



МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ
ЦЕНТР КВАЛИФИКАЦИЙ

В СОСТАВЕ SPG

ИНВЕСТИРУЙ В СЕБЯ

- Интересная работа
- Востребованная профессия
- Высокий доход
- Стабильная занятость
- Свободный график



ПЕРЕХОД В «ЦИФРУ»

Цифровизация и цифровая трансформация принципиально меняют модели и скорости коммуникации между людьми.

Происходит четвертая мировая научно-технологическая революция.

Один из главных итогов тотальной цифровизации —
ОКЕАН ИНФОРМАЦИИ и «ЦИФРОВЫЕ ТОРНАДО».

Цифровые торнадо разрушают аналоговый мир и традиционные отрасли. Информации становится так много, что условием выживания становится умение ориентироваться в ней, классифицировать, анализировать и верифицировать.

Все развитые страны приняли программы цифровизации, в России это программа **ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА**.



Новый ВУКА мир

Старый мир – устойчивый, предсказуемый, простой и определенный (**SPOD - мир**).

Приходит новый мир - на порядок сложнее (**VUCA – мир**) :

- ✓ **ВОЛАТИЛЬНОСТЬ** (нестабильность)
- ✓ **НЕОПРЕДЕЛЕННОСТЬ**
- ✓ **СЛОЖНОСТЬ**
- ✓ **ПРОТИВОРЕЧИВОСТЬ.**

ВУКА-мир сметает старые ориентиры и приводит к появлению нового класса сложных задач.

При этом решения в ВУКА-мире надо принимать очень быстро и эффективно.



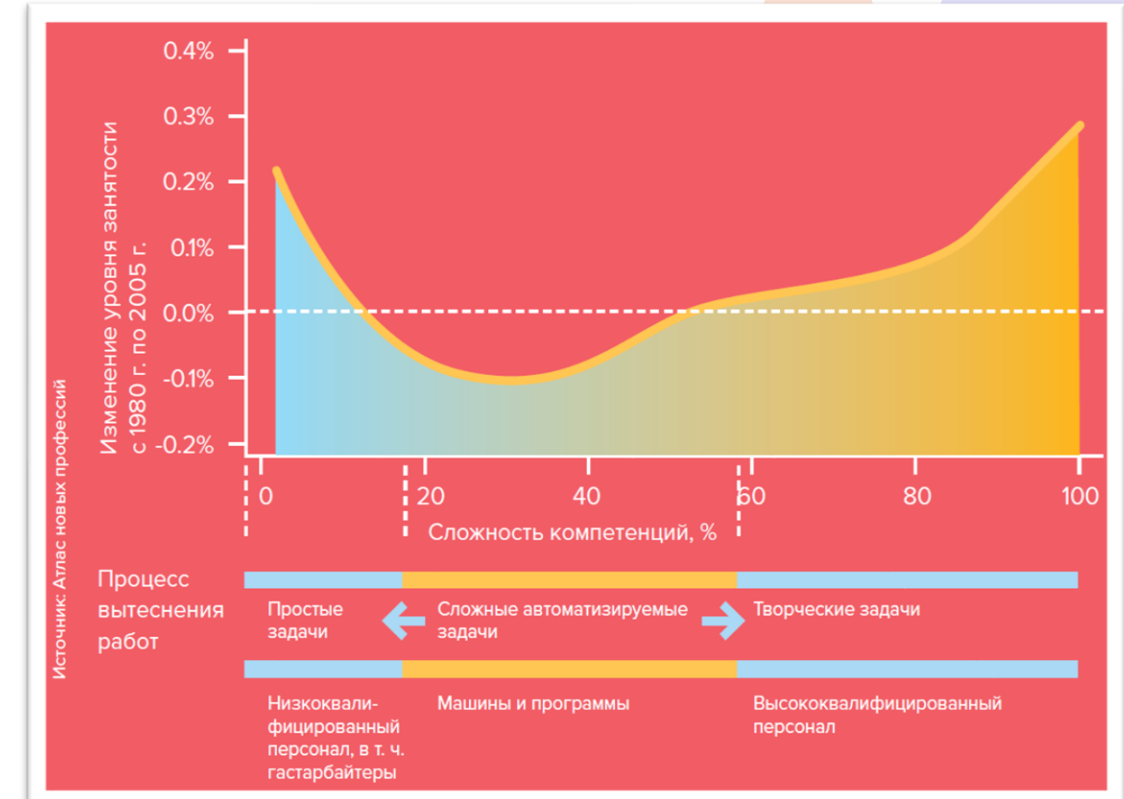
СРЕДНИЕ — НЕНУЖНЫЕ

Во всех отраслях во всем мире идет процесс «вымывания среднего».

