**Рекламно-техническое описание**

**результата интеллектуальной деятельности**

В ВИДЕ БАЗЫ ДАННЫХ

**Индексы социального самочувствия и оценки экономического состояния регионов Российской Федерации, как индикаторы мониторинга**

**миграционных процессов.**

получен в рамках научно-исследовательской работы по фундаментальной теме:

Теория регулирования миграционных процессов

выполненной по государственному заданию на 2020 год

Сведения об авторах:

|  |  |
| --- | --- |
|  | Галас Марина Леонидовна,  главный научный сотрудник департамента политологии Факультета социальных наук  и массовых коммуникаций,  доктор исторических наук, доцент  125993 (ГСП-3), г. Москва, Ленинградский просп., 49  Тел.: +7 4956946353  Эл. адрес: MLGalas@fa.ru |
|  |  |

**Описание результата интеллектуальной деятельности**

*Информация о технологии и научном (научно-техническом) заделе:*

РИД представляет собой базу данных в форме сравнительных графиков индексов социального самочувствия за год (на примере социальной ситуации в миграционно-привлекательных регионах и в регионах низкой привлекательности для иностранных граждан), по массивам данных Всероссийского центра изучения общественного мнения (ВЦИОМ). База данных составлена в рамках научно-исследовательской работы по фундаментальной теме «Теория регулирования миграционных процессов», выполненной по государственному заданию в 2020 г. В качестве метода сбора и обработки социологической информации применен анализ пластов региональных статистических данных экспресс-опросов, проводимых ВЦИОМ по репрезентативной общероссийской выборке (с учетом квот по полу, возрасту, образованию и территориальному районированию Госкомстата) в 45 областях, краях и республиках России в 146 населенных пунктах (количество респондентов 1600 человек ежемесячно, 19000 в год). Цель анализа: определение социальных и экономических условий инклюзии иностранных граждан в регионах Российской Федерации.

В исследовании использованы материалы результатов интеллектуальной деятельности (РИД), полученных в 2016-2019 гг.: базы данных «Оптимизация регулирования миграционных процессов в Российской Федерации (в контексте социально-политического прогнозирования кризисных ситуаций с применением геоинформационных технологий)»; базы данных «Междисциплинарная матрица ранжирования и сценарных прогнозов факторов формирования интересов страт гражданского общества в регионах Российской Федерации»; секрет производства (ноу-хау) «Динамическая стратификация Российской Федерации на основе материалов ведомственной отчетности», база данных «Миграция, как компонента общественной формации современной России» .

К числу преимуществ метода анализа можно отнести применение программы SPSS с получением линейного распределения (в процентах), использованием корреляционного анализа, выделением двух- и трехмерных зависимостей. Миграционные процессы, а регионах российской Федерации социологически измерялись уровень экономического благополучия региона; включенность региона в экономику; социальная напряженность. Обработаны и графически систематизированы платы индексов социального самочувствия, социальных оценок, социального ожидания, кредитного и потребительского доверия, восприятия инфляции, индексов одобрения и неодобрения деятельности государственных институтов.

База данных позволяет изучать проблемы социальных рисков во взаимосвязи с экономической стабильностью; решать ряд теоретико-методологических вопросов (особенности транзитивной экономики, социальных конфликтов и кризисов, сущность, виды, специфику, типологию социальных рисков). На примере миграционно привлекательных регионов РФ с учетом их финансово-экономической самостоятельности возможно показать взаимосвязь миграционных рисков и социальной стабильности субъектов Федерации с использованием социологических индексов соответствия предложенных «высказываний жизненной ситуации» и вероятности массовых протестов, стабильности по российским регионам, благополучия населения.

Миграция рассматривается как сложный социальный процесс, обладающий количественными и качественными характеристиками, отображающими воздействие внешних условий и социума.

*Степень готовности к внедрению инновационного проекта:*

Частные индексы по каждому из рассматриваемых индикаторов рассчитываются как разница суммы положительных и средних оценок и суммы отрицательных оценок. Основной мотив построения данной модели состоит в выявлении соотношения позитивных и негативных настроений в обществе. Возможность получения при этом отрицательных величин позволяет зафиксировать некие «критические точки» в общественном мнении, а главное – в реальном положении дел. Индекс социальных ожиданий показывает, насколько оптимистично россияне оценивают будущее страны. Индексы социальных оценок показывают, как россияне оценивают ситуацию в личной жизни/стране.

