



Географические науки

1) Чирикова, Марина Владимировна.

Сохранение историко-архитектурного наследия на примере Московских триумфальных ворот в Иркутске / М. В. Чирикова // Известия лаборатории древних технологий : научное периодическое издание. – 2025. – Т. 21 № 4. – С. 157-167. — ISSN 2415-8739. — Библиогр. в конце ст. – (История).

Аннотация: Статья посвящена проблеме сохранения архитектурного наследия в российских городах в дореволюционный период на примере Московских триумфальных ворот в Иркутске. Автором рассмотрены предпосылки и общие вехи формирования законодательной базы в Российской империи, посвященной государственному регулированию вопросов поиска и охраны исторических ценностей. Подчеркнута роль передовой столичной и провинциальной общественности, проделавшей огромную работу по привлечению внимания к проблемам историко-этнографического направления, по координации действий общественно-просветительских организаций и органов власти для обеспечения сохранности памятников архитектуры, архивных материалов, археологических находок. В конце XIX – начале XX в. эту миссию в регионах проводили отделы Русского географического общества, а также губернские учёные архивные комиссии, деятельность последних, несмотря на название, была гораздо шире поиска и сбережения архивных материалов. Подобная организация была создана и в Иркутской губернии, которая привлекла местную интеллигенцию и неравнодушных местных меценатов к сбору исторического наследия и защите архитектурных сооружений, имеющих ценность для общества и государства. Приведенные данные позволяют утверждать, что для оптимизации работы учреждений, занимающихся подобного рода деятельностью на современном этапе, следует учитывать опыт прошлых поколений. В статье представлены выводы о необходимости совершенствования системы организаций, обеспечивающих сохранность историко-культурного наследия, наделяния их более широкими полномочиями; о приоритете целей, поставленных перед современным обществом, среди которых большое внимание должно уделяться не только комфорту населения и доходности строительных компаний, но и стремлению к сохранению уникальности городов.

Рубрики: 1. География. 2. Краеведение.

Кл. слова: Восточно-Сибирский отдел Императорского Русского географического общества (ВСОИРГО) — Императорское общество архитекторов-художников (ИОАХ) — Иркутская губернская учёная архивная комиссия (ИГУАК) — триумфальные ворота — архитектурное наследие — ампир (Александровский классицизм) — комплексное развитие территорий (КРТ)

УДК: 908; **ББК:** 26.891

Введено: Щеблякова 20.05.2026. Научно-техническая библиотека Иркутского государственного технического университета. MFN 881023.

Государство и право. Юридические науки

1) Казарова, Кристина Руслановна.

Проблемы цифровизации деятельности правоохранительных органов и пути их решения / К. Р. Казарова, И. А. Гусева // Молодежный вестник ИрГТУ : научное сетевое издание. – 2025. – Т. 15 № 4. – С. 609-618. — Библиогр. в конце ст. – (Право). — URL: http://elib.istu.edu/viewer/view.php?file=/files3/er-43172_609-618.pdf.

Аннотация: Статья посвящена актуальным проблемам цифровой трансформации информационных процессов деятельности правоохранительных органов Российской Федерации и безопасности информационных систем. В статье рассмотрены основы создания и функционирования единой цифровизационной системы управления информацией и внедрение ее в среду информационных процессов деятельности правоохранительных органов, а также уделено внимание аспектам внедрения искусственного интеллекта в информационные системы правоохранительных органов и безопасность их функционирования в документообороте, содержащим ограниченную и секретную информацию. Целью исследования является выявить проблемы цифровизации деятельности правоохранительных органов и предложить их комплексное решение. Основными научными методами исследования являются логический, функциональный, интерпретационный и формальный. Материал основан на федеральных законах и внутренних инструкциях правоохранительных органов Российской Федерации. Данные были собраны с помощью изучения опубликованных статей в области информационных и автоматизационных систем. Результат исследования продемонстрировал, что электронная информация более защищена от утечек данных, чем аналоговая и необходимо создание единой цифровизационной системы правоохранительных органов. Авторы пришли к выводу, что централизованная сетевая система позволит решить многие вопросы безопасности передачи и хранения информации в правоохранительных органах.

Рубрики: 1. Право. 2. Право. Юридические науки в целом.

Кл. слова: цифровизация — цифрoфикация — автоматизация — цифровизационная система — безопасность — искусственный интеллект.

УДК: 34; **ББК:** 67

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Щерблякова 12.05.2026. MFN 880981.

2) Калашникова, Анастасия Алексеевна.

Разрешение конфликтов: эффективные методы коммуникации в спорных ситуациях в юридической деятельности / А. А. Калашникова, Ю. А. Рукавишника // Молодежный вестник ИрГТУ : научное сетевое издание. – 2025. – Т. 15 № 4. – С. 619-622. — Библиогр. в конце ст. – (Право). — URL: http://elib.istu.edu/viewer/view.php?file=/files3/er-43172_619-622.pdf.

Аннотация: Профессиональная деятельность юриста представляет собой комплекс сложных интеллектуальных процессов, направленных на разрешение правовых споров и защиту законных интересов субъектов права. Независимо от конкретной области специализации, будь то корпоративное право, уголовное судопроизводство или семейное законодательство, работа юриста неизменно связана с необходимостью убедительно аргументировать свою позицию перед клиентами, коллегами, оппонентами и представителями органов власти. Юрист обязан владеть глубокими теоретическими познаниями в сфере юриспруденции, постоянно отслеживать изменения в законодательстве и судебной практике, совершенствовать навыки устной речи, письменного изложения мыслей и ведения переговоров. Кроме того, специфика профессии предполагает постоянное взаимодействие с людьми разных социальных слоев, психологических типов и уровня правовой грамотности. Это требует от специалиста умения оперативно реагировать на эмоциональные всплески клиентов, корректно разрешать конфликты, проявлять эмпатию и понимание ситуации, одновременно соблюдая строгие рамки закона и профессиональные этические нормы. Таким образом, эффективная профессиональная деятельность юриста возможна лишь при сочетании высокого уровня компетенции, психологической устойчивости и развитых коммуникативных способностей, позволяющих достигать максимальных результатов в работе даже в условиях повышенного стресса и ограниченных временных ресурсов.

Рубрики: 1. Право. 2. Право. Юридические науки в целом.

Кл. слова: юридическая профессиональная деятельность — коммуникативная деятельность в юриспруденции — методы коммуникации в спорных и конфликтных ситуациях.

УДК: 34; **ББК:** 67

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Щеблякова 12.05.2026. MFN 880982.

3) Нимбуева, Лилия Евгеньевна.

Интеграция искусственного интеллекта в судебную деятельность / Л. Е. Нимбуева, Л. А. Чердакова // Молодежный вестник ИрГТУ : научное сетевое издание. – 2025. – Т. 15 № 4. – С. 623-628. — Библиогр. в конце ст. – (Право). — URL: http://elib.istu.edu/viewer/view.php?file=/files3/er-43172_623-628.pdf.

Аннотация: Статья представляет собой глубокий анализ современных тенденций развития цифровых технологий в сфере гражданского и арбитражного судопроизводства. Автор детально изучает возможности и перспективы применения искусственного интеллекта в судах, выделяя три основных направления: автоматизация рутинных процессов, поддержка принятия решений судьями и повышение прозрачности судебных процедур.

Рассматриваются технологические решения, такие как алгоритмы машинного обучения, предиктивное моделирование исходов дел и автоматизированный анализ доказательной базы. Описываются положительные стороны такого подхода, включая ускорение рассмотрения дел, снижение нагрузки на судей и повышение качества вынесенных решений. Однако особое внимание уделено потенциальным рискам и ограничениям искусственного интеллекта, таким как проблемы конфиденциальности, предвзятость алгоритмов и юридическая ответственность за ошибки системы. Анализируется опыт зарубежных стран в области цифровизации судов, приводятся конкретные примеры успешного внедрения новых технологий. Подчеркивается важность соблюдения баланса между инновациями и традиционными принципами справедливости и законности. Выводы статьи обосновывают идею о том, что искусственный интеллект должен служить помощником судьям, повышая эффективность правосудия, сохраняя при этом ключевую роль человеческого фактора в принятии решений.

Рубрики: 1. Право. 2. Процессуальное право и судопроизводство в целом.

Кл. слова: искусственный интеллект — цифровизация — цифровое правосудие — машинное обучение — предиктивное правосудие.

УДК: 347.9; **ББК:** 67.410

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Щеблякова 12.05.2026. Научно-техническая библиотека Иркутского государственного технического университета. MFN 880983.

4) Савельева, Карина Алексеевна.

Выполнение работы за пределами установленной продолжительности рабочего времени / К. А. Савельева, Е. В. Красноярова // Молодежный вестник ИрГТУ : научное сетевое издание. – 2026. – Т. 16 № 1. – С. 110-116. — Библиогр. в конце ст. – (Право). — URL:

http://elib.istu.edu/viewer/view.php?file=/files3/er-43929_110-116.pdf.

Аннотация: В статье 37 Конституции Российской Федерации закреплено право каждого на установленную законом продолжительность рабочего времени. Данная норма права нашла развитие в Трудовом кодексе Российской Федерации, который гарантирует работникам нормальную продолжительность рабочего времени, не превышающую 40 часов в неделю. В статье рассматриваются проблемные вопросы привлечения работников к работе за пределами нормальной продолжительности рабочего времени, в частности, к сверхурочным работам, к ненормированному рабочему дню, а также к работе по совместительству. Сверхурочные работы осуществляются по инициативе работодателя в строго определенных случаях. Ненормированный рабочий день устанавливается по соглашению сторон и является условием трудового договора, любое привлечение к работе требует документального оформления (приказ по организации) и правового регулирования. Работа по совместительству чаще всего иницируется работником, хотя имеются примеры выполнения такой работы по инициативе работодателя, когда речь идет о внутреннем совместительстве. В работе дан анализ норм права на основе материалов судебной практики, в частности, судов общей юрисдикции и Верховного суда Российской Федерации, а также предпринята попытка сделать соответствующие выводы по совершенствованию трудового законодательства.

Рубрики: 1. Право. 2. Трудовое право.

Кл. слова: нормальная продолжительность рабочего времени — сверхурочная работа — ненормированный рабочий день — работа по совместительству.

УДК: 349.2; **ББК:** 67.405.1

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Ковалева 14.05.2026. MFN 880996.

5) Садовников, Степан Сергеевич.

Законодательные пробелы в правовом регулировании порядка рассмотрения жалоб на арбитражных управляющих / С. С. Садовников, О. Г. Степаненко // Молодежный вестник ИрГТУ : научное сетевое издание. – 2025. – Т. 15 № 4. – С. 629-636. — Библиогр. в конце ст. – (Право). — URL: http://elib.istu.edu/viewer/view.php?file=/files3/er-43172_629-636.pdf.

Аннотация: В статье исследуются системные проблемы правового регулирования порядка подачи и рассмотрения жалоб на действия (бездействие) арбитражных управляющих в процедурах банкротства. Авторы выявляют коллизию компетенций между арбитражными судами, Федеральной службой государственной регистрации, кадастра и картографии (Росреестром) и саморегулируемыми организациями арбитражных управляющих. На основе анализа нормативной базы, судебной практики и статистических данных за 2020–2024 годы установлена высокая степень правовой неопределенности, дублирование контрольных функций и рост числа необоснованных обращений. Отсутствие единого механизма распределения жалоб по подведомственности препятствует эффективной защите прав участников банкротства и создает избыточную нагрузку на контролирующие органы. Авторы предлагают концепцию нормативного разграничения компетенций, последовательный механизм рассмотрения жалоб с первичным обращением в саморегулируемые организации и ограничение круга лиц, обладающих правом подачи жалоб. Обоснована необходимость законодательных изменений для формирования прозрачного, юридически определенного механизма контроля за деятельностью арбитражных управляющих, что будет способствовать укреплению доверия к институту банкротства.

Рубрики: 1. Право. 2. Финансовое право.

Кл. слова: арбитражный управляющий — банкротство — жалоба — Росреестр.

УДК: 347.73; **ББК:** 67.402

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Щеблякова 12.05.2026. MFN 880984.

б) Спиридонова, Елена Александровна.

Авторские права и искусственный интеллект: авторско-правовые коллизии / Е. А. Спиридонова, О. Г. Степаненко // Молодежный вестник ИрГТУ : научное сетевое издание. – 2026. – Т. 16 № 1. – С. 117-127. — Библиогр. в конце ст. – (Право). — URL: http://elib.istu.edu/viewer/view.php?file=/files3/er-43929_117-127.pdf.

***Аннотация:** Статья посвящена анализу коллизий российского авторского права, возникающих в связи с использованием технологий искусственного интеллекта при создании и обработке произведений. В условиях стремительного развития искусственного интеллекта и его интеграции в творческие процессы, вопросы правового регулирования становятся особенно актуальными. Цель исследования состоит в выявлении основных проблем, связанных с правовым регулированием и выработке концептуальных предложений по адаптации гражданско-правовых механизмов к новым технологическим реалиям. При этом важно подчеркнуть, что в рамках данного анализа не рассматривается возможность признания искусственного интеллекта субъектом права, что соответствует действующему законодательству Российской Федерации. Научная новизна работы заключается в обосновании подхода, согласно которому регулирование отношений, связанных с использованием искусственного интеллекта в сфере авторского права, может быть реализовано за счет комбинации нескольких ключевых элементов. Во-первых, необходимо закрепить в законодательстве понятие произведения, созданного с использованием искусственного интеллекта, при этом сохраняя статус автора за человеком. Это позволит избежать правовой неопределенности и защитить интересы настоящих авторов. Во-вторых, предлагается ввести модель распределенной ответственности между разработчиком, оператором и пользователем ИИ-систем. Такой подход позволит более эффективно распределять риски и обязанности, возникающие в процессе использования искусственного интеллекта. В-третьих, следует установить специальные требования к отдельным категориям ИИ-систем, которые обрабатывают значительные массивы охраняемых произведений. Это поможет обеспечить защиту прав авторов и предотвратить возможные злоупотребления. Наконец, необходимо сформировать специальный регулятивный режим для обучения искусственного интеллекта на охраняемых произведениях, включая требования прозрачности разработчиков. Это обеспечит баланс между инновациями и защитой авторских прав, что является особенно важным в условиях современного информационного общества.*

Рубрики: 1. Право. 2. Процессуальное право и судопроизводство в целом.

Кл. слова: искусственный интеллект — авторские права — ответственность — судопроизводство — телеологический анализ.

УДК: 347.9; **ББК:** 67.410

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Ковалева 14.05.2026. MFN 880997.

Искусство. Искусствознание

1) Пьянкина, Ульяна Владимировна.

Геоинформационная система о градостроительной деятельности – анализ преимуществ использования при формировании кадастровых планов территорий / У. В. Пьянкина, Н. И. Бутина // Молодежный вестник ИрГТУ : научное сетевое издание. – 2026. – Т. 16 № 1. – С. 47-52. — Библиогр. в конце ст. – (Строительство и архитектура). — URL: http://elib.istu.edu/viewer/view.php?file=/files3/er-43929_47-52.pdf.

Аннотация: Определены преимущества и особенности использования геоинформационной системы о градостроительной деятельности при формировании кадастровых планов. Основное внимание уделяется специфике ключевых функций и возможностей системы. Показано, как автоматизация процедур создания кадастровых планов, в том числе и возможность их редактирования позволяет актуализировать, и получить доступ в «один клик» для государственных органов, специалистов и граждан. Выявлены и обоснованы преимущества использования Государственной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности, среди которых: высокая точность, актуальность данных, сокращение времени на подготовку и обработку документов, а также повышение эффективности, и снижение ошибок. В статье рассматривается роль системы при планировании и развитии территорий, прозрачность процессов, происходящих в градостроительном управлении. В заключении раскрывается и обосновывается, что внедрение государственных информационных систем обеспечения градостроительной деятельности не просто технологическое программное обновление, а ключевой фактор повышения при управлении территориями. Что позволяет говорить о новом уровне: качественном, открытом, и соответствующем современным требованиям.

Рубрики: 1. Изобразительное искусство и архитектура. 2. Архитектура в целом.

Кл. слова: геоинформационная система о градостроительной деятельности — кадастровый план — геопространственные данные — градостроительное управление.

УДК: 72; **ББК:** 85.11

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Ковалева 11.05.2026. MFN 880964.

2) Свечихина, Анастасия Андреевна.

Современные подходы к формированию удобной и качественной городской среды в малых населенных пунктах / А. А. Свечихина, Р. М. Гладких, О. В. Никишина // Молодежный вестник ИрГТУ : научное сетевое издание. – 2026. – Т. 16 № 1. – С. 64-68. — Библиогр. в конце ст. – (Строительство и архитектура). — URL: http://elib.istu.edu/viewer/view.php?file=/files3/er-43929_64-68.pdf.

Аннотация: В статье рассматривается комплексный инновационный подход в преодолении проблем оттока населения из малых городов и сельских регионов. Преодоление системного кризиса таких территорий требует перехода от дотационной модели к стратегии создания условий для внутреннего развития и повышения качества жизни. Основное внимание уделяется анализу практико-ориентированных решений, объединяющих усилия власти, бизнеса и местных сообществ. Анализируются ключевые направления развития: цифровизация управления и услуг, создание креативных публичных пространств, формирование новой экономической базы и внедрение принципов устойчивого развития. В контексте цифровизации исследуются инструменты «умного» планирования, онлайн-платформы гражданского участия и возможности дистанционного образования и телемедицины для предоставления качественных услуг при ограниченных ресурсах. Рассматриваются методы соучаствующего проектирования и ревитализации исторического наследия для формирования уникальной идентичности места. В экономическом блоке исследуются механизмы поддержки локального производства, крафтовой экономики, агротуризма и создания креативных кластеров. Раскрываются такие моменты, как создание экологичной инфраструктуры, принципы экономики на уровне муниципалитета. В российских реалиях особое внимание в успешно реализуемых проектах уделяется проектам бюджетного направления, таким как ассоциации «Самые красивые деревни России» и другие.

Рубрики: 1. Изобразительное искусство и архитектура. 2. Градостроительство в целом.

Кл. слова: малые города — саморазвитие территорий — саморазвитие территорий — цифровизация — креативные пространства.

УДК: 711; **ББК:** 85.118

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Ковалева 11.05.2026. MFN 880967.

3) Сугаченко, Мария Михайловна.

Храмовое православное зодчество на Руси в домонгольский период / М. М. Сугаченко, О. А. Горощенова // Молодежный вестник ИрГТУ : научное сетевое издание. – 2025. – Т. 15 № 4. – С. 583-589. — Библиогр. в конце ст. – (Исторические науки). — URL: http://elib.istu.edu/viewer/view.php?file=/files3/er-43172_583-589.pdf.

Аннотация: В статье рассматриваются особенности формирования русского зодчества. Русские мастера сумели переработать восточноевропейское искусство каменного зодчества, храмовое живописное искусство, создав собственный национальный стиль. До конца X века на Руси не существовало традиции каменного строительства, и тем более монументального храмового каменного зодчества. Появление и развитие каменного зодчества на Руси происходило в домонгольский период, когда культурными центрами русской земли были такие города, как Киев, Чернигов, Полоцк, Новгород, Смоленск, Любеч, Ладога, чаще всего находящиеся на пути «из варяг в греки». Средневековый торговый путь выполнял не только торговую функцию, но и распространение византийской культуры, новых технологий и знаний, материалов. Через этот путь на Русь прибывали не только купцы, но и ремесленники, зодчие, мастера, художники, что способствовало культурному развитию государства.

Рубрики: 1. Изобразительное искусство и архитектура. 2. Архитектура в целом.

Кл. слова: русское деревянное зодчество — русское каменное зодчество — христианство — византийская храмовая архитектура — обучение.

УДК: 72; **ББК:** 85.11

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Щерблякова 12.05.2026. MFN 880978.

4) Тлустый, Руслан Евгеньевич.

Принципы формирования общеобразовательных школ на сложном рельефе в городах Приморского края / Р. Е. Тлустый, П. С. Горощенова, А. А. Семенова // Молодежный вестник ИрГТУ : научное сетевое издание. – 2026. – Т. 16 № 1. – С. 69-76. — Библиогр. в конце ст. – (Строительство и архитектура). — URL: http://elib.istu.edu/viewer/view.php?file=/files3/er-43929_69-76.pdf.

***Аннотация:** Статья рассматривает специфику проектирования общеобразовательных школ на сложном рельефе. В отличие от равнинных территорий, местности, характеризующиеся перепадами высот, такие как Приморский край, требуют иного строительного подхода. На сегодняшний день зачастую преимущества такой планировки игнорируются и возводятся типовые здания, спроектированные для равнинной местности, что приводит к существенным земляным работам, перерасходу ресурсов и ухудшению качества среды. В данной статье на основе теоретических положений В.Р. Крогуса и современных исследований формулируются четыре базовых принципа проектирования на сложном рельефе: адаптация объема к склону (каскадирование, террасирование, блочное формирование), минимизация вмешательства в ландшафт, использование несущих элементов как стабилизаторов склона, учет инсоляции и микроклимата. Типологический анализ (каскадные, террасные, блочные схемы) дополняется разбором террасного подхода на примере Edmond Simeoni School (Люмь, Корсика), где террасирование, местные материалы и многоуровневые связи обеспечивают устойчивость и педагогическую ценность пространства. Делается вывод о целесообразности приоритизации террасных и каскадных решений (в сочетании с блочной модульностью) для формирования адаптивных школьных комплексов Приморского края, интегрированных в природный рельеф и отвечающих требованиям безопасности, инсоляции и функциональной связанности.*

Рубрики: 1. Изобразительное искусство и архитектура. 2. Планировка и застройка городов.

Кл. слова: школы — сложный рельеф — террасирование — каскадирование — Приморский край.

УДК: 711.4; **ББК:** 85.118.2

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Ковалева 11.05.2026. MFN 880968.

5) Черкас, Антонина Сергеевна.

Разнообразие рекреационных пространств населенных пунктов Нижнеудинского района /
А. С. Черкас // Молодежный вестник ИрГТУ : научное сетевое издание. – 2025. – Т. 15 № 4. –
С. 572-578. — Библиогр. в конце ст. – (Строительство и архитектура). — URL:
http://elib.istu.edu/viewer/view.php?file=/files3/er-43172_572-578.pdf.

***Аннотация:** В данной статье рассматриваются типы рекреационного пространства населенных пунктов Нижнеудинского района, их специфика и возможности организации с целью повышения качества жизни населения. Нижнеудинский район, обладающий богатым природным потенциалом, имеет значительные возможности для развития рекреационной инфраструктуры. Однако, для эффективного использования этого потенциала необходимо комплексное изучение существующих рекреационных зон, определение их недостатков и разработка стратегии развития, направленной на повышение их привлекательности и доступности для населения. В Нижнеудинском районе, расположенном в живописной местности Восточной Сибири, рекреационные пространства представлены достаточно разнообразно, но их потенциал далеко не полностью реализован. Можно выделить несколько основных типов таких пространств как: природные (леса, реки, озера, горные массивы), природно-антропогенные (парки, скверы, зоны отдыха на берегах водоемов с элементами благоустройства) и антропогенные (стадионы, спортивные площадки, культурно-досуговые центры). Для повышения качества жизни населения Нижнеудинского района и эффективного использования его рекреационного потенциала необходима разработка комплексной стратегии развития. Эта стратегия должна включать следующие этапы: инвентаризацию существующих рекреационных пространств, оценку их состояния и потенциала, разработку мастер-планов развития отдельных зон, привлечение инвестиций, создание удобной и доступной инфраструктуры, проведение экологических мероприятий, разработку маркетинговой стратегии для привлечения туристов. Важно также учитывать мнение местного населения при планировании и реализации проектов, чтобы обеспечить соответствие рекреационной инфраструктуры их потребностям и предпочтениям. Только такой комплексный подход позволит превратить богатый природный и культурный потенциал Нижнеудинского района в фактор повышения качества жизни его населения.*

Рубрики: 1. Изобразительное искусство и архитектура. 2. Зеленое строительство.

Кл. слова: рекреационное пространство — благоустройство — Нижнеудинский район — инфраструктура — туризм.

УДК: 712; **ББК:** 85.118.7

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Щеблякова 12.05.2026. MFN 880976.

История. Исторические науки

1) Дыня, Алексей Александрович.

Зарождение военно-морских формирований в речных бассейнах Востока России XVII – нач. XX в. (краткая справка) / А. А. Дыня // Известия лаборатории древних технологий : научное периодическое издание. – 2025. – Т. 21 № 4. – С. 70-80. — ISSN 2415-8739. — Библиогр. в конце ст. – (История).

Аннотация: В статье автором дана краткая справка, повествующая о создании и развитии военно-морских формирований на речных и озёрных бассейнах Сибири и Дальнего Востока в период XVII – начале XX века. Ввиду важности изучения основ вопроса был кратко рассмотрен обширный исторический период – от колонизации Сибири и Дальнего востока до Русско-японской и Первой мировой войн. XVII век представлен информацией о движении русских первопроходцев по пути из морей Ледовитого океана в русла сибирских рек. Отмечены наиболее важные пути движения, рассмотрено поэтапное продвижение русских по рекам Сибири и Дальнего Востока. Особое внимание уделено технической составляющей – составу первых флотилий, типам судов и методам их производства, в том числе и на осваиваемых территориях. XVIII век рассмотрен в контексте развития речного и озёрного судоходства. Важным этапом в данный исторический период является создание мест дислокации судов – портов и судостроительных мастерских. Немаловажной вехой укрепления флотилий является и проведение экспедиций как внутри Восточного региона России, так и связанных с освоением Американского континента. XIX век рассматривается как период создания крупных торговых флотилий на территории речных бассейнов Сибири и Дальнего Востока. Также, данный исторический период связан с появлением и развитием пароходства на реках. Рассматриваются и первые причины создания военно-морских формирований на территории Сибири и Дальнего Востока. Начало XX века рассмотрено кратко, в контексте усиливающегося международного напряжения и дальнейшего развития военно-морских формирований на Востоке России.

Рубрики: 1. История. 2. История России в целом.

Кл. слова: военно-морские формирования — первопроходцы — освоение Сибири — Камчатская экспедиция — сибирское пароходство — байкальское судоходство — флотилии.

УДК: 94(470+571); **ББК:** 63.3(2)

Введено: Щеплякова 20.05.2026. Научно-техническая библиотека Иркутского государственного технического университета. MFN 881021.

2) Калихман, Т. П. (Институт географии им. В. Б. Сочавы СО РАН)

"Саянский перекресток" / Т. П. Калихман, А. Д. Калихман // Экология и жизнь. – 2011. – № 3. – С. 64-69. – (Регионы и города). — URL: http://elib.istu.edu/viewer/view.php?file=/files3/eizh-2011-3_64-69.pdf.

Аннотация: Понятный и ясный глобальный императив сохранения природы и среды обитания малых этносов практически всегда вступает в противоречие с декларируемой задачей устойчивого развития конкретного региона их проживания в условиях традиционного природопользования. И все же решение задачи формирования трансграничной этноприродной охраняемой территории «Саянский перекресток», где в условиях повышенной географической изоляции и уникальной природы проживают малочисленные тюркские народы восточносаянской этнической группы с находящимися на грани исчезновения хозяйством, культурой и языком, а также традиционным высокогорным отгонным оленеводством, кажется не только своевременным, но и возможным.

Рубрики: 1. Экология. 2. Охрана природы. 3. Этнология. 4. Этнология современных народов.

Кл. слова: охраняемые территории — этноприродные охраняемые территории — особо охраняемые природные территории — малочисленные народы — коренные народы — тофы — тоджинцы — сойоты — духа (народность) — традиционный уклад жизни.

УДК: 504.61 + 39(4/9); **ББК:** 20.18 + 63.52

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Ковалева 04.05.2026. MFN 470073.

3) Кузнецов, Алексей Александрович.

Чиновничество как социокультурный феномен и градообразующая сила в административных центрах Восточной Сибири (вторая половина XIX века) / А. А.

Кузнецов, М. К. Гайдай, Ю. Р. Герасимова // Известия лаборатории древних технологий : научное периодическое издание. – 2026. – Т. 22 № 1. – С. 62-71. — ISSN 2415-8739. — Библиогр. в конце ст. – (История). — URL: http://elib.istu.edu/viewer/view.php?file=/files3/er-43928_62-71.pdf.

