

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ Российской Федерации

«Об итогах работы
Минздрава России
за 2023 год»



МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

НОРМАТИВНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ОТРАСЛИ В 2023 ГОДУ

Принято более:

30

федеральных законов, затрагивающих
сферу здравоохранения

120

актов Правительства
Российской Федерации

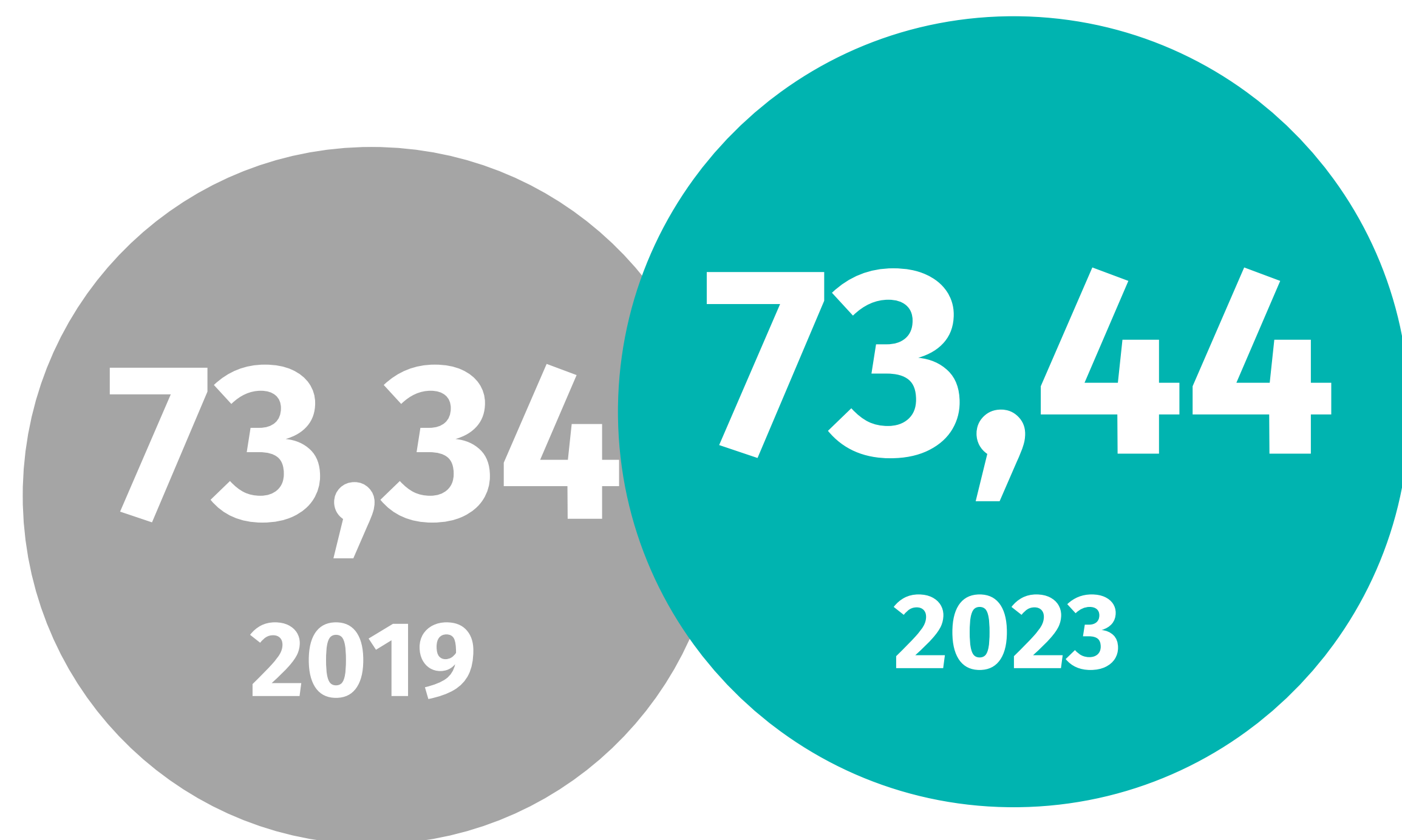
730

приказов
Минздрава России

Нормативное регулирование отрасли направлено на:

- повышение доступности медицинской помощи и лекарственного обеспечения
- совершенствование кадровой политики
- облегчение обязательных требований, в том числе посредством оптимизации и автоматизации разрешительной деятельности
- интеграцию новых субъектов
- нормативное обеспечения психиатрической службы, медицинскую помощь и диспансерное наблюдении при психических расстройствах
- нейтрализацию санкционной политики и экономических барьеров
- развитие антитабачного законодательства

ОЖИДАЕМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ, лет



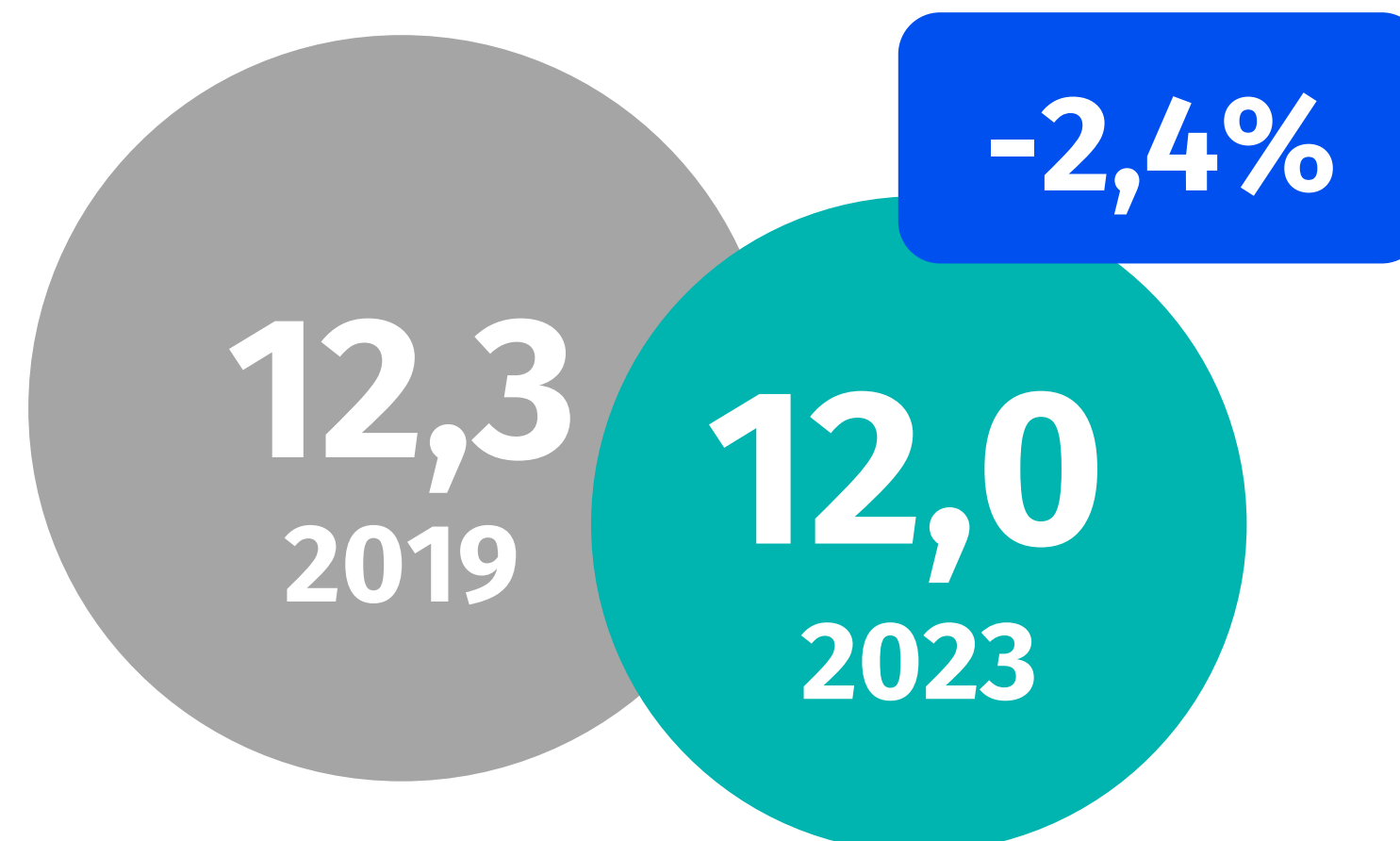
Исторический максимум
ожидаемой продолжительности жизни в России

МЛАДЕНЧЕСКАЯ СМЕРТНОСТЬ, на 1000 родившихся живыми

*На самом низком уровне
за всю историю страны*



СМЕРТНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ОТ ВСЕХ ПРИЧИН, на 1000 населения



СОПРОВОЖДЕНИЕ ЧЕЛОВЕКА НА ЕГО ЖИЗНЕННОМ ПУТИ



9

Участствует
вся страна!

