

Годовой доклад
о ходе реализации и об оценке эффективности
государственной программы Республики Марий Эл
«Развитие здравоохранения» на 2013 - 2025 годы
за 2021 год

Государственная программа Республики Марий Эл «Развитие здравоохранения» на 2013 - 2025 годы, утверждена постановлением Правительства Республики Марий Эл от 30 декабря 2012 г. № 492 (в редакции от 24 декабря 2021 г. № 567).

В рамках Государственной программы реализуется 11 подпрограмм, мероприятия которых направлены на достижение целевых показателей (индикаторов).

**Сведения о достижении целевых индикаторов
Государственной программы**

Анализ достижения целевых показателей Государственной программы проведен на основании оперативных данных органа Росстата по Республике Марий Эл и данных форм статистической отчетности за 2021 год.

За 2021 год показатель смертности от всех причин по сравнению с прошлым годом увеличился на 16,8% и составил 16,7 на 1000 населения (2020 г. – 14,3).

Показатель общей смертности в 2021 году увеличился за счет роста случаев смерти от новой коронавирусной инфекции COVID-19. Основными причинами смерти являются болезни системы кровообращения – 32,7%, болезни органов дыхания – 14%, новообразования – 11%, от числа всех умерших.

Показатель материнской смертности - 46,8 на 100 тыс. живорожденных (зарегистрировано 3 случая материнской смертности), (2020 г. – 1 случай материнской смертности). Плановый показатель - 11,0 на 100 тыс. живорожденных.

Показатель младенческой смертности снизился на 17,8% и составил 3,7 на 1000 родившихся живыми (2020 г. - 4,5). Плановый показатель младенческой смертности на 2020 год - 4,3 на 100 тыс. населения.

Показатель смертности от болезней системы кровообращения за 2021 год в республике снизился по сравнению с аналогичным периодом прошлого года на 1% и составил 544,3 на 100 тыс. населения (2020 г. – 549,7). Плановый показатель смертности от болезней системы кровообращения на 2021 год – 491,1 на 100 тыс. населения.

За 2021 год проведено 2780 чреснокожных вмешательств, 1832 коронарографий, 940 стентирований.

В Региональном сосудистом центре с использованием ангиографа сделано 3562 рентгенохирургические операции, из них 1266 лечебных вмешательств. Проведены исследования 2383 пациентам. Установлено 1749 стентов.

В целях снижения смертности от болезней системы кровообращения проводится информирование населения о факторах риска, первых проявлениях острого коронарного синдрома и острого нарушения мозгового кровообращения, взятие на диспансерный учет пациентов с впервые выявленной гипертонической болезнью и ишемической болезнью сердца в 100% случаев; привлечение волонтеров-медиков для патронажа больных с хроническими неинфекционными заболеваниями под контролем медицинских работников.

Показатель «Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных)» за 2021 год увеличился на 1,7% и составил 182,4 на 100 тыс. населения (2020 г. – 179,4). Плановый показатель смертности от новообразований на 2021 год - 172,8 на 100 тыс. населения.

Невыполнение планового значения показателя на 2021 год связано также с тем, что у пациентов, перенесших новую коронавирусную инфекцию COVID-19, фиксировалось ухудшение тяжести онкологического заболевания, приводящее к летальному исходу.

Внедрено в практику в Республиканском онкологическом диспансере в 2021 году проведение оперативных вмешательств на гепатопанкреатобилиарной зоне, видеоэндоскопических лапароскопических операций на органах брюшной полости и малого таза при злокачественных новообразованиях и установка порт-систем, одномоментных расширенных комбинированных операций на органах разных систем, которые до настоящего времени в регионе не проводились. Проведение данных операций позволяет снизить вероятность развития рецидива опухоли, способствует снижению риска развития послеоперационных осложнений, снизить одногодичную летальность, увеличить показатель пятилетней выживаемости больных, и как следствие - увеличить продолжительность жизни больных со злокачественными новообразованиями.