***Аннотация:** Статья посвящена исследованию ключевой роли чиновничества в процессах урбанизации и социокультурного развития губернских и областных центров Восточной Сибири во второй половине XIX века. В работе показана специфика урбанизации Восточной Сибири, так называемая «административная урбанизация». Чиновничество рассматривается как особая социальная группа, конструирующая социальную реальность сибирского города. На основе комплексного анализа архивных материалов, памятных книжек, статистических данных и научных работ авторы доказывают, что в условиях региона с доминирующей государственно-административной моделью урбанизации чиновничество формировалось не просто как управленческий аппарат, но как ведущая социальная группа-демиург. Исследование охватывает социокультурный, структурный, сравнительный анализ четырёх центров – Иркутска, Красноярска, Читы и Якутска, выявляя специфику их бюрократической структуры, количественные параметры чиновной корпорации и её влияние на формирование городской среды, общественной жизни и культурного ландшафта. Особое внимание уделяется факторам дифференциации (статус города, связь с Транссибом, исторический путь) и внутренней трансформации группы под влиянием модернизационных процессов конца века. Определяя региональную специфику, авторами подчеркиваются следующие факторы дифференциации исследуемых четырех центров Сибири: фактор административного статуса (губерния и область); транспортногеографический фактор; своеобразие исторического пути и функциональной нагрузки. Отмечается, что трансформация чиновнической корпорации приходится на конец XIX века. Это время стало для чиновничества Восточной Сибири периодом внутренней трансформации, в рамках которой произошел переход от замкнутого сословно-чиновного корпуса в сторону более открытого и дифференцированного слоя государственных служащих.*

Рубрики: 1. История. 2. Вспомогательные исторические дисциплины в целом.

Кл. слова: Восточная Сибирь — чиновничество — урбанизация — административный центр — группа-демиург — городское управление — бюрократия — Транссиб — Иркутск — Красноярск — Чита — Якутск.

УДК: 930; **ББК:** 63.2

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Ковалева 07.05.2026. MFN 880925.

4) Новиков, Павел Александрович.

«Масштабы прагматизма»: Военно-кадровая и коммеморационная политика большевиков (на примере Феодосия Лаврова – командира интернационального отряда 1918 г.) / П. А. Новиков // Известия лаборатории древних технологий : научное периодическое издание. – 2025. – Т. 21 № 4. – С. 117-125. — ISSN 2415-8739. — Библиогр. в конце ст. – (История).

Аннотация: Обширна и многогранна тема участия военнопленных в Гражданской войне, включающая сюжеты предшествующего прибытия в Сибирь, содержание источников личного происхождения, и отражение пережитого в Сибирь в европейской художественной литературе, и проблематику участия интернационалистов в боевых действиях Гражданской войны. Однако особенно значим и хронологически обширен сюжет большевистской военно-кадровой политики и закономерно вытекающая из нее же коммеморационная политика. Особенно наглядно предстает судьба и память командира интернационального отряда и командующего Нижнеудинским фронтом Феодосия Петровича Лаврова. Рассмотрена его предшествующая биография, когда он, будучи рядовым 4-го саперного батальона был награжден Георгиевским крестом 4-й степени за мужественное и хладнокровное поведение в бою 22 сентября 1916 г. Указано, что он имел возможность наблюдать за боевым поведением по меньшей мере трех русских генералов-кавалеров Георгиевских наград: А.С. Долуханова, А.И. Калишевского, А.И. Тумского. С осени 1917 г. уже прапорщик Лавров активно участвует в установлении Советской власти в Омске. Прослежен боевой путь в Гражданской войне и командовании отрядом со значительной долей венгров – бывших военнопленных, конфликт с командующим Даурским фронтом также бывшим прапорщиком С.Г. Лазо.

Рассмотрено отражение в историографии различных версий гибели Ф.П. Лаврова в Джидинском районе Западного Забайкалья и последующее отражение его образа в советской исторической памяти. Представлены сделанные непосредственно «по горячим следам» словесные обобщения темы участия иностранцев в Гражданской войне. В заключительной части статьи сделаны выводы, что большевистский режим и его военачальники были связаны: партийной практикой с опасениями бонапартизма; потребительским отношением к прошлым заслугам; деятельностью карательных органов по «профилактике» заговоров; поиском «стрелочников» в случае неудач; поддержанием информационного монополизма.

Рубрики: 1. История. 2. История России и СССР (октябрь 1917 - 1991 г.)

Кл. слова: Феодосий Петрович Лавров — кадровая политика — большевики — интернационалисты — австро-венгерские военнопленные — Гражданская война.

УДК: 94(47+57)"1917/1991"; **ББК:** 63.3(2)6

Введено: Щеблякова 20.05.2026. Научно-техническая библиотека Иркутского государственного технического университета. MFN 881022.

5) Тетенькин, Алексей Владимирович.

Стоянка Коврижка IV на р. Витим (Байкало-Патомское нагорье): культурный горизонт 3/1 – новые данные / А. В. Тетенькин // Известия лаборатории древних технологий : научное периодическое издание. – 2025. – Т. 21 № 4. – С. 8-22. — ISSN 2415-8739. — Библиогр. в конце ст. – (Археология).

Аннотация: В археологии Нижнего Витима новейший этап исследований в значительной степени связан с открытыми в 2007–2015 гг. на местонахождении Коврижка IV 2Б–6 (нижними) культурными горизонтами, принадлежащими к ранней стадии позднего верхнего палеолита (ПВП), датированными в интервале 19–18 тыс. кал. л. н. Раскопаны остатки жилищ в 6, 3Б, 3/2 и 2Г культурных горизонтах, причаженный хозяйственный комплекс в 2Б культурном горизонте. Они открыли перспективу характеристики культуры древнего населения как адаптивного комплекса, успешного в деле существования людей в тундро-степной криоаридной обстановке второй половины Последнего ледникового максимума. Основные корреляционные связи установлены со студенческой культурой Забайкалья и дюктайской культурой Якутии. В статье представлены новые материалы культурного горизонта 3/1, полученные на стратифицированном участке незатронутого склоновой эрозией скопления артефактов с тафономически благополучной историей сохранности. Они впервые характеризуют этот культуросодержащий горизонт, внося вклад также и в совокупную характеристику культуры ранней стадии позднего верхнего палеолита Нижнего Витима. Календарный возраст культурного горизонта 3/1 определен в интервале 18,5–18,3 тыс. л. н. Сохранившийся участок культурного горизонта 3/1 выявлен на площади 12 кв. м. в северном углу раскопа 2019–2025 гг. Он разбит криогенной трещиной. В слое встречено бессистемное залегание 8 камней разных размеров. Выявлены пятна охры. Коллекция артефактов состоит из 644 единиц. Типологически культурный горизонт 3/1 представлен характерными для нижних (2Б–6) культурных горизонтов клиновидными нуклеусами, скребками, долотовидными орудиями. В список коррелируемых с 3/1 к. г. ассамбляжей позднего верхнего палеолита соседних регионов по таким признакам, как высокие клиновидные нуклеусы с площадкой, оформленной с латерали, скребки из отщепов, долотовидные изделия, добавлены 2 и 3 к. г. Красного Яра I (Ангара).

Рубрики: 1. Археология. 2. Археология Древнего мира.

Кл. слова: поздний верхний палеолит — Последний ледниковый максимум — Байкало-Патомское нагорье — Витим — Коврижка IV — дюктайская культура — каменное производство.

УДК: 902(652); **ББК:** 63.443

Введено: Щаблякова 20.05.2026. Научно-техническая библиотека Иркутского государственного технического университета. MFN 881020.

Культура. Наука. Просвещение

1) АЛРОСА - смена / Пресс - служба ИРННТУ // Иркутский Политех. – 2026. – № 4. – С. 6. – (Перспектива).

Аннотация: В Иркутском политехе в апреле состоялась АЛРОСА-смена, которая стала для школьников из профильного класса настоящим погружением в мир востребованных профессий алмазодобывающей компании.

Рубрики: 1. Образование. Педагогика. 2. Высшее профессиональное образование.

Кл. слова: АЛРОСА-смена — Корпоративный университет АЛРОСА — профильный класс — алмазодобывающая компания.

УДК: 378; **ББК:** 74.58

Введено: Ковалева 08.05.2026. Научно-техническая библиотека Иркутского государственного технического университета. MFN 880943.

2) Выставка "Иркутск глазами ювелира" / Пресс - служба ИРННТУ // Иркутский Политех. – 2026. – № 4. – С. 4. – (Общественная жизнь).

Аннотация: Выставку «Иркутск глазами ювелира» торжественно открыли 8 апреля в правительстве Приангарья. В экспозиции представлено 50 работ студентов и выпускников Иркутского политеха, выполненных в различных ювелирных и камнерезных техниках.

Рубрики: 1. Образование. Педагогика. 2. Высшее профессиональное образование.

Кл. слова: «Иркутск глазами ювелира» — кафедра ювелирного дизайна и технологий — дизайнеры и технологи — выставочная деятельность.

УДК: 378; **ББК:** 74.58

Введено: Ковалева 07.05.2026. Научно-техническая библиотека Иркутского государственного технического университета. MFN 880935.

- 3) **День геолога / Пресс - служба ИРННТУ // Иркутский Политех. – 2026. – № 4. – С. 8. – (Праздник).**

Аннотация: В первое воскресенье апреля в России традиционно отметили День геолога. В честь профессионального праздника 4 апреля в Сибирской школе геонаук ИРННТУ прошел конкурс на лучшую геологическую группу. Участники продемонстрировали свои знания в интеллектуальной викторине и показали творческие номера, подготовленные совместно с преподавателями и кураторами.

