
ВОПРОСЫ ВЫПУСК 6-1(94-1), 2023 ПОЛИТОЛОГИИ

Научный журнал

Журнал «Вопросы политологии» включен
в Перечень рецензируемых научных изданий
ВАК при Министерстве науки и высшего образования РФ
по политическим наукам, в которых должны быть опубликованы
основные научные результаты на соискание ученой степени
кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук

Журнал включен в Перечень научных изданий
рекомендованных ВАК Республики Узбекистан
для публикации основных научных результатов диссертаций
по политическим и философским наукам

МОСКВА, 2023

ВОПРОСЫ ПОЛИТОЛОГИИ

Научный журнал

ISSN 2225-8922

Журнал включен
в Перечень ВАК РФ

Учрежден

ООО «Издательство
«Наука сегодня»

Журнал зарегистрирован
Федеральной службой
по надзору в сфере массовых
коммуникаций, связи и охраны
культурного наследия

Рег. № ПИ № ФС77-46176
от 12 августа 2011 г.

Журнал издается ежемесячно

Журнал включен в базу РИНЦ
(Российский индекс
научного цитирования)

Включен в каталог
Ulrich's Periodicals Directory
Пятилетний
импакт-фактор журнала: 0, 376

Адрес редакции:
115598, г. Москва, ул. Загорьевская,
д. 10, корп. 4, цокольный этаж,
помещение 1, комната 7-1, офис 4
Тел.: (910) 463-53-42

Интернет-ресурс:
www.voprospolitolog.ru
E-mail: voprospolitolog@yandex.ru

Мнение авторов может
не совпадать с мнением редакции.
При перепечатке ссылка
на журнал обязательна.

Научные статьи, публикуемые
в журнале подлежат обязательному
рецензированию.

Ответственный редактор
Шурина С.С.

Перевод
Чернышова Е.В.
Компьютерная верстка
Загуменов А.П.

Подписано в печать 26.06.2023
Формат 60×84/8. Объем 42,25
Печать офсетная.
Тираж – 1000 экз.
(1-й завод – 500 экз.)

Заказ №

Отпечатано в типографии
ООО «Белый ветер»
115054, г. Москва, ул. Щипок, 28
Тел.: (495) 651-84-56

Председатель Редакционного Совета – ПЛАТОНОВ В.М.,

к.ю.н., заведующий кафедрой политического анализа и управления РУДН,
Председатель Московской городской Думы (1994–2014 гг.)

