



СПЗ «Благополучие человека в условиях цифровой трансформации»: основные положения концепции проекта и результаты

Руководитель проекта
Сыманюк Э.Э

Соруководитель проекта
Толмачев Д.Е.



Благополучие человека в условиях цифровой трансформации

сокращение разрыва между качеством жизни и уровнем субъективного благополучия человека

- ❖ формирование нового представления о благополучии человека в связи с актуальностью процессов цифровой трансформации. Влияние новых технологических условий на объективное и субъективное благополучие человека;
- ❖ значимость регионального аспекта в изучении глобальной исследовательской проблематики;
- ❖ цифровые технологии для социально-экономической политики, направленной на повышение качества жизни и субъективного благополучия.

разработать модель интеграции качества жизни и уровня субъективного благополучия человека и на ее основе реализовать инновации в социально-экономической политике, направленные на достижение общественного согласия.

- ❑ провести эмпирические исследования взаимосвязи качества жизни и субъективного благополучия на примере различных социальных групп и территорий;
- ❑ определить факторы качества жизни и субъективного благополучия и степень их взаимного влияния;
- ❑ разработать современную систему мониторинга уровня субъективного и объективного благополучия: новую модель сбора, обработки и анализа данных;
- ❑ провести экспериментальные исследования влияния целевых управленческих действий (инноваций социально-экономической политики на уровне региона), направленных на повышение субъективного благополучия и качества жизни с оценкой их эффективности.

**Исследовательская
проблема**

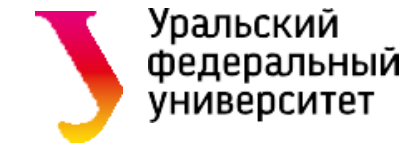
**Уникальность подхода
к проблеме**

Цель проекта

Задачи



Благополучие человека в условиях цифровой трансформации



приоритет2030[^]
лидерами становятся

ПОКАЗАТЕЛИ 2021-2022 гг.

25 статей Q1-Q2
АСНИ

5 заявок на РИД

23 молодых НПР

3 новые
лаборатории

38 млн руб.
объем НИР

3 новых образовательных
программ

Ключевые результаты проекта

| НАПРАВЛЕНИЯ | 2021-2022 | 2023-2024 | → 2030 |
|--|---|---|---|
| НОВАЯ ТЕОРИЯ ПОВЫШЕНИЯ БЛАГОПОЛУЧИЯ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ | ОСНОВНАЯ МЕТОДОЛОГИЯ: <ul style="list-style-type: none"> взаимосвязь субъективного благополучия и качества жизни в РФ; анализ маркеров благополучия (психологических, генетических, экономических, языковых); оценка качества жизни на основе экономических показателей. | РАЗВИТИЕ МЕТОДОЛОГИИ: <ul style="list-style-type: none"> новая концепция социально-экономического и психологического благополучия в условиях цифровой трансформации; механизмы интеграции субъективного благополучия и качества жизни с учетом региональных, страновых и глобальных факторов. | РАЗВИТИЕ И КОРРЕКТИРОВКА КОНЦЕПЦИИ: <ul style="list-style-type: none"> социально-экономические и психологические стратегии формирования общественного согласия; модели прогнозирования развития регионов и городов на базе больших данных и искусственного интеллекта. |
| УНИКАЛЬНЫЙ БАНК ЭМПИРИЧЕСКИХ ДАННЫХ О СУБЪЕКТИВНОМ БЛАГОПОЛУЧИИ И ОБЪЕКТИВНОМ УРОВНЕ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ | ПЕРВИЧНЫЕ ДАТАСЕТЫ: <ul style="list-style-type: none"> датасеты по субъективному благополучию (школьники, студенты, люди пожилого возраста) не менее 45 000 уникальных записей; база данных «Цифровая привлекательность регионов России для населения» (уровень цифровизации, бизнеса, образования). | РАЗВИТИЕ ДАННЫХ: <ul style="list-style-type: none"> уникальный банк данных, интегрирующий генетические, психологические, лингвистические и экономические маркеры благополучия, полученные в результате популяционного исследования (не менее 500 000 уникальных записей); серия индексов о цифровой трансформации регионов и их взаимосвязи с субъективным благополучием. ■ | ИНТЕГРАЦИЯ ДАННЫХ В ЦИФРОВЫЕ СЕРВИСЫ: <ul style="list-style-type: none"> динамическая база данных показателей благополучия регионов России; модели прогнозирования развития регионов и городов на базе больших данных и искусственного интеллекта; цифровой сервис, способствующий повышению уровня благополучия медиаконтента; «паспорта» урбанизированных районов для определения уровня благополучия населения; система прогнозирования рисков увеличения разрыва между уровнем субъективного и объективного благополучия. |
| ЦИФРОВЫЕ СЕРВИСЫ, СПОСОБСТВУЮЩИЕ ПОВЫШЕНИЮ УРОВНЯ БЛАГОПОЛУЧИЯ | ЦИФРОВЫЕ СЕРВИСЫ, 1 ЭТАП: <ul style="list-style-type: none"> прототип цифровой платформы «Открытый геопортал “Благополучие человека”»; мобильные приложения для индивидуальной диагностики благополучия студентов, работников организации и людей в поздней зрелости; словарь-тезаурус благополучия человека. | РАЗВИТИЕ СЕРВИСОВ: <ul style="list-style-type: none"> масштабирование платформы «Открытый геопортал “Благополучие человека”»; региональные паттерны-маркеры благополучия в регионах в цифровой среде; цифровые инструменты для сопровождения деятельности психологов, педагогов и репродуктологов; калькулятор цифровой привлекательности регионов России. | |
| ПРОЕКТЫ И РЕШЕНИЯ В СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ СФЕРЕ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ПОВЫШЕНИЕ УРОВНЯ БЛАГОПОЛУЧИЯ | ПРОЕКТЫ: <ul style="list-style-type: none"> формирование благополучной речевой среды и языковой политики региона в цифровом медийном пространстве; формирование сенсорно-благополучной образовательной среды; диагностика психической устойчивости. | РАЗВИТИЕ ПРОЕКТОВ: <ul style="list-style-type: none"> рекомендации по формированию языковой политики в условиях цифровой трансформации; «Университет третьего возраста»; рекомендации для региональных органов власти по повышению уровня экономического благополучия; мониторинг достижения целей устойчивого развития в регионах. | ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ЦИФРОВЫЕ РЕШЕНИЯ: <ul style="list-style-type: none"> экосистема цифровых продуктов для эффективного долголетия; управленческие решения по сокращению разрыва между уровнями субъективного и объективного благополучия. |

