
ВОПРОСЫ ВЫПУСК 1(77), 2022

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, 2022

ВОПРОСЫ ПОЛИТОЛОГИИ

Научный журнал

ISSN 2225–8922

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 Халиевич	д.ф. (PhD) по полит. наукам, Региональный центр переподготовки и повышения квалификации работников народного образования Сурхандарьинской области (Узбекистан, г. Ташкент)
АСТВАЦАТУРОВА Майя Арташеговна	д.п.н., профессор, Пятигорский государственный университет (Россия, г. Пятигорск)
БЛОХИН Владимир Владимирович	д.п.н., профессор, РУДН (Россия, г. Москва)
БОЖАНОВ Владимир Александрович	д.и.н., профессор, Белорусский Национальный технический университет (Белоруссия, г. Минск)
ВАНКОВСКА Биляна	профессор политологии и международных отношений факультета философии Университета Святых Кирилла и Мефодия (Македония, г. Скопье)
ВЕДРИН Оливье	профессор, ректор «Континентального университета в Киеве» (Франция, г. Париж)
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)
ЭМБЭРЭЛ К.	доктор (PhD), Институт международных отношений АН Монголии (Монголия, г. Улан-Батор)
ДОНАЙ Лукаш	д.п.н., профессор, Университет им. Адама Мицкевича в Познани (Польша, г. Познань)
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 Орленбаевна	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)
ПЛЯЙС 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)
ХОПЕРСКАЯ 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.)
Кетцян Г.В. (к.п.н. – зам. гл. редактора)

Насимова Г.О. (д.п.н.)

Шкурина С.С. (к.п.н. – ответ. редактор)

**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

Per. № 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: 1,489.

Адрес редакции:
115598, г. Москва, ул. Загорьевская,
д. 10, корп. 4, цокольный этаж,
помещение I, 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
Шкурина С.С.

Перевод
Чернышова Е.В.

Компьютерная верстка
Анциферова А.С.

Подписано в печать 27.01.2022
Формат 60×84/8. Объем 24,3.
Печать офсетная.
Тираж – 1000 экз.
(1-й завод – 500 экз.)
Заказ № 000.

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

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 библиотеки, 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

- Йозеф Храбина.** The Problem of Stability and Durability of Multipolar Structures/Проблема устойчивости и надежности многополярных структур.....10
- Добромыслов А.С.** Демографические исследования в рамках политической науки.....17

ПОЛИТИЧЕСКАЯ ИСТОРИЯ РОССИИ

- Чемшист А.А., Стаценко О.С., Чемшист Д.А.** О цивилизационной гордости великороссов.....22

ПОЛИТИЧЕСКАЯ СОЦИОЛОГИЯ

- Чимирис Е.С.** Использование методики анализа фреймов для изучения доверия: опыт построения исследовательской модели..... 32
- Федотова В.А.** Идентичность как детерминанта доверия к власти и политической активности на примере российской молодежи.....47

ПОЛИТИЧЕСКИЕ ИНСТИТУТЫ, ПРОЦЕССЫ И ТЕХНОЛОГИИ

- Зимин В.А.** Мигранты на российском рынке труда56
- Малахов А.А.** Борьба с бедностью как этическая проблема и политическая стратегия..... 65
- Внук В.К.** Сравнительный анализ предвыборных программ парламентских политических партий на выборах в Государственную Думу ФС РФ VIII созыва 73
- Золотарев Н.А., Попов С.И., Гришин В.О.** Миграционные процессы как глобальное социально-политическое явление.....84

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ И ОТРАСЛЕВЫЕ ПОЛИТИКИ

- Гончарова И.В.** Устойчивое развитие государства и социальные технологии..... 92
- Чижевский Я.А.** К вопросу о внедрении модели ценностно-ориентированного здравоохранения в России.....111

ТЕОРИЯ И ИСТОРИЯ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОТНОШЕНИЙ И ВНЕШНЕЙ ПОЛИТИКИ

- Михайленко А.Н., Храмова А.В.** Потенциал развития Евразийского экономического союза.....124
- Сурма И.В.** Североатлантический альянс и угрозы цифровому суверенитету России.....135
- Титов В.Б., Макаров А.В.** Комплексные подходы России к формированию образовательного пространства в геополитическом измерении.....148

Тушков А.А., Алехина А.П. Этико-философские учения как паттерн формирования культурной идентичности Китая	157
Бобров А.К. Циклы российско-американских отношений в постбиполярный период (1991-2021 гг.).....	164
Шангараев Р.Н. Перспективы российско-турецких отношений в контексте строительства канала «Стамбул» и напряженности в Черноморском регионе.....	181
Вафин А.М. Идеология государственного служения в Японии.....	188
Васецова Е.С., Фатхуллина Д.В. «Мягкая сила» во внешней политике Объединенных Арабских Эмиратов	196
Кичаев П.А., Малик Е.Н. Политическая система Афганистана в новой архитектуре международных отношений	201
Осташова Я.В. Инструменты мягкой силы высшего образования России в контексте сотрудничества с Казахстаном	212
Телегин Д.С. Теоретические основы политики Соединенных Штатов Америки по сдерживанию Китайской Народной Республики в Индо-Тихоокеанском регионе	218
Бозоян Т.Р. Особенности политики АСЕАН в вопросе трудовой миграции	223
Аржанов И.А. Международно-правовой статус Арктики как элемент регионального геополитического соперничества.....	230
Власенко К.А. Сравнительный анализ санкционных политик ЕС и США	237
Гао Дай. Вейбо как инструмент общественного надзора в Китае.....	244
Финкельзон С.С. Реакция израильских харедим на борьбу с пандемией COVID-19 в стране.....	250
У Яньбинь. Основа геополитической концепции «Индо-Тихоокеанского региона»	267
Санжиева А.Д. Агентство цифровизации Японии как актор цифровой трансформации государства.....	273
Басов О.Н. Инструменты внутриэлитной борьбы за политическую власть и влияние с участием некоммерческих организаций (на примере современных США).....	280
Хазели Реза. Международная трудовая миграция и трансферты мигрантов	294
Баракат Кайс Абдулла Махмуд, Сеифи Мустафа Салеем Мустафа, Абахра Мушир Ибрагим Хасан. Палестино-израильский конфликт в контексте внешней политики России.....	301

СТУДЕНЧЕСКАЯ НАУКА

Тарасочкина Д.Д., Степанькова Д.С., Зряева Е.С. Дискурс-анализ в исследовании СМИ на примере прессы в странах Северо-Восточной Азии.....	307
---	-----

<i>Баранова Ю.В., Леонова А.А., Фам Тхи Минь Хуен.</i> Проблемы международно-правового регулирования предотвращения загрязнения морской среды в Северной Пацифике	314
<i>Кражан А.С.</i> Актуальность введения антикоррупционного комплаенс-контроля в российский бизнес.....	321
<i>Дубинин А.А.</i> Терроризм в Сахельском регионе: опыт Франции и новые вызовы	327
НАШИ АВТОРЫ	336
ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ РУКОПИСЕЙ	345
РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ	347

DOI 10.35775/PSI.2022.77.1.010

УДК 32.323

И.В. ГОНЧАРОВА

кандидат педагогических наук,
доцент кафедры социальных технологий
Московского государственного университета
имени М.В. Ломоносова,
Россия, г. Москва

УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ ГОСУДАРСТВА И СОЦИАЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Настоящая работа посвящена изучению изменений, протекающих в экономической и социальных сферах, в рамках становления парадигмы устойчивого развития государства. В работе анализируются подходы к определению устойчивого развития, экономическая и социальная деятельность человека в рамках этих подходов, а также регулирование человеческой деятельности международными организациями. Отдельное внимание уделяется социальным технологиям, направленным на интеграцию людей с ограниченными возможностями в гражданское общество. Приведены авторские исследования медиа-поля Рунета.

