



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ**

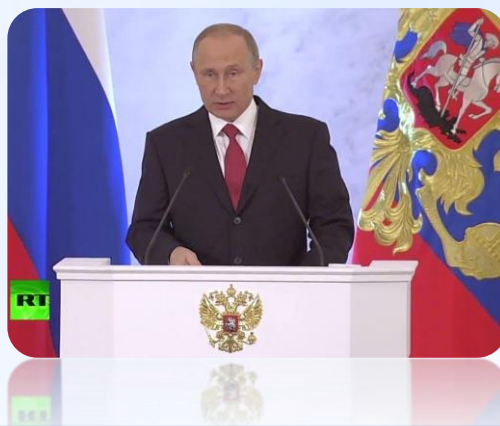
Об итогах работы Министерства здравоохранения Республики Мордовия в 2020 году и задачах на 2021 год

**И. О. Министра здравоохранения
Республики Мордовия О.В. Маркин**



Основные демографические показатели

«В 2019 году впервые в истории ожидаемая продолжительность жизни в России превысила 73 года – на восемь лет больше, чем в 2000 году.



Это результат социальных, экономических изменений в стране, развития массового спорта, продвижения ценностей здорового образа жизни. И конечно, значимый вклад здесь принадлежит всей системе здравоохранения...»

Продолжительность жизни

в 2019 году:

РФ – 73,34 лет

РМ – 73,95 лет



Численность постоянного населения Республики Мордовия на 01.01.2020 г. – **790197** чел.

Городское население – **504534** чел.

Сельское население – **285663** чел.

Снижение численности населения в 2020 году на **10624** чел.

Естественная убыль – **6575** чел.

Миграционная убыль – **4049** чел.

СЕТЬ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ПОДВЕДОМСТВЕННЫХ МИНИСТЕРСТВУ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ



ТРЕХУРОВНЕВАЯ СИСТЕМА ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

Общая инфраструктура медицинских организаций



6

(4 республиканских больницы, 1 специализированная больница, 1 диспансер)

**Третий уровень
(лечебно-диагностическая помощь с применением высокотехнологичных методов)**

22

(2 республиканские больницы, 2 специализированные больницы, 4 диспансера, 2 республиканских центра, родильный дом, 2 взрослых поликлиники, 1 стоматологическая поликлиника, 6 ЦРБ, 1 РБ)

**Второй уровень
(специализированная медицинская помощь – диагностика и лечение заболеваний с применением специальных методов)**

15

(4 детских поликлиники, 7 РБ, 2 районных поликлиники, 1 станция скорой медицинской помощи, 1 детская стоматологическая поликлиника)

**Первый уровень
(первичная медико-санитарная помощь)**

1

(перинатальный центр в составе республиканской больницы)

Инфраструктура медицинских организаций родовспоможения

6

(1 родильный дом, 4 ЦРБ, 1 РБ)



2

(1 ЦРБ, 1 РБ)

Гериатрическая служба

Раннее выявление и лечение заболеваний

Беременность

Профилактика

Реабилитация

Формирование ЗОЖ



РАСХОДЫ ПО РАЗДЕЛУ «ЗДРАВООХРАНЕНИЕ»



План на 2020 год (без учета
ФФОМС) в сумме

13 145,0 млн. рублей

средства республиканского
бюджета – **8 387,6** млн. рублей, в
том числе страховые взносы на
ОМС неработающего населения -
3 079,6 млн. рублей

средства федерального
бюджета – **3 966,5** млн.
рублей, в том числе **2245,5**
млн. рублей на
мероприятия по борьбе с
COVID-19

средства от платных услуг
и от иной приносящей
доход деятельности – **799,9**
млн. рублей

На 2021 год предусмотрено **8 105,9** млн. рублей

средства республиканского бюджета –
6 071,4 млн. рублей, в том числе
страховые взносы на ОМС
неработающего населения **3220,2**
млн. рублей

средства федерального бюджета – **1**
404,7 млн. рублей

средства от оказания платных услуг и
иной приносящей доход деятельности
– **629,8** млн. рублей

КОРОНАВИРУС: СТАТИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ по РЕСПУБЛИКЕ МОРДОВИЯ на 9 марта 2021 года



STOP CORONAVIRUS

ЗАБОЛЕВШИЕ

18223 +40

ВЫЗДОРОВЛЕНИЯ

16194 +8

СМЕРТИ

172 +1

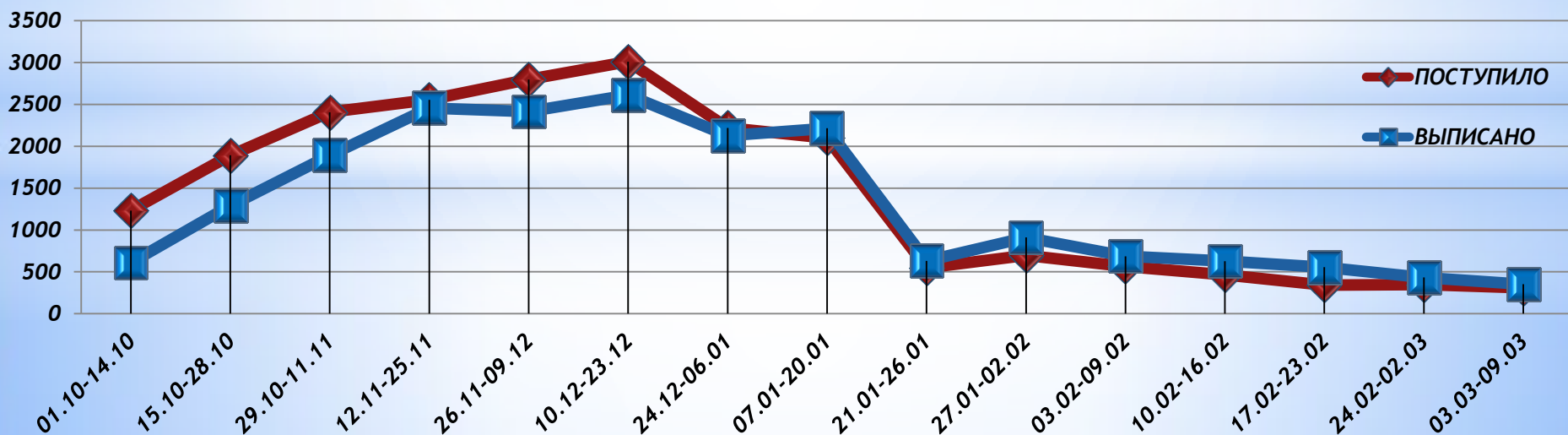
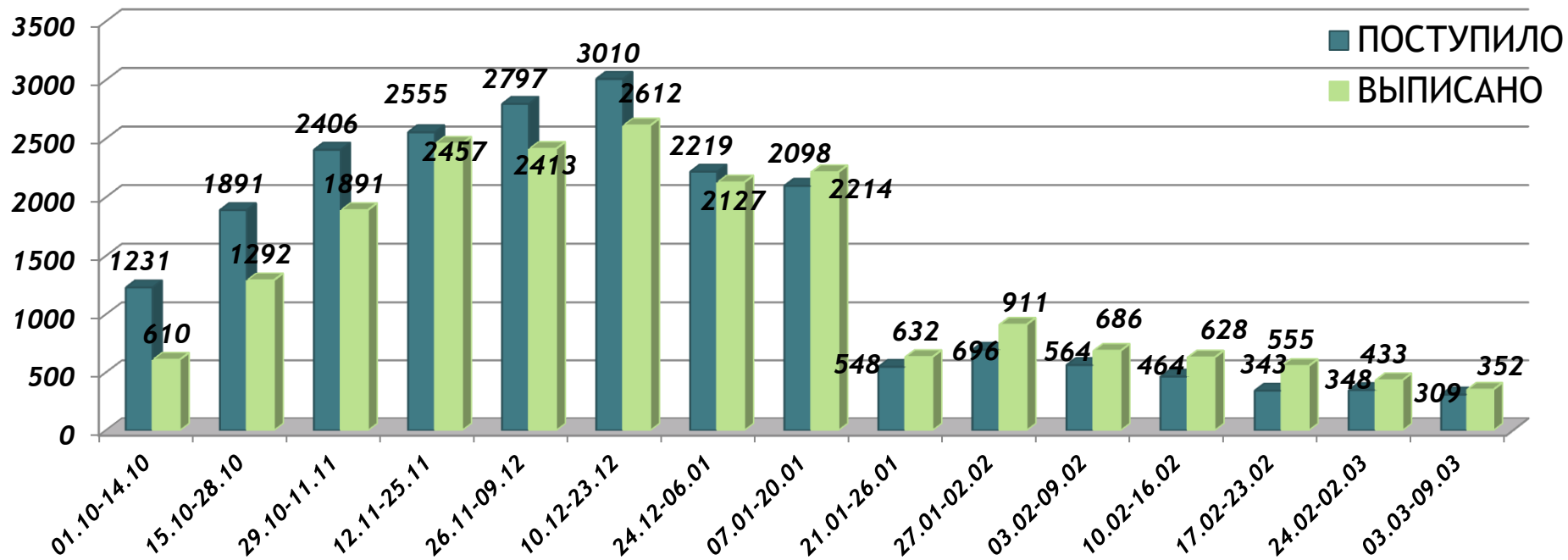


