



**НИЖЕГОРОДСКАЯ
ОБЛАСТЬ**



**МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
НИЖЕГОРОДСКАЯ
ОБЛАСТЬ**

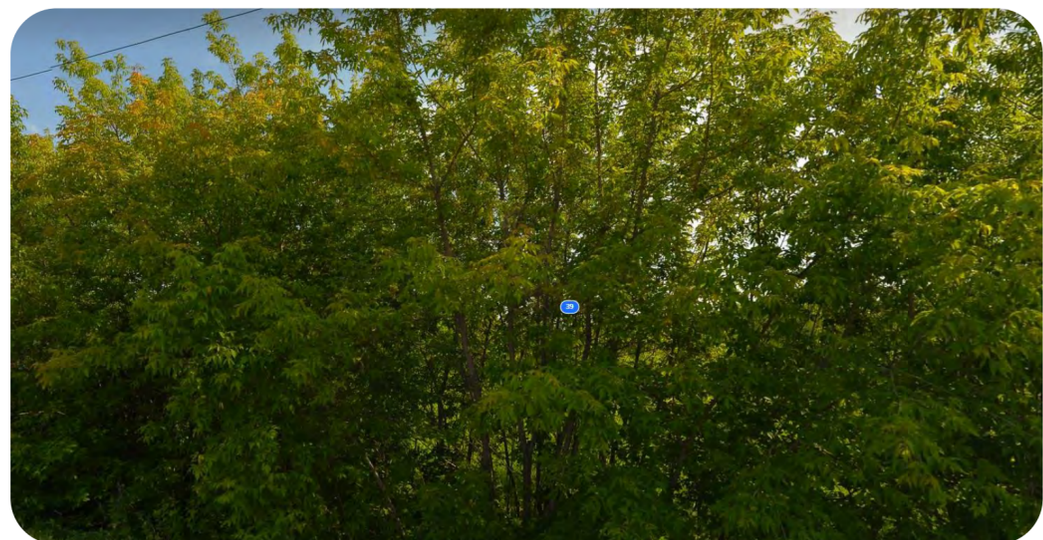
Национальный проект «Здравоохранение»



Модернизация первичного звена здравоохранения

Строительство медицинских организаций

БЫЛО

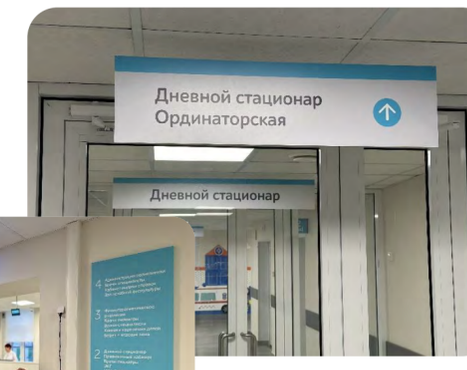
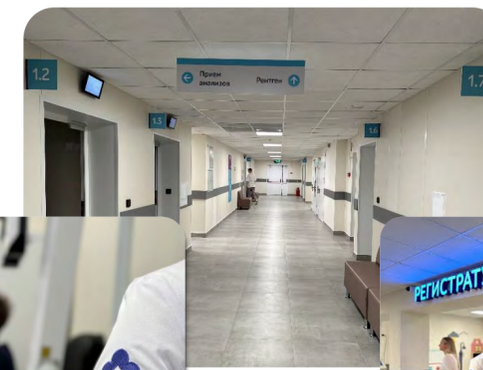


Строительство

20 объектов
ФАП, ФП, ОВОП

+ **1** Поликлиника

СТАЛО





Модернизация первичного звена здравоохранения

Строительство медицинских организаций

БЫЛО



Строительство

20 объектов

ФАП, ФП, ОВОП

+ 1 Поликлиника

СТАЛО



Модернизация первичного звена здравоохранения

Капитальный ремонт медицинских организаций

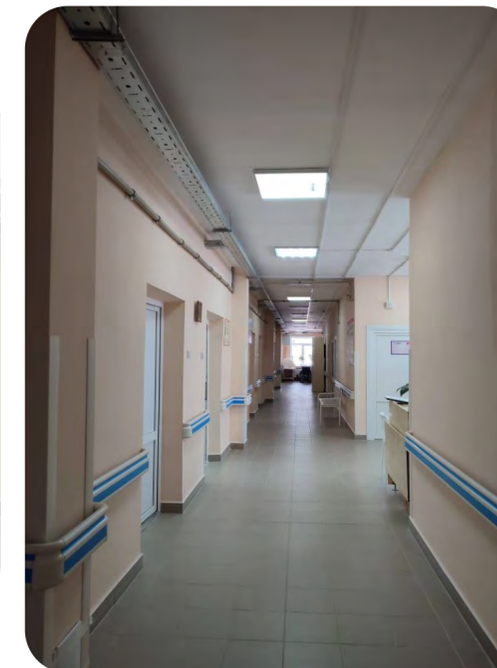
БЫЛО



Капитальный ремонт

34 объекта

СТАЛО



Модернизация первичного звена здравоохранения

Капитальный ремонт медицинских организаций

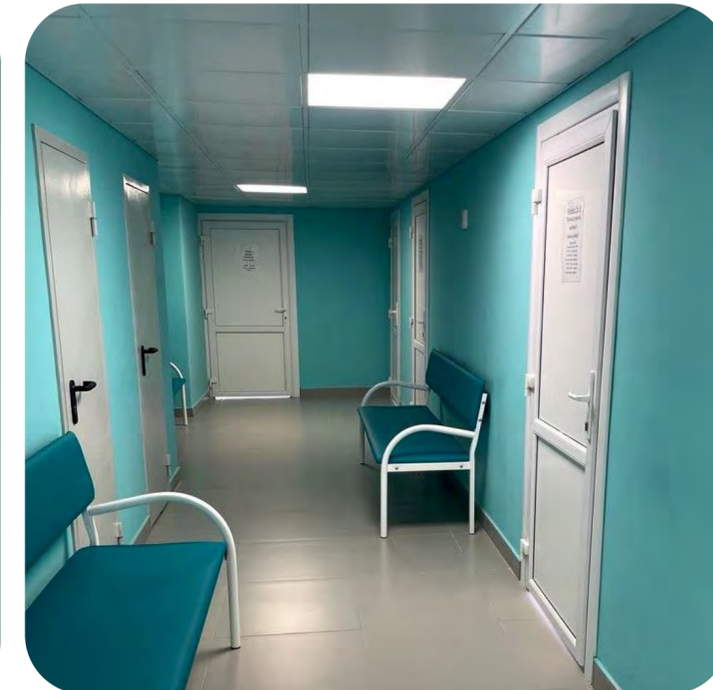
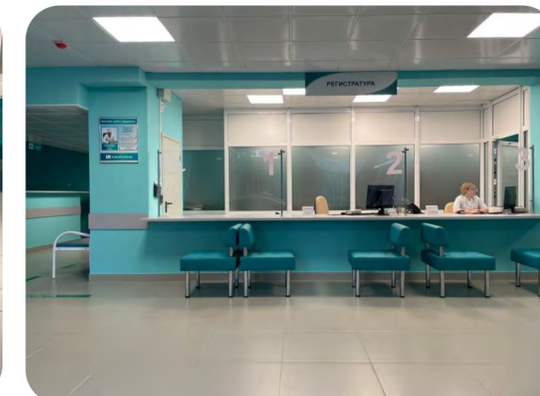
БЫЛО



Капитальный ремонт

34 объекта

СТАЛО

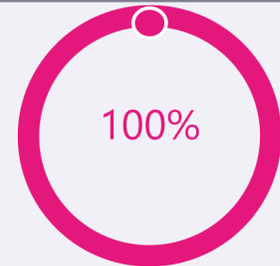


Модернизация первичного звена здравоохранения

Размещение носителей с Qr на объектах по национальному проекту «ЗДРАВООХРАНЕНИЕ»

Количество объектов с размещенным носителем

Qr – 405, выполнение по региону 100 %



Факт

405 шт.

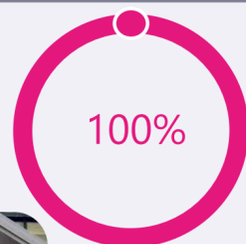


Модернизация первичного звена здравоохранения

Брендинг объектов по национальному проекту «ЗДРАВООХРАНЕНИЕ»

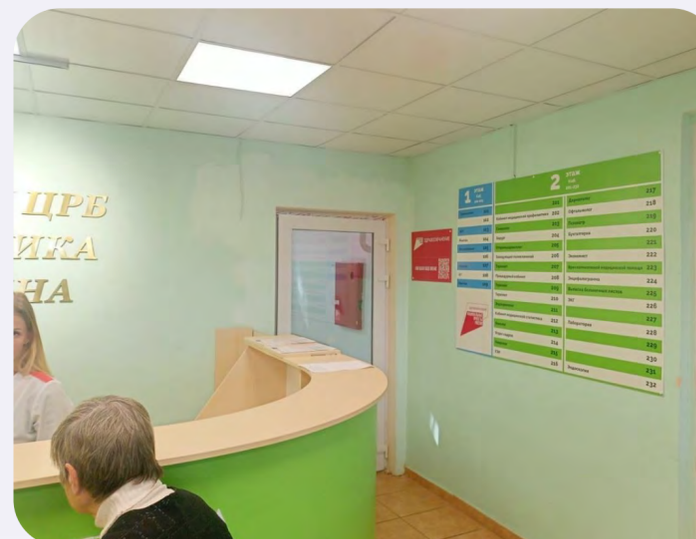
Количество забрендированных объектов

398, выполнение по региону 100 %



Факт

398 шт.

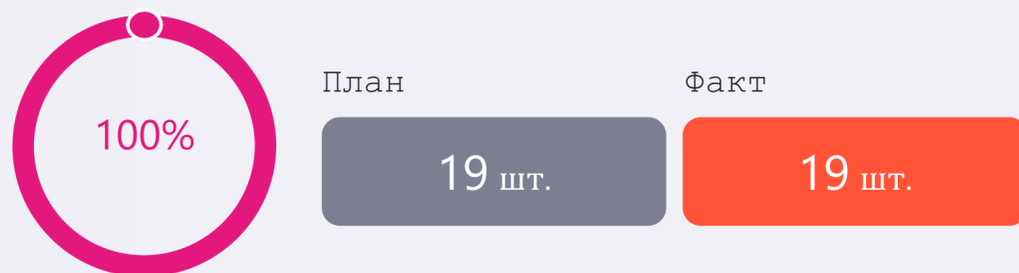




Модернизация первичного звена здравоохранения

Оснащение автомобильным транспортом мед. организаций

Количество автомобильного транспорта,
поставленного в мед. организации,
обслуживающие преимущественно сельское население*



В рамках программы модернизации закупался
автотранспорт для:

- доставки мед. работников до пациентов
- доставки жителей до места оказания мед. услуг
- перевозки биоматериалов, лекарств
- проведения диспансеризации
- доставки беременных для проведения осмотра и обратно



Модернизация первичного звена здравоохранения

Оснащение автомобильным транспортом мед. организаций



на **100%**
обновлен автопарк и
полностью обеспечена
потребность в
медицинском транспорте
для мед. организаций





Униформа врачей взрослого и детского подразделений

Оснащение униформой сотрудников мед. организаций

Руководители медицинских организаций носят:

белый медицинский халат поверх основной одежды;

Заведующие, врачи, главные и старшие медицинские сестры носят:

белый медицинский халат и однотонный медицинский костюм (персонал хирургического профиля);

Медицинские сестры (в т.ч. старшей медицинской сестры отделения) носят:

однотонный медицинский костюм;

Младший медицинский персонал, уборщики помещений носят:

однотонный медицинский костюм;



Медицинские регистраторы носят:

медицинский халат и синий галстук;

Сотрудники, работающие в структурных подразделениях выполняющие инвазивные процедуры (в процедурном кабинете, дневном стационаре, лаборатории, стоматологическом отделении, хирургическом отделении) носят:

медицинские колпаки или шапочки;

Студенты, ординаторы, аспиранты и волонтеры одеваются в соответствии с общими требованиями, а также положениями в отношении категории сотрудников, чьи функции они выполняют;

Руководителям и специалистам не медицинских служб и отделов рекомендовано ношение белого халата.

Модернизация первичного звена здравоохранения

Дооснащение и переоснащение оборудованием мед. организаций

Количество закупленного мед. оборудования



План

154 шт.

Факт

154 шт.



Модернизация первичного звена здравоохранения

Дооснащение и переоснащение оборудованием мед. организаций

Количество закупленного мед. оборудования



План

154 шт.

Факт

154 шт.





Модернизация первичного звена здравоохранения

Диспансеризация и профилактические медицинские осмотры

927 128 человек осмотрено
на 92 158 человек больше чем в 2023 году

45 634 случаев хронических неинфекционных заболеваний выявлено впервые
на 8 917 случаев больше чем в 2023 году

47 989 Охвачено при помощи передвижных ФАП
на 15 492 человек больше чем в 2023 году

Охвачено при помощи передвижных ФАП

С 2024 года введена диспансеризация по оценке репродуктивного здоровья населения в возрасте от 18 до 49 лет

Ссылка на

видеоматериалы: <https://disk.yandex.ru/a/19qAgI6DPgm0fg>



Диспансеризация (2)
(1).mp4



Комфортная и
доступна...линика.mp4



Модернизация
участков...службы.mp4





Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями

Больничная летальность в профильных отделениях,
убывающий



План

2,86%

Факт

0,82%

35 747 пациентов, которые перенесли ОНМК, инфаркт миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция, обеспечены лекарствами



План

90%

Факт

93,4%

100%

зона покрытия сосудистой программой
населения региона

Во всех РСЦ в первые 12 часов от начала сосудистой катастрофы выполняется стентирование коронарных сосудов

6 464 вмешательства выполнено

<50 км

максимальное расстояние
от населенного пункта
до первичного сосудистого отделения

Помощь пациентам с жизнеугрожающими нарушениями ритма сердца

>1 200 операций выполнено в СКБ



4 региональных сосудистых центра



11 первичных сосудистых отделений





Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи

Работа «Поездов здоровья» в 2024 году:

45 004 взрослых осмотрено

778 населенных пунктов

4 434 ребенка осмотрено

46 населенных пунктов



Доля населенных пунктов с числом жителей до 2 000 человек, населению которых доступна первичная медико-санитарная помощь по месту проживания



План

99,29%

Факт

100%

389 вылетов санавиации:

354 человека эвакуировано, из них:

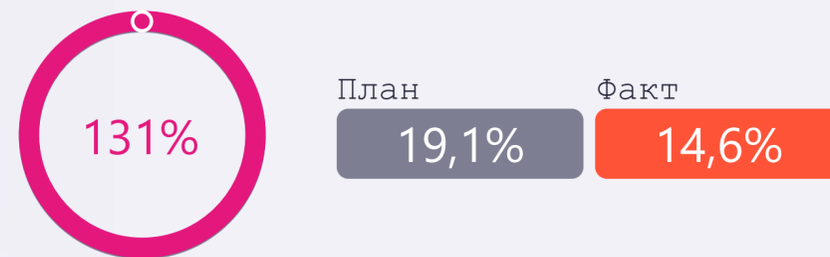
46 детей, **3** ребенка до 1 года



Борьба с онкологическими заболеваниями

Исторический минимум

Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями в 2024 г.



> 70 350 пациентов

прошли диспансерное наблюдение, обследование и лечение

12 ЦАОП открыто в районных и городских больницах для жителей Нижнего Новгорода и области

Телемедицинские консультации:

> 8 830

между медицинскими организациями региона

> 1 035

с Национальными медицинскими исследовательскими центрами

В рамках информационно-коммуникационной кампании проводятся мероприятия, направленные на популяризацию здорового образа жизни, в том числе раннего выявления онкологических заболеваний и повышения приверженности населения к обследованию и лечению

На базе ГАУЗ НО «НИИКО «НОКОД» запланировано создание обучающего центра с симуляционным классом, проведение регулярного обучения сотрудников смотровых кабинетов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, кабинетов медицинской профилактики.





Создание единого цифрового контура в здравоохранении (ЕГИСЗ)

Количество человек, воспользовавшихся сервисом «Мое здоровье» на портале «Госуслуги»



План

798 520 чел.

Факт

993 520 чел.

Количество мед. организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к централизованным подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов РФ



План

100,0%

Факт

100,0%

221 ед.

дооснащение компьютерным оборудованием мед. организаций



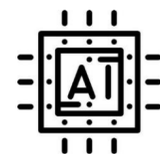
выписка льготных рецептов

в полном объеме переведена в цифровой формат



впервые внедрена электронная запись

на прием к врачу и на плановую госпитализацию



Внедрение 4-х медицинских изделий с технологией искусственного интеллекта

Развитие детского здравоохранения



Детская поликлиника №39, г. Нижний Новгород



Нижегородская областная детская клиническая больница



Дзержинский перинатальный центр в третий раз признан одним из лучших в российском рейтинге



Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения Нижегородской области квалифицированными кадрами

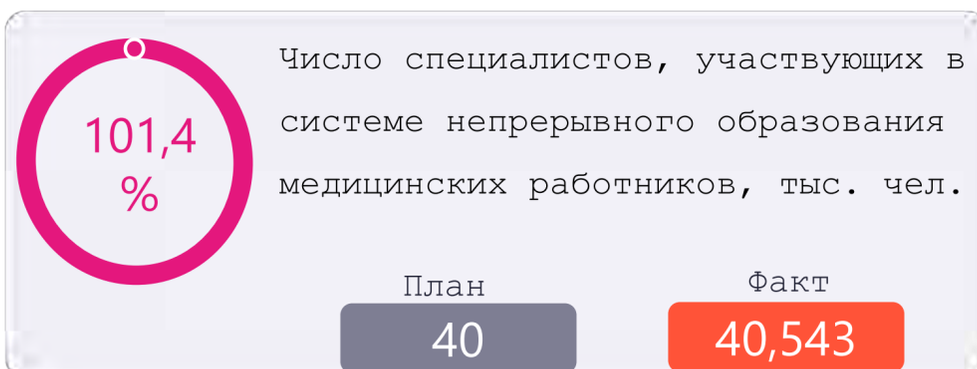
Кадровая терапия в здравоохранении

За последние несколько лет власти Нижегородской области привлекли в систему здравоохранения **около одной тысячи новых специалистов.**

! А в 2023 году был достигнут долгожданный **перелом в обеспечении врачебных кадров** — остановилось сокращение числа медиков в нижегородских больницах.

В регионе действуют различные меры поддержки врачей и среднего медицинского персонала:

- федеральные программы «Земский доктор» и «Земский фельдшер»,
- региональные выплаты медикам дефицитных специальностей,
- компенсация аренды жилья,
- помощь студентам-медикам.





Итоги национального проекта

2019–2024

2024



2 824 ед.

оборудования закуплено

+201



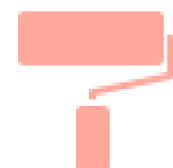
848 ед.

автотранспорта закуплено

+19



8 800 200 0 200
TAKZDOROVO.RU



388 объектов

капитально отремонтировано

+34



114 объектов

построено

+21

