



приоритет 2030[^]
лидерами становятся

Вовлеченность ФСН в стратегические проекты Университета

17.02.2022

Проектный поворот НИУ ВШЭ

Приоритет 2030 - стратегические проекты НИУ ВШЭ





приоритет2030[^]

лидерами становятся

СТРАТЕГИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ №1
«УСПЕХ И САМОСТОЯТЕЛЬНОСТЬ
ЧЕЛОВЕКА В МЕНЯЮЩЕМСЯ МИРЕ»

Концепция Стратегического проекта «Успех и самостоятельность человека в меняющемся мире»

4

Цель проекта

расширить возможности действий человека за счет новых технологий и институциональных решений для достижения жизненного успеха и стимулировать использование этих возможностей

Задачи проекта

1. Изучить изменения социальной среды, в которой появляются новые требования и возможности для достижения жизненного успеха. Определить риски и потенциал соответствующих трансформаций.
2. Изучить запросы на навыки и ресурсы человека, определить ключевые области (задачи) достижения успеха и необходимые для этого характеристики человека
3. Изучить имеющиеся возможности «укрепления» себя для достижения успеха. Определить риски и барьеры использования имеющихся возможностей.
4. Спроектировать (разработать) технологии и институты стимулирования самостоятельного (активного) «укрепления» себя для достижения успеха
5. Спроектировать (разработать) технологии и институты стимулирования использования человеком этих возможностей
6. В ответ на выделенные вызовы и с учетом социально-экономического контекста в проекте предлагается разработать конкретные инструменты, используемые человеком для:
 - укрепления здоровья и улучшения деятельности мозга
 - эффективного поведения в сфере потребления
 - получения актуальных компетенций (роста индивидуального человеческого капитала) и успешной профессиональной траектории (возможности на рынке труда)
 - роста социального капитала.

Проекты с ожидаемым прикладным результатом в рамках Стратегического проекта «Успех и самостоятельность человека в меняющемся мире»

№	Планируемый результат	Коллектив
1	Сборка и издание ежегодного доклада «Глобальный ландшафт исследований и перспективных разработок в области укрепления человека» (ежегодно)	Все коллективы
2	Запросы, вызовы и принятие технологий укрепления человека	Институт образования – Куракин Д.Ю. МЦЭУПОЗ СПб
3	Запросы на формированию самостоятельности (агентности) и технологии ее развития	Институт образования – Сорокин П.С. Департамент социологии ФСН, Департамент психологии ФСН БИ ВШЭ
4	Психотехнологии, саморегуляция и факторы формирования личностной автономии	Департамент психологии ФСН Факультет биологии и биотехнологии Институт когнитивных нейронаук
5	Технологические тренды в области имплантируемой и носимой электроники и модификаций возможностей человека	МИЭМ – Иванов И.А. Международный центр экономики, управления и политики в области здоровья, НИУ ВШЭ в Санкт-Петербурге Факультет биологии и биотехнологии
6	Педагогические технологии развития навыков и компетентностей для обеспечения жизненной успешности	Институт образования – Груздев И.А. ИНИИ, ЛИРТ, НИУ ВШЭ – Нижний Новгород
7	Технологические тренды по поддержке социальных сетей (социального капитала)	Департамент Социологии ФСН – Фрёлих К. Международная лаборатория исследований социальной интеграции
8	Инструменты поддержки индивидуального самостоятельного потребительского поведения	Лаборатория поведенческой экономики – Белянин А.В.
9	Мониторинг использования инструментов самостоятельного действия для повышения индивидуальной успешности	Все коллективы
10	Лонгитюдное исследование факторов образовательной неуспешности	Институт образования – Косарецкий С.Г.

Перспективные фундаментальные исследования в рамках Стратегического проекта «Успех и самостоятельность человека в меняющемся мире»

№	Проект	Коллектив	Планируемый результат
1	Агентность (самостоятельность) человека для обеспечения успеха и социальной сплоченности: обзор мирового опыта инициатив и эмпирический анализ на примере России	Департамент социологии ФСН – К. Фрелих Институт образования	Создана глобальная карта «запроса» на агентность и самостоятельность, а также возможных способов «ответа» на указанный запрос определены паттерны влияния коллективных инициатив взаимопомощи, социальных связей и гражданской активности на рост самостоятельности и профессиональной успешности людей из уязвимых групп населения а также для развития локальных сообществ
2	Новые тренды организации эмоциональной жизни в контексте технологий укрепления человека	ИнОбр – Куракин Д.Ю. МЦЭУПОЗ СПб	Выделены проблемы и риски внедрения биотехнологий на примере ковид-вакцинации – в контексте развития терапевтического дискурса и культуры сэлф-хелл. Описана (де)легитимизация ковид-вакцинирования как эмоционально-когнитивной функции коллективных представлений (на основе построения теоретической модели эмоционального измерения культуры и данных кейс-стади, проведённого в российском мегаполисе)
3	Изучение областей психотехнологий саморегуляции и факторов формирования личностной автономии	Департамент психологии ФСН – Чумакова М.А.	Создана теоретико-методологическая модель конструирования и оценки саморегуляции. Проведено пилотное исследование факторов и ресурсов связанных с формированием личностной автономии



