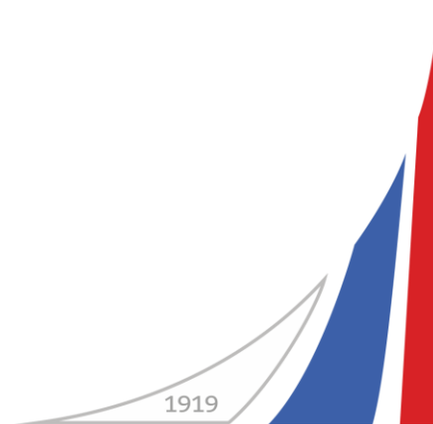


Кибакин Михаил Викторович –
профессор Финуниверситета,
доктор социологических наук,
доцент

**СОЦИОЛОГИЧЕСКИЕ
ЦИФРОВЫЕ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ
ПЛАТФОРМЫ КАК
ЭКСПЕРТНЫЕ СИСТЕМЫ
ОБЕСПЕЧЕНИЯ УСТОЙЧИВОГО
РАЗВИТИЯ В РАМКАХ
ЦИВИЛИЗАЦИОННЫХ
ТРЕНДОВ ОБЩЕСТВА РИСКА**



100
ЛЕТ

**ФИНАНСОВЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

«Силам, которые исторически проводили и проводят курс на сдерживание России, такая самостоятельная, большая, даже огромная, по их представлению, страна не нужна. Они полагают, что она представляет для них просто по факту своего существования опасность. Хотя это далеко не так, они сами представляют для всего мира опасность».

**Президент Российской Федерации
Владимир Владимирович Путин.
Выступление на встрече с членами
Совета законодателей Российской
Федерации 27 апреля 2022 г.**





Актуальность



Методологические основы

Общечеловеческий социум

- Концепция устойчивого развития ООН
- Теории нелинейности развития «общества риска», нормальности «общества катастроф»
- Блоковый подход к обеспечению национальных интересов
- Тенденции дегуманизации социальных отношений

Российский социум

- Право на существование и развитие
- Право на собственный цивилизационный проект
- Программно-целевые механизмы государственного управления и устойчивого социально-экономического развитие

Экономико-технологические основы

Технологические уклады



Промышленные революции



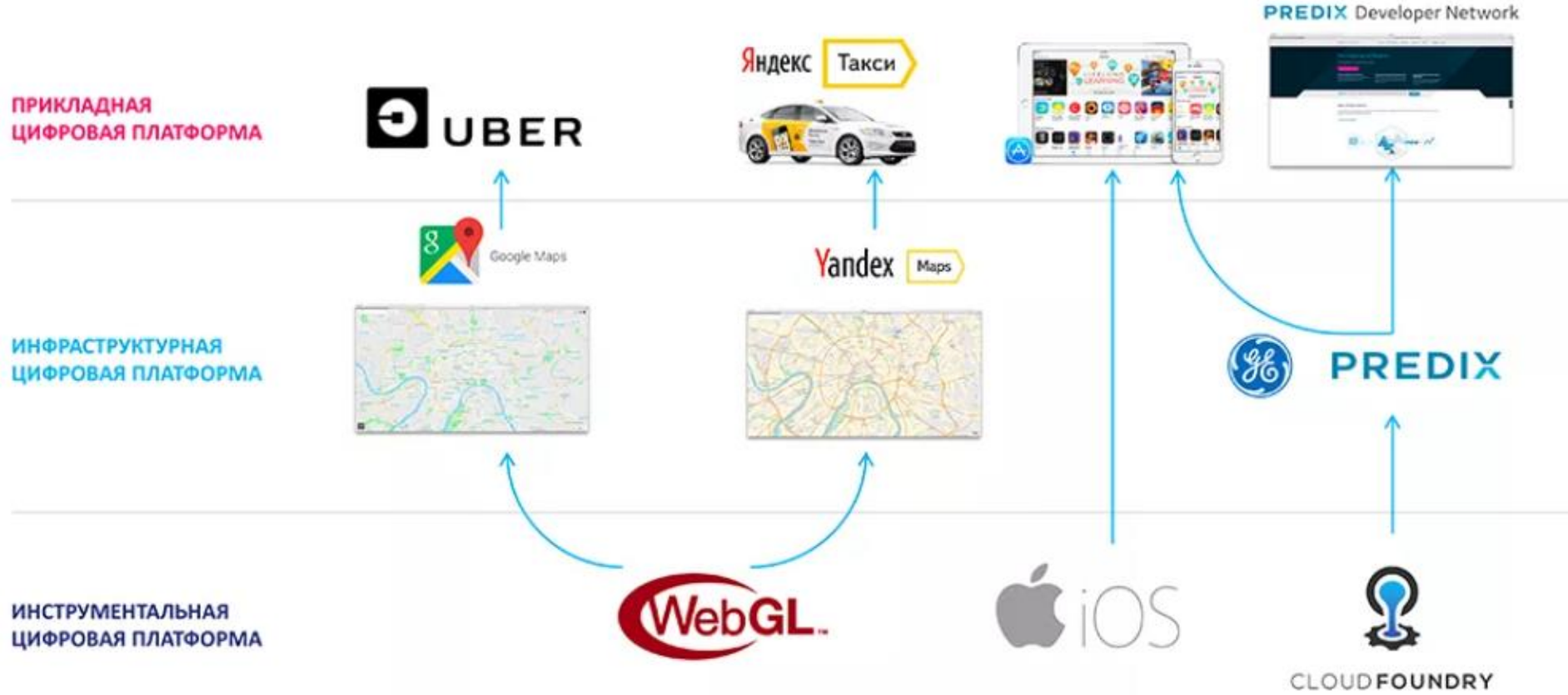
Исследовательские и экспертные проблемы в реализации принципов устойчивого развития