Показатель смертности от дорожно-транспортных происшествий (далее - ДТП) в 2021 году увеличился на 14,2% и составил 12,1 на 100 тыс. населения (2020 г. 10,6). Плановый показатель смертности от ДТП на 2021 год - 10,4 на 100 тыс. населения.

Число погибших на месте ДТП за 2021 год – 56 человек или 68,3% (за 2020 г. – 57 человек, или 79,2%).

Показатель смертности населения от туберкулеза увеличился на 14,3% и составил 2,4 на 100 тыс. населения (2020 г. - 2,1).

Плановый показатель смертности от туберкулеза на 2021 год - 6,2 на 100 тыс. населения.

Показатель смертности населения в трудоспособном возрасте за 2021 год составляет 634,4 на 100 тыс. населения в трудоспособном возрасте (2020 г. - 536,6), увеличение на 18,2%.

Основными причинами смерти в трудоспособном возрасте являются болезни системы кровообращения – 25%, несчастные случаи, травмы и отравления – 24%, болезни органов пищеварения – 16,7% от числа всех умерших в трудоспособном возрасте.

Реализуются согласованные с главными специалистами Министерства здравоохранения Российской Федерации Планы мероприятий по снижению смертности от основных причин в Республике Марий Эл на 2021 год.

На 1 января 2022 года в учреждениях Министерства здравоохранения республики работает 2105 врачей, **показатель обеспеченности врачами** составляет 31,2 на 10 тыс. населения (2020 г. - 31,5).

Средних медицинских работников в республике - 5907 человека, **показатель обеспеченности средними медицинскими работниками** составил 87,5 на 10 тыс. населения (2020 г. – 90,9).

Сведения о реализации подпрограмм Государственной программы

В рамках подпрограммы «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи» функционируют приобретенные в рамках регионального проекта 11 передвижных медицинских комплексов, количество посещений на 1 мобильную медицинскую бригаду составило 2,7 тыс. посещений, или 168,8% от плана на год.

В рамках региональной программы «Модернизация первичного звена здравоохранения в Республике Марий Эл»:

построен и оснащен медицинским оборудованием и мебелью фельдшерско-акушерский пункт в дер. Учейкино Волжского района на общую сумму 7,1 млн. рублей. Получена лицензия на осуществление медицинской деятельности;

в целях дооснащения и переоснащения оборудованием медицинских организаций поставлено и введено в эксплуатацию 33 единицы медицинского оборудования на общую сумму 223,5 млн. рублей, в том числе 13 единиц тяжелого оборудования (1 компьютерный томограф, 4 маммографа, 5 флюорографов, 3 стационарных рентгена);

в медицинские организации республики поставлен 61 автомобиль на общую сумму 49,9 млн. рублей, из них 13 автомобилей были поставлены в рамках первоочередной поставки Минпромторгом России, 48 автомобилей приобретены медицинскими организациями.

Реализуется подпрограмма «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации». Высокотехнологичную медицинскую помощь в медицинских организациях республики получили 2415 человек.

Для медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с сердечно-сосудистыми и онкологическими заболеваниями закуплено 25 единиц медицинского оборудования общей стоимостью 136,6 млн. рублей.

Обеспечено лекарственными препаратами в амбулаторных условиях 81,0% пациентов, перенесших конкретное сердечно-сосудистое событие (при плановом значении - 80%).

Продолжается развитие службы родовспоможения и детства, приоритетом при реализации подпрограммы является совершенствование оказания медицинской помощи матерям и детям, снижение материнской и младенческой смертности. В 2021 году оказана медицинская помощь во время беременности и родов, а также в послеродовой период 7,6 тыс. женщин.

Финансирование Государственной программы

Всего на реализацию Государственной программы было направлено бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Марий Эл 4 389 747,8 тыс. рублей, в том числе:

республиканский бюджет Республики Марий Эл - 1 652 100,4 тыс. рублей;

федеральный бюджет – 2 223 904,1 тыс. рублей.

