



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

**ОБ ИТОГАХ РАБОТЫ
отрасли здравоохранения
в 2021 году и задачах на 2022 год**

**Министр здравоохранения
Республики Мордовия О.В. Маркин**

КОМПЛЕКСНАЯ СИСТЕМА МЕР, НАПРАВЛЕННЫХ НА БОРЬБУ С РАСПРОСТРАНЕНИЕМ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ COVID-19



мобилизация
медицинского
персонала



создание «коек
двойного
назначения»



ревизия материально-
технического состояния и
оснащения



работа
амбулаторного
звена



оперативное
обучение врачей



аппараты ИВЛ и
Q2



средства
индивидуальной
защиты



Контакт центр по
Единому номеру
«122»



запас
лекарственных
препаратов



электронный
больничный лист



работа с
огромными
массивами
первичных данных

КОМПЛЕКСНАЯ СИСТЕМА МЕР, НАПРАВЛЕННЫХ НА БОРЬБУ С РАСПРОСТРАНЕНИЕМ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ COVID-19

Система мер

еженедельные заседания регионального оперативного штаба по профилактике и контролю за распространением коронавирусной инфекции

привлечение профессорско-преподавательского состава, ординаторов, студентов в медицинские организации для оказания медицинской помощи больным с новой коронавирусной инфекцией и волонтерской деятельности, (всего привлечено **456** человек)

обучение на регулярной основе диагностике, профилактике и лечению нового штамма вируса **SARS-CoV-2** с учетом действующих Временных методических рекомендаций «Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID 19)»

привлечение учащихся медицинских колледжей и студентов младших курсов медицинского института для оказания волонтерской деятельности в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь больным с новой коронавирусной инфекцией COVID-19. (**167** человек)

*Запланировано для привлечения при необходимости к работе педагогических работников из числа профессорско-преподавательского состава (**11** чел.), в том числе для организации практической подготовки специалистов, для работы в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь больным с новой коронавирусной инфекцией COVID-19, а также привлечения студентов старших курсов медицинского института для работы в Call-центрах (**15** чел.), на должности среднего и младшего медицинского персонала в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь больным с новой коронавирусной инфекцией COVID-19 (**213** чел.), на должности врачей – стажеров ординаторы 1 и 2 года обучения (**50** чел.)*

КОРОНАВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ



**ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫЕ
СЛУЧАИ** на 02.03.2022 г.

387 за сутки

+ ВЫЗДОРОВЕВШИЕ

на 02.03.2022 г. **50 485** чел.

+

ЛЕТАЛЬНЫЕ СЛУЧАИ

на 02.03.2022 г. **1272** чел. (+3 за сутки)



На конец 2021 года показатель
заболеваемости новой коронавирусной
инфекцией COVID-19 на 100 тыс. чел

составил - **5110,6**

(РФ – **5027,1** на 100 тыс. чел;

ПФО – **3848,1** на 100 тыс. чел)

На конец 2021 года в регистре состояло всего
пациентов с новой коронавирусной инфекцией

COVID-19 – **40 384** человека,

на 2 марта 2022 года – **60 127** человек

Умерло **1189** человек, летальность

составила **2,47 %**

(РФ – **2,59%**, по ПФО – **3,24%**)

Объем дополнительных средств, полученных в
бюджет ТФОМС РМ за 2021 год и направленных
в медицинские организации, составил **1 914 455,8**
тыс. рублей (освоение – **100%**).

За 2021 год в «ковидных» госпиталях республики
было пролечено **32 889** пациентов на
сумму **2 941 451,1** тыс. рублей.

ОРГАНИЗАЦИЯ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С COVID-19 В РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ



Максимальное число разворачиваемых
коек в COVID-центрах – **2780**
(плановая потребность в койках для республики
– **395** коек, нормативная потребность – **791**
койка)

Обеспеченность койками в Республике
Мордовия по состоянию на
2 марта 2022 г. составляет **1760** коек
из них:

Получают лечение в COVID-центрах
– **1444** чел. (в том числе: **23** ребенка, **7**
беременных, **4** родильниц, **1011** человек старше
65 лет)

На амбулаторном лечении – **8822**
чел. **86,0%**

Развернут дополнительный ковидный госпиталь на базе
бывшего хирургического корпуса ГБУЗ Республики
Мордовия «ДРКБ», общей мощностью **400** коек, в том
числе **80** коек для детей. К работе привлечено **302**
медицинских сотрудника

койки с ИВЛ – **211** (10,21%)

с кислородом **1233** (70,05%),

свободных – **316** (18,0%), занято –
1 444 (82,0%) койки от общего числа
развернутых

На **2 марта 2022 г.** всего в
организации медицинской помощи
задействовано **10** стационаров, их
них:

10 перепрофилированных, в том числе:

1 инфекционный
стационар
ГБУЗ РМ
«Республикан-
ская
инфекционная
клиническая
больница»

1
нарколог
ическая
больница
ГБУЗ РМ
«РНД»

1
детская
больница
ГБУЗ РМ
«ДРКБ»

4 центральные
районные
больницы
(ГБУЗ РМ
«Краснослобод-
ская ЦРБ» и
ГБУЗ РМ
«Рузаевская
ЦРБ»)

2
многопрофиль-
ные больницы
(ГБУЗ
РМ «РКБ№4»
и ГБУЗ
РМ «РКБ
имени С.В.
Каткова»)

1
специализи-
рованная
больница
ГБУЗ РМ
«РГ»

ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ



С **27 января 2022** г. амбулаторно-поликлинические службы перешли на экстренный режим работы, включающий экстренную и неотложную медицинскую помощь



Временно приостановлено оказание первичной медико-санитарной помощи в плановой форме в амбулаторных условиях, включая проведение профилактических осмотров и диспансеризации

За время работы обработано **55 994** звонков.
Всего к работе Контакт-центра
Привлечено более 600 сотрудников:

запись на
прием к
врачу

вызов
врача на
дом

Контакт-центр
Минздрава
с единым номером
«122»

система
телемедицинских
консультаций
«пациент-врач» на
телемедицинской
платформе «Доктор
рядом»

оформление протоколов
консультаций и
использование речевых
модулей

Call-центры в поликлиниках усилены **400** сотрудниками из числа врачей, студентов 5-6 курса мединститута и 3-4 курсов медицинского колледжа

Для аудиоконтроля пациентов, находящихся на амбулаторном лечении, привлечено **150** студентов 5-6 курсов медицинского института

✓ **10** штатных сотрудников

✓ **16** студентов 5-6 курса
Медицинского института

✓ **15** студентов 4 курса Саранского
медицинского колледжа

✓ **6** медицинских работников, из
которых **2** врачей и **4** средних
медицинских работников