СРОК РЕАЛИЗАЦИИ
2019-2024

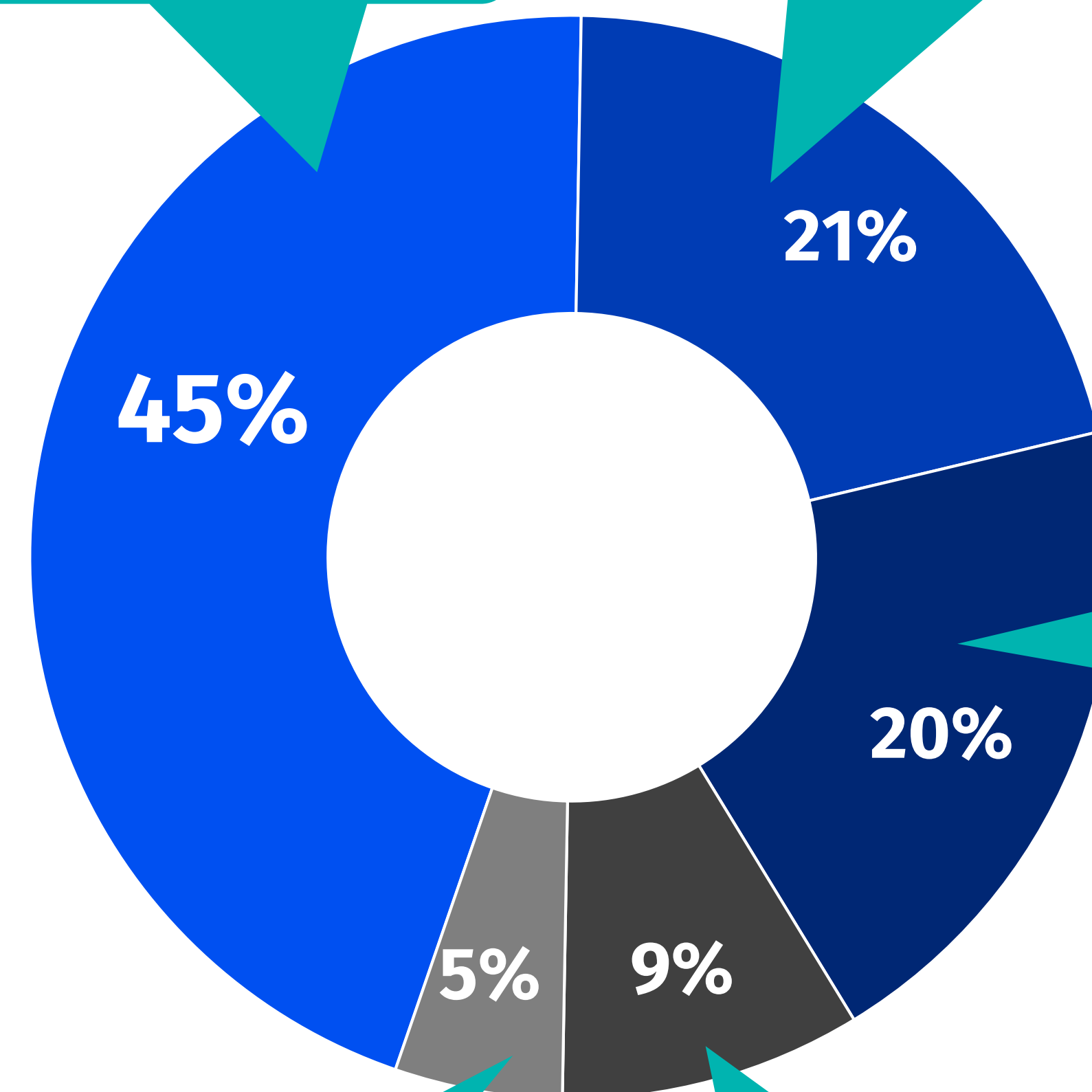
ФЕДЕРАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ —

основной инструмент
повышения ожидаемой
продолжительности жизни
населения России
до 78 лет к 2030 году

1,7 трлн рублей

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ
(онкология и кардиология)

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ
ПОМОЩЬ



МОДЕРНИЗАЦИЯ
ПЕРВИЧНОГО
ЗВЕНА

ДРУГИЕ РАСХОДЫ

ЦИФРОВИЗАЦИЯ

СОВРЕМЕННЫЙ ФАП, ФП, ВРАЧЕБНАЯ АМБУЛАТОРИЯ



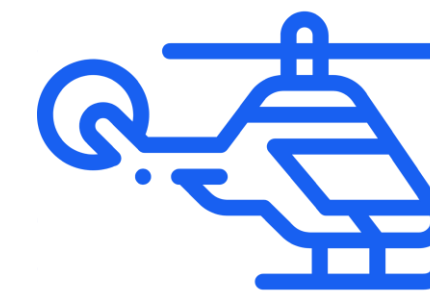
5 293
Построено



52 193
Единиц оборудования



3 506
Капитальный ремонт



57,4 тыс. дополнительных
вылетов санитарной
авиации



14 774 автомобилей
приобретено



9 299 машин скорой
медицинской
помощи
поставлено



1 828 передвижных
мобильных
медицинских
комплексов
(ПМК)



ПОЛИКЛИНИКА



79

Построено



79 690

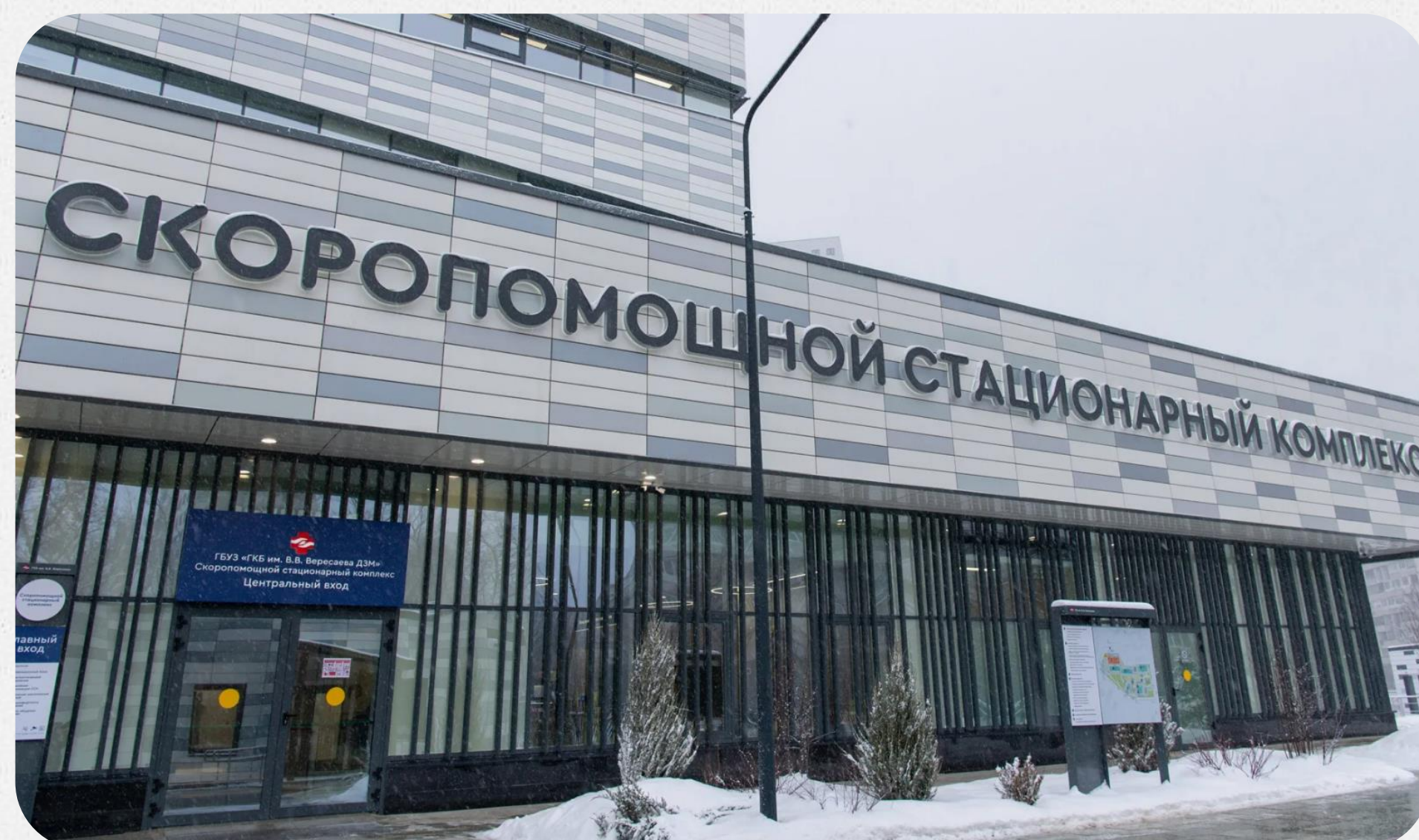
Единиц оборудования



1 299

Капитальный
ремонт

СТАЦИОНАР



29

Построено



59 015

Единиц оборудования



147

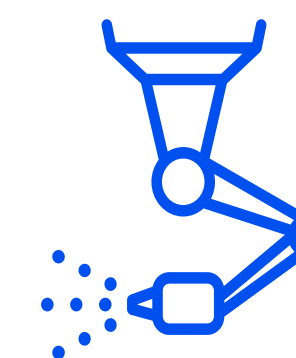
Капитальный
ремонт

ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОНКОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ — РАК НЕ ПРИГОВОР



-4,3%

**снизилась смертность
от новообразований
(с 2018 по 2023гг.)**



15 951

единиц медицинского
оборудования введено
в эксплуатацию



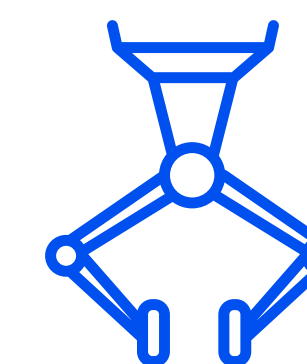
534

**центра амбулаторной
онкологической помощи
создано**



11

**онкологических
диспансеров
построено**



221

**медицинские организации
переоснащены современным
медицинским оборудованием**

РАЗВИТИЕ СЕТИ СОСУДИСТЫХ ЦЕНТРОВ И ВНЕДРЕНИЕ ЭФФЕКТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ПО ВСЕЙ СТРАНЕ



-13,0%

снизилась больничная
летальность от ОНМК
(с 2019 по 2023гг.)



