

## Информация

о региональном проекте "Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям (Волгоградская область)"

Региональный проект "Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям (Волгоградская область)" создан на основе федерального проекта "Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям" и направлен на достижение целевого показателя национального проекта "Здравоохранение" – снижение младенческой смертности до 4,5 случая на 1 тыс.родившихся живыми по Российской Федерации к 2024 году, в том числе по Волгоградской области к 2024 году – до 3,7 случая на 1 тыс.родившихся живыми.

Период реализации регионального проекта с 01.01.2019 по 31.12.2024.

Региональный проект направлен на:

- улучшение материально-технической базы учреждений родовспоможения и детства;
- повышение в амбулаторных условиях качества и доступности медицинской помощи детскому населению, а также удовлетворенности оказанием медицинской помощи;
- развитие профилактического направления в педиатрии и родовспоможении;
- - повышение квалификации кадров.

На реализацию мероприятий регионального проекта запланировано 1609,21 млн. рублей, из них 339,44 млн.рублей федеральных средств.

Основные мероприятия регионального проекта:

1. Повышение в период 2019-2024 годы квалификации врачей акушеров-гинекологов, неонатологов, анестезиологов-реаниматологов и педиатров, работающих в акушерских стационарах, в симуляционном центре

по акушерству, гинекологии и перинатологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Волгоградский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации (план: 2019 год – 107 специалистов, 2020 год – 118 специалистов, 2021 год – 129 специалистов, 2022 год – 134 специалиста, 2023 год – 139 специалистов, 2024 год – 150 специалистов).

Ежегодное повышение квалификации врачей-специалистов в указанном симуляционном центре по акушерству, гинекологии и перинатологии будет способствовать совершенствованию манипуляционных и коммуникативных навыков врачей и отразится на повышении качества медицинской помощи детям и снижении смертности и инвалидности.

2. Улучшение в период 2019-2021 годы материально-технической базы детских поликлиник, детских поликлинических отделений, консультативно-диагностического центра, функционирующих на базе медицинских организаций, подведомственных комитету здравоохранения Волгоградской области, подведомственных комитету здравоохранения Волгоградской области (далее – медицинские организации), включающее дооснащение медицинскими изделиями, реализацию организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07 марта 2018 г. № 92н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям", а также капитальные ремонтные работы детских поликлиник, детских поликлинических отделений, консультативно-диагностического центра, функционирующих на базе медицинских организаций.

После окончания дооснащения детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими

изделиями, а также реализации в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей (облегчение записи к врачу, уменьшение времени ожидания приема, создание понятной системы навигации и логистически правильного расположения кабинетов), будет внедрена новая модель медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь. Указанные меры будут способствовать повышению качества оказания медицинской помощи и удовлетворенности населения медицинской помощью.

3. Проведение в период 2019-2024 годы профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних в возрасте 15-17 лет с целью сохранения их репродуктивного здоровья в рамках реализации Приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н "О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних" (далее – Приказ № 514н) (план: 2019 год – 60%, 2020 год – 50%, 2021 год – 71%, 2022 год – 75%, 2023 год – 78%, 2024 год – 81%).

4. Проведение в период 2021-2024 годы профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних в возрасте 0-17 лет в рамках реализации Приказа № 514н (план: 2021 год – 95%, 2022 год – 95,3%, 2023 год – 95,5%, 2024 год – 95,7%).

5. Оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и послеродовый период, в том числе за счет родовых сертификатов, в период 2019–2024 годы (план: 2019 год – 20,8 тыс.человек, 2020 год – 19,3 тыс. человек, 2021 год - 21,9 тыс.человек, 2022 год - 20,4 тыс.человек, 2023 год - 20,5 тыс.человек).

В ходе реализации регионального проекта к 2024 году планируется достичь ряда целевых значений:

- снижение младенческой смертности с 4,2 на 1000 родившихся живыми в 2019 году до 3,7 на 1000 родившихся живыми к 2024 году.

- увеличение доли преждевременных родов 22-37 недель в перинатальных центрах с 77,0% в 2019 году до 83,8% к 2024 году.

- снижение смертности детей в возрасте 0-4 лет с 5,3 на 1000 родившихся в 2019 году до 4,8 на 1000 родившихся к 2024 году.

- снижение смертности детей в возрасте 0-17 лет с 50,9 на 100 тыс. детского населения в 2019 году до 43 на 100 тыс. детского населения к 2024 году.

- увеличение доли посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями с 46,7% в 2019 году до 51,0% к 2024 году.

- увеличение доли взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями костно-мышечной системы с 40% в 2019 году до 90,0% к 2024 году.

- увеличение доли взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями глаз с 40% в 2019 году до 90,0% к 2024 году.

- увеличение доли взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями органов пищеварения с 40% в 2019 году до 90,0% к 2024 году.

- увеличение доли взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями системы кровообращения с 60% в 2019 году до 90,0% к 2024 году.

- увеличение доли взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями органов эндокринной системы и нарушениями обмена веществ с 65% в 2019 году до 90,0% к 2024 году.

- увеличение выполненных детьми посещений детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и дооснащенных медицинским оборудованием, от общего числа посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений с 40% в 2021 году до 95,0% к 2024 году.

- количество (доля) детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям не менее 95% к 2024 году.

- укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), врачами-педиатрами не менее 79,5% к 2024 году.