Ключевые слова: устойчивое развитие, социальные технологии, подходы устойчивого развития, интеграция людей с ограниченными возможностями в гражданское общество.

Понятие устойчивого развития возникло в связи озабоченностью мирового сообщества перед стоящими экологическими угрозами человечеству в 60-70 годах XX века. Совершенно очевидно, что экологические проблемы не существуют по отдельности и для их решения необходимо проводить трансформации в экономической и социальных сферах. В самостоятельную научную «концепцию устойчивого развития» была выделена, когда Комиссия Брундтланд сформулировала определение термина: «модель движения вперед, при которой достигается удовлетворение жизненных потребностей нынешнего поколения людей без лишения будущих поколений такой возможности» [12]. Таким образом, в настоящее время термин «устойчивое развитие» базируется на трех «столпах» мировой цивилизации: экономика, социальная сфера, экология.

Цели устойчивого развития сформулированы ООН и «являются своеобразным призывом к действию, исходящим от всех стран – бедных, бога-

тых и среднеразвитых. Он нацелен на улучшение благосостояния и защиту нашей планеты. Государства признают, что меры по ликвидации бедности должны приниматься параллельно усилиям по наращиванию экономического роста и решению целого ряда вопросов в области образования, здравоохранения, социальной защиты и трудоустройства, а также борьбе с изменением климата и защите окружающей среды» [16].

Российская Федерация поддерживает Цели устойчивого развития ООН, которые были изложены в подготовленном правительством РФ докладе о человеческом развитии в Российской Федерации [17]. В этом докладе цели устойчивого развития ООН были трансформированы под национальную идею РФ, были намечены шаги для реализации поставленных целей, а также проанализирован прогресс их достижения. В первом Добровольном национальном обзоре достижения РФ Целей устойчивого развития обозначено «текущее положение России на пути к достижению Целей устойчивого развития, зафиксированных в Повестке дня в области устойчивого развития на период 2030 года» [5].

В научном сообществе существуют различные концепции устойчивого развития. Экологические проблемы и природоохранные вопросы лежат в основе *экоцентристского подхода*. А устойчивое развитие трактуется как «развитие, при котором воздействия на окружающую среду остаются в пределах хозяйственной емкости биосферы, так что не разрушается природная основа для воспроизводства жизни человека» [4].

Основоположниками такого подхода можно считать французского философа Э. Леруа (1927 г.), который ввел понятие ноосферы, как облегающей земной шар идеальной, «мыслящей» оболочки, формирование, которой связано с возникновением и развитием человеческого сознания. Дальнейшее развитие ноосферы отражено в концепции христианского эволюционизма П. Тейяра де Шардена и в учении о переходе биосферы в ноосферу В.И. Вернадского в результате практической деятельности человеческого разума, становящегося «геологической силой» [13].

В настоящее время сторонники экологического подхода устойчивого развития обеспокоены климатическими изменениями, в частности, довольно широко обсуждается проблема «глобального потепления». Межправительственная группа экспертов по изменению климата (ipcc), которая является органом ООН по оценке науки, связанной с изменением климата, регулярно предоставляет научные отчеты по оценке изменения климата, его последствий и потенциальных рисков.

В шестом докладе рабочая группа приводит данные о наблюдаемом увеличении концентрации хорошо перемешанных парниковых газов (ПГ) примерно с 1750 года, что однозначно вызвано деятельностью человека. С 2011 года концентрации в атмосфере продолжали расти. На сушу и океан приходится 56% в год выбросов CO₂ в результате деятельности человека за последние шесть десятилетий с региональными различиями [19].

Каждое из последних четырех десятилетий было последовательно теплее, чем любое предшествовавшее ему десятилетие с 1850 года. Глобальная приземная температура в первые два десятилетия 21 века (2001-2020 годы) была на 0,99 °С выше, чем в 1850-1900 годах. Глобальная приземная температура была на 1,09 °С выше в 2011-2020 годах, чем в 1850-1900 годах.

Глобальная приземная температура увеличивалась с 1970 года быстрее, чем в любой другой 50-летний период, по крайней мере, за последние 2000 лет. Температуры в течение последнего десятилетия (2011-2020 гг.) превышают температуры самого последнего многовекового теплого периода, около 6500 лет назад [от 0,2 °С до 1 °С по сравнению с 1850-1900 гг.]. До этого следующий самый последний теплый период был около 125 000 лет назад, когда многовековая температура [от 0,5 °С до 1,5 °С по сравнению с 1850-1900 годами] перекрывает наблюдения самого последнего десятилетия.

Влияние человека, скорее всего, является основной причиной глобального отступления ледников с 1990-х годов и уменьшения площади арктического морского льда в период с 1979-1988 по 2010-2019 годы (уменьшение примерно на 40% в сентябре и примерно на 10% в марте). Влияние человека, весьма вероятно, способствовало уменьшению весеннего снежного покрова в северном полушарии с 1950 года.

В 2011-2020 гг. среднегодовая площадь арктического морского льда достигла самого низкого уровня по крайней мере с 1850 г. Площадь морского льда в Арктике в конце лета была меньше, чем когда-либо, по крайней мере, за последние 1000 лет. Глобальный характер отступления ледников с 1950-х годов, когда почти все ледники мира отступают синхронно, является беспрецедентным, по крайней мере, за последние 2000 лет.

Антропоцентристский подход устойчивого развития заключается в восприятии природы, как объекта, способного адаптироваться под нужды человека. При этом сторонники данного подхода настаивают на целесообразном, рациональном использовании природных ресурсов, сберегающей «зеленой» экономике, разумном потреблении. В рамках данного подхода можно выделить сильную и слабую модели устойчивого развития, которые описывали Г. Аткинсон, Д. Пирс, К. Уильямс, Э. Миллингтон, Р. Теернер, Г. Дейли и Р. Костанза определяют устойчивое развитие как «Социально устойчивое развитие, при котором валовой экономической рост не должен выходить за пределы несущей способности систем жизнеобеспечения» [23].