приоритет 2030[^]

лидерами становятся

СТРАТЕГИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ №2
«СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ И
ИНКЛЮЗИВНОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РОСТА»

Концепция Стратегического проекта «Социальная политика устойчивого развития и инклюзивного экономического роста»

8

Цель проекта

Национальное лидерство и повышение международной конкурентоспособности университета в области разработки научных инструментов и политик содействия социальной устойчивости, повышению производительности и инклюзивности экономического роста

Задачи проекта

1. Консолидация масштабной существующей деятельности подразделений и ученых НИУ ВШЭ для создания научной школы балансирования социальной устойчивости с ускорением темпов экономического роста в условиях неопределенности
 - **упор на концепты: понимания социальной устойчивости; приоритетности инвестиций в человеческий капитал; производительности; инклюзивного экономического роста .**
2. Создание инфраструктуры для внешнего продвижения научных результатов университета по обоснованию национальной модели социальной устойчивости, работающей на повышение производительности и инклюзивности экономического роста
 - **упор на инструменты доказательной политики.**
3. Новые для университета научные приоритеты в обозначенной предметной зоне, востребованные внешними стейкхолдерами:
 - 3.1.Развитие исследований в области мониторинга и прогнозирования рынка труда.
 - 3.2.Создание и продвижение корпоративных моделей содействия устойчивому развитию.
 - 3.3.Запуск эмпирических исследований для выявления закономерностей и факторов, определяющих приоритеты жизненного выбора семей и практики их достижения.

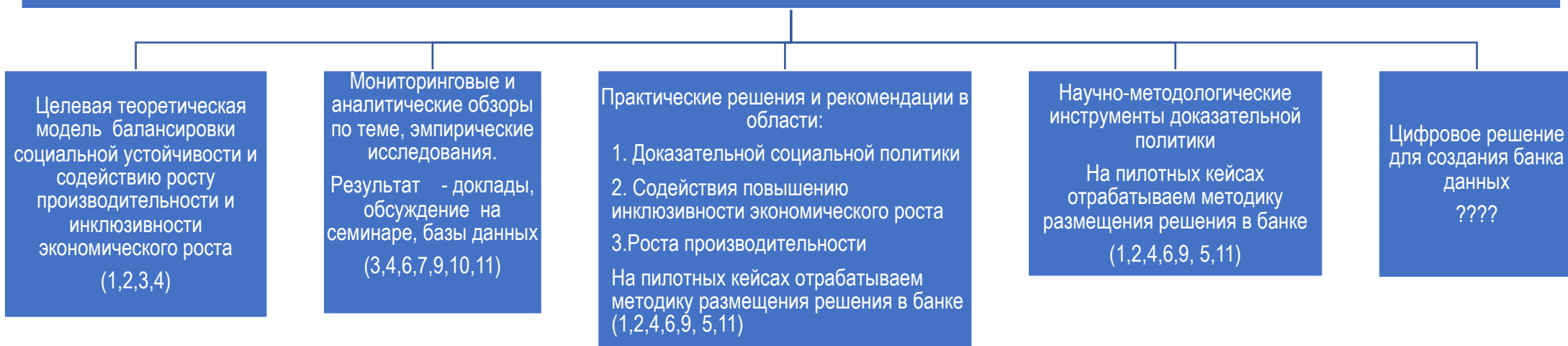
Четыре новых уникальных результата Стратпроекта

- 1. Внешний практический результат 1.** Поддержка управленческих решений для балансирования социальной устойчивости с ускорением темпов экономического роста в условиях неопределенности и создание тематического цифрового банка научных методологических инструментов доказательной политики и рекомендаций по практическим решениям политики (Банк инструментов и решений)
- 2. Внешний практический результат 2.** Результаты мониторинга и сценарные прогнозы рынка труда, для чего создается новый центр компетенций по данному научному направлению (Рынок труда)
- 3. Внешний практический результат 3.** Создание и продвижение корпоративных моделей развития на основе ESG-критериев, для чего создается новый центр компетенций (ESG-критерии)
- 4. Внутренний академический результат 1.** Эмпирические исследования закономерностей и факторов, позволяющие определить приоритеты жизненного выбора семей и идентифицировать практики их достижения (Жизненный выбор)

Внешний практический и научно-информационный уникальный результат 1 (Подпроект 1)

Сетевой центр поддержки управленческих решений для балансирования социальной устойчивости с ускорением темпов экономического роста в условиях неопределенности и создание цифрового банка научных методологических инструментов доказательной политики и рекомендаций по практическим решениям (Цифровой банк инструментов и решений)

Мероприятия по созданию цифрового банка инструментов, политик и решений, на реализацию которых запрашиваются дополнительные финансовые ресурсы в 2022 г.