Рис. 1 – доля публикаций по теме разработки инструментария системы экспертной оценки устойчивого регионального развития за 2017 - 2022 гг. (по материалам авторского исследования)

Цифровые платформы как основа
экспертных систем поддержки
устойчивого развития

Цифровой
суверенитет



Яндекс

@mail



Важность предметов экспертного исследования в сфере устойчивого развития

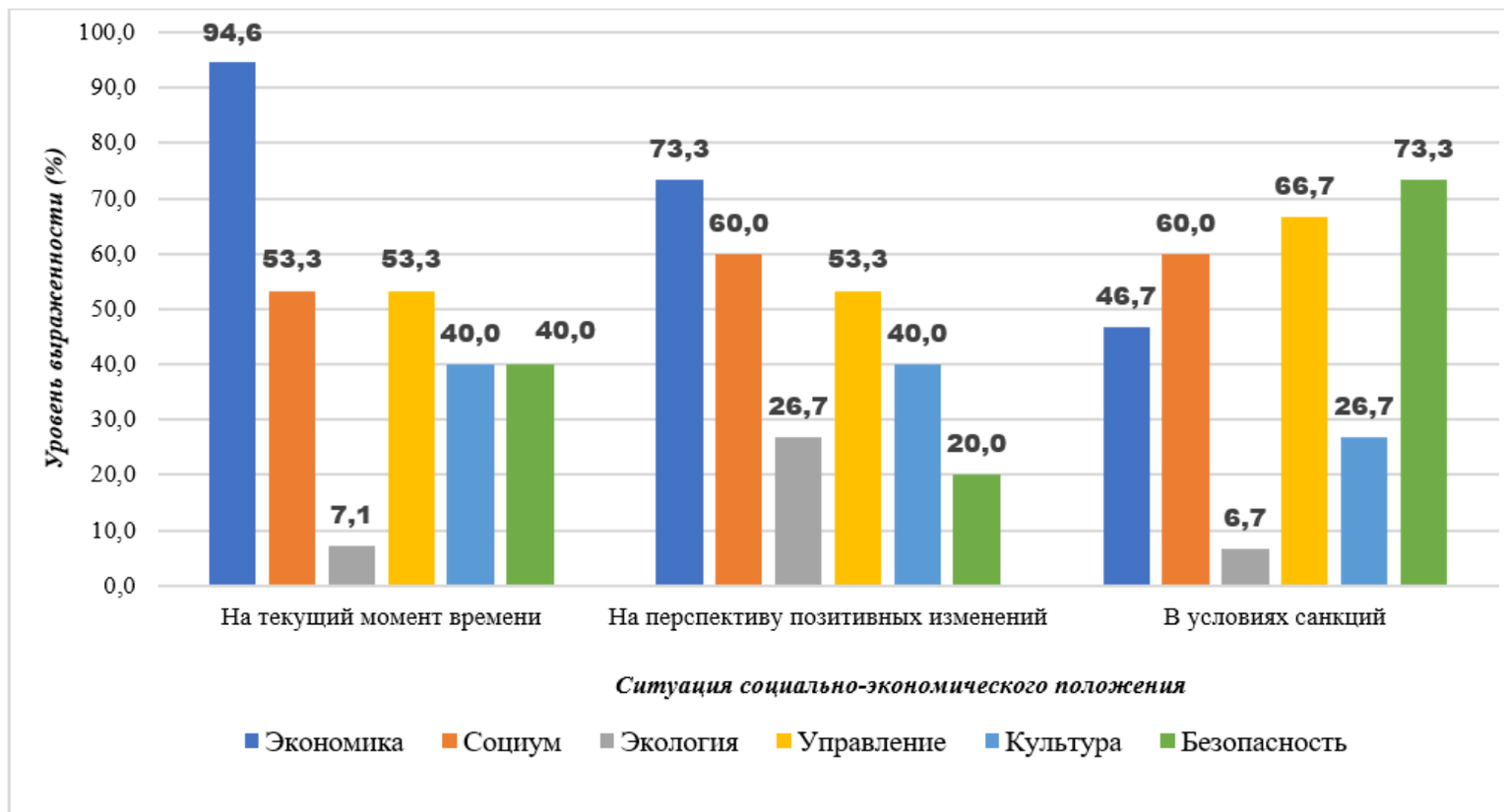
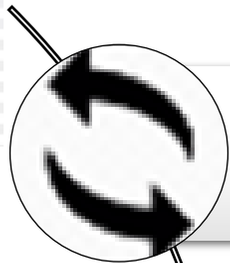


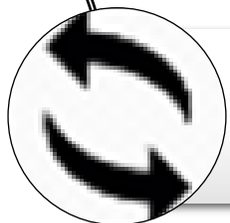
Рис. 2 – экспертная оценка приоритетности компонентов устойчивого регионального развития в различных ситуациях социально-экономического положения (по материалам собственного исследования)



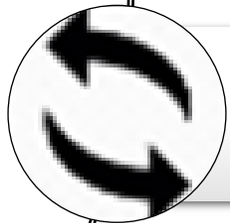
Пути повышения эффективности экспертной поддержки устойчивого развития



Уточнение целеполагания экспертной поддержки устойчивого развития и достижение этой цели



Адаптация с системами более высокого уровня в общих процессах цивилизационного развития



Интегрированность (сбалансированность) компонентов экспертной системы



Поддержание надежности (релевантности, устойчивости, точности) системы экспертной поддержки



**Благодарю
за
внимание!**

Профессор Финансового
университета при
Правительстве Российской
Федерации

E-mail: tiz8283@mail.ru

8-968-590-93-56