-19,4%

снизилась больничная
летальность от инфаркта
миокарда (с 2018 по 2023гг.)



623

переоснащено
региональных сосудистых
центров и ПСО



64

региональных
сосудистых центров
создано



36

первичных
сосудистых
отделений создано

СОВРЕМЕННАЯ ИНФРАСТРУКТУРА И НАСТРОЙКА ПРОЦЕССОВ В ЗДРАВООХРАНЕНИИ ДЛЯ ДЕТЕЙ



19

детских больниц
введено
в эксплуатацию в 2023 г.



круг добра

210
млрд
рублей

Получили помощь

>4,5 раз

5,2

тыс. детей
2021 г.

>23,6

тыс. детей
2023 г.



>98%

**детских поликлиник
(отделений)** дооснащены
медицинскими изделиями



98%

**новорожденных детей обследованы
на 40 редких заболеваний**
(спинальная мышечная атрофия, первичный
иммунодефицит, наследственные болезни
обмена веществ и др.)

ПОСТРОИТЬ:

+466

ОБЪЕКТОВ
ПЕРВИЧНОГО ЗВЕНА

+8

ОНКОЛОГИЧЕСКИХ
ДИСПАНСЕРОВ

+10

ДЕТСКИХ
БОЛЬНИЦ

УСТАНОВИТЬ:

+833

ОБЪЕКТА
МОДУЛЬНЫХ
КОНСТРУКЦИЙ

ОСНАСТИТЬ:

+385

РСЦ И ПСО

СОЗДАТЬ:

+21

ЦЕНТР
АМБУЛАТОРНОЙ
ОНКОПОМОЩИ

ПРОВЕСТИ:

+1 375

КАПИТАЛЬНЫХ
РЕМОНТОВ

ЗАКУПИТЬ:

+197

ПЕРЕДВИЖНЫХ
МОБИЛЬНЫХ
КОМПЛЕКСА

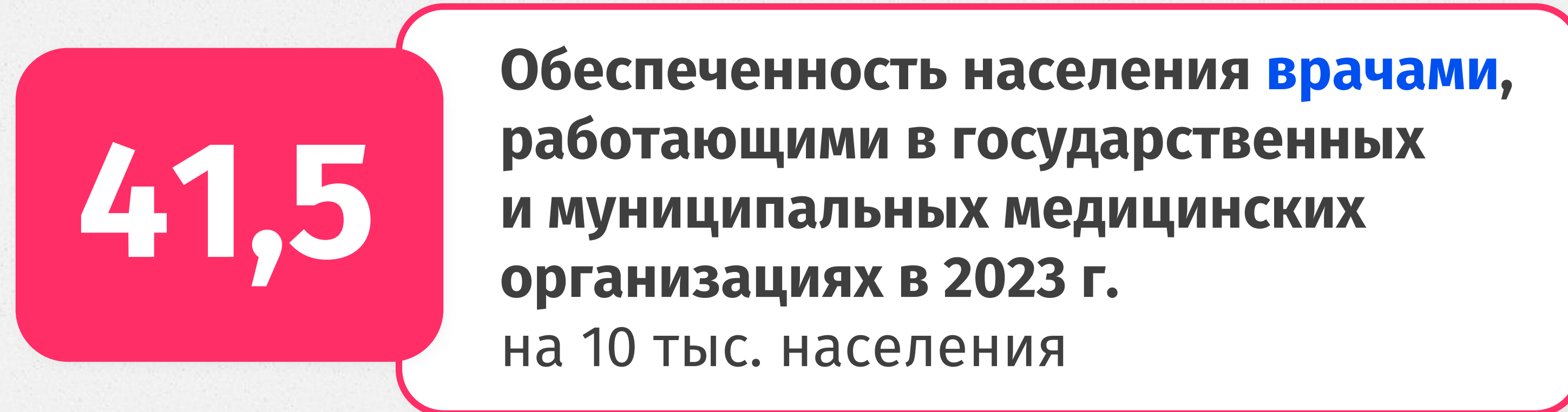
+2 398

АВТОМОБИЛЕЙ

РАЗВИТИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ОБЕСПЕЧЕНИЕ СИСТЕМЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МЕДИЦИНСКИМИ КАДРАМИ

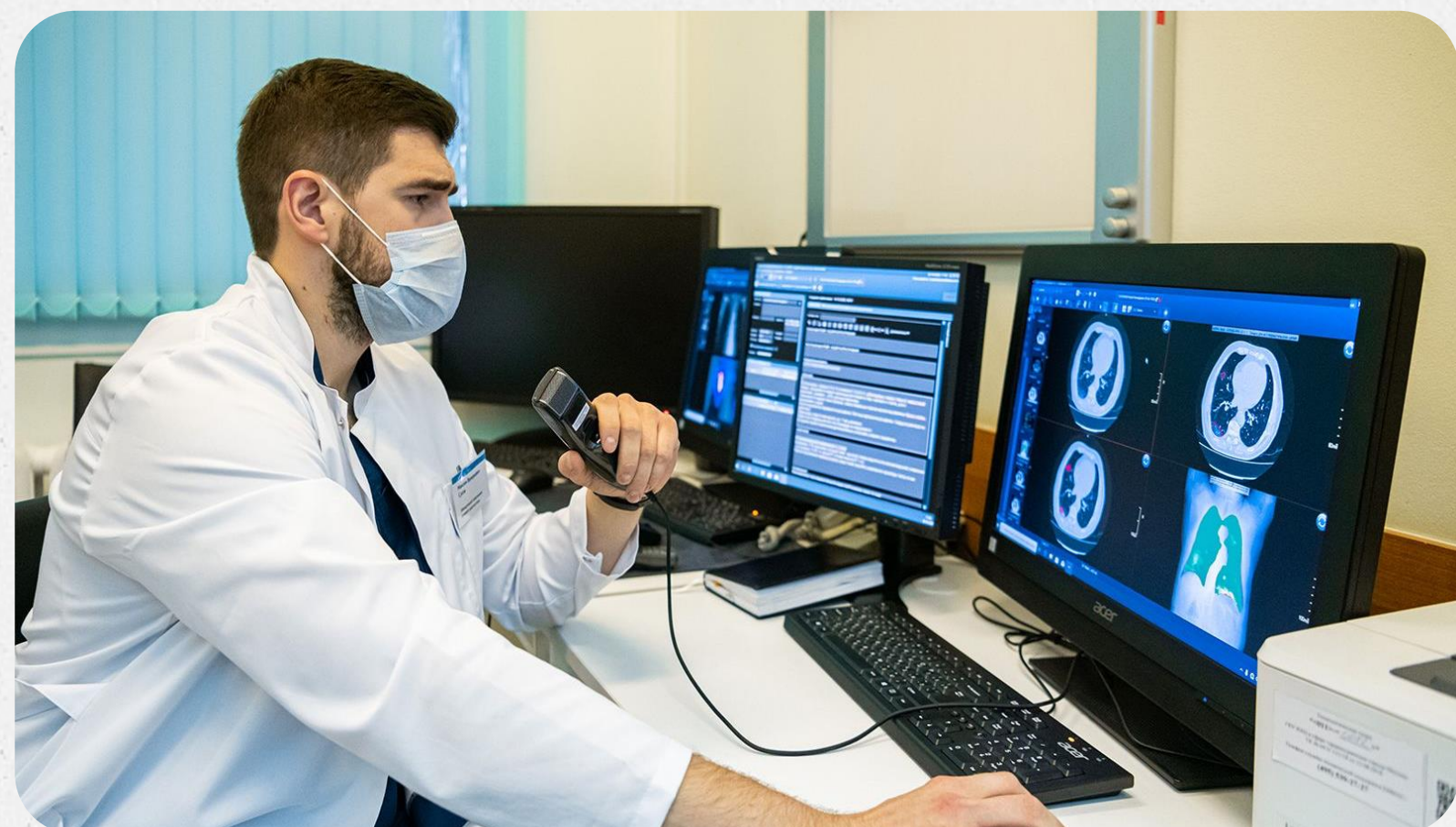


«Земский доктор» и «Земский фельдшер»



По данным Социального фонда России за 2023 г. специальные социальные выплаты получили более **990,1 тыс.** медицинских работников первичного звена и скорой медицинской помощи на общую сумму **74,0 млрд рублей.**

ЦИФРОВИЗАЦИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ПО ИТОГАМ 2023 ГОДА



**>1
млн**

**СОЗДАНО и ОБНОВЛЕНО
АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ РАБОЧИХ
МЕСТ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ**



**522
тыс.**

**ВРАЧЕЙ ОБЕСПЕЧЕНЫ
ЭЛЕКТРОННЫМИ
ПОДПИСЯМИ**



**>1,1
млрд**

**ЭЛЕКТРОННЫХ МЕДИЦИНСКИХ
ДОКУМЕНТОВ ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
В РЭМД ЕГИСЗ**



50 млн

**цифровых полисов
оформили граждане
на портале Госуслуг**

38 млн

**электронных мед.
документов скачали
гражданена портале Госуслуг**

ЦИФРОВЫЕ ДВОЙНИКИ КАК ОСНОВА ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННОГО ПОДХОДА

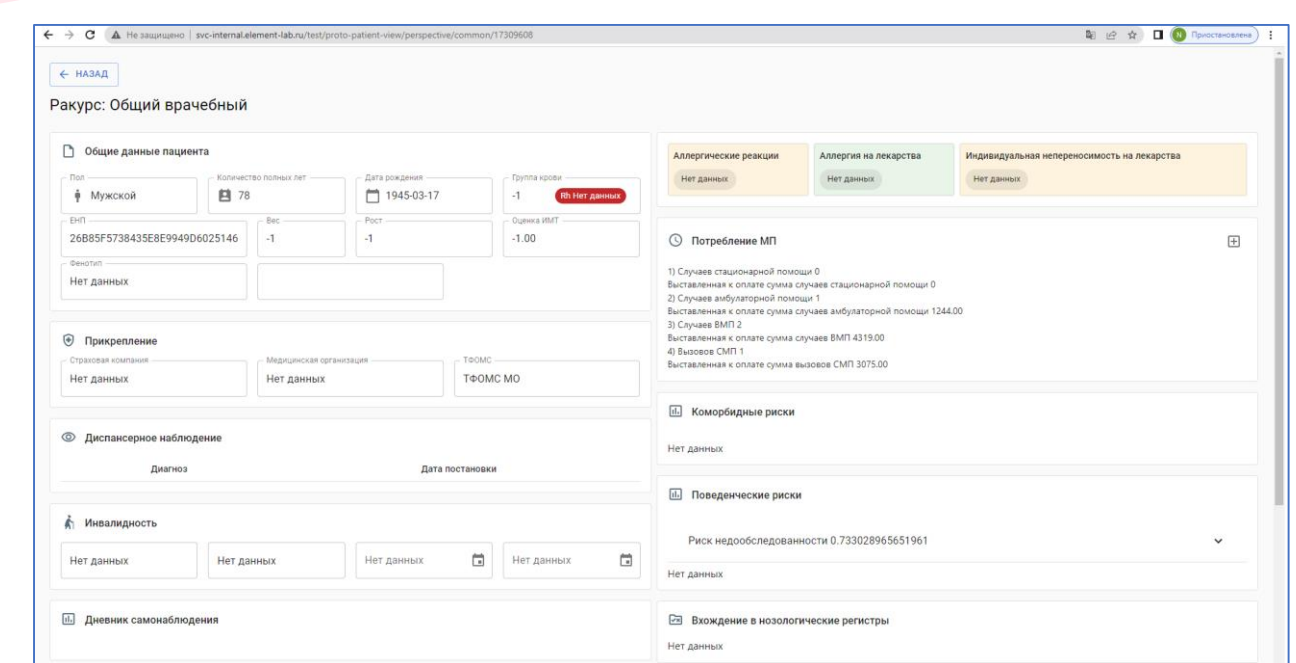
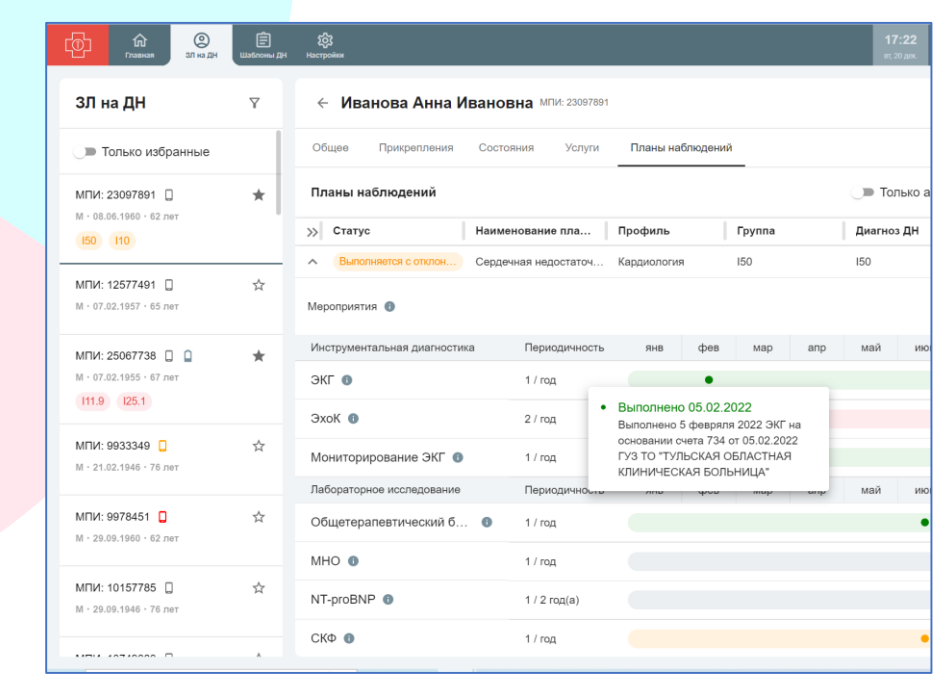
Персональное сопровождение на основе профилей пациентов

- Анамнез
- Клинические данные
- Сведения об обращениях за медицинской помощью



- Несвоевременные обращения за медицинской помощью
- Стабильность принятия лекарственных препаратов
- Неявки на диспансеризацию

- Прикрепление к медицинской организации
- Место жительства
- Территориальная доступность медицинской помощи
- Сроки ожидания плановой помощи



Цифровые двойники медицинских работников и медицинских организаций

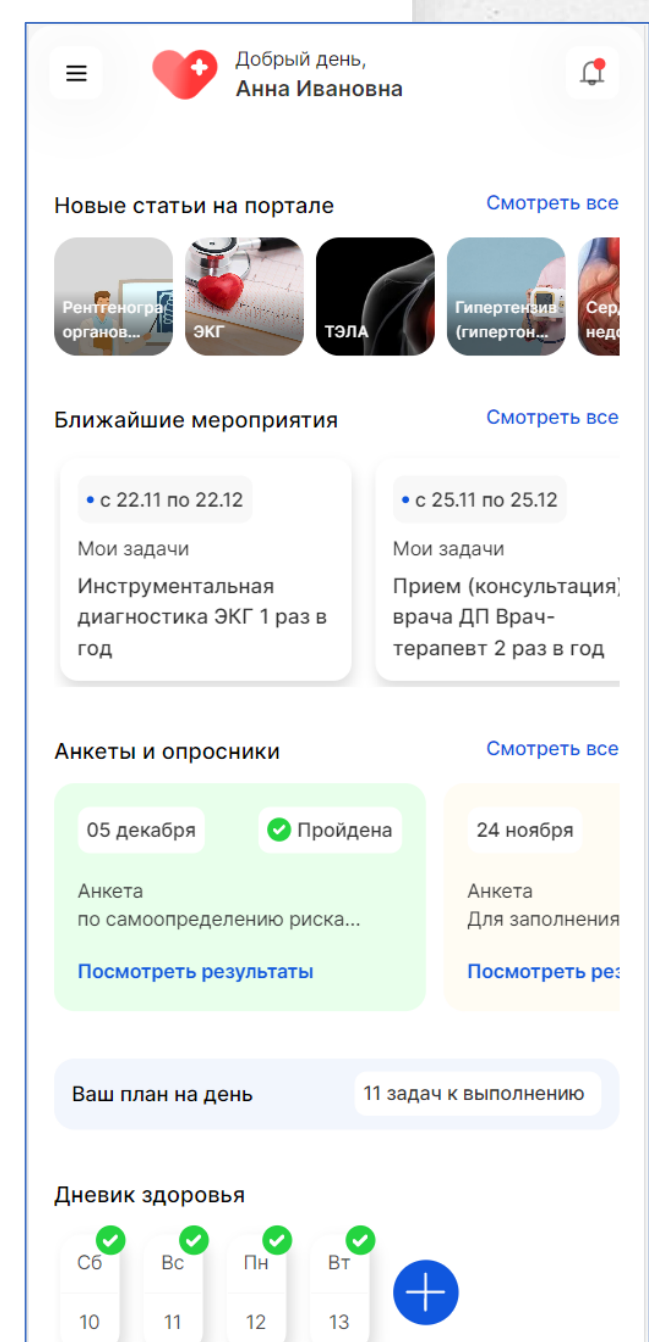
- Формирование досье медицинской организации в реальном времени
- Планирование потребности в мощностях
- Сервисы лицензирования и аккредитации в электронном виде

**24
ТЫС.**

медицинских
организаций

**1,8
МЛН**

медицинских
и фармацевтических
работников



СЕРВИСЫ ДЛЯ ГРАЖДАН, КЛИЕНТОЦЕНТРИЧНОСТЬ В ЗДРАВООХРАНЕНИИ

В 2023 ГОДУ

>2,4 млн

направлений
на МСЭ
в передано
в Минтруд

>1,6 млн

справок на право
владения оружием
передано
в Росгвардию

406 тыс.