Структура финансирования из средств республиканского бюджета Республики Марий Эл в разрезе подпрограмм следующая:

Подпрограмма 1. Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи – 5,6%;

Подпрограмма 2. Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации – 57,7%;

Подпрограмма 4. Охрана здоровья матери и ребенка – 5,1%;

Подпрограмма 5. Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детям - 1,6%;

Подпрограмма 6. Оказание паллиативной помощи, в том числе детям – 2,5%;

Подпрограмма 7. Кадровое обеспечение системы здравоохранения – 4,8%;

Подпрограмма 8. Совершенствование системы лекарственного обеспечения, в том числе в амбулаторных условиях – 14,0%

Подпрограмма 9. Развитие информатизации в здравоохранении - 0,1%;

Подпрограмма 11. Обеспечение реализации государственной программы – 8,6%.

Не финансировались 2 подпрограммы, это:

Подпрограмма 3 Развитие государственно-частного партнерства;

Подпрограмма 10 «Совершенствование системы территориального планирования субъектов Российской Федерации».

По итогам года на финансирование в рамках Программы госгарантий направлено 1 512,6 млн. рублей, или 98,7% от уточненных бюджетных назначений.

На финансирование казенных учреждений на основании бюджетной росписи и смет направлено 33,9 млн. рублей.

На финансирование бюджетных учреждений в рамках заключенных с ними Соглашений направлено 1 124,7 млн. рублей, в том числе:

на финансовое обеспечение государственного задания 869,9 млн. рублей (рост на 3,7%);

в виде субсидий на иные цели – 254,8 млн. рублей.

Целевым назначением выделялись средства на бесплатные льготные медикаменты, бесплатное питание детей до 3 лет, льготные коммунальные услуги и реализацию целевых мероприятий государственной программы «Развитие здравоохранения», мероприятий по борьбе с коронавирусом.

Также выделялись средства:

- на публичные обязательства в сумме – 6,2 млн. рублей (в рамках публичных обязательств финансировались выплаты донорам);

- на централизованное обеспечение медикаментами 240,6 млн. рублей;

- выплату стипендии обучающимся по целевым направлениям студентам -2 млн. рублей;

- на закупку лекарственных препаратов, средств индивидуальной защиты, изделий медицинской техники через ТЦМК выделено 97,1 млн. рублей, закупку холодильного оборудования для обеспечения холодовой цепи при проведении вакцинации населения – 6,9 млн. рублей.

- прочие мероприятия – 1,2 млн. рублей.

Основным источником финансового обеспечения учреждений за счет средств бюджета является субсидия на выполнение государственного задания по оказанию медицинской помощи больным с социально значимыми заболеваниями.

Республиканский бюджет Республики Марий Эл, начиная с 2015 года, формируется в условиях сложившегося дефицита финансовых ресурсов при напряженных плановых показателях по налоговым и неналоговым доходам.

В течение 2021 года Правительством Республики Марий Эл совместно с Министерством здравоохранения Республики Марий Эл и Министерством финансов Республики Марий Эл проводилась планомерная работа по изысканию дополнительных финансовых средств для сокращения дефицита бюджетной составляющей Программы госгарантий. Бюджетные ассигнования в течение года были увеличены на 409,3 млн. рублей (на 35,2% к утвержденному уровню), что позволило сократить дефицит Программы с 53,9% до 37,7%.

Оценка эффективности реализации Государственной программы

Проведена оценка эффективности реализации Государственной программы в соответствии с Методикой оценки эффективности Государственной программы.

Оценка степени реализации мероприятий подпрограммы

Оценка проводилась на уровне основных мероприятий подпрограмм по формуле: $СР_m = Mв/M$

где:

$СР_m$ - степень реализации мероприятий;

$Mв$ - количество мероприятий, выполненных в полном объеме, из числа мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году;

M - общее количество мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году.