Цифровизация и роботы забирают работу у специалистов со средним уровнем квалификации.

Уже в ближайшем будущем прогнозируется «поляризация квалификаций»: **востребованной будет работа с наиболее высокой и с наиболее низкой квалификацией.**

На всех рабочих местах сотрудники неизбежно столкнутся с необходимостью или повысить уровень решаемых ими задач, и быть способными работать с цифрой, или освободить свои рабочие места.



Глобальный социальный тренд НОВЫЕ НАВЫКИ И НОВЫЕ ПРОФЕССИИ

Новые рабочие задачи порождают новые навыки и новые профессии:

- **60%** новых вакансий на рынке уже требуют навыков, которые есть только у **20%** населения;
- **65%** тех, кто учится сейчас в школе или ВУЗе, будут работать на должностях, которых ещё не существует.

Большинству людей придется пройти через коренные изменения :

- освоить новые цифровые навыки работы;
- быть готовыми делегировать рутинные операции компьютеру, чтобы выполнять аналитические и творческие задачи.,



Цифровая трансформация - национальная цель РФ

УКАЗ О НАЦИОНАЛЬНЫХ ЦЕЛЯХ И
СТРАТЕГИЧЕСКИХ ЗАДАЧАХ РАЗВИТИЯ РФ
ДО 2024 ГОДА
(№ 204 от 07.05.2018)

обеспечить в 2024 году:

- a) достижение следующих показателей:
 - ✓ **увеличение внутренних затрат на развитие цифровой экономики за счёт всех источников (по доле в ВВП) не менее чем в 3 раза (по ср. 2017);**
 - ✓ **создание устойчивой, безопасной и доступной ИТ-инфраструктуры передачи, обработки и хранения больших объёмов данных;**
 - ✓ **использование преимущественно отечественного ПО государственными органами, органами местного самоуправления и организациями;**

НАЦИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
«ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА РФ»
(04.06.2019)

Цель - решение задачи по обеспечению ускоренного внедрения цифровых технологий в экономике и социальной сфере РФ.

В состав программы входят федеральные проекты:

1. «Кадры для цифровой экономики»
2. «Нормативное регулирование цифровой среды»
3. «Информационная инфраструктура»
4. «Информационная безопасность»
5. «Цифровые технологии»
6. «Цифровое государственное управление»

УКАЗ О НАЦИОНАЛЬНЫХ ЦЕЛЯХ
РАЗВИТИЯ РОССИИ
ДО 2030 ГОДА
(№474, 21.07.2020)

Определить следующие национальные цели развития РФ на период до 2030 года:

Д). цифровая трансформация, включая:

- ✓ **достижение «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы;**
- ✓ **увеличение доли массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде, до 95 процентов;**
- ✓ **рост доли домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к сети Интернет, до 97 процентов;**
- ✓ **увеличение вложений в отечественные решения в сфере ИТ в четыре раза по сравнению с показателем 2019 года.**

Меняется мир – меняются потребности предприятий – людям нужно менять квалификацию

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ
МЦК ЦЕЛЬ
НАПРАВЛЕНЫ
НА ПОЛУЧЕНИЕ НОВЫХ ЦИФРОВЫХ
КОМПЕТЕНЦИЙ И КВАЛИФИКАЦИЙ

- востребованные престижные профессии на ближайшие 20 лет;
- легкое трудоустройство;
- практические навыки на основе реальных кейсов от настоящих экспертов-практиков в формате живого обучения

КОМУ:

- ✓ **Специалистам** в области финансов, транспортной и складской логистики, производственного учёта, бухгалтерии, закупок и продаж — чтобы научиться автоматизировать рутинные процессы, освободить время для развития, повышать эффективность своей работы, и составлять технические задания для программистов.
- ✓ **Новичкам в ИТ-отрасли**, чтобы получить новую цифровую профессию и обеспечить себя интересной высокооплачиваемой творческой работой на десятки лет.
- ✓ **Выпускникам по специальности «Программист», работающим программистам** компаний, чтобы дополнить теоретические знания реальным опытом решения бизнес-задач, желающим расширить свои профессиональные возможности и повысить доходы и повысить квалификацию

Наши учебные программы

40+ ПРОГРАММ

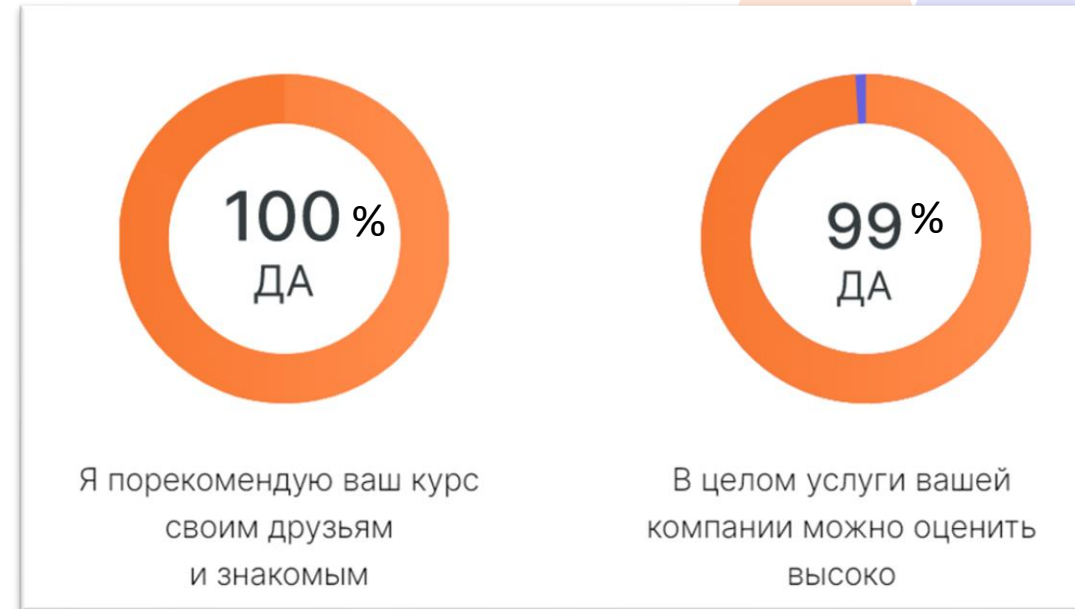
повышения квалификации и профессиональной переподготовки по вопросам
цифровизации и цифровой трансформации

ЛИНЕЙКИ ПРОГРАММ

1. Цифровая грамотность и основы работы в офисных приложениях - **18 программ**
2. Кибербезопасность и защита информации - **5 программ**
3. Управление цифровой трансформацией - **3 программы**
4. Программирование и аналитика в 1С - **5 программ**
5. Управление проектами - **3 программы**
6. Бизнес-аналитика - **4 программы**
7. Преподавание спец.дисциплин (аддитивные технологии) – **2 программы**
8. Индивидуальные - **под заказ**

ПОЧЕМУ МЦК «Цель»

- ✓ УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР В СОСТАВЕ ГРУППЫ КОМПАНИЙ SPG - ТОП 35 крупнейших организаций B2B в России – мы имеем собственный реальный многосторонний успешный экспертный опыт и привлекаем профильных экспертов-практиков
- ✓ ПАРТНЕРЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ С МАКСИМАЛЬНОЙ ПРОФИЛЬНОЙ ЭКСПЕРТИЗОЙ, в том числе:
 - ✓ Крупнейший российский Концерн ВКО «АЛМАЗ-АНТЕЙ»
(применение аддитивных технологий
3D-моделирования и 3-печати)
 - ✓ Крупнейший провайдер 1С – компания ПИТЕРСОФТ
 - В числе 15 ведущих партнеров фирмы 1С работающих на рынке крупных промышленных предприятий и госкорпораций
 - ТОП-5 рейтинги «Центры компетенции 1С:КОРП» и «1С:Центры компетенции по ERP-решениям» СЗФО
- ✓ ПРЕКРАСНЫЕ ОТЗЫВЫ СЛУШАТЕЛЕЙ по итогам предыдущих обучений в рамках этой же госпрограммы



