

сообщество ВКонтакте

Депцифры
Костромской области



Самое актуальное здесь!



О результатах деятельности департамента цифрового развития Костромской области в 2023 и задачах на 2024 год

Диденко Дмитрий Николаевич
директор департамента цифрового развития
Костромской области

16 февраля 2024 года



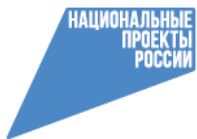
Национальная цель "Цифровая трансформация"

Указ Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года».

"Цифровая зрелость" ключевых отраслей экономики и социальной сферы.

97% - доля домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа в сеть "Интернет".

95% - доля массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде.



ЦИФРОВАЯ
ЭКОНОМИКА

Национальная программа "Цифровая экономика"

Июль 2019 года.

Заключены соглашения о реализации региональных проектов

Проектный комитет по реализации региональных проектов

Центры компетенций в разрезе паспортов, рабочие группы по конкретным направлениям работы (группам мероприятий).





Стратегия цифровой трансформации Костромской области

Стратегия ЦТ 2021 г.

1. «Образование и наука»;
2. «Здравоохранение»;
3. «Развитие городской среды»;
4. «Транспорт и логистика»;
5. «Государственное управление»;
6. «Социальная сфера»;
7. «Промышленность».

Стратегия ЦТ 2023 г:

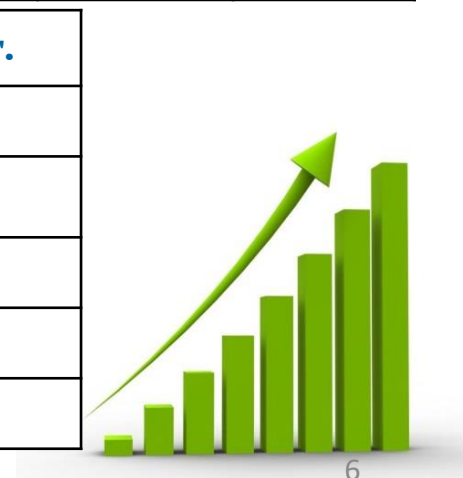
- 1.«Образование и наука»;
- 2.«Здравоохранение»;
- 3.«Строительство»;
- 4.«Развитие городской среды»;
- 5.«Транспорт и логистика»;
- 6.«Государственное управление»;
- 7.«Безопасность»;
- 8.«Социальная сфера»;
- 9.«Промышленность»;
- 10.«Кадровое обеспечение цифровой экономики»;
- 11.«Экология и природопользование»;
- 12.«Культура»;
- 13.«Физическая культура и спорт»;
- 14.«Сельское хозяйство»;
- 15.«Туризм»;
- 16.«Торговля и предпринимательство».



"Цифровая зрелость" ключевых отраслей экономики и социальной сферы Костромской области

Прогнозные/фактические значения показателя Костромская обл.								
2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.
55,6% 61,9%	66,7%/ 77,1%	71,3%	75,6%	80,4%	85,2%	90,1%	94,9%	100,0 %

Отрасль	2022 факт.	2023 факт.
Общественный транспорт	78,5%	81,1%
Гор хозяйство и строительство	62,4 %	72,7%
Образование	55,1%	62,6%
Здравоохранение	45,3 %	89,1 %
Госуправление	68,2%	79,9 %





Умный
город

Умный город-Кострома

- ✓ Цифровая трансформация
госуправления
- ✓ Развитие городской среды и ЖКХ
- ✓ Строительство
- ✓ Энергетика
- ✓ Безопасность
- ✓ Геоинформационные технологии
- ✓ Здоровоохранение
- ✓ Культура
- ✓ Молодежная политика
- ✓ Наука и высшая школа

- ✓ Образование
- ✓ Предпринимательство
- ✓ Спорт
- ✓ Транспорт
- ✓ Экология

Индекс IQ городов 2022г. – 69,11баллов:



Умный
город

Умный город-Кострома

- В сфере пассажирского транспорта
- В сфере спорта
- В сфере здравоохранения
- В сфере образования
- В сфере культуры
- В сфере туризма





Умный
город

РГИС ЖКХ мойдом.ру

- ✓ Кострома
- ✓ Буй
- ✓ Волгореченск
- ✓ Галич
- ✓ Нерехта
- ✓ Шарья

Прирост пользователей
за 2023 год: 10 000 чел.

- В 2023 году проведены доработки:
- ✓ РГИС ЖКХ развернута на ЦОД;
- ✓ созданы дашборды;
- ✓ API для подключения внешних информационных систем.