✓ **19** студентов-волонтеров
(практиканты)



ОРГАНИЗАЦИЯ ПЦР-ИССЛЕДОВАНИЙ и ИФА ТЕСТИРОВАНИЯ В РЕСПУБЛИКЕ МОРДОВИЯ

9 лабораторий:

1 лаборатория Роспотребнадзора,
5 лабораторий медицинских
организаций,
1 ведомственная лаборатория и
2 частных лаборатории

более **300** исследований на
100,0 тыс. населения

В 2021 году



593 191 ПЦР-исследований

(объем ежедневного тестирования составляет
более **300** на 100,0 тыс. населения)

На базе Республиканской станции переливания
крови организовано проведение

ИФА-тестирования. Проведено более **94 285**
исследований, из них **10 816** – медицинским работникам



ЭТАП 1
Взятие биоматериала



ЭТАП 2
Выделение ДНК



ЭТАП 3
ПЦР в реальном времени



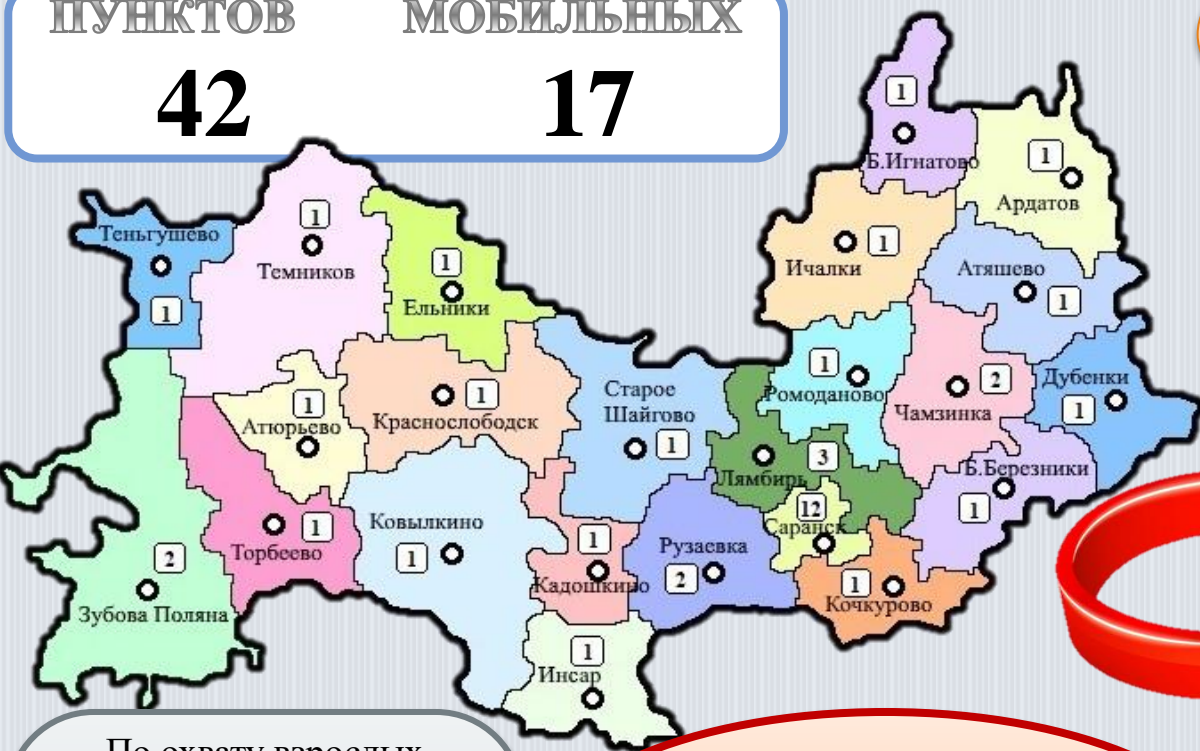
ВАКЦИНАЦИЯ

ПУНКТОВ

42

МОБИЛЬНЫХ

17



По охвату взрослых жителей вакцинацией на 02.03.2022 г. республика занимает **5-е** место в РФ по темпу вакцинации, **2-е** место по охвату вакцинацией старшей возрастной группы 60+ и **2-е** место в рейтинге по комплексной оценке основных показателей качества прививочной кампании

Коллективный иммунитет на 02.03.2022г. по Мордовии он составляет **62,6%** (по России – **57,8%**)

Охват ревакцинацией составляет **68,0%**. При плане **228005** человек, повторно привито **155044** человек

План

517 693 человека
(80% взрослого населения)

Всего в республику поступило **701815** комплекта доз вакцины, в том числе:

478794 - Спутник V,
187876 – Спутник Лайт,
29070 - Эпиваккорона,
5595 – Ковивак,
Спутник М - **480**

Привито всего **620600** чел. из них:

ревакцинировано
155044 чел. (**68,0%**)



вакцинировано
1 компонентом
465556 человек (**70,3% от**
взрослого населения)

Выполнение плана по
завершённой вакцинации (2-й
компонент и Спутник Лайт)
87,9 %

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;

Руководителям медицинских организаций обеспечить:

II

-  вакцинацию прикрепленного населения в соответствии с определенными приоритетами, активно используя, в том числе мобильные пункты для вакцинации организованных коллективов и населения, проживающего в отдаленных селах;
-  мониторинг и достижение показателя коллективного иммунитета по территории обслуживания;
-  приоритетность работы по привлечению населения к повторной иммунизации (ревакцинации) всеми зарегистрированными на территории Российской Федерации вакцинами;
-  усиление работы по привлечению к иммунизации против новой коронавирусной инфекции лиц старше 60 лет, а также работающего населения;
-  принятие мер для полной реализации поступающей вакцины против новой коронавирусной инфекции;
-  адекватное ведение мониторинга движения лекарственных препаратов и Федерального регистра вакцинированных;
-  своевременное информирование Иммунологической комиссии Минздрава Республики Мордовия о случаях нежелательных реакций и возможных осложнений после прививки

ОСНОВНЫЕ ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Численность постоянного населения Республики Мордовия – **778 965** чел.

Взрослое население (18 лет и старше) – **647 127** чел.

Детское население (0-14 лет) – **110 000** чел. (14,1%)

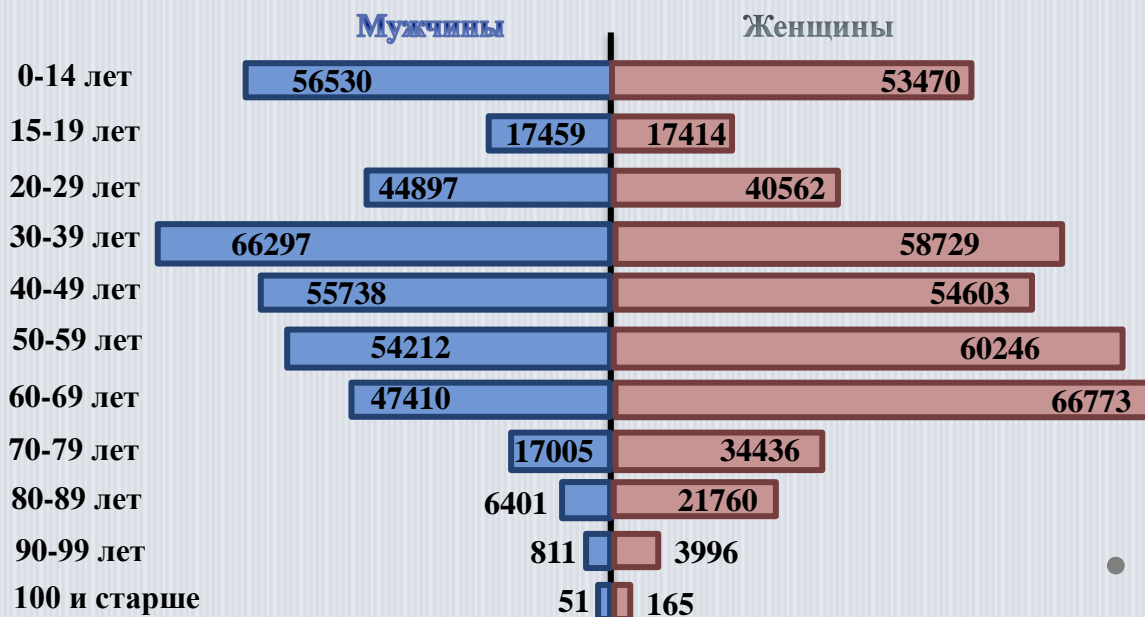
Городское население – **498 861** чел. (64%)

Сельское население – **280 104** чел. (36%)

Трудоспособное население – **442 497** чел. (56,8%)

Населения старше трудоспособного возраста – **219269** чел. или **28,1%** от общей численности (**РФ 36 902 788** чел. или **25,2%** от общей численности населения)

В составе Республики Мордовия **23** муниципальных образования



ОЖИДАЕМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ

Целевое значение к
2030 году - **77,79 лет**

2015 г.
72,06

2019 г.
73,95

2021 г.
70,35

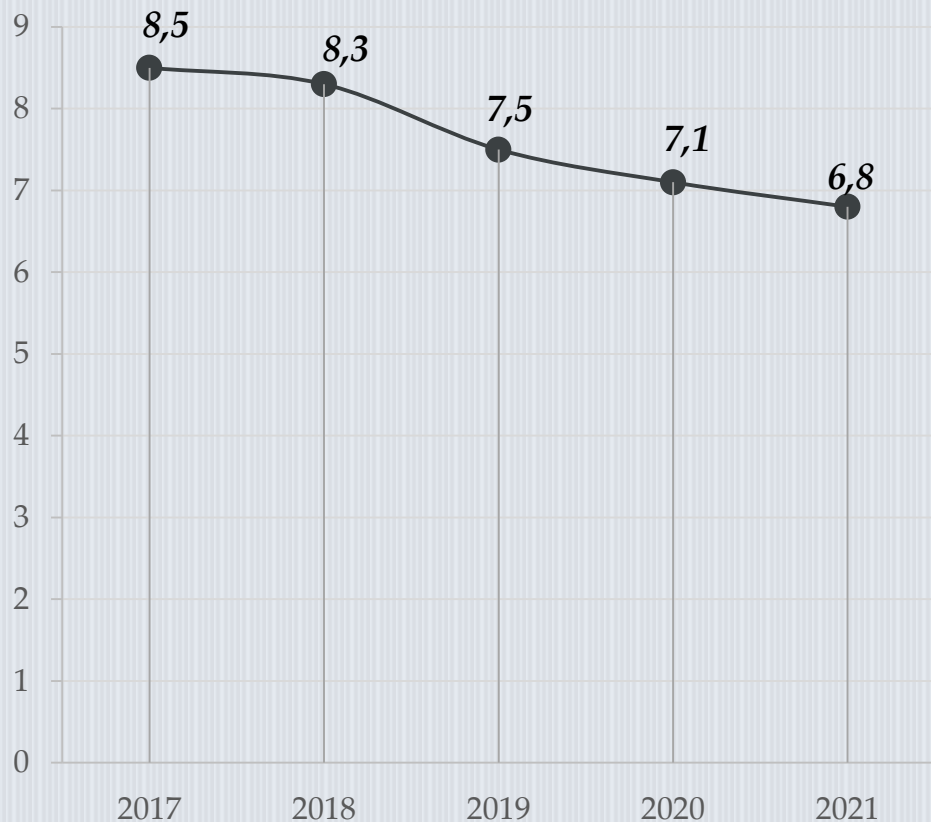
2020 г.
71,6

ПФО 70.83

1. Республика Татарстан	72.61
2. Республика Мордовия	71.60
3. Кировская область	71.42
4. Пензенская область	71.34
5. Саратовская область	71.14
6. Республика Марий Эл	71.05
7. Удмуртская Республика	71.03
8. Чувашская Республика	71.03
9. Ульяновская область	70.98
10. Самарская область	70.45
11. Республика Башкортостан	70.36
12. Нижегородская область	70.33
13. Оренбургская область	69.73
14. Пермский край	69.59

№	Субъект РФ	Лет	Разница с РФ	Разница с МСК
1	Республика Ингушетия	81,2	9,7	5,0
2	Республика Дагестан	76,4	4,9	0,2
3	г. Москва	76,2	4,7	0,0
4	Карачаево-Черкесская Республика	74,8	3,3	-1,4
	Северо-Кавказский ФО	74,6	3,1	-1,6
5	Кабардино-Балкарская Республика	74,4	2,9	-1,8
6	Республика Северная Осетия – Алания	74,1	2,6	-2,1
7	г. Санкт-Петербург	74,0	2,5	-2,2
8	г. Севастополь	73,6	2,1	-2,6
9	Республика Адыгея	73,3	1,8	-2,9
10	Ставропольский край	73,2	1,7	-3,0
11	Калининградская область	72,9	1,4	-3,3
12	Республика Калмыкия	72,9	1,4	-3,3
13	Ханты-Мансийский авт. округ – Югра	72,9	1,4	-3,3
	Центральный ФО	72,6	1,1	-3,6
14	Республика Татарстан	72,6	1,1	-3,6
15	Белгородская область	72,4	0,9	-3,8
16	Тюменская область	72,3	0,8	-3,9
17	Краснодарский край	72,2	0,7	-4,0
	Южный ФО	72,1	0,6	-4,1
18	Чеченская Республика	72,1	0,6	-4,1
	Северо-Западный ФО	72,0	0,5	-4,2
19	Астраханская область	72,0	0,5	-4,2
20	Волгоградская область	72,0	0,5	-4,2
21	Ростовская область	72,0	0,5	-4,2
22	Воронежская область	71,9	0,4	-4,3
23	Ямало-Ненецкий автономный округ	71,9	0,4	-4,3
24	Тамбовская область	71,8	0,3	-4,4
25	Московская область	71,7	0,2	-4,5
26	Республика Мордовия	71,6	0,1	-4,6
	Российская Федерация	71,5	0,0	-4,7

РОЖДАЕМОСТЬ



—●— Коэффициент рождаемости

За период с 2017 по 2021 год их численность женщин фертильного возраста уменьшилась почти на **14 тыс.** человек

2020 год

5558 родившихся
7,1 на 1000 человек населения

на **305** человек

или

на **5,5%** меньше

2021 год

5253 родившихся
6,8 на 1000 человек населения

МЕДИЦИНСКАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ В РОЖДАЕМОСТИ

В 2021 году услуги по правовой, психологической и медико-социальной помощи женщинам в период беременности получили **74,0%** от всех беременных женщин (**3605 чел.**)

Эффективность проведения ЭКО в медицинских организациях республики составила **37,7%** (РФ-32,0%)

Принято **142** родов после процедуры ЭКО, это **2,7%** от всех принятых родов (**5255 родов**)

показатель медицинских аборт по желанию женщин составил **2,7** на 1000 женщин фертильного возраста, что на **35,7%** ниже, чем в 2020 году (в 2020 году - **4,2** на 1000 ЖФВ)

В 2021 году эффективность доабортного консультирования составляла **27,4%** **324** женщины сохранили беременность.

Поручения:

- ✓ Медицинским организациям принять самое активное участие в реализации совместно с Благотворительным фондом «Женщины за жизнь!» пилотных проектов «По введению единой тактики общения с беременными в женских консультациях как эффективного метода профилактики аборт и повышения уровня рождаемости» и «Дорожной карты для беременных»;
- ✓ Главным врачам центральных районных больниц, на базе которых созданы кабинеты медико-социальной помощи, поручаю укомплектовать вышеуказанные кабинеты юристами, психологами и социальными работниками, имеющими специальные знания в области социальной защиты граждан, государственной поддержки семьи, материнства, отцовства и детства

МЛАДЕНЧЕСКАЯ СМЕРТНОСТЬ



Поручение: активизировать работу с семьями, имеющими детей раннего возраста:

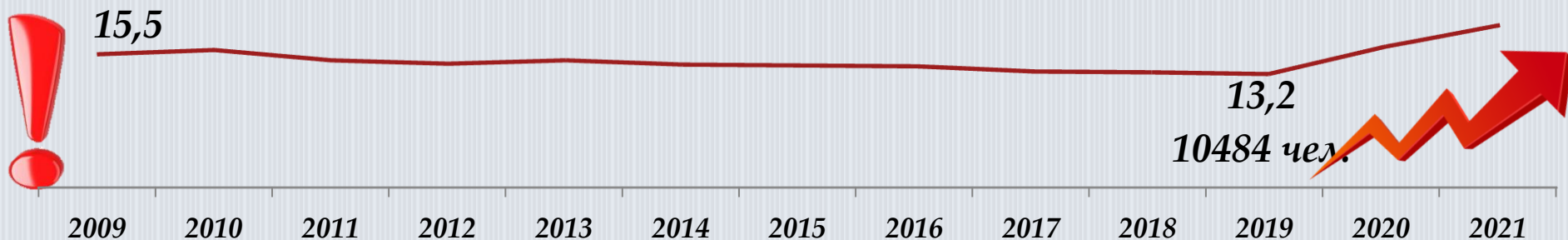
- увеличить число патронажей в социально неблагополучные семьи;
- усилить разъяснительную работу по гигиене сна и питания младенцев;
- распространять памятки среди матерей на соответствующие темы;
- взять под личный контроль качество профилактических медицинских осмотров детей первого года жизни

СМЕРТНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

За январь – декабрь 2020 года в Республике Мордовия умерло
13 085 человек

на **11,8%**
или **1544**
человек
больше

За январь – декабрь 2021 года в Республике Мордовия умерло
14 629 человек



За 10 последних лет данный показатель снизился на **14,8%** (с **15,5** на 1000 населения в 2009 году до **13,2** на 1000 населения в 2019 году)

В январе-декабре 2021г. среди всех умерших люди старше 65 лет – **70,2%**, старше 80 – **34,9 %**

В республике высокая доля жителей старше 60 лет. Для сравнения: если в России – это **22,8%**, в ПФО – **23,7%**, то в Республике Мордовия – **25,5 %**
Это объясняет высокую долю других причин в структуре смертности!



СМЕРТНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ОТ ОСНОВНЫХ КЛАССОВ ПРИЧИН СМЕРТИ

Первое место – болезни системы кровообращения
(25,3%)

Второе место – болезни нервной системы
(13,9%)

третье место – коронавирусная инфекция, вызванная COVID-19
(12,2%)

Рост показателей



- 1 от болезней органов дыхания – на 693 человека (с 322 человек до 1015 человек или с 41,0 на 100 тыс. населения до 131,1 на 100 тыс. населения);
- 2 от новой коронавирусной инфекции, вызванной COVID-19 на 350 чел. (со 1433 до 1783 человека или с 182,6 на 100 тыс. населения до 230,3 на 100 тыс. населения);
- 3 от симптомов, признаков и отклонений нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированных в других рубриках – на 36 человек с 1954 до 1990 человек или с 249,1 на 100 тыс. населения до 257,0 на 100 тыс. населения);
- 4 от болезней органов пищеварения – на 61 человека (с 643 до 704 человек или с 67,9 на 100 тыс. населения до 90,9 на 100 тыс. населения);
- 5 от новообразований – на 73 человека (с 1278 человек до 1351 человека или с 162,9 на 100 тыс. населения до 174,5 на 100 тыс. населения);
- 6 от болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ – на 10 человек (с 765 до 775 человек или с 97,5 на 100 тыс. населения до 100,1 на 100 тыс. населения);
- 7 от болезней системы кровообращения – на 365 человек (с 3331 до 3696 человек или с 424,6 на 100 тыс. населения до 477,3 на 100 тыс. населения)

Снижение показателей



- 1 от психических расстройств и расстройств поведения на 53 человека (с 325 до 272 человек или с 41,4 на 100 тыс. населения до 35,1 на 100 тыс. населения);
- 2 от болезней нервной системы – на 64 человека (с 2103 до 2039 человек или стабилизация в 2020-2021 гг. в относительных единицах измерения на уровне 263,3 на 100 тыс. населения);
- 3 от внешних причин на 7,6% или на 57 чел. (с 752 до 695 человек или с 95,8 на 100 тыс. населения до 89,8 на 100 тыс. населения)



Руководителям медицинских организаций необходимо организовать проведение ежемесячного детального анализа причин роста смертности населения по территориально-участковому принципу, в том числе с разбором причин смертности трудоспособного населения и смертности на дому;

Представить в Министерство здравоохранения «Дорожную карту» по снижению смертности с указанием конкретных мероприятий, в срок не позднее 01.04.2022 года

СЕТЬ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ПОДВЕДОМСТВЕННЫХ МИНИСТЕРСТВУ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ



РАСХОДЫ ПО РАЗДЕЛУ «ЗДРАВООХРАНЕНИЕ»



План на 2021 год (без учета
ФФОМС) в сумме

11 199,2 млн. рублей

средства республиканского
бюджета – **7 174,6** млн. рублей

3 220,2 млн. рублей - страховые взносы на
обязательное медицинское страхование
неработающего населения,
3 628,1 млн. рублей – на программу
государственных гарантий бесплатного
оказания медицинской помощи, в том числе
на мероприятия по борьбе с COVID-19 -
790,8 млн. рублей

средства федерального
бюджета – **3 234,1** млн.
рублей

1783,5 млн. рублей на межбюджетные трансферты
бюджетам территориальных фондов ОМС,
457,4 млн. рублей – программа модернизации первичного
звена здравоохранения,
340,7 млн. рублей -Национальный проект
«Здравоохранение» (без строительства),
184,6 млн. рублей – на обеспечение медикаментами
льготных категорий граждан,
176,4 млн. рублей – иные межбюджетные трансферты на
обеспечение мероприятий по приобретению
лекарственных препаратов для лечения пациентов с новой
коронавирусной инфекцией, получающих медицинскую
помощь в амбулаторных условиях

средства от оказания
платных услуг и иной
приносящей доход
деятельности – **790,5**
млн. рублей

КАССОВОЕ ИСПОЛНЕНИЕ ЗА 2021 ГОД

Составило **11 079,2** млн. рублей или **98,9%** от
запланированных, в том числе



за счет республиканского бюджета - **7 108,1** млн. рублей (**99,0%**)



за счет федерального бюджета – **3 216,9** млн. рублей (**99,5%**)



от оказания платных услуг - **754,2** млн. рублей (**95,4%**)

На 2022 год
предусмотрено
8 507,0 млн.
рублей, в том
числе:

средства
республиканского
бюджета – **6 597,0**
млн. рублей

средства
федерального
бюджета – **1 149,78**
млн. рублей

средства от
оказания платных
услуг и иной
приносящей доход
деятельности –
760,22 млн. рублей

ЛЕКАРСТВЕННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

В амбулаторный сегмент
было направлено **1 385,1**
млн. рублей

- федеральных льготников – **160,0** млн. рублей;
- региональных льготников – **625,0** млн. рублей;
- пациентов с высокозатратными нозологиями – **324,4** млн. рублей;
- пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями **74,7** млн. рублей;
- пациентов с новой коронавирусной инфекцией COVID-19 – **201,0** млн. рублей

Отпуск лекарственных
препаратов

- по федеральной льготе на сумму **153,9** млн. рублей;
- по высокозатратным нозологиям на сумму **387,7** млн. рублей;
- по республиканской льготе на сумму **519** млн. рублей;
- для лечения пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями **74,7** млн. рублей;
- для лечения пациентов с новой коронавирусной инфекцией COVID-19 – **187,8** млн. рублей

Обслужено более **441** тысяч
рецептов

- на одного льготника по федеральной льготе отпущено лекарственных препаратов на сумму **28** тысяч рублей;
- по высокозатратным нозологиям – **477** тысяч рублей;
- по республиканской льготе – **18,4** тысяч рублей
- Средняя стоимость рецепта по федеральной льготе сложилась **3533** рубля;
- по высокозатратным нозологиям – **60700** рублей;
- по республиканской льготе – **2270** рублей

Руководителям медицинских организаций:

обеспечить эффективную систему управления товарными запасами;

принять необходимые меры для исключения случаев формирования невостребованных остатков лекарственных препаратов;

обеспечить работу врачебных комиссий медицинских организаций в части решения вопросов назначения лекарственных препаратов и коррекции лечения, оформления медицинской документации;

проводить своевременные организационные мероприятия, направленные на обеспечение льготных категорий граждан при амбулаторном лечении лекарственными препаратами, которые не позволят формировать массово отсроченные рецепты;

обеспечить проведение внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности, в части мероприятий по организации безопасного применения лекарственных препаратов, обоснованности и полноты их назначения

отделу организации лекарственного обеспечения Минздрава РМ обеспечить эффективную систему формирования заявок медицинских организаций для льготных категорий граждан, в том числе используя возможности формирования аналитики информационного лекарственного модуля;

ГУП РМ «Фармация» обеспечить эффективную систему управления товарными запасами и своевременной логистики



НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ «ЗДРАВООХРАНЕНИЕ» И «ДЕМОГРАФИЯ»

На реализацию региональных проектов в сфере здравоохранения в 2022 году предусмотрено всего **787 492,325** тыс. рублей, в том числе:
– федеральный бюджет – **700 688,972** тыс. руб.; – республиканский бюджет – **86 803,353** тыс. руб.

«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»



«Финансовая поддержка семей при рождении детей» в части ЭКО и борьбы с абортми»



Не достигнуто **2 показателя** по региональному проекту «Развития детского здравоохранения Республики Мордовия, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи» и **4 показателя** по региональному проекту «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» (итого **6 показателей**)

РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «РАЗВИТИЕ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ»

Завершение формирования сети медицинских организаций первичного звена здравоохранения

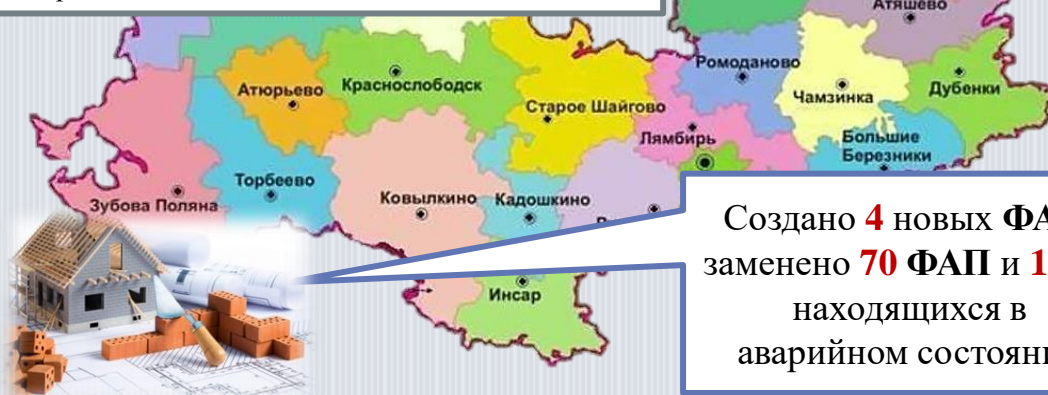
Закуплено **33** новых мобильных передвижных комплекса:

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.



Руководителям медицинских организаций поручаю:

усилить работу по планированию деятельности передвижных медицинских комплексов в части их эффективного использования;

обеспечить создание условий и организацию диспансерного наблюдения лиц с хроническими заболеваниями, в том числе граждан, прошедших углубленную диспансеризацию, и взятых на диспансерный учет. Проработать возможность дистанционного контроля не только за пациентами с COVID – 19 и пневмониями, но и пациентами после перенесенных острых сосудистых эпизодов, после коронарных вмешательств и другими неинфекционными заболеваниями;

обеспечить контроль за своевременностью проведения лабораторных и диагностических исследований пациентам с COVID - 19;

организовать своевременное обеспечение граждан с новой коронавирусной инфекцией COVID - 19 на амбулаторном этапе лечения лекарственными препаратами для медицинского применения в полном объеме

За **2021** год в рамках проекта совершен **61** вылет санитарной авиации в районы республики, для эвакуации больных и пострадавших (целевой показатель по 2021 году – **45** вылетов), эвакуировано **59** пациентов

В **2022** году вылеты санитарной авиации будут продолжены планируется выполнить не менее **50** вылетов:

всего предусмотрено **22 913,8** тыс. рублей, в том числе:

– федеральный бюджет – **17699,6** тыс. руб.;

– республиканский бюджет – **11 214,2** тыс. руб.

РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «МОДЕРНИЗАЦИЯ ПЕРВИЧНОГО ЗВЕНА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ»

2020 - 2025 годы



Мероприятия проекта

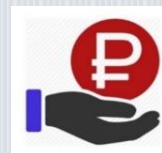
строительство детской поликлиники
на **350** посещений в смену в

г. Рузаевка;

капитальные ремонты в
21 медицинской организации;

закупка **1070** единиц
медицинского оборудования и
58 единиц автотранспорта

2021 год



Финансирование проекта

ВСЕГО – **490 938,83** тыс.
рублей

ФБ – **457 450,6** тыс.
рублей;

РБ – **33 488,23** тыс.
рублей

В **2021 г.** реализованы следующие мероприятия:

1. Начаты капитальные ремонты
6 медицинских организаций

ГБУЗ РМ «Детская
поликлиника № 2»

ГБУЗ РМ
«Краснослободская
ЦРБ»

выполнен
капитальный
ремонт
кровли ГБУЗ
Республики
Мордовия
«РКБ №5»

ГБУЗ РМ
«Поликлиника № 2»

ГБУЗ РМ
«Комсомольская
ЦРБ»

ГБУЗ РМ
«Поликлиника №4»

ГБУЗ РМ «Рузаевская
ЦРБ»

2. Закуплено 35 единиц автотранспорта

Общая сумма
средств – **23 783,4**
тыс. рублей

3. Медицинские организации дооснащены **247** единицами
современного оборудования, в том числе «тяжелого»
рентгеновского, эндоскопического и ультразвукового

Общая сумма средств –
137 354,3 тыс. рублей

РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «МОДЕРНИЗАЦИЯ ПЕРВИЧНОГО ЗВЕНА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ»

2022 год

ФБ – 356 348,097

тыс. рублей

ВСЕГО – 395 942,330

тыс. рублей

РБ – 39 594,233

тыс. рублей

По капитальному
ремонту

федеральный
бюджет –
224 685,00
тыс. руб.



Всего
предусмотрено
249 650,0
тыс. руб.

республиканский
бюджет –
24 965,0
тыс. руб.



федеральный
бюджет – 131
663,097 тыс.
руб.



Республиканский
бюджет
14 629,233
тыс. руб.



**146
292,33**
тыс. руб.

В 2022 году ремонт должен быть завершён:
ГБУЗ РМ «Детская поликлиника № 2»,
ГБУЗ РМ «Краснослободская ЦРБ»,
поликлинического отделения
в с. Кочкурово ГБУЗ РМ «РКБ № 5»

Сроки завершения других объектов:
Комсомольская ЦРБ – 2023 год;
Поликлиника № 2 – 2023 год;
Рузаевская ЦРБ – 2023 год;
Поликлиника № 4 – 2024 год

Приобретение **141** единиц
медицинского оборудования



РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «БОРЬБА С СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ»



В 2021 году переоснащена медицинским оборудованием

1 медицинская организация

Руководителям медицинских организаций:

обеспечить в региональных сосудистых центрах и первичных сосудистых отделениях своевременное проведение диагностических и лабораторных исследований;

принять меры по обеспечению информационного взаимодействия РСЦ, ПСО и врачей первичного звена здравоохранения с целью повышения доли пациентов, обратившихся в поликлиники для своевременной постановки на диспансерное наблюдение и бесперебойного обеспечения лекарственными препаратами

*Региональный
сосудистый центр № 2
на базе ГБУЗ Республики
Мордовия «Мордовская
республиканская
центральная клиническая
больница» (комплекс
диагностический для
ультразвуковых
исследований
экспертного класса –
2 ед.)*

2022 год

ВСЕГО – 148 264,275

тыс. рублей



ФБ – 142 658,075
тыс. рублей



РБ – 5 606,2
тыс. рублей



В 2022 году планируется переоснащение медицинским оборудованием **2** медицинских организаций

*Региональный
сосудистый центр № 1
на базе ГБУЗ
Республики Мордовия
«Республиканская
клиническая больница
№4» (комплекс
ангиографический);
первичное сосудистое
отделение на базе
ГБУЗ Республики
Мордовия
«Краснослободская
ЦРБ» (томограф
рентгеновский
компьютерный от
16 срезов) ●*

РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «БОРЬБА С ОНКОЛОГИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ»

2021 год



1.

завершено строительство нового **поликлинического здания** Республиканского онкологического диспансера;

2.

переоснащение медицинским оборудованием Республиканского онкологического диспансера (приобретено **15** единиц оборудования);

3.

организован **1 центр амбулаторной онкологической помощи** на базе ГБУЗ Республики Мордовия «Комсомольская центральная районная больница»;

4.

обеспечено финансирование оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами лечения

Руководителям медицинских организаций поручаю:

- 1) активизировать первичную профилактику онкологических заболеваний, включая программу диспансеризации для обеспечения раннего выявления злокачественных новообразований;
- 2) повысить эффективность мер вторичной профилактики онкологических заболеваний, возобновив выезды врачебных бригад районных и центральных районных больниц и проведение маммографических исследований на передвижных лечебно-диагностических комплексах

2022 год

ВСЕГО – 152 487,7 тыс. рублей

ФБ – 145 532,7
тыс. рублей

РБ – 6 955,2
тыс. рублей

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

2021 год

Закончено строительство и введен в эксплуатацию новый хирургический корпус Детской больницы



2022 год

ПЛАНИРУЕМЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

- 1 Улучшение материально-технической базы медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям;
- 2 Обучение в федеральных симуляционных центрах специалистов в области перинатологии;
- 3 Увеличение охвата диспансерным наблюдением детей с впервые выявленными, наиболее распространенными «школьно-обусловленными» заболеваниями



Руководителям медицинских организаций:

✓ принять меры по обеспечению сельского населения врачами-педиатрами, укомплектованность которыми в целом по республике составляет только **84,3%**, в отдельных районах медицинская помощь детям оказывается врачами общей практики (целевой показатель на 2021 год – укомплектованность на **87,0%**)

КАДРЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ



Дефицит кадров по следующим специальностям:
врачи общей практики,
врачи-терапевты участковые,
врачи-педиатры участковые,
врачи-онкологи, фельдшеры ФАП и СМП



Обеспеченность:

Численность работников здравоохранения – **17 229 чел.**

2021 год

1 трудоустроены в медицинские организации республики и должны отработать не менее 3 лет, согласно условиям договора о целевом обучении, **34** человека, закончившие обучение по программам ординатуры;

2 завершено дооснащение **2** аккредитационных площадок необходимым оборудованием;

3 реализована в полном объеме программа «Земский доктор»/ «Земский фельдшер». Трудоустроено на работу в сельские населенные пункты **37** медицинских работников, из них **26** врача и **11** средних медицинских работников

49,3 на 10 тыс. населения
(в РФ – 37,4 на 10 тыс. населения,
в ПФО – 36,2 на 10 тыс. населения)

101,9 на 10 тыс. населения
(в РФ – 86,2 на 10 000 населения,
в ПФО – 90,5 на 10 тыс. населения)

Врачи –
3 655 чел.

Средний персонал –
7 266 чел.

Младший персонал –
1 451 чел.

Прочий персонал –
4 857 чел.

2022 год

ВСЕГО – 9122,20 тыс. рублей

Основная задача на 2022 год - ликвидация кадрового дисбаланса!

Разработан Комплексный план мероприятий по привлечению и закреплению медицинских работников в медицинских учреждениях муниципальных районов Республики Мордовия, утвержденный распоряжением Правительства Республики Мордовия от 28 октября 2021 года № 660-р, где предусмотрены по программе «Земский доктор/Земский фельдшер» стимулирующие выплаты, окончившим высшие и средние профессиональные учебные заведения в текущем году врачам по **5,0 тыс. рублей**, средним медицинским работникам по **3,0 тыс. рублей**

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

2021 год

Врачи – **55,6** тысячи
рублей

Средний медицинский
персонал – **28,4** тысяч
рублей

Младший медицинский
персонал – **27,4** тысяч
рублей

РОСТ в 2,9

За 2021 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 – **55 576,4** руб., что составляет **200%** от средней заработной платы по экономике при годовом плане («дорожной карте») **200%** (**100%** выполнение);



средний медицинский персонал – **28 378,3** руб., что составляет **102,1%** от средней заработной платы по экономике при годовом плане («дорожной карте») **100%** (**102,1%** выполнение);



младший медицинский персонал – **27 795,2** руб., что составляет **98,5%** от средней заработной платы по экономике при годовом плане («дорожной карте») **100%** (**98,5%** выполнения)

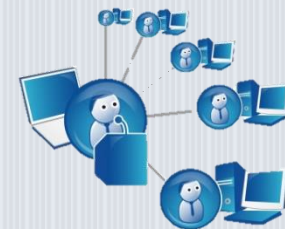
По результатам 2021 года, в связи с тем, что выплаты за оказание медицинской помощи по диагностике и лечению коронавирусной инфекции перешли в разряд специальных социальных выплат и не входят в заработную плату, доля окладов в структуре заработной платы по сравнению с 2020 годом увеличилась и составила:

врачей –
38,6%

среднего
медицинского
персонала –
49,5%

младшего
медицинского
персонала –
34,4%

СОЗДАНИЕ ЕДИНОГО ЦИФРОВОГО КОНТУРА В ЗДРАВООХРАНЕНИИ НА ОСНОВЕ ЕДИНОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ (ЕГИСЗ)

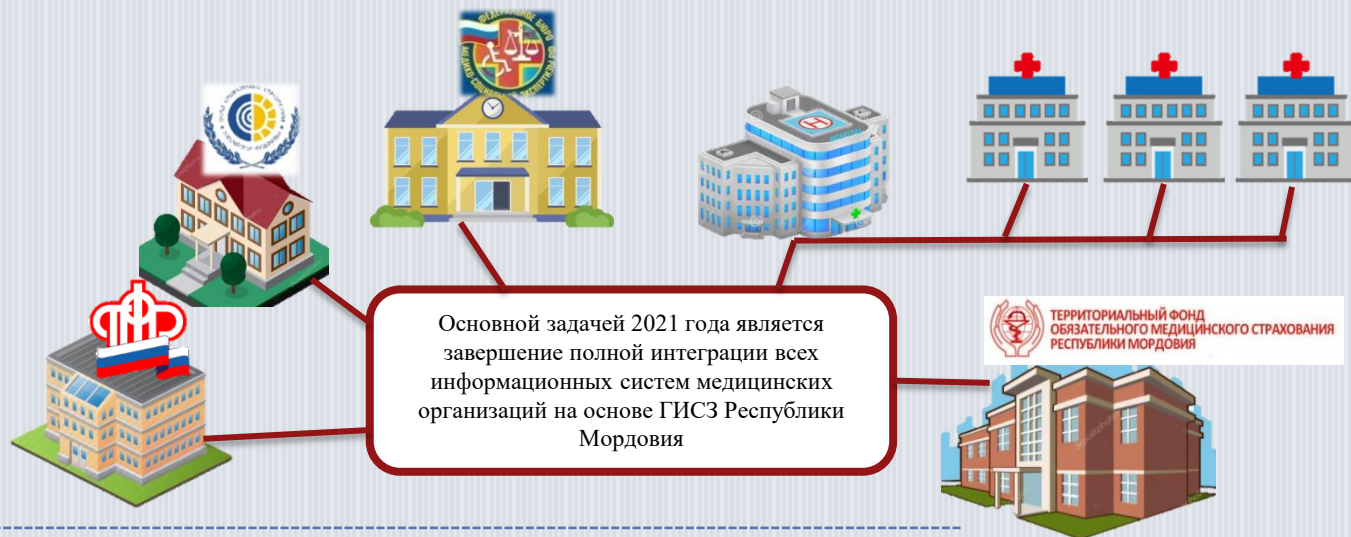


2022 год

ВСЕГО – **50 457,52** тыс. рублей

ФБ – **44 346,0** тыс.
рублей;

РБ – **6 111,52** тыс.
рублей



- ✓ подключено к сети Интернет **353** ФАПа (в том числе в 2021г., - **141**);
- ✓ все медицинские организации, подведомственные МЗ РМ, подключены к защищённой сети;
- ✓ Государственная информационная система здравоохранения Республики Мордовии аттестована ВСТЭК на соответствие по безопасности централизованной подсистемы ГИС Республики Мордовия «Лабораторные исследования»;
- ✓ **31** медицинская организация и рентгенологическое оборудование подключены к централизованной системе Республики Мордовия «Центральный архив медицинских изображений»;
- ✓ к централизованной системе «Лабораторные исследования» подключено **12** медицинских организаций;
- ✓ эффективно работает система льготного лекарственного обеспечения с которой интегрированы аптечные пункты. Это дает полную картину от выписки рецепта до получения лекарственного препарата;
- ✓ единая система диспетчеризации скорой медицинской помощи позволяет управлять приданными силами по всей республике.





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

2021 год

В рамках реализации регионального проекта «Укрепление общественного здоровья» по итогам 2021 года достигнут **1 целевой** показатель (**50%**):

розничные продажи алкогольной продукции на душу населения (в литрах этанола) **5,4** (план -5,6)

Темпы прироста первичной заболеваемости ожирением не достигнуты!



Заместителю Министра Наталье
Евгеньевне Романович



1 Активизировать работу Регионального центра общественного здоровья и медицинской профилактики;

2 Активно участвовать в реализации:
корпоративных программ укрепления здоровья на рабочем месте с предприятиями республики;
муниципальных программ укрепления общественного здоровья совместно с главами муниципальных районов Республики Мордовия



ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ДЕТСКОГО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ НА БЛИЖАЙШИЕ 5 ЛЕТ

Реализация мероприятий проекта позволит улучшить оказание первичной медико-санитарной помощи детям

за 5 лет реализации проекта повышение квалификации кадров в федеральных симуляционных центрах пройдут не менее **354** врачей-специалистов: неонатологов, акушеров-гинекологов, анестезиологов, педиатров

95,0% детских поликлиник и детских поликлинических отделений республики будут дооснащены новым медицинским оборудованием, реализуют организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в том числе детей-инвалидов, и будут соответствовать современным требованиям

укомплектование медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям, врачами педиатрами к 2025 году не менее чем до **87,2%**

Введение в эксплуатацию детского хирургического корпуса Детской республиканской клинической больницы расширит возможности по оказанию **специализированной**, в том числе **высокотехнологичной** медицинской помощи детям

снижение длительности ожидания осмотров врачами-специалистами и диагностических обследований детей

положительно повлияет на снижение младенческой и детской смертности

упростит процедуру записи к врачу, создаст систему понятной навигации, что повлияет на полноту охвата детей, в том числе первого года жизни, профилактическими мероприятиями

внедрить новые методики коррекции врожденных пороков развития (головного мозга, желудочно-кишечного тракта и др.) у новорожденных детей

проведения артроскопического лечения с применением эндовидеохирургического оборудования

Оснащение детского хирургического корпуса современным диагностическим и операционное оборудование

улучшить диагностику и лечение заболеваний репродуктивной системы, онкологических заболеваний у детей на ранних стадиях

улучшится качество лечебно-профилактических мероприятий для детей с впервые выявленными заболеваниями за счет увеличения доли детей, взятых под диспансерное наблюдение, к 2025 году до **90,0%**

повышению охвата профилактическими осмотрами детей в возрасте 0-17 лет к 2025 году до **95,7%**, в том числе направленными на предотвращение нарушений репродуктивной сферы (детей 15-17 лет)

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В МЕДИЦИНЕ НА БЛИЖАЙШИЕ 5 ЛЕТ

Реализация мероприятий по цифровизации здравоохранения:

Создание информационно-телекоммуникационной инфраструктуры

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

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

Модернизация и развитие программно-аппаратных комплексов и медицинских информационных систем

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

внедрение в информационные системы элементов искусственного интеллекта и систем поддержки принятия решений.

Создание юридически значимого электронного медицинского документооборота

Информационное взаимодействие с внешними информационными системами

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

внедрение системы дистанционного мониторинга состояния здоровья определенных групп пациентов

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



Проведение массовой вакцинации и ревакцинации населения от COVID-19;



Восстановление объемов оказания плановой медицинской помощи, в том числе диспансеризации;



Обеспечение качественного диспансерного наблюдения населения и реабилитацию переболевших COVID-19;



Выполнение мероприятий и целевых показателей национальных проектов;



Реализацию планов по снижению смертности;



Завершение полной интеграции информационных систем медицинских организаций на основе ГИСЗ Республики Мордовия;



Ликвидацию кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе, реализовать в полном объеме программы «Земский доктор»/«Земский фельдшер»

Мероприятия, по исполнению поручений, данных на коллегии,
представить в Минздрав РМ, в виде «Дорожных карт»,
в срок до **01.04.2022 г.**



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