



**ПРАВИТЕЛЬСТВО МАГАДАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от «30» июня 2021 г. № 493-пп

г. Магадан

**О внесении изменений в постановление  
Правительства Магаданской области  
от 27 июня 2019 г. № 458-пп**

Правительство Магаданской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в постановление Правительства Магаданской области от 27 июня 2019 г. № 458-пп «Об утверждении Программы развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям на 2019-2024 годы в Магаданской области» следующие изменения:

пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1. Утвердить прилагаемую Программу развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям на 2019-2024 годы в Магаданской области.»;

Программу развития детского здравоохранения в Магаданской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям на период 2019-2024 годов, утвержденную указанным постановлением, изложить в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

---

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию.

И.о. губернатора  
Магаданской области



Ю.А. Бодяев

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к постановлению Правительства  
Магаданской области  
от «30» июня 2021 г. № 493-пп

### «ПРОГРАММА

**развития детского здравоохранения, включая создание современной  
инфраструктуры оказания медицинской помощи детям  
на 2019-2024 годы в Магаданской области**

Программа создана на основе паспорта регионального сегмента федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая мероприятия по созданию современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», утвержденного заместителем председателя Правительства Магаданской области Т.А. Савченко 25 декабря 2018 года

### ПАСПОРТ

**Программы развития детского здравоохранения  
в Магаданской области, включая создание современной  
инфраструктуры оказания медицинской помощи детям  
на 2019 – 2024 годы в Магаданской области**

<b>Наименование программы</b>	«Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям на 2019 – 2024 годы в Магаданской области» (далее - Программа)
<b>Ответственный исполнитель Программы (соисполнитель Программы)</b>	министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области, ГБУЗ «Магаданская областная больница», ОГКУЗ «Магаданский областной медицинский информационно-аналитический центр», ГБУЗ «Магаданская областная детская больница», ГБУЗ «Магаданский родильный дом», МОГБУЗ «Ольская районная больница», МОГБУЗ «Омсукчанская районная больница», МОГБУЗ «Северо-Эвенская районная больница», МОГБУЗ «Среднеканская районная больница», МОГБУЗ «Сусуманская районная больница», МОГБУЗ «Тенькинская районная больница», МОГАУЗ «Хасынская районная больница», МОГБУЗ «Ягоднинская районная больница»

<p><b>Цели Программы</b></p>	<p>снижение младенческой смертности в Магаданской области до 3,6 на 1000 родившихся живыми путем совершенствования оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям</p>
<p><b>Задачи Программы</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- соблюдение маршрутизации беременных женщин, а также детей при оказании медицинской помощи;</li> <li>- обеспечение кадрами медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям и женщинам в период беременности, родов и послеродовом периоде, новорожденным, детям первого года жизни, повышение квалификации специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, в том числе в симуляционных центрах;</li> <li>- обеспечение работы единой диспетчерской службы с выездными акушерскими бригадами и специалистами неонатологами ОГБУЗ «Магаданский родильный дом» для оказания экстренной и неотложной медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде;</li> <li>- повышение ответственности кураторов акушерской службы из числа врачей-специалистов ГБУЗ «Магаданская областная детская больница»;</li> <li>- внедрение в практику клинических рекомендаций (протоколов лечения) при оказании медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде, новорожденным и детям;</li> <li>- расширение объема телемедицинских консультаций в районных больницах с ГБУЗ «Магаданская областная детская больница» и федеральными клиниками через единую диспетчерскую службу министерства здравоохранения и демографической политики Магаданской области;</li> <li>- улучшение материально-технической базы учреждений родовспоможения (строительство нового родильного дома), детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Магаданской области, реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, а также улучшение качества и доступности медицинской помощи за счет дооснащения медицинскими изделиями для оказания медицинской</li> </ul>

	<p>помощи детям;</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов;</li><li>- улучшение льготного лекарственного обеспечения женщин в период беременности, родов и в послеродовом периоде при отдельных заболеваниях;</li><li>- совершенствование технологий выхаживания новорожденных с экстремально низкой и очень низкой массой тела при рождении;</li><li>- совершенствование организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи детям;</li><li>- развитие профилактической направленности педиатрической службы;</li><li>- проведение информационно-коммуникационной кампании по формированию здорового образа жизни у детей, подростков, родителей (иных законных представителей);</li><li>- внедрение технологий «бережливого производства», направленных на создание понятной навигации, снижение длительности ожидания осмотров врачами-специалистами и диагностическими обследованиями детей, сокращение времени ожидания оказания медицинской помощи;</li><li>- развитие стационарозамещающих технологий в амбулаторном звене, направленных на увеличение охвата детского населения, лечение в условиях дневного стационара;</li><li>- развитие «школьной медицины»;</li><li>- проведение мониторинга охвата детей в возрасте 15-17 лет профилактическими медицинскими осмотрами, в том числе девочек - врачами акушерами-гинекологами, мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами, в условиях, максимально приближенных к населению путем организации выездов врачебных бригад;</li><li>- проведение информационно-коммуникационной кампании с привлечением СМИ среди детей, подростков, родителей (иных законных представителей), направленной на повышение информированности по необходимости прохождения профилактических медицинских осмотров, в том числе</li></ul>
--	---

	<p>детей в возрасте 15-17 лет;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- внедрение системы внутреннего контроля качества профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних;</li> <li>- проведение Министерством здравоохранения и демографической политики Магаданской области совместно с территориальным фондом обязательного медицинского страхования и страховыми компаниями выборочных проверочных мероприятий (аудит), направленных на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних</li> </ul>
<p><b>Целевые индикаторы и показатели Программы</b></p>	<p>Программа направлена на:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- повышение качества и доступности медицинской помощи детям и снижение детской смертности;</li> <li>- обеспечение развития профилактического направления в педиатрии и раннего взятия на диспансерный учет детей с впервые выявленными хроническими заболеваниями;</li> <li>- обеспечение доступности для детей детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи.</li> </ul> <p>Показатели эффективности программы (индикаторы программы) приведены в приложении № 2 к Программе</p>
<p><b>Участники программы</b></p>	<p>Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Магаданской области; министерство финансов Магаданской области; министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Магаданской области; министерство образования Магаданской области</p>
<p><b>Сроки и этапы реализации программы</b></p>	<p>Мероприятия программы реализуются в 2019-2024 годах, разбиваются на 6 этапов:</p> <p>1 этап – 01.01.2019 г. – 31.12.2019 г.;</p> <p>2 этап – 01.01.2020 г. – 31.12.2020 г.;</p> <p>3 этап – 01.01.2021 г. – 31.12.2021 г.;</p> <p>4 этап – 01.01.2022 г. – 31.12.2022 г.;</p> <p>5 этап – 01.01.2023 г. – 31.12.2023 г.;</p> <p>6 этап – 01.01.2024 г. – 31.12.2024 г.</p>

<p><b>Ресурсное обеспечение программы</b></p>	<p>Общие затраты на реализацию мероприятий Программы составляют 24,0 млн. рублей, в том числе средства федерального бюджета – 21,8 млн. рублей, средства областного бюджета Магаданской области – 2,2 млн. рублей.</p> <p>Финансовое обеспечение Программы будет осуществлено за счет федеральных средств, предусмотренных на реализацию Программы, в соответствии с Соглашением о предоставлении субсидии бюджету субъекта Российской Федерации из федерального бюджета в целях софинансирования расходных обязательств субъекта Российской Федерации в рамках реализации государственной программы субъекта Российской Федерации, связанной с дооснащением (обеспечением) детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями и (или) созданием в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, от 22 декабря 2019 г. № 056-08-2019-518/2 в сумме 11,9 млн. рублей на 2019 год. На реализацию мероприятий программы предусмотрены средства областного бюджета Магаданской области – 1,1 млн. рублей на 2019 год. На 2020 год всего 12,1 млн. рублей, из них средства областного бюджета 1,1 млн. рублей</p>
<p><b>Ожидаемые результаты реализации программы</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- предоставление детям медицинской помощи в амбулаторных условиях с применением современных медицинских изделий для диагностики и лечения позволит обеспечить более раннее (своевременное) выявление и лечение состояний, заболеваний и факторов риска их развития;</li> <li>- обеспечение комфортности пребывания детей в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях позволит повысить положительную мотивацию детей и их родителей при их нахождении в медицинской организации;</li> <li>- повышение квалификации специалистов, соблюдение маршрутизации беременных женщин с преждевременными родами улучшит качество</li> </ul>

	<p>оказания медицинской помощи беременным женщинам, новорожденным, в том числе и недоношенным и окажет непосредственное влияние на снижение не только материнской и младенческой смертности, но и на снижение инвалидности с детства;</p> <p>- увеличение охвата диспансерным наблюдением детей с впервые выявленными заболеваниями с проведение всего комплекса диагностических, лечебных и реабилитационных мероприятий позволит снизить уровень инвалидизации и смертности детского населения;</p> <p>- увеличение охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет, в том числе девочек – врачами акушерами-гинекологами, мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами будет способствовать раннему выявлению и лечению выявленной патологии, предотвратит нарушения репродуктивного здоровья в будущем путем проведения профилактических и реабилитационных мероприятий;</p> <p>- проведение информационно-коммуникационной кампании будет способствовать увеличению численности детского и взрослого населения, ведущего здоровый образ жизни</p>
--	---

### **I. Основные задачи, цели Программы и их значения по годам реализации**

Основными задачами Программы являются:

- повышение качества и доступности медицинской помощи детям и снижение детской смертности;

- обеспечение развития профилактического направления в педиатрии и раннего взятия на диспансерный учет детей с впервые выявленными хроническими заболеваниями;

- обеспечение доступности для детей детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи.

**Цель «Снижение младенческой смертности к 2024 году до 3,6 на 1000 родившихся живыми» будет достигнута путем:**



- соблюдения маршрутизации беременных женщин при оказании медицинской помощи;

- обеспечения кадрами медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям и женщинам в период беременности, родов и послеродовом периоде, новорожденным, детям первого года жизни, повышения квалификации специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, в том числе в симуляционных центрах;

- обеспечения работы единой диспетчерской службы с выездными акушерскими бригадами и специалистами неонатологами ОГБУЗ «Магаданский родильный дом» для оказания экстренной и неотложной медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде;

- повышения ответственности кураторов акушерской службы из числа врачей-специалистов ГБУЗ «Магаданская областная детская больница»;

- внедрения в практику клинических рекомендаций (протоколов лечения) при оказании медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде, новорожденным и детям первого года жизни;

- расширение объема телемедицинских консультаций по родовспоможению в районных больницах с ГБУЗ «Магаданская областная детская больница» и федеральными клиниками через единую диспетчерскую службу министерства здравоохранения и демографической политики Магаданской области;

- улучшения материально-технической базы учреждений родовспоможения (строительство нового родильного дома);

- оказания медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов;

---

- улучшения льготного лекарственного обеспечения женщин в период беременности, родов и в послеродовом периоде при отдельных заболеваниях;

- совершенствования технологий выхаживания новорожденных с экстремально низкой и очень низкой массой тела при рождении.

**Цель «Снижение смертности детей в возрасте 0-4 года к 2024 году до 5,9 на 1000 родившихся живыми» будет достигнута путем:**

- обеспечения кадрами медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям, повышения квалификации специалистов в области педиатрии;

- внедрения в практику клинических рекомендаций (протоколов лечения) при оказании медицинской помощи детям;

- расширение объема телемедицинских консультаций в районных больницах с ГБУЗ «Магаданская областная детская больница» и федеральными клиниками через единую диспетчерскую службу министерства здравоохранения и демографической политики Магаданской области;

- улучшения материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Магаданской области путем дооснащения медицинскими изделиями для оказания медицинской помощи детям;

совершенствования организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи детям;

- развития профилактической направленности педиатрической службы.

**Цель «Снижение смертности детей в возрасте 0-17 лет к 2024 году до 55,0 на 100 000 детей соответствующего возраста» будет достигнута путем:**

---

- соблюдения маршрутизации детей при оказании медицинской помощи;
- обеспечения кадрами медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям, повышения квалификации специалистов в области педиатрии;
- внедрения в практику клинических рекомендаций (протоколов лечения) при оказании медицинской помощи детям;
- расширение объема телемедицинских консультаций с федеральными клиниками через единую диспетчерскую службу министерства здравоохранения и демографической политики Магаданской области;
- улучшения материально-технической базы детских поликлиник, детских поликлинических отделений и детской больницы Магаданской области;
- совершенствования организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи детям;
- развития профилактической направленности педиатрической службы.

**Цель «Увеличение доли посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями к 2024 году до 56,4%» будет достигнута путем:**

- улучшения качества и доступности медицинской помощи за счет дооснащения медицинскими изделиями детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Магаданской области и реализации организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей;
  - развития профилактической направленности педиатрической службы;
-

- обеспечения кадрами медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям;

проведения информационно-коммуникационной кампании по формированию здорового образа жизни у детей, подростков, родителей (иных законных представителей);

- внедрения технологий «бережливого производства», направленных на снижение длительности ожидания осмотров врачами-специалистами и диагностическими обследованиями детей, сокращение времени ожидания оказания медицинской помощи.

**Цель «Увеличение доли взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0–17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани, болезней глаза и его придаточного аппарата, болезней органов пищеварения, болезней органов кровообращения, болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ к 2024 году до 90,0%» будет достигнута путем:**

- улучшения качества и доступности медицинской помощи за счет дооснащения медицинскими изделиями детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Магаданской области и реализации организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей;

- внедрения технологий «бережливого производства», направленных на снижение длительности ожидания осмотров врачами-специалистами и диагностическими обследованиями детей, сокращение времени ожидания оказания медицинской помощи;

- обеспечения кадрами медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям;

---

- развития стационарозамещающих технологий в амбулаторном звене, направленных на увеличение охвата детского населения, лечение в условиях дневного стационара;

- развития «школьной медицины».

**Цель «Увеличение охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами к 2024 году до 80,0%» будет достигнута путем:**

- проведения мониторинга охвата детей в возрасте 15-17 лет профилактическими медицинскими осмотрами, в том числе девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами;

- улучшения качества и доступности медицинской помощи за счет дооснащения медицинскими изделиями детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций и реализации организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей;

- внедрения технологий «бережливого производства», направленных на создание понятной навигации, снижение длительности ожидания осмотров врачами-специалистами и диагностическими обследованиями детей, снижение времени ожидания оказания медицинской помощи;

- обеспечения медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям врачами акушерами-гинекологами, врачами-детскими урологами-андрологами, повышение их квалификации;

---

- проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних в условиях, максимально приближенных к населению путем организации выездов врачебных бригад;
- проведения информационно-коммуникационной кампании с привлечением СМИ среди детей, подростков, родителей (иных законных представителей), направленной на повышение информированности по необходимости прохождения профилактических медицинских осмотров, в том числе детей в возрасте 15-17 лет;
- внедрения системы внутреннего контроля качества профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних;
- проведения Министерством здравоохранения и демографической политики Магаданской области совместно с территориальным фондом обязательного медицинского страхования и страховыми компаниями выборочных проверочных мероприятий (аудит), направленных на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних.

### **Оценка социально-экономической эффективности реализации Программы**

Главная задача системы здравоохранения Магаданской области – реализация Указа Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 г. № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года».