Редакционный Совет

АВАЗОВ Камиль Халлиевич	д.ф. (PhD) по полит. наукам, Региональный центр переподготовки и повышения квалификации работников народного образования Сурхандарьинской области (Узбекистан, г. Ташкент)
АСТВАЦАТУРОВА Майя Артасеовна	д.п.н., профессор, Пятигорский государственный университет (Россия, г. Пятигорск)
БЛОХИН Владимир Владимирович	д.и.н., профессор, РУДН (Россия, г. Москва)
БОЖАНОВ Владимир Александрович	д.и.н., профессор, Белорусский Национальный технический университет (Белоруссия, г. Минск)
ВАНКОВСКА Бяляна	профессор политологии и международных отношений факультета философии Университета Святых Кирилла и Мефодия (Македония, г. Скопье)
ВЕЛИКАЯ Наталья Михайловна	д.п.н., профессор, ИСПИ ФНИСЦ РАН, РГГУ (Россия, г. Москва)
ГОНЧАРОВ Пётр Константинович	д.с.н., профессор, Российский университет транспорта (МИИТ) (Россия, г. Москва)
ГРАЧЁВ Михаил Николаевич	д.п.н., профессор, РГГУ (Россия, г. Москва)
ДЭМБЭРЭЛ К.	доктор (PhD), Институт международных отношений АН Монголии (Монголия, г. Улан-Батор)
ЖИЛЬЦОВ Сергей Сергеевич	д.п.н., профессор, Дипломатическая академия МИД РФ (Россия, г. Москва)
КАРАДЖЕ Татьяна Васильевна	д.ф.н., профессор, МПГУ (Россия, г. Москва)
КАССАЕ НЫГУСИЕ В. МИКАЭЛЬ	д.и.н., профессор, РУДН (Россия, г. Москва)
КОВАЛЕНКО Валерий Иванович	д.ф.н., профессор, МГУ им. М.В. Ломоносова (Россия, г. Москва)
КОМЛЕВА Валентина Вячеславовна	д.с.н., профессор, РАНХиГС при Президенте РФ (Россия, г. Москва)
КРИВОКАПИЧ Борис	д.ю.н., Унион–Никола Тесла университет (Сербия, г. Белград)
МЕДВЕДЕВ Николай Павлович	д.п.н., профессор, главный редактор журнала (Россия, г. Москва)
МИХАЙЛОВ Вячеслав Александрович	д.и.н., профессор, РАНХиГС при Президенте РФ (Россия, г. Москва)
НАЗАРОВА Елена Александровна	д.с.н., профессор, МГИМО МИД России (Россия, г. Москва)
НАЗАРОВ Александр Данилович	д.и.н., профессор, МАИ (Россия, г. Москва)
НАСИМОВА Гульнара Орденбаевна	д.п.н., профессор, Казахский Национальный университет им. Аль-Фараби (Казахстан, г. Алматы)
НИСНЕВИЧ Юлий Анатольевич	д.п.н., профессор, НИУ «Высшая школа экономики» (Россия, г. Москва)
ОРЛОВ Игорь Борисович	д.и.н., профессор, НИУ «Высшая школа экономики» (Россия, г. Москва)
ПАХРУТДИНОВ Шукритдин Ильясович	д.п.н., профессор, Институт переподготовки и повышения квалификации руководителей и специалистов системы народного образования имени А. Авлони (Узбекистан, г. Ташкент)
ПЛЯС Яков Андреевич	д.и.н., д.п.н., профессор, Финансовый университет при Правительстве РФ (Россия, г. Москва)
ПРЯХИН Владимир Федорович	д.п.н., профессор, РГГУ (Россия, г. Москва)
ПУСЬКО Виталий Станиславович	д.ф.н., профессор, ВА РВСН им. Петра Великого (Россия, г. Москва)
РУБАН Лариса Семёновна	д.с.н., профессор, отдел исследования проблем международного сотрудничества Института социально-политических исследований ФНИСЦ РАН (Россия, г. Москва)
СЛИЗОВСКИЙ Дмитрий Егорович	д.и.н., профессор, РУДН (Россия, г. Москва)
СЫЗДЫКОВА Жибек Сапарбековна	д.и.н., профессор, ИСАА МГУ им. М.В. Ломоносова (Россия, г. Москва)
ХОЙЕРСКАЯ Лариса Львовна	д.п.н., профессор, Киргизско-Российский славянский университет (Киргизия, г. Бишкек)
ШАРКОВ Феликс Изосимович	д.с.н., профессор, РАНХиГС при Президенте РФ (Россия, г. Москва)
ЯН ФУЛИНЬ	проректор Хэйлунцзянского института иностранных языков (КНР, г. Харбин)

Редакционная коллегия

Главный редактор – МЕДВЕДЕВ Н.П., д.п.н., профессор

Абрамова О.Д. (д.п.н.)
Кетягин Г.В. (к.п.н. – зам. гл. редактора)

Насимова Г.О. (д.п.н.)
Шурина С.С. (к.п.н. – ответ. редактор)

ISSN 2225-8922 (print)

12 выпусков в год и

4 выпуска в год переводной (англ.) версии

Языки: русский, английский

<http://voprosplitolog>

Входит в перечень рецензируемых научных изданий ВАК РФ

Включен в каталог периодических изданий Ульрих (Ulrich's Periodicals Directory: <http://www.ulrichsweb.com>)

Материалы журнала размещаются на платформе РИНЦ Российской научной электронной биб-лиотеки, Electronic Journals Library Cyberleninka

Подписной индекс издания в каталоге агентства Роспечать 70035

Цели и тематика

Журнал ВОПРОСЫ ПОЛИТОЛОГИИ – периодическое международное рецензируемое научное издание в области политических исследований. Журнал является международным как по составу редакционного совета и редколлегии, так и по авторам и тематике публикаций.