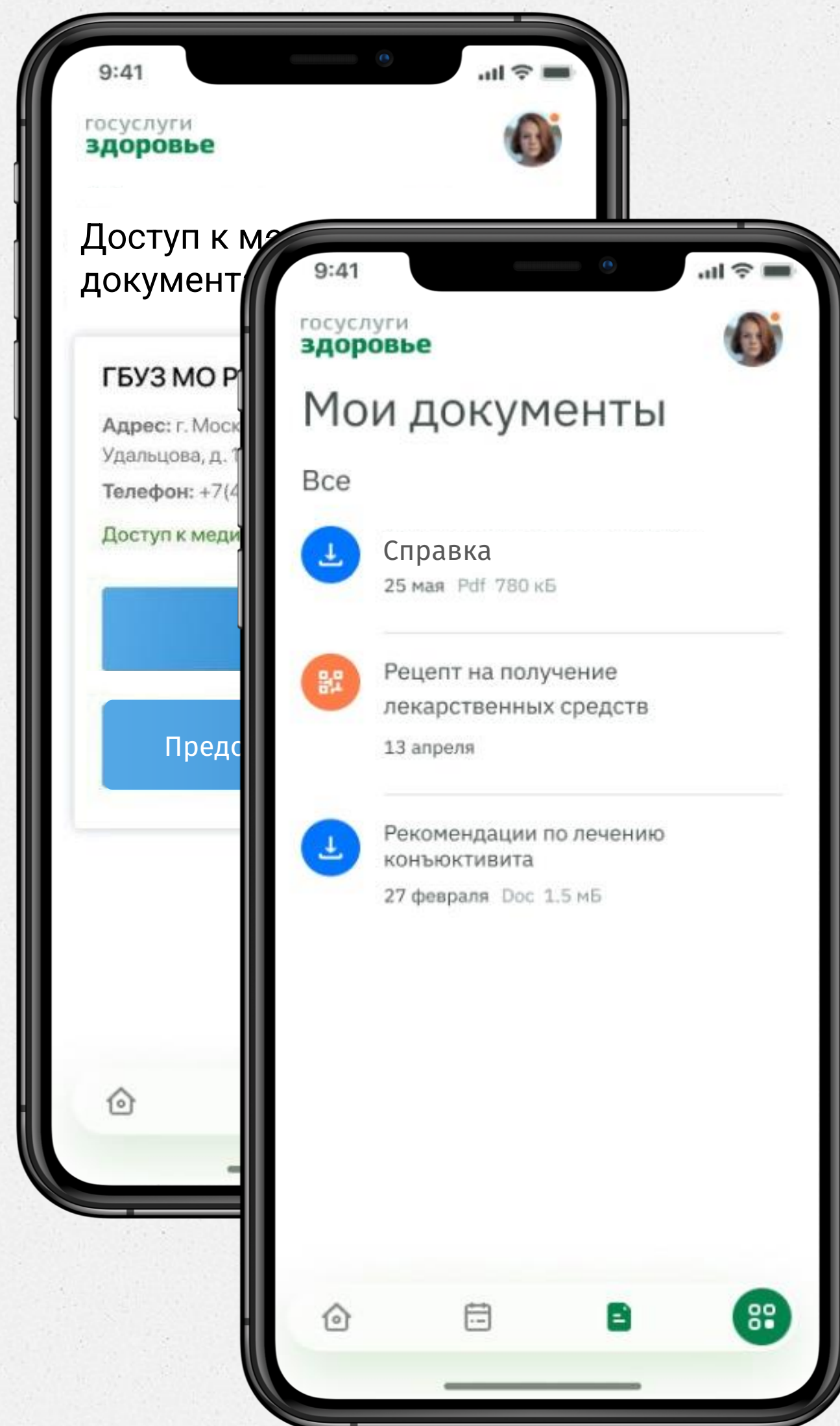
электронных
свидетельств
о рождении
оформлено
на ЕПГУ

38 млн

медицинских
документов
скачено
пользователями
ЕПГУ

**43
млн**

успешных записей
к врачу через ЕПГУ
(самая популярная услуга)



Отказ от бумаги 2024–2025

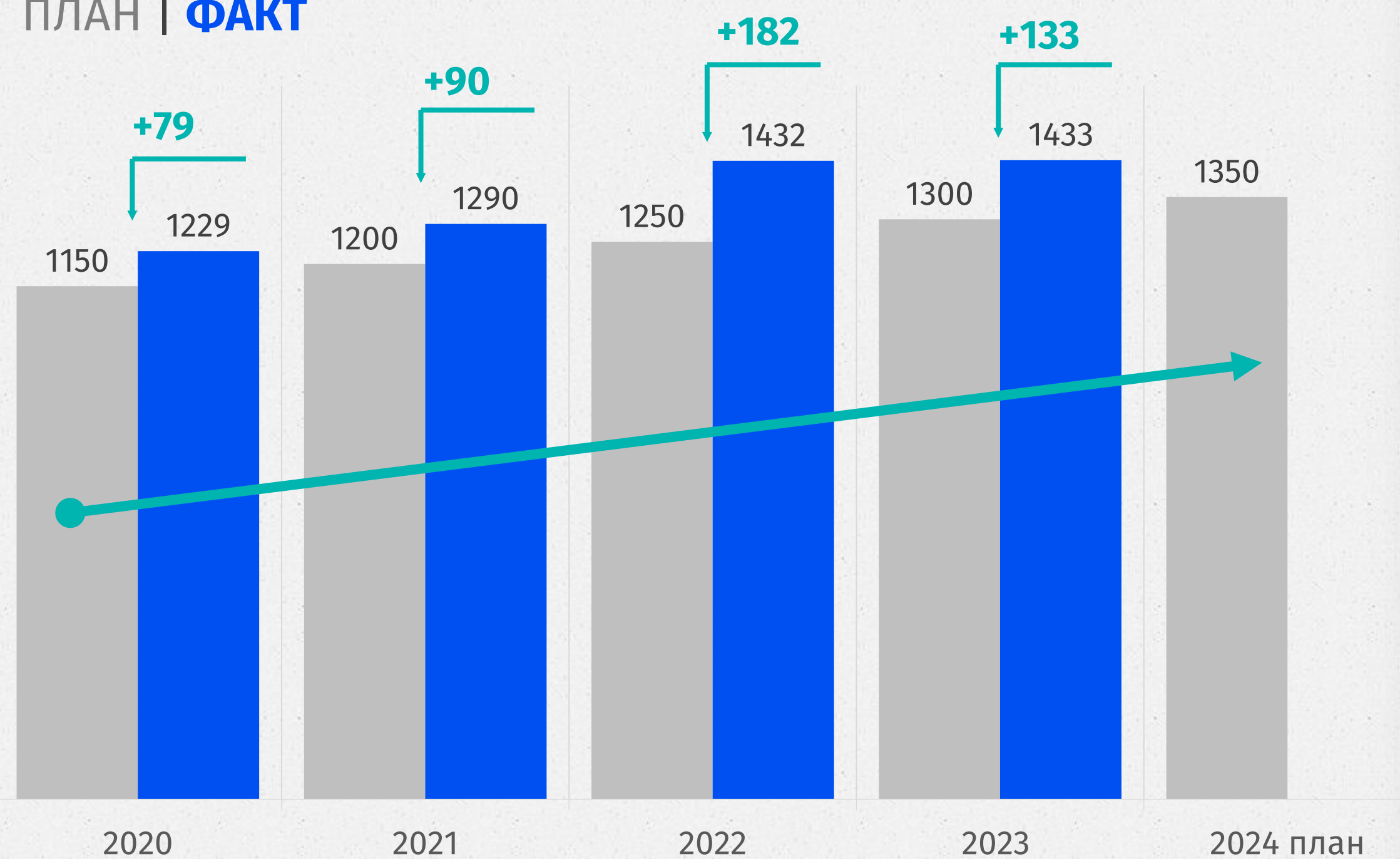
- Медицинские книжки
- Справки для ГИБДД
- Санаторная карта

Получение услуг без очного посещения

- Справка для спортивных соревнований
- Электронный рецепт (продление)
- Справка в школу

ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ

ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНАЯ ПОМОЩЬ В РАМКАХ ОМС, тыс. операций ПЛАН | ФАКТ



ПОИСК НОВЫХ МЕТОДОВ

- Результат НИР и НИОКР
- Клиническая апробация
 - Предложения ГВС, Ассоциаций, НИИ, НМИЦ и др.

1

2

ЭКСПЕРТИЗА И ОТБОР КОМИССИЕЙ

Оценка эффективности, безопасности новой технологии, возможности тиражирования и ресурсоемкости и др. параметров (расчет математической моделью)

ОЦЕНКА

- Исключение в связи с дублированием
- Перевод метода в раздел I /раздел II/КСГ

РУТИННАЯ ПРАКТИКА

Перевод в КСГ

4

РОСТ ДОСТУПНОСТИ МЕДИЦИНСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

42 **НОВЫХ** метода

Включено в раздел II перечня

24 метода

Переведено из раздела II в раздел I

298 методов

Исключено из ВМП

ЗА ПОСЛЕДНИЕ 7 ЛЕТ

3'

ШИРОКОЕ ТИРАЖИРОВАНИЕ МЕТОДА ВМП

Включение в раздел I

3'

НОВЫЕ РЕСУРСООЕМКИЕ МЕТОДЫ

Включение в раздел II

ИЛИ

3'

УНИКАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ

Включение в раздел III

РАЗВИТИЕ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ В 2024 ГОДУ

**Профилактические мероприятия в 2024 году
увеличены до 70 %, в т.ч. предусмотрена возможность
проведения профилактического медицинского осмотра
и (или) диспансеризации по месту работы или учебы**

пройдут
профилактическ
ие мероприятия

100,9 млн человек

за январь и первую
половину февраля
прошли

10,5 млн человек

**Диспансеризация
для оценки
репродуктивного
здоровья**

5,8

млн человек

**Увеличение объемов экстракорпорального
оплодотворения и установление
дополнительных критериев качества**

пройдут
ЭКО

91,5

тыс. человек

больше чем
в 2023 году

на **5,5**

тыс. человек

случаи подлежат
экспертизе
качества

100 %

**Диспансерное наблюдение по отдельным
профилям медицинской помощи, в том числе
работающих граждан: болезни системы
кровообращения, онкология, сахарный диабет**

37,7 млн человек

на **12,5** млн человек
больше чем в 2023 году

**Внеочередной порядок
оказания медицинской
помощи ветеранам
боевых действий**

Повышение доступности
медицинской помощи

**Возможность консультации
медицинским психологом**

- ветераны боевых действий
- лица, состоящие на диспансерном наблюдении
- женщины в период беременности, родов и послеродовой период

**Увеличение методов ВМП в рамках
базовой программы ОМС (+26 методов)**

36

тыс. человек

на **8,2** тыс. человек
больше чем в 2023 году
(+23 %)

**Увеличение доли сложных
и тяжелых случаев лечения в ФГУ**

70 %

от общего
объема

на **600** тыс. человек
больше чем в 2023 году
(+25,7 %)

**Использование технологий
искусственного интеллекта
при диагностике**

65 тыс.

