

**Международный конкурс молодежных проектов в
области медицинской и немедицинской
реабилитации**

«Реабилитация+»

<http://www.rekonkurs.ru>

Конкурс. Эволюция



Ноябрь 2018 г.

**500 молодых учёных;
10 регионов России**



Март 2019 г.

**51 проект
23 региона
33 университета**



Ноябрь 2019 г.

**Международный конкурс:
Россия, КНР,
Белоруссия, Узбекистан**

Организаторы



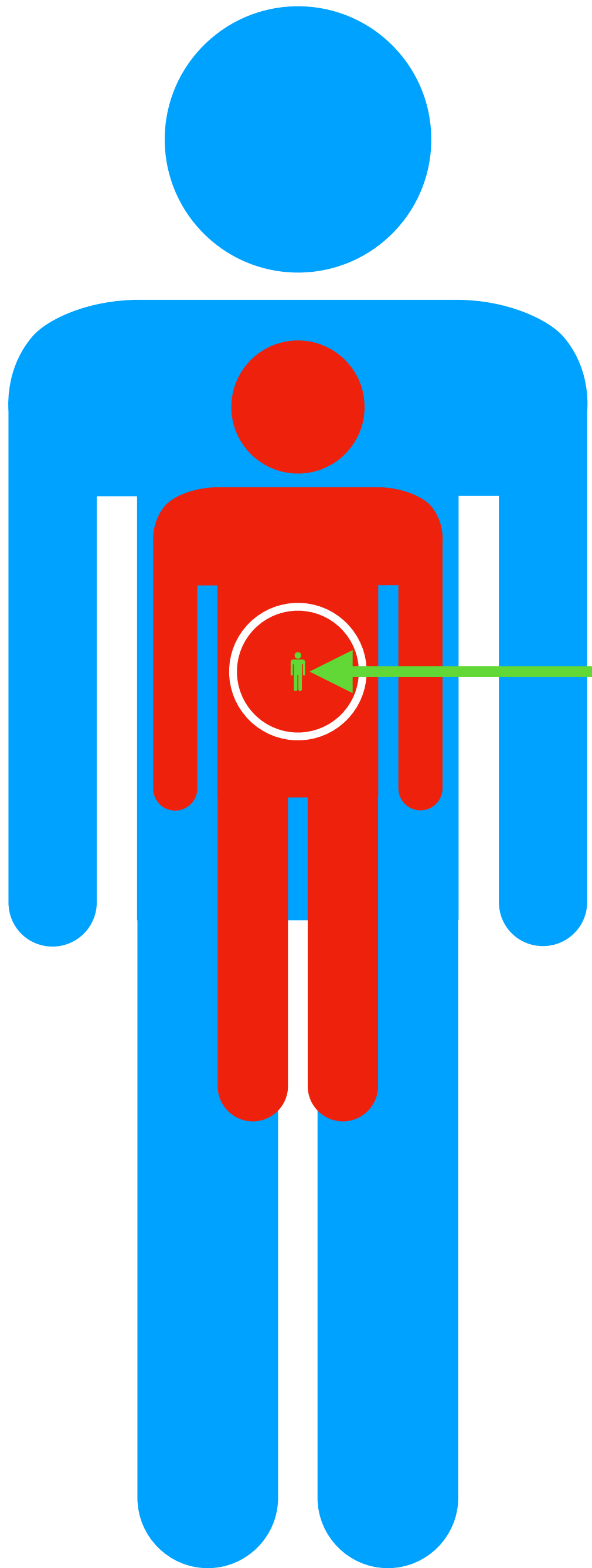
РКАМУ
Российско-китайская
ассоциация медицинских
университетов



<http://www.rekonkurs.ru>

info@rekonkurs.ru

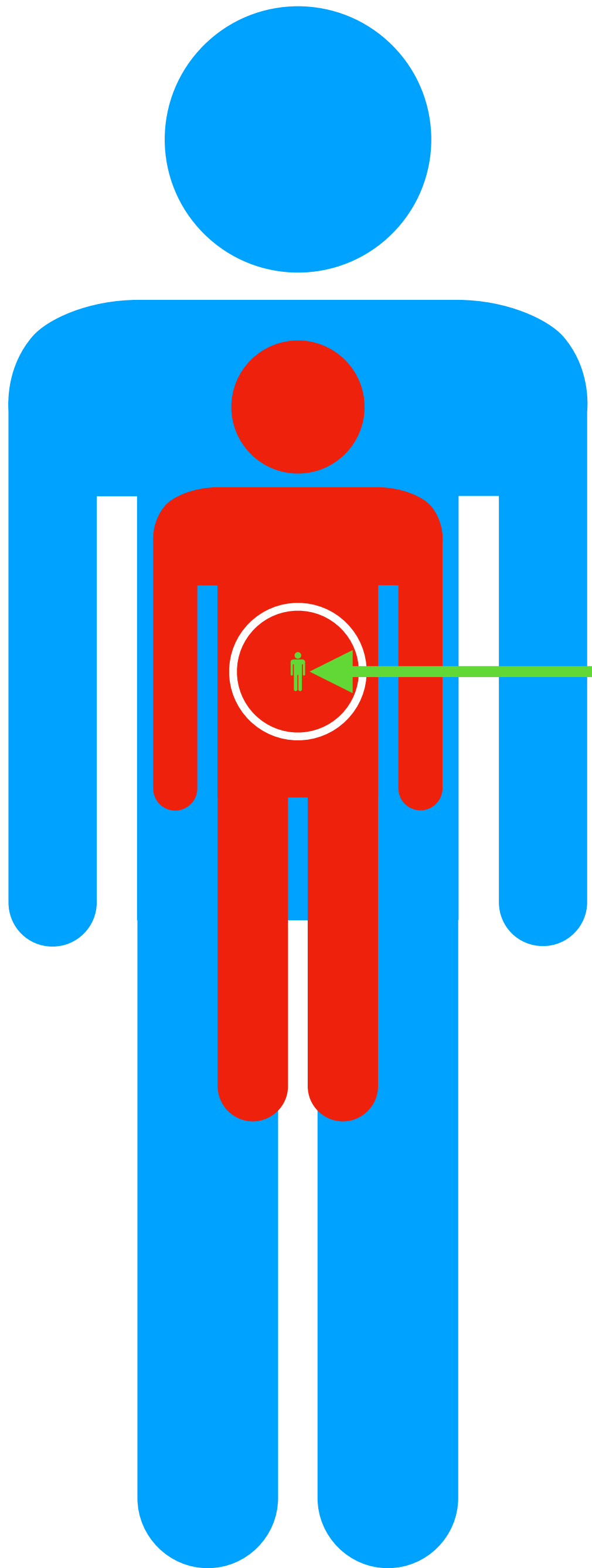
Инвалидизация



50% работоспособного населения признаются инвалидами (ежегодно)

5% - восстанавливают трудоспособность

Инвалидизация



50% работоспособного населения признаются инвалидами (ежегодно)

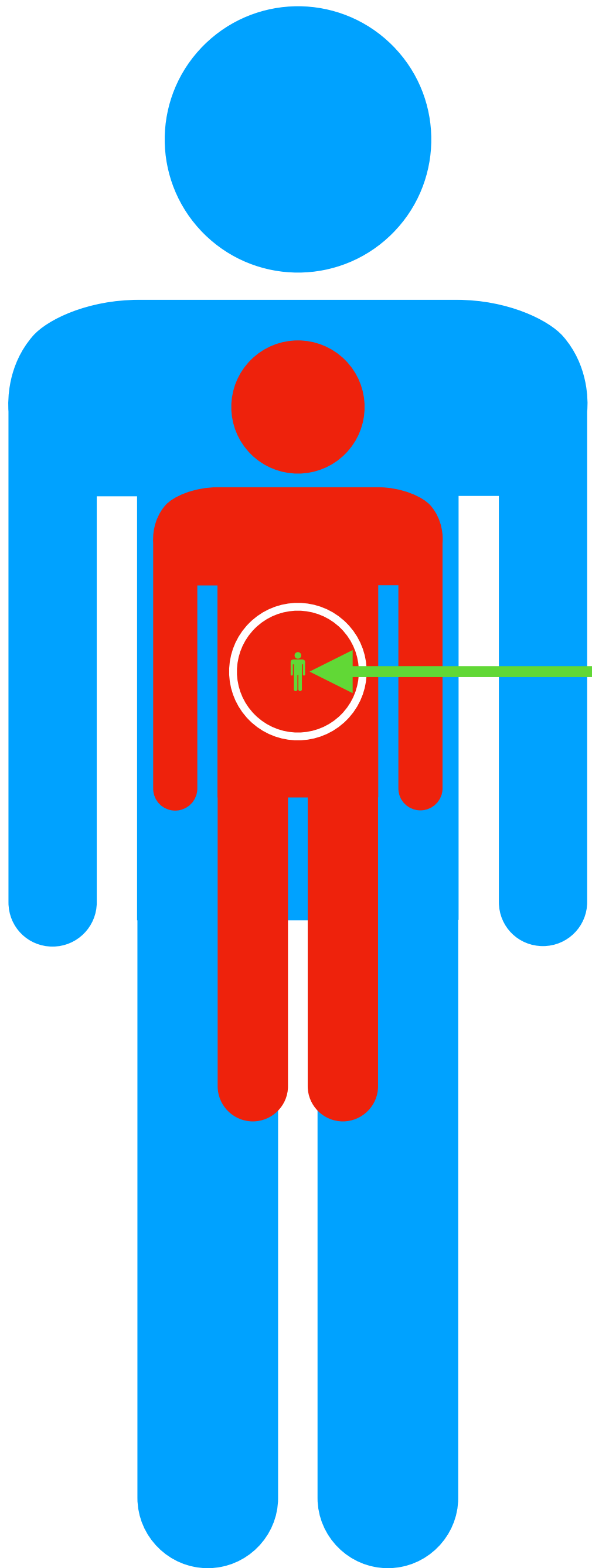
5% - восстанавливают трудоспособность



10%

753 млн. чел.