Подпрограмма 1. $СР_m = 8/9 = 0,89$

Подпрограмма 2. $СР_m = 11/11 = 1,0$

Подпрограмма 3. $СР_m = 2/2 = 1,0$

Подпрограмма 4. $СР_m = 8/8 = 1,0$

Подпрограмма 5. $СР_m = 2/2 = 1,0$

Подпрограмма 6. $СР_m = 2/2 = 1,0$

Подпрограмма 7. $СР_m = 6/6 = 1,0$

Подпрограмма 8. $СР_m = 4/4 = 1,0$

Подпрограмма 9. $СР_m = 7/7 = 1,0$

Подпрограмма 10. $СР_m = 2/2 = 1,0$

Подпрограмма 11. $СР_m = 2/2 = 1,0$

Все запланированные к реализации мероприятия подпрограмм выполнены в полном объеме в рамках выделенных финансовых средств на их реализацию.

Оценка степени соответствия запланированному уровню расходов подпрограммы по формуле:

$$ССуз = 3ф / 3п,$$

где:

ССуз - степень соответствия запланированному уровню расходов;

3ф - фактические расходы на реализацию подпрограммы в отчетном году;

3п - плановые расходы на реализацию подпрограммы в отчетном году.

Оценка проводилась с учетом расходов на реализацию подпрограмм за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл (таблица 2).

Подпрограмма 1. $ССуз = 91944,129 / 108807,15 = 0,85$

Подпрограмма 2. $ССуз = 953444,09 / 955377,717 = 1$

Подпрограмма 3. $ССуз = 0 = 1$

Подпрограмма 4. $ССуз = 85005,389 / 88067,342 = 0,97$

Подпрограмма 5. $ССуз = 26588,5 / 26651,5 = 1$

Подпрограмма 6. $ССуз = 40858,964 / 40910,501 = 1$

Подпрограмма 7. $ССуз = 79295,778 / 79320,214 = 1$

Подпрограмма 8. $ССуз = 231599,577 / 231663,882 = 1$

Подпрограмма 9. $ССуз = 1685,725 / 1685,800 = 1$

Подпрограмма 10. $ССуз = 0 = 1$

Подпрограмма 11. $ССуз = 141678,240 / 141973,379 = 1$

Оценка эффективности использования средств республиканского бюджета Республики Марий Эл рассчитывается по формуле:

$$Эис = СРм / ССуз,$$

где:

Эис - эффективность использования средств республиканского бюджета Республики Марий Эл;

СРм - степень реализации мероприятий, полностью или частично финансируемых из средств республиканского бюджета Республики Марий Эл;

ССуз - степень соответствия запланированному уровню расходов из средств республиканского бюджета Республики Марий Эл.

Подпрограмма 1. $Эис = 0,89 / 0,85 = 1$

Подпрограмма 2. $Эис = 1 / 1 = 1$

Подпрограмма 3. $Эис = 1 / 1 = 1$

Подпрограмма 4. $Эис = 0,97 / 1,0 = 0,97$

Подпрограмма 5. $Эис = 1 / 1 = 1$

Подпрограмма 6. $Эис = 1 / 1 = 1$

Подпрограмма 7. $Эис = 1 / 1 = 1$

Подпрограмма 8. $Эис = 1 / 1 = 1$

Подпрограмма 9. $Эис = 1 / 1 = 1$

Подпрограмма 10. $Эис = 1 / 1 = 1$

Подпрограмма 11. $Эис = 1 / 1 = 1$

Оценка степени достижения целей и решения задач подпрограмм, входящих в Государственную программу

Для реализации подпрограмм Государственной программы установлено 83 целевых индикатора. Не достигнуты плановые значения на 2021 год по 15 индикаторам.

Расчет степени достижения плановых значений индикаторов рассчитана по формуле:

$$CP_n / n = \sum_1^N CД_n / ппз / N,$$

где:

CP_n/n - степень реализации подпрограммы;

$CД_n/ппз$ - степень достижения планового значения показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи подпрограммы;

N - число показателей (индикаторов), характеризующих цели и задачи подпрограммы.