Острой проблемой является чрезмерное неустойчивое потребление в развитых странах. Последствия сверхпотребления возникают, когда уровень потребления становится недоступным или неприемлемым из-за его экологических или экономических последствий и отрицательно влияет на личное и коллективное благополучие. Как отмечают Quelch и Jocz, «чрезмерное потребление может привести к финансовым или физическим бедствиям для людей, чрезмерному использованию или повреждению при-

родных ресурсов и окружающей среды» [32. С. 49-50]. В таких условиях предполагаемая польза от основного эффекта затмевается непреднамеренным вредом от побочных эффектов. С этой точки зрения чрезмерное потребление является одновременно и непродуктивным, и неустойчивым.

Чрезмерное потребление и его последствия в настоящее время наиболее отчетливо видны в США и Европе, экономически более развитых регионах мира. Например, Гарднер и Ассадуриан [24] отмечают, что на Северную Америку и Западную Европу, где проживает 12% населения мира, приходится 60% расходов на частное потребление, а согласно Ассадуриану [20], на США в 2006 г. приходилось 32% расходов на глобальное потребление только с 5% населения мира. В последние десятилетия образ жизни с высоким потреблением сопровождал рост благосостояния в Китае и Индии, и возникающие в результате этого проблемы устойчивости уже ощутимы там [21; 27; 29]. События в Китае и Индии представляют собой глобальную тенденцию.

В настоящее время изменение старых привычек может стать серьезной проблемой, особенно если эти привычки были адаптивными на протяжении многих тысячелетий. Недавний опрос показывает, что несмотря на то, что подавляющее большинство людей с энтузиазмом относятся к заботе об окружающей среде и уменьшению своего углеродного следа, только 9% используют какие-либо экологически чистые продукты, только 7% выключают ненужный свет или бытовую технику и только 6% ограничивают потребление воды [28]. При опросе год спустя люди были еще более уверены в том, что они могут оказать положительное влияние на окружающую среду, но еще меньше респондентов сообщили о том, что предпринимают какие-либо действия для уменьшения своего влияния на окружающую среду.

Триединый подход к пониманию устойчивого развития. Экологические, экономические и социальные проблемы неразрывно связаны, невозможно разрешить одну без привлечения остальных. Впервые такое понимание было озвучено членами Римского клуба в первом докладе «Пределы роста» (1972 г.) [8]. Исходя из аксиомы ограниченности ресурсов Земли, авторы поставили своей задачей построить математическую модель, описывающую возможные сценарии мировой системы на фоне демографического и экономического роста.

В настоящее время трехмерная концепция устойчивого развития наиболее популярна, и в общем понимании представляет собой единство интересов бизнеса и общества в сочетании бережного отношения к природе и ее ресурсам. На этом фоне в последние годы остро встала проблема перехода на новые возобновляемые источники энергии. Экологичные технологии пока еще не все доступны и существенно дороже традиционных источников энергии, а высокие темпы мировой экономики обостряют борьбу за энергоносители. В сочетании с низкими запасами газа такое положение привело

к энергетическому кризису в Европе в 2021 году и серьезному росту счетов за коммунальные услуги рядовых европейцев. Для решения социальных вопросов этой проблемы, например, на официальном канале Федерального управления гражданской защиты и помощи в случае стихийных бедствий (BVK_Bund, Германия) видеохостинга YouTube выложен социальный видеоролик, в котором обучают немецких граждан, как выжить без тепла и света. Чтобы сохранить тепло, пожилая женщина закрывает окно фольгой, одевает все самые теплые вещи и зажигает свечи для обогрева. Ролик выложен 8 октября 2021 года и набрал 41,17 тысяч просмотров [22]. На официальной странице BVK_Bund в социальной сети twitter.com данный ролик набрал 87,7 тысяч просмотров [33].

В качестве другого социального проекта, направленного на сокращение расходов на электроэнергию среди населения в Европе, можно привести инициативу компании Amphigo, которая создала электронный прибор Polar Bear [18]. Данный механизм работает по принципу игры, которая позволяет следить за расходом горячей воды при помощи изображения белого медведя на льдине, который погибает при чрезмерном расходе горячей воды.

Социальная сущность устойчивого развития определяется целями ООН и лежит в плоскости решения настоящих социальных проблем человечества с проекцией более долгосрочного их воздействия на следующие поколения [16].

Социальные технологии в рамках устойчивого развития подразумевают борьбу с голодом, построение общества лишённого неравенства, бедности, голода, с городами с развитой инфраструктурой и качественным образованием, стремлению к социальному балансу и социальному равноправию [9; 11].

Достижение целей устойчивого развития в социальной сфере невозможно без преодоления существующих барьеров, социальной интеграции и адаптации людей с ограниченными возможностями здоровья [10]. В информационном бюллетене Всемирной организации здравоохранения ключевая задача для достижения целей в области устойчивого развития (ЦУР) заключается в «оптимизации здоровья и благополучия людей с ограниченными возможностями» [6].

По данным ВОЗ для населения Европейского региона в настоящее время характерно увеличение числа лет, прожитых с инвалидностью и, потенциально, с ослабленным здоровьем. На основании данных и анализа глобального бремени болезней можно судить о том, что за период с 2006 по 2016 гг. на популяционном уровне в Европейском регионе масштабы инвалидности, ассоциированной с изменениями здоровья с наиболее высокой распространенностью, возросли на 6,3%. Показатели инвалидности в Регионе также неуклонно растут по ряду причин, в числе которых увеличение распространенности неинфекционных и хронических заболеваний, несмертельные травмы и старение населения. По прогнозам, за период с 2015 по 2030 гг.

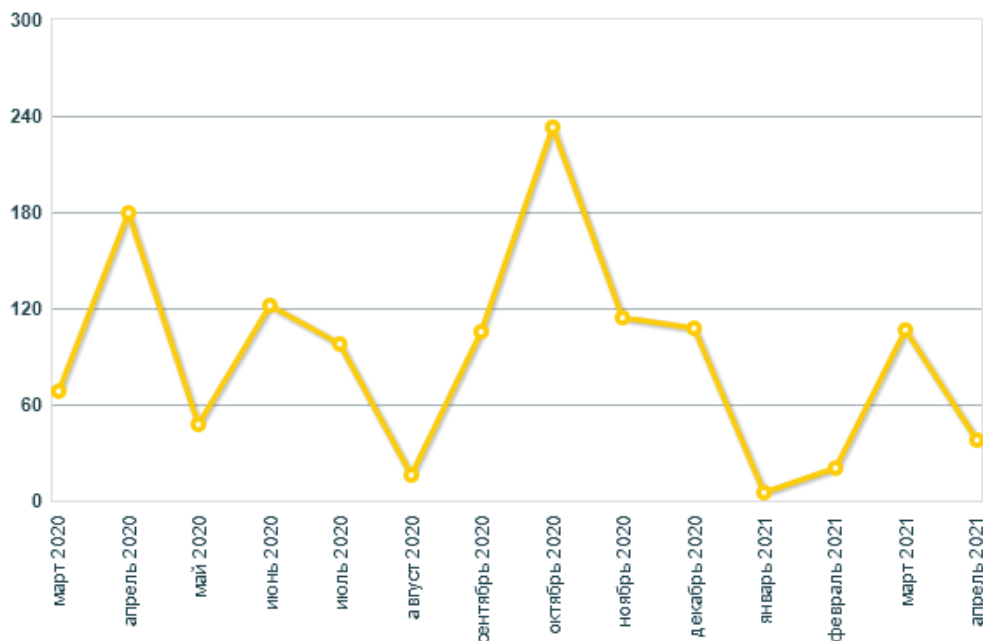
число проживающих в Регионе людей в возрасте старше 60 лет увеличится на 23%, а в возрасте старше 80 лет – на 32,2%, что, в свою очередь, приведет к увеличению распространенности инвалидности.