Внедрены новые модули:

- ✓ Для бизнеса
- ✓ Инициативы граждан
- ✓ Полезные сервисы



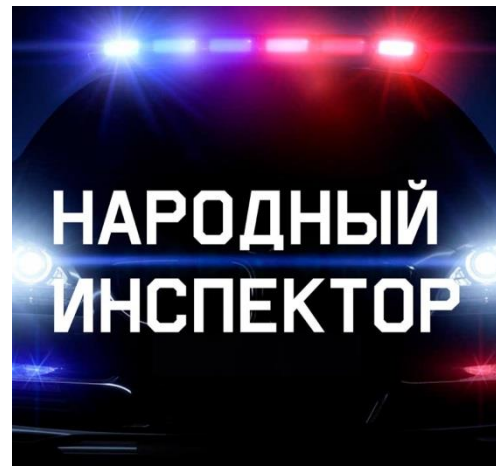


Умный
город

СОЗДАНИЕ СЕРВИСА «НАРОДНЫЙ ИНСПЕКТОР»

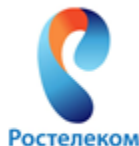
Цель: повышение уровня правосознания граждан, привлечение правонарушителей к ответственности

- ✓ Содержание контейнерных площадок и прилегающих к ним территорий;
- ✓ Размещение транспортных средств на газонах, участках с зелеными насаждениями, детских, игровых и спортивных площадках;
- ✓ Размещение большегрузного транспорта на территориях общего пользования;
- ✓ Содержание зданий, фасадов зданий;
- ✓ Содержание дорог;
- ✓ Уборка и очистка остановок транспорта;
- ✓ Произрастание борщевика Сосновского;
- ✓ Выгрузка или сброс с автотранспортных средств и прицепов к ним отходов производства и потребления вне объектов (площадок) накопления отходов;
- ✓ Несанкционированная свалка.





О развитии инфраструктуры связи как базового условия цифровой трансформации региона



Услуги связи оказывают в 2023 году:

78 – операторы связи, из них 38 - юридические лица и индивидуальные предприниматели

Установлено в 2023 году: порядка 900 базовых станций, более 5000 жителей населенных пунктов получили доступ к интернету и предоставление услуг мобильной связи, а также улучшили качество связи

Доля домохозяйств, использующих широкополосный доступ к сети «Интернет» по статистическим данным ЕМИСС

Государственная статистика

(<https://www.fedstat.ru/indicator/43567>)





Обеспеченность услугами связи населения Костромской области



По состоянию на
01.01.2024

571900 человек



Воспользоваться услугами связи (фиксированной телефонной связью, подвижной радиосвязью, доступом к сети «Интернет») имеют возможность 98% жителей Костромской области (при определенном показателе достижения национальной цели «Цифровая трансформация» - 97% к 2030 году)



74 н/п с численностью населения 500-1000 человек – в зоне действия 3G, 4G (LTE) – 100%



219 н/п с численностью населения 100 - 500 человек – в зоне действия 2G, 4G (LTE). В оставшихся 22 н/п – доступ отсутствует – 90,8%



276 н/п с численностью населения до 100 человек – в зоне действия 2G, 3G. В оставшихся 1376 н/п – доступ отсутствует – 15,8%



НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ

ЦИФРОВАЯ
ЭКОНОМИКА

Региональный проект «Информационная инфраструктура»

100%



подключено судебных
участков мировых судей

ЕДИНАЯ ЗАЩИЩЕННАЯ
ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННАЯ
ИНФРАСТРУКТУРА СУДЕБНЫХ
УЧАСТКОВ МИРОВЫХ СУДЕЙ



14 000

подано заявлений
онлайн

49 судебных участков
мировых судей



100%

медицинских
учреждений



70%

экономия на
стоимости услуг
связи



ЕДИНАЯ ЗАЩИЩЕННАЯ СЕТЬ СИСТЕМЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

243 – фельдшерско-акушерских
пункта

114 – медицинских организаций

48,9 МЛН РУБЛЕЙ - заключены
контракты на 2022 - 2024 годы



Региональный проект «Информационная инфраструктура»



Организованы:
101 – пункт коллективного доступа к сети «Интернет» на базе учреждений культуры в малонаселенных пунктах региона

21,6 млн рублей - предусмотрено финансирование на 2022 - 2024 годы



Проект «Устранение цифрового неравенства». Итоги 2023 года

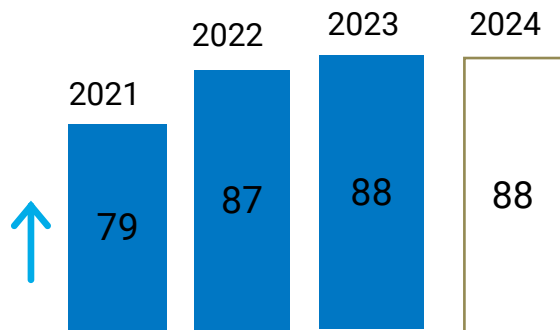


- **Строительство базовых станций в населенных пунктах с численностью 100 – 500 человек при условии отсутствия в них сотовой связи;**
- **7 базовых станций установлено;**
- **1019 жителей региона обеспечены возможностью пользоваться современными цифровыми сервисами.**