По каждому из перечисленных миграционно привлекательных регионов составлены статистические таблицы и графики на основании статистических пластов данных.

Показательны сводные индексы социальных оценок регионов – по уровню финансовой самостоятельности: недотационные (финансово самостоятельные), низко- и высокодотационные. Региональные значения корреспондируются с общероссийскими.

*Новизна технологии, отличие от аналогов:*

База данных составлена с применением методики группировки регионов по уровню финансовой самостоятельности («дотационные, низкодотационные, не дотационные») эффективна для оценки факторов, воздействующих на реализацию государственной миграционной политики в области распределения иностранных граждан. Индексы социального самочувствия и оценки экономического состояния в динамике характеризуют: удовлетворенность населения жизнью; социальный оптимизм, материальное положение, экономическое положение страны, общий вектор развития страны.

На основе проведенной на первом этапе выполнения научно-исследовательской работы по фундаментальной теме типизации и классификации показателей и индикаторов, характеризующих базовые процессы миграции в Российской Федерации, а также смежные показатели и индикаторы, косвенно связанные с регулированием миграционных процессов, описан метод индексации миграционной привлекательности регионов.

*Технологические преимущества (технические или другие потребительские свойства):*

Индексирование выполняется на основе математического моделирования для последующей разработки методики мониторинга и прогнозирования миграционных процессов и социально-экономической инклюзии иностранных граждан в Российской Федерации. Данная методика может стать основой IT-продукта для мониторинга миграционных процессов на территории России, прогноза миграционных рисков.

*Экономические преимущества:*

Полученная база данных содействует комплексному анализу экономической, социально-политической стабильности регионов в целях стратегического планирования. При неготовности региона к адаптации иностранцев, к обеспечению их социальных гарантий, трудоустройства и занятости, приток иммигрантов может привести к социально-политической дестабилизации принимающего общества, рассогласованию интересов. В этой связи симптоматичны индексы соответствия предложенных «высказываний жизненной ситуации» и вероятности массовых протестов в региональном контексте.

*Область возможного использования:*

Полученные в результате составления базы данных результаты показательны в контексте мероприятий по реализации целей и задач миграционной политики, экономических, социальных условий в государстве въезда, обеспечения законных интересов, прав и свобод его граждан, поддержания стабильности принимающего общества.

База данных актуальна для решения вопросов социальной инклюзии иностранных граждан требует учета социальных настроений населения и оценки экономического состояния принимающих регионов. В случае невозможности региона выполнить социальные гарантии в отношении граждан и встроить иностранного гражданина в социальную и экономическую структуры, обеспечить доступ к образовательным услугам, медицинскому обслуживанию, въезд иммигрантов в такой регион может вызвать рост конфликтогенности в социуме, ослабить экономическую ситуацию.

Индексы социального самочувствия и оценки экономического состояния необходимо учитывать в разработке мероприятий по интеграции перспективных категорий иностранных граждан в социальную структуру принимающего общества при минимизации конфликтогенности внутри социума и между интересами граждан и мигрантов.

*Сопутствующие полезные эффекты:*

База данных может быть задействована в разработке инструментов социального предпринимательства и социального заказа. Социальное предпринимательство на основе заключения договоров государственно-частного партнерства или концессионных соглашений, учитывая при этом новые механизмы, обеспечивающие соблюдение экономических интересов частного партнерства, может быть эффективно в решении вопросов социальной инклюзии иностранных граждан.

Индексы социального самочувствия и оценки экономического состояния необходимо учитывать при подготовке мероприятий по реализации социальных гарантий в отношении иммигрантов.

База данных может помочь выработать методы достижения взаимовыгодного соотношения между затратами на адаптацию иностранных трудящихся и экономической эффективностью их деятельности для государства трудоустройства.

Анализ социальных и экономических факторов инклюзии иностранных граждан важен для прогнозирование миграционных рисков и угроз.