Научный журнал издается с 2011 года в издательстве «Наука сегодня». С 2016 года издается переводная (англ.) версия журнала. С момента своего создания, журнал ориентировался на высокие научные и этические стандарты и сегодня является одним из ведущих политологических журналов России.

Цель журнала – способствовать научному обмену и сотрудничеству между российскими и зарубежными политологами.

Журнал предназначен для публикации результатов фундаментальных и прикладных научных исследований. Тематическая направленность журнала отражается в следующих постоянных рубриках: «История и философия политики», «Политические институты, процессы и технологии», «Политическая регионалистика и этнополитика», «Политическая культура и идеологии», «Политические проблемы международных отношений и глобализации».

Формат публикаций: научные статьи, обзорные научные материалы, материалы круглых столов, научные рецензии, научные сообщения, посвященные исследовательским проблемам в сфере политики и политологии.

В своей деятельности редакционный совет и редколлегия журнала руководствуется принципами, определяемыми ВАК России для научных журналов, в том числе: наличие института рецензирования для экспертной оценки качества научных статей; информационная открытость издания; наличие и соблюдение правил и этических стандартов представления рукописей авторами.

Целевой аудиторией журнала являются российские и зарубежные специалисты-политологи, а также аспиранты и магистры, обучающиеся по направлениям политология, государственное и муниципальное управление и международные отношения.

Журнал строго придерживается международных стандартов публикационной этики, обозначенных в документе *COPE (Committee on Publication Ethics)* <http://publicationethics.org>

Полные сведения о журнале и его редакционной политике, требования о подготовке и публикации статей, архив (выпуски с 2011 года) и дополнительная информация размещена на сайте: <http://voprosplitolog.ru>

Электронный адрес: voprosplitolog@yandex.ru

ISSN 2225-8922 (print)

12 issues a year plus

4 issues a year of the translated (eng.) version

Languages: Russian and English

<http://voprosplitolog>

Included in the list of peer-reviewed scientific publications of the Higher Attestation Commission of the Russian Federation

Included in the Ulrich's Periodicals Directory

Materials of the journal are placed on the RSCI platform of the Russian scientific electronic library – Electronic Journals Library Cyberleninka

Subscription index of the journal in the Rospechat Agency catalogue is: 70035

Objectives and themes

Academic journal “Political Science Issues” is an international peer-reviewed scientific periodical in the field of political studies. The journal has an international character because of the composition of its Editorial Board, its editors, its contributing authors and topics of its publications.

The scientific journal is published since 2011 at the “Publishing House “Science Today”. Translated (eng.) version of the journal is published since 2016. Since its inception, the journal was guided by high scientific and ethical standards and today it is one of the leading political science journals in Russia.

The purpose of the journal is to promote scientific exchange and cooperation between Russian and foreign political scientists.

The journal is intended for the publication of the results of fundamental and applied scientific research. Thematic focus of the journal is reflected in the following permanent headings: “History and philosophy of politics,” “Political institutions, processes and technologies,” “Political regionalism and ethno-politics,” “Political culture and ideologies,” “Political problems of international relations and globalization.”

Format of publications: scientific articles, reviews, scientific materials, materials of round tables, scientific reviews, scientific reports devoted to research problems in the field of politics and political science.

The Editorial Board and the editors of the journal in their activities are guided by the principles defined by VAK of Russia for scientific journals, including: presence of the institute of peer review for the expert quality assessment of scientific articles; information openness of the publications; availability and compliance with the rules and ethical standards for the submission of manuscripts by the authors.

The target audience of the journal is Russian and foreign specialists-political scientists, as well as graduate students and masters in the fields of political science, state and municipal management and international relations.

The journal strictly adheres to the international publishing standards and publication ethics identified in the *COPE (Committee on Publication Ethics)* document. <http://publicationethics.org>.

