



Ульяновская  
область

НАЦИОНАЛЬНЫЕ  
ПРОЕКТЫ  
РОССИИ

ЦИФРОВАЯ  
ЭКОНОМИКА

# ЦИФРОВИЗАЦИЯ ГОСУДАРСТВА

1



Мероприятия национальной программы скорректированы с учетом новой национальной цели «Цифровая трансформация»



*Указ Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 года*

Национальная цель **«ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ»**

Национальная программа  
**«ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА»**



# Национальная программа «ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА»

СРОКИ РЕАЛИЗАЦИИ: 01.10.2018 – 31.12.2024

БЮДЖЕТ: **62,67** МЛН РУБЛЕЙ

2



## ЦЕЛЬ ПРОГРАММЫ

Доступность новых цифровых сервисов для:



улучшения комфорта  
и качества жизни **граждан**



снижения издержек  
и развития **бизнеса**,  
формирования конкуренции

## ОТВЕТСТВЕННЫЕ



КУРАТОР

**Разумков Владимир Николаевич**

Председатель Правительства Ульяновской области



РУКОВОДИТЕЛЬ

**Кузнецов Виталий Евгеньевич**

Министр Ульяновской области



РУКОВОДИТЕЛЬ

**Барынин Вячеслав Юрьевич**

Руководитель администрации Губернатора  
Ульяновской области

# НАПРАВЛЕНИЯ ПРОГРАММЫ

## Национальная программа «ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА»



Региональный проект  
«Информационная инфраструктура»

### Доступ в интернет, мобильная связь



Региональный проект  
«Кадры для цифровой экономики»

### Новые навыки и цифровые профессии



Региональный проект  
«Информационная безопасность»

### Безопасность цифровых данных



Региональный проект  
«Цифровые технологии»

### Новые цифровые решения и технологии



Региональный проект  
«Цифровое государственное управление»

### Цифровые госуслуги и госданные





# ДОСТУП В ИНТЕРНЕТ


Доступ в интернет социально значимых объектов – инфраструктура для внедрения онлайн-сервисов

✓ 2021 ГОД

100%   
образовательных  
организаций

  
СОЦИАЛЬНО  
ЗНАЧИМЫЕ ОБЪЕКТЫ  
ОБЕСПЕЧЕНЫ ИНТЕРНЕТОМ

100%   
органов  
государственной  
власти и местного  
самоуправления

100%   
объектов МЧС,  
МВД, Росгвардии

100%   
фельдшерско-  
акушерских  
пунктов

✓ Подключено к сети «Интернет»:

324 фельдшерских  
и фельдшерско-акушерских  
пунктов

238 образовательных  
организаций

86 органов государственной  
власти и местного  
самоуправления

84 пожарных поста,  
объекта МЧС

# ДОСТУП В ИНТЕРНЕТ

Доступ в интернет посредством сотовой связи (4G) – условие устранения цифрового неравенства

УСТАНОВКА БАЗОВЫХ СТАНЦИЙ  
В НАСЕЛЁННЫХ ПУНКТАХ  
УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

✓ 2024 ГОД



На данный момент на территории Ульяновской области установлено и запущено в эксплуатацию 50 базовых станций, до конца 2023 года планируется установка ещё 25 базовых станций.

К 2030 году общая цифра базовых станций составит 340.

5



## ИНТЕРНЕТ НА УДАЛЕННЫХ ТЕРРИТОРИЯХ

БЛАГОДАРЯ УСТАНОВЛЕННЫМ  
БАЗОВЫМ СТАНЦИЯМ ПОРЯДКА

**15 ТЫСЯЧ**

НАШИХ ЗЕМЛЯКОВ В СЕЛЬСКОЙ  
МЕСТНОСТИ ПОЛУЧИЛИ  
КАЧЕСТВЕННУЮ СОТОВУЮ СВЯЗЬ  
И СТАБИЛЬНЫЙ ДОСТУП К СЕТИ  
«ИНТЕРНЕТ» ПОСРЕДСТВОМ  
МОБИЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

# НОВЫЕ НАВЫКИ И ЦИФРОВЫЕ ПРОФЕССИИ

Новые кадры с цифровыми компетенциями

## СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ

ИТ-  
специалисты



Специальности  
с цифровыми  
компетенциями для всех  
отраслей экономики



## БОЛЬШЕ БЮДЖЕТНЫХ МЕСТ ПО ИТ-СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ

2019 год - **733** человека  
2023 год - **1097** человек



## ПРОФОРИЕНТАЦИЯ ДЕТЕЙ И МОЛОДЁЖИ



- **3** «Центра цифрового образования детей «ИТ-куб»
- **4** Детских технопарка «Кварториум»
- **209** грантов на образовательные и профориентационные проекты в сфере ИТ