Подпрограмма 1. $CP_{п/п} = 24,6/25 = 0,98$

Подпрограмма 2. $CP_{п/п} = 16,31/17 = 0,96$

Подпрограмма 3. $CP_{п/п} = 1/1 = 1$

Подпрограмма 4. $CP_{п/п} = 13/13 = 1$

Подпрограмма 5. $CP_{п/п} = 2/2 = 1$

Подпрограмма 6. $CP_{п/п} = 3,84/4 = 0,96$

Подпрограмма 7. $CP_{п/п} = 7,17/8 = 0,90$

Подпрограмма 8. $CP_{п/п} = 3,8/4 = 0,95$

Подпрограмма 9. $CP_{п/п} = 5,92/6 = 0,99$

Подпрограмма 10. $CP_{п/п} = 1/1 = 1$

Подпрограмма 11. $CP_{п/п} = 2/2 = 1$

Оценка эффективности подпрограмм, входящих в Государственную программу рассчитана по формуле:

$$ЭР_n/n = CP_n/n \times Эис,$$

где:

$ЭР_n/n$ - эффективность реализации подпрограммы;

CP_n/n - степень реализации подпрограммы;

$Эис$ - эффективность использования финансовых ресурсов на реализацию подпрограммы

Исходя из произведенных расчетов и критериев определения уровня эффективности получены следующие результаты реализации подпрограмм:

Подпрограмма 1. $ЭР_{п/п} = 0,98 \times 1 = 0,98$ (высокая эффективность)

Подпрограмма 2. $ЭР_{п/п} = 0,96 \times 1 = 0,96$ (высокая эффективность)

Подпрограмма 3. $ЭР_{п/п} = 1 \times 0,97 = 0,97$ (высокая эффективность)

Подпрограмма 4. $ЭР_{п/п} = 1 \times 1 = 1$ (высокая эффективность)

Подпрограмма 5. ЭРп/п= 1х1=1 (средняя эффективность)
 Подпрограмма 6. ЭРп/п=0,94х1=0,94 (высокая эффективность)
 Подпрограмма 7. ЭРп/п=0,9х1=0,9 (высокая эффективность)
 Подпрограмма 8. ЭРп/п=0,95х1=0,95 (высокая эффективность)
 Подпрограмма 9. ЭРп/п=0,99х1=0,99 (высокая эффективность)
 Подпрограмма 10. ЭРп/п=1х1 = 1,0 (высокая эффективность)
 Подпрограмма 11. ЭРп/п=1х1 = 1,0 (высокая эффективность)

Оценка степени достижения целей и решения задач Государственной программы

Степень достижения целей и решения задач Государственной программы (далее - степень реализации государственной программы) рассчитывается по формуле:

$$CP_{гп} = \sum_1^M CD_{гппз} / M,$$

где:

$CP_{гп}$ - степень реализации государственной программы;

$CD_{гппз}$ - степень достижения планового значения показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи государственной программы;

M - число показателей (индикаторов), характеризующих цели и задачи государственной программы.

$$CP_{гп}=8,13/10=0,81$$

Оценка проводилась по 10 показателям из 11. Не выполнено 8 показателей. Не проводилась оценка по показателю «Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет», так как данный показатель рассчитывается органами Росстата и будет опубликован не ранее 15 августа 2022 года.