Full details of the journal and its editorial policy, requirements to the preparation and publication of articles, archive (issues since 2011) and additional information are available on the website: <http://voprosplitolog.ru>

E-mail address: voprosplitolog@yandex.ru

СОДЕРЖАНИЕ

ИСТОРИЯ И ТЕОРИЯ ПОЛИТИКИ

Чемшиш Д.А.

Понятийно-категориальный аппарат исследования
модернизационных кризисов 2538

Соколов К.О.

Идеология духовного развития..... 2548

Федотова Л.А.

Политико-философское осмысление фундаментальных
проблем политической жизни и современного им
политического развития в произведениях цикла книг
«Возвращение в грядущее» А.П. Казанцева 2553

ИСТОРИЯ РОССИИ

Володина Н.А.

Разгром войск стран-сателлитов фашистской Германии
в Сталинградской битве: факты и исторические уроки 2558

ПОЛИТИЧЕСКАЯ СОЦИОЛОГИЯ

Хуан Минто

Корейцы в Казахстане: язык и идентичность..... 2566

Леоненко Т.П., Самойленко А.А.

Проблема мигрантов в Европе в отражении средств
массовой информации (на примере миграционного кризиса
2015 г. и миграционного потока из Украины 2022-2023 гг.) 2574

ПОЛИТИЧЕСКИЕ ИНСТИТУТЫ, ПРОЦЕССЫ И ТЕХНОЛОГИИ

Деметрадзе М.Р.

Политологическая реинтерпретация мифа о Золотом веке 2585

Кожневникова В.В.

Институционализация государственной политики
в отношении детей с особыми потребностями 2598

Жохова А.А.

Сравнительный анализ особенностей женского
политического лидерства в Великобритании и Франции
в XX-XXI вв.: проблемы и перспективы 2607

Мамаев Э.А.

Основные законы Германской Империи:
сравнительный анализ 2616

Керимов О.Ю.

Уроки этапов российской социально-политической модернизации 2625

**Васильева Т.А., Волжанин Д.А., Дубков Н.С.,
Коньков О.А. Методология Д.А.**

Грэбер в российской проекции:
особенности медиарегулирования..... 2637

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ И ОТРАСЛЕВЫЕ ПОЛИТИКИ

Сурма И.В.

Общество будущего и защита персональных данных..... 2646

Новосельский С.О., Булавина М.А., Попова С.А.

Благотворительность как инструмент социально-экономического развития и расширения потенциала корпоративной социальной ответственности в условиях геополитической нестабильности 2653

Фомин Д.А., Жирнов П.Л.

Деятельностный подход в исследованиях социально-политической ответственности бизнеса как культуры предпринимательства 2665

ТЕОРИЯ И ИСТОРИЯ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОТНОШЕНИЙ И ВНЕШНЕЙ ПОЛИТИКИ

Головинов А.В., Головинова Ю.В.

Международная правовая политика ООН и МОТ
в сфере гендерного равенства: кейс вт. пол. XX в. 2675

Пащенко Л.В.

Нагорно-Карабахский конфликт: от истоков до современности 2682

Наонов М.М., Шангараев Р.Н.

Внешняя политика Турции в Большой Центральной Азии
и Закавказье 2692

Рощупкин В.Г., Симанов Е.С.

Использование модели политико-управленческих сетей
для анализа механизма принятия политических решений в НАТО 2700

Хен А.О., Шитикова Ю.А., Хоминок М.Е.

Зона свободной торговли между АСЕАН и КНР:
особенности развития и перспективы сотрудничества 2711

Бодиштяну Н.В.

Демократический транзит Республики Молдова:
несбыточные ожидания 2723

Гребенникова Е.И.

Российско-саудовские и российско-эмиратские отношения
после начала СВО на Украине 2734

Сантуш Родригеш Питра Диаш Душ

Политические и экономические истоки зарождения
терроризма в Анголе 2742

Сулайман С.И.М.

Развитие британского мандата в Палестине 1917-1922 гг. 2750

Сюэ Цзясинь

Развитие и особенность китайской дипломатии
на Ближнем Востоке 2756

Фейт Мулонзи

The African Union and Regional Peace and Security:
an Inquiry into the Role of the African Union Mission to Somalia
(AMISOM 2010-2022)/
Африканский союз и региональный мир и безопасность:
исследование роли Миссии Африканского союза в Сомали
(АМИСОМ, 2010-2022 гг.) 2762

СТУДЕНЧЕСКАЯ НАУКА

Баранова Ю.В.