# НОВЫЕ НАВЫКИ И ЦИФРОВЫЕ ПРОФЕССИИ

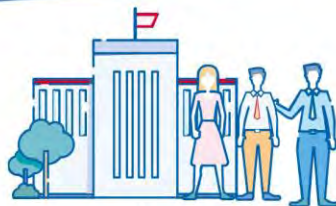
Непрерывное обучение  
цифровым компетенциям

ЦИФРОВОЕ РАЗВИТИЕ  
ГОСУДАРСТВА ЗАВИСИТ  
ОТ КОМПЕТЕНЦИЙ КАЖДОГО  
СОТРУДНИКА



ОБУЧЕНИЕ  
РУКОВОДИТЕЛЕЙ  
ЦИФРОВОЙ  
ТРАНСФОРМАЦИИ  
ГОСУДАРСТВА

**551**



государственный  
и муниципальный служащий  
прошли обучение  
компетенциям в сфере  
цифровой трансформации  
государственного  
и муниципального управления

7



50% КОМПЕНСАЦИЯ  
ОБУЧЕНИЯ  
ЦИФРОВОЙ ПРОФЕССИИ

**2158**

граждан прошли обучение  
по дополнительным  
образовательным программам  
с использованием мер  
государственной поддержки



# БЕЗОПАСНОСТЬ ЦИФРОВЫХ ДАННЫХ

Данные граждан под защитой

Защита  
персональных  
данных граждан



ЗАЩИЩЕННОСТЬ  
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ  
СИСТЕМ (ГИС)



Защита  
от киберугроз



ВСЕ ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОРГАНЫ  
ПОДКЛЮЧЕНЫ К ЗАЩИЩЁННОЙ СЕТИ  
ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ПРАВИТЕЛЬСТВА  
УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ОБЕСПЕЧЕНА ЗАЩИТА ЦИФРОВЫХ  
ДАННЫХ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ  
ОТЕЧЕСТВЕННЫХ РЕШЕНИЙ  
ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

# НОВЫЕ ЦИФРОВЫЕ РЕШЕНИЯ И ТЕХНОЛОГИИ

Приоритет господдержки

Программа  
финансовой  
поддержки

РАЗВИТИЕ  
ОТЕЧЕСТВЕННЫХ  
ИТ-РАЗРАБОТОК

Новые ИТ-стартапы  
и рабочие места



✓ 2024 ГОД

План: 60 программных продуктов  
в реестре отечественного ПО

Факт: 50 программных продуктов  
в реестре отечественного ПО

## МЕРЫ ПОДДЕРЖКИ ИТ-ОТРАСЛИ

9



НАЛОГОВЫЕ  
ЛЬГОТЫ

УСН  
1% (ДОХОДЫ)  
5% (ДОХОДЫ-РАСХОДЫ)

ОТ 3% ДО 10%  
ДО 5 МЛН РУБ.

ЛЬГОТНОЕ  
КРЕДИТОВАНИЕ

5 ИТ-компаний воспользовались  
программой льготного  
кредитования на сумму 14 млн руб.

250 ТЫС. РУБ.

ПРОГРАММА  
«ГУБЕРНАТОРСКАЯ  
ИПОТЕКА»

42 ИТ-специалиста воспользовались  
единовременной социальной выплатой  
на приобретение жилья

ОТ 3 ДО 5  
ТЫС. РУБ.

СТИПЕНДИИ ГУБЕРНАТОРА  
УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
лучшим студентам учебных  
заведений по специальностям,  
связанных с ИКТ

«имени Е.Е.Горина»: 45 человек  
(2018-2023)  
«имени И.Я.Яковлева»:  
I полугодие 2018-2023: 297 человек  
II полугодие 2018-2022: 194 человека

ГРАНТЫ НА РАЗРАБОТКУ  
ОТЕЧЕСТВЕННОГО ПО

СРЕДНЕСПИСОЧНАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ ИТ-ОТРАСЛИ В  
УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ УВЕЛИЧИЛАСЬ НА 59 % ОТНОСИТЕЛЬНО 2018 ГОДА.