Рубрики: 1. Образование. Педагогика. 2. Высшее профессиональное образование.

Кл. слова: День геолога — Сибирская школа геонаук — лучшая геологическая группа — интеллектуальная викторина.

УДК: 378; **ББК:** 74.58

Введено: Ковалева 08.05.2026. Научно-техническая библиотека Иркутского государственного технического университета. MFN 880945.

- 4) **ИРННТУ вошел в число лидеров национального рейтинга трудоустройства выпускников - 2026 / Пресс - служба ИРННТУ // Иркутский Политех. – 2026. – № 4. – С. 1. – (О самом главном).**

Аннотация: Минтруд России опубликовал национальные рейтинги трудоустройства выпускников вузов и колледжей. ИРННТУ представлен в рейтинге по 34 крупным группам специальностей. По девяти направлениям университет вошел в ТОП-10 общероссийского списка, а по ряду программ занял первое и второе места.

Рубрики: 1. Образование. Педагогика. 2. Высшее профессиональное образование.

Кл. слова: Минтруд России — национальный рейтинг трудоустройства выпускников — национальный проект "Кадры" — обеспечение региона квалифицированными специалистами.

УДК: 378; **ББК:** 74.58

Введено: Ковалева 06.05.2026. Научно-техническая библиотека Иркутского государственного технического университета. MFN 880916.

- 5) **ИТ-модуль "Лабораторный журнал" / Пресс - служба ИРННТУ // Иркутский Политех. – 2026. – № 4. – С. 2. – (Приоритет 2030).**

Аннотация: На отечественный рынок мало- и среднетоннажной химии выведен ИТ-модуль «Лабораторный журнал», разработанный в рамках стратегического проекта «Химический конструктор для модульных производств» (Программа «Приоритет 2030»).

Рубрики: 1. Образование. Педагогика. 2. Высшее профессиональное образование.

Кл. слова: ИТ-модуль «Лабораторный журнал» — цифровая платформа Odan Chem — нацпроект «Новые материалы и химия» — база ЯМР-спектров Odan Chem.

УДК: 378; **ББК:** 74.58

Введено: Ковалева 06.05.2026. Научно-техническая библиотека Иркутского государственного технического университета. MFN 880918.

- 6) **Компания "Фармасинтез" открыла лабораторию / Пресс - служба ИРННТУ // Иркутский Политех. – 2026. – № 4. – С. 2. – (Приоритет 2030).**

Аннотация: В ИРННТУ при поддержке компании «Фармасинтез» открыта учебно-исследовательская лаборатория тонкого органического синтеза.

Рубрики: 1. Образование. Педагогика. 2. Высшее профессиональное образование.

Кл. слова: компания "Фармасинтез" — учебно-исследовательская лаборатория — Программа «Приоритет 2030» — нацпроект «Новые материалы и химия»

УДК: 378; **ББК:** 74.58

Введено: Ковалева 06.05.2026. Научно-техническая библиотека Иркутского государственного технического университета. MFN 880917.

- 7) **Молодые изобретатели / Пресс - служба ИРННТУ // Иркутский Политех. – 2026. – № 4. – С. 5. – (Победители).**

Аннотация: Лидеров конкурса студенческих инициатив «Молодой изобретатель» наградили в ИРННТУ. Эксперты оценили 37 проектов, из которых семь стали победителями и получили гранты в размере 50-80 тысяч рублей.

Рубрики: 1. Образование. Педагогика. 2. Высшее профессиональное образование.

Кл. слова: конкурс студенческих инициатив «Молодой изобретатель» — высокий уровень знаний — совершенствование технологий — победители.

УДК: 378; **ББК:** 74.58

Введено: Ковалева 07.05.2026. Научно-техническая библиотека Иркутского государственного технического университета. MFN 880936.

- 8) Неделя космоса: планетарий, VR-путешествие по Вселенной / Пресс - служба ИРННТУ // Иркутский Политех. – 2026. – № 4. – С. 7. – (Фестиваль).**
Аннотация: Иркутский политех стал активным участником российской Недели космоса, посвященной 65-летию полета Юрия Гагарина.
Рубрики: 1. Образование. Педагогика. 2. Высшее профессиональное образование.
Кл. слова: Неделя космоса — 65-летие полета Юрия Гагарина — передвижной планетарий — космический фестиваль.
УДК: 378; **ББК:** 74.58
Введено: Ковалева 08.05.2026. Научно-техническая библиотека Иркутского государственного технического университета. **MFN** 880944.
- 9) Политеховцы знают физику на "отлично" / Пресс - служба ИРННТУ // Иркутский Политех. – 2026. – № 4. – С. 3. – (Поздравляем!).**
Аннотация: Студенты ИРННТУ заняли призовые места в XXV Областной межвузовской олимпиаде по физике.
Рубрики: 1. Образование. Педагогика. 2. Высшее профессиональное образование.
Кл. слова: областная межвузовская олимпиада — интеллектуальный турнир — вузовская олимпиада — формирование научного мышления.
УДК: 378; **ББК:** 74.58
Введено: Ковалева 07.05.2026. Научно-техническая библиотека Иркутского государственного технического университета. **MFN** 880934.
- 10) Преподаватели политеха - победители конкурса Фонда Потанина / Пресс - служба ИРННТУ // Иркутский Политех. – 2026. – № 4. – С. 3. – (Поздравляем!).**
Аннотация: Фонд Потанина подвёл итоги ежегодного грантового конкурса для преподавателей. Победителями стали профессор Института информационных технологий и анализа данных Александр Петров, заведующая кафедрой механики и сопротивления материалов, профессор Татьяна Дмитриева и заведующая кафедрой инженерной и компьютерной графики, доцент Александра Перелыгина. Сумма каждого гранта составляет 500 тысяч рублей.
Рубрики: 1. Образование. Педагогика. 2. Высшее профессиональное образование.
Кл. слова: благотворительный Фонд Потанина — грантовый конкурс — победители — преподаватели политеха.
УДК: 378; **ББК:** 74.58
Введено: Ковалева 06.05.2026. Научно-техническая библиотека Иркутского государственного технического университета. **MFN** 880919.
- 11) Проект «Память сильнее времени» выиграл грант Движения первых / Пресс - служба ИРННТУ // Иркутский Политех. – 2026. – № 4. – С. 3. – (Поздравляем!).**
Аннотация: ИРННТУ вошел в список победителей грантового конкурса Движения первых. На реализацию Всероссийского проекта «Память сильнее времени» политеховцы получат 5 млн. рублей.
Рубрики: 1. Образование. Педагогика. 2. Высшее профессиональное образование.
Кл. слова: грантовый конкурс Движения первых — проект «Память сильнее времени» — молодежный форум «Россия – наш дом» — ключевая тема года — единство народов России.
УДК: 378; **ББК:** 74.58
Введено: Ковалева 07.05.2026. Научно-техническая библиотека Иркутского государственного технического университета. **MFN** 880932.
- 12) Проекты "Газпром-класса" - лидеры конкурса "Ступени" / Пресс - служба ИРННТУ // Иркутский Политех. – 2026. – № 4. – С. 5. – (Победители).**
Аннотация: В число победителей конкурса «Ступени» среди научно-исследовательских проектов учащихся «Газпром-классов» вошли два проекта, научное руководство которых осуществляли преподаватели ИРННТУ.
Рубрики: 1. Образование. Педагогика. 2. Высшее профессиональное образование.
Кл. слова: конкурс "Ступени" — "Газпром-классы" — профильные классы — профориентация школьников.
УДК: 378; **ББК:** 74.58
Введено: Ковалева 07.05.2026. Научно-техническая библиотека Иркутского государственного технического университета. **MFN** 880937.

- 13) **Финал "Народных Игр ГТО Спортлото"** / Пресс - служба ИРННТУ // Иркутский Политех. – 2026. – № 4. – С. 8. – (Спортивные новости).

Аннотация: На федеральной территории «Сириус» 3-5 апреля состоялся масштабный спортивный праздник — очный финал 4-го сезона «Народных Игр ГТО Спортлото».

Рубрики: 1. Образование. Педагогика. 2. Высшее профессиональное образование.

Кл. слова: "Народные Игры ГТО Спортлото" — Федерация многоборья ГТО России — звание «Герой ГТО» — уникальный спортивный комплекс.

УДК: 378; **ББК:** 74.58

Введено: Ковалева 08.05.2026. Научно-техническая библиотека Иркутского государственного технического университета. MFN 880946.

Социальные науки. Обществознание

- 1) Кармадонов, Олег Анатольевич.

Неочевидность солидарности: проблема эмпирического изучения трудно верифицируемых социальных состояний / О. А. Кармадонов, Г. Д. Ковригина // СОЦИС. – 2018. – № 10. – С. 14-23. — ISSN 0132-1625. — Библиогр. в конце ст. – (XX Харчевские чтения). — URL: http://elib.istu.edu/viewer/view.php?file=/files3/soci-2018-10_14-23.pdf.

Аннотация: Объекты социологической науки в самом общем виде могут быть классифицированы на очевидные/легко верифицируемые и неочевидные/трудно верифицируемые. Социальная солидарность входит во второй ряд. Являясь одним из базовых исследовательских феноменов социологии, солидарность представляет собой наиболее сложный объект для эмпирического изучения. Описание данного явления страдает эмпирической односторонностью, методологической непроработанностью, что обусловлено, прежде всего, тем, что солидарность – сложное компонентное явление. Она может быть наиболее адекватно описана и объяснена в таком же – комплексном подходе, синтезирующем матрицы социологии, психологии и социобиологии.