Динамика развития экономического сотрудничества
Российской Федерации и Саудовской Аравии 2770

Братковская Д.В., Токарева С.А.

Предпосылки формирования несилового влияния
во внешней политике государств..... 2779

Кайсаров А.А.

Конструирование смены ключевых когнитивно-политических
категорий советского общества в процессе перестройки 2786

Костина А.Д., Ильинская К.Р., Пахмутов Н.Д.

Влияние количества университетов на научный потенциал региона:
анализ молодых исследователей в России..... 2795

Кузюра Ю.С., Рычкова А.Л.

Формирование режима безопасности в геополитике
Северо-Восточной Азии 2803

Мандрица А.В., Дубков Н.С.

«Электронная демократия»:
теория и практика на примере России 2811

Чужиков Н.А.

Причины провала демократических реформ
в Российской империи начала 20 века:
взгляд через призму институционального подхода 2821

Локтионова Д.В., Стахно Е.В.

Неформальный институт подпольной музыки в СССР..... 2828

Зинков Н.А.

Молодежные профессиональные сообщества
как институт политической социализации 2833

НАУЧНЫЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Дегтерев Д.А.

Научный семинар «Перспективы сопряжения
различных региональных организаций в Азии» 2844

НАШИ АВТОРЫ.....2848

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ РУКОПИСЕЙ2857

РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ2859

А.Д. КОСТИНА

студент Дальневосточного федерального университета, Россия, г. Владивосток

К.Р. ИЛЬИНСКАЯ

студент Дальневосточного федерального университета, Россия, г. Владивосток

Н.Д. ПАХМУТОВ

студент Дальневосточного федерального университета, Россия, г. Владивосток

ВЛИЯНИЕ КОЛИЧЕСТВА УНИВЕРСИТЕТОВ НА НАУЧНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ РЕГИОНА: АНАЛИЗ МОЛОДЫХ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ В РОССИИ

Данное исследование направлено на изучение влияния различных экономических и социальных факторов на количество молодых исследователей в регионах России. Была проведена статистическая аналитика данных, собранных из различных источников, включая базы данных университетов и научных журналов. Результаты показали, что увеличение количества университетов в регионе приводит к увеличению количества молодых исследователей. Результаты исследования могут быть использованы для разработки стратегий по развитию научного потенциала регионов России.

Ключевые слова: *количество молодых исследователей, количество университетов, регрессия, внутренний региональный продукт.*

Исследовательский вопрос. Каким образом количество университетов в регионе влияет (и влияет ли) на количество молодых исследователей (до 29 лет включительно).

Гипотеза заключается в том, что количество университетов положительно влияет на количество молодых научных сотрудников. Также были использованы контрольные переменные: внутренний региональный продукт, количество персональных компьютеров на 100 сотрудников, наличие регионального научного центра РАН. Ожидается, что все переменные будут иметь прямую связь с количеством молодых научных сотрудников.

Актуальность. Актуальность данного исследования заключается в том, что научный потенциал является одним из ключевых факторов развития экономики и социальной сферы в целом. Поэтому понимание того, как экономические факторы влияют на количество молодых исследователей, может помочь регионам России разрабатывать эффективные стратегии развития научного потенциала и повышения качества научных исследований. Кроме того, данное исследование может быть полезно для принятия решений в области образования и научной политики в целом.

Обоснование выбора контрольных переменных. Для определения контрольных переменных регрессии обратимся к научной литературе. Так, в статье «Государственная поддержка инновационной деятельности (зарубежный опыт)» Зверева А.В. [2] рассматриваются примеры развития инновационной деятельности в разных странах. По итогам анализа автор определяет, что на развитие инновационно-технического потенциала страны и ее социально-экономических показателей влияет уровень государственной поддержки и механизмы стимулирования инноваций. Однако, в активизации инновационной деятельности важную роль приобретает взаимодействие между развитыми рыночными механизмами и высоким уровнем заинтересованности предпринимателей в инновациях. Развитая экономическая система является основным стимулом для развития и поддержания инновационной деятельности страны.