В МЦК Цель - ВСЕ КОНКУРЕНТНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА



1. ВЫСОКОПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ КОМАНДА – **50 +** преподавателей- практиков
2. РЕАЛЬНЫЕ КЕЙСЫ и не менее **50%** практики
3. **50%** ОПЛАТЫ стоимости обучения – за счет государства
4. ЖИВЫЕ ВЕБИНАРЫ с общением, а не ролики
5. БЕСПРОЦЕНТНАЯ РАССРОЧКА оплаты
6. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ТРУДОУСТРОЙСТВУ в крупные компании
7. ЦЕННЫЕ ПОДАРКИ И СЮРПРИЗЫ для слушателей

- ✓ КОНСАЛТИНГ
- ✓ АУДИТ
- ✓ ОБУЧЕНИЕ

ОПЫТ РАБОТЫ **25 +** лет

- В числе клиентов – больше **2000** крупнейших российских предприятий

в т.ч. - **16 из 41 (40%)** вертикально интегрированных государственных структур:

- «Вертолеты России», «Аэрофлот», «Объединенная судостроительная корпорация», «УралВагонЗавод», «Алмаз-Антей», «АлмазЮВелирЭкспорт», «НПО Аврора», «ЦНИИ Электроприбор», «МПО - Гидроприбор», «Океанприбор», «Гранит-Электрон», «ЦТСС», и др.

а также **20+** крупных частных холдингов:

- «Каравай», «Леском», «Рив Гош», «Росинжиниринг», «РЭП Холдинг», «Звезда», «Севзапмонтажавтоматика», и др.

Инициатор Соглашения ЦИФРОСФЕРА



В ЧИСЛЕ КРУПНЕЙШИХ российских аудиторско-консалтинговых групп по рейтингам Эксперт-РА

- Федеральный эксперт проектов по индустриальных парков и технопарков (МИНЭК) созданию
- Опыт создания **10+** кластеров
- Большой опыт работы специалистов в органах власти и институтах развития
- Победы экспертов и специалистов в федеральных и профессиональных конкурсах («ЛИДЕРЫ РОССИИ», и др.)
- Управляющая компания Кластера высокотехнологичных решений для освоения ресурсов мирового океана и Арктики (при поддержке Группы «ГАЗПРОМ»)

Участники Соглашения ЦИФРОСФЕРА

Самыми ценными для обучающихся являются ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗНАНИЯ, КОТОРЫЕ МОГУТ БЫТЬ ПОЛУЧЕНЫ ТОЛЬКО ОТ ЭКСПЕРТОВ, непосредственно работающих с цифровыми технологиями и продуктами.

ЦЕЛЬ
МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ
ЦЕНТР КВАЛИФИКАЦИИ
в составе SPG



АНО ДПО «Многопрофильный центр квалификаций «ЦЕЛЬ»
(обеспечение образовательного процесса)



СЗРЦ концерна ВКО «Алмаз-Антей»
(виртуальная лаборатория
3D-оборудования)



ООО «Центр научных исследований и аудита
«ПАНАЦЕЯ»
(стратегический и управленческий консалтинг, в т.ч.
по цифровой трансформации)



ООО «Эго-транслейтинг»
(цифровые переводы и цифровые кросс-
культурные коммуникации)



Фонд «СОЦИАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА»
(акселераторы, исследования, КСО, развитие
социальных предпринимателей)



ООО «Май клиник»
(технологии сохранения здоровья)



ООО «Питерсофт»
(современные технологии управления бизнесом на
основе 1С)



ООО «Медисфера»
(цифровой маркетинг)



ООО «Знаю Как»
(Передовые производственные технологии,
технологический консалтинг)



Союз СкиллЦентр
(обучение и консалтинг)