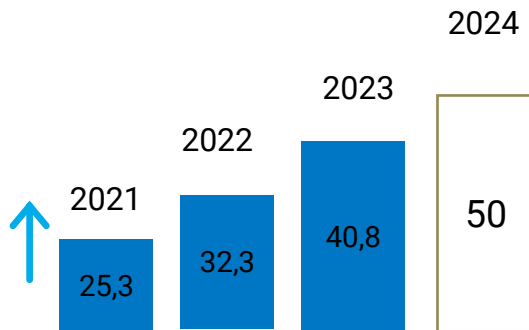


Цифровое государственное управление Результаты за 2023 год и задачи на 2024

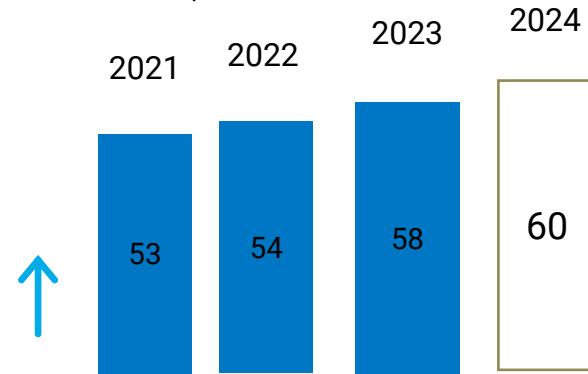
Количество МСЗУ, доступных на ЕПГУ, в шт.



Доля обращений за услугами через ЕПГУ, в %



Доля активных пользователей на ЕПГУ, в %



Уровень удовлетворенности качеством электронных услуг



3,14
балла



4,3
балла

Бэк-офис услуг:

6 ВИС, интегрированы с ЕПГУ
4 витрины данных



Поставленные цели по вводу в эксплуатацию цифровых сервисов

✓ **2023 ГОД**

ВЫПОЛНЕНЫ

ГИСОГД КО

одна из ключевых систем региона 2023 года, содержит сведения о развитии территорий и застройке объектами капитального строительства



100%

обеспечена работа Единого картографического сервиса Костромской области



100%

оказано в **ГИСОГД КО** государственных и муниципальных услуг



4+1

введен в эксплуатацию новый сервис
**МОНИТОРИНГ ПРОИЗРАСТАНИЯ
БОРЩЕВИКА СОСНОВСКОГО**



Наименование показателя	2021 план/факт	2022 план/факт
Количество государственных (муниципальных) служащих и работников учреждений, прошедших обучение компетенциям в сфере цифровой трансформации государственного и муниципального управления, человек.	56/68	53/71

Дополнительное образование для населения
Повышение квалификации преподавателей высшего и среднего профессионального образования по компетенциям цифровой экономики

Образовательные проекты: "Учеба.онлайн", "Готов к цифре",
"Цифровые профессии", "Лицей Академии Яндекса",
"1С-школьникам", "Уроки цифры"



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

INNOPOLIS
UNIVERSITY

20.35
УНИВЕРСИТЕТ



Развитие почтовой связи в Костромской области



В 2023 году отремонтировано 14 отделений почтовой связи

Татарское, Бабаево, Борок, Орехово, Челсма, Адищево, Дорогиня, Знаменка, Кузьмищи, Мисково, Яковлевское, Кузнецово, Петрилово, Ильинское

- **построено 3 модульных отделения почтовой связи (МОПС)**

Малое Раменье, Никола, Щельково

В 2024 году планируется открыть:

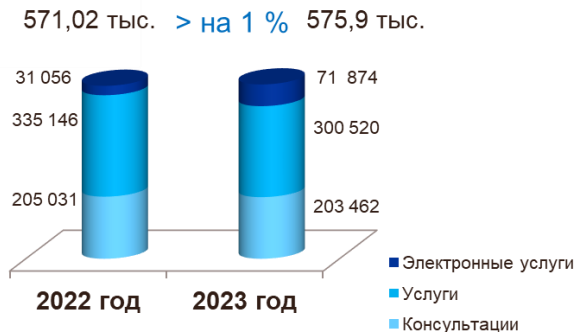
- **5 - модульные ОПС**
- **2 ОПС - по Макропрограмме**





О результатах работы МФЦ

Количество обращений



Уровень удовлетворенности - **99,99%**



ОГКУ «МФЦ» - оператор единой справочной службы «122» в Костромской области.

Консультирование по новым направлениям:

- ✓ деятельность исполнительных органов Костромской области;
- ✓ деятельность МФЦ Костромской области;
- ✓ меры поддержки участников СВО.

Расширение деятельности:

- ✓ перечень услуг и функций увеличился на 8 единиц;
- ✓ участие в реализации транспортной реформы;
- ✓ реализация федерального проекта по очной идентификации заявителя для получения бесплатного сертификата УКЭП в мобильном приложении «Госключ»;
- ✓ прием участников СВО, ветеранов боевых действий, а также членов семей погибших участников СВО по всем видам услуг на базе фонда «Защитники Отечества».

Задачи на 2024 год:

- ✓ создание регионального центра оптимизации услуг на базе МФЦ;
- ✓ реализация инструментов клиентоцентричности при предоставлении государственных и муниципальных услуг;
- ✓ участие в федеральных проектах по цифровой трансформации госуслуг («ГосQR», проверка статуса заявлений, поданных через МФЦ на ЕПГУ).



В рейтинге Минэкономразвития России МФЦ в числе лидеров с высокой эффективностью организации деятельности.



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

сообщество ВКонтакте

Депцифры
Костромской области



Самое актуальное здесь!