В связи с этим, в качестве контрольной переменной было принято решение использовать внутренний региональный продукт на душу населения в рублях за 2019 год. (Изначально планировалось использовать переменную – количество инвестиций в научную деятельность, но обнаружилась высокая корреляция данной переменной с количеством университетов в регионе)

В статье «Время работать в России? Молодые ученые в условиях институциональных изменений» [1] С.А. Душиной, Г.А. Николаенко и Е.В. Евсиковой рассматривают влияние новой системы финансирования научной деятельности в России на количество молодых научных сотрудников и их отношения к институциональным изменениям. Авторы приходят к выводам о том, что российская научная среда, даже в условиях дополнительного финансирования, остается не привлекательной для молодых ученых. Данная категория сотрудников ощущают свою работу невостребованной на рынке. Грантовая система не дает необходимой стабильности, у сотрудников недостаточно средств для обустройства лабораторий и инвестиций в свое рабочее место.

В связи с этим, для данной работы мы используем переменную – количество персональных компьютеров на 100 сотрудников за 2019 год. Данный показатель отражает техническую оснащенность рабочего места.

Для выбора дамми-переменной была использована статья «Состояние и перспективы развития инновационной сферы России в рамках Программы

Президиума РАН «Анализ и прогноз долгосрочных тенденций научного и технологического развития: Россия и мир» [3] Ивантера В.В. и Комкова Н.И. В данной статье анализируются проблемы инновационной сферы России и предлагаются пути решения данных проблем с учетом международного опыта. В основе эффективных изменений ставится роль РАН – государственное учреждение «Российская академия наук». Научные центры РАН являются основными и самыми масштабными объектами объединения научных сотрудников страны, с финансированием и государственной поддержкой.

Таким образом, в качестве дамми-переменной было решено использовать наличие/отсутствие регионального научного центра РАН.

Описание используемых данных и их источников.

Для исследования были взяты такие данные, как:

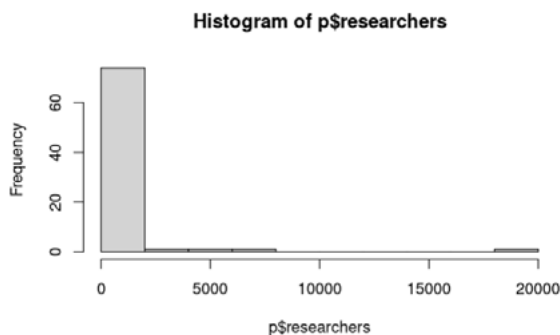
1. Численность исследователей в возрасте до 29 лет в 2019 году.
2. Общее число университетов по регионам в 2019 году.
3. Внутренний региональный продукт на душу населения в рублях за 2019 год.
4. Количество персональных компьютеров на 100 сотрудников за 2019 год.
5. Число региональных научных центров РАН за 2019 год.

Статистические данные по количеству университетов были взяты из статистической информации за 2019 год на официальном сайте Министерства науки и образования РФ [6].

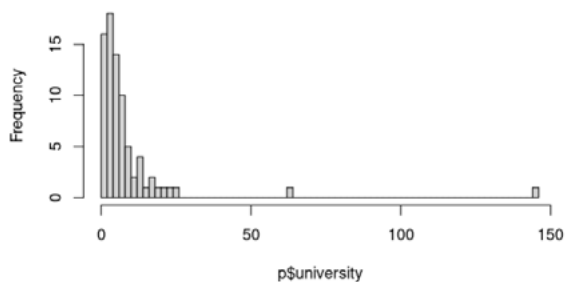
На официальном сайте Министерства науки и высшего образования Российской Федерации [4] указаны все региональные центры РАН, в числе 15 шт. Они были использованы в качестве дамми-переменной для данной работы.

Остальные статистические данные были взяты из электронного ресурса Федеральной служба государственной статистики: Регионы России. Социально-экономические показатели – 2020 г. [5].