**Сегодня, квалификация и компетенции каждого –
требуют наличия Проекта личностного роста и развития :**

**а он сам не поедет –
надо крутить колеса!**



Программист 1С

- Почему востребован
 - Запросы работодателей HH.RU
 - Современные производства и 1С:ERP
 - Миллионы предприятий автоматизированы на 1С
 - Импортозамещение
 - Переход с УПП на ERP
- Перспективы профессии
 - Через 1 год
 - Через 3 года
 - Через 10 лет
 - Через 20 лет

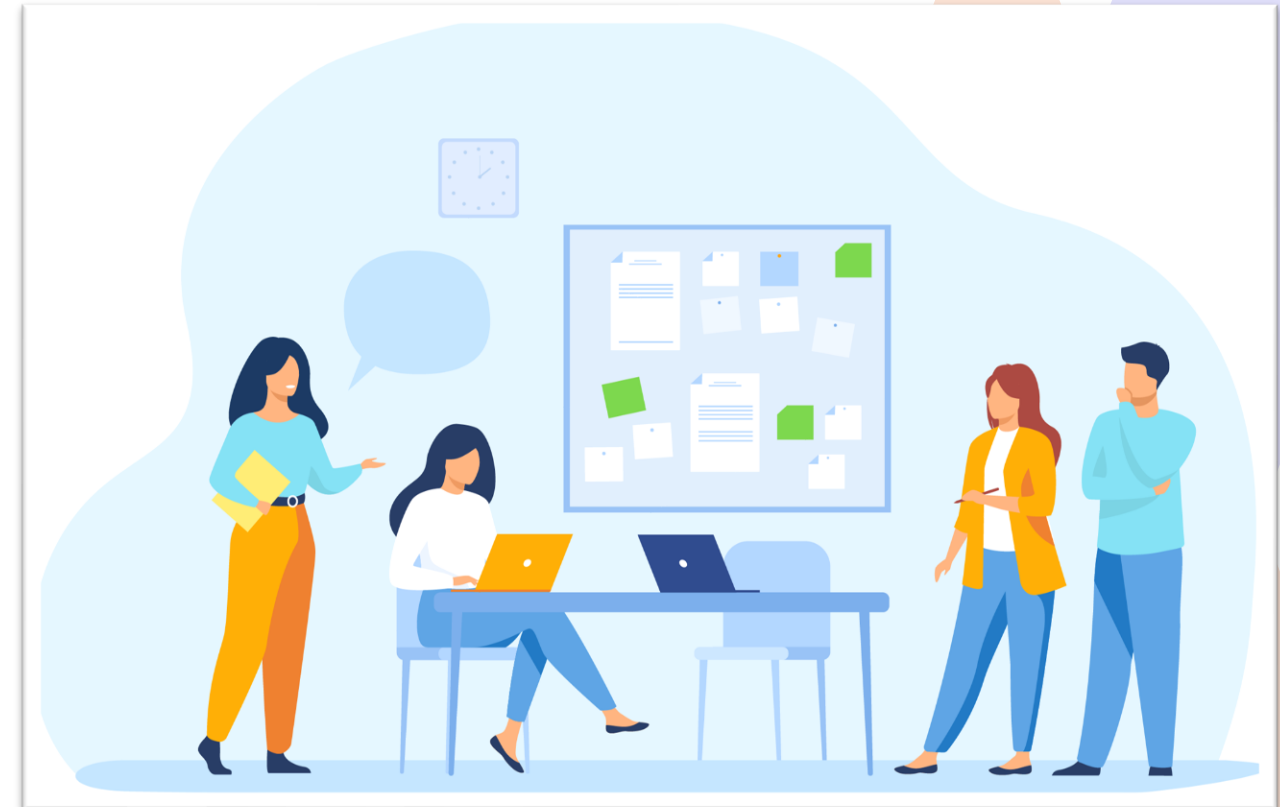


Большой проект внедрения (например, 1С:ERP)

Команда проекта

- Руководитель проекта
- Методологический архитектор
- Технический архитектор 1С
- Ведущие программисты 1С
- Программисты 1С
- Аналитики 1С
- Тестировщики