Объем привлеченных средств 121,4 млн руб. (в том числе Приоритет 51,6 млн руб.)

Условные обозначения



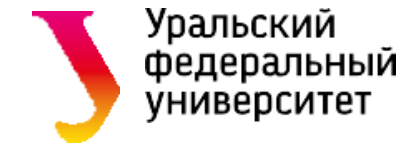
УГТ 1–3

УГТ 4–6

УГТ 7–9



Благополучие человека в условиях цифровой трансформации



приоритет2030^
лидерами становятся

КОНСОРЦИУМЫ: Роль партнеров в проекте в 2022 г.

Консорциум «Цифровая трансформация индустриальных регионов»

НИУ ВШЭ (при участии Томского государственного университета и Тюменского государственного университета):

- ✓ Систематизация российских исследовательских разработок в области благополучия человека;
- ✓ Создание общей понятийной рамки феномена благополучия человека.

ИЭ УрО РАН:

- ✓ Формирование уникальной базы данных показателей, характеризующих цифровую привлекательность регионов России для населения «Цифровая привлекательность регионов России для населения».

Консорциум «Благополучие человека в условиях демографических вызовов и цифровизации общества»

Психологический институт РАО:

- ✓ Проведение международного форума «Благополучие человека в условиях цифровой трансформации» (апрель 2022 г.); две заявки на гранты ЭИСИ и РФФ; совместные исследования эмоционального и социально-психологического благополучия школьников и студентов

Факультет психологии МГУ:

- ✓ Проведение Всероссийского психологического форума (сентябрь 2022 г.)

Уральский НИИ Охраны материнства и младенчества:

- ✓ Реализация исследования в рамках гранта РФФ, исследования вспомогательных репродуктивных технологий (ВРТ) как фактора формирования полной традиционной семьи в том числе, инновационных методов социально-психологического сопровождения пациентов и доноров в репродукции



Проект в медиасреде

СОБЫТИЯ



На выставке «Иннопром-2022» ректор Уральского федерального университета Виктор Кокшаров и глава Екатеринбурга **Алексей Орлов** подписали соглашение о создании цифровой платформы «Открытый геопортал «Благополучие человека». К соглашению также присоединилось министерство цифрового развития и связи Свердловской области.

МЕРОПРИЯТИЯ

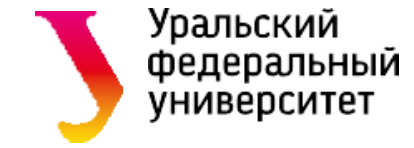
- Международный форум «Благополучие человека в условиях цифровой трансформации» (апрель 2022 г.);
- Международная конференция «Междисциплинарный подход к изучению благополучия человека» (август 2022 г.);
- Секция в рамках Всероссийского психологического форума (сентябрь 2022 г.);
- Симпозиум «Самостоятельное укрепление человека: возможности, эффекты, риски» (октябрь 2022 г.);
- Тематические семинары в рамках международной конференции "Российские регионы в фокусе перемен" (ноябрь 2022 г.);
- Серия семинаров совместно с НИУ ВШЭ, ТюмГУ, КГУ.

ОСВЕЩЕНИЕ В ПРЕССЕ

- ★ Общее число упоминаний проекта в прессе за **2022 г. - 93**;
- ★ Освещение отдельных исследований в рамках проекта - **39 в период с 03.10 по 14.10.2022 г.** (из них 1 упоминание в иностранной прессе (Грузия) и 8 изданий Свердловской области).



Благополучие человека в условиях цифровой трансформации



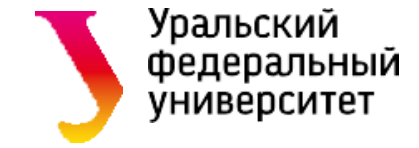
приоритет2030^
лидерами становятся

Проект заключения

1. Принять к сведению информацию о работе Стратегического проекта «Благополучие человека в условиях цифровой трансформации» за 2021-2022 годы.
2. Признать результаты работы Стратегического проекта «Благополучие человека в условиях цифровой трансформации» за 2021-2022 годы удовлетворительными.
3. Одобрить планы по развитию Стратегического проекта «Благополучие человека в условиях цифровой трансформации» на 2023 г. и последующие годы в рамках реализации Программы развития УрФУ.



Благополучие человека в условиях цифровой трансформации



Уральский
федеральный
университет

приоритет2030⁺
лидерами становятся

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