Создание ссылок:** Вы можете создавать ссылки на статьи, имеющиеся в архиве JSTOR. С помощью наших инструментов для создания ссылок - Make-a-link - можно создавать стабильные надежные унифицированные указатели ресурсов (URL). Дополнительную информацию можно найти по адресу <http://makealink.jstor.org/>

### **В: Как получить справку по приложению JSTOR?**

По всей системе JSTOR имеются контекстно-зависимые подсказки, вызываемые нажатием кнопки "Help" (Справка) на строке инструментов. При наличии других вопросов вам с удовольствием помогут сотрудники Отдела обслуживания абонентов JSTOR. Вы можете обратиться к ним по электронной почте [jstor-info@umich.edu](mailto:jstor-info@umich.edu) или по телефону [888] 388-3574. Кроме того, в любой момент, находясь на сайте JSTOR, вы можете щелкнуть по ссылке " (Contact JSTOR)" (Связаться с JSTOR) и направить свои вопросы или замечания.

### **В: Почему в JSTOR не включены текущие номера журналов?**

Соглашения JSTOR с издателями включают положения о пополнении, так называемой "подвижной стенке". Цель подвижной стенки - обеспечить доверие пользователей к JSTOR в качестве надежного журнального архива, предоставляя, в то же время, защиту издателям от угрозы потери выручки из-за наличия свежих номеров в базе данных. JSTOR не намерен поощрять подписчиков, будь то библиотеки или частные лица, к отказу от своей подписки благодаря наличию последних номеров журналов в JSTOR. Подвижная стенка - это фиксированный срок, в большинстве случаев от 2 до 5 лет, устанавливающий задержку между последним изданием номера любого журнала и датой последнего номера, имеющегося в JSTOR.

### **В: Почему невозможно вырезать и переносить текст из статей, имеющихся в JSTOR?**

Так как журналы сканируются, создается как графический файл, так и файл ASCII [текстовый]. То, что вы видите, - сканированное изображение, представляющее собой совершенную копию оригинальной журнальной страницы. Файл ASCII на экран не выводится, а служит только для обеспечения поиска по всему тексту. При преобразовании миллионов страниц информации практически невозможно довести качество текста ASCII до уровня, приемлемого для отображения на экране. Более подробно этот вопрос рассматривается в статье "Почему графика?" по адресу <http://www.jstor.org/about/images.html>.

### **В: Каковы условия пользования?**

Пользуясь базой данных JSTOR, вы соглашаетесь соблюдать Условия пользования JSTOR, предоставляющие ограниченную лицензию на пользование статьями и прочими материалами базы данных. Например, вы не можете загружать, копировать или сохранять любую информацию, кроме [а] одной сохраненной электронной и одной бумажной копии, либо [б] заручившись предварительным письменным разрешением JSTOR и издателя этой информации. Далее, вы не можете изменять или распространять любую информацию, в том числе передавать по электронной почте на другой компьютер. В целом, от пользователей ожидается соблюдение законов и ограничений "добросовестного использования". Более подробную информацию по Условиям пользования можно найти по адресу <http://www.jstor.org/about/terms.html>.

### **Полезные ссылки**



Сведения о JSTOR <http://www.jstor.org/about/>

Печать <http://www.jstor.org/about/printing.html>

Имеющиеся в наличии журналы <http://www.jstor.org/about/detail.collection.list.html>

Новости и комментарии <http://www.jstor.org/news/>

JSTOR является некоммерческой организацией, цель которой - помогать ученому сообществу пользоваться преимуществами информационных технологий. Основная цель JSTOR - предоставлять электронный доступ к архивным номерам ведущих журналов по гуманитарным, общественным и естественным наукам. Просматривая основные журнальные фонды, имеющиеся в Интернете и доступные для поиска, JSTOR не только открывает новые возможности для исследований, но и помогает библиотекам снизить свои долгосрочные расходы, связанные с хранением таких материалов.