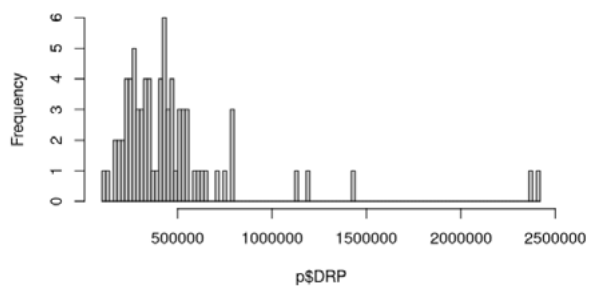
Гистограммы распределения зависимых переменных.



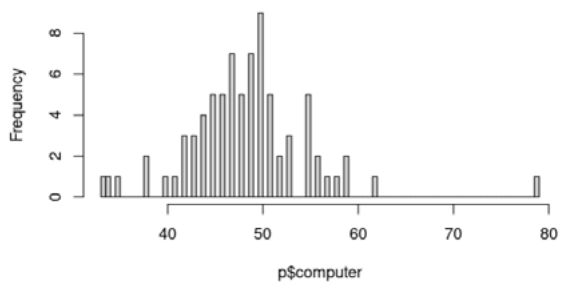
Histogram of p\$university

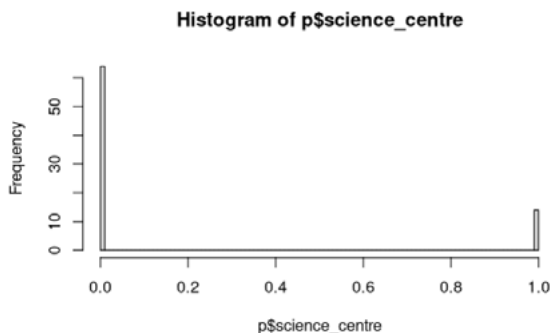


Histogram of p\$DRP



Histogram of p\$computer





Спецификация модели и ее описание.

Модели были построены из 78 наблюдений.

1. Зависимая переменная (researchers) – численность исследователей в возрасте до 29 лет, чел.
2. Основная переменная (university) – число университетов, шт.
3. Контрольная переменная (DRP) - внутренний региональный продукт на душу населения, руб.
4. Контрольная переменная (computer) – кол-во персональных компьютеров на 100 сотрудников, шт.
5. Контрольная дамми переменная (science_centre) – региональный научный центр РАН, наличие = 1, отсутствие=0

Model1: $\text{researchers} = (-418.948) + 128.105 \cdot \text{university}$

Model2: $\text{researchers} = (-7.234e+02) + 1.255e+02 \cdot \text{university} + 3.324e-04 \cdot \text{DRP} + 3.480e+00 \cdot \text{computer}$

Model3: $\text{researchers} = (-7.810e+02) + 1.240e+02 \cdot \text{university} + 3.454e-04 \cdot \text{DRP} + 4.268e+00 \cdot \text{computer} + 1.472e+02 \cdot \text{science_centre}$

Model4: $\log(\text{researchers}) = (-12.4637) + 1.3244 \cdot \log(\text{university}) + 0.8918 \cdot \log(\text{DRP}) + 0.9525 \cdot \log(\text{computer}) + 0.1468 \cdot \text{science_centre}$

Результаты оценки четырех моделей

```
=====
model1 model2 model3 model4
-----
```

```
researchers researchers researchers log(researchers)
-----
```

```
(Intercept) -418.948*** -723.354 -780.987 -12.464**
```

```
(81.309) (604.551) (611.843) (3.899)
```

```
university 128.105*** 125.470*** 124.011***
```

```
(4.085) (4.792) (5.221)
```

DRP 0.000 0.000
(0.000) (0.000)
computer 3.480 4.268
(13.000) (13.089)
science_centre 147.178 0.147
(205.189) (0.330)
log(university) 1.324***
(0.136)
log(DRP) 0.892***
(0.233)
log(computer) 0.953
(0.964)

R-squared 0.928 0.931 0.932 0.683
N 78 78 78 78

=====
Significance: *** = $p < 0.001$; ** = $p < 0.01$; * = $p < 0.05$

По регрессионной таблице для четырех моделей мы можем сделать следующие выводы. С добавлением контрольных переменных и без них, наблюдается зависимость между количеством университетов в регионе и числом молодых научных сотрудников на 0.001 уровне. При увеличении числа университетов в регионе на 1 шт, число научных сотрудников увеличится на 124 чел. в среднем, при прочих равных условиях.

Внутренний региональный продукт значим только в логарифмической регрессии на 0.001 уровне. При увеличении ВРП на 1 руб, число научных сотрудников увеличится на 0.892 чел. в среднем, при прочих равных условиях.

Гипотеза о значимости переменных – число компьютеров и наличие научного центра РАН не подтвердились.

Вывод. Исследование показало, что увеличение количества университетов в регионе России положительно влияет на количество молодых исследователей. Большое количество университетов создает больше возможностей для молодых людей получить высшее образование и заняться научной деятельностью. Также была выявлена сильная прямая зависимость между объемом внутреннего регионального продукта и числом молодых научных сотрудников. Удивительным фактом стало то, что наличие научного регионального центра (РАН) не влияет на увеличение количества ученых, несмотря на основное направления деятельности и цели данных организаций. Это может быть использовано для разработки стратегий по развитию научного потенциала регионов России и повышению качества научных исследований.

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК:

1. Душина С.А., Николаенко Г.А., Евсикова Е.В. Время работать в России? Молодые исследователи в условиях институциональных изменений // Социология науки и технологий. 2016. № 3 // <https://cyberleninka.ru/article/n/vremya-rabotat-v-rossii-molodye-uchenye-v-usloviyah-institutionalnyh-izmeneniy>.

2. Зверев А.В. Государственная поддержка инновационной деятельности (зарубежный опыт) // Финансы: теория и практика. 2008. № 4 // <https://cyberleninka.ru/article/n/gosudarstvennaya-podderzhka-innovatsionnoy-deyatelnosti-zarubezhnyy-opyt>.

3. Ивантер В.В., Комков Н.И. Состояние и перспективы развития инновационной сферы России в рамках Программы Президиума РАН «Анализ и прогноз долгосрочных тенденций научного и технологического развития: Россия и мир» // МИР (Модернизация. Инновации. Развитие). 2016. № 1 (25) // <https://cyberleninka.ru/article/n/sostoyanie-i-perspektivy-razvitiya-innovatsionnoy-sfery-rossii-v-ramkah-programmy-prezidiuma-ran-analiz-i-prognoz-dolgosrochnyh>.

4. Инновационная инфраструктура и основные показатели инновационной деятельности субъектов Российской Федерации: Министерство науки и высшего образования Российской Федерации // https://www.miiris.ru/nauch_org/spisok/4.

5. Федеральная служба государственной статистики: Регионы России. Социально-экономические показатели – 2020 г. // https://gks.ru/bgd/regl/b20_14p/Main.htm.

6. Форма № ВПО-1 «Сведения об организации, осуществляющей образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»: Министерство науки и образования Российской Федерации // <https://minobrnauki.gov.ru/action/stat/highed/>.

A.D. KOSTINA

*Student Far Eastern Federal University,
Vladivostok, Russia*

K.R. ILINSKAYA

*Student Far Eastern Federal University,
Vladivostok, Russia*

N.D. PAKHMUTOV

*Student Far Eastern Federal University,
Vladivostok, Russia*

THE INFLUENCE OF THE NUMBER OF UNIVERSITIES ON THE SCIENTIFIC POTENTIAL OF THE REGION: AN ANALYSIS OF YOUNG RESEARCHERS IN RUSSIA

This study is aimed at studying the influence of various economic and social factors on the number of young researchers in the regions of Russia. Statistical analysis was carried out on data collected from various sources, including databases of universities and scientific journals. The results showed that an increase in the number of universities in the region leads to an increase in the number of young researchers. The results of the study can be used to develop strategies for developing the scientific potential of Russian regions.

Key words: *number of young researchers, number of universities, regression, internal regional product.*