# ЦИФРОВЫЕ ГОСУСЛУГИ

Быстро, удобно, просто

ГОСУСЛУГИ



ГОСУСЛУГИ  
В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

Взаимодействие  
с госсектором

Госуслуги – Единый портал государственных услуг и функций, где у каждого гражданина есть возможность:

- узнать информацию об услугах
- заказать госуслуги в электронной форме
- записаться на приём в ведомство
- оплатить услуги
- оценить качество предоставления госуслуг

10



## СУПЕРСЕРВИСЫ



Граждане с помощью одного онлайн-заявления могут оформить государственные и негосударственные услуги **на основе жизненных ситуаций**

*Например, при рождении ребенка родителям достаточно будет нескольких кликов для оформления всего комплекта документов и пособий на ребенка*

## УСЛУГИ В ПРОАКТИВНОМ РЕЖИМЕ

Все граждане будут получать персональные уведомления о возможности получения услуг, которые автоматически оказываются государством **без подачи заявления** со стороны граждан

*Например, механизм выдачи паспорта будет запускаться автоматически по достижении гражданином определенного возраста*



✓ 2024 ГОД



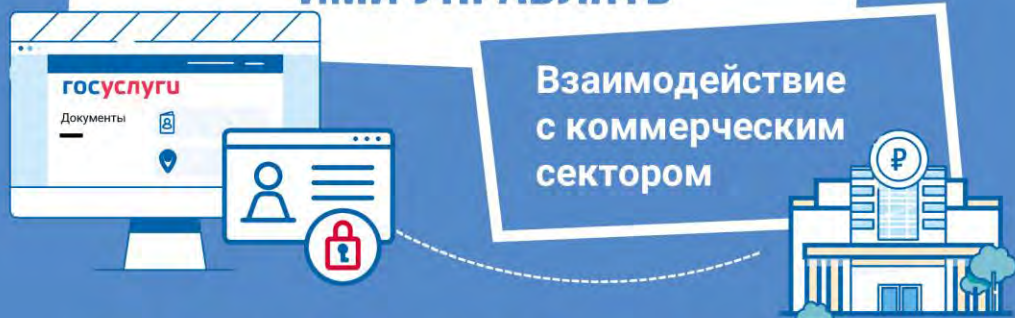
массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг будут доступны в **электронном виде** без необходимости очного обращения



# ЦИФРОВЫЕ ГОСДАННЫЕ

Защищены и доступны

ГРАЖДАНЕ ИМЕЮТ ДОСТУП  
К СВОИМ ДАННЫМ И МОГУТ  
ИМИ УПРАВЛЯТЬ



Теперь гражданин может использовать сведения о себе, размещенные на Госуслугах, не только для взаимодействия с государством, но и с коммерческим сектором для получения различных сервисов.

## ЦИФРОВОЙ ПРОФИЛЬ



11



С помощью сервиса граждане смогут управлять доступом ко всей информации о себе, а бизнес получит новые возможности для ведения своей деятельности

*Например, человек, который хочет открыть счёт в банке, может не тратить время на заполнение анкеты банка, а просто дать банку согласие на доступ к своим данным из цифрового профиля*

## ЦИФРОВОЙ ДВОЙНИК



У людей появится возможность хранить в мобильном телефоне удостоверение личности, водительское удостоверение, ПТС, справку о регистрации по месту жительства

*Например, водитель может не беспокоиться, что забыл права и ПТС дома, достаточно будет предъявить сотруднику ГИБДД «цифровой двойник» этих документов в мобильном приложении*

## ЭЛЕКТРОННАЯ ПОДПИСЬ



Электронные документы подписываются бесплатной электронной подписью пользователей портала госуслуг

*Например, граждане могут подписать такой подписью электронные документы как с бизнесом, так и между собой (договоры, соглашения и др.)*

Реализация национальной программы «Цифровая экономика» обеспечивает выполнение показателей национальной цели «Цифровая трансформация»



[Указ](#) Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 года



Национальная цель **«ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ»**

**✓ 2030 ГОД**

ПОКАЗАТЕЛИ  
НАЦИОНАЛЬНОЙ ЦЕЛИ:

**ЦИФРОВАЯ  
ЗРЕЛОСТЬ**

**✓ 68%**

ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления



**97%**

**✓ 75,9%**

домохозяйств обеспечены возможностью широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети интернет



**95%**

**✓ 100%**

массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде



**X4  
РАЗА**

**✓ X2 РАЗА**

увеличение вложений в отечественные решения в сфере информационных технологий по сравнению с показателем 2019 года



Ульяновская  
область

НАЦИОНАЛЬНЫЕ  
ПРОЕКТЫ  
РОССИИ

ЦИФРОВАЯ  
ЭКОНОМИКА