Результат интеллектуальной деятельности в виде секрета

производства (ноу-хау)

**«Методика формирования модели системы оценки** **устойчивого регионального развития в Российской Федерации с учетом интеграции компонентов эффективности применения государственных процессов и деятельности научных институтов»**

разработан в рамках прикладного НИР «**Разработка и внедрение системы оценки устойчивого регионального развития с точки зрения эффективности деятельности государственных процедур и научных институтов**»

Сведения об авторах:

|  |  |
| --- | --- |
|  | ВОЛЬФ Константин Владимирович  Директор Центра изучения и мониторинга эффективности мер социально-экономической поддержки промышленности и предпринимательства "Локомотивы роста"  б/с, б/з  Адрес: 123100; г. Москва, 1-й Красногвардейский проезд, д. 4, кор. А стр. 1 кв. 53  Тел.: +7 916 533-41-41  Эл. адрес: KVVolf@fa.ru |
| **Изображение выглядит как человек, мужчина, галстук, костюм  Автоматически созданное описание** | РАЗОВ Павел Викторович  Главный научный сотрудник Центра изучения и мониторинга эффективности мер социально-экономической поддержки промышленности и предпринимательства "Локомотивы роста"  Доктор социологических наук, профессор  Адрес: 125445, г. Москва, ул. Левобережная 4, корпус 15, кв. 143.  Тел.: +7 926 244-57-46  Эл. адрес: PVRazov@fa.ru |
|  | ПРОХОРОВА Ирина Геннадьевна  Старший научный сотрудник Центра изучения и мониторинга эффективности мер социально-экономической поддержки промышленности и предпринимательства "Локомотивы роста"  б/с, б/з  Адрес: 123298, Россия, Москва, ул. Берзарина, д.10, кор.2, кв70  Тел: +7 964 791-90-77  Эл. адрес: IGProkhorova@fa.ru |
|  | ДРОКОНОВА Ксения Евгеньевна  Лаборант-исследователь Центра изучения и мониторинга эффективности мер социально-экономической поддержки промышленности и предпринимательства "Локомотивы роста"  б/с, б/з  Адрес: 125080; Россия, г. Москва, Волоколамское шоссе д.8, кв. 132  Тел.: +7 952-966-50-00  Эл. адрес: KEDrokonova@fa.ru |

**Описание результата интеллектуальной деятельности**

**Исчерпывающая информация о технологии:**

Модель системы оценки устойчивого регионального развития в Российской Федерации с учетом интеграции компонентов эффективности применения государственных процессов и деятельности научных институтов носит комплексный характер, позволяет использовать широкий арсенал индикативных показателей, получать качественные и количественных характеристики процесса устойчивого развития в динамике, а также прогнозировать его результативность. Развитие производится в контексте противодействия Российской Федерации враждебным санкциям западных стран.

С**тепень готовности к внедрению инновационного проекта**:

Модель системы оценки полностью готова к использованию и апробирована в рамках международной научно-практической конференции «Экспертные институты в России: принципы, технологии, культура в условиях мирового кризиса». Данная апробация сконструированной системы на основе проведения предварительных мероприятий в форме научно-практических конференций, круглых столов и экспертиз показала достаточную релевантность для использования органами государственного управления в целях обеспечения устойчивости социально-экономического развития субъектов Российской Федерации.

- **новизна технологии, отличие от аналогов**:

Новизна данной модели заключаются во внедрении в существующую методики оценки устойчивости регионального развития дополнительных блоков в интегративный индекс, которые в последствие приводят к повышению значения данной оценки.

- **техно - экономические преимущества:**

Главными преимуществами является то, что данная модель позволяет расширить существующую методику оценки устойчивости регионального развития, что впоследствии ведет к четкому контроля деятельности и повышению ее развития.

- **область возможного использования**:

Использование результатов научно-исследовательской работы может быть использовано в области научно-методического обеспечения системы оценки устойчивости регионального развития в России.

- **сопутствующие полезные эффекты**:

Применение модели позволит создать эффективное информационно-аналитическое обеспечение устойчивого регионального развития, позволит повысить темпы экономического развития Российской Федерации. Прогнозные предложения о развитии объекта исследования приведут к реализации программно-целевого стратегического управления в сфере обеспечения устойчивости регионального развития.

- **дополнительные (на взгляд авторов) меры государственной поддержки**:

Главными задачами для федеральных и региональных органов власти являются: проведение политики по направлению повышения уровня доверия населения к федеральным и региональным органам власти; повышение инвестиционной привлекательности регионов путем совершенствования механизма взаимодействия между региональными органами власти и высокой степени согласованности в рамках проводимых мероприятий; развитие системы отчетности; усиление контроля за освоением бюджетных средств на гранты; снижение административной нагрузки на научные институты.