Все пользуются конфигуратором



1С – это не язык программирования

Начинающие разработчики ошибочно полагают, что 1С: Предприятие и есть язык программирования, однако это не так

- 1С: Предприятие — это среда исполнения языка
- Конфигуратор — это среда разработки
- Встроенный язык программирования 1С — название говорит за себя



Преимущества платформы 1С: Предприятие

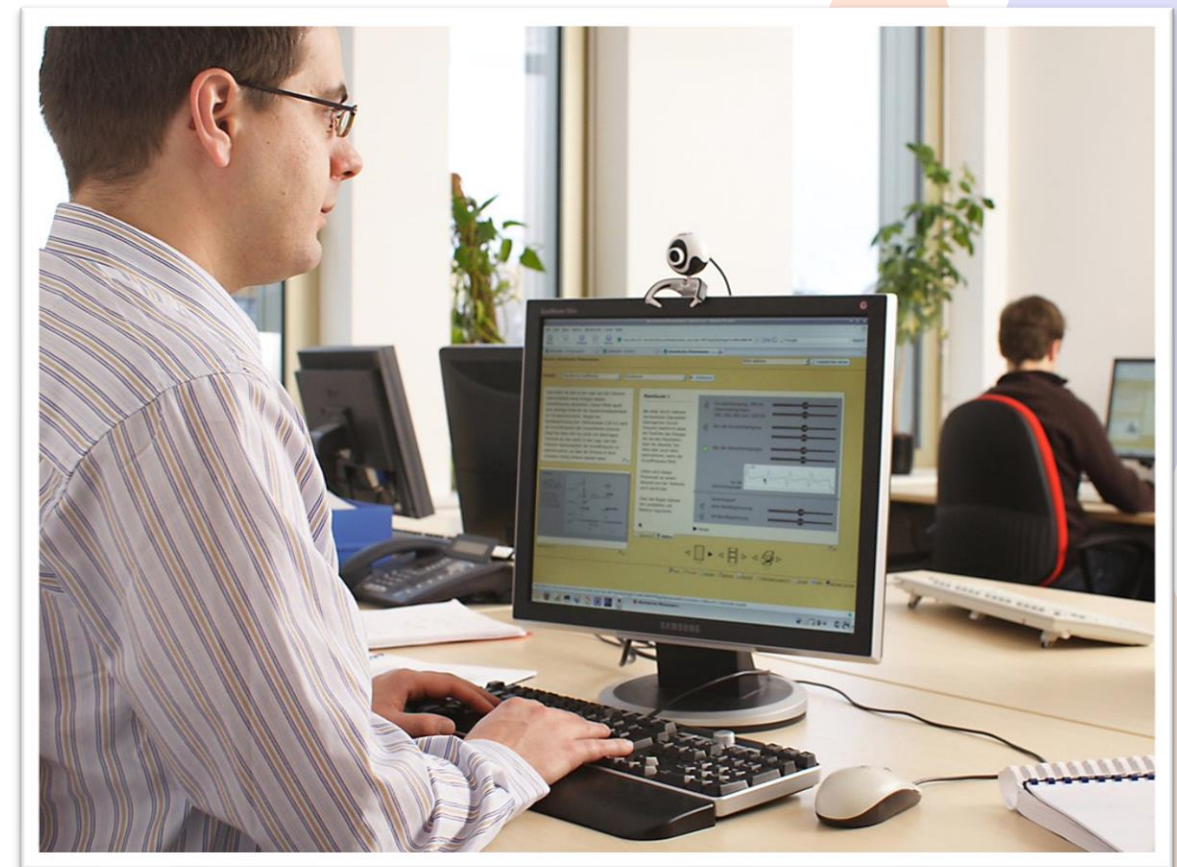
- Быстрая разработка за счет предопределенных объектов
- Открытость системы (кода)- пользователи уверены, что система не "черный ящик", и существует реальная возможность понять работу системы
- Единая платформа для разных прикладных решений на одном предприятии
- Динамичное развитие – жизненная необходимость
- Индивидуальные решения для каждого предприятия
- Стоимость владения



Преимущества МЦК Цель

Преподаватели

- Ведущие программисты 1С
- Работающие в настоящий момент на сложнейших и масштабных проектах
- Знания не устаревшие, а самые актуальные
- Сертифицированы фирмой 1С (эксперты, специалисты)
- Имеющие богатый многолетний опыт именно как программист 1С
- Обучающие стажеров и младших специалистов в компании ПитерСофт



Полезные ссылки и контакты:

Официальный сайт МЦК «ЦЕЛЬ»:

цель-обучение.рф



Телефон для связи: [+7 \(962\) 345 06 00](tel:+79623450600)
с 9 до 21 (Мск), ежедневно, без выходных.