Среднесуточный прирост
заболевших – **0,22%**
(максимум – **1%**, в декабре
2020 г. – **0,7%**)

Показатель суточной
заболеваемости на 100,0 тысяч
населения – **5,00** (максимум –
11,4, в декабре 2020 г. – **11,1**)

Коэффициент
распространения инфекции –
0,9 (максимум – **1,3**, в
декабре 2020 г. – **1,0**)

СООТНОШЕНИЕ КОЛИЧЕСТВА ПАЦИЕНТОВ ПОСТУПИВШИХ НА ЛЕЧЕНИЕ И ВЫПИСАННЫХ С ВЫЗДОРОВЛЕНИЕМ



ЧИСЛО ЗАНЯТЫХ КОЕК В СТАЦИОНАРАХ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

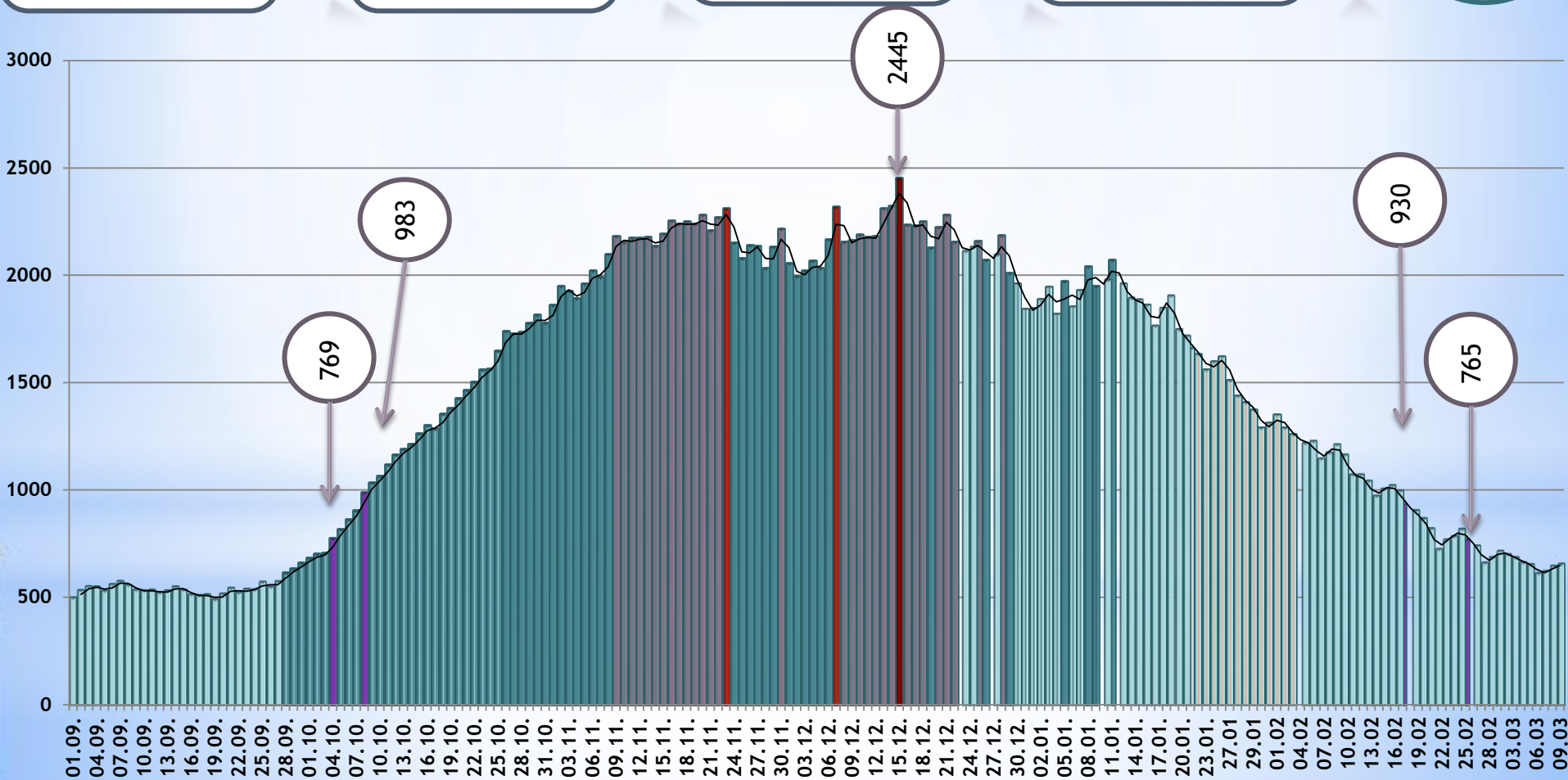
МАКСИМАЛЬНОЕ
КОЛИЧЕСТВО
РАЗВЕРНУТЫХ
КОЕК - **2720**

ПО СОСТОЯНИЮ
НА **27 ЯНВАРЯ**
РАЗВЕРНУТО
2100 КОЕК

ПО СОСТОЯНИЮ
НА **2 ФЕВРАЛЯ**
РАЗВЕРНУТО
1835 КОЕК

ПО СОСТОЯНИЮ
НА **9 МАРТА**
РАЗВЕРНУТО **865**
КОЕК

НА
1855
КОЕК



СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ I И II ВОЛНЫ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ

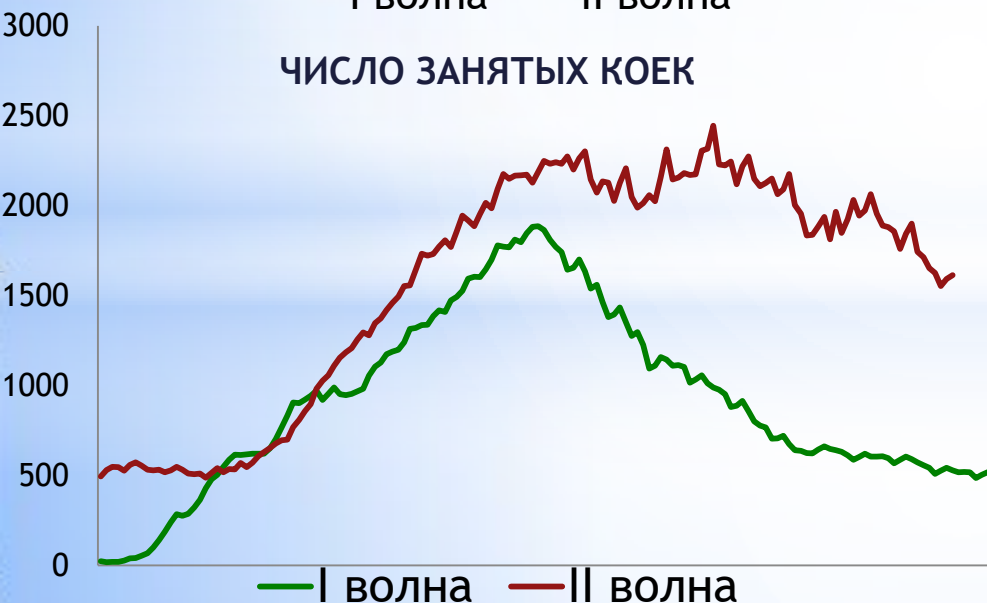
ЧИСЛО ВЫЯВЛЕННЫХ СЛУЧАЕВ COVID-19



ЧИСЛО НОВЫХ ПНЕВМОНИЙ



ЧИСЛО ЗАНЯТЫХ КОЕК



МАКСИМАЛЬНОЕ
КОЛИЧЕСТВО
ВЫЯВЛЕННЫХ СЛУЧАЕВ
ЗА СУТКИ

I ВОЛНА - **67**
II ВОЛНА - **91**

МАКСИМАЛЬНОЕ
ЧИСЛО НОВЫХ
ПНЕВМОНИЙ ЗА СУТКИ

I ВОЛНА - **143**
II ВОЛНА - **238**

МАКСИМАЛЬНОЕ
ЧИСЛО РАЗВЕРНУТЫХ
КОЕК

I ВОЛНА - **1957**
II ВОЛНА - **2720**

МАКСИМАЛЬНОЕ
ЧИСЛО ЗАНЯТЫХ
КОЕК

I ВОЛНА - **1887**
II ВОЛНА - **2445**

Комплексная система мер, направленных на борьбу с распространением новой коронавирусной инфекцией COVID-19