Оценка эффективности реализации Государственной программы

Эффективность реализации государственной программы оценивается с учетом оценки степени достижения целей и решения задач государственной программы и оценки эффективности реализации подпрограмм, входящих в государственную программу, по следующей формуле:

$$ЭР_{гп} = 0,5 \times CP_{гп} + 0,5 \times \sum_1^j ЭР_{п} / n \times k_j,$$

где:

$ЭР_{гп}$ - эффективность реализации Государственной программы;

$CP_{гп}$ - степень реализации Государственной программы;

$ЭР_{п/п}$ - эффективность реализации подпрограммы;

k_j - коэффициент значимости подпрограммы для достижения целей и задач государственной

программы, определяемый ответственным исполнителем в методике оценки эффективности реализации государственной программы, при условии, что $\sum k_j = 1$.

$$\text{ЭР}_{\text{ГП}} = 0,5 \times 0,81 + 0,5 \times (0,98 \times 0,1 + 0,96 \times 0,15 + 1 \times 0,04 + 1 \times 0,15 + 1 \times 0,07 + 0,94 \times 0,07 + 0,9 \times 0,1 + 0,95 \times 0,13 + 0,99 \times 0,09 + 1,0 \times 0,07 + 1 \times 0,03) = 0,41 + 0,49 = 0,9$$

Эффективность реализации Государственной программы признается высокой, так как значение ЭР_{ГП} составляет не менее 0,9.

Информация о внесенных изменениях в Государственную программу

В Государственную программу Республики Марий Эл «Развитие здравоохранения» на 2013 - 2025 годы, утвержденную постановлением Правительства Республики Марий Эл от 30 декабря 2012 г. № 492 в 2020 году были внесены следующие изменения:

постановлением Правительства Республики Марий Эл от 28 апреля 2021 г. № 183 внесены изменения по перераспределению лимитов бюджетных ассигнований;

постановлением Правительства Республики Марий Эл от 12 июля 2021 года № 273 внесены изменения по перераспределению лимитов бюджетных ассигнований;

постановлением Правительства Республики Марий Эл от 24 декабря 2021 года № 567 внесены изменения по перераспределению лимитов бюджетных ассигнований.

Реализация национальных проектов

На реализацию региональных проектов национального проекта «Здравоохранение» за счет всех источников финансирования, в **2021 году** направлено 1514,1 млн. рублей (100% от плана на год), в том числе:

313,0 млн. рублей (99,9% от плана на год) - за счет средств федерального бюджета;

17,7 млн. рублей (99,6% от плана на год) - за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл;

1183,4 млн. рублей (100% от плана на год) - прочие источники.

Региональный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»

В 2021 году завершены работы по строительству ФАП в деревне Сосновка Волжского района. Введена в эксплуатацию вертолетная

площадка на базе ГБУ Республики Марий Эл «Йошкар-Олинская городская больница».

Осуществлено 55 вылетов санитарной авиации, эвакуировано 58 пациентов.

Участвуют в создании и тиражировании "Новой модели организации оказания медицинской помощи" в рамках регионального проекта 20 поликлиник (17 детских и 3 взрослых поликлиники республики), из них 3 внедряли принципы «бережливого производства» в 2021 году.

В целях улучшения материально-технической базы поликлиник в медицинские организации поставлена офисная и медицинская мебель, изготовлены и смонтированы элементы навигации, оказаны услуги по разработке проектно-сметной документации.

В рамках реализации регионального проекта **«Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»** для переоснащения первичных сосудистых отделений на базе Волжской центральной городской больницы и Сернурской центральной районной больницы оплачено, поставлено и введено в эксплуатацию 12 единиц медицинского оборудования (2 компьютерных томографа, 2 функциональные кровати и 8 противопролежневых систем) на сумму 48,218 млн. рублей.

На приобретение лекарственных препаратов для обеспечения профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска, находящихся на диспансерном наблюдении направлено 69,911 млн. рублей. Обеспечено лекарственными препаратами в амбулаторных условиях 81,0% пациентов, перенесших конкретное сердечно-сосудистое событие (при плановом значении - 80%).