По оценке Росстата, на 1 января 2021 года в России численность населения составила 146 748 590 жителей, из них отмечено 11 633 000 человек с инвалидностью [14]. По сравнению с 2013 годом количество людей, имеющих инвалидность, снизилось на 2 076 807 человек, что связано с улучшением качества медицинского обслуживания, условий труда и уровня жизни населения в целом.

В наших предыдущих исследованиях 2015-2020 обсуждалась проблема создания безбарьерной среды для инвалидов по зрению, сообщалось о результатах исследования доступности для людей с ограниченными возможностями по зрению Интернет-ресурсов Евросоюза [15] и России [30], [31; 26]. Обсуждались практические шаги различных государств для сглаживания социального неравенства данной категории граждан в плане доступа к информации и осуществления информационных коммуникаций. Приводились примеры использования виртуальных социальных сред для инвалидов по зрению [1; 2; 3].

Дальнейший анализ доступности для людей с ограниченными возможностями по зрению банковских Интернет ресурсов в Великобритании как инструмента создания безбарьерной среды (2017 год), который проводился на основе изучения нормативно правовых документов по вопросам социальной защиты инвалидов по зрению с использованием системного анализа, синтеза, метода обобщений, показал, что банковский сектор этой страны заинтересован в привлечении слабовидящих клиентов, когда получаемые выгоды могут полностью компенсировать произведенные затраты. При этом большинство сайтов имеют минимальный уровень доступности, особенно банки с иностранным капиталом. Напротив, крупные банки с большим количеством филиалов обеспечивают на своих сайтах полный доступ к банковским услугам. Ведущую роль в этом процессе играет фактор государственной поддержки инвалидов, в том числе по зрению, а также сформированный институт общественного мнения. Однако недостаточная изученность влияния банковского сектора на создание безбарьерной среды при помощи современных электронных технологий оказывает отрицательное влияние на данный процесс [25].

Для оценки возможностей российского банковского сектора в создании безбарьерной среды в соответствии с целями устойчивого развития, обозначенными ООН и ВОЗ, в январе-апреле 2021 года проведено исследование средств массовой информации на наличие инфоповодов и их характера по возникающим проблемам людей с ограниченными возможностями и их возможными решениям, которые предлагает крупнейший банк Российской Федерации: Сбербанк (экосистема Сбер).



Источник: работа автора

Рисунок 1. Динамика упоминаний сообщений

Исследование проводилось с помощью системы аналитики социальных сетей и СМИ – Медиалогия, построенной на технологиях, больших данных, являющейся лидером по охвату источников, и предоставляющей автоматический отчет при соответствующей настройке системы по определенным параметрам [7].

В региональных и федеральных средствах массовых информации (газеты, журналы, интернет, информагентства, радио, ТВ) за период с 1 марта 2020 года по 5 апреля 2021 года зафиксировано 41136 событий и 223244 сообщения с упоминанием объекта Сбербанк России. Из них в контексте «люди с ограниченными возможностями» или «инвалидность» 1258 сообщений.

Больше всего сообщений с упоминанием Сбербанк России в контексте «люди с ограниченными возможностями» или «инвалидность» было зафиксировано в октябре 2020, это было связано с событием «Сбер объявил об ипотеке под 0,1% для семей с детьми-инвалидами». На рис. 1 представлена динамика сообщений с упоминанием Сбербанк России в контексте

Данные по количеству сообщений

Дата	Упоминания
март 2020	68
апрель 2020	179
май 2020	47
июнь 2020	122
июль 2020	98
август 2020	16
сентябрь 2020	105
октябрь 2020	233
ноябрь 2020	114
декабрь 2020	107
январь 2021	5
февраль 2021	20
март 2021	106
апрель 2021	38

Источник: работа автора.

«люди с ограниченными возможностями» или «инвалидность» за период 03.2020-04.2021.

В табл. 1 представлены данные по количеству сообщений с упоминанием Сбербанк России в контексте «люди с ограниченными возможностями» или «инвалидность» за период 03.2020-04.2021.

Заголовки наиболее заметных сообщений с упоминанием Сбербанк России в контексте «люди с ограниченными возможностями» или «инвалидность» за период 03.2020-04.2021 представлены в Табл. 2.

Больше всего сообщений с упоминанием Сбербанк России в главной роли было зафиксировано в октябре 2020, это было связано с сообщением из источника ИА Rambler News Service (rns.online) «Сбер объявил об ипотеке под 0,1% для семей с детьми-инвалидами».

Всего о Сбербанк России в контексте «люди с ограниченными возможностями» или «инвалидность» писало 208 федеральных СМИ, чаще всего упоминали Seldon.News (news.myseldon.com), News-Life (news-life.pro), Сбербанк (sberbank.ru). На рис. 2 представлена динамика наибольшего числа сообщений в 10 федеральных источниках СМИ за период 03.2020-04.2021.