Рубрики: 1. Социология.

Кл. слова: социальная солидарность — неочевидность — верифицируемость — методология эмпирического анализа — полидисциплинарность.

УДК: 316; **ББК:** 60.5

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Ковалева 19.05.2026. MFN 881014.

- 2) Ляпин, Андрей Александрович.

Формирование Байкальского экологического движения в Иркутске и Улан-Удэ: предыстория, участники, цели / А. А. Ляпин // СОЦИС. – 2018. – № 7. – С. 61-70. — ISSN 0132-1625. — Библиогр. в конце ст. – (Социальная политика. Социальная структура). — URL: http://elib.istu.edu/viewer/view.php?file=/files3/soci-2018-7_61-70.pdf.

Аннотация: В статье анализируются социальные факторы и причины формирования массового Байкальского экологического движения. Дается краткий обзор основных событий предыстории и его зарождения в Иркутске и Улан-Удэ во второй половине 1980-х – начале 1990-х гг. Рассматривается начальный этап становления общественного движения как особый социальный феномен, оказавший значительное влияние на изменение государственной экологической политики в Байкальском регионе. На основе интервью с активистами, анализа документов, включенного наблюдения дается характеристика основных участников, их мотивация, анализ целей групп и ресурсной базы Байкальского экологического движения, выявляются его особенности. Отмечается изменение форм активности групп и организаций современного экологического движения по защите Байкала.

Рубрики: 1. Социология. 2. Региональная социология.

Кл. слова: Байкальское экологическое движение — социальные движения — ресурсы и социальный капитал движения — социальный контекст — цели и мотивация участников — социальная база движения — порождающая среда.

УДК: 316.334.52; **ББК:** 60.59

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Ковалева 19.05.2026. MFN 881015.

3) Меерович, Марк Григорьевич.

Жилищная политика в СССР как средство социального управления (1917-1941 гг.) / М. Г. Меерович // Социологические исследования. – 2014. – № 1. – С. 95-101. — ISSN 0132-1625. — Библиогр.: с. 100-101. — (Историческая социология). — URL: http://elib.istu.edu/viewer/view.php?file=/files3/soci-2014-1_95-101.pdf.

Аннотация: Рассматриваются содержание и механизмы реализации советской жилищной политики в период 1917-1941 гг. На материале законодательных документов, распоряжений органов власти и управления раскрываются цели жилищной политики - огосударствление жилища с целью использования его как средства управления людьми: прикрепления к месту работы, принуждения к требуемому уровню производительности труда и предписываемому образу жизни.

Рубрики: 1. Социальное управление. 2. История социального управления. 3. Социология. 4. Социология управления.

Кл. слова: жилищная политика — управление — принуждение — образ жизни — НЭП — домовладельцы — жилой фонд — распределение жилья — соцгорода — социалистические города — жилищное законодательство — огосударствление жилищного фонда.

УДК: 005(091) + 316.354:351/354; **ББК:** 60.81 + 60.561.1

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Ковалева 19.05.2026. MFN 733218.

4) Мубаракова, Анна Артёмовна.

Загородное строительство как вектор развития рынка жилья / А. А. Мубаракова, В. А. Кудрявцева // Молодежный вестник ИрГТУ : научное сетевое издание. – 2025. – Т. 15 № 4. – С. 597-602. — Библиогр. в конце ст. — (Экономика). — URL: http://elib.istu.edu/viewer/view.php?file=/files3/er-43172_597-602.pdf.

Аннотация: В статье проводится комплексный анализ современного состояния и перспектив развития загородного строительства в Российской Федерации, с акцентом на динамично развивающемся сегменте индивидуального жилищного строительства. На основе статистических данных Росреестра и Росстата прослежена устойчивая тенденция к увеличению доли индивидуального жилищного строительства в общем объеме вводимого жилья. Если в 2020 году этот показатель составлял 48 %, то к 2023 году он достиг 53 %, а в 2024 году был установлен абсолютный рекорд – введено 62,3 млн м2 индивидуального жилья, что составляет более половины от общего объема нового жилищного фонда страны. В первом квартале 2025 года тенденция сохранилась – доля индивидуального жилищного строительства достигла 77 % от общего объема введенного жилья, подтверждая лидирующие позиции сегмента. Особое внимание уделено государственным мерам поддержки, включая льготные ипотечные программы (семейная ипотека, сельская ипотека, IT-ипотека) и новые механизмы финансирования через эскроусчета. Выявлены ключевые факторы популярности загородного жилья: стремление к улучшению качества жизни, экологическая обстановка, удаленная работа и экономическая целесообразность. Определены современные требования потребителей к загородному жилью, включая энергоэффективность, развитую инфраструктуру, экологичность материалов и короткие сроки строительства. Статья представляет интерес для специалистов в области строительства, недвижимости и регионального развития, а также для представителей органов власти, формирующих жилищную политику.

Рубрики: 1. Социальное управление. 2. Социальное управление в целом.

Кл. слова: загородное строительство — индивидуальное жилищное строительство — Россия — рынок недвижимости — ипотечное кредитование.

УДК: 33; **ББК:** 60.8

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Щеблякова 12.05.2026. MFN 880979.

5) Найденов, Михаил Сергеевич.

История становления проблематики общественного закона в античной философии: от космоцентризма к социальной онтологии / М. С. Найденов, А. И. Шафоростов // Известия лаборатории древних технологий : научное периодическое издание. – 2026. – Т. 22 № 1. – С. 37-49. — ISSN 2415-8739. — Библиогр. в конце ст. – (История). — URL: http://elib.istu.edu/viewer/view.php?file=/files3/er-43928_37-49.pdf.

Аннотация: Работа посвящена исследованию генезиса понятия общественного закона (номоса) в античной философии. Цель работы – проследить, как в рамках классической античной мысли происходило выявление специфики и онтологического статуса общественных закономерностей. Анализируется досократовский космоцентризм в контексте социального бытия. Парменид вносит вклад в осмысление проблемы общественного закона, задавая онтологический вектор для его понимания: номос мыслится как следствие неизменного фюсиса, постигаемого через разум. Для Демокрита общественный закон представляет собой переход от космоцентричной к атомистической концепции общественного закона. Гераклит раскрывает номос не в качестве статичного догмата или результата договора, а как динамическое и противоречивое поле борьбы между внутренней человеческой природой (фюсис) и космическим разумным порядком (логос). Рассматривается антропоцентрический переворот софистов, которые радикально противопоставили условный номос естественному фюсису, десакрализовали общественный закон и низвели логос до инструмента риторики. В ответ на этот вызов такие классики как Сократ, Платон, Аристотель обращаются к поиску новых оснований номоса. Сократ переносит проблему в этическую плоскость, Платон обосновывает номос онтологически через мир идей, а Аристотель завершает это обоснование, понимая номос как энтелехию социального бытия – сущностную закономерность, в которой природная склонность человека к общезжитию (фюсис) находит разумное воплощение (логос). У Аристотеля номос предстает как внутренняя сила социального бытия. Исследование помогает выявить основные моменты становления социально-философской рефлексии в аспекте осмысления номоса в античной мысли. Показывается логика перехода социально-философских вопросов от поиска космического основания закона к открытию его оснований в разумной природе самого общества. Делается вывод, что античная мысль не только прошла путь от космоцентризма к социальной онтологии, но и сформулировала фундаментальную проблему становления общественного закона и формы ее осмысления.

Рубрики: 1. Социальная философия. 2. История социальной философии.

Кл. слова: общественный закон — космоцентризм — досократики — софисты — номос — фюсис — логос — полис — социальная онтология — справедливость.

УДК: 1:316; **ББК:** 60.001

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Ковалева 06.05.2026. MFN 880923.

б) Опарина, Татьяна Александровна.

Совершенствование терминологической базы управления качеством при обращении с отходами как вторичным сырьем / Т. А. Опарина // XXI век. Техносферная безопасность : научный журнал. – 2026. – Т. 11 № 1. – С. 56-65. — Библиогр. в конце ст. – (Экологическая безопасность). — URL: http://elib.istu.edu/viewer/view.php?file=/files3/er-43856_56-65.pdf.

Аннотация: В статье уточняется понятийный аппарат, который относится к управлению качеством при обращении с отходами как вторичным сырьем. Рассматриваются понятия, связанные с управлением отходами, нормативная база, методы и оценка эффективности реализации таких систем. Обосновывается презумпция обязательного использования отходов в качестве вторичных ресурсов. Цель работы – уточнить термины в сфере управления качеством обращения с отходами как теоретическую основу формирования интегрированных систем менеджмента, ресурсосбережения и экологической безопасности. Этот подход предполагает, что производство конечного продукта – это сеть связанных между собой технологических процессов, в ходе которых осуществляется преобразование входных ресурсов в выходную продукцию. Стабильный, точно исполняемый, высококачественный технологический процесс наиболее эффективно обеспечивает получение продукции запланированного качества. На примере «Серной программы» Норильского горно-металлургического комбината показаны пути повышения качества серосодержащих отходов: получение элементной серы в гидрометаллургических процессах, производство серобетона для закладки выработок, нейтрализация серной кислоты аммиаком с получением сульфата аммония. Предложена системная трактовка качества как свойства системы управления эффективно преобразовывать входные параметры в выходные с максимальным приближением к заданным характеристикам и достаточной эффективностью. Обоснована концепция презумпции обязательного использования отходов как вторичных ресурсов, требующая императивного государственного регулирования ресурсосбережения. Сформулировано понятие «качество отходов как вторичных ресурсов» – их способность замещать первичные ресурсы, служить источником материальных и энергетических потоков при снижении затрат на нейтрализацию и хранение.