Электронная почта: centre@mckcel.ru

Полезные ссылки и контакты:



Цифровые
профессии



Минцифры
России



ЦИФРОВАЯ
ЭКОНОМИКА

20.35
УНИВЕРСИТЕТ

[цифровые профессии.рф](https://digitalprofessions.ru)

Страница нашей программы в каталоге программ проекта
«Цифровые профессии»

<https://cat.2035.university/rall/course/11295/>



Как записаться на программу

1. Регистрация на Leader ID

(инструкция <https://old.digitalskills.center/upload/iblock/2b1/2b1b07319c69a7343309156c022e7e38.pdf>)

2. Анкета участника проекта «Цифровые профессии»

https://my.2035.university/ds_pds_21_1/activity/ds_pds_21_1_ank?_ga=2.230757404.2039827952.1631189000-1033994611.1622625619

3. Выбор программы «Программист 1С» в каталоге

ПОДАТЬ ЗАЯВКУ



Быстрый старт
в востребованную профессию

курс 1С /5.2

Программист 1С

Или просто позвоните нам! [+7 \(962\) 345 06 00](tel:+7(962)3450600)



Цифровые
профессии



Минцифры
России



ЦИФРОВАЯ
ЭКОНОМИКА

20.35
УНИВЕРСИТЕТ

ЦЕЛЬ
МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ
ЦЕНТР КВАЛИФИКАЦИИ
В СОСТАВЕ ИПК

До начала обучения

1. Входное тестирование (специальной предварительной подготовки не требуется).
2. Проверка необходимых документов.
3. Выбор оптимального потока.
4. Оформление договора на обучение.
5. Оплата 50% стоимости программы (65000 рублей).

Опции по оплате:

- Рассрочка от Совкомбанка на 10 мес.
- 3-х этапная оплата до ноября 25-20-20

Наши сотрудники проконсультируют и поддержат на всех этапах!



Цифровые
профессии



Минцифры
России



ЦИФРОВАЯ
ЭКОНОМИКА

20.35
УНИВЕРСИТЕТ

ЦЕЛЬ
МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ
ЦЕНТР КВАЛИФИКАЦИИ
В СОСТАВЕ ИПК

Потоки

Вечерние (без отрыва от работы)

5 месяцев

Занятия проводятся после 18-00 (Мск) 2 раза в неделю

13.09.21 – 15.02.22

14.12.21 – 25.05.22

Интенсивный

3 месяца

Занятия проводятся в дневное время 3-4 раза в неделю

15.11.21 – 14.02.22

Выбирайте для себя комфортный формат и удобные сроки обучения!



Цифровые
профессии



Минцифры
России



НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ
ЦИФРОВАЯ
ЭКОНОМИКА

20.35
УНИВЕРСИТЕТ

ЦЕЛЬ
МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ
ЦЕНТР КВАЛИФИКАЦИЙ
В СОСТАВЕ РГ

Как проходит обучение

- Личный кабинет слушателя на образовательной платформе [Webinar.ru](#)
- Виды занятий:
 - Лекции в виде живых вебинаров
 - Разборы практических заданий с преподавателями
 - Самостоятельная работа слушателей
- Записи прошедших вебинаров, материалы для практических заданий и все другие учебные материалы доступны в ЛК слушателя.

Учиться будет сложно, но интересно!