Инвалидизация



50% работоспособного населения признаются инвалидами (ежегодно)

5% - восстанавливают трудоспособность

**Медицина,
психология,
социальные
технологии, IT, etc**



10%

753 млн. чел.

Инициативы, сообщества, конкурс

Научные, социально-ориентированные и технические разработки медицинской и немедицинской реабилитации

Модели реабилитационной службы
(муниципальные, региональные и международные)



Международный конкурс молодежных проектов в области медицинской и немедицинской реабилитации

Междисциплинарные команды

Лучшие практики

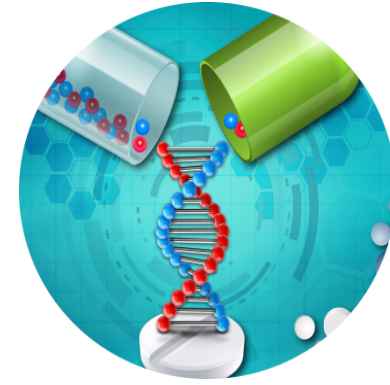
«Реабилитация+». Номинации

- Реабилитация пациентов при патологии ЦНС и органов чувств.
- Реабилитация пациентов при патологии опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы.
- Кардиореабилитация.
- Реабилитация в онкологии.
- Реабилитация в гериатрии.
- Реабилитация в педиатрии.
- Комплексная реабилитация инвалидов

«Реабилитация+». Направления



Организация
мультидисциплинарного
подхода к реабилитации



Диагностические методы и инновационные
фармацевтические препараты в реабилитации



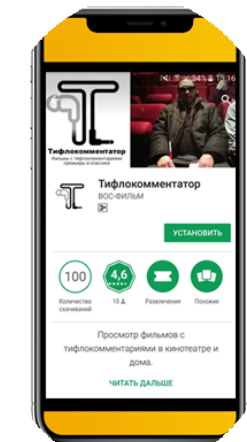
Физическая реабилитация



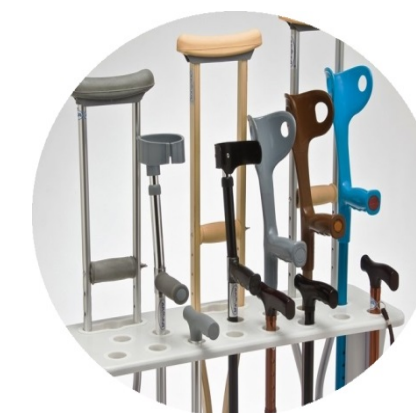
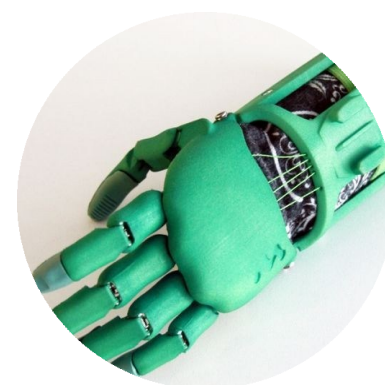
Ассистивные технологии в
реабилитации



Медицинские изделия для реабилитации



Цифровая реабилитация



«Реабилитация +». События и даты

5
ИЮНЯ

Подача проектов



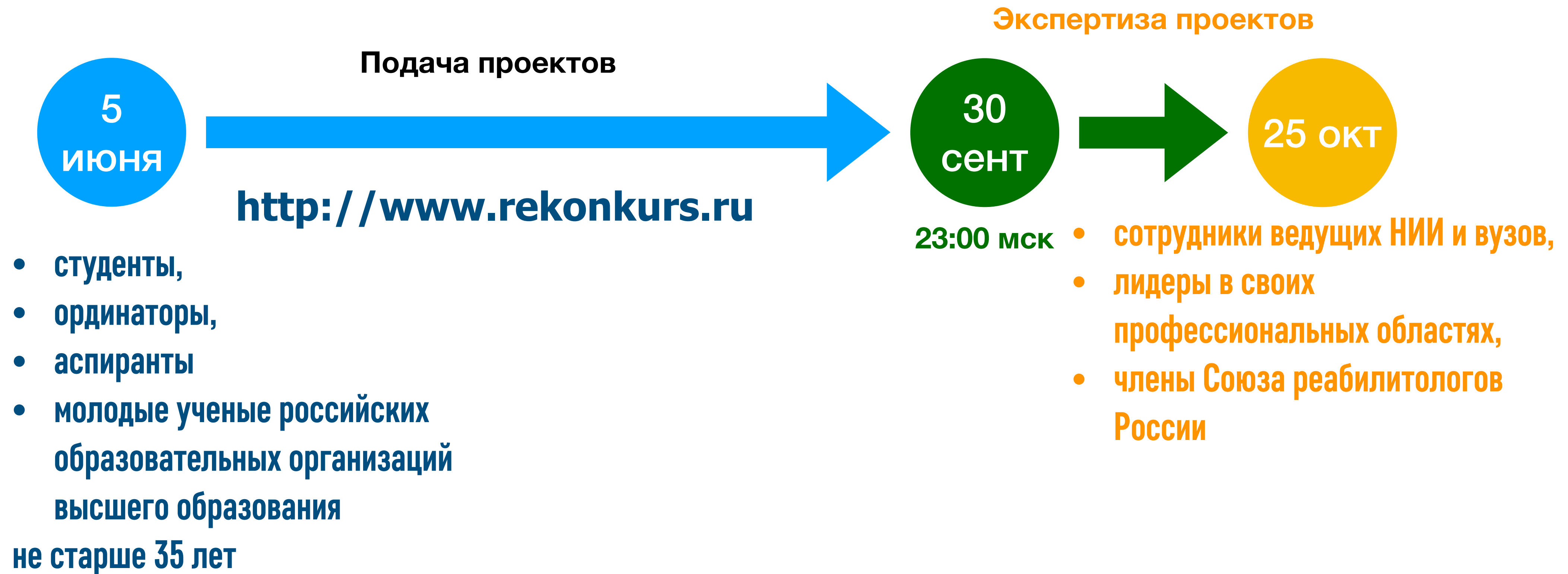
<http://www.rekonkurs.ru>

30
СЕНТ

23:00 мск

- студенты,
 - ординаторы,
 - аспиранты
 - молодые ученые российских образовательных организаций высшего образования
- не старше 35 лет

«Реабилитация +». События и даты



«Реабилитация +». События и даты



«Реабилитация +». Заявка

<http://www.rekonkurs.ru>

1. Номинация и направления Конкурса, которым преимущественно соответствует планируемая деятельность по проекту;
2. Название проекта;
3. Информация об авторе/руководителе проекта (молодом ученом), включая:
 - фамилию имя отчество,
 - место учебы/работы,
 - должность,
 - наличие/отсутствие ученой степени,
 - контактный телефон
 - адрес электронной почты.

«Реабилитация +». Заявка

<http://www.rekonkurs.ru>

4. Информация о научном руководителе/кураторе (при наличии), включая:

- фамилию имя отчество,
- место работы,
- должность.

5. Информация об организации, включая:

полное наименование, место нахождения организации;

контактный телефон организации;

адрес электронной почты для направления организации юридически значимых сообщений;

«Реабилитация +». Проект

Почему «проект»?

Проект — это **временное** предприятие, предназначенное для создания **«особенных»** продуктов или услуг.

Проектирование



Выполнение проекта



Владение уникальным продуктом

- Единственная форма создания принципиально **НОВЫХ** («особенных») ценностей (решений, продуктов, технологий, услуг)

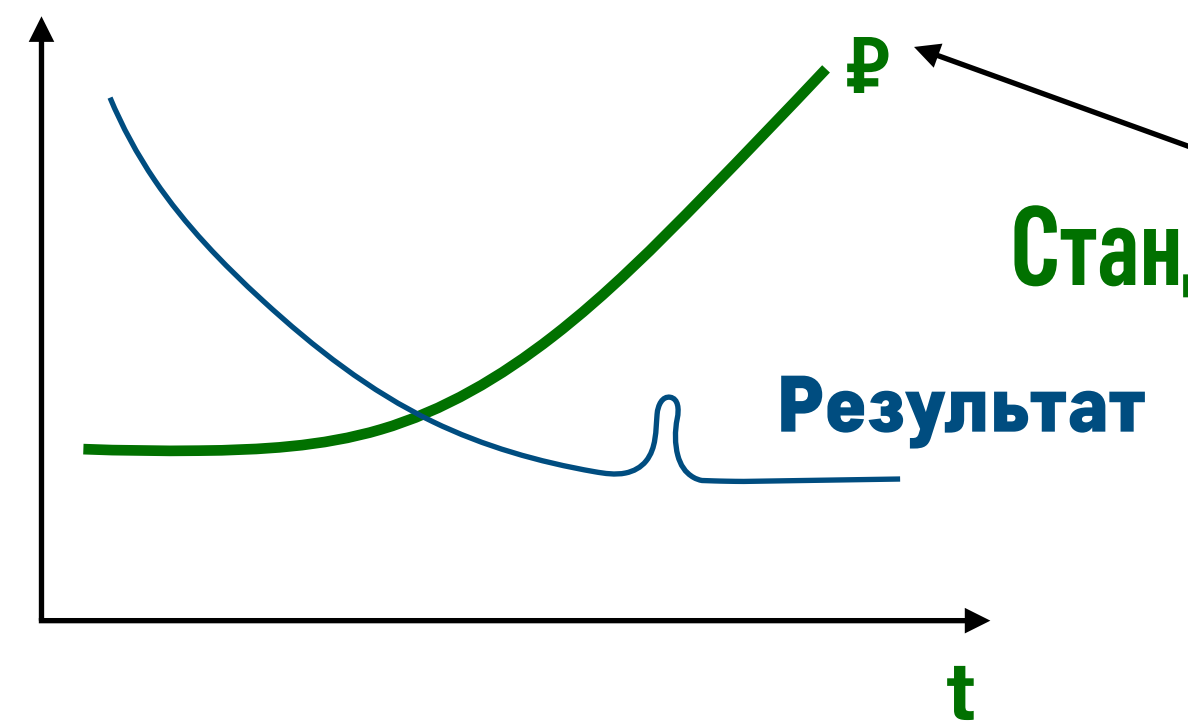
Проектный протокол. «За кадром»

Почему создаётся уникальный продукт?

Проектный протокол. «За кадром»

1. Ситуация - невозможность получить **ЖИЗНЕННО ВАЖНЫЙ** результат

Почему создаётся уникальный продукт?



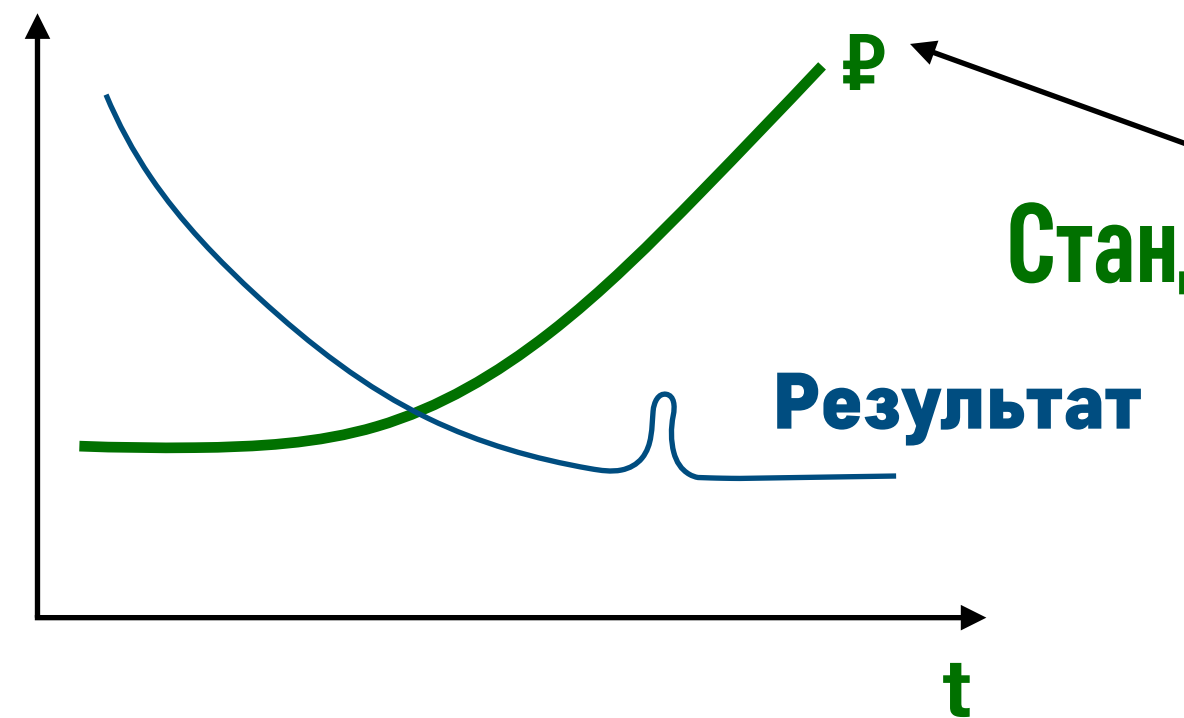
Стандартный инструмент выхода из ситуации

Проектный протокол. «За кадром»

1. Ситуация - невозможность получить **ЖИЗНЕННО ВАЖНЫЙ** результат

Почему нужен проект?

Почему создаётся уникальный продукт?



Стандартный инструмент выхода из ситуации

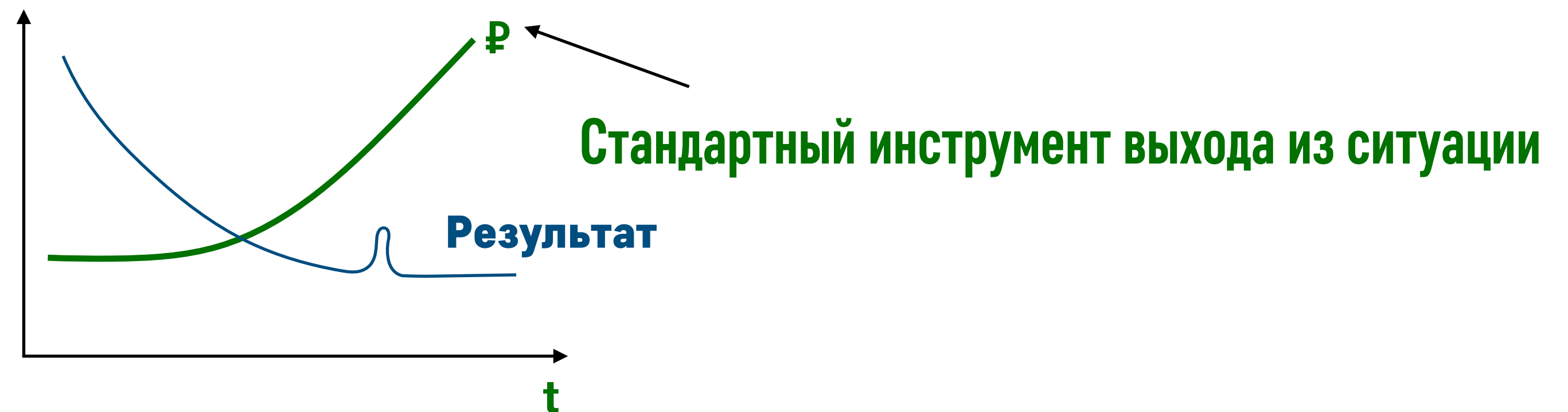
Результат

Проектный протокол. «За кадром»

1. Ситуация - невозможность получить **ЖИЗНЕННО ВАЖНЫЙ** результат

Почему нужен проект?

Почему создаётся уникальный продукт?



2. Проблема - причина ситуации, в которой **НЕ РАБОТАЮТ** стандартные инструменты

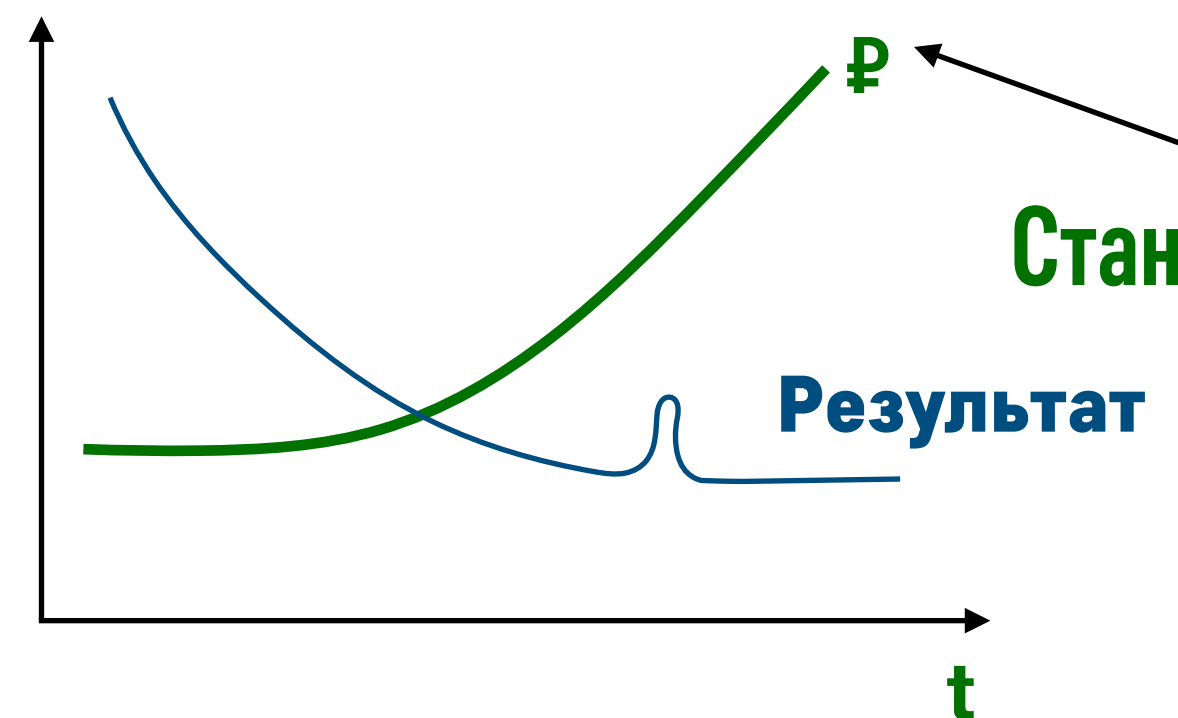
Какую проблему он решает? Чья это проблема?

Проектный протокол. «За кадром»

1. Ситуация - невозможность получить **ЖИЗНЕННОВАЖНЫЙ** результат

Почему нужен проект?

Почему создаётся уникальный продукт?



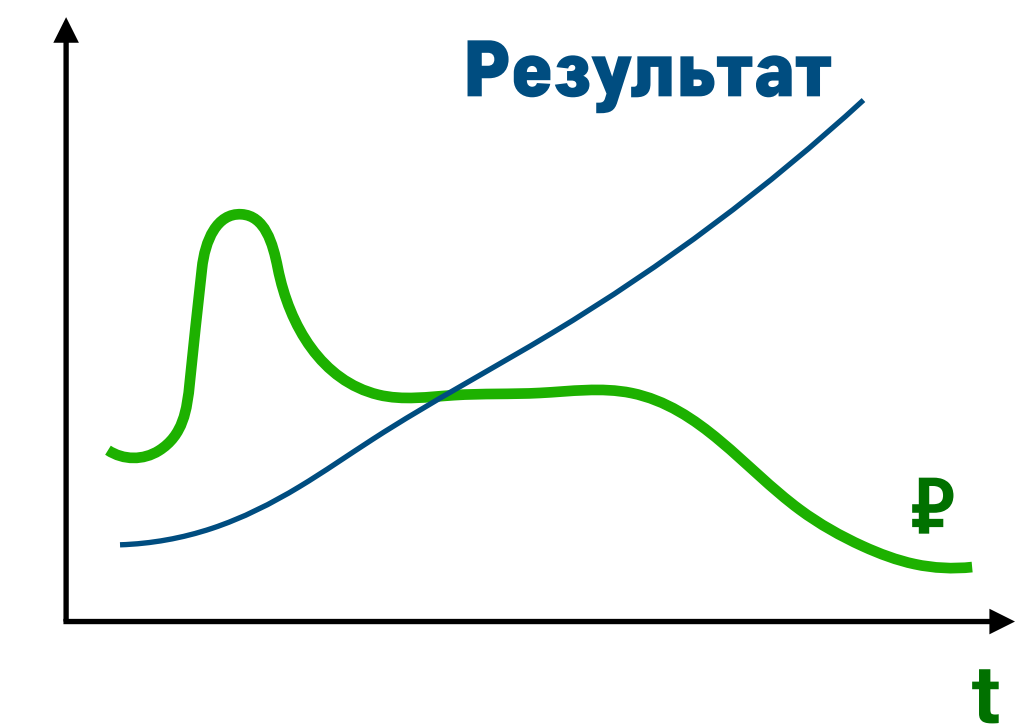
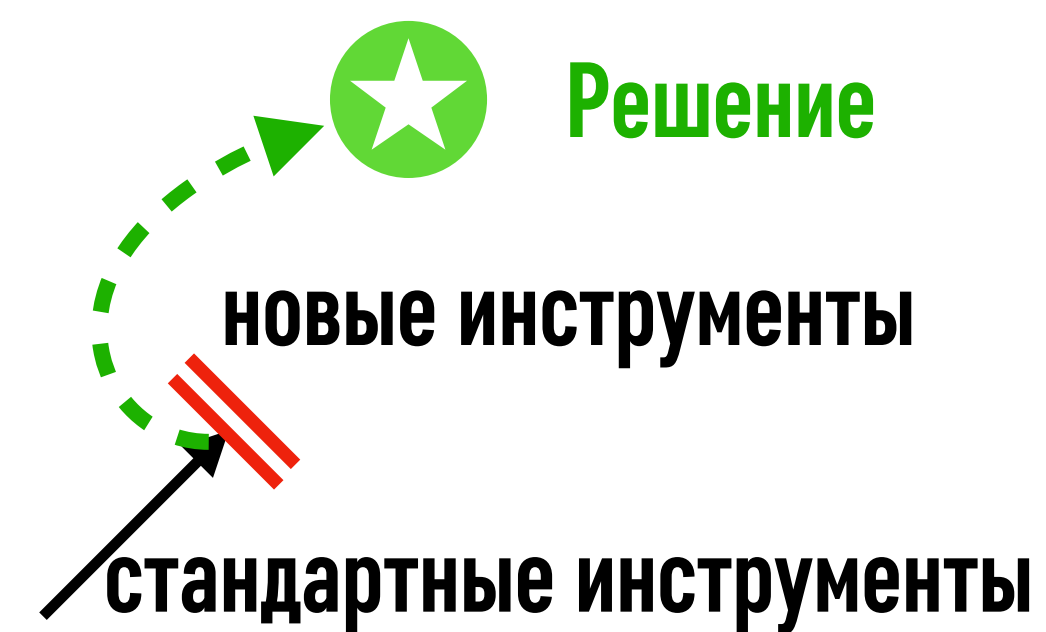
Стандартный инструмент выхода из ситуации

2. Проблема - причина ситуации, в которой **НЕ РАБОТАЮТ** стандартные инструменты

Какую проблему он решает? Чья это проблема?

3. **НОВЫЕ** инструменты для решения Проблемы

Как проект решает проблему?

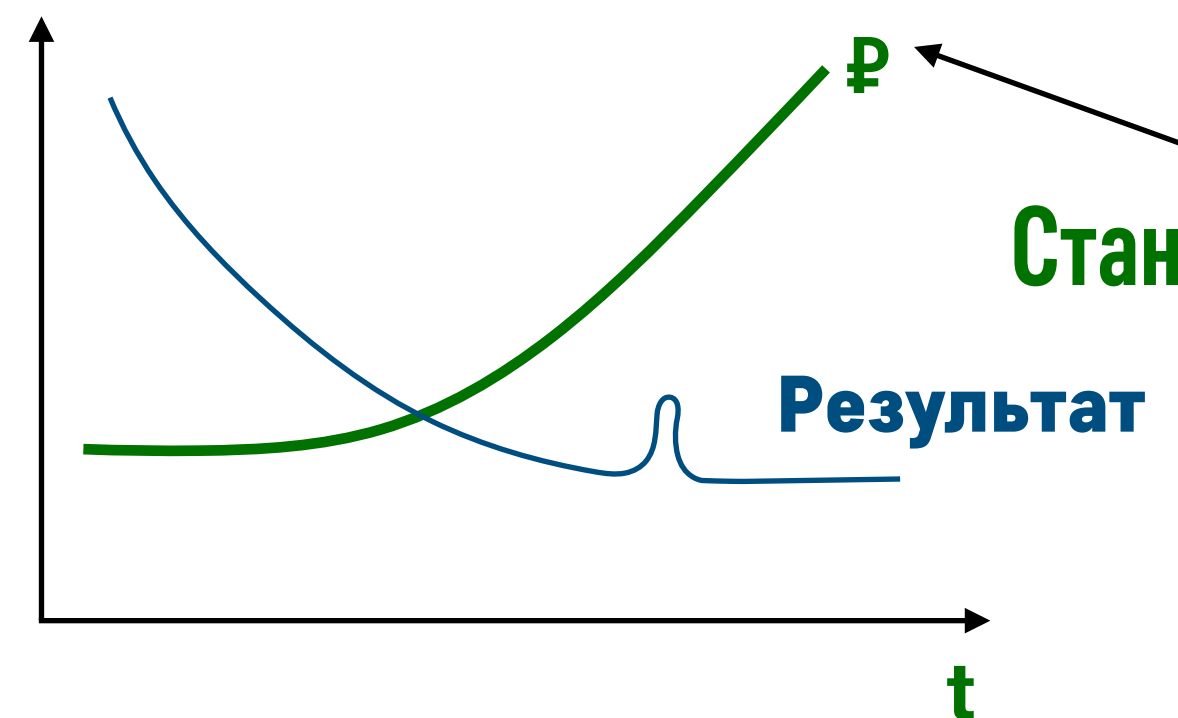


Проектный протокол. «За кадром»

1. Ситуация - невозможность получить **ЖИЗНЕННОВАЖНЫЙ** результат

Почему нужен проект?

Почему создаётся уникальный продукт?

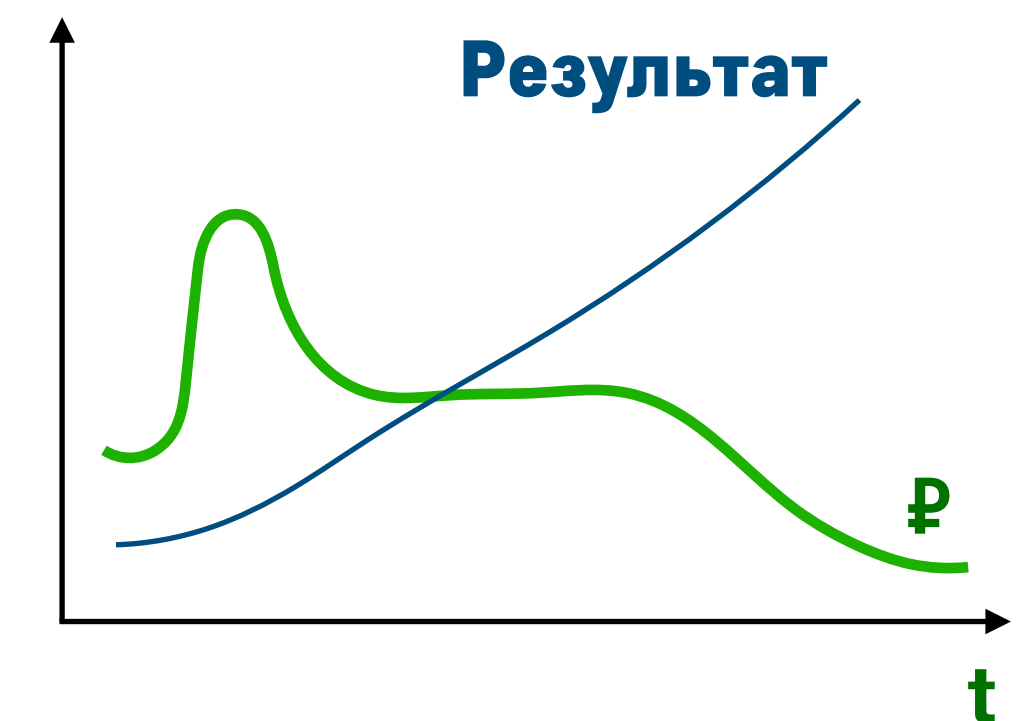
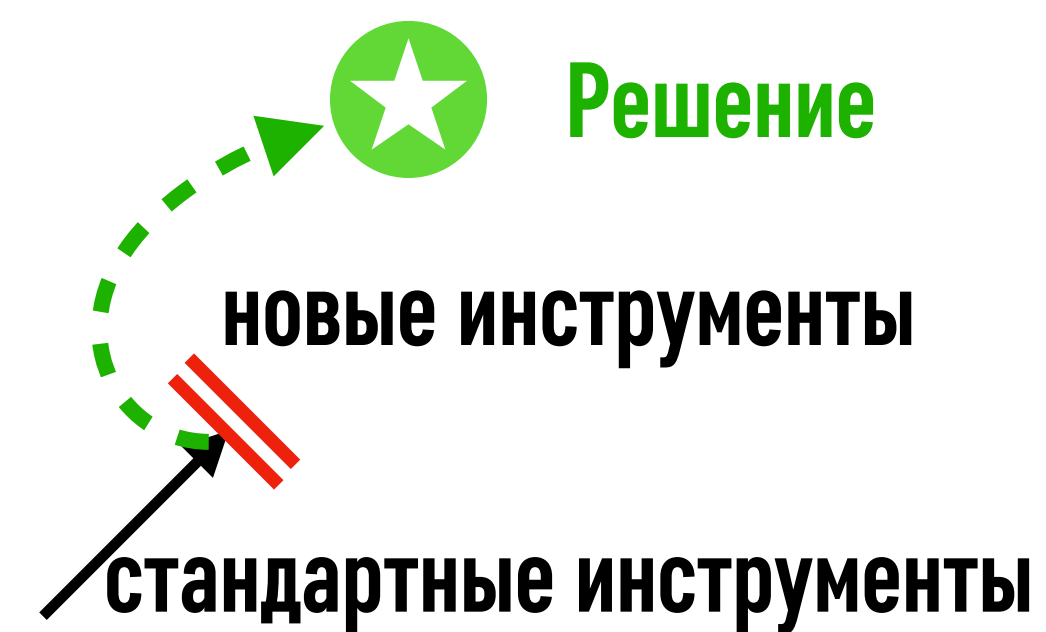


2. Проблема - причина ситуации, в которой **НЕ РАБОТАЮТ** стандартные инструменты

Какую проблему он решает? Чья это проблема?

3. **НОВЫЕ** инструменты для решения Проблемы

Как проект решает проблему?



4. Барьеры (технологические, административные), препятствующие созданию новых инструментов

Почему это не смогли сделать раньше?

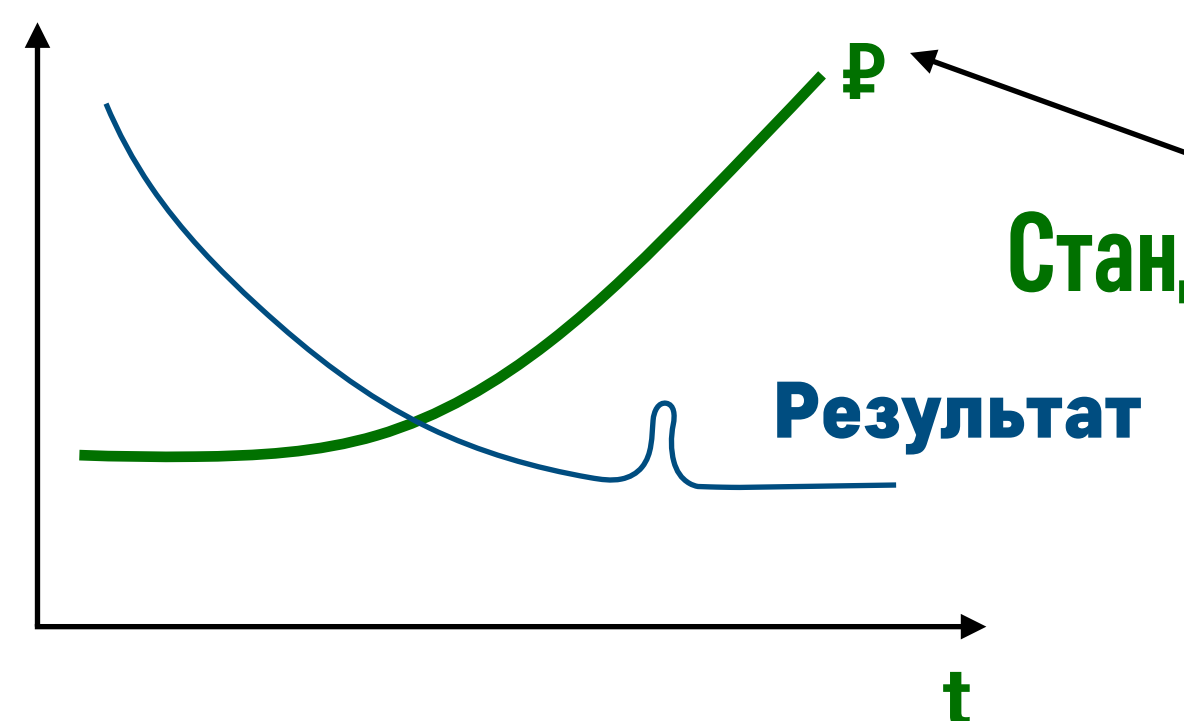
А кому ещё эти барьеры мешают? = выгодно создание нового инструмента?

Проектный протокол. «За кадром»

1. Ситуация - невозможность получить **ЖИЗНЕННО ВАЖНЫЙ** результат

Почему нужен проект?

Почему создаётся уникальный продукт?

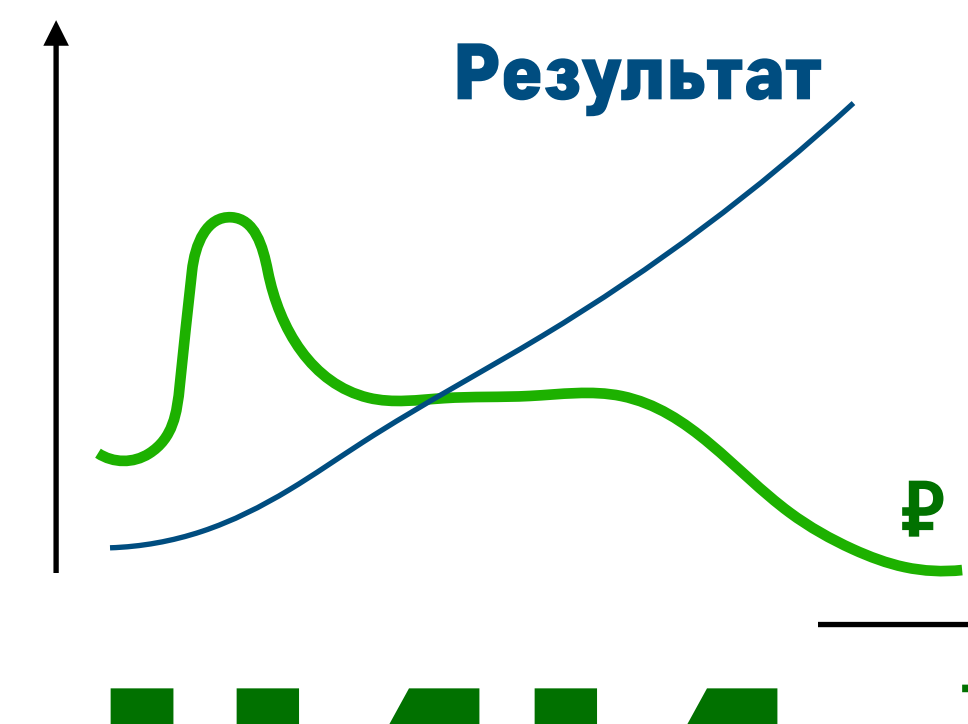


2. Проблема - причина ситуации, в которой НЕ РАБОТАЮТ стандартные инструменты

Какую проблему он решает? Чья это проблема?

3. **НОВЫЕ** инструменты для решения Проблемы

Как проект решает проблему?



4. Барьеры
препятствуют
Почему это

АНАЛИЗ СИТУАЦИИ

Проектный протокол. «В кадре»

1. Контекст проекта - > вызовы на которые реагирует проект

Почему новая деятельность ЖИЗНЕННО важна

Проектный протокол. «В кадре»

1. Контекст проекта - > вызовы на которые реагирует проект

Почему новая деятельность ЖИЗНЕННО важна

2. Цель проекта

Какая деятельность по созданию уникального продукта/услуги станет доступна после завершения проекта

Проектный протокол. «В кадре»

1. Контекст проекта - > вызовы на которые реагирует проект

Почему новая деятельность ЖИЗНЕННО важна

2. Цель проекта

Какая деятельность по созданию уникального продукта/услуги станет доступна после завершения проекта

3. Задачи

Что необходимо сделать, чтобы преодолеть технологические, административные и иные барьеры

Проектный протокол. «В кадре»

1. Контекст проекта - > вызовы на которые реагирует проект

Почему новая деятельность ЖИЗНЕННО важна

2. Цель проекта

Какая деятельность по созданию уникального продукта/услуги станет доступна после завершения проекта

3. Задачи

Что необходимо сделать, чтобы преодолеть технологические, административные и иные барьеры

4. Выгодополучатели проекта/Стейкхолдеры

Какие блага/сложности получают от новой деятельности различные стороны

Проектный протокол. «В кадре»

1. Контекст проекта - > вызовы на которые реагирует проект

Почему новая деятельность **ЖИЗНЕННО** важна

2. Цель проекта

Какая деятельность по созданию уникального продукта/услуги станет доступна после завершения проекта

3. Задачи

Что необходимо сделать, чтобы преодолеть технологические, административные и иные барьеры

4. Выгодополучатели проекта/Стейкхолдеры

Какие блага/сложности получают от новой деятельности различные стороны

5. Риски невыполнения проекта

Что и как может помешать включению в новую деятельность. Как этого можно избежать/компенсировать негативное воздействие

Проектный протокол. «В кадре»

1. Контекст проекта - > вызовы на которые реагирует проект

Почему новая деятельность **ЖИЗНЕННО** важна

2. Цель проекта

Какая деятельность по созданию уникального продукта/услуги станет доступна после завершения проекта

3. Задачи

Что необходимо сделать, чтобы преодолеть технологические, административные и иные барьеры

4. Выгодополучатели проекта/Стейкхолдеры

Какие блага/сложности получают от новой деятельности различные стороны

5. Риски невыполнения проекта

Что и как мы

здеействие

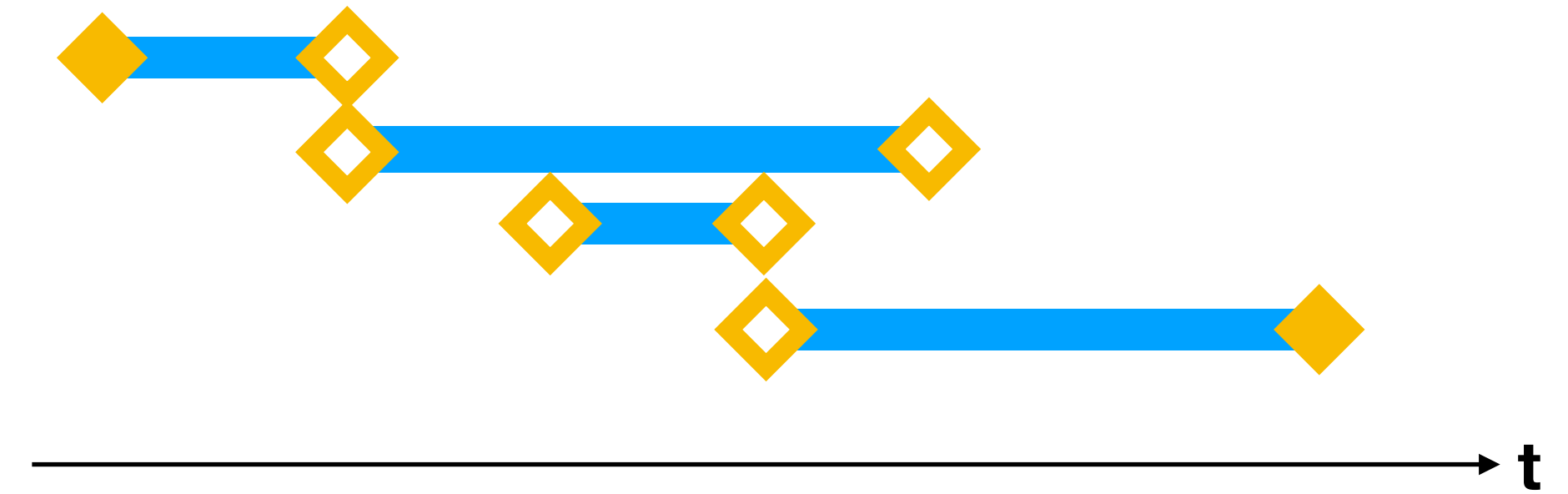
ПРОЕКТИРОВАНИЕ

Проектный протокол. «В кадре»

1. ПЛАН выполнения проекта

Какие этапы (фазы) проекта можно выделить. Чем завершается каждый этап.

Как используются результаты предыдущих этапов для последующих

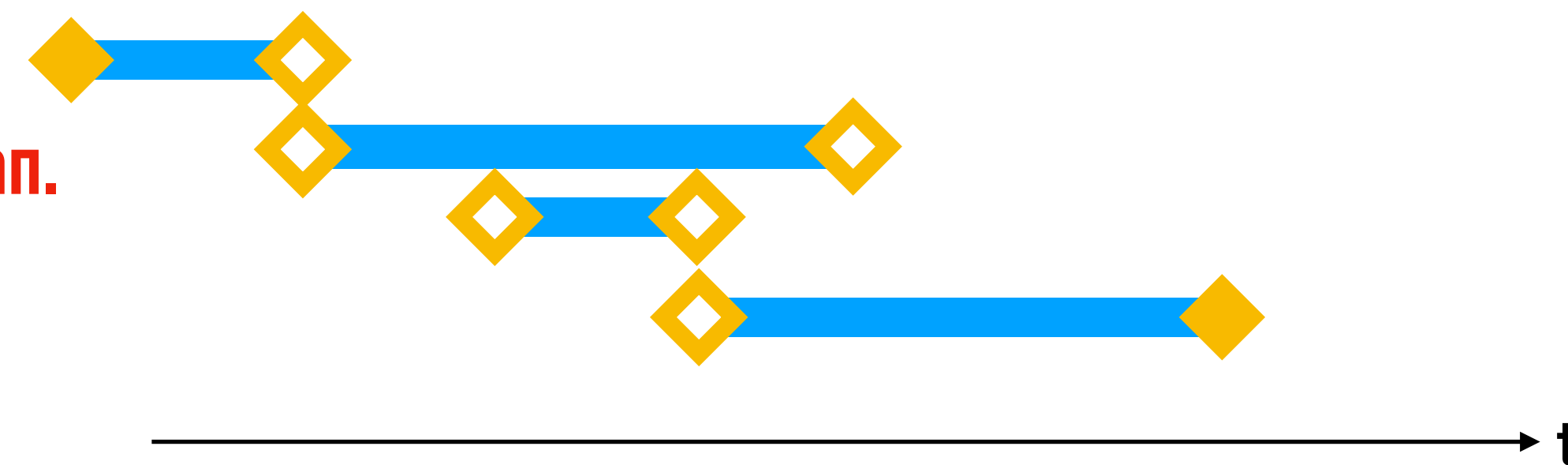


Проектный протокол. «В кадре»

1. ПЛАН выполнения проекта

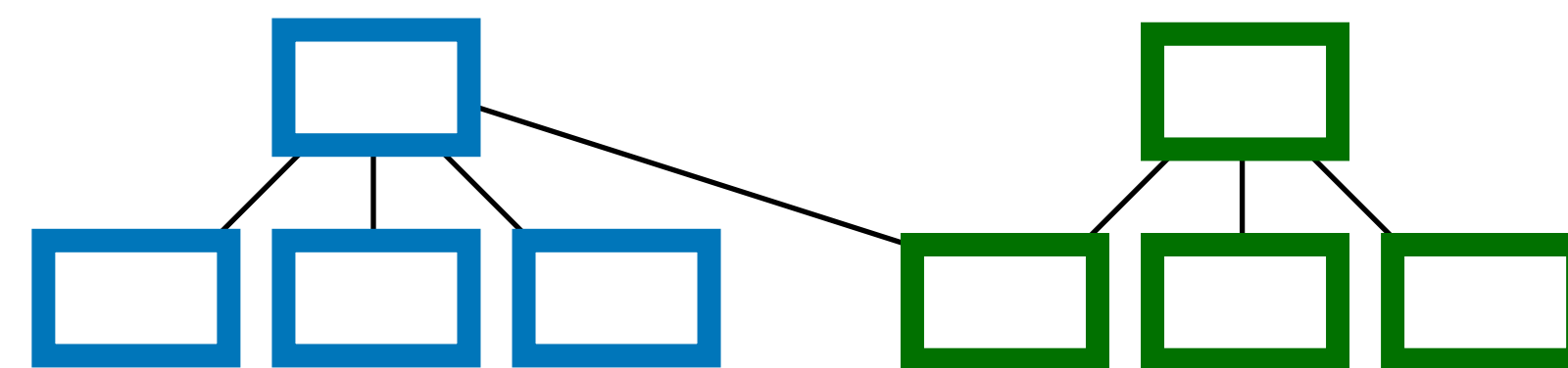
Какие этапы (фазы) проекта можно выделить. Чем завершается каждый этап.

Как используются результаты предыдущих этапов для последующих



2. ОРГАНИЗАЦИОННАЯ структура проекта

Как должна быть организована деятельность по выполнению ПЛАНА

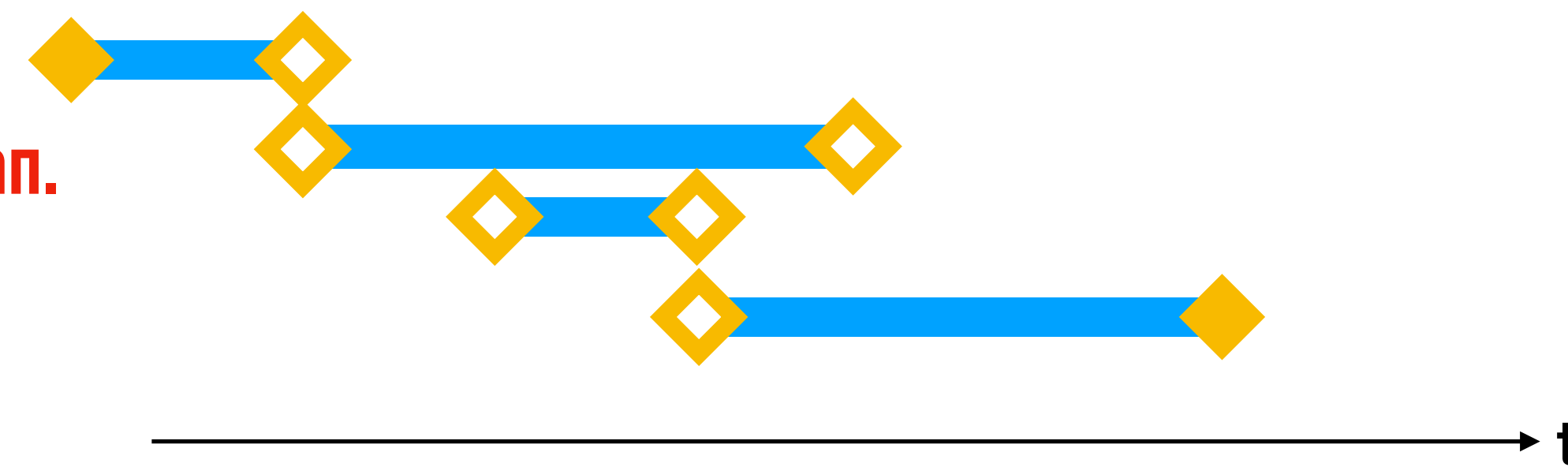


Проектный протокол. «В кадре»

1. ПЛАН выполнения проекта

Какие этапы (фазы) проекта можно выделить. Чем завершается каждый этап.

Как используются результаты предыдущих этапов для последующих

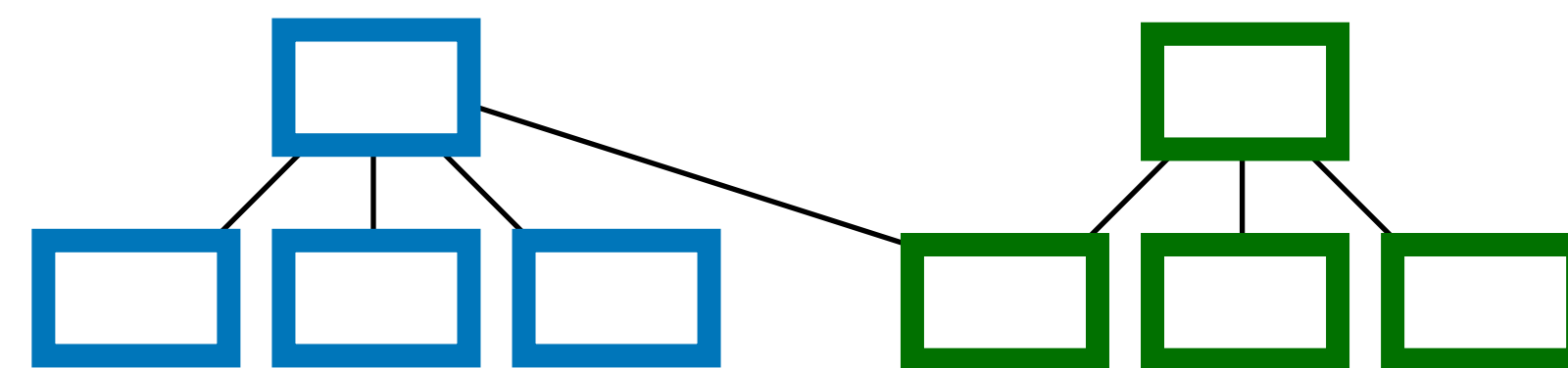


2. ОРГАНИЗАЦИОННАЯ структура проекта

Как должна быть организована деятельность по выполнению ПЛАНА

3. РЕСУРСЫ, необходимые для выполнения ПЛАНА

Рассматриваются ВСЕ виды ресурсов

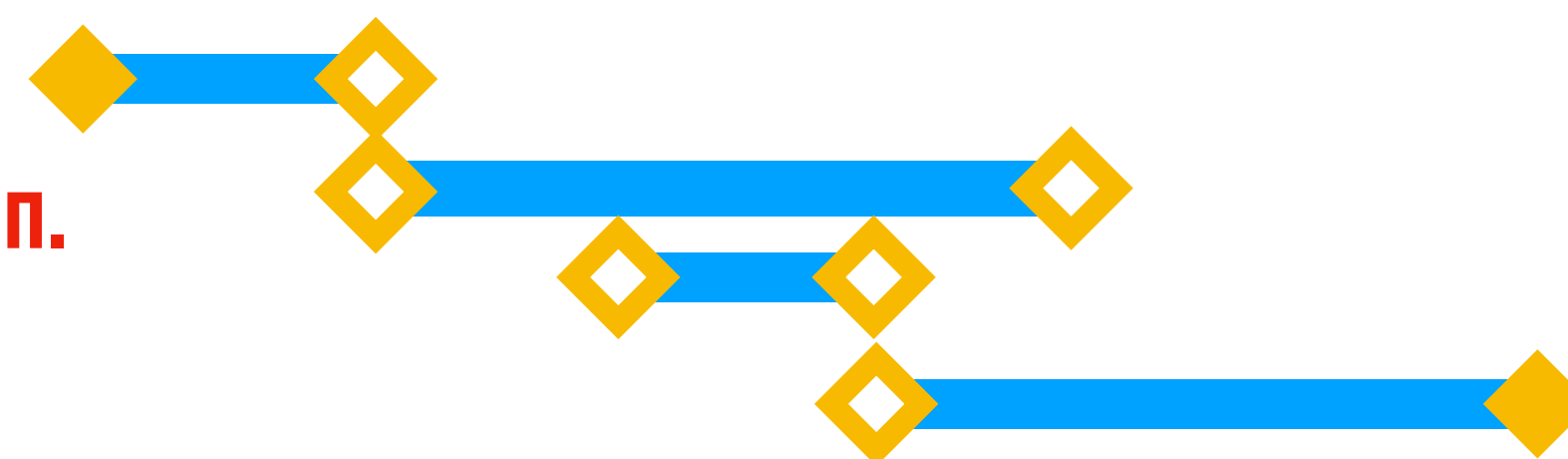


Проектный протокол. «В кадре»

1. ПЛАН выполнения проекта

Какие этапы (фазы) проекта можно выделить. Чем завершается каждый этап.

Как используются результаты предыдущих этапов для последующих

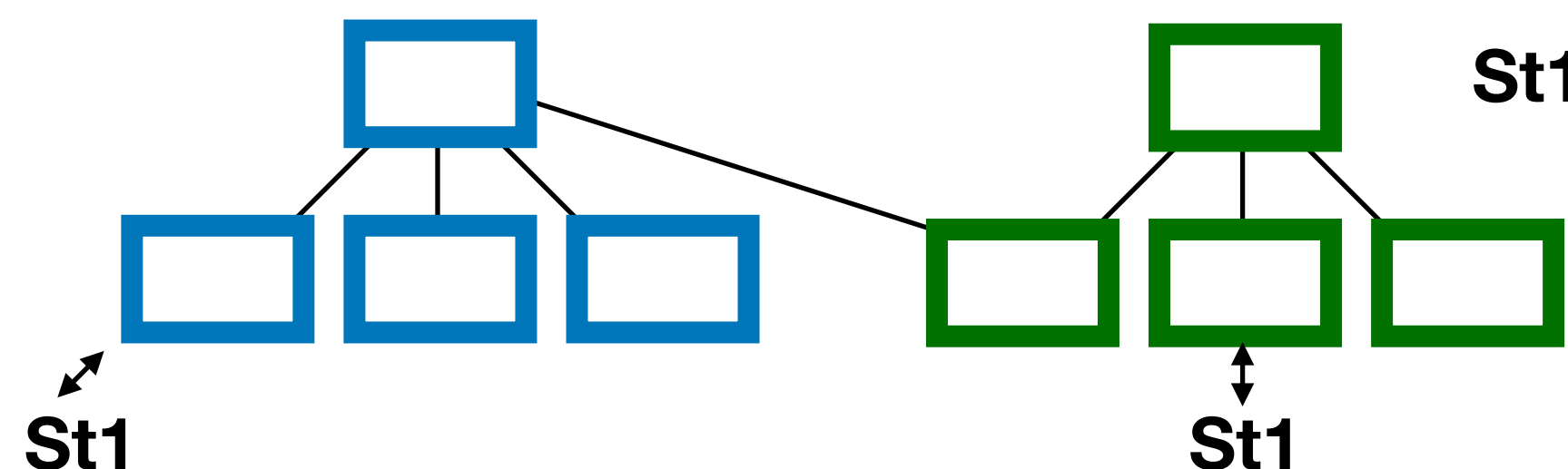


2. ОРГАНИЗАЦИОННАЯ структура проекта

Как должна быть организована деятельность по выполнению ПЛАНА

3. РЕСУРСЫ, необходимые для выполнения ПЛАНА

Рассматриваются ВСЕ виды ресурсов



4. Как участвуют в выполнении проекта стейкхолдеры

Почему они вообще должны участвовать?! Как меняется их включенность в проект

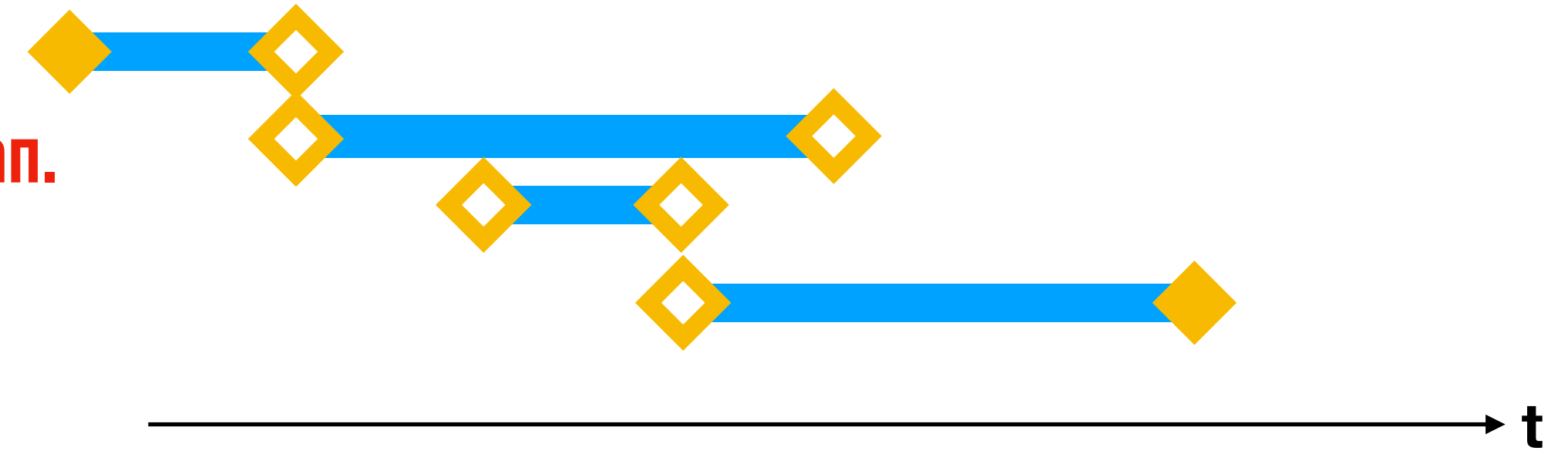
1. Разработать нормативные документы
2. Разработать план управления проектом
3. Направлять и управлять исполнением проекта
4. Контролировать ход проектных работ
5. Согласованно управлять изменениями
6. Закрыть проект или фазу

Проектный протокол. «В кадре»

1. ПЛАН выполнения проекта

Какие этапы (фазы) проекта можно выделить. Чем завершается каждый этап.

Как используются результаты предыдущих этапов для последующих

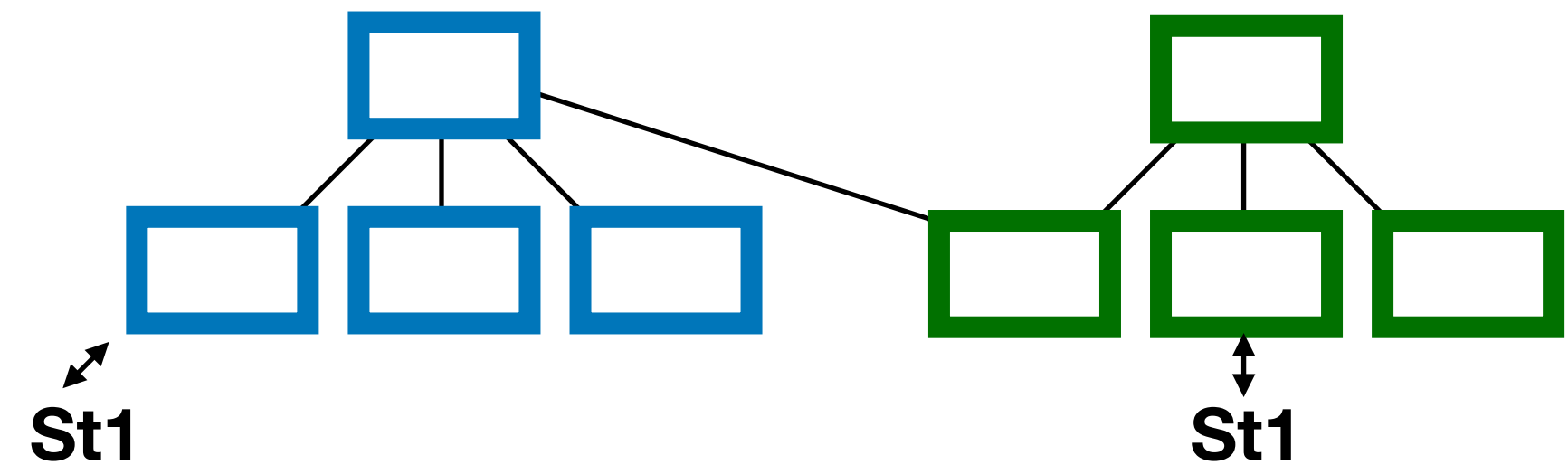


2. ОРГАНИЗАЦИОННАЯ структура проекта

Как должна быть организована деятельность по выполнению ПЛАНА

3. РЕСУРСЫ, необходимые для выполнения ПЛАНА

Рассматриваются ВСЕ виды ресурсов



4. Как участвуют в выполнении проекта стейкхолдеры

Почему они вообще должны участвовать?! Как меняется их включенность в проект

ОРГПРОЕКТ

1. Разработать устав
2. Разработать план управления проектом
3. Направлять и управлять исполнением проекта
4. Контролировать ход проектных работ
5. Согласованно управлять изменениями
6. Закрыть проект или фазу

«Реабилитация +». Паспорт проекта

<http://www.rekonkurs.ru>

1. Название проекта.
2. Номинация, направление Конкурса.
3. Проблема, на преодоление которой направлен проект.
4. Обоснование социальной значимости, научной новизны и актуальности проекта.
5. Целевые группы проекта.
6. Цель (цели) и задачи проекта.
7. Краткое описание проекта.
8. География проекта.
9. Срок реализации проекта.

«Реабилитация +». Паспорт проекта

<http://www.rekonkurs.ru>

10. Календарный план проекта.
11. Общую сумму расходов на реализацию проекта.
12. Ожидаемые количественные и качественные результаты проекта.
13. Информация о команде проекта.
14. Статус проекта.
15. Партнеры проекта (если есть).
16. Мультипликативность проекта.
17. Риски проекта.

«Реабилитация +». Критерии оценки

Соответствие содержания проекта тематике конкурса

Актуальность, научная и социальная значимость проекта:

проблема, обуславливающая необходимость реализации и внедрения идеи является:

- важнейшей для развития направления реабилитации
- одной из проблем развития отрасли
- не имеет значения для развития отрасли

Логическая связность и реализуемость проекта:

- предлагаемая схема реализации идеи
- продумана и обоснована
- не проработана

Инновационность, уникальность проекта:

- не имеет аналогов в России
- превосходит российские аналоги
- превосходит аналоги, имеющиеся в регионе
- соответствует российским аналогам
- не превосходит аналоги, имеющиеся в регионе

Адекватность, измеримость и достижимость результатов

Качество проработки проекта:

- наличие четко спланированного перечня мероприятий, взаимосвязанного с целями и задачами проекта, приводящих к конкретным результатам реализации проекта:
- такой перечень мероприятий отсутствует
- представленный перечень мероприятий не позволяет в полной мере решить цели и задачи проекта
- четко спланированный перечень мероприятий, взаимосвязанный с целями и задачами

Перспективы дальнейшего развития проекта: степень влияния реализации идеи проекта на развитие реабилитационной службы в целом:

- позволит организовать новую модель реабилитации
- улучшит технологии существующей модели
- нет прогнозируемого влияния

Собственный вклад автора

Уровень решаемой проблемы:

- достигается существенно новый результат (использование новых научно-технических принципов и технологий)
- осуществляется новое применение известных принципов
- осуществляется развитие известных принципов в традиционных областях применения
- осуществляется внедрение известных научно-технических принципов

Уровень креативности, изобретательской активности автора проекта:

- приветствуется наличие документов на правовую охрану

Наличие индустриального (промышленного) партнера для реализации проекта:

- приветствуется

«Реабилитация +». Призы. Очный этап

Для победителей

- 3 (три) travel - гранта на мероприятия Союза реабилитологов России

Для всех участников очного этапа

- Памятные призы
- Рекомендация для публикации научной статьи в журнале из перечня ВАК

www.rekonkurs.ru

info@rekonkurs.ru

+7(967)774-83-69