Рубрики: 1. Социальное управление. 2. Управление проектами.

Кл. слова: отходы — вторичные ресурсы — качество — система управления — ресурсосбережение.

УДК: 65.01; **ББК:** 60.823.2

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Ковалева 04.05.2026. MFN 880891.

7) Якоба, И. А.

"Мягкая сила" в современной политике и дискурсивной технологии / И. А. Якоба // Социологические исследования. – 2014. – № 12. – С. 65-73. — ISSN 0132-1625. — Библиогр.: с. 73. – (Социология массовых коммуникаций). — URL: http://elib.istu.edu/viewer/view.php?file=/files3/soci-2014-12_65-73.pdf.

Аннотация: Представлено обоснование действенности "мягкой силы" как дискурсивной технологии, позволяющей осуществлять господство, достигать и удерживать власть. Рассмотрены конкретные методы оказания влияния в современном социуме, что позволяет оценить конструирование резонансных медиа событий с позиции силы слова и знака.

Рубрики: 1. Социология. 2. Политическая социология.

Кл. слова: мягкая сила — жёсткая сила — дискурсивная технология — дискурсивное конструирование — внешнеполитические цели — политические события — интерпретация политических событий.

УДК: 316.334.3; **ББК:** 60.561.3

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Ковалева 19.05.2026. MFN 733296.

Философские науки

1) Васёнкин, Алексей Вадимович.

«Полезьа от философии не доказана, а вред от неё возможен»: об идеологических причинах запрета философии при Николае I / А. В. Васёнкин // Известия лаборатории древних технологий : научное периодическое издание. – 2026. – Т. 22 № 1. – С. 50-61. — ISSN 2415-8739. — Библиогр. в конце ст. – (История). — URL:

http://elib.istu.edu/viewer/view.php?file=/files3/er-43928_50-61.pdf.

Аннотация. Статья представляет собой исследование идеологических причин реформы высшего образования 1850 года, проведенной в период правления Николая I. Автор рассматривает данную реформу не как изолированное событие, а как ключевое звено в целенаправленной политике подавления независимой мысли, характерной для всей «эпохи цензуры» (1825–1855). Центральным актом этой реформы стало упразднение преподавания философии светскими профессорами и передача курсов логики и психологии в ведение профессоров богословия, мотивированное известным заключением министра П.А. Ширинского-Шихматова о неподтвержденной пользе и возможном вреде философского знания. Исследование вписывает реформу в общий идеологический контекст николаевского царствования. Автор прослеживает эволюцию государственной доктрины от уваровской триады «Православие, Самодержавие, Народность», изначально имевшей проективно-охранительный характер, к ее догматической форме – «теории официальной народности». Особенно важным представляется анализ того, как европейские революции 1848–1849 годов были восприняты в качестве апокалиптической угрозы, что привело к ужесточению политического курса, превращению триады в инструмент изоляции страны и идеологического контроля. В статье детально разбирается текст Высочайшего повеления от 22 июня 1850 года, что позволяет автору сделать обоснованные выводы об идеологических причинах образовательной реформы. Реформа интерпретируется не просто как административное упразднение дисциплины, а как акт фундаментальной переориентации мышления и мировоззрения: философия из инструмента свободного поиска истины превращалась в «служанку богословия», а университет – из пространства для дискуссий в учреждение по «производству» лояльного общества.

Рубрики: 1. Философия. 2. Всемирная история философии.

Кл. слова: история — философия — политика Николая I — народное просвещение — университетская реформа 1850 года — запрет философии — официальная народность — идеологический контроль — цензура — история образования в России.

УДК: 1(100)(091); **ББК:** 87.3(0)

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Ковалева 06.05.2026. MFN 880924.

Экономика. Экономические науки

1) Волокитина, Валерия Михайловна.

Инвестиционная составляющая в современном положении и развитии угольной промышленности России / В. М. Волокитина, Т. Г. Гедич // Экономический анализ: теория и практика : научно-практический и аналитический журнал. – 2017. – Т. 16 № 7. – С. 1260-1268. — ISSN 2073-039X. — Библиогр. в конце ст. – (Инвестиционный анализ). — URL: http://elib.istu.edu/viewer/view.php?file=/files3/ekan-2017-7_1260-1268.pdf.

Аннотация: Предмет. Топливо-энергетический комплекс России в последние годы оказался под воздействием различных негативных внутренних и внешних факторов: колебания цен на энергоресурсы, сланцевой революции в США, санкций со стороны западных стран. Кризисный период, наблюдаемый в настоящее время, создает необходимые предпосылки для переориентирования промышленности на новые направления деятельности и модернизации угольной промышленности. Цели. Анализ производственной, экономической и инвестиционной деятельности угольных предприятий России. Методология. Анализ исследуемых данных был проведен посредством сравнения, сопоставления цифровой информации по деятельности угольных компаний в динамике с 2010 по 2015 г. на основе официальной статистики, с учетом влияния мировых тенденций в сфере развития горнодобывающей индустрии. Результаты. В результате проведенного анализа были определены основные структурные проблемы развития отрасли. Участники отрасли продолжают сталкиваться с рядом внешних и внутренних проблем: высокими транспортными издержками, узкими местами в транспортной инфраструктуре, сложными условиями добычи, активной межтопливной конкуренцией. Учитывая структуру основных проблем, сформулированы стратегические цели развития угольной промышленности в разрезе инвестиционной деятельности. Выводы. Для преодоления существующих проблем необходимы глубокая технологическая модернизация отрасли, создание ее энергопродукта, развитие энергоугольных и машиностроительных инновационных кластеров, создание обслуживающих центров для горно-шахтного оборудования, переработка отходов. Основным источником такой модернизации должны стать государственные, частные и иностранные инвестиции.

Рубрики: 1. Экономика. 2. Бизнес. Предпринимательство.

Кл. слова: угольная промышленность — инвестиции — энергетическая стратегия — модернизация — горная промышленность.

УДК: 338; **ББК:** 65.290

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Ковалева 26.05.2026. MFN 881049.

2) Горощенов, Михаил Сергеевич.

Влияние роста цен электроэнергии на развитие майнинга в Иркутске / М. С. Горощенов, О. А. Горощенова // Молодежный вестник ИрГТУ : научное сетевое издание. – 2026. – Т. 16 № 1. – С. 92-95. – (Экономика). — URL: http://elib.istu.edu/viewer/view.php?file=/files3/er-43929_92-95.pdf.

***Аннотация:** В данной статье показан анализ влияния тарифов на электроэнергию на развитие майнинга криптовалют в Иркутске в период с 2018 по 2025 год. В работе рассмотрена динамика изменения тарифов, а также вызванный ею рост и последующий спад активности майнинга. С помощью открытых данных и официальных источников описана методология, приведена динамика тарифов и числа майнеров, а также проведен анализ влияния стоимости электроэнергии на рентабельность майнинга. В связи с одними из самых низких тарифов в стране, большое число человек начало заниматься майнинговой деятельностью именно в Иркутской области, что привело к значительному росту энергопотребления и последующим ограничениям. Из-за введенных регуляторных мер, майнинг в регионе стал гораздо менее привлекательным. Таким образом, эффективное социально-экономическое развитие региона на данный момент невозможно, если не учитывать энергетические затраты, связанные с майнингом. Для того чтобы достигнуть устойчивого баланса предлагается разработка специальных тарифов, направленных на промышленных майнинг, а также трансформация структуры энергопотребления. В целом майнинг непосредственно влияет на энергетическую безопасность и экономические интересы Иркутской области.*

Рубрики: 1. Экономика. 2. Экономика жилищно-коммунального хозяйства.

Кл. слова: майнинг криптовалюты — тарифы на электроэнергию — Иркутская область — регулярные ограничения — энергетический дефицит.

УДК: 332.8; **ББК:** 65.441

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Ковалева 12.05.2026. MFN 880989.

3) Зверева, Екатерина Сергеевна.

Анализ современных технологий при проектировании и производстве отделочных работ в малоэтажном строительстве / Е. С. Зверева, О. В. Литвинова // Молодежный вестник ИрГТУ : научное сетевое издание. – 2026. – Т. 16 № 1. – С. 58-63. — Библиогр. в конце ст. – (Строительство и архитектура). — URL: http://elib.istu.edu/viewer/view.php?file=/files3/er-43929_58-63.pdf.

***Аннотация:** В данной статье рассматриваются современные технологии проектирования и производства отделочных работ в малоэтажном строительстве, а также преимущества и перспективы их применения. Акцентируется внимание на актуальности малоэтажного строительства как инструмента ускоренного обеспечения населения комфортным жильем, а также на возможности оптимизации строительных процессов с использованием инновационных методов. В статье подробно описываются традиционные и современные технологии отделочных работ, включая штукатурные, облицовочные и малярные методы, а также перспективные материалы, такие как гибкий камень, смарт-стекло и самовосстанавливающийся бетон. Особое внимание уделено роботизации, технологиям виртуальной и дополнительной реальности, которые значительно упрощают проектирование и выполнение работ. Рассматриваются вопросы повышения эффективности строительных процессов, сокращения трудозатрат и улучшения качества за счет автоматизации и внедрения цифровых технологий. Приводятся примеры успешного применения новейших технологий, подчеркивается их влияние на эстетику, надежность и безопасность зданий. Кроме развития технологий самих процессов, уделено внимание прогрессу в сфере контроля за их проведением. Где множество известных, а также только начинающих организаций предложили свои варианты полностью автоматизированной техники контроля за качеством проведения работ. Развитие инновационных технологий и продуктов в виде современных проектов является одной из главных задач в области инноваций в строительстве.*

Рубрики: 1. Экономика. 2. Экономика жилищно-коммунального хозяйства.