Цифровые
профессии



Минцифры
России



НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ
ЦИФРОВАЯ
ЭКОНОМИКА

20.35
УНИВЕРСИТЕТ

ЦЕЛЬ
МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ
ЦЕНТР КВАЛИФИКАЦИИ
В СОСТАВЕ ИПК

Поддержка слушателей

- Чат группы
- Связь с менеджером и кураторами курса 12/7
 - По телефону
 - В мессенджерах
 - По электронной почте
- Индивидуальные консультации с преподавателями по запросу.

Ты не один!

Для успешного окончания курса нужно:



Цифровые
профессии



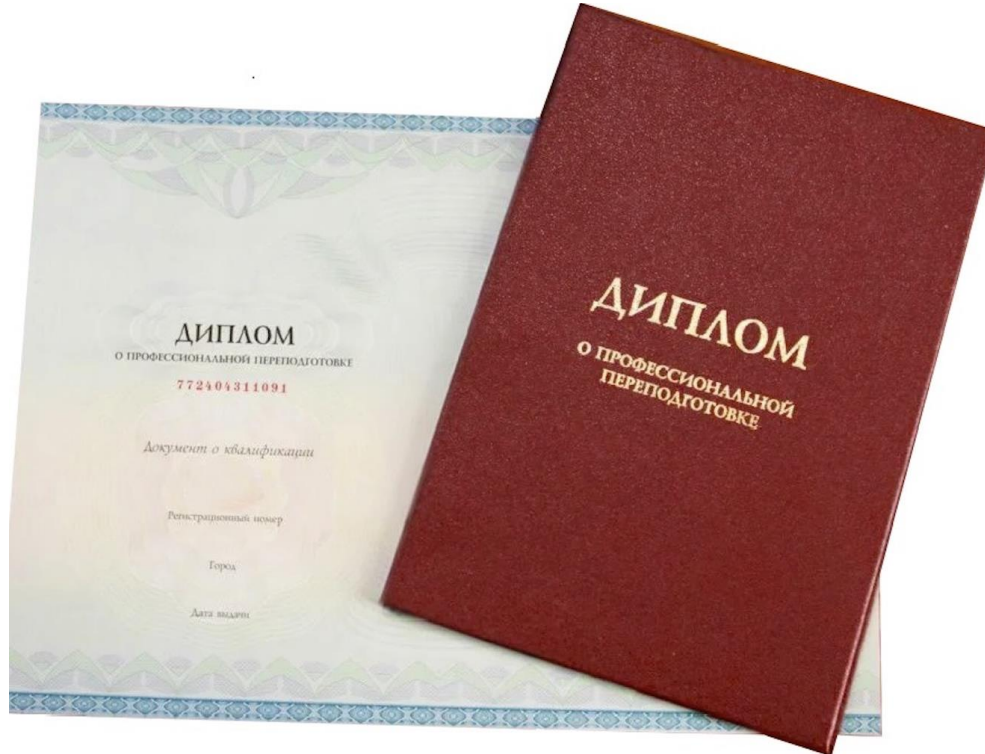
Минцифры
России



НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ
ЦИФРОВАЯ
ЭКОНОМИКА

20.35
УНИВЕРСИТЕТ

ЦЕЛЬ
МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ
ЦЕНТР КВАЛИФИКАЦИИ
В СОСТАВЕ РГ



1. Посещать вебинары и вовремя выполнять практические задания
2. Своевременно заполнить отчеты-рефлексии на портале УНТИ 2035
3. Выполнить и защитить дипломный проект

Три шага на пути к новой профессии!



Цифровые
профессии



Минцифры
России



НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ
ЦИФРОВАЯ
ЭКОНОМИКА

20.35
УНИВЕРСИТЕТ

ЦЕЛЬ
МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ
ЦЕНТР КВАЛИФИКАЦИИ
В СОСТАВЕ SPG

Менеджер курса

Агалямова Екатерина

agalyamova@spg-group.ru

+7(911)901 48 83



МЦК «ЦЕЛЬ»

Телефон для связи: +7 (962) 345 06 00
с 9 до 21 (Мск), ежедневно, без выходных.

Электронная почта: centre@mckcel.ru

Всегда будем рады помочь!

МЦК Цель оправдывает вложенные средства



Чем выше цель, тем лучше результат.

Ольга Самоварова
Директор, к.э.н.



www.цель-обучение.рф
+7(962) 345-0-600