Предполагается, что общий экономический эффект от реализации мероприятий Программы будет достигнут за счет снижения заболеваемости, инвалидности и смертности детского населения, а в последующем населения в целом.

Социальная эффективность реализации мероприятий Программы будет выражена в повышении доступности и качества оказания первичной медико-санитарной помощи детям. Оснащение детских

---

поликлиник и детских поликлинических отделений современным оборудованием, создание в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, приведет к снижению длительности ожидания осмотров врачами-специалистами и диагностическими обследованиями детей, упростит процедуру записи к врачу. Совершенствование условий оказания амбулаторной помощи приведет к повышению охвата профилактическими осмотрами, в том числе направленными на предотвращение нарушений репродуктивной сферы. Показателем качества лечебно-профилактических мероприятий будет достижение индикаторов Программы, характеризующих долю детей с впервые выявленными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение.

Дооснащение медицинских организаций, оказывающих помощь женщинам во время беременности, родов, в послеродовом периоде и новорожденным, медицинским оборудованием за счет родовых сертификатов позволит улучшить материально-техническую базу учреждений родовспоможения.

Программа позволит повысить доступность и качество медицинской помощи детям всех возрастных групп и беременным женщинам, будет способствовать улучшению показателей здоровья населения, формированию основ здорового образа жизни, снижению социальной и психологической напряженности в обществе.

Следует отметить, что мероприятия плана-графика выполняются, контрольные точки достигнуты, отсутствуют риски при разработке и реализации Программы.

### **Взаимодействие Программы с другими региональными проектами**

На решение задач Программы также направлены мероприятия, которые реализуются в рамках других региональных сегментов федеральных проектов Национального проекта «Здравоохранение».

---

Реконструкция и капитальный ремонт в рамках региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения позволит улучшить инфраструктуру детских поликлинических подразделений, повысит доступность медицинской помощи детскому населению.

Строительство фельдшерско-акушерских пунктов в селах для жителей населенных пунктов, расположенных в отдаленных местностях, замена зданий фельдшерско-акушерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса и реконструкции, а также капитального ремонта, приобретение мобильных комплексов, развитие санитарной авиации, предусмотренные региональным проектом «Развитие первичной медико-санитарной помощи», улучшат качество оказания медицинской помощи детскому населению, проживающему в сельской местности.

Оснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений новым, качественным и современным оборудованием на основании медицинских стандартов и порядков оказания медицинской помощи в рамках региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения позволит снизить количество устаревшего оборудования, обеспечит своевременность и комфортность прохождения диагностических процедур. Реализация регионального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями» позволит организовать информационно-коммуникационную кампанию, направленную на ранее выявление онкологических заболеваний, финансово обеспечить оказание медицинской помощи детям с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями (протоколами лечения).

Мероприятия по обучению врачей-неонатологов, врачей-акушеров-гинекологов, врачей-онкологов, врачей-нейрохирургов, врачей-анестезиологов-реаниматологов, врачей-патологоанатомов по программам повышения квалификации и профессиональной переподготовки будут осуществляться в рамках регионального проекта

---



«Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами».

Формирование механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе региональной государственной информационной системы в сфере здравоохранения в результате реализация регионального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)», функционирование на ее платформе централизованных систем обеспечит преемственность оказания медицинской помощи детям, маршрутизацию пациентов и мониторинг оказания медицинской помощи по отдельным профилям заболеваний, организацию телемедицинских консультаций, автоматизированную диспетчеризацию санитарного транспорта и управление льготным лекарственным обеспечением, создаст условия для использования гражданами электронных услуг и сервисов в сфере здравоохранения, в том числе запись на прием к врачу (вызов врача на дом), диспансеризацию (профилактические осмотры), доступ к своим электронным медицинским документам.

Региональный проект «Финансовая поддержка семей при рождении детей» национального проекта «Демография» направлен на повышение доступности и качества оказания медицинской помощи женщинам фертильного возраста, улучшение ранней диагностики заболеваний, в том числе репродуктивной системы, организацию обязательного доабортного консультирования специалистами кризисных центров и кабинетов медико-социальной помощи беременным женщинам, формирование позитивного настроения беременной женщины на рождение ребенка, совершенствование работы кризисных центров и кабинетов медико-социальной помощи беременным женщинам, в том числе по межведомственному взаимодействию в работе с беременными, находящимися в трудной жизненной ситуации, оказание женщинам

---

своевременной психологической и социальной помощи, увеличение объемов оказания медицинской помощи по лечению бесплодия с использованием вспомогательных репродуктивных технологий (ЭКО) в целях повышения рождаемости, увеличение количества рожденных детей.

В рамках реализации раздела 3 «Проведение мероприятий по повышению рождаемости в части повышения доступности и качества оказания медицинской помощи женщинам фертильного возраста. Профилактика абортов» регионального проекта «Финансовая поддержка семей при рождении детей» за период 2019-2024 годов, утвержденного Соглашением от 03 декабря 2019 г. № 149-2019-Р10060-1/2, заключенным с целью реализации проекта, а также Соглашением о финансировании от 04 февраля 2019 г. № 149-08-219-14, для улучшения репродуктивного здоровья населения, в том числе с применением вспомогательных репродуктивных технологий (ЭКО) принят региональный план по повышению рождаемости, в том числе за счет использования вспомогательных репродуктивных технологий, включение экстракорпоральное оплодотворение.

Предусмотрены мероприятия:

профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних с целью раннего выявления отклонений с последующим выполнением программ лечения (увеличение числа осмотренных женщин на 9,5% (с 8150 до 8920 женщин));

обеспечение обследования беременных женщин высокой группы риска с последующим выполнением программ лечения (уменьшение числа женщин с высокой группой риска на 12,7% (с 576 до 503 женщин));

реализация мероприятий по профилактике невынашиваемости беременности (уменьшение доли невынашиваемости беременности с 83,0% до 42,9%);

снижение числа абортов на 38% (с 1307 до 810);

---

увеличение объемов помощи с применением вспомогательных репродуктивных технологий (ЭКО) (увеличение количества проведенных процедур с 80 до 110 процедур и доли наступивших беременностей до 50,0%);

усиление информационно-просветительских мероприятий среди населения области возможности использования вспомогательных репродуктивных технологий (буклеты, брошюры, выступление в СМИ) (увеличение охвата целевой аудитории в 2,6 раза (с 540 до 1417 женщин).

### **Характеристика службы медицинской помощи детям и родовспоможения Магаданской области**

За последние пять лет в Магаданской области численность общего населения уменьшилась на 4,2% с 146 345 человек в 2016 году до 140 149 человек в 2020 году.

#### **Общие демографические показатели 2016-2020 гг.**

Показатель	Годы				
	2016	2017	2018	2019	2020
Рождаемость	11,1	10,9	10,0	9,3	9,5
Общая смертность	11,3	11,3	11,4	11,5	12,6
Естественный прирост	- 0,2	- 0,4	- 1,7	-2,2	-3,1
Младенческая смертность на 1000 родившихся живыми	3,7	3,7	3,5	6,1	3,0

Рождаемость в 2020 году составила 9,5 на 1000 человек населения, что ниже на 14,4% показателя рождаемости в 2016 году – 11,1 на 1000 человек населения.

За 2020 год в Магаданской области зарегистрировано родившихся 1 327 человек, что на 12 детей меньше аналогичного периода прошлого года (в 2019 году показатель рождаемости составил 9,3 родившихся на 1000 человек населения или 1 315 детей) (по ДФО показатель рождаемости в 2020 году составил 13,6 на 1000 человек населения, по Российской Федерации – 9,8 на 1000 человек населения).

**Динамика численности населения, в том числе детского  
Магаданской области 2016-2020 г.г.**

Показатель	Годы				
	2016	2017	2018	2019	2020
Общее число населения (человек на 01 января)	146 345	145 570	144 091	141 234	140 149
В том числе детей от 0 – 17 лет включительно (человек)	30 089	30 132	30 130	29 698	29 431
Доля детей от 0 – 17 лет в общей численности населения, %	20,6	20,7	20,9	21,0	21,0
Число подростков 15–17 лет (человек)	4 405	4 352	4 541	4 786	4 829
Доля подростков в общей численности населения, %	3,0	3,0	3,2	3,4	3,5

За последние пять лет численность детского населения Магаданской области увеличилась на 2,2% и составила в 2020 году 29 431 человек, в том числе подростков 15-17 лет 4 829 человек. Удельный вес детей в общей структуре населения составляет по данным в 2020 году – 21,0 % (2016 г. – 20,6 %).

**Численность детского населения Магаданской области  
в разрезе городских округов и возрастов на 01.01.2020**

Городские округа	Количество детей								
	0-4 года	5-9 лет	10-14 лет	0-14 лет	15 лет	16 лет	17 лет	15-17 лет	0-17 лет
гор. Магадан	5 543	6 175	5 615	17 333	1 148	1 078	1 083	3 309	20 642
Ольский	501	566	642	1 709	129	134	118	381	2 090
Омсукчанский	238	334	297	869	70	53	60	183	1 052
Северо-Эвенский	141	174	154	469	19	27	31	77	546
Среднеканский	102	128	121	351	21	15	19	55	406
Сусуманский	317	376	339	1 032	78	58	66	202	1 234
Тенькинский	172	210	223	605	48	38	25	111	716
Хасынский	291	432	359	1 082	78	90	71	239	1 321
Ягоднинский	319	394	439	1 152	105	83	84	272	1 424
Магаданская область	7 624	8 789	8 189	24 602	1 696	1 576	1 557	4 829	29 431

Показатель детской смертности в 2020 г., по сравнению с 2019 г. снизился на 20,6% и составил 37,4 на 100 тыс. детского населения (2019 г. – 47,1). В 2020 году умерло 11 детей в возрасте 0-17 лет, что на 3 ребенка меньше, чем в 2019 г. (14 детей).

Из них в возрасте 0-4 года умерло 4 ребенка (в 2019 году – 10 детей). Показатель смертности детей 0-4 года в 2020 г. составляет 3,0 на 1000 родившихся живыми (2019 г. – 7,6 на 1000 родившихся живыми), т.е. снизился в 2 раза.

В 2020 г. в структуре смертности детского населения основную часть занимает смертность от соматических заболеваний - 44,7%, всего умерло 5 детей, по одному случаю от: БСК, болезней органов дыхания, болезней органов пищеварения, перинатальная патология и врожденные аномалии. Второе и третье место, с удельным весом по 27,3%, занимают инфекционные заболевания (умерло 3 ребенка: 2 – вирусная инфекция неуточненная, 1 – острый милиарный туберкулез) и травмы, отравления и другие последствия воздействия внешних (погибло 3 ребенка: 1 на пожаре, 1 ДТП, 1 отравление газом).

Количество детей, умерших от заболеваний, по сравнению с 2019 г., снизилось с 10 до 8. Показатель смертности детского населения от заболеваний в 2020 году снизился на 19,3% и составил 27,2 на 100 тыс. детского населения (2019 год – 33,7 на 100 тыс. детского населения).

Смертность детей от внешних причин в 2020 г., по сравнению с 2019 г., снизилась на 24,4%, показатель составил 10,2 на 100 тыс. детского населения (2019 г. – 13,5). В 2020 году погибло 3 ребенка: по 1 случаю гибели на пожаре, в ДТП и бытовое отравление газом. В 2019 году зарегистрировано 4 несчастных случая с детьми: 1 падение с крыши пятиэтажного дома неуточненное, 1 убийство и 2 случая отравления подростков бытовым газом.

За последние пять лет в Магаданской области показатель младенческой смертности снизился на 18,9% с 3,7 на 1000 родившихся

---

в 2016 году до 3,0 в 2020 году. По отношению к 2019 году (6,1 на 1000 новорожденных), младенческая смертность снизилась в 2 раза. Показатель младенческой смертности по Магаданской области за 2020 год ниже сложившегося среднего показателя младенческой смертности по ДФО (5,0) на 40,0% и ниже показателя по Российской Федерации (4,5) на 33,3%.

Показатель перинатальной смертности (ПС) по Магаданской области в 2020 году составил 9,0 на 1000 родившихся живыми и мертвыми, что на 15,4% выше, чем в 2019 году (7,8) и на 15,6% выше, чем в 2018 году (7,6).

Ранняя неонатальная смертность (РНС) в 2020 г. не зарегистрирована (2018 г. – 1,3, 2019 – 3,9 на 1000 родившихся живыми), мертворождаемость – 9,0 (2018 г. – 6,3, 2019 – 3,9). В абсолютных цифрах ПС составляет 12 случаев (2018 г. – 9 сл., 2019 г. – 10 сл.), из них РНС – 0 (2018 г. – 2 сл., 2019 – 5 сл.). Как и в предыдущие годы, ПС преобладает среди недоношенных детей.

В причинах перинатальных потерь основными были синдром дыхательных расстройств, внутриутробные инфекции, внутриутробные пороки развития.

Показатель	Годы				
	2016	2017	2018	2019	2020
Младенческая смертность на 1000 родившихся живыми	3,6	3,7	3,4	6,1	3,0
Смертность детей в возрасте 0-4 года на 1000 родившихся живыми	4,3	5,7	5,1	7,6	3,1
Смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100 тыс. населения соответствующего возраста	33,2	63,3	59,7	47,1	37,4

## Показатели смертности детей в разные возрастные периоды 2016-2020

Общая заболеваемость детского населения по сравнению с 2019 г. снизилась на 14,9% и составила в 2020 году 191 121,6 на 100 000 детского населения (2019 г. – 224 457,0).

В структуре общей заболеваемости детского населения в 2020 году на I месте находятся болезни органов дыхания, удельный вес которых составил – 57,7% (110 264,7 на 100 тыс. детского населения), в 2019 году составил 55,0% (134 511,9 на 100 тыс. детского населения). Второе место в 2020 году занимают травмы, отравления и другие последствия воздействия внешних причин – 8,0% (15 225,4 на 100 тыс. детского населения), в 2019 – 5,2% (11 583,7). Третье место в 2020 году занимают болезни глаза и его придаточного аппарата – 4,6% (8 820,0 на 100 тыс. детского населения), в 2019 г. – 4,8% (10 671,1 на 100 тыс. детского населения).

Снижение общей заболеваемости детского населения в 2020 г., по сравнению с 2019 годом, наблюдается по следующим классам болезней:

- инфекционные болезни на 58,1%;
  - болезни системы кровообращения на 57,7%;
  - болезни крови, кроветворных органов на 29,1%;
  - болезни кожи и подкожной клетчатки на 22,5%;
  - болезни органов дыхания на 18,0%;
  - болезни уха и сосцевидного отростка на 17,5%;
  - болезни глаза и его придаточного аппарата на 17,3%;
  - болезни органов пищеварения на 16,0%;
  - врожденные аномалии на 10,7%;
  - болезни костно-мышечной и соединительной ткани на 7,2%;
  - болезни мочеполовой системы на 5,2%
-

Отмечается рост общей заболеваемости в 2020 году, по сравнению с 2019 годом, по следующим классам:

- травмы, отравления на 31,4%;
- новообразования на 31,0%;
- отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде на 23,6;
- болезни эндокринной системы на 23,3%.

У каждого ребенка в возрасте от одного года до 17 лет включительно ежегодно регистрируется около двух заболеваний, более 60% которых выявлены впервые в жизни. Более половины заболеваний у детей приходится на болезни органов дыхания – 60,8 %.