Участники Подпроекта 1 – разработчики контента

1. Институт социальной политики – **координатор проекта**
2. Центр развития – **координатор проекта**
3. Центр исследований производительности Экспертного института
4. **Факультет социальных наук**
5. Факультета экономических наук
6. Кампус в Санкт-Петербурге
7. Институт образования
8. Институт статистических исследований и экономики знаний

Другие участники Подпроекта 1

9. Институт демографии
10. Лаборатория исследований рынка труда
11. Центр трудовых исследований
12. Международная лаборатория исследований социальной интеграции
13. Центр политики в сфере здравоохранения
14. Центр исследований структурной политики
15. Международная лаборатория исследований населения и здоровья

Внутренний академический результат 1 (Подпроект 4)

Эмпирические исследования закономерностей и факторов, позволяющие определить приоритеты жизненного выбора семей и идентифицировать практики их достижения (Жизненный выбор)

Мероприятия в рамках проведения эмпирических исследований закономерностей и факторов, позволяющих определить приоритеты жизненного выбора семей и идентифицировать практики их достижения, на реализацию которых запрашиваются дополнительные финансовые ресурсы в 2022 г.

1. Разработка междисциплинарной комплексной рамки для изучения жизненного выбора индивида и возможностей управления им.

2. Сформулирована исследовательская концепция «жизненный выбор как экосистема», включающая социальные, культурные, когнитивные, институциональные компоненты, их взаимодействия и устойчивые формы

Вторая волна эмпирического исследования по потребительскому выбору

Четвертая волна эмпирического исследования отношения населения к изменениям

Кадровое ядро Подпроекта 4

1. ФСН/Департамент социологии (Лежнина Ю.П. – **координатор**, Стребков Д.О., Шевчук А.В., Абрамов Р.Н., Давыдов С.Г., Логунова О.С.)
2. Лаборатория экономико-социологических исследований (Радаев В.В., Асатуриян Д.М., Котельникова З.В., Казун А.Д.)
3. ФСН/Департамент психологии (Леонтьев Д.А., Осин Е.Н., Фам А.Х.)
4. Институт образования (Сивак Е.В., Павленко К.В., Куракин Д.Ю., Терентьев Е.А.)
5. Факультет коммуникаций, медиа и дизайна (Кирия И.В.)
6. Международная лаборатория экспериментальной и поведенческой экономики (Белянин А.В.)
7. Институт демографии им. А.Г. Вишневского (Митрофанова Е.С.)
8. Институт социальной политики (Нагерняк М.А., Пишиняк А.И. - **координатор**, Назарбаева Е.А.)
9. Факультет экономики (Алескеров Ф.Т., Егорова Л.Г., Мячин А.Л.)



приоритет2030[^]
лидерами становятся

СТРАТЕГИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ №4
«ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ: ТЕХНОЛОГИИ, ЭФФЕКТЫ,
ЭФФЕКТИВНОСТЬ»

ВОВЛЕЧЕНИЕ ФСН В СТРАТЕГИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ №4

Проект / Лидер	Участники от ФСН	2021	2022
3.22 Трансформация российских домохозяйств под влиянием смарт-технологий	Департамент социологии (ответственный Корбут А.М.)	<ul style="list-style-type: none"> - Разработан курс «Социология искусственного интеллекта» для студентов магистратуры НИУ ВШЭ - Опубликована статья, посвященная трансформации цифровых практик в домохозяйствах на примере умных колонок 	<ul style="list-style-type: none"> - Собрана база аудио- и видеозаписей взаимодействий пользователей с умными устройствами в российских домохозяйствах - Проведен обзор литературы по теме влияния смарт-технологий на общество в мире и в России - Проведен обзор литературы по теме коммуникативных механизмов взаимодействия различных категорий пользователей со смарт-технологиями - Разработана методология проведения эмпирического исследования
3.23 Цифровая трансформация лидеров мнений - формирование новой цифровой элиты	Департамент социологии (Логунова О.С.)		<ul style="list-style-type: none"> - Проведен обзор литературы по теме новых лидеров мнений в цифровой среде в мире и в России. - Проведен обзор литературы по теме трансформации инструментов влияния, в том числе коммуникативных инструментов влияния, которые используют инфлюенсеры в различных тематических сферах - Разработана методология проведения эмпирического исследования
3.24 Цифровые платформы и цифровая трансформация: датификация коммуникации	Департамент социологии (Логунова О.С.)		<ul style="list-style-type: none"> - Проведен обзор литературы по теме цифровых платформ, особенностей коммуникации на каждой из них. - Проведен обзор литературы по теме трансформации коммуникации цифровых платформ, специфики сбора и анализа данных пользователей, использования данных для создания контента. - Разработана методология проведения эмпирического исследования