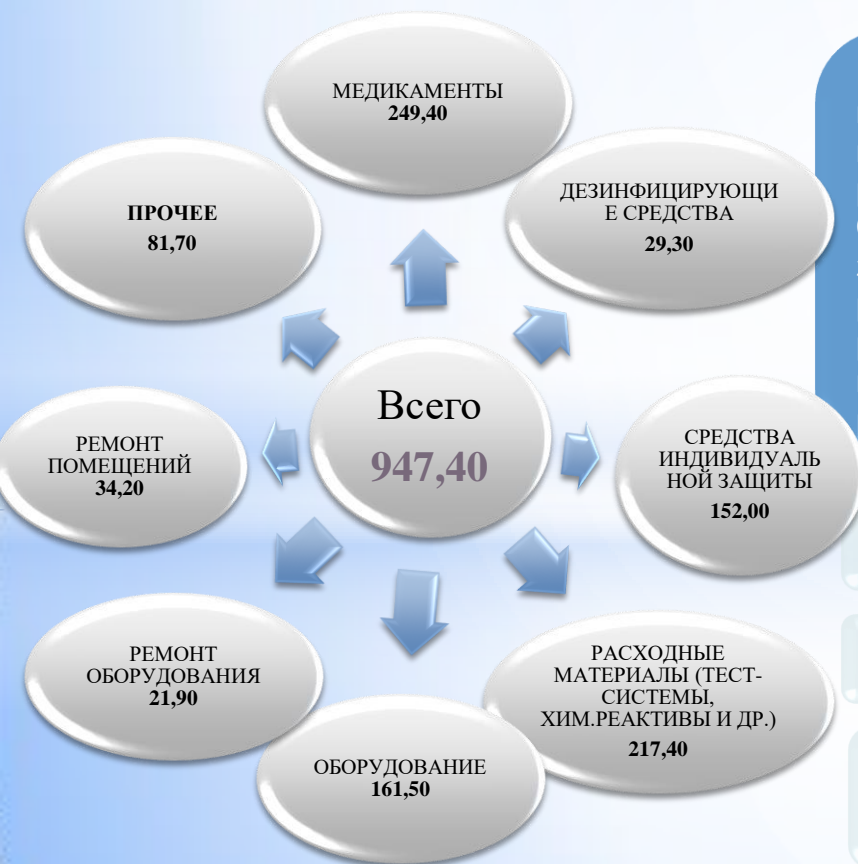
мобилизованы возможности региональной системы

здравоохранения

введен комплекс ограничительных мер

в стационарах развернуто **1957** коек в первую волну,
2720 – во вторую волну

Указ Главы Республики Мордовия от 17 марта 2020 г. №78-УГ «О введении на территории Республики Мордовия режима повышенной готовности и принятии дополнительных мер по защите населения от новой коронавирусной инфекции COVID-19»

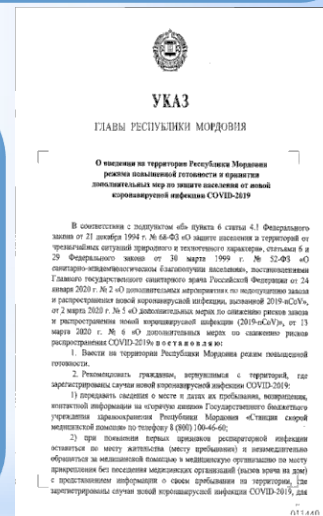


На 28 апреля Минздрав России установил плановую потребность для республики в 395 коек. На них было выделено 316 млн. рублей из федерального бюджета. Однако значительный прирост числа заболевших заставил уже в первую волну развернуть 1957 коек. На их оснащение и работу из республиканского бюджета потребовалось дополнительно 947,4 млн. рублей.

заново создана система подачи «ковидных» коек
обеспечено кислородом кислорода, **71%**

сформирован запас медицинского оборудования и СИЗ

«ковидные» госпитали укомплектованы медицинским персоналом



Организация ПЦР-исследований и ИФА тестирования в Республике Мордовия



9 лабораторий:
2 федеральные, 5 региональных, 2 частные



289,1 исследование на 100 тысяч населения

9 марта 2021 года



488209 ПЦР-исследований

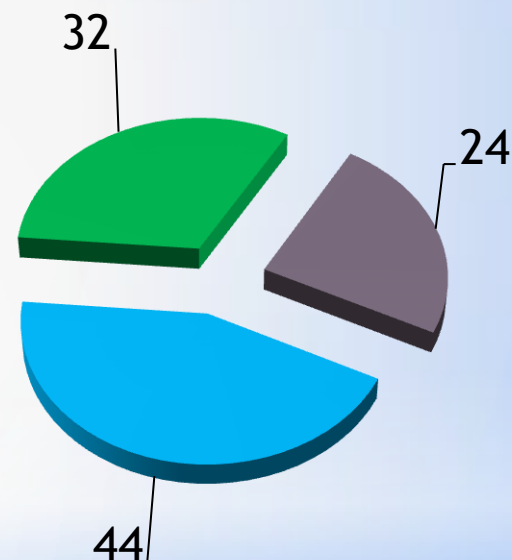
(среднее количество исследований в сутки - 1880)

На базе Республиканской станции переливания крови организовано проведение ИФА-тестирования.

Проведено более 100 тысяч исследований, из них

23% – медицинским работникам

**Анализ результатов
ПЦР-исследований в
2020 году**



■ Пневмония, %
■ ОРВИ, %
■ Бессимптомные, %

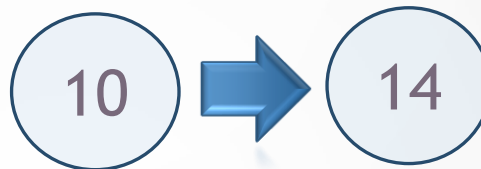
Заболееваемость внебольничными пневмониями

Количество человек, заболевших
внебольничной пневмонией



2 Доступность КТ-диагностики легких

В 2020 году Республике
Мордовия увеличено
количество центров
компьютерной
томографии



13 КТ- центров
работают в
круглосуточном режиме



В центральной районной больнице
г. Рузаевки круглосуточно
работают два кабинета
компьютерной томографии