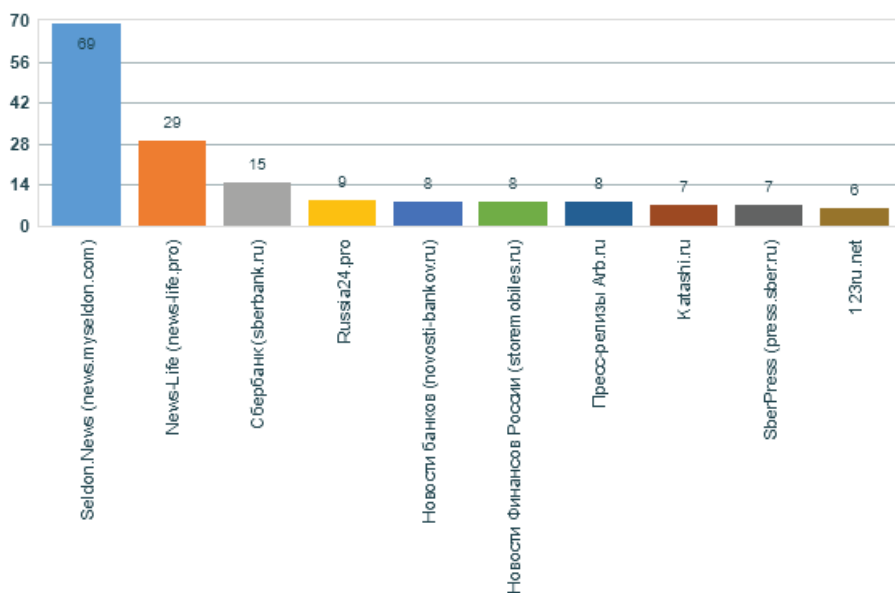
Заголовки сообщений

№	Заголовок	СМИ	Заметность*
1.	Банк для клиентов с инвалидностью? Нет: банк, удобный для всех https://ria.ru/20201012/sber-1579025736.html	РИА Новости	3,99
2.	Александр Ведяхин: инклюзия – это не только пандусы https://tass.ru/novosti-partnerov/10159995	ТАСС	3,27
3.	Скорая стариковская помощь	Комсомольская правда # Москва	3,24
4.	Передача «Бесогон ТВ» н а канале «Россия 24»	Россия 24	3,03
5.	Передача «Бесогон ТВ» на канале «Россия 24»	Россия 24	3,02
6.	Банки протестируют открытие счетов клиентам по видеосвязи https://www.rbc.ru/finances/09/11/2020/5fa3f7769a79477c927c9189	РБК (rbc.ru)	2,81
7.	Сервис – в приоритете: Сбер внедряет новые технологии в контактном центре https://tass.ru/novosti-partnerov/9892425	ТАСС	2,57
8.	Скорая стариковская помощь: для одних – последняя надежда, другие – требуют разносолы https://www.kp.ru/daily/27121/4203720/	Кр.ru	2,49
9.	Инклюзивная культура должна стать нормой для всей страны https://lenta.ru/articles/2020/10/15/sberbi/	Lenta.Ru	2,44
10.	В отделениях Сбербанка появился новый «Билет в будущее» https://tass.ru/novosti-partnerov/10974653	ТАСС	2,44

Источник: работа автора.

*Заметность сообщения – кумулятивный параметр учитывает «рекламный эквивалент» публикации в зависимости от номера полосы, объема сообщения, а также тиража, посещаемости.

За отчетный период было зафиксировано 1 258 сообщений с упоминанием Сбербанка России в контексте «люди с ограниченными возможностями» или «инвалидность». В сравнении с предыдущим периодом число сообщений уменьшилось на 780, при этом самое заметное сообщение опубликовано Россия 24 «Передача Бесогон ТВ на канале Россия 24». Количество сообщений с главной ролью Сбербанка России уменьшилось на 62% до 1 258 публи-



Источник: работа автора.

Рисунок 2. Топ 10 федеральных источников

каций, с цитированием уменьшилось на 29% и составило 1 012 публикаций. Самым цитируемым сообщением стало «Сбербанк Онлайн признан самым доступным мобильным приложением для людей с инвалидностью». Суммарный МедиаИндекс за исследуемый период уменьшился на 62% и составил 15 850,60. Наиболее резонансная статья в социальных сетях – «Семьи с детьми-инвалидами могут оформить ипотеку Сбербанка по льготной программе кредитования со ставкой от 0,1% годовых», получившая 434 likes & shares. Самым заметным инфоповодом стала новость «Инклюзивная культура должна стать нормой для всей страны». Ключевые показатели инфополя представлены в Табл. 3.

Индекс рассчитывается автоматически с применением технологий лингвистического анализа по методике, разработанной компанией «МедиаЛогия» совместно с учеными-математиками и аналитиками масс-медиа и PR.

МедиаИндекс определяется для каждого объекта (компании, персоны, бренда) в каждом сообщении СМИ. Индекс может колебаться в пределах от -1000 до +1000 для каждого сообщения в зависимости от тона упоминания. При анализе МедиаИндекса за период все индексы по всем сообщениям с упоминанием объекта суммируются. Чем выше индекс, тем более ярко и позитивно представлен объект в СМИ.

Ключевые показатели инфополя

Объект	Кол-во сообщений	Главная роль	Цитируемость	Медиа Индекс*	Нейтральный	Позитивный	Негативный
					характер упоминаний		
Сбербанк России	1 258 ↓62%	1 258 ↓62%	1 012 ↓29%	15 850,60 ↓62%	255 ↓71%	976 ↓58%	27 ↓118%

Источник: работа автора.

**МедиаИндекс* – показатель оценки эффективности PR, отражающий качество упоминаний в информационном поле. МедиаИндекс применяется пресс-службами и аналитиками для решения задач: оперативного отслеживания негатива и потенциальных информационных рисков; круглосуточного мониторинга позитивных и негативных сообщений в условиях информационных войн и кризисов; анализа освещения информационных поводов с учетом влиятельности СМИ, яркости упоминаний и количества перепечаток; сравнения СМИ по качеству освещения компании в СМИ; сравнение количества позитивных и негативных упоминаний с конкурентами; оценка изменений качества информационного поля компании в сравнении с конкурентами за любой период времени.

Формула Медиа Индекса имеет 3 основных составляющих:

1. Влиятельность СМИ

Влиятельность СМИ – это показатель, который учитывает цитируемость СМИ и социальную влиятельность СМИ и отражает потенциал возможного распространения информации в других СМИ и соцмедиа.

2. Позитив | Негатив

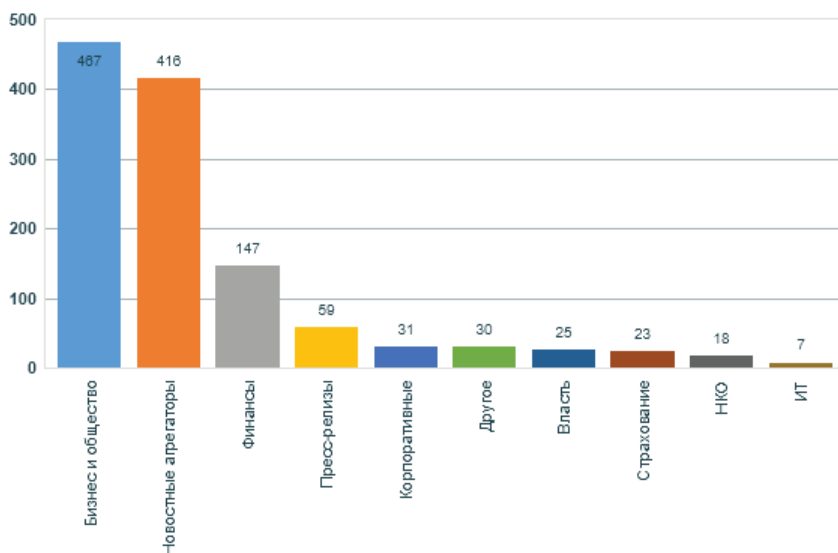
Это качественный показатель характера упоминания того или иного объекта в сообщении. В этот показатель включена также «ценность» публикации для объекта с учетом следующих параметров: а) главная или эпизодическая роль объекта, б) наличие прямой речи, с) наличие иллюстрации, d) наличие экспрессивности заголовка.