Кл. слова: малоэтажное строительство — отделочные работы — современные технологии производства отделочных работ — технологии виртуальной и дополнительной реальности — роботизация — инновационные технологии.

УДК: 332.8; **ББК:** 65.441

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Ковалева 11.05.2026. MFN 880966.

4) Липкина, Анна Денисовна.

Исследование социально-психологического климата в многоквартирном доме как ценообразующего фактора на региональном рынке недвижимости / А. Д. Липкина, И. А. Казимиров // Молодежный вестник ИрГТУ : научное сетевое издание. – 2026. – Т. 16 № 1. – С. 96-103. — Библиогр. в конце ст. – (Экономика). — URL: http://elib.istu.edu/viewer/view.php?file=/files3/er-43929_96-103.pdf.

***Аннотация:** Целью исследования является анализ и количественная оценка влияния фактора «социально-психологического климата» на жильцов, процесс принятия решения о покупке квартиры и стоимость жилой недвижимости. Информационную базу исследования составили результаты проведенного опроса. Разработанная анкета позволила выявить значимые источники «шумового загрязнения» и появления социально-бытовых конфликтов; уровень осознанности покупателями фактора «социально-психологического климата» в жилых домах, а также его влияние на стоимость жилой недвижимости и процесс принятия решения о покупке. Анализ полученных результатов позволяет сделать следующие выводы: наиболее значимыми типами проблемного поведения соседей являются нарушения санитарных норм, курение в подъездах и/или в квартире, неадекватное поведение или агрессия; большинство жителей регулярно или эпизодически сталкиваются с проблемным поведением соседей, при этом значимая часть опрошенных задумывались о переезде из-за конфликтов с ними; покупатели, большей частью, не готовы переплачивать за «социально благополучное» жилье; в то же время, значительная их часть согласна на увеличение стоимости квартиры за «комфортное соседство»; парадоксально, что покупатели в большинстве случаев знают общепринятые методы оценки социального окружения, однако, при приобретении жилья, не изучают указанный фактор. Предложены механизмы снижения негативного влияния «социально-психологического климата»: создание сервисов, алгоритма, а также документального подтверждения оценки социальной среды и шумового загрязнения жилых домов в целях повышения информационной открытости сделок на рынке недвижимости. Практическая значимость работы заключается в возможности использования полученных результатов профессиональными участниками рынка и покупателями для принятия взвешенных решений при совершении сделок, застройщиками при проектировании и управляющими компаниями при эксплуатации многоквартирных жилых домов в целях формирования в них комфортной для жизни среды.*

Рубрики: 1. Экономика. 2. Экономика жилищно-коммунального хозяйства.

Кл. слова: рынок жилой недвижимости — анализ рынка недвижимости — стоимость недвижимости — ценообразующие факторы — социально-психологический климат.

УДК: 332.8; **ББК:** 65.441

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Ковалева 12.05.2026. MFN 880990.

5) Сербина, Евгения Андреевна.

Цифровизация процессов организации строительства незавершенных объектов капитального строительства / Е. А. Сербина, О. В. Литвинова // Молодежный вестник ИрГТУ : научное сетевое издание. – 2025. – Т. 15 № 4. – С. 565-571. — Библиогр. в конце ст. – (Строительство и архитектура). — URL: http://elib.istu.edu/viewer/view.php?file=/files3/er-43172_565-571.pdf.

Аннотация: Проблема незавершенного строительства остается одной из самых острых в строительной отрасли Российской Федерации, оказывая существенное негативное влияние на экономическое и социальное развитие страны. Основные причины возникновения незавершенных объектов капитального строительства включают финансовые дисбалансы, некачественное планирование, бюрократические барьеры, а также влияние внешних факторов, таких как экономические кризисы. Для эффективного решения проблемы требуется комплексный подход, включающий совершенствование нормативной базы, планирования и управления ресурсами. В статье особое внимание уделяется внедрению цифровых технологий в строительную отрасль, таких как технологии информационного моделирования зданий, Интернет вещей и платформы управления проектами, что позволяет повысить прозрачность, эффективность и контроль на всех этапах строительного процесса. Авторы подчеркивают, что цифровизация, несмотря на сложности внедрения, является важным инструментом для преодоления накопившихся проблем, связанных с проблемами поддержания и дальнейшей реализации незавершенных объектов капитального строительства. Она создает условия для ускорения процессов, снижения затрат и повышения доверия к строительной отрасли. Стратегический подход к цифровой трансформации и координация усилий государства, строительных компаний и инвесторов способны заложить основу для долгосрочного устойчивого развития отрасли.

Рубрики: 1. Экономика. 2. Экономика жилищно-коммунального хозяйства.

Кл. слова: незавершенные объекты капитального строительства — цифровые технологии — цифровизация — нормативная база — платформы управления проектами.

УДК: 332.8; **ББК:** 65.441

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Щеблякова 12.05.2026. MFN 880970.

6) Хохлова, Галина Ивановна.

Роль и особенности страхования в ипотечном кредитовании в современных условиях / Г. И. Хохлова, П. С. Астина // Молодежный вестник ИрГТУ : научное сетевое издание. – 2025. – Т. 15 № 4. – С. 603-608. — Библиогр. в конце ст. – (Экономика). — URL: http://elib.istu.edu/viewer/view.php?file=/files3/er-43172_603-608.pdf.

Аннотация: Долгосрочный характер и значительная сумма ипотечного кредита влекут неизбежные риски как для заемщика, так и для банка-кредитора. Коммерческий банк рискует не вернуть предоставленный кредит, а заемщик, в свою очередь, столкнувшись с возможными финансовыми трудностями, может потерять свое жилье. В этой связи универсальным механизмом управления риском невозврата ипотечного кредита выступает страхование. Данная услуга служит гарантией финансовой безопасности для всех участников сделки. Целью работы является выявление роли и особенностей применения страховых продуктов как для минимизации рисков кредитора, так и для обеспечения финансовой стабильности заемщика. В статье анализируются обязательные и добровольные виды страховой защиты страхования жизни и трудоспособности заемщика, имущественное и титульное виды страхования. В результате исследования установлено, что система ипотечного страхования формирует сбалансированный многоуровневый защитный механизм, который является неотъемлемым условием долгосрочной устойчивости ипотечных программ, снижая системные риски для финансового рынка в целом. Обосновано, что страховое сопровождение трансформируется из обязательного условия в стратегический инструмент управления рисками для всех участников сделки. Система ипотечного страхования является не формальным требованием, а фундаментальным элементом сделки, который снижает стоимость кредита для заемщика и обеспечивает возвратность средств для банка, тем самым повышая общую надежность ипотечного рынка.

Рубрики: 1. Экономика. 2. Кредитно-денежная система.

Кл. слова: ипотека — страхование — залог — кредитные риски — страховой полис.

УДК: 336.7; **ББК:** 65.262

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Щеблякова 12.05.2026. MFN 880980.

- 7) Трансформация ESG-стратегий российских энергетических компаний в условиях геополитической нестабильности и переориентации рынков сбыта / О. Д. Репинский [и др.] // Молодежный вестник ИрГТУ : научное сетевое издание. – 2026. – Т. 16 № 1. – С. 104-109. — Библиогр. в конце ст. – (Экономика). — URL: http://elib.istu.edu/viewer/view.php?file=/files3/er-43929_104-109.pdf.

Аннотация: В статье представлен комплексный и критический анализ трансформации подходов к устойчивому развитию на предприятиях топливно-энергетического комплекса Российской Федерации в период 2022–2024 гг., характеризующийся кардинальными геополитическими и экономическими изменениями. Исследование фокусируется на проблеме адаптации экологических и социальных стандартов отечественных вертикально интегрированных нефтяных компаний к новым требованиям рынков сбыта, прежде всего, в динамично развивающемся Азиатско-Тихоокеанском регионе. В данной работе подробно рассмотрено ключевое противоречие текущего момента: необходимость достижения технологического суверенитета в условиях санкций и, одновременно, сохранение долгосрочного курса на декарбонизацию и энергоэффективность. Особое внимание уделяется тому, как экологический компонент сместился от глобальных целей Парижского соглашения к обеспечению национальной экологической безопасности и импортозамещению природоохранных технологий. Социальный аспект анализируется как ключевой фактор внутренней стабильности, где приоритетом становится не только сохранение человеческого капитала и квалифицированных инженерных кадров, но и выполнение расширенных социальных обязательств в качестве гарантов стабильности градообразующих предприятий. Обоснован тезис о том, что отказ от западных рейтинговых систем не привел к утрате актуальности ESG-принципов, а трансформировал их в мощный инструмент обеспечения национальной экономической безопасности и социальной стабильности регионов присутствия. В заключение подробно рассмотрена специфика корпоративного управления в условиях ограниченного раскрытия информации, а также роль развития национальной таксономии зеленых проектов как альтернативного источника льготного финансирования.

Рубрики: 1. Экономика. 2. Сектора экономики.

Кл. слова: экономика энергетики — ESG-трансформация — устойчивое развитие — декарбонизация — топливно-энергетический комплекс России.

УДК: 330.341.42; **ББК:** 65.20

Имеется электронный экземпляр.

Введено: Ковалева 14.05.2026. MFN 880995.

Всего: 45 док.

В списке показаны только вновь поступившие экземпляры документов. Более подробные сведения можно получить с помощью электронного каталога.

Замечания и предложения по улучшению Бюллетеня
присылайте на e-mail: library@istu.edu