За последние годы в Магаданской области не регистрируются у детей случаи острого и хронического вирусного гепатита В. Снижение заболеваемости вирусными гепатитами В – результат активной работы по иммунизации населения области в рамках национального календаря профилактических прививок и реализации приоритетного национального проекта в сфере здравоохранения. Охват иммунизацией детей за последние пять лет увеличился до 98,9 %.

Случай острого вирусного гепатита С у ребенка регистрировался последний раз в 2012 году. Один случай хронического гепатита С выявлен у детей из социально неблагополучных семей в 2016 году. В 2017-2020 годах случаи острого вирусного гепатита С не обнаружены.

Длительное время на территории области сохраняется высокая детская заболеваемость туберкулезом, превышающая показатель по Российской Федерации в три раза, а показатель по Дальневосточному Федеральному округу (далее – ДФО) в 1,5 раза. В 2018 году выявлено с активным туберкулезом 7 детей, в 2019 году – 6 детей или на 14,3 % меньше, в 2020 году - 6 детей, что на уровне 2019 года.

Уровень высокой детской заболеваемости связан с повышением выявляемости малых форм туберкулёза с введением компьютерного

---



томографа, наличием большого резервуара туберкулёзной инфекции. В 65% случаев у заболевших детей установлен контакт с взрослым больным туберкулёзом (семейный, территориальный).

В целях предотвращения заражения новорожденных детей ВИЧ – инфекцией на 100% обеспечен охват профилактическим лечением ВИЧ – инфицированных беременных женщин и 100% охват новорожденных. Случаев внутриутробного инфицирования ВИЧ-инфекции на территории Магаданской области не зарегистрировано.

За последние 5 лет заболеваемость новорожденных снизилась на 4,2%. В 2020 году в структуре заболеваемости детей первого года жизни преобладают болезни органов дыхания – 58,1%, связанные в основном с сезонными подъемами заболеваемости ОРВИ и гриппом; болезни нервной системы – 6,3%; болезни перинатального периода – 9,6%; болезни кожи – 3,4%; болезни органов пищеварения – 4,0%.

В 2020 году стандарт диспансерного наблюдения за детьми первого года жизни выполнен на 93,0% (2019 г. – 94,6%). Невыполнение стандарта в полном объеме связано с отсутствием детских врачей – специалистов в ряде районных больниц, нехваткой оборудования.

Средний показатель онкологической заболеваемости детей в Магаданской области составляет 10,0 на 100 тыс. детского населения, что ниже среднероссийского уровня. Специализированной детской онкологической службы в области нет. Помощь детям оказывается участковыми педиатрами и на педиатрических койках ГБУЗ «Магаданская областная детская больница». Все дети наблюдаются в онкоцентрах в центральных районах страны. Среднегодовой прирост больных детей составляет 1–2 ребенка, в тоже время показатель смертности от онкологических заболеваний у детей очень низкий. В 2020 году случаев смерти детей от онкологических заболеваний не зарегистрировано.

---

В региональном сегменте федерального Регистра лиц, страдающих редкими (орфанными) заболеваниями в 2020 году состояло 17 детей (в 2019 году – 18 детей).

В настоящее время в региональном сегменте Федерального регистра орфанных заболеваний числится 16 детей (в 2019 году – 18 детей), для которых единственным средством патогенетического лечения являются специализированные продукты лечебного питания. Все дети получают названное лечение.

За последние пять лет в Магаданской области отмечается снижение охвата диспансерным наблюдением детского населения на 5,1%.

Нозологическая структура диспансерной группы представлена болезнями органов пищеварения – 14,4%, болезнями мочеполовой системы – 7,2%, болезнями эндокринной системы – 10,6%, болезнями нервной системы – 10,7%, болезнями органов дыхания – 9,0%, болезнями системы кровообращения – 9,0%, болезнями глаза и его придаточного аппарата – 10,9%, врожденными пороками развития – 10,0%.

Согласно данным ведомственной статистики (отчетная форма № 19 «Сведения о детях-инвалидах» государственного отраслевого статистического наблюдения) по состоянию на 01 января 2021 года в Магаданской области проживает 465 детей-инвалида (2019 год – 449), среди которых 57 детей раннего возраста (0-4 года) – 12,3% (2019 год – 54 ребенка и 12,0%). 38 детей-инвалидов (8,2%) проживают в интернатных стационарных учреждениях, ведомственно подчиненных Министерству труда и социальной политики Магаданской области.

---

### Контингент детей-инвалидов в Магаданской области в 2020 году

Возраст детей- инвалидов	Всего, абс. число	Из них проживает в интернатных учреждениях			
		Всего	в т.ч. детей-инвалидов в интернатных учреждениях		
			Минздрав Магаданской области	Минобр Магаданской области	Минтруд Магаданской области
0-17 лет	465	38	-	-	38
в т.ч. 0-4 года	57	0	-	-	-
5-9 лет	137	6	-	-	6
10-14 лет	166	17	-	-	17
0-14 лет	360	23	-	-	23
15-17 лет	105	15	-	-	15

Лидирующими в структуре причин, обусловивших инвалидность, являются: психические расстройства и расстройства поведения – 20,9% (в том числе умственная отсталость – 11,4%), болезни нервной системы – 14,6% (в том числе ДЦП – 10,8%), врожденные аномалии – 11,4%, болезни эндокринной системы – 5,8%.

Более 90% детей-инвалидов воспитываются в семьях, 8,2% проживают в интернатных учреждениях.

#### Динамика инвалидности детского населения 2016-2020 г.г.

Количество детей инвалидов	Годы				
	2016	2017	2018	2019	2020
От 0 до 14 лет (абс. число)	357	357	356	349	360
От 0 до 14 лет на 1000 детского населения	14,3	14,0	13,9	14,2	14,9
15 – 17 лет (абс. число)	81	73	87	100	105
15 – 17 лет на 1000 детского населения	17,8	16,1	19,2	20,7	21,8
0 – 17 лет (абс. число)	438	430	443	449	465
0 – 17 лет на 1000 детского населения	14,7	14,3	14,7	15,3	16,0

Как и в предыдущие годы, самый высокий уровень инвалидности в Магаданской области зарегистрирован в возрастной группе подростков 15-17 лет, который по итогам 2020 года составил 21,8 на 1000 детского населения (2019 год – 20,7 на 1000 детского населения).

Медицинские организации Магаданской области проводят большую работу по медицинской реабилитации детей, в т.ч. детей – инвалидов с использованием всех имеющихся возможностей. В Магаданской области ежегодно в проведении медицинской реабилитации нуждаются свыше 3 тысяч детей. Охват медицинской реабилитацией детского населения в целом составляет не менее 90,0%. В 2020 году в медицинской реабилитации нуждалось 3529 детей, в том числе 449 детей-инвалидов. Реабилитация была проведена в отношении 3247 детей, что составило 92,0 % от нуждающихся, в том числе 441 детям-инвалидам – 98,2 % от нуждающихся.

Льготное лекарственное обеспечение детей в текущем году, в том числе детей-инвалидов, осуществляется 12 аптечными организациями, для выписки льготных рецептов определено 14 медицинских организаций.

По федеральной льготе за 2020 год за выпиской льготных лекарств обратился 415 детей-инвалидов (в 2019 году – 409), выписано 1837 рецептов (в 2019 году- 2003).

По региональной льготе в 2020 году за выпиской льготных лекарств обратилось 5113 детей (в 2019 году – 5720), выписано 20074 рецепта (в 2019 году – 20143).

В Магаданской области проживает 3 ребенка-инвалида, перенесших операцию кохлеарной имплантации (в 2019 году – 3 ребенка-инвалида).

За 2020 год вновь выявленным детям с нарушением слуха кохлеарная имплантация не проводилась (в 2019 году – 1 чел.), на конец года в листе ожидания стоит 1 ребенок.

---

Высокотехнологичная помощь детям в медицинских организациях Магаданской области не оказывается, нуждающиеся направляются в федеральные центры.

В 2020 году высокотехнологичная медицинская помощь, в том числе с выездом за пределы региона, оказана 303 детям, в том числе детям-инвалидам – 32.

В системе Министерства здравоохранения Магаданской области функционирует противотуберкулезный детский санаторий на 130 мест. В 2020 году было оздоровлено 397 детей (в 2019 г. – 408).

Стационарная паллиативная медицинская помощь детям оказывается ГБУЗ «Магаданская областная детская больница», в структуре которой предусмотрено 2 паллиативных койки. В 2020 году 17 детей получили лечение на паллиативных койках (в 2019 году – 33 ребенка).

Обеспеченность паллиативными койками детского населения в 2020 году составила 0,7 на 100 тыс. населения.

В Магаданской области до 2021 года функционировал ОГКУЗ «Дом ребенка, специализированный», с 01 января 2021 года это структурное подразделение ГБУЗ «Магаданская областная детская больница». По состоянию на 01 января 2021 года в структурном подразделении воспитывается 40 детей, из них, оставшихся без попечения родителей 12 человек, детей-сирот - 1. 27 детей воспитывается и проживает в доме ребенка временно по заявлениям родителей. Детей-инвалидов нет. По возрастному составу дети распределены следующим образом: в возрасте до 1-го года – 2 ребенок, 1 – 3 года – 18 детей, 3 года и старше – 20 детей.

В течение 2020 года в дом ребенка поступил 22 человек, из них 17 детей поступили по заявлению родителей временно, в том числе по причине тяжелого материального положения семьи – 76,2%, отсутствие условий для проживания - не известно.

---

Выбыли за 12 месяцев 2020 года 20 детей, в том числе: взяты родителями — 15 детей (75%), взяты в приемную семью — 2 ребёнка (10%), переведены в учреждения социальной защиты — 0 детей, в учреждения образования — 3 ребёнка (15%).

Общая заболеваемость воспитанников дома ребенка в 2020 году составила 5282,1 на 1000 детского населения (в 2019 г. — 5954,2), в том числе у детей первого года жизни — 1333,2 на 1000 детского населения (в 2019 г. — 1378,4). В структуре заболеваемости 36,4% составляют болезни органов дыхания; 29,6% болезни нервной системы; 10,7% болезни эндокринной системы; 9,7% врожденные аномалии (пороки развития) деформации и хромосомные нарушения. В 2020 году детей, нуждающихся в необходимости оказания высокотехнологической медицинской помощи, не было.

В Магаданской области организована трехуровневая система оказания гинекологической помощи детскому населению:

- первичная медико-санитарная помощь оказывается по территориальному принципу;

- специализированная медико-санитарная помощь оказывается врачами акушерами-гинекологами ОГБУЗ «Магаданский родильный дом».

По состоянию на 01 января 2021 года доля девочек в возрасте 0-17 лет включительно составляет 48,2% от детского населения или 10,1% от всего населения области — 14,2 тыс. человек.

68,9% девочек посетили врачей акушеров-гинекологов с профилактической целью, 31,1% — обратились по поводу заболеваний.

В 2020 году на профилактических осмотрах осмотрено 7 759 девочек, что составило 55,0 % от общего числа девочек области.

---

**Общие данные о результатах профилактических осмотров девочек  
за 2020 год**

Возрастная группа	Численность данной возрастной группы	Осмотрено	% осмотренных	Количество выявленных заболеваний	
				абс. число	% от осмотренных
<b>0 - 14 лет</b>	11 881	6 812	57,3	394	57,8
<b>15-17 лет</b>	2 225	947	42,6	53	56,0
<b>ИТОГО:</b>	14 106	7 759	55,0	447	57,6

Всем девочкам было назначено необходимое обследование и лечение по профилю выявленной патологии. 36,9% девочек от числа нуждающихся прошли лечение и обследование по поводу выявленных заболеваний в гинекологическом отделении ОГБУЗ «Магаданский родильный дом». 74,3% от числа нуждающихся прошли лечение и обследование на амбулаторно-поликлиническом этапе.

В Магаданской области создана инфраструктура медицинских организаций, которые оказывают детскому населению первичную и специализированную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях, специализированную медицинскую помощь в условиях стационара. Распределение медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям в Магаданской области, по группам медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям изложено в приложении № 3 к настоящей Программе.

Медицинская помощь детям Магаданской области оказывается в ГБУЗ «Магаданская областная детская больница», в структуре которой 2 детские поликлиники, в специализированных диспансерах, во всех районных больницах, в детском противотуберкулезном санатории.

Первичная медико-санитарная и специализированная медицинская помощь детскому населению Магаданской области оказывается только амбулаторно-поликлиническими подразделениями стационаров,

самостоятельных юридических лиц, относящихся к категории детских поликлиник, в области нет.

В структуре ГБУЗ «Магаданская областная детская больница» функционируют 2 детские поликлиники по оказанию медицинской помощи детскому населению г. Магадана. Плановая мощность поликлиник 80 и 99 посещений в смену.

В других городских округах в связи с низкой численностью населения детских поликлиник нет. Амбулаторную помощь оказывают педиатрические кабинеты, развернутые в каждой районной больнице и крупных врачебных амбулаториях (п. Мяунджа и п. Холодный Сусуманского городского округа, п. Стекольный Хасынского городского округа, п. Оротукан Ягоднинского городского округа), в больнице п. Синегорье Ягоднинского городского округа. Первичную специализированную помощь оказывают специалисты районных больниц.

Детская поликлиника № 1 Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Магаданская областная детская больница» ГО Магадан, оказывает консультативную помощь населению других городских округов.

Мощность (плановое/фактическое число посещений в смену):99/145.

Детских коек дневного стационара нет.

Основные профили оказываемой медицинской помощи детям в амбулаторных условиях: «детская кардиология», «детская эндокринология», «аллергология-иммунология», «травматология-ортопедия», «детская урология-андрология», «оториноларингология (за исключением кохлеарной имплантации)», «неврология», «детская хирургия», «педиатрия», «офтальмология», «медицинская реабилитация», «нефрология».

---



Детская поликлиника № 2 Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Магаданская областная детская больница» ГО Магадан.

Мощность (плановое/фактическое число посещений в смену): 80/88.

Основные профили оказываемой медицинской помощи детям в амбулаторных условиях: «оториноларингология (за исключением кохлеарной имплантации)», «неврология», «офтальмология», «педиатрия».

Специализированная медицинская помощь в амбулаторных условиях детям в возрасте от 0 до 17 лет включительно в Магаданской области также оказывается в ОГБУЗ «Магаданский родильный дом» по профилю «акушерство и гинекология», по соответствующим профилям в специализированных диспансерах: по туберкулезу – в ГБУЗ «Магаданский областной диспансер фтизиатрии и инфекционных заболеваний», по психиатрии и наркологии – в ГБУЗ «Магаданский областной диспансер психиатрии и наркологии», по дерматологии и венерологии – в центре дерматовенерологии ГБУЗ «Магаданская областная больница».

Профилактические осмотры несовершеннолетних и диспансеризация детей-сирот проводится в Магаданской области всеми районными больницами и ГБУЗ «Магаданская областная детская больница», на которую ложится основная нагрузка. В связи с низкой численностью детского населения в отдаленных городских округах, все штаты узких специалистов детского профиля введены в ГБУЗ «Магаданская областная детская больница». Для полноценного охвата детей медосмотрами в поселках и селах области регулярно в течение года организуются выезды врачебной бригады детских специалистов, которые не только проводят профилактические осмотры, но и консультируют детей с заболеваниями соответствующего профиля.

---

По результатам медицинских осмотров заполняются карты и размещаются на портале Министерства здравоохранения Российской Федерации, оформляются реестры на оплату в Территориальном фонде обязательного медицинского страхования.