3. Заметность сообщения

Этот кумулятивный параметр учитывает «рекламный эквивалент» публикации в зависимости от номера полосы, объема сообщения, а также тиража, посещаемости.

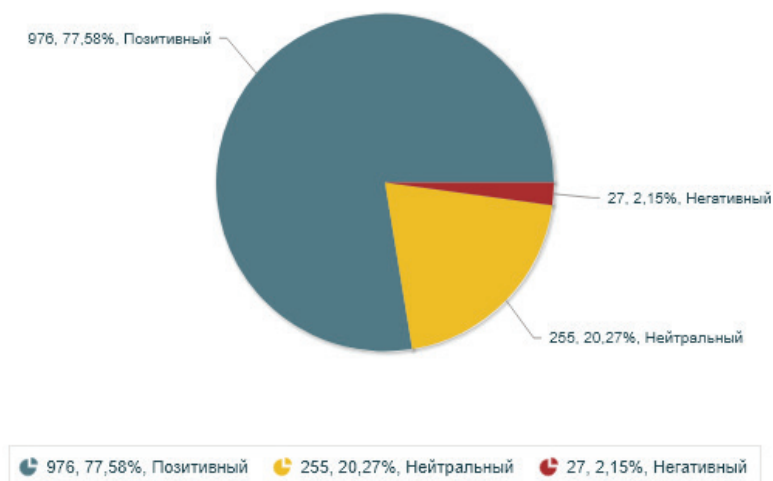
МедиаИндекс является зарегистрированным товарным знаком компании «МедиаЛогия».

Наибольшее количество сообщений с упоминанием Сбербанк России в контексте «люди с ограниченными возможностями» или «инвалидность» было зафиксировано в отрасли Бизнес и общество. Распределение упоминаний Сбербанк России в контексте «люди с ограниченными возможностями» по отраслям за период 03.2020-04.2021 представлено на рис. 3.



Источник: работа автора.

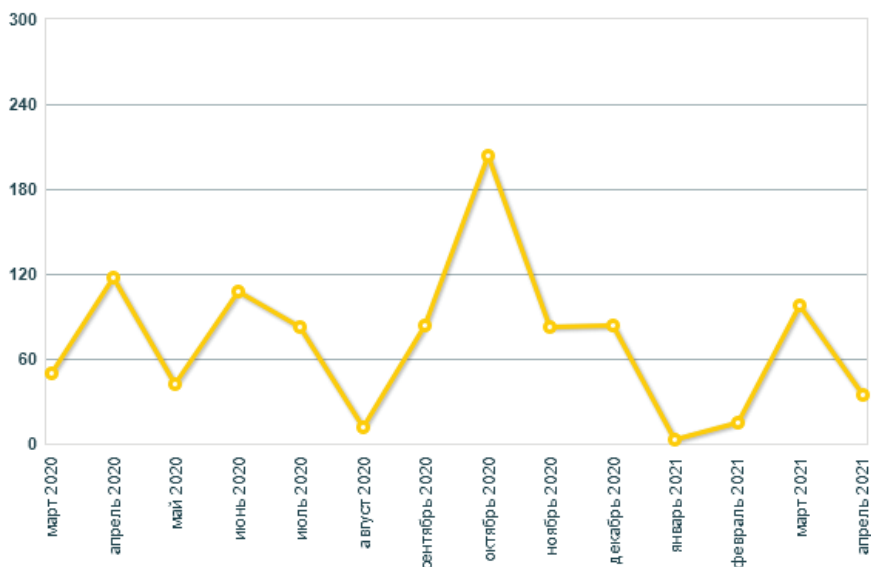
Рисунок 3. Распределение упоминаний по отраслям



Источник: работа автора.

Рисунок 4. Количество позитивных и негативных упоминаний

Наибольшее количество публикаций объекта Сбербанк России имеет позитивную тональность – 77,58. Доля нейтральных сообщений больше (20,27%), чем доля негативных упоминаний (2,15%). На рис. 4 представлена диаграмма по количеству позитивных и негативных упоминаний объекта



Источник: работа автора.

Рисунок 5. Динамика упоминаний с цитируемостью

Сбербанк России в контексте «люди с ограниченными возможностями» или «инвалидность» за период 03.2020-04.2021.

Самое заметное сообщение с цитированием Сбербанк России – «Сбер объявил об ипотеке под 0,1% для семей с детьми-инвалидами» из источника ИА Rambler News Service (rns.online). Больше всего сообщений с цитированием было зафиксировано в октябре 2020. Динамика упоминаний объекта Сбербанк России в контексте «люди с ограниченными возможностями» или «инвалидность» за период 03.2020-04.2021 представлена на рис. 5.

Самым заметным инфоповодом за отчетный период стала новость «Инклюзивная культура должна стать нормой для всей страны». 10 наиболее заметных инфоповодов по объекту Сбербанк России в контексте «люди с ограниченными возможностями» или «инвалидность» за период 03.2020-04.2021 представлены в табл. 4.

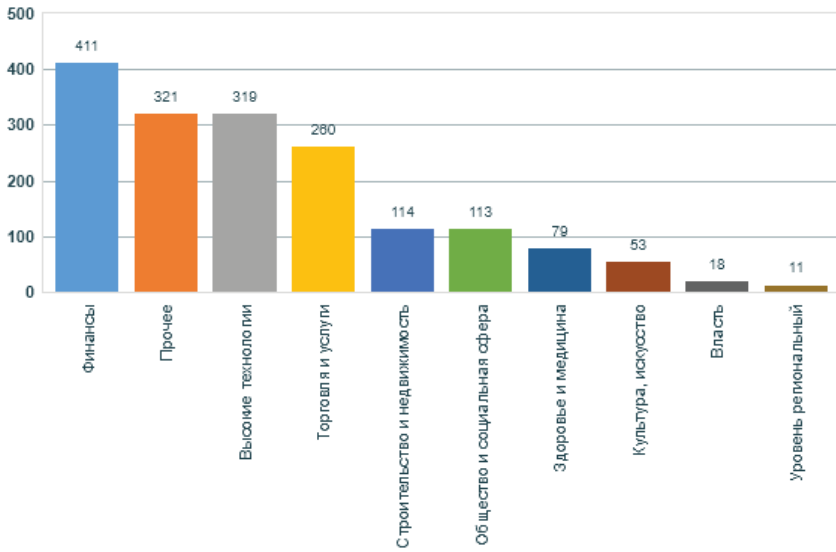
Наибольшее количество сообщений с упоминанием Сбербанк России было зафиксировано в рубрике СМИ Финансы. Распределение упоминаний по рубрикам по объекту Сбербанк России в контексте «люди с ограниченными возможностями» или «инвалидность» за период 03.2020-04.2021 представлена на рис. 6.