маммографических
исследований
за январь

ПОВЫШЕНИЕ ДОСТУПНОСТИ ЛЕКАРСТВЕННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

В соответствии с ЕЭК
564 ЛП из них
438 отечественного
производства

В 2023 году
зарегистрирован
но всего: 686 ЛП
из них 530 (77%)
отечественного
производства

- Аналитическая витрина Правительства Российской Федерации для мониторинга возникновения дефектуры
- Упрощены процедуры доступа лекарственных препаратов на рынок
- Уровень цен на ЛП ниже инфляции на 7,4 % (увеличение цен на 4,4%)
- Обеспечение возможности изготовления из зарегистрированных ЛП и радиофармацевтических ЛП
- Совершенствование нормативно-правового регулирования в части приведения Федерального закона от 12.04.2010 № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств» в соответствии с международными договорами и актами, составляющими право Союза, а также совершенствования регулирования обращения лекарственных средств с учетом правоприменительной практики.

В соответствии
с 441 ПП РФ
6 ЛП из них 5
отечественного
производства

В соответствии
с 593 ПП РФ
14 ЛП из них 13
отечественного
производства

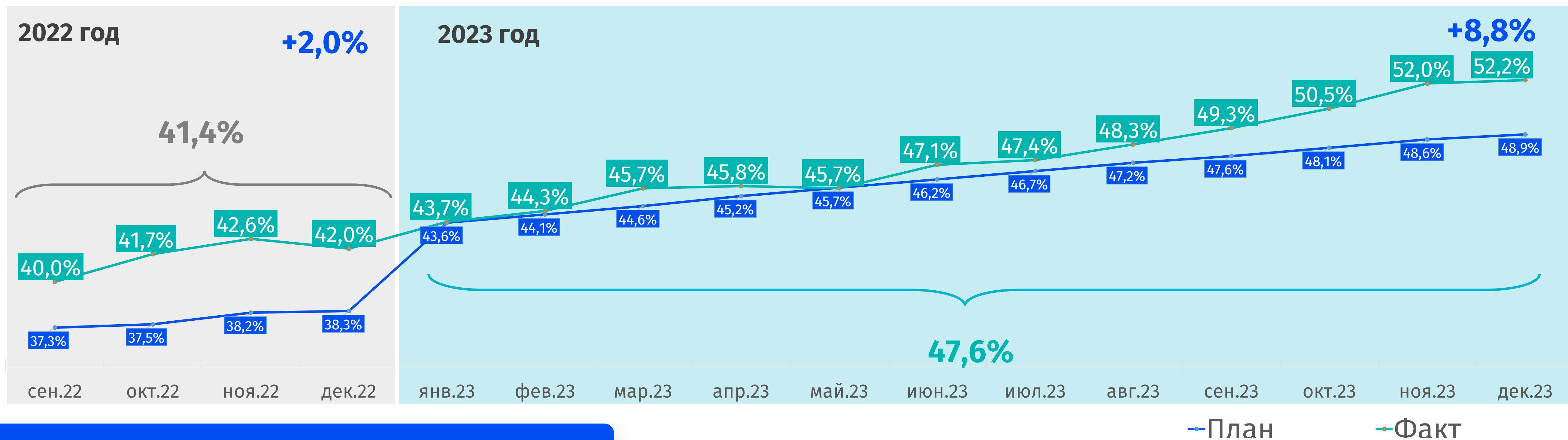
Сумма централизованных закупок
лекарственных препаратов в 2023 году

151 млрд ₽

Экономия — 10,35 млрд ₽
(от бюджета на закупки)

УДОВЛЕТВОРЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩЬЮ

ПОКАЗАТЕЛЬ «ОЦЕНКА ОБЩЕСТВЕННОГО МНЕНИЯ ПО УДОВЛЕТВОРЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩЬЮ»



Приказ Минздрава России от 19.07.2022 №495 «Об утверждении методики расчета дополнительного показателя «Оценка общественного мнения по удовлетворенности населения медицинской помощью, процент» федерального проекта «Модернизация первичного звена здравоохранения Российской Федерации», входящего в национальный проект «Здравоохранение»

2022 год

План 38,3%

Факт 41,4%

2023 год

План 46,4%

Факт 47,6%

2024 год

51,6%
План

2025 год

56,6%
План

УДОВЛЕТВОРЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩЬЮ

УРОВЕНЬ УДОВЛЕТВОРЕННОСТИ ПО ДОМЕНАМ (2023 Г.)



ИНТЕГРАЦИЯ В СИСТЕМУ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ДОНЕЦКОЙ И ЛУГАНСКОЙ НАРОДНЫХ РЕСПУБЛИК, ЗАПОРОЖСКОЙ И ХЕРСОНСКОЙ ОБЛАСТЕЙ 2023 ГОД



ВОССТАНОВЛЕНО

>190

ОБЪЕКТОВ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

СОЗДАНЫ И ОСНАЩЕНЫ

3 РЕГИОНАЛЬНЫХ
СОСУДИСТЫХ ЦЕНТРА

1 ПЕРВИЧНОЕ
СОСУДИСТОЕ
ОТДЕЛЕНИЕ

ПРИБРЕТЕНО

866

ЕДИНИЦ
МЕДИЦИНСКОГО
ОБОРУДОВАНИЯ

ОСНАЩЕНО

4

ОНКОЛОГИЧЕСКИХ
ДИСПАНСЕРА

ПРИБРЕТЕНО

337

ЕДИНИЦ
МЕДИЦИНСКОГО
ОБОРУДОВАНИЯ



Внедрен расширенный
неонатальный скрининг

>63%

ВСЕХ НОВОРОЖДЕННЫХ ОХВАЧЕНЫ
ДИАГНОСТИКОЙ (БОЛЕЕ 9,6 ТЫС. ДЕТЕЙ)

ЗАКУПЛЕНО

5 000

АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ
РАБОЧИХ
МЕСТ

ОБЕСПЕЧЕНЫ

БЕСПЛАТНЫМИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ
для лечения «дорогостоящих»
заболеваний, ВИЧ, туберкулеза,
сердечно-сосудистых заболеваний

Модернизация
первичного звена

1 449 ЕДИНИЦ
МЕД.
ОБОРУДОВАНИЯ

5 ПМК

197 ЕДИНИЦ
АВТОМОБИЛЬНОГО
ТРАНСПОРТА

ИНТЕГРАЦИЯ В СИСТЕМУ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ДОНЕЦКОЙ И ЛУГАНСКОЙ НАРОДНЫХ РЕСПУБЛИК, ЗАПОРОЖСКОЙ И ХЕРСОНСКОЙ ОБЛАСТЕЙ 2023 ГОД



>337 тыс. детей

Полностью завершены осмотры детей
в новых субъектах Российской Федерации

>1,5 млн. взрослых

Начаты ПМО и ДОГВН взрослого населения
в новых субъектах Российской Федерации

>26,5 тыс. взрослых

Осмотрено бригадами
«профилактического патруля»

>4,5 тыс.

телемедицинских консультаций проведено



320 выездов

Организационно-методическая
поддержка новых регионов
Федеральными центрами



2,2 тыс. аптек открыто

Полностью обеспечена
физическая доступность
лекарств

73 ед. поставлено

Обновлен парк автомобилей
скорой медицинской помощи

С июня 2023 года по январь 2024 года оказал помощь 18 604 гражданам,
в том числе **10 896 участникам СВО и членам их семей**


Участники СВО
и члены семей
погибших
(умерших)

**Медицинская
организация
государственной
системы
здравоохранения**

*Договор с медицинской
организацией*

на 25 тыс. человек в каждом муниципальном образовании:



**Клинический
психолог**

- психологическое консультирование
- психодиагностическое обследование
- мотивация гражданина на сотрудничество
- направление лиц с признаками психических расстройств в кабинеты медико-психологической помощи, врача-психотерапевта, врача-психиатра-нарколога

1 437 кабинетов медико-психологического консультирования

412 кабинетов (отделений) медико-психологической помощи

556 психотерапевтических кабинетов

**Филиалы
Государственн
ого фонда
«Защитники
Отечества»**

*Договор с медицинской
организацией*

409 медицинских психологов и 27 врачей-психотерапевтов оказывают:



**Клинический
психолог**

- психологическое консультирование
- психодиагностическое обследование
- мотивация гражданина на сотрудничество
- направление лиц с признаками психических расстройств в кабинеты медико-психологической помощи, врача-психотерапевта, врача-психиатра-нарколога

**Медицинская организация
государственной системы
здравоохранения**

*Договор с медицинской
организацией*



**Врач-
психотерапевт**

- постановка диагноза
- амбулаторное лечение
- направление на стационарное лечение

РАЗВИТИЕ СЕТИ НАЦИОНАЛЬНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ ЦЕНТРОВ

И ВНЕДРЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫХ МЕДИЦИНСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

ВЫЕЗДНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ в 89 субъектах РФ

ВСЕГО: 5 507

2023 год: 1 337 (101%)

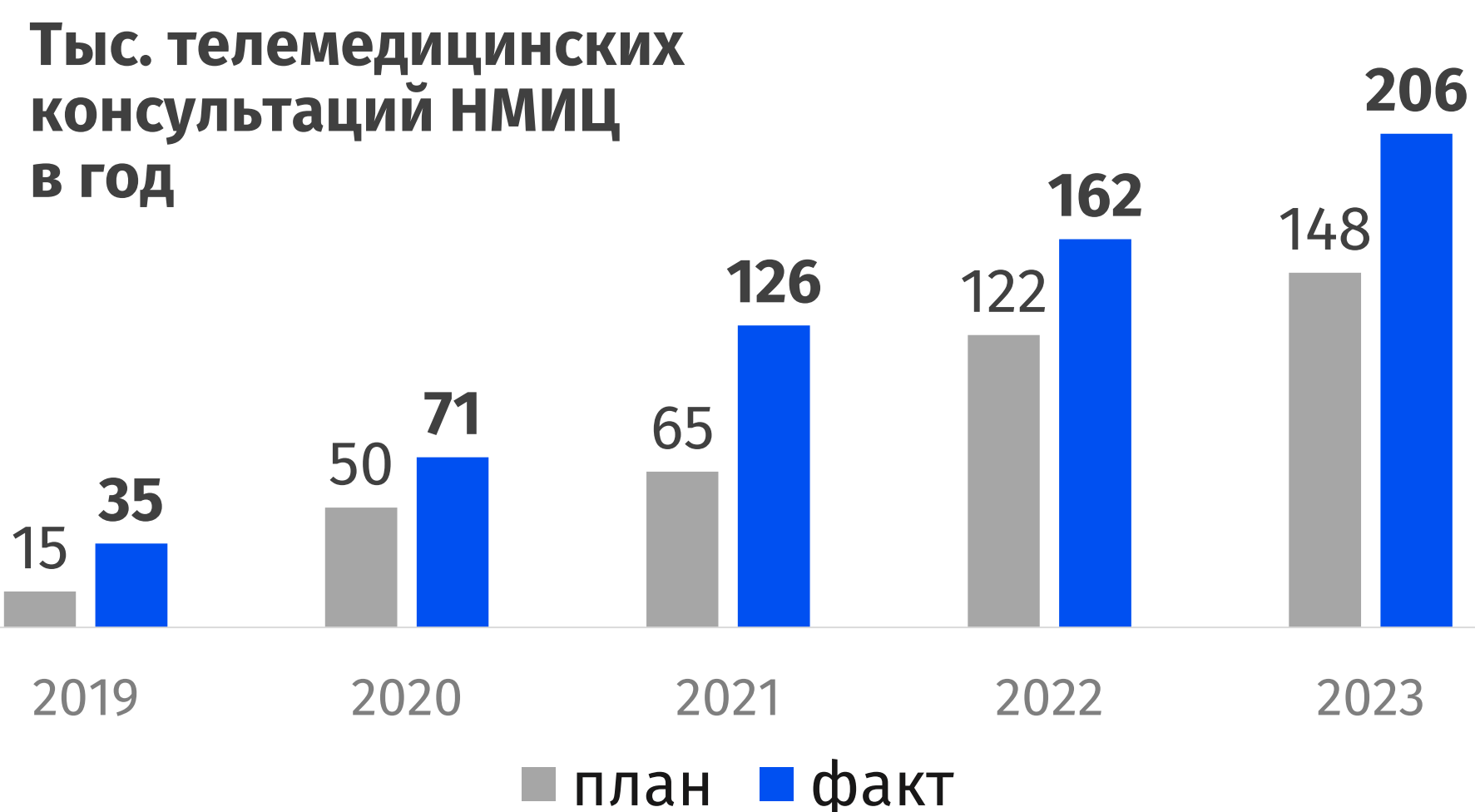
ПЛАН: 1 330

ТЕЛЕМЕДИЦИНСКИЕ КОНСУЛЬТАЦИИ

ВСЕГО: 601 тыс.

2023 год: 206 тысяч (139%)

ПЛАН: 148



**37
НМИЦ**



ИНТЕРАКТИВНЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ МОДУЛИ

ВСЕГО: более 1 500

2023 год: 451 (100%)

ПЛАН: 450

Дистанционные НАУЧНО- ПРАКТИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

ВСЕГО: 6 347

2023 год: 1 135 (100%)

ПЛАН: 1 135

**В клинические рекомендации
включены новые методы
профилактики, диагностики,
лечения и реабилитации**

ВСЕГО: 99 (198%)

ПЛАН: 50

**«Предлагаю расширить сеть
национальных медицинских
исследовательских центров»**

**Президент Российской
Федерации В.В. Путин,
Форум будущих технологий,
14 февраля 2024 г.**

**Актуализированы
КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ**

ВСЕГО: 434 (238%)

ПЛАН: 182

РЕАЛИЗАЦИЯ ИНИЦИАТИВЫ «МЕДИЦИНСКАЯ НАУКА ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА»

**625 тематик
прикладных научных
исследований
учреждений
Минздрава России**

**Отраслевой модуль
медицинской науки
ЕГИСУ НИОКТР**

**Генетическая
паспортизация**

**Повышении практической отдачи бюджетных инвестиций
в медицинскую науку для отрасли за последние 5 лет:**

- Количество клинических исследований лекарственных препаратов увеличено с 7 до 33 ед.
- На каждые 6,4 млрд руб., потраченных на финансирование прикладных научных исследований, разработан и выведен на рынок 1 лекарственный препарат (ранее 1 препарат на 20 млрд руб.)
- На каждые 2,2 млрд руб., потраченных на финансирование прикладных научных исследований, разработано и выведено на рынок 1 мед. изделие (ранее 1 мед. изделие на 20 млрд руб.)
- Консолидация научных исследований — единый ландшафт разработок и компетенций
- Мониторинг и прослеживаемость реализации проектов
- Анализ ландшафта R&D
- Площадка для взаимодействия (поиска партнера/разработки)



2021-2022

- 7,5 тыс. полных экзомов новорожденных;
- 231 генетическая находка, из них только 8 входят в расширенный неонатальный скрининг

2023

Допущено к применению медицинское изделие «КлинЭкзом»

2024-2025

Пилотный проект в регионах — при использовании «КлинЭкзом» появилась возможность выявлять около 2,5 тыс. наследственных заболеваний сразу после рождения у детей в группе риска

2026-2030

Персонализированные генотерапевтические препараты

РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ ПРИКЛАДНЫХ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

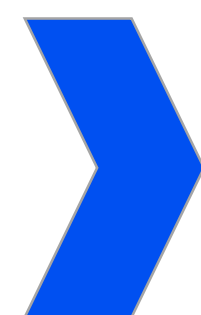
РАДИОФАРМПРЕПАРАТ «НАНОЛЮТ»

у больного с распространенной меланомой
(диффузное поражение кожи лица, костей и печени).

Состояние после одного введения



Тотальное поражение кожи
лица при меланоме

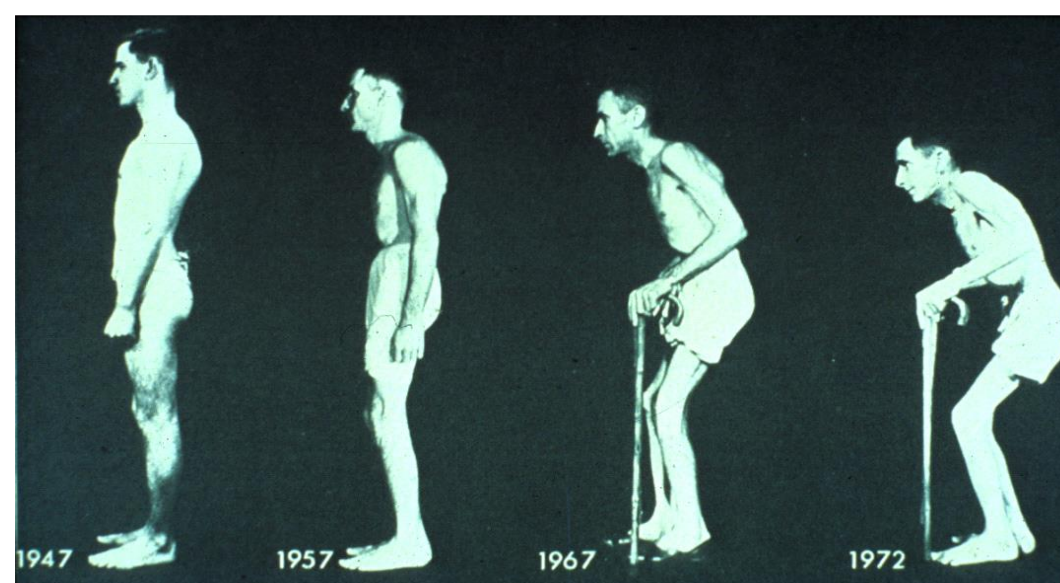


Выраженный
положительный эффект

ПРЕПАРАТ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ БОЛЕЗНИ БЕХТЕРЕВА

ВОСТРЕБОВАННОСТЬ

Порядка 250 000 тысяч
пациентов в России,
в мире — более десяти
миллионов.



Аналогов препарата в мире
сегодня нет!

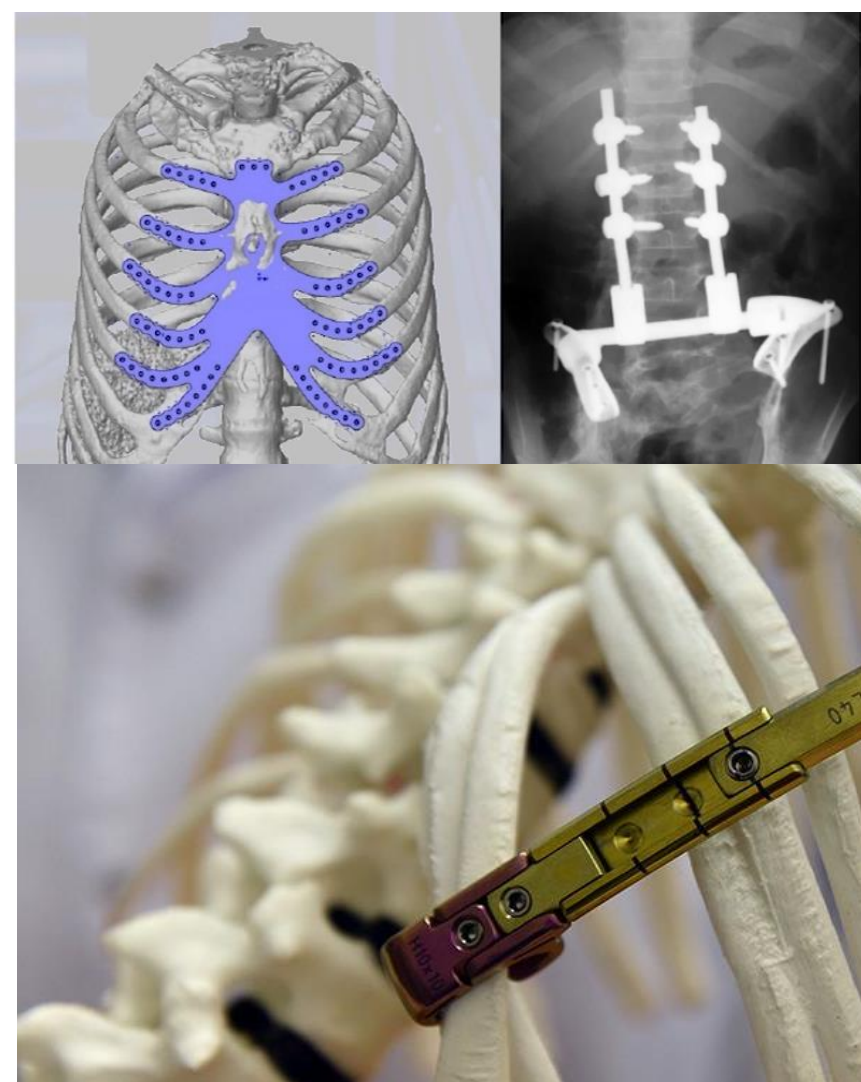
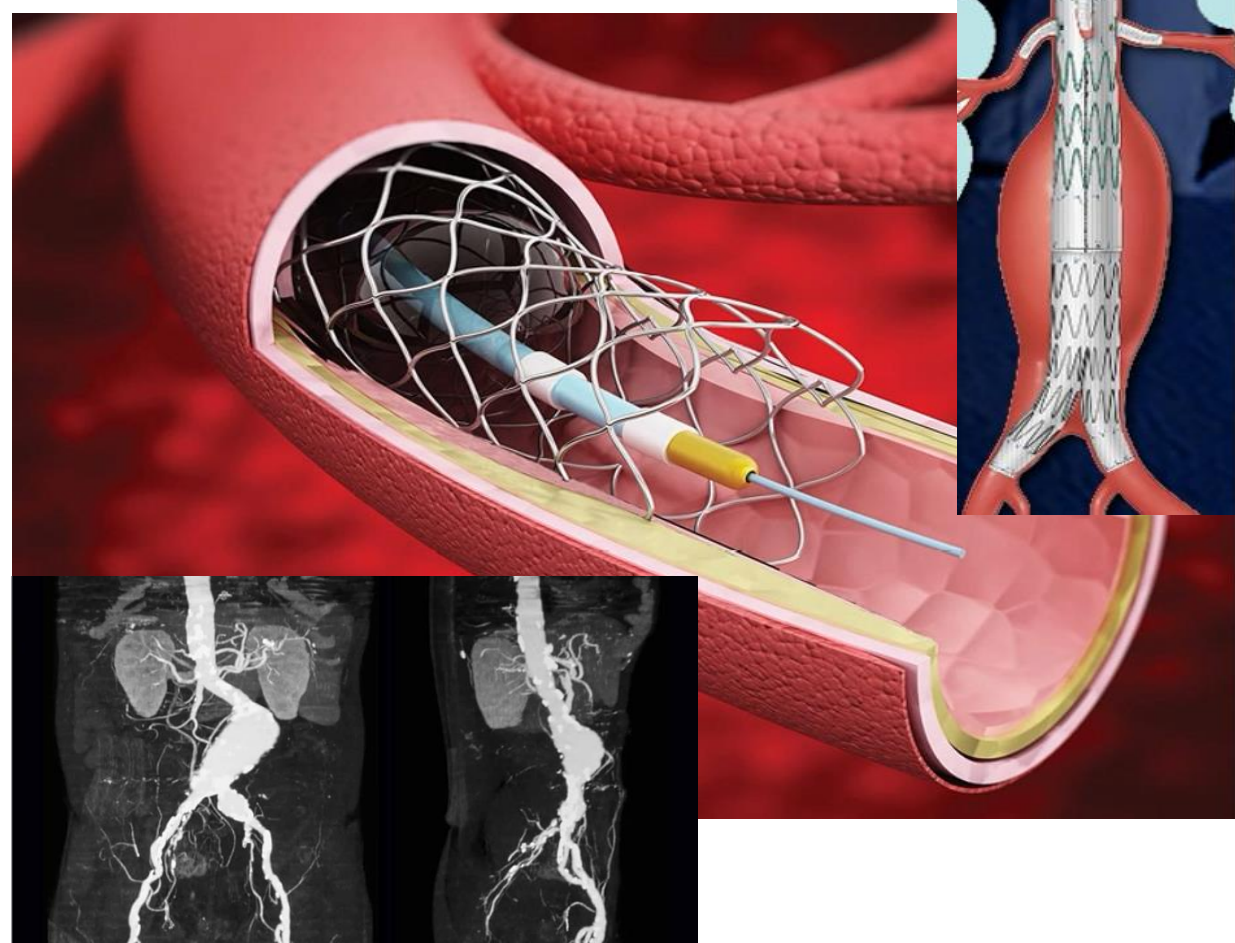
ПРЕИМУЩЕСТВА РАЗРАБОТАННОГО ПРЕПАРАТА

- Воздействие направлено на причину заболевания – **полная ремиссия на период действия препарата;**
- Нет иммуносупрессии;
- Нет эффекта «привыкания» — потери эффективности препарата со временем.

ПЕРСПЕКТИВЫ

Секторальная деплеция ограниченных популяций Т-лимфоцитов – новая стратегия лечения аутоиммунных заболеваний различных нозологий.

Стент-графт «Алена»



Комплект
оригинальных
пластин для
остеосинтеза



Остеолит —
остеопластический
материал
с антибиотиком
Ванкомицин
для замещения
костных дефектов

ВАЖНО ХОТЕТЬ И БЫТЬ ЗДОРОВЫМ



-39%

**снижение смертности
от всех причин** у лиц,
приверженных ЗОЖ¹

Компоненты здорового образа жизни:

- Отсутствие курения
- Отсутствие пагубного потребления алкоголя
- Умеренная и высокая физическая активность
- Потребление овощей и фруктов ежедневно не менее 400 г
- Низкое потребление соли



-82%

ниже риск смерти от БСК
у не курящих, не потребляющих
алкоголь и с достаточным уровнем
физической активности пациентов³



3,3 трлн руб.

экономический ущерб,
обусловленный четырьмя
группами ХНИЗ²



takzdorovo.ru

1 - На основании уникальных данных исследования ЭССЕ-РФ 22 тыс. человек, 6 лет проспективного наблюдения;

2 - в РФ в 2016 г.;

3 - Анализ пациентов страховой компании в Корее (n=52 451),
<https://doi.org/10.1016/j.amjmed.2023.09.012>

1. Обеспечить опережающие темпы роста **ожидаемой продолжительности жизни**
2. Завершение реализации Национального Проекта «Здравоохранение»
3. **Формирование нового «пакета» проектов**
4. Повышение эффективности и результативности **профилактических программ**
5. Реализация комплекса мер по подготовке, привлечению и **закреплению кадров**
6. Обеспечение доступности **медицинской продукции** населению
7. **Развитие цифровых сервисов для граждан**
8. **Развитие медицинской науки**
9. **Интеграция систем здравоохранения новых субъектов** в систему здравоохранения Российской Федерации
10. Участие в работе Фонда **«Защитники Отечества»**
11. Борьба с **инфекционными заболеваниями**
12. Реализация Программы Государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи
13. Реализация **информационно-коммуникационной кампании**, побуждение населения к ведению здорового образа жизни, пропаганда **здоровье сберегающего поведения**