По утвержденному плану подлежало профилактическим осмотрам в 2020 году 27 973 ребенка, осмотрено 14 186 детей, в том числе 1 642 ребенка первого года жизни. Низкий процент осмотренных детей (50,7%) обусловлен ограничительными мерами в 2020 году.

По итогам диспансеризации имеют: I группу (здоровые дети) – 32% или 4 536 детей; II группу (здоровые с риском развития заболевания) – 62,6% или 8 885 детей; III группу (хронические заболевания в стадии компенсации) – 4,9% или 692 ребенка; IV группу (хронические заболевания в стадии субкомпенсации) – 0,18% или 26 детей; V группу (хронические заболевания в стадии декомпенсации) – 0,33% или 47 детей.

В ходе диспансеризации 2 313 детей (16,3%) направлены на 2-й этап профилактических осмотров для дальнейшего обследования и лечения. Из них завершили 2-й этап профилактических осмотров 2 160 детей.

Реабилитация (санаторно-курортная, в амбулаторных условиях, в условиях дневного стационара) рекомендована 473 детям. Проведена реабилитация 428 детям – 90,5% от рекомендованных к реабилитации детей.

В Центре здоровья для детей прошли скрининговое обследование и получили консультации по профилактике заболеваний и здоровому образу жизни 522 ребенка.

В рамках диспансеризации детей сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в стационарных условиях в возрасте от 0 до 17 лет, в 2020 году обследовано 196 детей. Все электронные карты осмотренных детей размещены в подсистеме электронного мониторинга Минздрава Российской Федерации.

---

При проведении диспансеризации детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, обследовано в 2020 году 196 человек, выявлено 84 случая заболеваний, в том числе: выявлено впервые у 26,1% (22 детей); из впервые выявленных взято под диспансерное наблюдение 86,4% (19 детей).

По результатам диспансеризации получили лечебно-профилактическое и реабилитационное лечение: в амбулаторных условиях – 79 детей, в условиях стационара – 17 детей. Всего получили лечение 94,0% от 84-х нуждающихся.

В период проведения диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство) в приемную семью, обследовано 225 детей (71,7%) в возрасте от 0 до 17 лет.

Выявлено 158 случаев заболеваний, в том числе зарегистрировано 112 случаев впервые выявленных заболеваний. Из впервые выявленных взято на диспансерный учет 103 ребенка.

Нуждались в дополнительных консультациях и обследованиях в амбулаторно-поликлинических условиях и условиях дневного стационара 64 ребенка, прошли обследования- 63 (98,4%) ребенка.

Медицинскую реабилитацию в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара получили все нуждающиеся дети.

По результатам всех видов медицинских осмотров и диспансеризации всем детям и их законным представителям даны медицинские рекомендации по дальнейшему медицинскому наблюдению и лечебно-оздоровительным и реабилитационным мероприятиям при наличии медицинских показаний.

Специализированная стационарная медицинская помощь детям в возрасте от 0 до 17 лет включительно в Магаданской области оказывается в многопрофильном ГБУЗ «Магаданская областная детская больница», а также по ряду профилей в стационарах общей сети:

по офтальмологии и оториноларингологии – в ГБУЗ «Магаданская областная больница», по туберкулезу – в ГБУЗ «Магаданский областной диспансер фтизиатрии и инфекционных заболеваний», по психиатрии и наркологии - в ГБУЗ «Магаданский областной диспансер психиатрии и наркологии», по дерматологии и венерологии – в центре дерматовенерологии ГБУЗ «Магаданская областная больница».

В настоящее время в области развернуто 207 коек для детей, показатель обеспеченности составляет 70,3 на 10 тыс. детей (по Российской Федерации – 50,7 на 10 тыс. детского населения).

В структуру детского коечного фонда входят: педиатрические койки – 72, койки патологии новорожденных – 18, койки хирургического профиля – 20 (хирургические – 12, нейрохирургические – 3, травматологические – 4, ожоговая – 1), инфекционные – 54, неврологические – 10, психиатрические – 9, фтизиатрические – 20, дерматологические – 2, а также 2 койки паллиативного лечения.

**ГБУЗ «Магаданская областная детская больница» (г. Магадан)**

Коечная мощность 124 койки, оказывается стационарная медицинская помощь по профилям: инфекционные койки для детей – 41, неврологические – 10, ожоговая – 1, паллиативные для детей – 2, педиатрические – 51, в том числе патологии новорожденных – 16, травматологические для детей – 4, хирургические для детей – 12, нейрохирургические для детей – 3, кроме этого, реанимационные для новорожденных – 6 коек.

Высокотехнологическая помощь не оказывается.

На базе ГБУЗ «Магаданская областная больница» оказывается стационарная помощь по дерматовенерологии на 2-х детских койках и в отделении оториноларингологии без выделения отдельных коек.

На базе ГБУЗ «Магаданский областной диспансер психиатрии и наркологии» развернуто 9 психиатрических коек для детей.

---

На базе ГБУЗ «Магаданский областной диспансер фтизиатрии и инфекционных заболеваний» имеется 20 туберкулезных коек для детей.

В районных больницах развернуто 37 педиатрических коек (в каждом городском округе – от 1 до 11 коек в зависимости от численности детского населения) и 13 детских инфекционных коек (от 2 до 5 коек на округ).

Показатель средней длительности пребывания на круглосуточной педиатрической койке для детей в 2020 году незначительно уменьшился на 1,1% и составил 8,8 (по Российской Федерации – 8,6). Средняя длительность пребывания на всех детских койках практически не изменилась – 9,2 дня.

Количество детей, получивших медицинскую помощь на койках круглосуточного пребывания (всего в 2020 году госпитализировано 3696 детей) уменьшилось на 43,6% (в 2019 году было госпитализировано 6550 детей).

Среднегодовая занятость педиатрических коек (323,1) незначительно превышает показатель по Российской Федерации (322,0).

Оказание акушерско-гинекологической и неонатологической помощи в Магаданской области осуществляется в соответствии с приказами Минздрава России от 20 октября 2020 г. № 1130н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология», от 15 ноября 2012 г. № 917н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи больным с врожденными и (или) наследственными заболеваниями», от 15 ноября 2012 г. № 921н «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи по профилю «неонатология».

Численность женского населения на территории Магаданской области на 01 января 2020 года составляла 72 284 человека или 51,6%

---

от всего населения области, из них репродуктивного возраста – 34 075 человек или 47,1% от всех женщин.

Всего в Магаданской области развернуто 116 акушерских и гинекологических коек, в том числе 33 койки для беременных и рожениц, 33 койки патологии беременности, 50 коек для гинекологических больных.

Обеспеченность койками для беременных и рожениц составила 10,4 коек на 10 тыс. женщин фертильного возраста, койками патологии беременных – 9,6 коек на 10 тыс. женщин фертильного возраста, гинекологическими койками – 8,4 на 10 тыс. женского населения. Обеспеченность акушерскими койками на 10 тысяч женщин репродуктивного возраста составила 20,0, что выше, чем в среднем по Российской Федерации (18,0) на 11,1%. Высокая обеспеченность акушерскими койками вызвана необходимостью сохранения хотя бы минимального числа коек данного профиля в отдаленных районах с низкой численностью населения.

В 2020 году по сравнению с 2019 годом отмечается снижение средней длительности пребывания на гинекологических койках с 6,8 до 6,0, акушерских койках – с 5,8 до 5,7, койках патологии беременности – с 8,0 до 7,8.

Медицинская помощь в 2020 году оказывалась 57 врачами-акушерами-гинекологами, 75 акушерками. Обеспеченность врачами-акушерами гинекологами в 2020 году составила 7,9 на 10 тыс. женского населения, обеспеченность акушерками – 10,4 на 10 тыс. женского населения.

Последние годы в Магаданской области, как и по всей стране, отмечается снижение рождаемости и, соответственно, числа родов. Однако в последнее время наметилась положительная динамика. В 2020 году в медицинских организациях региона принято 1307 родов, что на 2,9% выше, чем в 2019 году (1269). Доля нормальных родов

---

незначительно снизилась – до 52,2% против 52,9% в 2019 году. По Магаданскому родильному дому показатель нормальных родов составляет 51,7%, в районных больницах 60-100%. Высокий показатель нормальных родов в районах области свидетельствует о соблюдении этапности оказания помощи, о своевременной госпитализации беременных, составляющих риск осложнений в родах в специализированный родильный дом г. Магадана.

Родилось живыми в родильных домах и отделениях области 1318 детей, что на 36 детей больше, чем в 2019 году (1282 ребенка). Показатель заболеваемости новорожденных на 1000 родившихся живыми составил 303,0, что ниже показателя 2019 года (382,2) на 20,7%. Больные новорожденные дети составили 30,3% от всех родившихся детей (2019 год – 30,5%). Более 85% заболеваемости новорожденных – отдельные состояния перинатального периода.

Для повышения рождаемости проводится большая планомерная работа по профилактике нежелательной беременности (бесплатное распространение противозачаточных средств, работа психологов в женской консультации и т.д.).

Третий год в Магаданской области число родов превышает число аборт. На протяжении многих лет не регистрируются криминальные аборты, не было прерываний по социальным показаниям, низкий показатель прерываний по медицинским показаниям.

В 2020 году зарегистрировано 957 прерываний беременности. По сравнению с 2019 годом (1 016), в 2020 году число абортов меньше на 59 или на 5,8%.

Число абортов на 1000 женщин фертильного возраста уменьшилось с 29,4 в 2019 году до 28,8 в 2020 году или на 2%. В расчете на 100 родов показатель абортов также несколько уменьшился с 80,0 в 2019 году до 77,4 в 2020 году или на 3,25%.

---

В г. Магадане создано добровольное общество по борьбе с абортами, куда вошли представители Магаданской Епархии, психолог, медицинские работники. Результат взаимодействия: в 2019 году от абортот отказалось 72 женщины или 5,5% от всех родов, в 2020 году - 54 женщины или 4,2%.

В результате проведенной реорганизации Магаданского родильного дома путем присоединения областного центра охраны здоровья семьи и репродукции, за счет более рационального использования врачебного потенциала и материально-технических ресурсов улучшилась организация по направлению на высокотехнологичную помощь по вспомогательным репродуктивным технологиям (ЭКО) на 62%. За 2020 год выполнено 69 процедур ЭКО (2019 год – 75), родилось по результатам ЭКО в 2020 году 43 ребенка (2019 год – 30).

С 2011 года с целью обеспечения доступной и качественной медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам Магаданской области, в зависимости от коечной мощности, оснащения, кадрового обеспечения, медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, разделены на два уровня по возможности оказания медицинской помощи:

второй уровень – ОГКУЗ «Магаданский родильный дом» и родильное отделение МОГБУЗ «Ягоднинская районная больница» (с 13.05.2021 г. – филиал «Ягоднинская районная больница» ГБУЗ «Магаданская областная больница»), выполняющие функции межрайонных центров,

первый уровень – родильные отделения МОГБУЗ «Ольская районная больница» (с 13.05.2021 г. – филиал «Ольская районная больница» ГБУЗ «Магаданская областная больница»), МОГБУЗ «Омсукчанская районная больница» (с 13.05.2021 г. – филиал «Омсукчанская районная больница» ГБУЗ «Магаданская областная больница»), МОГБУЗ «Северо-Эвенская районная больница»

---



(с 13.05.2021 г. – филиал «Северо-Эвенская районная больница» ГБУЗ «Магаданская областная больница»), МОГБУЗ «Среднеканская районная больница» (с 13.05.2021 г. – филиал «Среднеканская районная больница» ГБУЗ «Магаданская областная больница»), МОГБУЗ «Сусуманская районная больница» (с 13.05.2021 г. – филиал «Сусуманская районная больница» ГБУЗ «Магаданская областная больница»), МОГБУЗ «Тенькинская районная больница» (с 13.05.2021 г. – филиал «Тенькинская районная больница» ГБУЗ «Магаданская областная больница»), МОГБУЗ «Хасынская районная больница» (с 13.05.2021 г. – филиал «Хасынская районная больница» ГБУЗ «Магаданская областная больница»), МОГБУЗ «Ягоднинская районная больница» (с 13.05.2021 г. – филиал «Ягоднинская районная больница» ГБУЗ «Магаданская областная больница»).

Перинатальных центров или других учреждений 3 уровня в области нет.

**Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Магаданский родильный дом».** Мощность детских коек: 2 койки в отделении патологии новорожденных и недоношенных детей.

Мощность акушерско-гинекологических коек: 25 коек для беременных и рожениц, 23 койки патологии беременных, 30 гинекологических коек.

Основные профили оказываемой медицинской помощи в амбулаторных условиях: «медицинская генетика», «акушерство и гинекология (искусственное прерывание беременности)», «акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий и искусственного прерывания беременности).

Основные профили оказываемой медицинской помощи в стационарных условиях: «акушерство и гинекология (искусственное

---

прерывание беременности)», «неонатологии», «акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий и искусственного прерывания беременности), «педиатрия», «психотерапия», «анестезиология и реаниматология».

Высокотехнологичная медицинская помощь не оказывается.

**Магаданское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ольская районная больница»** (с 13.05.2021 г. – филиал «Ольская районная больница» ГБУЗ «Магаданская областная больница»).

Мощность детских коек: 3 педиатрических койки и 4 детских инфекционных.

Мощность акушерско-гинекологических коек: 2 койки патологии беременных и 2 гинекологические койки.

Основные профили оказываемой медицинской помощи в амбулаторных условиях: «акушерство-гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий и искусственного прерывания беременности), «педиатрия».

Основные профили оказываемой медицинской помощи в стационарных условиях: «акушерство-гинекология (искусственное прерывание беременности)», «акушерство-гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)», «педиатрия».

**Магаданское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Омсукчанская районная больница»** (с 13.05.2021 г. – филиал «Омсукчанская районная больница» ГБУЗ «Магаданская областная больница»).

Мощность детских коек: 2 педиатрические койки и 3 детских инфекционных.

Мощность акушерско-гинекологических коек: 1 койка

---

для беременных и рожениц, 1 койка патологии беременных и 2 гинекологические койки.

Основные профили оказываемой медицинской помощи в амбулаторных условиях: «акушерство-гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий), «педиатрия».

Основные профили оказываемой медицинской помощи в стационарных условиях: акушерство-гинекология (искусственное прерывание беременности)», «акушерство-гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий), «педиатрия».

**Магаданское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Северо-Эвенская районная больница» (с 13.05.2021 г. – филиал «Северо-Эвенская районная больница» ГБУЗ «Магаданская областная больница»).**

Мощность детских коек: 5 педиатрических коек.

Мощность акушерско-гинекологических коек: 1 койка для беременных и рожениц, 2 гинекологические койки.

Основные профили оказываемой медицинской помощи в амбулаторных условиях: «акушерство-гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий и искусственного прерывания беременности), «педиатрия».

Основные профили оказываемой медицинской помощи в стационарных условиях: «акушерство-гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)», «акушерство-гинекология (искусственное прерывание беременности)», «педиатрия».

---

**Магаданское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Среднеканская районная больница»** (с 13.05.2021 г. – филиал «Среднеканская районная больница» ГБУЗ «Магаданская областная больница»).

Мощность детских коек: 1 педиатрическая койка и 2 детских инфекционных.

Мощность акушерско-гинекологических коек: 1 койка для беременных и рожениц и 1 гинекологическая койка.

Основные профили оказываемой медицинской помощи в амбулаторных условиях: «акушерство-гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий и искусственного прерывания беременности), «педиатрия».

Основные профили оказываемой медицинской помощи в стационарных условиях: «акушерство-гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)», акушерство-гинекология (искусственное прерывание беременности)», «педиатрия».

**Магаданское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Сусуманская районная больница»** (с 13.05.2021 г. – филиал «Сусуманская районная больница» ГБУЗ «Магаданская областная больница»).

Мощность детских коек: 3 педиатрических коек и 4 детских инфекционных.

Мощность акушерско-гинекологических коек: 2 койки патологии беременных и 4 гинекологические койки.

Основные профили оказываемой медицинской помощи в амбулаторных условиях: «акушерство-гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий и искусственного прерывания беременности), «педиатрия».

---

Основные профили оказываемой медицинской помощи в стационарных условиях: «акушерство-гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)», акушерство-гинекология (искусственное прерывание беременности)», «педиатрия».

**Магаданское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тенькинская районная больница» (с 13.05.2021 г. – филиал «Тенькинская районная больница» ГБУЗ «Магаданская областная больница»).**

Мощность детских коек: 2 педиатрических койки.

Мощность акушерско-гинекологических коек: 1 койка для беременных и рожениц и 1 гинекологическая койка.

Основные профили оказываемой медицинской помощи в амбулаторных условиях: «акушерство-гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий и искусственного прерывания беременности), «педиатрия».

Основные профили оказываемой медицинской помощи в стационарных условиях: «акушерство-гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)», «акушерство-гинекология (искусственное прерывание беременности)», «педиатрия».

**Магаданское областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Хасынская районная больница» (с 13.05.2021 г. – филиал «Хасынская районная больница» ГБУЗ «Магаданская областная больница»).**

Мощность детских коек: 8 педиатрических коек.

Мощность акушерско-гинекологических коек: 1 койка для беременных и рожениц, 3 гинекологические койки.

---

Основные профили оказываемой медицинской помощи в амбулаторных условиях: «акушерство-гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий и искусственного прерывания беременности), «педиатрия».

Основные профили оказываемой медицинской помощи в стационарных условиях: «акушерство-гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)», «акушерство-гинекология (искусственное прерывание беременности)», «педиатрия».

**Магаданское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ягоднинская районная больница» (с 13.05.2021 г. – филиал «Ягоднинская районная больница» ГБУЗ «Магаданская областная больница»).**

Мощность детских коек: 13 педиатрических коек.

Мощность акушерско-гинекологических коек: 3 койки для беременных и рожениц, 4 койки патологии беременных и 5 гинекологических коек.

Основные профили оказываемой медицинской помощи в амбулаторных условиях: «акушерство-гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий и искусственного прерывания беременности), «педиатрия».

Основные профили оказываемой медицинской помощи в стационарных условиях: «акушерство-гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)», «акушерство-гинекология (искусственное прерывание беременности)», «педиатрия».

За 2020 год детской выездной бригадой ГБУЗ «Магаданская областная детская больница» осуществлено 18 выездов в медицинские организации городских округов Магаданской области, обслужено

---

4826 детей; 3694 ребенка прошли диспансеризацию с помощью мобильных бригад.

Количество врачей-педиатров в 2020 году составило 57 человек (в 2019 г. – 61 чел.), обеспеченность врачами-педиатрами в 2020 году составила 19,4 на 10000 детей 0-17 лет включительно (в Российской Федерации – 16,3).

Количество врачей-неонатологов – 8 человек (в 2019 году – 8 человек), обеспеченность врачами-неонатологами в 2020 году составила 62,6 на 10000 детского населения до 1 года (в Российской Федерации – 31,9).

Укомплектованность врачами педиатрами в целом по области в 2020 году составила 95,4% по занятым должностям и 65,0% физическими лицами.

Детские поликлиники ГО Магадан укомплектованы врачами-педиатрами от 92,9% до 100%, при этом штаты участковых врачей укомплектованы в обеих поликлиниках физическими лицами на 97,3%. Не доукомплектованы штаты участковых врачей-педиатров в Омсукчанской районной больнице (85,7% - укомплектованы 1,5 ставки из 1,75), Ягоднинской районной больнице (50,0% - укомплектовано 2 ставки из 4).

На 100% укомплектованы штатные должности врачей-педиатров отделения организации оказания медицинской помощи несовершеннолетним в образовательных организациях в детской поликлинике № 1 (г. Магадан).

---

**Обеспеченность врачами-педиатрами медицинских организаций  
Магаданской области в 2020 году**

Медицинская организация	Врачи-педиатры	
	Утверждено по штатному расписанию ставок	Количество занятых штатных должностей
<b>Всего по Магаданской области</b>	<b>87,75</b>	<b>83,75</b>
ГБУЗ «Магаданская областная детская больница»	55,75	55,75
ОГКУЗ «Магаданский областной детский противотуберкулезный санаторий №2»	1,5	1,5
ОГКУЗ «Магаданский областной противотуберкулезный диспансер»	0,5	0,5
ОГКУЗ «Магаданский областной дом ребенка, специализированный»	1,5	1,5
ОГКУЗ «Магаданский областной психоневрологический диспансер»	0,25	0,25
ГБУЗ «Магаданский областной наркологический диспансер»	0,5	0,5
МОГБУЗ «Ольская районная больница»	4,5	4,0
МОГБУЗ «Омсукчанская районная больница»	2,75	2,5
МОГБУЗ «Северо-Эвенская районная больница»	2,0	1,5
МОГБУЗ «Среднеканская районная больница»	1,0	1,0
МОГБУЗ «Сусуманская районная больница»	3,75	3,75
МОГБУЗ «Тенькинская районная больница»	1,5	1,5
МОГБУЗ «Хасынская районная больница»	4,5	4,5
МОГБУЗ «Ягоднинская районная больница»	6,5	4,25

**Обеспеченность детскими врачами-специалистами медицинских организаций Магаданской области в 2020 году**

Медицинская организация	детский кардиолог		детский хирург		детский уролог-андролог		детский эндокринолог		детский онколог		детский стоматолог	
	штат	занято	штат	занято	штат	занято	штат	занято	штат	занято	штат	занято
<b>Всего по Магаданской области</b>	<b>0,75</b>	<b>0,75</b>	<b>10,0</b>	<b>10,0</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>	<b>1,25</b>	<b>1,25</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>8,0</b>	<b>6,75</b>
ГБУЗ «Магаданская областная детская больница»	0,75	0,75	10,0	10,0	1,0	1,0	1,25	1,25	0,5	0,5	1,0	1,0



Медицинская организация	детский кардиолог		детский хирург		детский уролог-андролог		детский эндокринолог		детский онколог		детский стоматолог	
	штат	занято	штат	занято	штат	занято	штат	занято	штат	занято	штат	занято
больница»												
МОГБУЗ «Стоматологическая поликлиника»	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,0	4,75
МОГБУЗ «Хасынская районная больница»	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	1,0

В целом по области укомплектованность занятыми должностями врачами-детскими кардиологами составляет – 100% от потребности, врачами-детскими хирургами – 100,0%, врачами-детскими урологами-андрологами – 100,0%, врачами-детскими эндокринологами – 100,0%, врачами-детскими стоматологами – 84,4%.

Врачами-специалистами детские поликлиники в г. Магадан укомплектованы полностью. Прием врачей-специалистов ведется по 15-ти специальностям.

Прием врачей-специалистов в районных больницах по детским профилям не ведется.

Поликлинические детские отделения детской областной и районных больниц используют для проведения обследования пациентов общебольничное оборудование.

Диагностические исследования в амбулаторных условиях проводятся с использованием крайне востребованного пациентами стационара диагностического оборудования, что не позволяет обеспечить должный уровень обследования пациентов, направленных из поликлиник, в день обращения. Это приводит к формированию очередности на отдельные виды исследований, удлиняет время постановки окончательного клинического диагноза и принятия решений о назначении адекватного лечения.

Действующее оборудование для лучевой диагностики имеется во всех медицинских организациях в количестве 76 единиц, из которых 82,9 % эксплуатируется более 7 лет.

Действующее лабораторное оборудование межрайонных, районных больниц и поликлиник (133 единицы) составляет 87,5% от имеющегося в наличии (152 единицы), из которого находится в эксплуатации более 7 лет 57,9% (77 единиц).

Эндоскопическое оборудование (46 единиц) имеется также во всех районных больницах и детской больнице (действующих аппаратов 42, из которых 54,8% изношены).

В отделениях функциональной диагностики имеется 188 единиц аппаратуры, из которых находятся в рабочем состоянии 178 аппаратов (94,7 %). 68,4 % действующего оборудования находится в эксплуатации более 7 лет.

**Внедрение в рамках проекта мероприятия «Создание новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» (в целом по региону)**

ПРОЦЕСС	ПРОБЛЕМА	Мероприятия для решения проблемы	Ожидаемый результат
1	2	3	4
Оптимизация работы регистратуры	Длительное время ожидания пациента в очереди	Размещение стендов с информацией и навигацией. Разработка информационных буклетов. Организация записи через интернет (единая электронная регистратура). Наличие дежурного администратора в холле. Разделение и выравнивание потоков пациентов. Стандартизация рабочего места.	Время ожидания пациента в очереди сократилось в 3,5 раза
	Большое количество человек в очереди		Количество человек в очереди сократилось в 3,8 раза
	Длительное время обслуживания 1 пациента		Время обслуживания 1 пациента сократилось в 3,6 раз
	Длительное время ожидания ответа по телефону		Время ожидания ответа по телефону сократилось в 3 раза
	Длительное время записи пациента на прием к специалисту		Время записи пациента на прием к специалисту сократилось в 3 раза

ПРОЦЕСС	ПРОБЛЕМА	Мероприятия для решения проблемы	Ожидаемый результат
1	2	3	4
Оптимизация организации работы кабинетов и врачей узких специальностей	Большое количество пациентов в очереди перед кабинетом	Размещение стендов с информацией и навигацией. Разработка информационных буклетов. Организация записи через интернет (единая электронная регистратура). Разделение и выравнивание потоков пациентов. Зона комфортного ожидания пациентов Стандартизация рабочего места.	Количество пациентов в очереди перед кабинетом сократилось в 3 раза
	Длительное время ожидания процедуры		Время ожидания процедуры сократилось в 4,5 раз
	Длительное время ожидания пациентом приема врача		Время ожидания пациентом приема врача сократилось в 3,4 раза
	Длительное время ожидания повторного приема		Время ожидания повторного приема сократилось в 1,2 раза

Организационно-планировочные решения внутренних пространств детских поликлиник и поликлинических отделений медицинских организаций реализованы в 2019-2020 году в ГБУЗ «Магаданская областная детская больница», до 2024 года будут реализованы частично в педиатрических кабинетах районных больниц.

Наглядная информация о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей размещены в холлах всех медицинских организаций.

Информаты имеются во всех поликлинических отделениях ГБУЗ «Магаданская областная детская больница» и в районных больницах городских округов.

В настоящее время уже оборудован отдельный вход для больных детей и зона комфортного пребывания детей в двух поликлинических отделениях ГБУЗ «Магаданская областная детская больница».

Оборудованы крытые колясочные в поликлиническом отделении № 1 и № 2 при ГБУЗ «Магаданская областная детская больница».

Имеются кабинеты выдачи справок и направлений при всех поликлинических отделениях при ГБУЗ «Магаданская областная детская больница».

В период до 2024 года планируется продолжение реформирования инфраструктуры службы помощи матерям и детям и приведение в соответствие с численностью и составом населения, а также со структурой заболеваемости и смертности на территории области.

Запланирован ряд мероприятий по развитию инфраструктуры детской службы.

Предусмотрен капитальный ремонт детской поликлиники № 2 ГБУЗ «Магаданская областная детская больница» по адресу г. Магадан, ул. Берзина, 4.

В здании новой детской поликлиники процесс оказания медицинской помощи будет организован по-новому, с учетом требований времени. Регистратура станет открытой. Кабинеты в поликлинике разместятся таким образом, что потоки больных и здоровых пациентов будут разграничены. В новой поликлинике будет предусмотрено все необходимое для ведения электронной карты амбулаторного больного. Неотложная медицинская помощь будет оказываться в специально отведенном месте – кабинете неотложной помощи.

Планируемое медицинское оборудование структурных подразделений будет соответствовать стандартам и порядкам оснащения, утвержденным нормативными документами Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В структуре детской поликлиники будет предусмотрен дневной стационар и отделение восстановительного лечения, благодаря чему станет возможным проведение всего спектра реабилитационных мероприятий детям.

---

В настоящее время в Магаданской области имеется острая потребность в строительстве хирургического корпуса ГБУЗ «Магаданская областная детская больница».

Строительство нового хирургического корпуса позволит не только сосредоточить специализированные койки всех профилей в одном месте, но и продолжить дальнейшую оптимизацию специализированного коечного фонда, осуществлять междисциплинарный подход при оказании медицинской помощи детям.

В связи с вступлением в силу с 01 января 2018 года приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних» возникает необходимость в дополнительном количестве врачей стоматологов, прошедших обучение по программам дополнительного профессионального образования в части особенностей стоматологических заболеваний у детей.

Кроме того, запланированы мероприятия по дальнейшему укреплению материально-технической базы детского стоматологического отделения МОГБУЗ «Городская поликлиника».

Запланировано совершенствование системы ортодонтической службы для лечения детей с аномалиями зубочелюстной системы.

В настоящее время особенно актуальным становится совершенствование оказания медицинской помощи несовершеннолетним в период их обучения и воспитания в общеобразовательных организациях, включающей в себя первичную медико-санитарную помощь, прохождение медицинских осмотров и диспансеризации. В области предусмотрено внедрение «Школьная медицина» с учетом применения технологий бережливого производства.

Разрабатываются региональные акты по взаимодействию с Министерством образования Магаданской области в сфере охраны здоровья обучающихся в общеобразовательных организациях, планы

---

мероприятий по охране здоровья школьников. Будет продолжена работа в части укомплектования штатов школьных медицинских работников, прежде всего врачами по гигиене детей и подростков.

В период реализации Программы будет продолжена организационная работа по дальнейшему совершенствованию структуры паллиативной медицинской помощи детскому населению области, в том числе по увеличению коечного фонда на базе ГБУЗ «Магаданская областная детская больница».

В 2021-2022 годах будет организована работа по обеспечению детей в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, включая проведение длительной искусственной вентиляции легких, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому.

Несмотря на достигнутые позитивные изменения в организации и функционировании службы родовспоможения, система оказания медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и послеродовом периоде и новорожденным нуждается в дальнейшем совершенствовании.

Имеются определенные трудности в иммунизации беременных женщин с резус-отрицательной группой крови для профилактики гемолитической болезни новорожденных, в части обеспечения медицинских организаций вакциной, закупаемой за счет средств областного бюджета.

Дальнейшее развитие комплексной пренатальной диагностики (подготовка специалистов в федеральных клиниках, расширение спектра неонатального скрининга, проводимого в межрегиональных и федеральных центрах) позволит сократить число детей, рождающихся

---

с врожденными аномалиями развития, и уменьшить смертность детей от тяжелых пороков развития.

Для выхаживания детей с экстремально низкой и очень низкой массой тела, улучшения показателя их выживаемости и снижения показателя младенческой смертности в целом необходимо продолжить централизованное обеспечение учреждений родовспоможения современными дорогостоящими препаратами, применяемыми для лечения данной категории детей (препараты сурфактанта, внутривенные иммуноглобулины, антимикотики). Снижению смертности детей с экстремально низкой и очень низкой массой тела от заболеваний дыхательной системы могло бы способствовать внедрение в практику вакцинации против респираторно-вирусной инфекции.