Наибольшее количество сообщений с упоминанием Сбербанк России было зафиксировано в регионе Москва. Распределение упоминаний по ре-

Информационные поводы

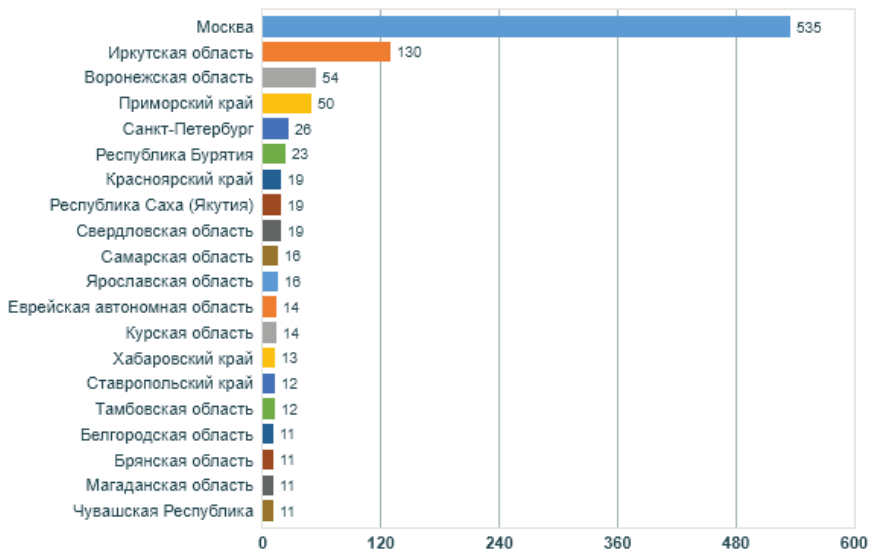
№	Событие	Источник	Количество сообщений	Медиа Индекс	Заметность события
1.	«Инклюзивная культура должна стать нормой для всей страны»	Lenta.Ru	67	1 315,10	14,48
2.	Передача «Бесогон ТВ» на канале «Россия 24»	Россия 24	4	697,00	10,88
3.	Банки протестируют открытие счетов клиентам по видеосвязи	РБК (rbc.ru)	27	775,00	10,48
4.	Сбербанк Онлайн признан самым доступным мобильным приложением для людей с инвалидностью	РИА PrimaMedia (primamedia.ru)	66	775,20	9,41
5.	Сбербанк обучил сотрудников навыкам обслуживания незрячих клиентов с собаками-поводырями	РИАМО (riamo.ru)	42	702,00	8,03
6.	Сбер поздравляет всех волонтеров страны с праздником	Брянские новости (bragazeta.ru)	31	608,00	6,56
7.	В отделениях Сбербанка на Дальнем Востоке появился новый Билет в будущее	РИА PrimaMedia (primamedia.ru)	26	486,00	6,35
8.	Сбербанк поздравил россиян с Международным днем клиента	RostovGazeta (rostovgazeta.ru)	19	486,00	5,86
9.	Скорая стариковская помощь	Комсомольская правда # Москва	5	277,00	5,76
10.	Семьи с детьми с инвалидностью могут оформить ипотеку Сбербанка по ставке от 0,1% годовых – ЯСИА	ИА Якутское – Саха	57	452,10	5,18

Источник: работа автора.



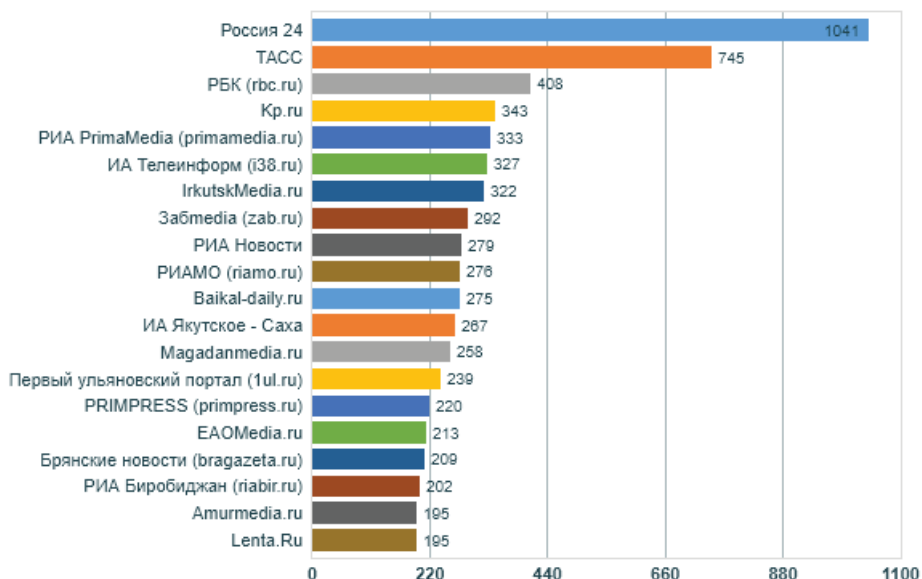
Источник: работа автора.

Рисунок 6. Распределение упоминаний по рубрикам



Источник: работа автора.

Рисунок 7. Распределение упоминаний по регионам



Источник: работа автора.

Рисунок 8. Наиболее влиятельные СМИ

гионам по объекту Сбербанк России в контексте «люди с ограниченными возможностями» или «инвалидность» за период 03.2020-04.2021 представлена на рис. 7.

Наиболее влиятельным СМИ по МедиаИндексу за отчетный период стал ресурс Россия 24. Упоминания Сбербанк России в контексте «люди с ограниченными возможностями» в 20 наиболее влиятельных СМИ за период 03.2020-04.2021 представлено на рис.8.

Таким образом, настоящее исследование посвящено изучению становления глобальной парадигмы устойчивого развития и ее реализации в современной медиа-повестке Рунета. Среди основных подходов к изучению устойчивого развития выделяют экоцентристский, антропоцентристский и триединый подходы. Наибольшее внимание уделяется триединому подходу к пониманию устойчивого развития, так как представляет собой единство интересов бизнеса и общества в сочетании бережного отношения к природе и ее ресурсам.

Социальные отношения и взаимодействия также претерпевают изменения и являются приоритетными задачами общества в рамках устойчивого развития. Так, социальные цели ООН направлены на достижение социального баланса и равноправия. В качестве иллюстрации данных изменений

было проведено исследование медиа-повестки Рунета, посвященное теме интеграции людей с ограниченными возможностями в обществе на примере крупнейшей российской экосистемы Сбер. Исследование показало, что несмотря на небольшое количество инфоповодов, представляющих проблему взаимодействия людей с ограниченными возможностями, проекты экосистемы Сбер для людей с ограниченными возможностями вызвали положительный резонанс и активно обсуждались на просторах Рунета, что свидетельствует о готовности бизнеса и общества к взаимодействию в рамках триединого подхода.

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК:

1. Гончарова И.В., Прончев Г.Б., Прончева Н.Г. Анализ интернет-сообществ людей с ограниченными возможностями по зрению (на примере социальной сети ВКонтакте) // Образование и право. 2020. № 1.
2. Гончарова И.В., Прончев Г.Б., Прончева Н.Г., Кричевер Е.И. Коммерческая реклама в средствах массовой информации как инструмент нравственного воспитания // Образование и право. 2020. № 3.
3. Гончарова И.В., Прончев Г.Б. О поддержке людей с ограниченными возможностями по зрению в современном российском обществе // Политика и общество. 2016. № 11.
4. Данилов-Данильян В.И., Лосев К.С. Экологический вызов и устойчивое развитие. М.: Прогресс-Традиция, 2000.
5. Добровольный национальный обзор хода осуществления Повестки дня в области устойчивого развития на период 2030 года // <https://www.economy.gov.ru/material/file/dcbc39abeafb0418d9d48c06c958e454/obzor.pdf>.
6. Инвалидность. Информационный бюллетень. Цели в области устойчивого развития: задачи в области здравоохранения. Всемирная организация здравоохранения. Европейское региональное бюро, 2020 // <https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/340895/WHO-EURO-2020-2367-42122-58015-rus.pdf?sequence=1&isAllowed=y>.
7. Медиалогия // <https://www.mlg.ru>.
8. Медоуз Д. и др. Пределы роста / пер. с англ.; предисл. Г.А. Ягодина. М.: Изд-во МГУ, 1991.
9. Монахов Д.Н., Прончев Г.Б. От цифры к цифровому обществу // Вопросы политологии. 2020. Т. 10. № 6 (58).
10. Монахов Д.Н., Прончев Г.Б. Политика цифровизации здравоохранения // Вопросы национальных и федеративных отношений. 2020. Т. 10. № 6 (63).
11. Муравьев В.И., Прончев Г.Б., Прончева Н.Г. Современные Интернет-технологии как средство сглаживания социального неравенства в контексте взаимоотношений гражданского общества с государством // Образование и право. 2013. № 12 (52).

12. Наше общее будущее / под ред. Евтеева С.А., Перелета Р.А. М.: Прогресс, 1989.
13. Ноосфера. Большая российская энциклопедия 2005-2019 // <https://bigenc.ru/philosophy/text/2670098>.
14. Положение инвалидов. Федеральная служба государственной статистики // <https://rosstat.gov.ru/folder/13964>.
15. *Прончев Г.Б., Гончарова И.В.* Технологии Интернет ресурсов ЕС для инвалидов по зрению // Вестник научных конференций. 2016. Т. 2. № 3 (6).
16. Цели в области устойчивого развития // <https://www.un.org/sustainabledevelopment/ru/sustainable-development-goals/>.
17. Цели устойчивого развития ООН и Россия // <https://ac.gov.ru/archive/files/publication/a/11068.pdf>.
18. Amphiro – Save a Polar Bear. Startup Campus // <https://www.startup-campus.ch/en/amphiro-save-a-polar-bear/>.
19. AR6 Climate Change 2021: The Physical Science Basis // https://www.ipcc.ch/report/ar6/wg1/downloads/report/IPCC_AR6_WGI_SPM_final.pdf.
20. *Assadourian E.* The rise and fall of consumer cultures / In: State of the world 2010: Transforming cultures. Worldwatch Institute Report. New York: W.W. Norton and Co., 2010.
21. *Atsmon Y., Ding J., Dixit V., St. Maurice I., Suessmuth-Dyckerhoff C.* The coming of age: China's new class of wealthy consumers. McKinsey and Co., 2009.
22. BKK Bund Kernzenheizung // <https://www.youtube.com/watch?v=Klz9Zf4i-6k>.
23. *Costanza R., Daly H.E.* Natural Capital and Sustainable Development // Conservation Biology. Mar., 1992. V. 6. N. 1 // [http://www.life.illinois.edu/ib/451/Costanza%20\(1992\).pdf](http://www.life.illinois.edu/ib/451/Costanza%20(1992).pdf).
24. *Gardner G.T., Assadourian E.* Rethinking the good life / In: Worldwatch institute state of the world 2004. New York: W.W. Norton & Company, 2004.
25. *Goncharova I.V., Pronchev G.B., Monakhov D.N. et al.* Remote banking services for the visually impaired in Britain as a tool for creating barrier-free environment // Eurasian Journal of Analytical Chemistry. 2017. V. 12. N. 7b.
26. *Goncharova I.V., Pronchev G.B., Rodionova M.E., Krichever E.I.* Runet users' attitude to the outrageous content in virtual social environments // Academic Journal of Interdisciplinary Studies. 2022. V. 11. N. 1.
27. *Hubacek K., Guan D. & Barua A.* Changing lifestyles and consumption patterns in developing countries: A scenario analysis for China and India. Futures, 2007.
28. Index' Reveals Room for Improvement in Homes Across Canada // http://www.homedepot.ca/wcsstore/HomeDepotCanada/pdf/canadian_press/green_home_index_2009.pdf.
29. McKinsey Global Institute. The 'bird of gold': The rise of India's consumer market. McKinsey & Co., 2007.

30. Pronchev G.B., Goncharova I.V., Elishev S.O., Khodakova N.P. Accessibility of Virtual Social Environments for the Visually Impaired as a Means for Leveling Out Social Inequality in Russia // *Man in India*. 2017. № 97 (16).

31. Pronchev G.B., Goncharova I.V., Proncheva N.G. The range of communication topics of the visually impaired in the internet communities // *Humanities and Social Sciences Reviews*. 2020. V. 8. N. 4.

32. Quelch J.A. & Jocz K.E. *Greater good: How good marketing makes for a better world*. Boston: Harvard Business Press, 2007.

33. Was tun bei einem #Totalausfall? // https://twitter.com/BBK_Bund/status/1443516558232461314.

I.V. GONCHAROVA

*Candidate of pedagogical sciences,
associate professor, department of social technologies
Lomonosov Moscow State University,
Moscow, Russia*

SUSTAINABLE DEVELOPMENT OF THE STATE AND SOCIAL TECHNOLOGIES

The present work is devoted to the study of changes taking place in the economic and social spheres within the framework of the formation of the paradigm of sustainable development of the state. The paper analyzes approaches to the definition of sustainable development, economic and social human activity within these approaches, as well as the regulation of human activity by international organizations. Special attention is paid to social technologies aimed at integrating people with disabilities into civil society. The author's research of the Runet media field is given.

Key words: *sustainability social technologies, approaches to sustainable development, social inetgration of people with disabilities.*