1 Увеличение числа пневмоний вирусного характера в период пандемии

2019

• 3100 заболеваний или
3,9 случая на 1000
человек населения

2020

• 22484 заболевания или
28,8 случая на 1000
человек населения



8,8
раза

2019

• 33876 КТ
исследований

2020

• 75856 КТ
исследований



2,2
раза

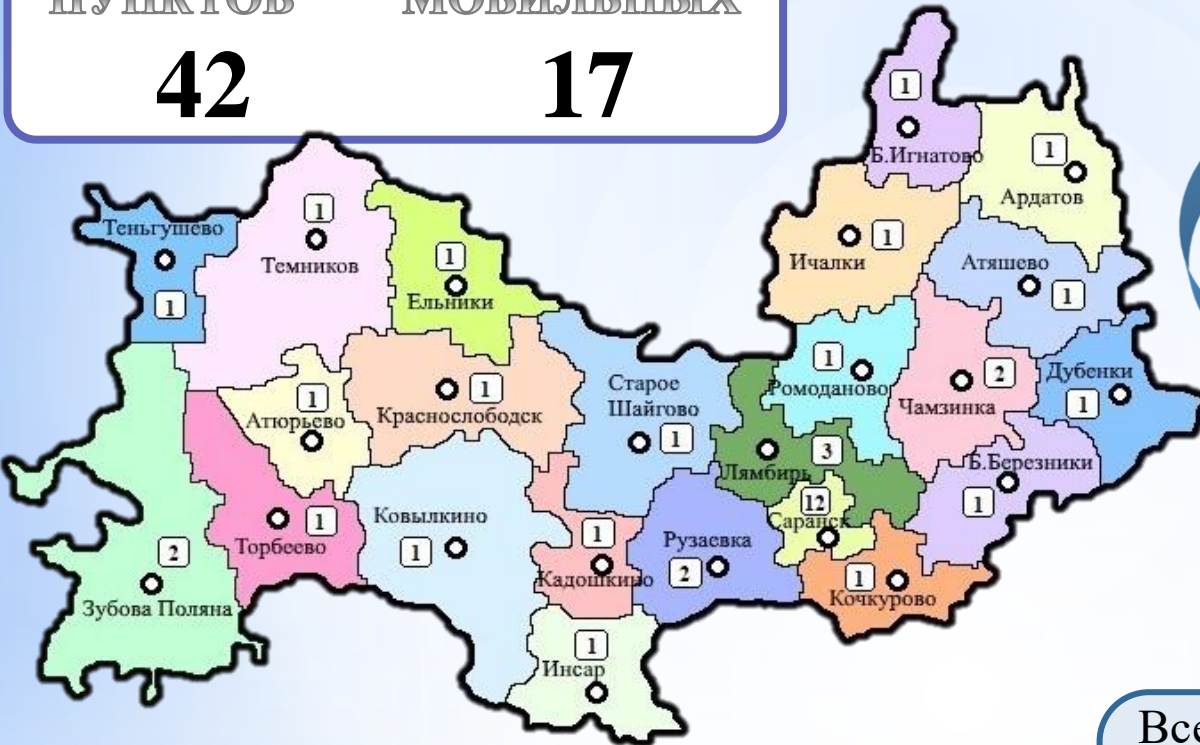
ВАКЦИНАЦИЯ

ПУНКТОВ

42

МОБИЛЬНЫХ

17



Топ **5** регионов
по количеству записей
относительно
численности населения

1. г. Севастополь
2. Пензенская область
3. Ненецкий автономный округ
4. Республика Мордовия
5. Чеченская Республика

Всего в республику поступило **48132**
комплекта доз вакцины Гам-КОВИД-Вак
(Спутник V)

Всего привито **41543** человека, из
них **18902** однократно, **22641** —
двукратно. За последние сутки
привито **582** человека, первично —
318 чел., повторно — **264** чел.

I - V транши
реализованы на
100%

VI транш —
реализован на
100%


VII транш — **7300**
комплектов доз
(5 марта 2021г.)





ЗАДАЧИ

Заместителю Министра Кшняйкиной Ольге Ивановне, главному внештатному специалисту Минздрава эпидемиологу Чумакову Михаилу Эдуардовичу

I


 обеспечить ежедневный мониторинг реализации вакцины с проведением анализа иммунизации приоритетных контингентов и групп риска в разрезе муниципальных образований;


 обеспечить контроль за ведением Федерального регистра вакцинированных, а также контролировать ведение мониторинга движения лекарственных препаратов в части учета вакцины в медицинских организациях;


 организовывать комиссионное расследование каждого случая возможного поствакцинального осложнения;


Руководителям медицинских организаций

II

 обеспечить вакцинацию прикрепленного населения в соответствии с определенными приоритетами, используя, в том числе мобильные пункты для вакцинации организованных коллективов и населения, проживающего в отдаленных селах;

 обеспечить адекватное ведение мониторинга движения лекарственных препаратов в части приема, передачи и реализации вакцины;

 обеспечить адекватное ведение Федерального регистра вакцинированных в части своевременного занесения сведений о лицах, привитых против COVID-19;

 своевременно информировать Иммунологическую комиссию Минздрава Республики Мордовия о случаях нежелательных реакций и возможных осложнений после прививки

НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ «ЗДРАВООХРАНЕНИЕ» И «ДЕМОГРАФИЯ»

Всего мониторируются **65** целевых показателей. За 2020 год достигнуто **62** показателя, не достигнуто **3** показателя (**4,6%**)

«Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»



«Борьба с онкологическими заболеваниями»



«Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»



«Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям, Республики Мордовия»



«Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения Республики Мордовия квалифицированными кадрами»



«Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»



«Развитие экспорта медицинских услуг»



«Разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения»
«Старшее поколение»



«Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек»



РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «РАЗВИТИЕ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ»

Завершение формирования сети медицинских организаций первичного звена здравоохранения

Закуплено **33 новых мобильных передвижных комплекса:**

17 передвижных **ФАП**;

3 передвижных **флюорографических установок**;

9 передвижных **маммографических установок**;

4 передвижных **стоматологических кабинетов**.



Создано **4** новых **ФАП**,
заменено **70** **ФАП** и **1** **ВА**,
находящихся в
аварийном состоянии

Создана вертолетная площадка, с целью выполнения регулярных вылетов санитарной авиации, для оказания экстренной и неотложной медицинской помощи.

Заключены государственные контракты на закупку авиационных работ. По результатам 2020 года сделано **57 вылетов** санитарной авиации



Оптимизация работы медицинских организаций оказывающих первичную медико-санитарную помощь

В 2020 году окончательно на принципы бережливого производства перешли все медицинские организации оказывающие первичную медико-санитарную помощь (в том числе все детские поликлиники), подведомственные Министерству здравоохранения Республики Мордовия, со всеми структурными подразделениями - **59**



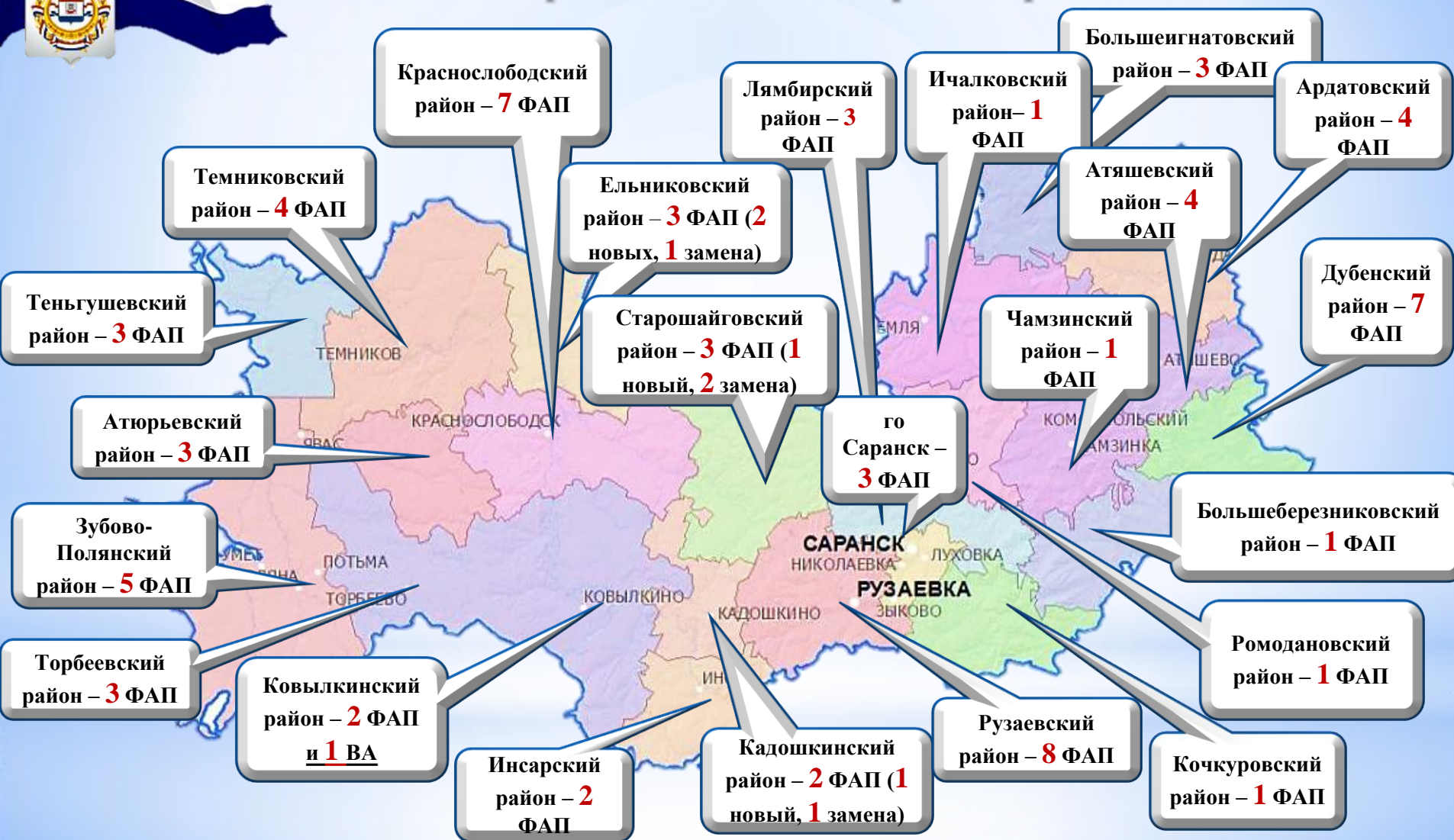
Проведение профилактических мероприятий, в том числе диспансеризации

Однако провести диспансеризацию и выявить хронические неинфекционные заболевания - это только первая часть решения проблемы. Вторая не менее важная – это обеспечить эффективное, длительное, пожизненное диспансерное наблюдение выявленных больных. На сегодня это не только первоочередная наша задача, но и одно из основных направлений работы отрасли здравоохранения





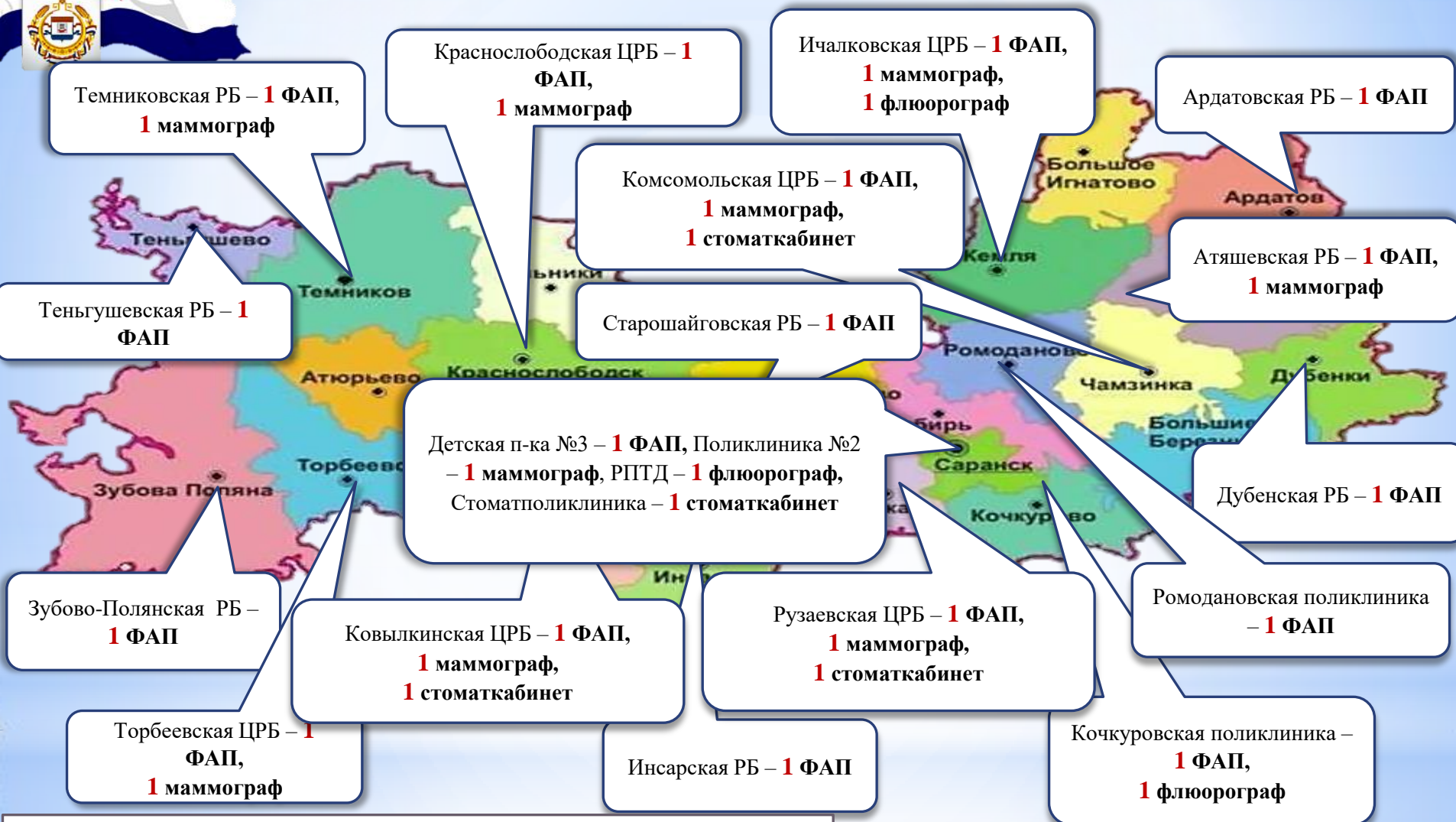
Завершение формирования сети медицинских организаций первичного звена здравоохранения



Создано 4 новых ФАП (Ельниковский район – с. Софьино, с. Старотештилимские Выселки; Кадошкинский район – с. Нагаево; Старошайговский район – с. Новая Александровка); **заменено 70 ФАП и 1 ВА**, находящихся в аварийном состоянии



Оснащение передвижными медицинскими комплексами



Закуплено **33** новых мобильных передвижных комплексов:

17 передвижных ФАП;

3 передвижных флюорографических установок;

9 передвижных маммографических установок;

4 передвижных стоматологических кабинетов.

Комплексами сделано **1060** выездов, осмотрено **51518** человек, выявлено **3740** заболеваний

МОДЕРНИЗАЦИЯ ПЕРВИЧНОГО ЗВЕНА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

2020 – 2025 годы

2021 год



Финансирование проекта

ВСЕГО – **2 888 282,99** тыс.
рублей;

ФБ – план **2 599 454,7** тыс.
рублей;

РБ – **288 828,9** тыс.
рублей;



Финансирование проекта

ВСЕГО – **525 142,33** тыс.
рублей

ФБ – **472 628,1** тыс.
рублей;

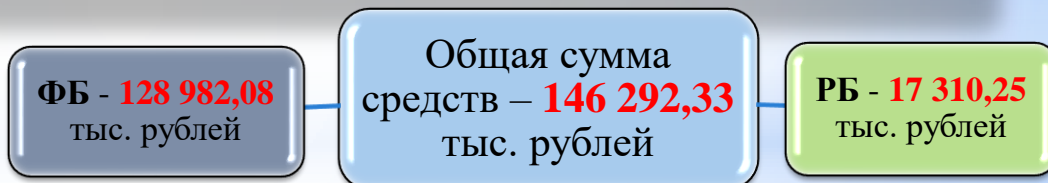
РБ – **52 514,23** тыс.
рублей

В 2021 г. планируется реализация следующих мероприятий:

1. Капитальный ремонт 6 медицинских организаций



2. Оснащение и переоснащение медицинских организаций медицинским оборудованием в количестве **238** ед.



3. Оснащение и переоснащение медицинских организаций автотранспортом в количестве **58** ед.





РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «БОРЬБА С СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ»

ХОД РЕАЛИЗАЦИИ

2020 г.

РЕАЛИЗОВАННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

1. Проведение профилактики развития ССЗ у пациентов с высоким сердечным риском
2. Переоснащение медицинским оборудованием 3 медицинских организаций

Томограф рентгеновский компьютерный от 16 срезов

ПСО на базе ГБУЗ РМ «РКБ имени С.В. Каткова»

Комплекс диагностический для ультразвуковых исследований экспертного класса, аппарат ИВЛ

РСЦ №1 на базе ГБУЗ РМ «РКБ №4»

Томограф рентгеновский компьютерный от 16 срезов

РСЦ №1 на базе ГБУЗ РМ «Рузаевская ЦРБ»

2021 г.

ПЛАНИРУЕМЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

1. Проведение профилактики развития ССЗ у пациентов с высоким сердечным риском
2. Переоснащение медицинским оборудованием 2 медицинских организаций

Комплексы диагностические для ультразвуковых исследований экспертного класса – 2 ед.

ПСО на базе ГБУЗ РМ «РКБ имени С.В. Каткова»

Комплексы диагностические для ультразвуковых исследований экспертного класса – 2 ед.

РСЦ №1 на базе ГБУЗ РМ «МРЦКБ»





РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «БОРЬБА С ОНКОЛОГИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ»

2020 г.

2021 г.

РЕАЛИЗОВАННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

1. Продолжение строительства нового поликлинического здания ГБУЗ РМ «РОД» (проведена внутренняя отделка, осуществлена закупка и поставка медицинского оборудования)
2. Переоснащение медицинским оборудованием ГБУЗ РМ «РОД» (приобретено **14** единиц оборудования)
3. Организация **2** центров амбулаторной онкологической помощи на базе: ГБУЗ РМ «Поликлиника № 4» и ГБУЗ РМ «РКБ № 5»
4. Обеспечение финансирования оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами лечения
5. Обеспечена психосоциальная поддержка и реабилитация пациентов с онкологическими заболеваниями (в ГБУЗ РМ «РОД» и 2 ЦАОП организованы кабинеты медицинских психологов-реабилитологов)

ПЛАНИРУЕМЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

1. Продолжение строительства нового поликлинического здания ГБУЗ РМ «РОД» (планируемая сдача объекта – 3 квартал 2021 года)
2. Переоснащение медицинским оборудованием ГБУЗ РМ «РОД» (приобретено **17** единиц оборудования)
3. Организация **1** центра амбулаторной онкологической помощи на базе: ГБУЗ РМ «Комсомольская центральная больница»
4. Обеспечение финансирования оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами лечения
5. Обеспечена психосоциальная поддержка и реабилитация пациентов с онкологическими заболеваниями (в ЦАОП ГБУЗ РМ «Комсомольская ЦРБ» будет организован кабинет медицинского психолога-реабилитолога)

РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «РАЗВИТИЕ ДЕТСКОГО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, ВКЛЮЧАЯ СОЗДАНИЕ СОВРЕМЕННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ»



2020 г.

ХОД РЕАЛИЗАЦИИ

2021 г.

РЕАЛИЗОВАННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

1 Дооснащение медицинским оборудованием **6** медицинских организаций (39 ед.): ГБУЗ Республики Мордовия «ДРКБ», ГБУЗ РМ «Детская поликлиника № 1», ГБУЗ РМ «Детская поликлиника № 2», ГБУЗ РМ «Ковылкинская ЦРБ», ГБУЗ РМ «Краснослободская ЦРБ», ГБУЗ РМ «Темниковская РБ им. А.И. Рудявского»

2 Реализация организационно-планировочных решений в **2** медицинских организаций: ГБУЗ РМ «ДРКБ», ГБУЗ РМ «Ичалковская ЦРБ»

3 Строительство хирургического корпуса ГБУЗ Республики Мордовия «Детская республиканская клиническая больница»

4 Обучено в федеральных симуляционных центрах **40** специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии



ПЛАНИРУЕМЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

1 Увеличение охвата детей профилактическими медицинскими осмотрами, в том числе совершенствование ранней диагностики заболеваний репродуктивной сферы у детей;

2 Увеличение охвата диспансерным наблюдением детей с впервые выявленными, наиболее распространенными «школьно-обусловленными» заболеваниями;

3 Строительство хирургического корпуса ГБУЗ Республики Мордовия «Детская республиканская клиническая больница»





КАДРЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Обеспеченность
койками **70,6** на
10 тыс. населения

Обеспеченность:



Численность работников
здравоохранения – **17 511** чел.



Врачи –
3 655 чел.

Сред.
персонал –
7 266 чел.

Млад.
персонал –
1 451 чел.

Прочий
персонал –
4 857 чел.

46,3 на 10 тыс.
населения (в РФ –
37,4 на 10 тыс.
населения, в ПФО –
36,2 на 10 тыс.
населения)

91,9 на 10 тыс.
населения (в РФ
– 86,2 на 10 000
населения, в ПФО
– 90,5 на 10 тыс.
населения)

«Дефицит кадров»

- ✓ врачи онкологи – **5** человек,
- ✓ фельдшеры ФАП
- ✓ и СМП – **42** человека.

- ✓ врачи общей практики – **3** человека,
- ✓ участковые педиатры – **8** человек,
- ✓ участковые терапевты – **15** человек,

Дефицит в
амбулаторных
условиях
82 человека





4



медицинских колледжа:
ГБОУ Республики Мордовия
«Саранский медицинский колледж»,
ГБОУ Республики Мордовия
«Ардатовский медицинский колледж», ГБОУ Республики Мордовия
«Темниковский медицинский колледж», ГБОУ Республики Мордовия
«Краснослободский медицинский колледж»

1501



СТУДЕНТ

на бюджетной основе –

789 чел.,

на коммерческой –

712 чел.

СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

ЗАДАЧА: модернизация профессионального образования, создание современной инфраструктуры подготовки и удовлетворении потребности в высококвалифицированных специалистах, в том числе посредством внедрения современных, практико-ориентированных образовательных программ

ОБУЧЕНИЕ
осуществляется по

6

образовательным программам:
«Сестринское дело»,
«Лечебное дело»,
«Стоматология профилактическая»,
«Фармация»,
«Лабораторная диагностика»,
«Акушерское дело»

ВЫПУСКНИКОВ

2020 года – **429** чел.

трудоустроено в Республике Мордовия – **315** чел.

продолжают обучение в высших учебных заведениях по медицинским специальностям – **63** чел.

проходят службу в Российской Армии – **22**;

находятся в отпуске по уходу ребенком – **13** чел.;

трудоустроены не по специальности – **2** чел.

ОБЕСПЕЧИВАЮТ

деятельность образовательных организаций:

ВСЕГО **183** чел.

Педагогические работники – **90** чел.

Адм.-

управленческий персонал – **14** чел.

Иной персонал – **79** чел.

Студенты принимают участие в республиканских и всероссийских проектах:

Добро в село; Волонтеры медики; Республиканский форум «Мордовия - территория социальных инициатив»; Региональный чемпионат «Молодые профессионалы WorldSkills»



РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ОБЕСПЕЧЕНИЕ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ СИСТЕМЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ КВАЛИФИЦИРОВАННЫМИ КАДРАМИ»

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

- Ликвидация кадрового дефицита в медицинских организациях оказывающих первичную медико-санитарную помощь
- Обеспечение населения Республики Мордовия необходимым числом квалифицированных медицинских работников

1.

Функционирование отдела подготовки квалифицированных кадров



Мероприятия по реализации проекта

2

Дооснащение площадок на базах ГАОУ ДПО Республики Мордовия «Мордовский республиканский центр повышения квалификации специалистов здравоохранения» и ГБПОУ Республики Мордовия «Саранский медицинский колледж» необходимым оборудованием для проведения первичной и специализированной аккредитации специалистов со средним медицинским образованием

3

3. Дополнительное профессиональное образование (ординатура, повышение квалификации, профессиональная переподготовка врачей и средних медицинских работников

Программа «Земский доктор»/»Земский фельдшер»

ВСЕГО за 2020 год
годы
реализации:

333

медицинских работников

в том числе

2021 год

27
врачей

6
фельдшеров в ФАП и СМП

Всего: 33 мед. работников

23 врача

12
средних медицинских работников

Всего: 35 мед. работников

Заработная плата медицинских работников

2012 год

Врачи - **21,6** тысячи
рублей

Средний медицинский
персонал - **12,2** тысячи
рублей

Младший медицинский
персонал - **6,9** тысяч
рублей

2020 год

Врачи - **62,9** тысячи
рублей

Средний медицинский
персонал - **33,6** тысяч
рублей

Младший медицинский
персонал - **32,6** тысяч
рублей

РОСТ в 3,4

За 2020 год
среднемесячная
зарботная
плата по
отдельным
категориям
работников
государственных
учреждений
здравоохранения
достигла
следующих
значений:

врачи и работники, имеющие высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование – **62 882,7** руб., что составляет **250,2%** от средней заработной платы по экономике при годовом плане («дорожной карте») **200%** (**125,1%** выполнение), причем у врачей, не оказывающих помощь по COVID-19 - **50 261,8** руб., врачей «ковидных» госпиталей - **121 315,4** руб.;

средний медицинский персонал – **33 605,0** руб., что составляет **133,7%** от средней заработной платы по экономике при годовом плане («дорожной карте») **100%** (**133,7%** выполнение); причем у среднего медицинского персонала, не оказывающего помощь по COVID-19 – **25 130,9** руб., «ковидных» госпиталей – **62 149,8** руб.;

младший медицинский персонал – **32 591,9** руб., что составляет **129,7 %** от средней заработной платы по экономике при годовом плане («дорожной карте») **100%** (**129,7%** выполнения), причем у младшего медицинского персонала, не оказывающего помощь по COVID-19 – **25 130,9** руб., «ковидных» госпиталей – **48 604,3** руб.

На дополнительные
выплаты более **6,5** тысяч
работников медицинских
организаций в 2020 году
направлены **1 млрд. 959,0**
млн рублей

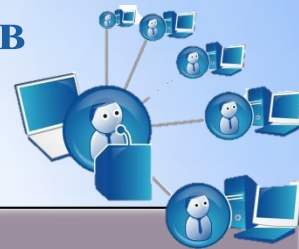
за счет средств
федерального
бюджета было
направлено
1 млрд. 287,8
млн. рублей

за счет средств
республиканск
ого бюджета –
671,2 млн.
рублей

В 2020 году доля окладов в
структуре заработной платы по
сравнению с 2019 годом
уменьшилась и составила

врачей – **32,1%**,
среднего
медицинского
персонала – **39,3%**,
младшего
медицинского
персонала – **28,7%**

Региональный проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»



2020 году мониторировалось **26** показателей, достигнуто **25** целевых показателей (**96,15%**)

- Не достигнут показатель - Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году – **58 515** чел. (*план на 2020 г. – 73 220* чел.).
- В связи с неблагоприятной эпидемиологической обстановкой и вводимыми ограничениями на посещение поликлинических учреждений активность граждан, в части дистанционной записи на прием к врачу, *в 2020 году* снизилась

2021 году будет мониторироваться **6** показателей, из них **3** новых:

- 1) Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно – *план на 2021 г. – 40 %*;
- 2) Доля граждан, являющихся пользователями ЕПГУ, которым доступны электронные медицинские документы в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» по факту оказания медицинской помощи за период – *план на 2021 г. – 11 %*;
- 3) Доля случаев оказания медицинской помощи, по которым предоставлены электронные медицинские документы в подсистеме ЕГИСЗ за период – *план на 2021 г. – 51 %*.





Контакт-Центр



«единая точка для обращения граждан по всем вопросам, связанным со здравоохранением по единому номеру 122»

✓ Задачи Центра:

- ✓ документирование обращений (фиксация обращений в системе);
- ✓ классификация (по теме, по приоритетности, по сложности и т.д.);
- ✓ регламентирование (определение регламента дальнейшей обработки);
- ✓ регламентирование (определение регламента дальнейшей обработки);
- ✓ аналитический отчет

✓ Ожидаемые результаты:

- ✓ централизация функций и компетенций по работе с населением и внешними системами (ЦУР, ПОС, «инцидент менеджмент», «горячая линия» и т.д.);
- ✓ оптимизация кадров и затрат на обучение медрегистраторов в Call-центрах МО;
- ✓ получение достоверной информации, контроль и управление процессами «обратной связи» при работе с населением;
- ✓ качественный анализ для принятия управленческих решений;
- ✓ использование инновационных цифровых технологий (голосовые роботы) для обеспечения доступности медицинских сервисов (запись на прием, автоинформирование, предоставление справочной информации)

РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ФОРМИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ МОТИВАЦИИ ГРАЖДАН К ВЕДЕНИЮ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ»

ХОД РЕАЛИЗАЦИИ

2020 г.

2021 г.



МОНИТОРИРУЮТСЯ

3 ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯ

МОНИТОРИРУЮТСЯ

2 ЦЕЛЕВЫХ
ПОКАЗАТЕЛЯ

Не достигнуто 2 показателя:

смертность мужчин в возрасте 16-59 лет (на 100 тыс. населения) составила **781,9** (план на 2020г. – **703,5**) – процент достижения составил 89,9 %.
смертность женщин в возрасте 16-54 лет (на 100 тыс. населения) составила **218,6** (план на 2020г. – **187,2**) процент достижения составил 85,6 %.

1

Проведена информационно-коммуникационная кампания по профилактике неинфекционных заболеваний и мотивированию к ведению здорового образа жизни

2

Разработаны и внедрены региональная программа и 13 муниципальных программ по укреплению общественного здоровья населения Республики Мордовия

3

Разработаны и внедрены корпоративные программы укрепления здоровья на рабочем месте

1

В целях развития инфраструктуры общественного здоровья в республике активизировать работу Регионального центра общественного здоровья и медицинской профилактики.

2

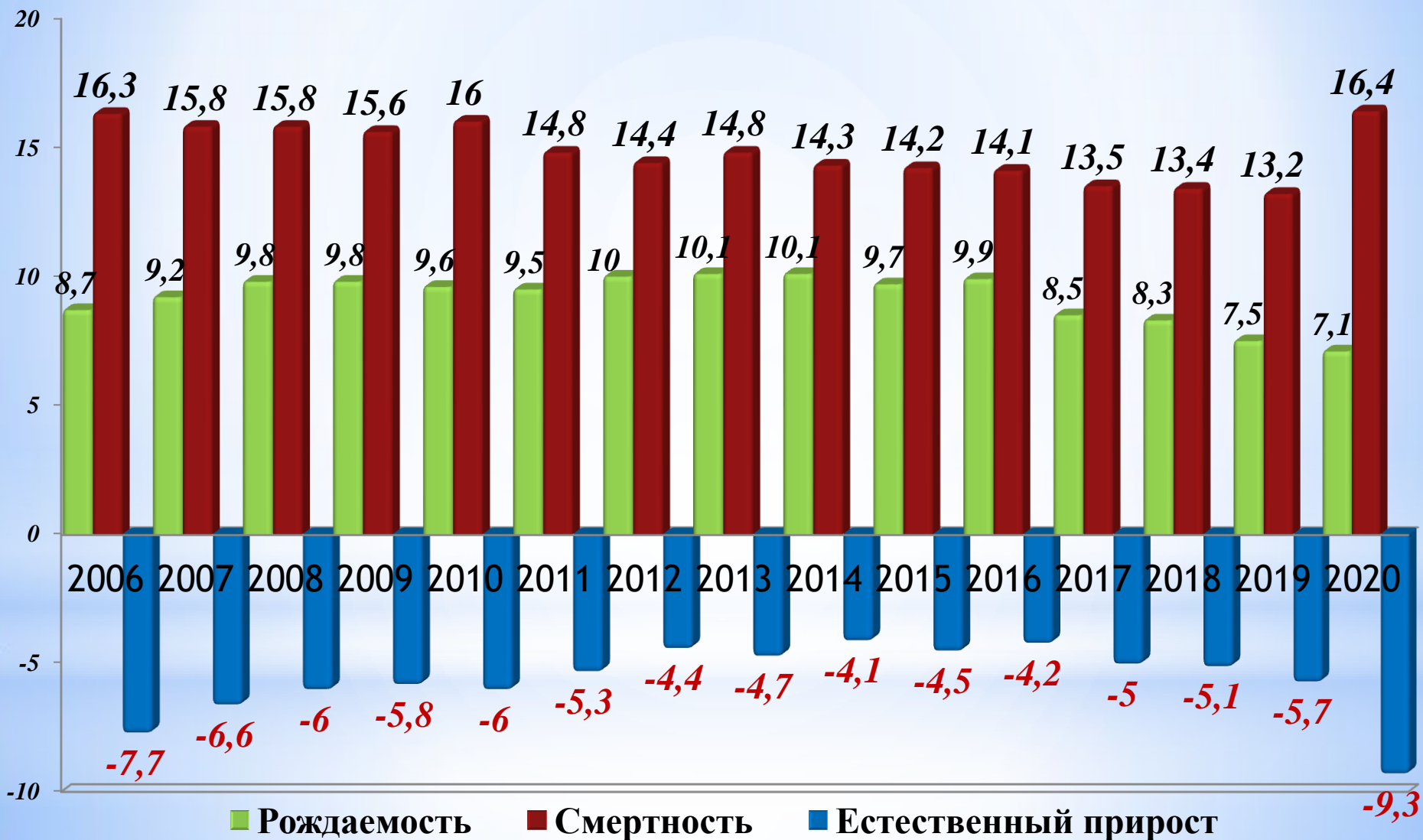
Заклучить соглашения о реализации корпоративных программ укрепления здоровья на рабочем месте с пятью предприятиями республики.

3

Совместно: с главами муниципальных районов Республики Мордовия, провести работу по завершению утверждения муниципальных программ укрепления общественного здоровья и снижения смертности трудоспособного населения Республики Мордовия;



Показатели воспроизводства в Республике Мордовия



Рождаемость



В республике ежегодно уменьшается число женщин фертильного возраста. За период с 2016 по 2020 год их численность уменьшилась более чем на **12 тыс.** человек

Общий коэффициент рождаемости составил **7,1** родившихся на 1000 человек населения

Что на **5,3%** ниже уровня января-декабря 2019 года

За январь-декабрь 2020 года в республике зарегистрировано **5558** родившихся

Это на **398** человек или на **6,7%** меньше, чем в январе-декабре 2019 года

За последние пять лет показатель родившихся на 1000 человек населения снизился почти на **28,0%** с **9,8** в 2016 году до **7,1** в 2020 году

2020 • выполнены плановые объемы ЭКО. Эффективность проведения ЭКО в медицинских организациях республики в целом составила **38,4%** (рекомендуемый Минздравом России и ФОМС уровень показателя – не менее **30%**, фактически сложившийся по РФ за **2019 г** – **31,92%**);

2020 • принято **170** родов после процедуры ЭКО, это **3,0%** от всех принятых родов (**5555**). В РФ в 2019 году доля родов в результате ЭКО составила **1,8%** (**28 545** родов после ЭКО из **1 567 740** всех родов);

2020 • показатель медицинских аборт по желанию женщин составил **4,2** на 1000 ЖФВ, что на **12,5%** (или **126** абортов) меньше, чем в 2019 году (в 2019 году – **4,8** на 1000 ЖФВ). Положительным является тот факт, что число абортов на 100 родившихся живыми и мертвыми снизилось с **30,5** в 2019 году до **25,6** в 2020 году;

2020 • значительно выросла эффективность доабортного консультирования. **305** женщин или **26,5%** сохранили беременность. В 2019 году эффективность доабортного консультирования составляла **21,9%**.

СМЕРТНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

За январь – декабрь 2020 года в Республике Мордовия умерло **12870** человек (**16,4** умерших на 1000 человек населения)

на **2397**
человек
больше

За январь – декабрь 2019 года в Республике Мордовия умерло **10473** человек (**13,2** умерших на 1000 человек населения)

РМ

ПФО

РФ



2009
15,5

2019
13,5

2009
14,7

2019
12,9

2009
14,1

2019
12,3

Общая смертность населения

На **31.12.2020 г.** – **95** человек умерло непосредственно от COVID-19 и **521** – от хронических неинфекционных заболеваний, осложнение течения которых было вызвано новой коронавирусной инфекцией

На **09.03.2021 г.** – **172** человека умерло непосредственно от COVID-19 и **701** – от хронических неинфекционных заболеваний, осложнение течения которых было вызвано новой коронавирусной инфекцией

Кроме того, в республике высокая доля жителей старше 60 лет. Для сравнения: если в России – это **15,5%**, в ПФО – **15,9%**, то в Республике Мордовия – **24,8%**.

При этом среди всех умерших люди старше 65 лет – **70%**, старше 80 – **35%**.
Это объясняет высокую долю других причин в структуре смертности!



Перспективы развития первичной медико-санитарной помощи на ближайшие 5 лет

Реализация мероприятий программы модернизация первичного звена здравоохранения позволит:

строительство **1** и проведение реконструкции **6** медицинских организаций

решение проблемы кадрового дефицита

внедрение отраслевой системы оплаты труда медицинских работников и достижение доли выплат по окладам в структуре заработной платы не ниже **55 %**

оснащение и переоснащение медицинских организаций медицинским оборудованием в количестве **238 ед.**

оснащение и переоснащение медицинских организаций автотранспортом в количестве **58 ед.**

пациентоориентированность должна стать базовым принципом работы первичного звена

ответственность руководства медицинских учреждений за обеспечение прав пациентов

сокращение времени ожидания пациентом оказания первичной медико-санитарной помощи включая неотложную помощь, доставку в стационар и т.д.

обеспечение доступности и качества оказания услуг в первичном звене, в удаленных и небольших по численности населенных пунктах

обеспечение доступности проведения профилактических медицинских осмотров, индивидуального консультирования и формирование у людей приверженности к ведению здорового образа жизни

обеспечение качественной диагностики и доступной специализированной медицинской помощи, без направления в высокотехнологичные центры

внедрение более справедливой системы оплаты труда решит проблему дефицита квалифицированных медицинских работников

Перспективы развития детского здравоохранения на ближайшие 5 лет



Перспективы развития онкологической службы на ближайшие 5 лет

Реализация мероприятий Регионального проекта Борьба с онкологическими заболеваниями позволит:

строительство **нового**
поликлинического корпуса
ГБУЗ РМ «РОД»

оснащение и переоснащение ГБУЗ РМ «РОД»
медицинским оборудованием в количестве
более 100 ед.

решение проблемы
кадрового дефицита
первичных онкологических
кабинетов, 4 ЦАОП

пациентоориентированность должна стать базовым
принципом работы онкологической службы

совершенствование оказания паллиативной
помощи онкологическим пациентам

обеспечение
исполнения
клинических
рекомендаций и
протоколов ведения
онкологических
пациентов

формирование
системы
внешнего и
внутреннего
контроля
качества
медицинской
помощи
онкологическим
больным

обеспечение
формирования и развития
цифрового контура
онкологической службы
Республики Мордовия
жизни

обеспечение
качественной
диагностики и
доступной
специализированной
медицинской помощи,
без направления в
высокотехнологичные
центры

формирование
инфраструктуры
системы оказания
ТМК для МО РМ
для организации
взаимодействия с
научными
медицинскими
исследовательскими
центрами

Перспективы развития информационных технологий в медицине на ближайшие 5 лет

Реализация мероприятий по цифровизации здравоохранения:

Создание информационно-телекоммуникационной инфраструктуры

Модернизация и развитие программно-аппаратных комплексов и медицинских информационных систем

Информационное взаимодействие с внешними информационными системами

Организация корпоративной защищённой сети МЗ РМ на основе технологии VipNet.
Обеспечение возможности хранения «больших» данных и оперативного их получения.

Создание АРМ для медицинского персонала.
Автоматизация бизнес процессов в медицинских организациях.
Создание централизованной системы ЭЦП.

Использование в работе данных ПФР, ТФОМС, ФСС, Налоговой службы и пр.
Оптимизация межведомственного документооборота на основе СМЭВ

Обеспечение эффективного сбора, передачи, хранения и обработки персонализированной информации в защищенном контуре

Создание юридически значимого электронного медицинского документооборота

Получение достоверной актуальной информации из первичных источников

1. Оптимизация затрат времени на ведение медицинской документации, увеличение времени на лечебный процесс.
2. Предоставление возможности пациентам дистанционного получения медицинских услуг и документов.
3. Обеспечение защиты персональных данных пациентов и сведений о состоянии их здоровья.
4. Централизованное хранение и санкционированный доступ к юридически значимым электронно-медицинским документам.
5. Возможность получения достоверных статистических данных, аналитических выводов для принятия организационных решений.

ПРИОРИТЕТНЫЕ ЗАДАЧИ



провести массовую вакцинацию населения;



восстановить объемы оказания плановой медицинской помощи, в том числе диспансеризации;



обеспечить качественное диспансерное наблюдение населения и реабилитацию переболевших COVID-19;



выполнить целевые показатели национальных проектов;



приступить к реализации программы модернизации первичного звена здравоохранения и обеспечить ее выполнение строго в соответствии с планами-графиками;



реализовать планы по снижению смертности;



завершить полную интеграцию информационных систем медицинских организаций на основе ГИСЗ Республики Мордовия;



ПРИОРИТЕТНЫЕ ЗАДАЧИ



завершить полную интеграцию информационных систем медицинских организаций на основе ГИСЗ Республики Мордовия;



ликвидировать кадровый дефицит в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе, реализовать в полном объеме программы «Земский доктор»/«Земский фельдшер»;



внедрить отраслевую систему оплаты труда медицинских работников и достижению доли выплат по окладам в структуре заработной платы не ниже 55 %;



завершить строительство двух объектов здравоохранения поликлинического здания ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканский онкологический диспансер и строительство хирургического корпуса ГБУЗ Республики Мордовия «Детская республиканская клиническая больница»



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