Внедрение в практику учреждений родовспоможения и детства современных технологий выхаживания и реабилитации недоношенных детей, родившихся с экстремально низкой и очень низкой массой тела, организации и внедрения системы ранней помощи, потребует подготовки достаточного количества высококвалифицированных специалистов в области акушерства и гинекологии, неонатологии и реаниматологии, хирургии и нейрохирургии.

Дальнейшее развитие специализированных видов медицинской помощи детскому населению возможно при условии планомерного ежегодного оснащения медицинских организаций, оказывающих специализированную помощь детскому населению медицинским оборудованием согласно Порядкам оказания медицинской помощи по профилю заболеваний.

Продолжится совершенствование работы Центра медико-социальной помощи беременным женщинам, оказавшимся в трудной жизненной ситуации.

Запланировано до 2024 года открытие 12 реабилитационных коек на базе ГБУЗ «Магаданская областная детская больница», что сделает

---

данный вид медицинской помощи более доступным и поможет увеличить охват детского населения лечением по профилю «медицинская реабилитация».

Улучшение качества лечебно-диагностической психиатрической помощи детскому населению на базе детского отделения ГБУЗ «Магаданский областной диспансер психиатрии и наркологии» на всех уровнях её оказания направлено на достижение полной удовлетворенности потребителей психиатрической помощи.

В сфере профилактики вертикальной передачи ВИЧ от матери к плоду будет продолжена работа, направленная на увеличение охвата беременных с ВИЧ-инфекцией диспансерным наблюдением и химиопрофилактикой вертикальной передачей ВИЧ от матери к плоду; реализацию мероприятий по формированию приверженности к антиретровирусной терапии беременных ВИЧ-инфицированных женщин; реализацию мер по социальной поддержке беременных ВИЧ-инфицированных женщин; организацию социального сопровождения и психологической поддержки детей, рожденных ВИЧ-инфицированными матерями; реализация мероприятий по снижению доли перинатального инфицирования ВИЧ-инфекцией детей.

Для комплексного решения проблемы обеспеченности учреждений здравоохранения медицинскими кадрами министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области организует и проводит работу по их подготовке и закреплению в области.

В целях совершенствования механизмов обеспечения детского населения лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в амбулаторных условиях необходимо завершить формирование информационной системы льготного лекарственного обеспечения.

---



Для этого разрабатываются в рамках регионального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)» на территории Магаданской области следующие сервисы: интеграция с электронной медицинской картой ЭМК (автоматическое заполнение сведений о пациенте в бланке рецепта из ЭМК, передача сведений о выписанном рецепте в ЭМК пациента); предоставление возможности врачам поликлиник при выписке рецептов видеть остатки препаратов по аптекам; предоставление возможности врачам поликлиник выписки любых рецептов (не только льготной категории граждан) с отдельным учетом; интеграция с системой мониторинга движения лекарственных средств «Маркировка»; оповещение пациента (законных представителей) о наличии и месте нахождения выписанного препарата.

В период до 2024 года планируется продолжение укрепления кадрового потенциала здравоохранения:

полный переход к процедуре аккредитации специалистов здравоохранения;

увеличение числа активных пользователей портала непрерывного медицинского образования;

расширение подготовки специалистов с применением образовательных модулей.

Будет продолжена государственная поддержка отдельных категорий медицинских работников и создание условий по повышению престижа медицинских специальностей.

## **II. Сроки реализации Программы**

Мероприятия программы реализуются в 2019-2024 годах, разбивается на 6 этапов:

1 этап – 01 января 2019 года – 31 декабря 2019 года;

---

- 2 этап – 01 января 2020 года – 31 декабря 2020 года;
- 3 этап – 01 января 2021 года – 31 декабря 2021 года;
- 4 этап – 01 января 2022 года – 31 декабря 2022 года;
- 5 этап – 01 января 2023 года – 31 декабря 2023 года;
- 6 этап – 01 января 2024 года – 31 декабря 2024 года.

### **III. Перечень и описание программных мероприятий**

Достижение целей и решение задач Программы обеспечивается путем выполнения ее мероприятий.

Каждое мероприятие направлено на решение конкретной задачи Программы. Решение задач Программы обеспечивает достижение поставленной цели Программы.

В целях реализации Программы министерством здравоохранения и демографической политики Магаданской области осуществляется выполнение Перечня (плана) мероприятий региональной программы Магаданской области «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям на 2019-2024 годы в Магаданской области» (далее – План мероприятий региональной программы), согласно приложению № 1 к Программе.

Для решения первоочередной задачи по укреплению материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций выполнены мероприятия:

- по дооснащению медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций;
- по реализации организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания

детей, в соответствии с приказом Минздрава России от 07 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»;

- по реализации проекта «Создание новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», утвержденного протоколом заседания Президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и приоритетным проектам от 26 июля 2017 г. № 8, а также приказом министерства здравоохранения и демографической политики Магаданской области от 15 мая 2019 г. № 264 «О создании Регионального центра организации первичной медико-санитарной помощи».

Для решения первоочередной задачи по развитию профилактической направленности педиатрической службы предусмотрены мероприятия:

- по увеличению охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами;

- по созданию и обеспечению функционирования постоянно действующей информационно-образовательной системы по информированию детей и их родителей/законных представителей о мерах профилактики инфекционных и неинфекционных заболеваний.

Для решения первоочередной задачи по развитию акушерской помощи предусмотрены мероприятия:

- направленные на повышение рождаемости, стимуляцию ранней явки на учет по беременности;

- по улучшению материально-технической базы учреждений родовспоможения;

- по совершенствованию оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период и новорожденным.

Для решения первоочередной задачи по обеспечению кадрами медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям и женщинам в период беременности, родов и послеродовом периоде, предусмотрены мероприятия:

- по укомплектованию кадрами медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям и женщинам в период беременности, родов и послеродовом периоде;

- по повышению квалификации врачей акушеров-гинекологов, неонатологов, анестезиологов-реаниматологов и педиатров.

Для решения первоочередной задачи по совершенствованию инфраструктуры педиатрической службы Магаданской области предусмотрены мероприятия в разделе 5 Плана мероприятий региональной программы.

Для решения первоочередной задачи по увеличению охвата детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани, глаза и его придаточного аппарата, болезни органов пищеварения, болезни системы кровообращения, болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ диспансерным наблюдением и улучшения качества диспансеризации предусмотрены мероприятия в разделе 6 Плана мероприятий региональной программы.

Для решения первоочередной задачи по внедрению стационарозамещающих технологий в амбулаторном звене педиатрической службы предусмотрены мероприятия в разделе 7 Плана мероприятий региональной программы.

Для решения первоочередной задачи по совершенствованию организации оказания медицинской помощи детям при различных

---

заболеваниях предусмотрены мероприятия в разделе 8 Плана мероприятий региональной программы.

- по совершенствованию организации оказания медицинской помощи детям с онкологическими заболеваниями;
- по совершенствованию организации оказания паллиативной медицинской помощи детям;
- по совершенствованию организации оказания стоматологической медицинской помощи детям;
- по совершенствованию организации оказания медицинской помощи детям и подросткам с инфекциями, передающимися половым путем;
- по совершенствованию организации оказания ранней помощи детям и их семьям, получателям услуг ранней помощи.

Для решения первоочередной задачи по формированию здорового образа жизни у детей и подростков предусмотрены мероприятия в разделе 9 Плана мероприятий региональной программы.

Для решения первоочередной задачи по развитию «школьной медицины» предусмотрены мероприятия в разделе 10 Плана мероприятий региональной программы.

### **III. Ответственные исполнители**

Управление реализацией, оперативное сопровождение Программы осуществляется министерством здравоохранения и демографической политики Магаданской области.

Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области осуществляет следующие полномочия:

- составление сводной аналитической отчетности о ходе реализации Программы;
  - анализ эффективности реализации мероприятий Программы.
-

Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области осуществляет планирование реализации мероприятий Программы, обеспечивает эффективное использование средств, проводит мониторинг эффективности реализации мероприятий Программы, размещает на официальном сайте министерства здравоохранения и демографической политики Магаданской области в региональной информационной системе «Открытый регион» информацию о ходе и результатах реализации Программы, отвечает за достижение ее конечных результатов, представляет в установленном порядке отчет о ходе реализации Программы в Министерство здравоохранения Российской Федерации.

Руководителем Программы является министр здравоохранения и демографической политики Магаданской области.

Руководитель Программы несет персональную ответственность за реализацию и ее конечные результаты, определяет формы и методы управления реализацией Программы, определяет порядок привлечения работников к выполнению мероприятий Программы и порядок оперативной корректировки планов-графиков реализации мероприятий Программы. По инициативе руководителя в Программу могут вноситься изменения.

В рамках системы управления реализацией Программы министерством здравоохранения и демографической политики Магаданской области осуществляются мероприятия согласно Плану мероприятий региональной программы.

Бюджетные ассигнования на исполнение расходного обязательства Магаданской области, связанного с финансовым обеспечением мероприятий Программы, предусматриваются в рамках государственной программы Магаданской области «Развитие здравоохранения Магаданской области» на 2014-2021 годы», утвержденной постановлением администрации Магаданской области от 31 октября

---

2013 г. № 1049-па «О государственной программе Магаданской области «Развитие здравоохранения Магаданской области» на 2014-2021 годы».

В 2019-2020 годах получено и освоено 24,0 млн. рублей, из них за счет средств федерального бюджета - 21,8 млн. рублей, за счет областного бюджета – 2,2 млн. рублей, в соответствии с дополнительным Соглашением о предоставлении субсидии бюджету субъекта Российской Федерации из федерального бюджета в целях софинансирования расходных обязательств субъекта Российской Федерации в рамках реализации государственной программы субъекта Российской Федерации, связанной с дооснащением (обеспечением) детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями и (или) созданием в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей от 22 декабря 2019 г. № 056-08-2019-518/2.

---

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к Программе развития детского  
здравоохранения, включая создание  
современной инфраструктуры оказания  
медицинской помощи детям на 2019-2024  
годы в Магаданской области

### ПЕРЕЧЕНЬ (ПЛАН) МЕРОПРИЯТИЙ

Программы развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания  
медицинской помощи детям на 2019-2024 годы в Магаданской области

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации (начало - окончание)	Ответственный исполнитель	Характеристика результата
1	2	3	4	5
<b>1. Мероприятия по укреплению материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций</b>				
<b>1.1. Мероприятия по дооснащению медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико- санитарной помощи детям» детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций</b>				
1.1.1.	Дооснащение медицинскими изделиями ГБУЗ «Магаданская областная детская больница»	01.01.2019- 31.12.2020	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области, главный врач ГБУЗ «Магаданская областная детская больница»	ГБУЗ «Магаданская областная детская больница» дооснащена медицинскими изделиями



№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации (начало - окончание)	Ответственный исполнитель	Характеристика результата
1	2	3	4	5
1.2.1.	<p><b>1.2. Мероприятия по реализации организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»</b></p> <p>Реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в ГБУЗ «Магаданская областная детская больница»</p>	01.01.2019-31.12.2020	<p>Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области, главный врач ГБУЗ «Магаданская областная детская больница»</p>	<p>Реализованы организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей. Созданы условия для внедрения принципов бережливого производства и комфортного пребывания детей и их родителей при оказании первичной медико-санитарной помощи</p>
1.2.2.	<p>Продолжение мероприятий по реализации организационно-планировочных решений внутренних пространств детских поликлиник/детских медицинских отделений, а также мероприятий по поддержанию уже осуществленных мероприятий</p>	01.01.2021-31.12.2021	<p>Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области, главные врачи медицинских организаций</p>	<p>Реализованы организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей. Созданы условия для внедрения принципов бережливого производства и комфортного пребывания детей и их родителей при оказании первичной медико-санитарной помощи</p>

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации (начало - окончание)	Ответственный исполнитель	Характеристика результата
1	2	3	4	5
<b>1.3. Мероприятия по реализации приоритетного проекта «Создание новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»</b>				
1.3.1.	Внедрение «Бережливых технологий» в работу детских поликлинических отделений ГБУЗ «Магаданская областная детская больница»	01.01.2020 – 31.12.2021	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области, главный врач ГБУЗ «Магаданская областная детская больница»	Сокращено время ожидания в очереди при обращении в указанные организации, облегчена запись к врачу, уменьшено время ожидания приема, создана понятная системы навигации и логистически правильное расположение кабинетов
<b>2. Мероприятия по развитию профилактической направленности педиатрической службы</b>				
<b>2.1. Мероприятия по увеличению охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами;</b>				
<b>мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами</b>				
2.1.1.	Мониторинг охвата детей в возрасте 15-17 лет профилактическими медицинскими осмотрами в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических	01.01.2019-31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области	Увеличена доля детей в возрасте 15-17 лет, прошедших профилактический медицинский осмотр, в том числе детей в возрасте 15-17 девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации (начало - окончание)	Ответственный исполнитель	Характеристика результата
1	2	3	4	5
	<p>медицинских осмотров несовершеннолетних»: в том числе детей в возрасте 15-17 девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами</p>			
2.1.2.	<p>Проведение информационно-коммуникационных мероприятий с привлечением СМИ (программ/передач для населения с использованием местных каналов телевидения, материалов в местной печати) по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних, в том числе детей в возрасте 15-17 девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-</p>	01.01.2019-31.12.2024	<p>Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области</p>	<p>Повышена информированность и мотивированность несовершеннолетних и их родителей/законных представителей к своевременному прохождению профилактических медицинских осмотров. Увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет, в том числе девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами что способствует раннему выявлению и лечению имеющейся патологии, предотвращение нарушения</p>

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации (начало - окончание)	Ответственный исполнитель	Характеристика результата
1	2 андрологами	3	4	5 репродуктивного здоровья
2.1.3.	Проведение информационно-коммуникационной кампании с подростками и их родителями/законными представителями (круглые столы, конференции, лекции, школы, в том числе в интерактивном режиме, издание печатных агитационных материалов) по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних, в том числе детей в возрасте 15-17 девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами андрологами	01.01.2019-31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области	Повышена информированность и мотивированность подростков и их родителей/законных представителей к необходимости своевременного прохождения профилактических осмотров, в том числе девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами, что способствует раннему выявлению и лечению имеющейся патологии, предотвращение нарушения репродуктивного здоровья
2.1.4.	Разработка и размещение наглядной справочной информации в медицинских	01.01.2019-31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики	Повышена информированность и мотивированность подростков и их родителей/законных

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации (начало - окончание)	Ответственный исполнитель	Характеристика результата
1	<p>2</p> <p>организациях о необходимости и порядке прохождения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетними том числе детей в возрасте 15-17 девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами</p>	3	4	5
2.1.5.	<p>Внедрение системы внутреннего контроля качества профилактических медицинских осмотров</p>	01.01.2019-31.12.2024	<p>Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области, главные врачи медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям</p>	<p>Внедрена система внутреннего контроля качества, основанная на требованиях приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних», улучшено качество профилактических осмотров несовершеннолетних</p>
2.1.6.	<p>Проведение Министерством здравоохранения и демографической политики</p>	01.01.2019-31.12.2024	<p>Министерство здравоохранения и демографической политики</p>	<p>Ежегодно проводится аудит не менее 4 медицинских организаций, оказывающих</p>

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации (начало - окончание)	Ответственный исполнитель	Характеристика результата
1	2	3	4	5
	Магаданской области выборочных проверочных мероприятий (аудит), направленных на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»		Магаданской области	медицинскую помощь детям. Повышено качество проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних, в том числе детей в возрасте 15-17 девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами
2.1.7.	Проведение профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних в условиях максимально приближенных к населению путем организации выездов врачебных бригад	01.01.2019-31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области	Обеспечение медицинскими профилактическими осмотрами несовершеннолетних в наиболее отдаленных населенных пунктах сельской местности
2.1.8.	Организация доступности	01.01.2019-	Министерство	Увеличена Доля

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации (начало - окончание)	Ответственный исполнитель	Характеристика результата
1	2	3	4	5
	<p>проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних, не посещающих образовательные организации; проведение профилактических медицинских осмотров в субботние дни; в день открытых дверей; путем предварительной записи на проведение профилактических медицинских осмотров</p>	31.12.2024	<p>здравоохранения и демографической политики Магаданской области, главные врачи медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям</p>	<p>несовершеннолетних, прошедших профилактический медицинский осмотр</p>
2.1.9.	<p>Мониторинг обеспеченности медицинских организаций, участвующих в оказании медицинской помощи детям, в том числе врачами акушерами-гинекологами, врачами детскими-урологами-андрологами</p>	01.01.2019 – 31.12.2024	<p>Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области</p>	<p>Обеспечена укомплектованность кадрами медицинских организаций, участвующих в оказании медицинской помощи детям, в том числе врачами акушерами-гинекологами, врачами детскими-урологами-андрологами</p>
2.1.10.	<p>Организация взаимодействия</p>	01.01.2019 –	<p>Министерство</p>	<p>Обеспечена укомплектованность</p>

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации (начало - окончание)	Ответственный исполнитель	Характеристика результата
1	2	3	4	5
	с кафедрами медицинских вузов ДФО, по подготовке врачей-специалистов, участвующих в оказании медицинской помощи детям, в том числе врачам акушерами-гинекологами, врачами детских-урологов-андрологов	31.12.2024	здравоохранения и демографической политики Магаданской области	кадрами медицинских организаций, участвующих в оказании медицинской помощи детям, в том числе врачами-акушерами-гинекологами, врачами детскими-урологами-андрологами
<b>2.2.</b>	<b>Мероприятия по созданию и обеспечению функционирования постоянно действующей информационно-образовательной системы по информированию детей и их родителей/законных представителей о мерах профилактики инфекционных и неинфекционных заболеваний</b>			
2.2.1.	Совершенствование форм работы Центра здоровья для детей при ГБУЗ «Магаданский областной центр медицинской профилактики»	01.01.2019-31.12.2021	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области, главный врач ГБУЗ «Магаданский областной центр медицинской профилактики»	Увеличен охват детей и их родителей/законных представителей мероприятиями по профилактике инфекционных и неинфекционных заболеваний, ведению здорового образа жизни
2.2.2.	Обеспечение функционирования кабинетов медицинской профилактики во всех	01.01.2019-31.12.2021	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области,	Увеличен охват детей и их родителей/законных представителей мероприятиями по профилактике инфекционных



№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации (начало - окончание)	Ответственный исполнитель	Характеристика результата
1	2	3	4	5
	медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям		главные врачи медицинских организаций	и неинфекционных заболеваний, ведению здорового образа жизни
2.2.3.	Организация и обеспечение работы «Школ здоровья»: Школа «Здоровый ребенок», «Школа репродуктивного здоровья», «Школа здоровья для родителей при СОШ и ДОУ»	01.01.2019-31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области, главные врачи медицинских организаций	Повышена информированность детей и их родителей/законных представителей о мерах профилактики инфекционных и неинфекционных заболеваний
2.2.4.	Внедрение современных профилактических и реабилитационных технологий в практику	01.01.2019-31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области, главные врачи медицинских организаций	Увеличен охват детей и их родителей/законных представителей мероприятиями по профилактике инфекционных и неинфекционных заболеваний, ведению здорового образа жизни
<b>3. Мероприятия по развитию акушерской помощи</b>				
<b>3.1. Мероприятия, направленные на повышение рождаемости, стимуляцию ранней явки на учет по беременности</b>				
3.1.1.	Мониторинг рождаемости и ранней явки на учет по беременности в регионе	01.01.2019 - 31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской	Принимаются меры по увеличению рождаемости и ранней явки на учет по беременности

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации (начало - окончание)	Ответственный исполнитель	Характеристика результата
1	2	3	4	5
3.1.2.	Проведение информационно-коммуникационной кампании с привлечением СМИ по вопросам лечения бесплодия с помощью метода ЭКО за счет средств ОМС	01.01.2019 - 31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области, главные врачи медицинских организаций	Увеличен охват по лечению бесплодия методом ЭКО
3.1.3.	Проведение разъяснительной работы с женщинами о необходимости ранней явки на учет по беременности в целях проведения пренатальной диагностики развития плода	01.01.2019 - 31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области, главные врачи медицинских организаций	Увеличена доля ранней явки на учет по беременности
3.1.4.	Ведение реестров женщин с самопроизвольными абортами, преждевременными родами, мертворождением в анамнезе с целью выявления причин невынашивания, недонашивания беременности при ОГБУЗ «Магаданский родильный	01.01.2019 - 31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области, главные врачи медицинских организаций	Снижение процента невынашивания и недонашивания беременности, рост рождаемости

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации (начало - окончание)	Ответственный исполнитель	Характеристика результата
1	2	3	4	5
	Дом»			
3.1.5.	Профилактика медицинских абортов, включая разъяснительную работу среди населения, в том числе с использованием СМИ	01.01.2019 - 31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области, главные врачи медицинских организаций	Снижение числа абортов по желанию женщин, сохранение репродуктивного здоровья женщин, рост рождаемости
3.1.6.	Информирование населения о мерах социальной поддержки семей, имеющих детей, в Магаданской области	01.01.2019- 31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области, главные врачи медицинских организаций	Увеличение числа граждан, получивших меры социальной поддержки в связи с рождением детей, рост рождаемости
3.1.7.	Организация обязательного доабортного консультирования специалистами – психологами, формирование позитивного настроя беременной женщины на рождение ребенка в кабинетах медико-социальной помощи	01.01.2019- 31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области, главные врачи медицинских организаций	Увеличение эффективности доабортного консультирования, рост числа сохраненных беременностей

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации (начало - окончание)	Ответственный исполнитель	Характеристика результата
1	2 беременным женщинам и кризисных центрах, включая подготовку специалистов	3	4	5
<b>3.2. Мероприятия по улучшению материально-технической базы учреждений родовспоможения</b>				
3.2.1.	Оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов	01.01.2019-31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области, главные врачи медицинских организаций	Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов, что позволило укрепить материально-техническую базу учреждений родовспоможения (женских консультаций; родильных домов; перинатального центра и др.) и повысить качество оказания медицинской помощи, а также мотивацию специалистов к работе
3.2.2.	Оснащение ОГБУЗ «Магаданский родильный дом» оборудованием в соответствии с Порядками оказания помощи за счет средств родового сертификата	01.01.2019-31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области, главный врач ОГБУЗ «Магаданский родильный	ОГБУЗ «Магаданский родильный дом» дооснащен медицинскими изделиями

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации (начало - окончание)	Ответственный исполнитель	Характеристика результата
1	2	3	4	5
3.2.3.	Обеспечение оплаты труда врачей-специалистов, среднего и младшего медицинского персонала оказывающих медицинскую помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде, новорожденных и детей первого года жизни	01.01.2019-31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области, главные врачи медицинских организаций	Повышение мотивированности медицинских работников, рост престижа медицинских профессий
<b>3.3. Мероприятия по совершенствованию оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период и новорожденным</b>				
3.3.1.	Ежемесячный мониторинг маршрутизации беременных женщин с преждевременными родами (22-37 недель) на родоразрешение в ОГБУЗ «Магаданский родильный дом»	01.01.2019-31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области	Увеличена доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальном центре к 2024 г. до 80,0% от общего числа преждевременных родов
3.3.2.	Внедрение и мониторинг выполнения клинических	01.01.2019-31.12.2024	Министерство здравоохранения	Медицинская помощь женщинам в период беременности, родов

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации (начало - окончание)	Ответственный исполнитель	Характеристика результата
1	2	3	4	5
3.3.3.	<p>рекомендаций (протоколов лечения) по профилю «акушерство-гинекология», утвержденных Минздравом России</p> <p>Проведение телемедицинских консультаций для медицинских организаций в круглосуточном режиме силами ОГБУЗ «Магаданский родильный дом» и ГБУЗ «Магаданская областная больница»</p>	01.01.2019-31.12.2024	<p>и демографической политики Магаданской области</p> <p>Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области, главные врачи ОГБУЗ «Магаданский родильный дом» и ГБУЗ «Магаданская областная больница»</p>	<p>и послеродовом периоде оказывается в соответствии с клиническими рекомендациями (протоколами лечения)</p> <p>Оказывается, своевременная и качественная медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и послеродовом периоде, определяется маршрутизации беременных женщин</p>
3.3.4.	<p>Внедрение «Бережливых технологий» в работу женской консультации ГБУЗ «Магаданский родильный дом»</p>	01.01.2019-31.12.2024	<p>Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области, главный врач ГБУЗ «Магаданский родильный дом»</p>	<p>Сокращено время ожидания в очереди при обращении в указанные организации, облегчена запись к врачу, уменьшено времени ожидания приема, создана понятная системы навигации и логистически правильное расположение кабинетов</p>
3.3.5.	<p>Дооснащение кабинета медико-социальной помощи</p>	01.01.2022 – 31.12.2024	<p>Министерство здравоохранения</p>	<p>Повешение эффективности доабортного консультирования,</p>

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации (начало - окончание)	Ответственный исполнитель	Характеристика результата
1	2	3	4	5
3.3.6.	беременным женщинам, оказавшихся в трудной жизненной ситуации для правового, психологического сопровождения и поддержки беременных, оказавшихся в трудной жизненной ситуации  Обеспечение детей с экстремально низкой и очень низкой массой тела (ЭНМТ и ОНМТ) необходимыми лекарственными препаратами для реанимации и выхаживания в медицинских учреждениях	01.01.2019-31.12.2024	и демографической политики Магаданской области, главные врачи медицинских организаций	повышение рождаемости
3.3.7.	Внедрение вакцинации детей с ЭНМТ и ОНМТ против респираторно-вирусной инфекции	01.01.2022 – 31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области, ГБУЗ «Магаданский родильный дом»	Снижение младенческой смертности
3.3.8.	Обеспечение полной	01.01.2022 –	Министерство	Удовлетворена потребность детей

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации (начало - окончание)	Ответственный исполнитель	Характеристика результата
1	2	3	4	5
	информатизации льготного лекарственного обеспечения детей с внедрением и последовательным совершенствованием программного продукта	31.12.2024	здравоохранения и демографической политики Магаданской области, главные врачи медицинских организаций	в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения, обеспечение которыми осуществляется за счет средств областного бюджета
<b>4.</b>	<b>Мероприятия по кадровому обеспечению беременных женщин и женщинам в период беременности, родов и послеродовом периоде</b>			
<b>4.1.</b>	<b>Мероприятия по комплектованию кадрами медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям и женщинам в период беременности, родов и послеродовом периоде</b>			
4.1.1.	Мониторинг кадрового состава службы, оказывающей медицинскую помощь детям и женщинам в период беременности, родов и послеродовом периоде, ведение регионального сегмента Федерального регистра медицинских и фармацевтических работников, создание электронной базы вакансий	01.01.2019 – 31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области	Обеспечение укомплектованности кадрами медицинских организаций, участвующих в оказании медицинской помощи детям и женщинам в период беременности, родов и послеродовом периоде, врачевными и другими специалистами
4.1.2.	Организация взаимодействия с кафедрами медицинских	01.01.2019 – 31.12.2024	Министерство здравоохранения и	Обеспечение укомплектованности кадрами медицинских



№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации (начало - окончание)	Ответственный исполнитель	Характеристика результата
1	2	3	4	5
	вузов ДФО, медицинским колледжем, подведомственным Минздраву Магаданской области, по подготовке специалистов соответствующих профилей		демографической политики Магаданской области	организаций, участвующих в оказании медицинской помощи детям и женщинам в период беременности, родов и послеродовом периоде, врачевными и другими специальностями
<b>4.2. Мероприятия по повышению квалификации врачей акушеров-гинекологов, неонатологов, анестезиологов-реаниматологов и педиатров</b>				
4.2.1.	Повышение квалификации специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах федеральных государственных учреждений, подведомственных Минздраву России:	01.01.2019 – 31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области	Совершенствование манипуляционных и коммуникативных навыков врачей, повышение качества медицинской помощи детям и снижение смертности и инвалидности
4.2.1.1.	Проведение конкурсов профессионального мастерства «Лучший врач года»; «Лучший средний медицинский работник года»	01.01.2019 – 31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области	Формирование мотивированности и стимулов среди медицинских сотрудников, рост престижа медицинских профессий
<b>5. Мероприятия по совершенствованию инфраструктуры педиатрической службы Магаданской области</b>				

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации (начало - окончание)	Ответственный исполнитель	Характеристика результата
1	2	3	4	5
5.1.	Реконструкция зданий по адресу г. Магадан ул. Якутская, д. 69 для размещения объекта Инфекционный стационар ГБУЗ «Магаданская областная детская больница»	01.01.2019 – 31.12.2021	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области	Улучшено качество и условия предоставления первичной и специализированной медицинской помощи детям Магаданской области, снижены показатели инвалидизации и смертности детского населения
5.2.	Строительство объекта «Областной родильный дом в г. Магадане на 80 коек с консультативно - диагностическим центром на 150 посещений в смену»	01.01.2020 – 31.12.2023	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области	Улучшено качество и условия предоставления первичной и специализированной медицинской помощи детям Магаданской области, снижены показатели инвалидизации и смертности детского населения
5.4.	Строительство хирургического корпуса соматического стационара ГБУЗ «Магаданская областная детская больница» г. Магадан»	01.01.2020 – 31.12.2022	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области	Улучшено качество и условия предоставления первичной и специализированной медицинской помощи детям Магаданской области, снижены показатели инвалидизации и смертности детского населения
<b>6. Мероприятия по увеличению охвата детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезнями костно-мышечной системы и соединительной ткани, глаза и его придаточного аппарата, болезнями органов пищеварения, болезнями системы кровообращения, болезнями эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ диспансерным наблюдением и улучшению качества диспансеризации</b>				

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации (начало - окончание)	Ответственный исполнитель	Характеристика результата
1	2	3	4	5
6.1.	<p>Внедрение в работу актуализированного приказа Минздрава России от 21 декабря 2012 г. №1348н «Об утверждении Порядка прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных учреждениях»</p>	<p>01.07.2019-31.07.2019</p>	<p>Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области</p>	<p>В работу медицинских организаций внедрен актуализированный приказ Минздрава РФ от 16 мая 2019 г. № 302н «Об утверждении Порядка прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях»</p>
6.2.	<p>Мониторинг охвата детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани, глаза и его придаточного аппарата, болезни органов пищеварения, болезни системы кровообращения, болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена</p>	<p>01.01.2019-31.12.2024</p>	<p>Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области</p>	<p>Увеличен охват детей диспансерным наблюдением, своевременно проводятся лечебно-реабилитационные мероприятия, направленные на профилактику инвалидизации и смертности детского населения</p>

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации (начало - окончание)	Ответственный исполнитель	Характеристика результата
1	2	3	4	5
6.3.	<p>веществ диспансерным наблюдением</p> <p>Мониторинг качества диспансеризации детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани, глаза и его придаточного аппарата, болезни органов пищеварения, болезни системы кровообращения, болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ диспансерным наблюдением</p>	01.01.2019-31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области	Улучшено качество диспансеризации детей, направленное на снижение вероятности хронизации заболевания и перехода его в декомпенсированную стадию
6.4.	<p>Организация и обеспечение работы:</p> <p>«Школы для детей со сниженным зрением», «Школы для детей, страдающих сахарным диабетом»,</p>	01.01.2019-31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области, главные врачи медицинских организаций	Улучшено качество диспансеризации детей, страдающих хроническими заболеваниями, направленное на профилактику инвалидизации и смертности детского населения

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации (начало - окончание)	Ответственный исполнитель	Характеристика результата
1	2	3	4	5
	<p>«Школы для детей с нарушениями опорно-двигательного аппарата», «Школы для детей, страдающих артериальной гипертензией и группы риска по АГ», «Школы для детей, страдающих нарушением обмена веществ», «Школы для детей со снижением слуха»</p>			
6.5.	<p>Совершенствование системы организации питания детей в образовательных организациях, в том числе лечебного и профилактического питания для детей с хроническими заболеваниями</p>	01.01.2022 – 31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области	Обеспечение непрерывности лечебного процесса, улучшение показателей здоровья детского населения
<b>7. Мероприятия по внедрению стационароразмещающих технологий в амбулаторном звене педиатрической службы</b>				
7.1.	<p>Внедрение новых методик лечения в работу дневного стационара для детей ГБУЗ «Магаданский областной</p>	01.01.2022 – 31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики	Повышение качества медицинской помощи больным психическими расстройствами снижение доли детей,

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации (начало - окончание)	Ответственный исполнитель	Характеристика результата
1	диспансер психиатрии и наркологии»	3	4	5
<b>8. Мероприятия по совершенствованию организации оказания медицинской помощи детям при различных заболеваниях</b>				
<b>8.1. Мероприятия по совершенствованию организации оказания медицинской помощи детям с онкологическими заболеваниями</b>				
8.1.1.	Дооснащение ГБУЗ «Магаданский областной диспансер» медицинскими изделиями для оказания онкологической помощи детскому населению (передвижным аппаратом для ультразвуковых исследований с набором датчиков, передвижным рентгеновским аппаратом с передвижной стойкой для вертикальных рентгеновских снимков, инфузорами и перфузорами)	01.01.2022 – 31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области	Снижение детской смертности от онкологических заболеваний

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации (начало - окончание)	Ответственный исполнитель	Характеристика результата
1	2	3	4	5
<b>8.2. Мероприятия по совершенствованию организации оказания паллиативной медицинской помощи детям</b>				
8.2.1.	Открытие и обеспечение функционирования 5 паллиативных коек в ГБУЗ «Магаданская областная детская больница», в том числе по увеличению коечного фонда на базе ГБУЗ «Магаданская областная детская больница»	01.07.2019 – 31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области, главный врач ГБУЗ «Магаданская областная детская больница»	Формирование полноценной инфраструктуры паллиативной помощи для детей. Повышение качества и доступности оказания паллиативной медицинской помощи
8.2.2.	Оснащение медицинскими изделями для оказания паллиативной помощи ГБУЗ «Магаданская областная детская больница»	01.01.2023 – 31.12.2023	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области	Повышение качества и доступности оказания паллиативной медицинской помощи
8.2.3.	Обеспечения детей в рамках оказания паллиативной медицинской помощи на дому использованием на дому медицинскими изделями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, включая проведение длительной	01.07.2019 – 31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области, главные врачи медицинских организаций	Повышение качества и доступности оказания паллиативной медицинской помощи

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации (начало - окончание)	Ответственный исполнитель	Характеристика результата
1	2	3	4	5
	искусственной вентиляции легких, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому			
8.2.4.	Организация и функционирование выездных патронажных служб паллиативной медицинской помощи детям	01.01.2022 – 31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области	Формирование полноценной инфраструктуры паллиативной помощи для детей. Повышение качества и доступности оказания паллиативной медицинской помощи
<b>8.3. Мероприятия по совершенствованию организации оказания стоматологической медицинской помощи детям</b>				
8.3.1.	Организация и проведение мероприятий по стоматологическому просвещению детей и подростков, обучению правилам гигиены, уходу за полостью рта, профилактике стоматологических заболеваний	01.07.2019 – 31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области, главные врачи медицинских организаций	Увеличение охвата профилактическими стоматологическими осмотрами детей и подростков



№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации (начало - окончание)	Ответственный исполнитель	Характеристика результата
1	2	3	4	5
8.3.2.	Укрепления материально-технической базы детского стоматологического отделения МОГБУЗ «Городская поликлиника»	01.01.2022 – 31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области	Повышение качества и доступности оказания стоматологической медицинской помощи детям
8.3.3.	Организация и проведение подготовки врачей-стоматологов по программам дополнительного образования для оказания медицинской помощи детскому населению	01.01.2020 – 31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области	Обеспечение укомплектованности врачами-стоматологами медицинских организаций
8.3.4.	Подготовка средних медицинских работников по специальности «Стоматология гигиеническая»	01.01.2021 – 31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области, главный врач ГБПОУ «Медицинский колледж министерства здравоохранения и демографической политики Магаданской области»	Обеспечение укомплектованности медицинскими кадрами медицинских организаций
8.3.5.	Совершенствование работы ортодонтического кабинета при МОГБУЗ «Городская	01.01.2023 – 31.21.2023	Министерство здравоохранения и демографической	Обеспечение доступности ортодонтической помощи детям

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации (начало - окончание)	Ответственный исполнитель	Характеристика результата
1	2 поликлиника»	3	4 политики Магаданской области, главный врач МОГБУЗ «Городская поликлиника»	5
<b>8.4. Мероприятия по совершенствованию организации оказания медицинской помощи детям и подросткам с инфекциями, передающимися половым путем</b>				
8.4.1.	Оказание медико-социальной помощи детям и подросткам с ИППП (приобретение медикаментов и расходных материалов для центра «Доверие» на базе центра дерматовенерологии при ГБУЗ «Магаданская областная больница»	01.07.2019 – 31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области, главный врач ГБУЗ «Магаданская областная больница»	обеспечение качества и доступности медицинской помощи детям и подросткам с ИППП, уменьшение доли запущенных случаев, сохранение репродуктивного здоровья
8.4.2.	Проведение информационно-коммуникационной кампании и разъяснительной работы с подростками, направленной на профилактику раннего полового дебюта, сохранение репродуктивного здоровья	01.07.2019 – 31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области, главные врачи медицинских организаций	Повышение информированности подростков по вопросам профилактики ИППП, сохранение репродуктивного здоровья
<b>8.5. Мероприятия по совершенствованию организации оказания ранней помощи детям и семьям, получателям услуг ранней помощи</b>				

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации (начало - окончание)	Ответственный исполнитель	Характеристика результата
1	2	3	4	5
8.5.1.	Создание на базе ГБУЗ «Магаданская областная детская больница» реабилитационного отделения в соответствии с Порядками оказания помощи	01.07.2020 – 31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области, главный врач ГБУЗ «Магаданская областная детская больница»	Увеличение числа получателей услуг ранней помощи. Снижение инвалидизации и смертности детского населения
<b>9. Мероприятия по формированию здорового образа жизни у детей и подростков</b>				
9.1.	Ежегодное утверждение и реализация совместного с Министерством образования Магаданской области Единого календарного плана мероприятий в сфере охраны здоровья, обучающихся	01.01.2019- 31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области	Создание среды, способствующей ведению несовершеннолетними здорового образа жизни, включая повышение физической активности, здоровое питание, профилактику табакокурения, приема алкоголя и наркотиков. Создание культуры здоровья, как фундаментальной ценности жизни современного человека
9.2.	Проведение информационно-коммуникационных мероприятий с привлечением СМИ (программ/передач для населения с использованием местных каналов телевидения, материалов	01.01.2019- 31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области	Формирование приверженности детей и их родителей/законных представителей к здоровому образу жизни

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации (начало - окончание)	Ответственный исполнитель	Характеристика результата
1	2	3	4	5
9.3.	в местной печати) по пропаганде здорового образа жизни, профилактики наркомании, алкоголизма, табакокурения Издание и распространение информационно-методических материалов для населения - буклетов, брошюр, листовок, анкет по пропаганде здорового образа жизни и по вопросам факторов риска развития заболеваний	01.01.2019-31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области	Формирование приверженности детей и их родителей/законных представителей к здоровому образу жизни
9.4.	Участие в массовых физкультурно-оздоровительных мероприятиях для детей и их родителей	01.01.2019-31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области	Формирование приверженности детей и их родителей/законных представителей к занятиям физкультурой и спортом
<b>10. Мероприятия по развитию «Школьной медицины»</b>				
10.1.	Внедрение в работу актуализированного приказа Минздрава России от 05 ноября 2013 г. № 822н «Об утверждении Порядка	после актуализации приказа	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области	В работу медицинских организаций внедрен актуализированный приказ Минздрава России от 05 ноября 2013 г. № 822н

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации (начало - окончание)	Ответственный исполнитель	Характеристика результата
1	2	3	4	5
	оказания медицинской помощи несовершеннолетним, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях»			«Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи несовершеннолетним, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях»
10.2.	Мониторинг кадрового состава отделений организации медицинской помощи несовершеннолетним в образовательных организациях	01.01.2019 – 31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области	Обеспечение укомплектованности кадрами отделений организации медицинской помощи несовершеннолетним в образовательных организациях
10.3.	Организация подготовки в ГБПОУ «Медицинский колледж министерства здравоохранения и демографической политики Магаданской области» среднего профессионального образования по подготовке специалистов отделений организации медицинской помощи	01.01.2019– 31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области	Обеспечение укомплектованности кадрами отделений организации медицинской помощи несовершеннолетним в образовательных организациях

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации (начало - окончание)	Ответственный исполнитель	Характеристика результата
1	2	3	4	5
	несовершеннолетним в образовательных организациях			
10.4.	Внедрение в работу в образовательных организациях лучших практик реализации «Школьная медицина»	01.01.2020– 31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области	Рост приверженности детей к здоровому образу жизни, снижение риска девиантных форм поведения, предупреждение инфекционных и неинфекционных заболеваний, раннее выявление заболеваний, в том числе репродуктивной сферы, формирование принципов «ответственного родительства»
10.5.	Совершенствование взаимодействия с педагогическими работниками по вопросам оказания первой помощи; предупреждения инфекционных и «школьно-обусловленных» заболеваний	01.01.2019– 31.12.2024	Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области	Повышена информированность и роль педагогических работников в вопросах профилактики инфекционных и «школьно-обусловленных» заболеваний

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к Программе развития детского  
здоровоохранения, включая создание  
современной инфраструктуры оказания  
медицинской помощи детям на 2019-2024  
годы в Магаданской области

### Показатели эффективности программы (индикаторы программы)

№	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Повышение качества и доступности медицинской помощи детям и снижение детской смертности</b>										
Младенческая смертность										
1.	Младенческая смертность на 1000 родившихся детей	Основной	3,7	31.12.2017	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	3,6
Смертность детей в возрасте 0-4 года на 1000 родившихся живыми										
2.	Смертность детей в возрасте 0-4 года на 1000 родившихся живыми	Дополнительный	6,4	31.12.2017	6,4	6,4	6,2	5,9	5,7	5,6
Смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100 000 детей соответствующего возраста										
3.	Смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100000 детей соответствующего возраста	Дополнительный	63,1	31.12.2017	63,3	63,0	60,0	56,0	52,0	48,2
<b>Обеспечение развития профилактического направления в педиатрии и раннего выявления на диспансерный учет детей с впервые выявленными хроническими заболеваниями</b>										
Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями, %										
4.	Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями, %	Дополнительный	54,7	31.12.2017	55,3	52,0	55,9	56,1	56,1	56,4
Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 – 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани, %										

№	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
5.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 – 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани, %	Дополнительный	25,5	31.12.2017	40,0	50,0	60,0	70,0	80,0	90,0
Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата, %										
6.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата, %	Дополнительный	7,7	31.12.2017	20,0	40,0	60,0	70,0	80,0	90,0
Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения, %										
7.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения, %	Дополнительный	25,4	31.12.2017	40,0	50,0	60,0	70,0	80,0	90,0
Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов кровообращения, %										
8.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет	Дополнительный	29,3	31.12.2017	40,0	50,0	60,0	70,0	80,0	90,0



№	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов кровообращения, %										
Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезнями эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ, %											
9.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ, %	Дополнительный	30,1	31.12.2017	40,0	50,0	60,0	70,0	80,0	90,0	
<b>Обеспечение доступности для детей детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи</b>											
10.	Количество (доля) детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям	Основной	50	31.12.2017	20	100	100	100	100	100	
11.	Число выполненных детьми посещений детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и досуговых	Основной	0	31.12.2017	0	0	40,5	70,5	90,5	95,5	

№	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	медицинским оборудованием, от общего числа посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений										
12.	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), нарастающим итогом: врачами педиатрами	Дополнительный	96	31.12.2017	0	0	96	96	96	96	96

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 3**

к Программе развития детского  
здоровья, включая создание  
современной инфраструктуры оказания  
медицинской помощи детям на 2019-2024  
годы в Магаданской области

**Распределение медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную  
помощь детям в Магаданской области, по группам**

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	Адрес места нахождения медицинской организации	Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек)	Номер группы медицинской организации, оказывающей первичную медико- санитарную помощь детям
1	2	3	4	5
1	ГБУЗ «Магаданская областная детская больница»	685030, г. Магадан, ул. Кольцевая, 24	20 348	2
2	МОГБУЗ «Ольская районная больница»	685910 Магаданская область, пгт. Ола, ул. Лесная 24	1 885	3
3	МОГБУЗ «Омсукчанская районная больница»	686410, Магаданская область, п. Омсукчан, ул. Театральная 7	1 074	3
4	МОГБУЗ «Северо-Эвенская районная больница»	686430 Магаданская область, пгт. Эвенск, ул. Гоголя 40	556	3
5	МОГБУЗ «Среднеканская районная больница»	686160 Магаданская область, п. Сеймчан, ул. Южная 13	470	3
6	МОГБУЗ «Сусуманская районная	686314 Магаданская область, г.	1 499	3

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	Адрес места нахождения медицинской организации	Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек)	Номер группы медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь детям
1	2	3	4	5
	больница»	Сусуман, ул. Больничная 65		
7	МОГБУЗ «Тенькинская районная больница»	686050 Магаданская область, п. Усть-Омчуг, ул. Горняцкая 70	788	3
8	МОГАУЗ «Хасынская районная больница»	686110 Магаданская область, п. Палатка, ул. Юбилейная 9	1 417	3
9	МОГБУЗ «Ягоднинская районная больница»	686230 Магаданская область, пгт. Ягодное, ул. Ленина 13	1 662	3

\_\_\_\_\_».