Региональный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями»

Для оснащения Республиканского онкологического диспансера, Республиканской клинической больницы и Йошкар-Олинской городской больницы поставлено и оплачено 13 единиц медицинского оборудования (УЗИ-аппарат экспертного класса, 2 видеоэндоскопических комплекса, 5 видеогастроскопов, 2 видеоколоноскопа, видеобронхоскоп, роботизированная система гистологической и иммуногистохимической диагностики с архивированием, передвижной рентгеновский аппарат типа С-дуга, бестеневой потолочный светильник) на сумму 88,375 млн. рублей.

На оказание медицинской помощи при противоопухолевой лекарственной терапии в условиях круглосуточного и дневного стационаров онкологическим больным по оперативным данным медицинских организаций направлено 1091,6 млн. рублей.

Получено положительное заключение Государственной экспертизы на проектно-сметную документацию по строительству поликлиники Республиканского онкологического диспансера.

В рамках реализации мероприятий регионального проекта **«Программа развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям, в Республике Марий Эл»** получено положительное заключение Государственной экспертизы на проектно-сметную документацию по строительству здания инфекционного корпуса Детской республиканской клинической больницы. Разработана проектно-сметная документация и получено положительное заключение на определение сметной стоимости на капитальный ремонт помещений отоларингологического отделения ГБУ Республики Марий Эл «Детская республиканская клиническая больница».

За оказанную помощь женщинам во время беременности, родов и послеродовый период оплачено талонов «родовых сертификатов» на сумму 56,225 млн. рублей.

За счет средств обязательного медицинского страхования проведен текущий ремонт кабинетов диагностического центра ГБУ Республики Марий Эл «Детская республиканская клиническая больница».

В симуляционных центрах обучено в 2021 году 28 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии.

На реализацию мероприятий регионального проекта **«Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения Республики Марий Эл квалифицированными кадрами»** по дооснащению и обеспечению деятельности кабинетов центра аккредитации ГБПОУ Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский медицинский колледж» было направлено 0,2 млн. рублей средств внебюджетных источников.

Утверждены контрольные цифры приема граждан на обучение по профессиям и специальностям и (или) укрупненным группам профессий, специальностей за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Марий Эл на 2022 год.

Число специалистов, совершенствующих свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, путем освоения дополнительных образовательных программ, разработанных с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, с использованием портала непрерывного медицинского образования по состоянию на 1 января 2022 года составило 8,816 тыс. человек.

В рамках регионального проекта **«Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной**

информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)» приобретено оборудование для организации мобильных автоматизированных рабочих мест медицинских работников (на основе планшетов), телемедицинские комплексы для проведения телемедицинских консультаций, электронные цифровые подписи для медицинских работников, проведены мероприятия по защите информации, модернизации и развитию региональной медицинской информационной системы на общую сумму 84,286 млн. рублей.

Функционирует 6828 автоматизированных рабочих мест медработников, подключенных к медицинским информационным системам.

На оказание услуг по сопровождению направлено 34,6 млн. рублей за счет средств обязательного медицинского страхования.

В рамках **регионального проекта «Развитие экспорта медицинских услуг в Республике Марий Эл»** реализуется программа коммуникационных мероприятий по повышению уровня информированности иностранных граждан о медицинских услугах, оказываемых в Республике Марий Эл. Медицинская помощь оказана 8,355 тыс. иностранных граждан.

Национальный проект «Демография»

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

Разработаны и внедрены муниципальные программы по укреплению общественного здоровья в 16 муниципальных образованиях республики.

Реализуется Корпоративная программа укрепления здоровья сотрудников АО «Марийский машиностроительный завод», разработанная с участием ГБУ Республики Марий Эл «Медико-санитарная часть № 1», целью которой является обеспечение формирования здорового образа жизни работников путем профилактики вредных привычек, расширения физической активности, снижения уровня стресса, продвижения принципов правильного питания и изменения отношения к своему здоровью.

В рамках регионального проекта **«Старшее поколение»** закуплена вакцина против пневмококковой инфекции на сумму 0,158 млн. рублей, в сентябре 2021 года проведена вакцинация 93 граждан старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания.