



ОТКРЫТЫЙ КУРС

ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ.

БЫСТРЫЙ СТАРТ



Москва, 2021

О курсе

«Цифровая трансформация. Быстрый старт» – открытый вводный курс для желающих погрузиться в вопросы цифровой трансформации и систематизировать знания в одной из самых передовых сфер деятельности бизнеса и госструктур.

Этот курс для вас, если:

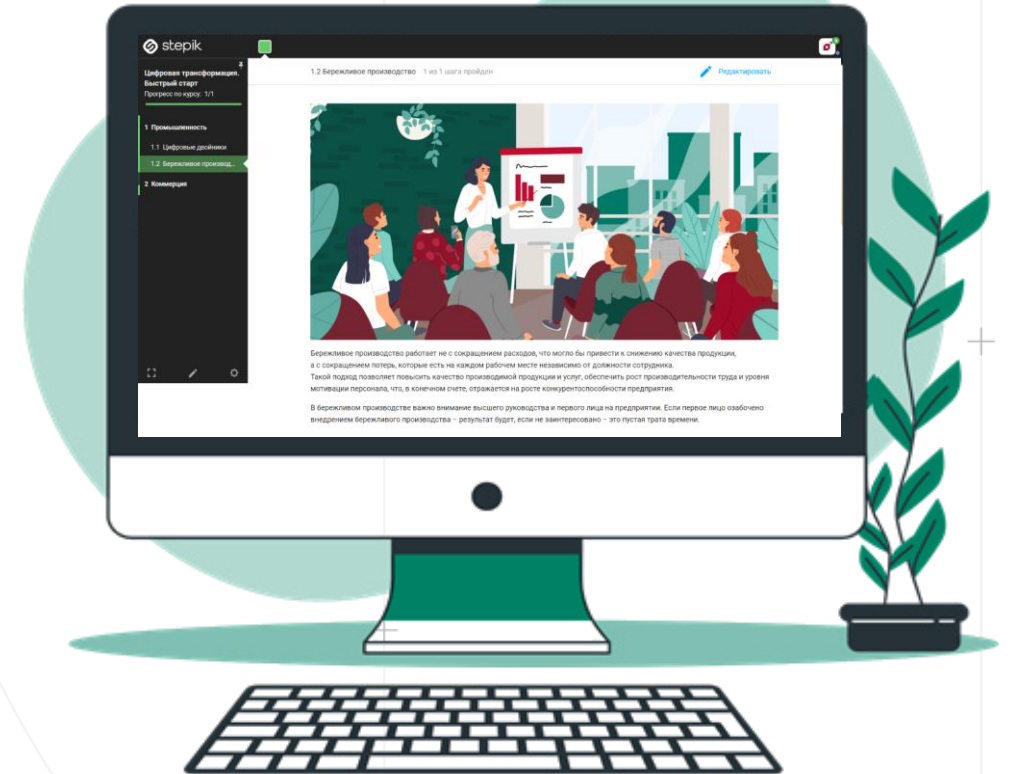
- вы плохо представляете, что такое цифровая трансформация, но хотите разобраться;
- вы хотите систематизировать знания в цифровой экономике;
- вы постоянно краем уха слышите - Agile, AI, VR, AR, Big Data и другие странные аббревиатуры – и хотите, наконец, разобраться что к чему и как это всё взаимосвязано;
- вы хотите узнать не «абстрактные теории», а понять принципы.

Начать учиться: <https://stepik.org/course/89635/promo>



О курсе

- **Платформа.** Курс опубликован на простой и интуитивно понятной русскоязычной платформе Stepik.
- **Длительность курса.** Прохождение курса займет примерно 20 часов или 2-3 недели неспешного изучения. Ограничения по времени прохождения нет.
- **Формат.** Курс состоит из 7 модулей, каждый из которых включает текстовые материалы, видеолекции, тесты и удобные памятки для скачивания.
- **Сертификат.** После обучения выдается электронный сертификат - при условии, что вы наберете необходимое количество баллов.



Особенности курса

- **Много примеров из жизни**

Мы уделили особое внимание реальным кейсам цифровой трансформации, отечественным и зарубежным, которые специально адаптированы и переведены для студентов курса.

- **Telegram-сообщество**

Чтобы наши слушатели и после окончания курса оставались в актуальной «цифровой» повестке, мы приглашаем их в наше Telegram-сообщество, где рассказываем о новых кейсах и тенденциях.

- **Эксперты-практики**

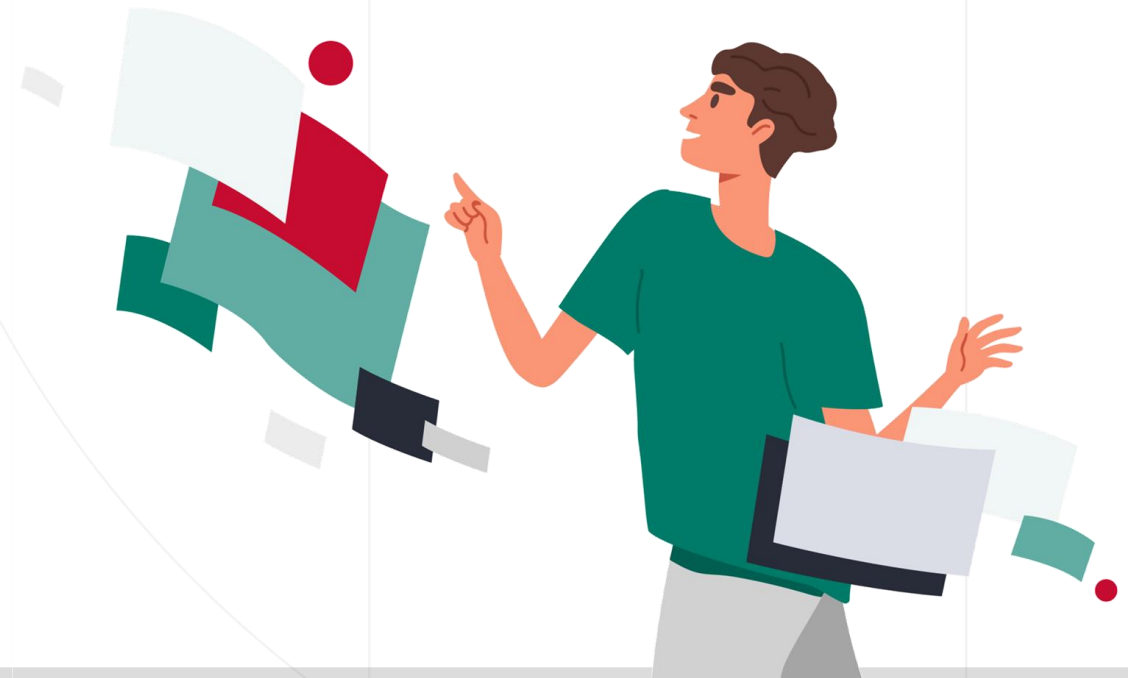
Учебные материалы разрабатывались практиками цифровой трансформации. Знания, которые даются в курсе, находятся «на передовой» цифровой трансформации.



Что даст обучение на курсе?

- **Понимание цифровой экономики**
Курс нацелен на то, чтобы дать вам понимание принципов. В курсе используется достаточно простой язык и много конкретных примеров.
- **Системные знания о цифровой трансформации**
Курс основан на модели компетенций команды цифровой трансформации, разработанной Центром подготовки руководителей цифровой трансформации в 2020 г.
- **Возможность построить дальнейшую траекторию**
В курсе мы посвятили отдельный блок изменениям на рынке труда и возможностям развития в сфере цифровой трансформации.

- **Практический инструментарий**
После прохождения курса вы научитесь сокращать рутинные рабочие операции, использовать инструменты аналитики и повысите качество принимаемых решений.



Программа курса

КОНТЕКСТ

- Предпосылки и прогнозы
- Цифровые платформы
- Государство как платформа
- Модель ЦТ
- Экономический эффект ЦТ
- Социальный эффект ЦТ

ТЕХНОЛОГИИ

- Искусственный интеллект
- Машинное обучение
- Интернет вещей
- Технологии беспроводной связи
- Большие данные
- ИТ-инфраструктура
- Квантовые технологии
- VR/AR

ДАННЫЕ

- Основные понятия
- Типы данных
- Проекты на основе данных
- Принятие решений на основе данных
- Анализ и визуализация данных

УПРАВЛЕНИЕ

- Управление проектами
- Управление процессами
- Управление продуктом

КУЛЬТУРА

- Организационная культура
- Управление изменениями
- Коммуникации
- Практики регулярного менеджмента
- Работа с заинтересованными лицами

КОМАНДА

- Рынок труда в «цифре»
- Цифровые компетенции
- Команда цифровой трансформации
- Руководители цифровой трансформации

РИСКИ

- Этика и цифра
- Информационная безопасность
- Нормативно-правовое регулирование

Эксперты курса

В курсе вас ждет множество видеороликов, в создании которых приняли участие лучшие эксперты и практики из сферы цифровой трансформации.



Шклярук Мария

Директор Центра перспективных управленческих решений



Глазков Борис

Вице-президент по стратегическим инициативам ПАО «Ростелеком»



Ожаровский Александр

Директор проектов ПАО «Сбербанк»



Жданеев Олег

Руководитель Центра компетенций технологического развития Минэнерго



Лукашкин Сергей

Директор по управлению проектами цифровой трансформации ВТБ



Фост Иван

Руководитель направления Аналитического центра при Правительстве РФ



Сорочан Александр

Эксперт по оптимизации бизнес-процессов



Шаповалова Ольга

Эксперт Центра подготовки руководителей цифровой трансформации



Лебедев Антон

Директор Департамента правовых основ цифровой экономики «Минэкономразвития»



Потеев Павел

Ведущий эксперт Центра подготовки руководителей цифровой трансформации



Носов Сергей

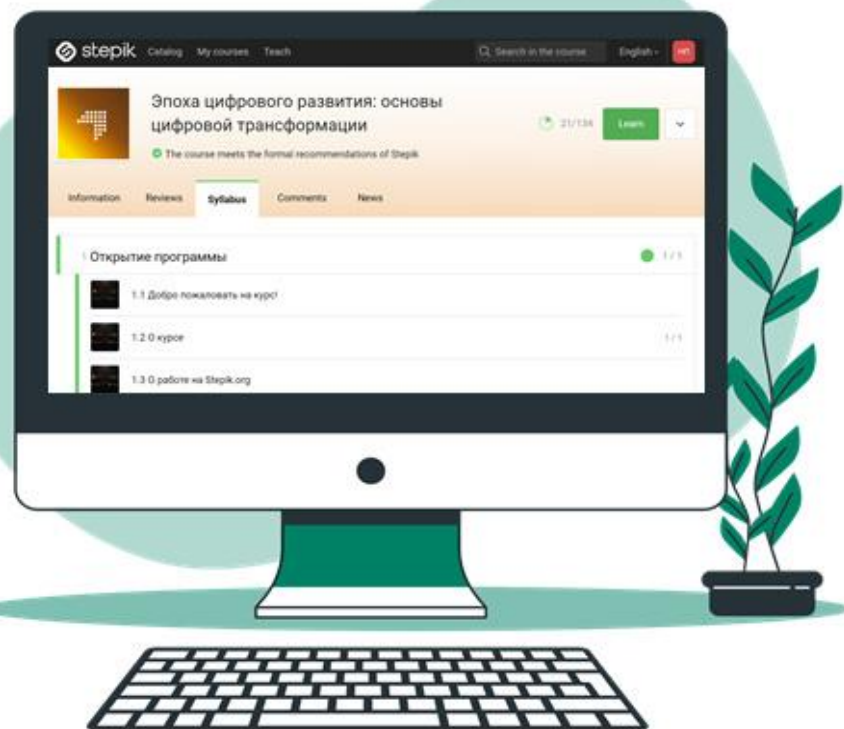
Директор по управлению данными ПАО «Ростелеком»



Коротких Сергей

Руководитель направления «Консалтинг», АНО «Центр перспективных управленческих решений»

Открытый курс 2020 года



В апреле 2020 г. Центр опубликовал открытый онлайн-курс на платформе Stepik «Эпоха цифрового развития: основы цифровой трансформации». С того момента к курсу приступило более 19 000 человек.

Курс «Эпоха цифрового развития: основы цифровой трансформации» стал **самым массовым российским курсом по цифровой трансформации.**

**4,8 / 5
баллов**

Средняя оценка
от студентов курса

О Центре

Центр подготовки руководителей цифровой трансформации создан в феврале 2019 года и является подразделением Высшей школы государственного управления РАНХиГС



РАНХиГС
РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА
И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ
ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Ключевые направления деятельности Центра

Образовательные программы



«Руководитель цифровой Трансформации»

«Реализация проектов цифровой трансформации»

«Цифровая трансформация и цифровая экономика: технологии и компетенции»

«Основы цифровой трансформации»

Центр оценки и кадрового развития



Оценка компетенций команд

Формирование кадрового реестра специалистов

Содействие в подборе специалистов

Исследования и аналитика



Разработка и публикация докладов и исследований

База знаний CDTO

Подробнее на cdto.ranepa.ru





ЦЕНТР ПОДГОТОВКИ
РУКОВОДИТЕЛЕЙ
ЦИФРОВОЙ
ТРАНСФОРМАЦИИ



cdto.ranepa.ru



[cdtocomer](#)