



# **ПРАВИТЕЛЬСТВО ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

## **ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ -п  
г. Иваново

### **Об утверждении региональной программы «Развитие детского здравоохранения Ивановской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям Ивановской области на 2019 - 2024 годы»**

В соответствии с постановлением Правительства Ивановской области от 13.11.2013 № 449-п «Об утверждении государственной программы Ивановской области «Развитие здравоохранения Ивановской области», во исполнение федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая мероприятия по созданию современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», утвержденного 14.12.2018 протоколом № 3 на заседании Проектного комитета по Национальному проекту «Здравоохранение», и регионального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» Правительство Ивановской области **п о с т а н о в л я е т:**

Утвердить региональную программу «Развитие детского здравоохранения Ивановской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям Ивановской области на 2019 - 2024 годы» (прилагается).

**Губернатор  
Ивановской области**

**С.С. Воскресенский**

Приложение к постановлению  
Правительства Ивановской области  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ -п

**Региональная программа  
«Развитие детского здравоохранения Ивановской области, включая  
создание современной инфраструктуры оказания медицинской  
помощи детям Ивановской области на 2019 - 2024 годы»**

**1. Паспорт программы**

Наименование программы	Развитие детского здравоохранения Ивановской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям Ивановской области
Введение	Региональная программа «Развитие детского здравоохранения Ивановской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям Ивановской области на 2019 – 2024 годы» создана на основе регионального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» (Ивановская область), утвержденного Губернатором Ивановской области Воскресенским С.С. 08.04.2019, и направлена на снижение младенческой смертности в Ивановской области в 2024 году до 3,0 случая на 1000 родившихся живыми. Региональная программа направлена на укрепление материально-технической базы учреждений родовспоможения и детских поликлиник (детских поликлинических отделений) и их дооснащение медицинскими изделиями, повышение качества медицинской помощи детям, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, снижение смертности и инвалидности, раннее выявление и лечение патологий, предотвращение нарушения репродуктивного здоровья.
Срок реализации программы	2019 - 2024 годы программа реализуется в шесть этапов: 1 этап - 2019 год, 2 этап - 2020 год, 3 этап - 2021 год, 4 этап - 2022 год,

	5 этап - 2023 год, 6 этап - 2024 год		
Ответственный исполнитель программы	Департамент здравоохранения Ивановской области		
Участники основных мероприятий программы	Департамент здравоохранения Ивановской области, областные бюджетные учреждения здравоохранения Ивановской области, Департамент образования Ивановской области, ФГБУ «Ивановский НИИ материнства и детства им. В.Н. Городкова» Минздрава России, ФГБОУ ВО «Ивановская государственная медицинская академия» Минздрава России		
Исполнители мероприятий программы	Роль в программе	Фамилия, инициалы	Должность
	Руководитель программы	Фокин А.М	член Правительства Ивановской области — директор Департамента здравоохранения Ивановской области
	Администратор программы	Слабинская Т.В.	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области
	Ответственные за достижение результата программы	Кустова О.А.	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области

		Слабинская Т.В.	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области
		Синицын С.Н.	начальник отдела организации медицинской помощи детям, службы родовспоможе- ния Департамента здравоохранения Ивановской области
		Беличкина М.В.	начальник управления кадрового, правового обеспечения и делопроизводст- ва Департамента здравоохранения Ивановской области
	Ответственные за дооснащение медицинскими изделиями, реализацию организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность	Слабинская Т.В.	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области

	<p>пребывания детей в детских поликлиниках/поликлинических отделениях в соответствии с приказом Минздрава России от 07.03.2018 № 92н «Об утверждении Положения об</p>	<p>Кустова О.А.</p>	<p>заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области</p>
	<p>организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» (далее - приказ Минздрава России от 07.03.2018 № 92н)</p>	<p>Синицын С.Н.</p>	<p>начальник отдела организации медицинской помощи детям, службы родовспоможения Департамента здравоохранения Ивановской области</p>
	<p>Ответственные за совершенствование манипуляционных и коммуникативных навыков врачей, повышение качества медицинской помощи детям и снижение смертности и инвалидности</p>	<p>Слабинская Т.В.</p>	<p>заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области</p>
		<p>Синицын С.Н.</p>	<p>начальник отдела организации медицинской помощи детям, службы родовспоможения Департамента здравоохранения Ивановской области</p>

		Беличкина М.В.	начальник управления кадрового, правового обеспечения и делопроизводства Департамента здравоохранения Ивановской области
	Ответственные за увеличение охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15 - 17 лет с 50% в 2018 году до 80% в 2024 году, с целью раннего выявления и лечения имеющейся патологии	Слабинская Т.В.	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области
		Синицын С.Н.	начальник отдела организации медицинской помощи детям, службы родовспоможения Департамента здравоохранения Ивановской области
	Ответственные за развитие материально-технической базы областных детских больниц Ивановской области	Кустова О.А.	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области

		Слабинская Т.В.	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области
	Ответственные за укрепление материально- технической базы учреждений родовспоможения (женских консультаций, родильных домов) и повышение качества оказания медицинской помощи в период беременности, родов и в послеродовый период	Слабинская Т.В.	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области
		Синицын С.Н.	начальник отдела организации медицинской помощи детям, службы родовспоможе- ния Департамента здравоохранения Ивановской области
	Ответственные за мероприятия по повышению охвата диспансерным наблюдением детей	Слабинская Т.В.	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области
		Синицын С.Н.	начальник отдела организации медицинской помощи детям, службы родовспоможе- ния Департамента здравоохранения Ивановской области

Цель программы	Снижение младенческой смертности до 3,0 случая на 1000 родившихся детей путем совершенствования оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям, повышения доступности и качества медицинской помощи на всех этапах ее оказания, а также профилактики заболеваемости.
Задачи программы	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Снижение младенческой смертности до 3,0 на 1000 родившихся живыми к 2024 году путем совершенствования маршрутизации пациентов, повышения квалификации кадров, ликвидации кадрового дефицита врачей-педиатров и врачей-специалистов, развития материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Ивановской области, укрепления материально-технической базы детских больниц.</li> <li>2. Достижение доли преждевременных родов (22 - 37 недель) в перинатальных центрах 75% путем совершенствования маршрутизации беременных и рожениц.</li> <li>3. Снижение смертности детей в возрасте 0 - 4 года на 1000 родившихся живыми до 4,2 к 2024 году путем развития материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Ивановской области, укрепления материально-технической базы детских больниц, повышения квалификации кадров, ликвидации кадрового дефицита врачей-педиатров и врачей-специалистов, раннего выявления заболеваний и проведения своевременного лечения, снижения смертности от внешних причин.</li> <li>4. Снижение смертности детей в возрасте 0 - 17 лет на 100 000 детей соответствующего возраста до 37,0 к 2024 году путем развития материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Ивановской области, укрепления материально-технической базы детских больниц, повышения квалификации кадров, ликвидации кадрового дефицита врачей-педиатров и врачей-специалистов, раннего выявления заболеваний и проведения своевременного лечения, снижения смертности от внешних причин.</li> </ol>



5. Увеличение доли посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями до 54,5% путем совершенствования профилактического направления в педиатрической службе, развития материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Ивановской области, создания современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям, ликвидации кадрового дефицита врачей-педиатров и врачей-специалистов.

6. Увеличение доли взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани до 90% к 2024 году путем своевременной постановки на диспансерный учет детей с впервые выявленной патологией костно-мышечной системы и соединительной ткани, требующей динамического наблюдения, повышения квалификации врачей травматологов-ортопедов, хирургов, ликвидации кадрового дефицита указанных специалистов, развития материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Ивановской области.

7. Увеличение доли взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни глаза и его придаточного аппарата до 90% к 2024 году путем своевременной постановки на диспансерный учет детей с впервые выявленной патологией глаза и его придаточного аппарата, требующей динамического наблюдения, повышения квалификации врачей - офтальмологов, ликвидации кадрового дефицита указанных специалистов, развития материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Ивановской области.

8. Увеличение доли взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения до 90% к 2024 году путем своевременной постановки на диспансерный учет детей с впервые выявленной патологией системы кровообращения, требующей динамического наблюдения, повышения квалификации врачей-

	<p>педиатров, кардиологов, ликвидации кадрового дефицита указанных специалистов, развития материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Ивановской области.</p> <p>9. Увеличение доли взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни органов пищеварения до 90% к 2024 году путем своевременной постановки на диспансерный учет детей с впервые выявленной патологией желудочно-кишечного тракта, требующей динамического наблюдения, повышения квалификации врачей-педиатров, гастроэнтерологов, ликвидации кадрового дефицита указанных специалистов, развития материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Ивановской области.</p> <p>10. Увеличение доли взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ до 90% к 2024 году путем своевременной постановки на диспансерный учет детей с впервые выявленной патологией эндокринной системы, требующей динамического наблюдения, повышения квалификации врачей-педиатров, эндокринологов, ликвидации кадрового дефицита указанных специалистов, развития материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Ивановской области.</p>
<p>Объемы ресурсного обеспечения программы</p>	<p>Общий объем бюджетных ассигнований:  2019 год - 150 903 723,48 руб.,  2020 год - 106 611 398,00 руб.*;  2021 год - 0,00 руб.*;  2022 год - 0,00 руб.*;  2023 год - 0,00 руб.*;  2024 год - 0,00 руб.*  - областной бюджет:  2019 год - 51755123,48 руб.,  2020 год - 7462798,00 руб.*;  2021 год - 0,00 руб.*;  2022 год - 0,00 руб.*;</p>

	<p>2023 год - 0,00 руб.*;  2024 год - 0,00 руб.*  - федеральный бюджет:  2019 год - 99148600,0 руб.,  2020 год - 99148600,0 руб.*,  2021 год - 0,00 руб.*;  2022 год - 0,00 руб.*;  2023 год - 0,00 руб.*;  2024 год - 0,00 руб.*</p>
<p>Ожидаемые результаты реализации программы:</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Снижение младенческой смертности с 3,4 до 3,0 случая на 1000 родившихся детей.</li> <li>2. Увеличение доли преждевременных родов (22 - 37 недель), принятых в перинатальном центре с 74 до 75%.</li> <li>3. Снижение смертности детей в возрасте 0 - 4 года с 4,3 до 4,2 на 1000 родившихся живыми.</li> <li>4. Достижение показателя смертности детей в возрасте 0 - 17 лет 37,0 на 100 000 детей соответствующего возраста.</li> <li>5. Увеличение доли посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями с 51,4 до 54,5%.</li> <li>6. 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 с 11,0 до 90%.</li> <li>7. Увеличение доли взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата с 9,7 до 90%.</li> <li>8. Увеличение доли взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения с 13,6 до 90%.</li> <li>9. Увеличение доли взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов кровообращения с 54,8 до 90%.</li> <li>10. 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 составит 90%.</li> </ol>

\* Объем бюджетных ассигнований, предусмотренный на развитие детского здравоохранения Ивановской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям Ивановской области на 2019 - 2024 годы, подлежит уточнению в процессе формирования областного и федерального бюджетов на очередной финансовый год и плановый период.

В период реализации программы планируется выполнение следующих задач:

Задача 1. Снижение младенческой смертности до 3,0 на 1000 родившихся живыми к 2024 году путем совершенствования маршрутизации пациентов, повышения квалификации кадров, ликвидации кадрового дефицита врачей-педиатров и врачей-специалистов, развития материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Ивановской области, укрепления материально-технической базы детских больниц.

Реализация указанной задачи будет решаться по следующим направлениям:

1. Создание в детских поликлиниках и поликлинических отделениях медицинских организаций комфортных современных условий по принципу «открытой регистратуры», обустройство игровых зон, комнат грудного вскармливания, кабинетов неотложной помощи, крытых колясочных. Будет усовершенствована работа колл-центров, электронной записи к врачам-специалистам. Это позволит сократить время ожидания диагностических исследований с 14 дней до 10 дней, время прохождения профилактического осмотра несовершеннолетнего с 4 часов в день до 2 часов в день, время ожидания приема в очереди с 30 минут до 10 минут. Удовлетворенность качеством и доступностью медицинской помощи в указанных медицинских организациях повысится с 50 до 85%.

Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н увеличится с 2 до 95% к 2021 году.

2. Дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинскими изделиями с целью приведения оснащенности детских поликлиник в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н.

С целью реализации данного мероприятия планируется закупить 175 единиц медицинского оборудования. Перечень планируемого к закупке оборудования сформирован с учетом уровней детской поликлиники (отделения) в соответствии с приказом Минздрава России от 07.03.2018 № 92н, наличия подготовленных помещений для установки оборудования, а также наличия специалистов для работы на указанном оборудовании.

3. Ликвидация кадрового дефицита врачей-педиатров и врачей-специалистов путем переподготовки медицинских кадров и предоставление мер социальной поддержки.

4. Увеличение охвата пренатальной (дородовой) диагностикой нарушений развития ребенка у женщин в первом триместре беременности с 87,5 до 89%.

5. Повышение качества ультразвуковой диагностики на этапе диспансерного наблюдения беременных:

проведение трехкратного скринингового ультразвукового исследования беременных на аппаратуре экспертного класса,

архивирование материалов второго ультразвукового скрининга беременных в целях экспертизы качества выявления врожденных пороков развития у ребенка,

повышение профессиональной квалификации врачей ультразвуковой диагностики межрайонных кабинетов пренатальной диагностики.

6. Повышение уровня информированности родителей по правильному уходу и кормлению новорожденных.

Задача 2. Достижение доли преждевременных родов (22 - 37 недель) в перинатальных центрах 75% путем совершенствования маршрутизации беременных и рожениц.

Реализация указанной задачи будет решаться по следующим направлениям:

1. Развитие санитарной авиации, в том числе с использованием вертолета для эвакуации беременных женщин с угрозой преждевременных родов.

2. Обучение акушеров-гинекологов на базе симуляционного центра ФГБУ «Ивановский НИИ материнства и детства им. В.Н. Городкова» Минздрава России.

3. Развитие системы телемедицинских технологий.

Задачи 3 и 4. Снижение смертности детей в возрасте 0 - 4 лет и 0 - 17 лет путем развития материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Ивановской области, укрепления материально-технической базы детских больниц, повышения квалификации кадров, ликвидации кадрового дефицита врачей-педиатров и врачей-специалистов, раннего выявления заболеваний и проведения своевременного лечения, снижения смертности от внешних причин.

Реализация указанной задачи будет решаться по следующим направлениям:

1. Развитие первичной медико-санитарной помощи детям путем расширения выездных форм работы, в том числе с использованием мобильных комплексов, выездных консультативных приемов, для обеспечения 95% охвата ежегодными профилактическими медицинскими

осмотрами в целях раннего выявления заболеваний и своевременного оказания медицинской помощи.

2. Развитие специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, путем внедрения новых современных технологий.

3. Обучение специалистов практическим навыкам на базе ФГБУ «Ивановский НИИ материнства и детства им. В.Н. Городкова» Минздрава России и ФГБОУ ВО «Ивановская государственная медицинская академия» Минздрава России.

4. Увеличение охвата детского населения психологической помощью на 20%, тренингами по стрессоустойчивости на базе образовательных организаций в целях профилактики детских и подростковых суицидов психиатрической службой ОБУЗ «ОКПБ «Богородское», психологами кабинетов медико-социальной помощи детских поликлиник, психологом Центра здоровья для детей на базе ОБУЗ «ДГКБ № 5» г. Иваново).

5. Проведение «школ профилактики травматизма» сотрудниками ОБУЗ «Областная детская клиническая больница», врачами-педиатрами областных учреждений здравоохранения для несовершеннолетних и родителей.

Задача 5. Увеличение доли посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями до 54,5% путем совершенствования профилактического направления в педиатрической службе, развития материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Ивановской области, создания современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям, ликвидации кадрового дефицита врачей-педиатров и врачей-специалистов.

Реализация указанной задачи будет решаться по следующим направлениям:

1. Дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинскими изделиями с целью приведения оснащенности детских поликлиник в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н.

2. Проведение капитальных ремонтов детских поликлиник, детских поликлинических отделений, включая разработку проектно-сметной документации с целью создания организационно-планировочных решений внутренних пространств для внедрения «Новой модели детской поликлиники».

3. Обучение и переподготовка медицинских кадров.

Задачи 6 - 10. Увеличение доли взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом путем своевременной постановки на диспансерный учет детей с впервые выявленной хронической патологией.

Реализация указанной задачи будет решаться по следующим направлениям:

1. Проведение аудита качества профилактических осмотров несовершеннолетних в соответствии с приказом Минздрава России от 10.08.2017 № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних» и своевременности взятия на диспансерный учет. Планируется ежегодно проведение аудита в 10 медицинских организациях.

2. Развитие профилактического направления педиатрической службы путем проведения выездных консультаций.

3. Обучение и переподготовка медицинских кадров.

Взаимодействие с региональными национальными проектами.

Мероприятия программы разработаны в непосредственной связи с другими региональными проектами.

1. Взаимодействие с проектом «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи населению Ивановской области».

Организация выездных форм работы, приобретение и установка модульных ФАПов, приобретение мобильных медицинских комплексов позволят увеличить доступность первичной медико-санитарной помощи детскому населению Ивановской области.

2. Взаимодействие с проектом «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе Единой государственной информационной системы здравоохранения».

Информатизация здравоохранения (оснащение рабочих мест врачей компьютерами с выходом в систему РМИС, ведение электронных историй болезни и амбулаторных карт, подключение закрытых каналов связи ко всем детским медицинским организациям) позволит увеличить преемственность и качество оказываемой медицинской помощи детям, оптимизирует работу с медицинской документацией, сократит время пребывания пациентов на приеме, увеличит возможность заочного консультирования пациентов со специалистами, в том числе федеральных медицинских организаций.

Внедрение телемедицинских технологий позволит своевременно получить высококвалифицированную помощь со стороны специалистов федеральных клиник.

3. Взаимодействие с проектом «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами».

Проведение профориентационной работы среди обучающихся в образовательных организациях, формирование квоты целевого приема для обучения по программам высшего образования, повышение эффективности трудоустройства лиц, завершивших обучение по квотам целевого приема, реализация мер социальной поддержки молодым специалистам позволят привлечь дополнительные кадры в областные учреждения здравоохранения Ивановской области.

В рамках проекта запланировано обучения медицинских сотрудников путем первичной специализации и переподготовки, в том

числе в симуляционных центрах, что позволит повысить квалификацию медицинских работников и качество оказываемой медицинской помощи детскому населению.

4. Взаимодействие с проектом «Борьба с онкологическими заболеваниями».

В рамках проекта предусмотрено финансовое обеспечение оказания медицинской помощи детям с онкологическими и онкогематологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами лечения в части проведения противоопуховой лекарственной терапии в условиях круглосуточного и дневного стационаров. Данные мероприятия позволяют увеличить долю детей, получивших химиотерапию и уменьшить долю детей, нуждающихся в проведении химиотерапии.

5. Взаимодействие с проектом «Демография».

Расширение использования вспомогательных репродуктивных технологий (ВРТ) методом экстракорпорального оплодотворения (ЭКО), а также проведение санитарно-просветительской работы с женским населением по разъяснению медицинских и социальных преимуществ ранней постановки на учет по беременности, вопросам охраны репродуктивного здоровья приведет к повышению рождаемости.

### Программные мероприятия

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации	Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата
1	2	3	4	5
1. Дооснащение медицинскими изделиями, реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в детских поликлиниках/поликлинических отделениях в соответствии с приказом Минздрава России от 07.03.2018 № 92н				
1.1	проведение заключения контрактов на поставку медицинских изделий для дооснащения не менее 20% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н	01.11.2019	главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	заключены контракты на дооснащение не менее 20% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н
1.2	проведение дооснащения детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций	01.11.2019 - 31.12.2019	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области	дооснащено не менее 20% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций



<p>медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н: в детскую поликлинику № 1 ОБУЗ «1-я городская клиническая больница» приобретено 3 единицы медицинского оборудования, в детскую поликлинику № 7 ОБУЗ «Городская клиническая больница № 7» приобретена 1 единица медицинского оборудования, в детскую поликлинику № 8 ОБУЗ «Ивановская клиническая больница имени Куваевых» приобретена 1 единица медицинского оборудования, в детскую поликлинику № 6 ОБУЗ «Городская клиническая больница № 4» приобретено 2 единицы медицинского оборудования, в детский консультативно диагностический центр ОБУЗ «Городская клиническая больница № 4» приобретено 2 единицы медицинского оборудования, в детскую поликлинику № 5 ОБУЗ «Детская городская клиническая больница № 5» приобретена 1 единица медицинского оборудования, в консультативно диагностический центр для детей ОБУЗ «Ивановская областная клиническая больница» приобретено 6 единиц медицинского оборудования, в детскую поликлинику ОБУЗ Вичугская центральная районная больница приобретено 2 единицы медицинского оборудования, в детскую поликлинику ОБУЗ</p>		<p>О.А. Кустова, заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области</p>	<p>медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н</p>
---	--	---	--

	<p>«Родниковская центральная районная больница» приобретено 5 единиц медицинского оборудования, в детскую поликлинику ОБУЗ «Тейковская центральная районная больница» приобретена 1 единица медицинского оборудования, в детскую поликлинику ОБУЗ Фурмановская центральная районная больница приобретена 1 единица медицинского оборудования, в детское поликлиническое отделение ОБУЗ «Городская клиническая больница № 4» приобретена 1 единица медицинского оборудования, в детское поликлиническое отделение ОБУЗ «Лежневская центральная районная больница» приобретено 3 единицы медицинского оборудования, в детскую поликлинику № 3 ОБУЗ «Городская клиническая больница № 3» приобретено 5 единиц медицинского оборудования, в детскую поликлинику № 10 ОБУЗ «Городская клиническая больница № 3» приобретено 7 единиц медицинского оборудования</p>			
1.3	<p>областными учреждениями здравоохранения Ивановской области проводятся заключения контрактов на создание организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава</p>	30.09.2019	главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	заключены контракты на создание организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 07.03.2018 № 92н

	России от 07.03.2018 № 92н			
1.4	реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 07.03.2018 № 92н не менее чем в 20% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н, в детской поликлинике № 1 ОБУЗ «1-я городская клиническая больница», в детской поликлинике № 6 ОБУЗ «Городская клиническая больница № 4», в детской поликлинике ОБУЗ «Тейковская центральная районная больница», в детской поликлинике ОБУЗ Фурмановская центральная районная больница, детская поликлиника ОБУЗ Вичугская центральная районная больница, в консультативно-диагностическом центре для детей ОБУЗ «Ивановская областная клиническая больница», в детской поликлинике ОБУЗ «Кохомская городская больница», в детской поликлинике № 5 ОБУЗ «Детская городская клиническая больница № 5»	01.10.2019 - 31.12.2019	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	не менее чем в 20% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций реализованы организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 07.03.2018 № 92н
1.5	осуществление заключения соглашения с Минздравом России о предоставлении субсидии на развитие материально-технической базы детских	01.01.2020 - 15.02.2020	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области	заключено соглашение с Минздравом России о предоставлении субсидии на развитие материально-технической базы

	поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь		О.А. Кустова	детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь
1.6	проведение заключения контрактов на поставку медицинских изделий для дооснащения детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н	30.09.2020	главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	заключены контракты на дооснащение не менее 95% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н
1.7	проведение дооснащения детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н: в детскую поликлинику № 1 ОБУЗ «Кинешемская центральная районная больница» приобретено 12 единиц медицинского оборудования, в детскую поликлинику ОБУЗ Фурмановская центральная районная больница приобретена 1 единица медицинского оборудования, в детскую поликлинику № 5 ОБУЗ «Детская городская клиническая больница № 5» приобретено 4 единицы медицинского оборудования, в детское поликлиническое отделение ОБУЗ Комсомольская районная больница приобретено 2 единицы медицинского оборудования, в детскую	01.10.2020 - 31.12.2020	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области О.А. Кустова, заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	дооснащено не менее 95% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н

	<p>поликлинику № 3 ОБУЗ «Городская клиническая больница № 3» приобретено 3 единицы медицинского оборудования, в детскую поликлинику № 10 ОБУЗ «Городская клиническая больница № 3» приобретено 2 единицы медицинского оборудования, в консультативно-диагностический центр для детей ОБУЗ «Ивановская областная клиническая больница» приобретена 1 единица медицинского оборудования, в детскую поликлинику № 1 ОБУЗ «Шуйская центральная районная больница» приобретено 17 единиц медицинского оборудования</p>			
1.8	<p>проведение заключений контрактов областными учреждениями здравоохранения Ивановской области на создание организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 07.03.2018 № 92н</p>	30.09.2020	<p>главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области</p>	<p>заключены контракты на создание организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 07.03.2018 № 92н</p>
1.9	<p>реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 07.03.2018 № 92н не менее чем в 95% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций в</p>	<p>01.10.2020 - 31.12.2020</p>	<p>заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области</p>	<p>не менее чем в 95% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций реализованы организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России</p>

	соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н: в детской поликлинике ОБУЗ «Родниковская центральная районная больница», в детском консультативно-диагностическом центре ОБУЗ «Городская клиническая больница № 4», в детском поликлиническом отделении ОБУЗ Приволжская центральная районная больница, в детском поликлиническом отделении ОБУЗ «Лежневская центральная районная больница», в детской поликлинике № 1 ОБУЗ «Шуйская центральная районная больница», в детской поликлинике № 1 ОБУЗ «Кинешемская центральная районная больница», в детской поликлинике № 3 ОБУЗ «Городская клиническая больница № 3», в детской поликлинике № 10 ОБУЗ «Городская клиническая больница № 3», в детском поликлиническом отделении ОБУЗ «Городская клиническая больница № 4», в детском поликлиническом отделении ОБУЗ Комсомольская районная больница			от 07.03.2018 № 92н
2. Совершенствование манипуляционных и коммуникативных навыков врачей, повышение качества медицинской помощи детям и снижение смертности и инвалидности				
2.1	обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах	01.01.2019 - 31.03.2019	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, директор ФГБУ «Ивановский НИИ материнства и детства	в симуляционных центрах за I квартал 2019 года обучено не менее 0,01 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии

			им. В.Н. Городкова» Минздрава России А.И. Малышкина, ректор ФГБУ ВПО «Ивановская государственная медицинская академия» Минздрава России Е.В. Борзов	
2.2	обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах	01.04.2019 - 30.06.2019	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская	в симуляционных центрах за II квартал 2019 года обучено не менее 0,015 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии
2.3	обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах	01.07.2019 - 30.09.2019	директор ФГБУ «Ивановский НИИ материнства и детства им. В.Н. Городкова» Минздрава России А.И. Малышкина	В симуляционных центрах за III квартал 2019 года обучено не менее 0,015 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии
2.4	обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах	01.10.2019 - 31.12.2019	ректор ФГБУ ВПО «Ивановская государственная медицинская академия» Минздрава России Е.В. Борзов	в симуляционных центрах за IV квартал 2019 года обучено не менее 0,016 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии; в 2019 году обучено 56 врачей
2.5	обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах	01.01.2020 - 31.03.2020	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская	в симуляционных центрах за I квартал 2020 года обучено не менее 0,015 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии
2.6	обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах	01.04.2020 - 30.06.2020	директор ФГБУ «Ивановский НИИ материнства и детства им. В.Н. Городкова» Минздрава России А.И. Малышкина	в симуляционных центрах за II квартал 2020 года обучено не менее 0,015 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии
2.7	обучение специалистов в области перинатологии,	01.07.2020 -	ректор ФГБУ ВПО «Ивановская	в симуляционных центрах за III квартал

	неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах	30.09.2020	государственная медицинская академия» Минздрава России Е.В. Борзов	2020 года обучено не менее 0,015 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии
2.8	обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах	01.10.2020 - 31.12.2020	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская	в симуляционных центрах за IV квартал 2020 года обучено не менее 0,016 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии; в 2020 году обучен 61 врач
2.9	обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах	01.01.2021 - 31.03.2021	директор ФГБУ «Ивановский НИИ материнства и детства им. В.Н. Городкова» Минздрава России А.И. Малышкина	в симуляционных центрах за I квартал обучено не менее 0,017 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии
2.10	обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах	01.04.2021 - 30.06.2021	ректор ФГБУ ВПО «Ивановская государственная медицинская академия» Минздрава России Е.В. Борзов	в симуляционных центрах за II квартал обучено не менее 0,017 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии
2.11	обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах	01.07.2021 - 30.09.2021	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская	в симуляционных центрах за III квартал обучено не менее 0,016 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии
2.12	обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах	01.10.2021 - 31.12.2021	директор ФГБУ «Ивановский НИИ материнства и детства им. В.Н. Городкова» Минздрава России А.И. Малышкина	в симуляционных центрах за IV квартал обучено не менее 0,017 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии; в 2021 году обучено 67 врачей
2.13	обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах	01.01.2022 - 31.03.2022	ректор ФГБУ ВПО «Ивановская государственная медицинская академия» Минздрава России Е.В. Борзов	в симуляционных центрах за I квартал обучено не менее 0,018 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии
2.14	обучение специалистов в области перинатологии,	01.04.2022 -	заместитель директора	в симуляционных центрах за II квартал



	неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах	30.06.2022	Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская	обучено не менее 0,017 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии
2.15	обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах	01.07.2022 - 30.09.2022	директор ФГБУ «Ивановский НИИ материнства и детства им. В.Н. Городкова» Минздрава России А.И. Малышкина	в симуляционных центрах за III квартал обучено не менее 0,017 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии
2.16	обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах	01.10.2022 - 31.12.2022	ректор ФГБУ ВПО «Ивановская государственная медицинская академия» Минздрава России Е.В. Борзов	в симуляционных центрах за IV квартал обучено не менее 0,018 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии; в 2022 году обучено 70 врачей
2.17	обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах	01.01.2023 - 31.03.2023	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская	в симуляционных центрах за I квартал обучено не менее 0,018 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии
2.18	обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах	01.04.2023 - 30.06.2023	директор ФГБУ «Ивановский НИИ материнства и детства им. В.Н. Городкова» Минздрава России А.И. Малышкина	в симуляционных центрах за II квартал обучено не менее 0,018 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии
2.19	обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах	01.07.2023 - 30.09.2023	ректор ФГБУ ВПО «Ивановская государственная медицинская академия» Минздрава России Е.В. Борзов	в симуляционных центрах за III квартал обучено не менее 0,018 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии
2.20	обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах	01.10.2023 - 31.12.2023	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская	в симуляционных центрах за IV квартал обучено не менее 0,018 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии; в 2023 году обучено 72 врача
2.21	обучение специалистов в области перинатологии,	01.01.2024 -	директор ФГБУ «Ивановский	в симуляционных центрах за I квартал

	неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах	31.03.2024	НИИ материнства и детства им. В.Н. Городкова» Минздрава России А.И. Малышкина	обучено не менее 0,02 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии
2.22	обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах	01.04.2024 - 30.06.2024	ректор ФГБУ ВПО «Ивановская государственная медицинская академия» Минздрава России Е.В. Борзов	в симуляционных центрах за II квартал обучено не менее 0,02 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии
2.23	обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах	01.07.2024 - 30.09.2024	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская	в симуляционных центрах за III квартал обучено не менее 0,019 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии
2.24	обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах	01.10.2024 - 31.12.2024	директор ФГБУ «Ивановский НИИ материнства и детства им. В.Н. Городкова» Минздрава России А.И. Малышкина	в симуляционных центрах за IV квартал обучено не менее 0,02 тыс. специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии; в 2024 году обучено 79 врачей
3. Увеличение охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15 - 17 лет с 50% в 2018 году до 80% в 2024 году, с целью раннего выявления и лечение имеющейся патологии				
3.1	проведение разъяснительной работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами - акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами - детскими урологами-андрологами	01.01.2019 - 31.03.2019	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	проведено за I квартал не менее 100 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей
3.2	проведение разъяснительной работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических	01.04.2019 - 30.06.2019	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных	проведено за II квартал не менее 100 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди

	осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами - акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами - детскими урологами-андрологами		учреждений здравоохранения Ивановской области	детей и их родителей/законных представителей
3.3	проведение разъяснительной работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами - акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами - детскими урологами-андрологами	01.07.2019 - 30.09.2019	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	проведено за III квартал не менее 135 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей
3.4	проведение разъяснительной работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами - акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами - детскими урологами-андрологами	01.10.2019 - 31.12.2019	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	проведено за IV квартал не менее 150 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей
3.5	проведение профилактических осмотров детей в возрасте 15 - 17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10.08.2017 № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами - акушерами-гинекологами, мальчиков – врачами - детскими урологами-андрологами	01.01.2019 - 31.12.2019	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	проведены профилактические осмотры детей в возрасте 15 - 17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10.08.2017 № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами - акушерами-гинекологами, мальчиков – врачами - детскими урологами-

				андрологами с увеличением охвата не менее чем до 60%
3.6	проведение разъяснительной работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами - акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами - детскими урологами-андрологами	01.01.2020 - 31.03.2020	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	проведено за I квартал не менее 100 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей
3.7	проведение разъяснительной работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами - акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами - детскими урологами-андрологами	01.04.2020 - 30.06.2020	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	проведено за II квартал не менее 100 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей
3.8	проведение разъяснительной работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами - акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами - детскими урологами-андрологами	01.07.2020 - 30.09.2020	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	проведено за III квартал не менее 150 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей
3.9	проведение разъяснительной работы с подростками и их родителями/законными представителями в	01.10.2020 - 31.12.2020	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской	проведено за IV квартал не менее 150 информационно-коммуникационных мероприятий,

	отношении необходимости проведения профилактических осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами - акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами - детскими урологами-андрологами		области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей
3.10	проведение профилактических осмотров детей в возрасте 15 - 17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10.08.2017 № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами - акушерами-гинекологами, мальчиков – врачами - детскими урологами-андрологами	01.01.2020 - 31.12.2020	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	проведены профилактические осмотры детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10.08.2017 № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами - акушерами-гинекологами, мальчиков – врачами - детскими урологами-андрологами с увеличением охвата не менее чем до 65%
3.11	проведение разъяснительной работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами - акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами - детскими урологами-андрологами	01.01.2021 - 31.03.2021	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	проведено за I квартал не менее 110 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей
3.12	проведение разъяснительной работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических	01.04.2021 - 30.06.2021	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных	проведено за II квартал не менее 110 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди

	осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами - акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами - детскими урологами-андрологами		учреждений здравоохранения Ивановской области	детей и их родителей/законных представителей
3.13	проведение разъяснительной работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами - акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами - детскими урологами-андрологами	01.07.2021 - 30.09.2021	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	проведено за III квартал не менее 150 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей
3.14	проведение разъяснительной работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами - акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами - детскими урологами-андрологами	01.10.2021 - 31.12.2021	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	Проведено за IV квартал не менее 150 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей
3.15	открытие кабинетов детского врача - акушера-гинеколога в составе детских поликлиник областных учреждений здравоохранения Ивановской области, исполняющих функции межрайонных центров (областное бюджетное учреждение здравоохранения «Тейковская центральная районная больница», областное бюджетное учреждение здравоохранения	01.01.2021 - 31.12.2021	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	открыты 2 кабинета детского врача - акушера-гинеколога в составе детских поликлиник областных учреждений здравоохранения Ивановской области, исполняющих функции межрайонных центров

	«Кинешемская центральная районная больница»)			
3.16	открытие кабинета детского врача - уролога-андролога в составе детских поликлиник областных учреждений здравоохранения Ивановской области, исполняющих функции межрайонных центров (областное бюджетное учреждение здравоохранения «Тейковская центральная районная больница»)	01.01.2021 - 31.12.2021	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	открыт 1 кабинет детского врача -уролога-андролога в составе детских поликлиник областных учреждений здравоохранения Ивановской области, исполняющих функции межрайонных центров
3.17	проведение профилактических осмотров детей в возрасте 15 - 17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10.08.2017 № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами - акушерами-гинекологами, мальчиков – врачами - детскими урологами-андрологами	01.01.2021 - 31.12.2021	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	проведены профилактические осмотры детей в возрасте 15 - 17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10.08.2017 № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами - акушерами-гинекологами, мальчиков – врачами - детскими урологами-андрологами с увеличением охвата не менее чем до 70%
3.18	проведение разъяснительной работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами - акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами - детскими урологами-андрологами	01.01.2022 - 31.03.2022	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	проведено за I квартал не менее 115 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей
3.19	проведение разъяснительной работы с	01.04.2022 -	заместитель директора	проведено за II квартал не менее 115

	подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами - акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами - детскими урологами-андрологами	30.06.2022	Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей
3.20	проведение разъяснительной работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами - акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами - детскими урологами-андрологами	01.07.2022 - 30.09.2022	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	проведено за III квартал не менее 150 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей
3.21	проведение разъяснительной работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами - акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами - детскими урологами-андрологами	01.10.2022 - 31.12.2022	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	проведено за IV квартал не менее 150 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей
3.22	открытие кабинетов детского врача акушера-гинеколога в составе детских поликлиник областных учреждений здравоохранения Ивановской области, исполняющих функции межрайонных центров (областное бюджетное	01.01.2022 - 31.12.2022	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений	открыты 2 кабинета детского врача - акушера-гинеколога в составе детских поликлиник областных учреждений здравоохранения Ивановской области, исполняющих функции межрайонных центров



	учреждение здравоохранения Вичугская центральная районная больница, областное бюджетное учреждение здравоохранения «Шуйская центральная районная больница»)		здравоохранения Ивановской области	
3.23	открытие кабинета детского врача - уролога-андролога в составе детских поликлиник областных учреждений здравоохранения Ивановской области, исполняющих функции межрайонных центров (областное бюджетное учреждение здравоохранения Вичугская центральная районная больница)	01.01.2022 - 31.12.2022	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	открыт 1 кабинет детского врача - уролога-андролога в составе детских поликлиник областных учреждений здравоохранения Ивановской области, исполняющих функции межрайонных центров
3.24	проведение профилактических осмотров детей в возрасте 15 - 17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10.08.2017 № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами - акушерами-гинекологами, мальчиков – врачами - детскими урологами-андрологами	01.01.2022 - 31.12.2022	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	проведены профилактические осмотры детей в возрасте 15 - 17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10.08.2017 № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами - акушерами-гинекологами, мальчиков – врачами - детскими урологами-андрологами с увеличением охвата не менее чем до 73%
3.25	проведение разъяснительной работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами - акушерами-гинекологами;	01.01.2023 - 31.03.2023	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	проведено за I квартал не менее 120 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей

	мальчиков – врачами - детскими урологами-андрологами			
3.26	проведение разъяснительной работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами - акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами - детскими урологами-андрологами	01.04.2023 - 30.06.2023	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	проведено за II квартал не менее 120 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей
3.27	проведение разъяснительной работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами - акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами - детскими урологами-андрологами	01.07.2023 - 30.09.2023	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	проведено за III квартал не менее 150 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей
3.28	проведение разъяснительной работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами - акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами - детскими урологами-андрологами	01.10.2023 - 31.12.2023	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	проведено за IV квартал не менее 150 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей
3.29	проведение профилактических осмотров детей в возрасте 15 - 17 лет в рамках реализации приказа	01.01.2023 - 31.12.2023	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области	проведены профилактические осмотры детей в возрасте 15 - 17 лет в рамках реализации

	Минздрава России от 10.08.2017 № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами - акушерами-гинекологами, мальчиков – врачами - детскими урологами-андрологами		области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	приказа Минздрава России от 10.08.2017 № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами - акушерами-гинекологами, мальчиков – врачами - детскими урологами-андрологами с увеличением охвата не менее чем до 75%
3.30	проведение разъяснительной работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами - акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами - детскими урологами-андрологами	01.01.2024 - 31.03.2024	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	проведено за I квартал не менее 140 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей
3.31	проведение разъяснительной работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами - акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами - детскими урологами-андрологами	01.04.2024 - 30.06.2024	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	проведено за II квартал не менее 140 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей
3.32	проведение разъяснительной работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических	01.07.2024 - 30.09.2024	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных	проведено за III квартал не менее 140 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди

	осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами - акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами - детскими урологами-андрологами		учреждений здравоохранения Ивановской области	детей и их родителей/законных представителей
3.33	проведение разъяснительной работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами - акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами - детскими урологами-андрологами	01.10.2024 - 31.12.2024	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	проведено за IV квартал не менее 140 информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей
3.34	проведение профилактических осмотров детей в возрасте 15 - 17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10.08.2017 № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами - акушерами-гинекологами, мальчиков – врачами - детскими урологами-андрологами	01.01.2024 - 31.12.2024	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	проведены профилактические осмотры детей в возрасте 15 - 17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10.08.2017 № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами - акушерами-гинекологами, мальчиков – врачами - детскими урологами-андрологами с увеличением охвата не менее чем до 80%
4. Развитие материально-технической базы областных детских больниц Ивановской области				
4.1.	проведение капитальных ремонтов детских больниц	01.01.2020 - 31.12.2020	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главный врач ОБУЗ «Областная детская клиническая	проведен капитальный ремонт областного бюджетного учреждения здравоохранения Ивановской области «Областная детская клиническая больница»

			больница» Е.В. Ратманова	
4.2.	проведение капитальных ремонтов детских больниц	01.01.2021 - 31.12.2021	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главный врач ОБУЗ «Детская городская клиническая больница № 5» г. Иваново А.А. Карнеев	проведен капитальный ремонт областного бюджетного учреждения здравоохранения «Детская городская клиническая больница № 5» г. Иваново
4.3.	оснащение медицинским оборудованием детских больниц	01.01.2019 - 31.12.2022	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главный врач ОБУЗ «Детская городская клиническая больница № 5» г. Иваново А.А. Карнеев	оснащение медицинским оборудованием областного бюджетного учреждения здравоохранения «Детская городская клиническая больница № 5» г. Иваново
4.4.	оснащение медицинским оборудованием детских больниц	01.01.2020 - 31.12.2022	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главный врач ОБУЗ «Областная детская клиническая больница» Е.В. Ратманова	оснащение медицинским оборудованием областного бюджетного учреждения здравоохранения Ивановской области «Областная детская клиническая больница»
4.5.	оснащение медицинским оборудованием детских больниц	01.01.2020 - 31.12.2022	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главный врач ОБУЗ «Ивановская областная клиническая больница»	оснащение медицинским оборудованием специализированных отделений областного бюджетного учреждения здравоохранения «Ивановская областная клиническая больница»

			И.Е. Волков	
5. Укрепление материально-технической базы учреждений родовспоможения (женских консультаций, родильных домов) и повышение качества оказания медицинской помощи в период беременности, родов и в послеродовый период				
5.1	оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов (Федеральный закон от 28.11.2018 № 431-ФЗ «О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2019 год и плановый период 2020 и 2021 годов»)	01.01.2019 - 31.03.2019	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	не менее 2,15 тыс. женщин получили медицинскую помощь в I квартале, в том числе за счет родовых сертификатов
5.2	оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов (Федеральный закон от 28.11.2018 № 431-ФЗ «О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2019 год и плановый период 2020 и 2021 годов»)	01.04.2019 - 30.06.2019	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	не менее 2,15 тыс. женщин получили медицинскую помощь во II квартале, в том числе за счет родовых сертификатов
5.3	оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов (Федеральный закон от 28.11.2018 № 431-ФЗ «О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2019 год и плановый период 2020 и 2021 годов»)	01.07.2019 - 30.09.2019	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	не менее 2,15 тыс. женщин получили медицинскую помощь в III квартале, в том числе за счет родовых сертификатов
5.4	оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов	01.10.2019 - 31.12.2019	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская,	не менее 2,15 тыс. женщин получили медицинскую помощь в IV квартале, в том числе за счет родовых сертификатов

	(Федеральный закон от 28.11.2018 № 431-ФЗ «О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2019 год и плановый период 2020 и 2021 годов»)		главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	
5.5	оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов (проект федерального закона «О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2020 год и плановый период 2021 и 2022 годов»)	01.01.2020 - 31.03.2020	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	не менее 2,1 тыс. женщин получили медицинскую помощь в I квартале, в том числе за счет родовых сертификатов
5.6	оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов (проект федерального закона «О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2020 год и плановый период 2021 и 2022 годов»)	01.04.2020 - 30.06.2020	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	не менее 2,2 тыс. женщин получили медицинскую помощь во II квартале, в том числе за счет родовых сертификатов
5.7	оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов (проект федерального закона «О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2020 год и плановый период 2021 и 2022 годов»)	01.07.2020 - 30.09.2020	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	не менее 2,2 тыс. женщин получили медицинскую помощь в III квартале, в том числе за счет родовых сертификатов
5.8	оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов	01.10.2020 - 31.12.2020	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области	не менее 2,2 тыс. женщин получили медицинскую помощь в IV квартале, в том числе за счет родовых сертификатов

	сертификатов (проект федерального закона «О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2020 год и плановый период 2021 и 2022 годов»)		Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	
5.9	оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов (проект федерального закона «О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов»)	01.01.2021 - 31.03.2021	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	не менее 2,1 тыс. женщин получили медицинскую помощь в I квартале, в том числе за счет родовых сертификатов
5.10	оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов (проект федерального закона «О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов»)	01.04.2021 - 30.06.2021	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	не менее 2,2 тыс. женщин получили медицинскую помощь во II квартале, в том числе за счет родовых сертификатов
5.11	оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов (проект федерального закона «О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов»)	01.07.2021 - 30.09.2021	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	не менее 2,1 тыс. женщин получили медицинскую помощь в III квартале, в том числе за счет родовых сертификатов
5.12	оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов	01.10.2021 - 31.12.2021	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области	не менее 2,1 тыс. женщин получили медицинскую помощь в IV квартале, в том числе за счет родовых сертификатов



	сертификатов (проект федерального закона «О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов»)		Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	
5.13	оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов (проект федерального закона «О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов»)	01.01.2022 - 31.03.2022	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	не менее 2,1 тыс. женщин получили медицинскую помощь в I квартале, в том числе за счет родовых сертификатов
5.14	оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов (проект федерального закона «О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов»)	01.04.2022 - 30.06.2022	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	не менее 2,2 тыс. женщин получили медицинскую помощь во II квартале, в том числе за счет родовых сертификатов
5.15	оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов (проект федерального закона «О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов»)	01.07.2022 - 30.09.2022	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	не менее 2,1 тыс. женщин получили медицинскую помощь в III квартале, в том числе за счет родовых сертификатов
5.16	оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов	01.10.2022 - 31.12.2022	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области	не менее 2,1 тыс. женщин получили медицинскую помощь в IV квартале, в том числе за счет родовых сертификатов

	сертификатов (проект федерального закона «О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов»)		Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	
5.17	оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов (проект федерального закона «О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов»)	01.01.2023 - 31.03.2023	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	не менее 2,1 тыс. женщин получили медицинскую помощь в I квартале, в том числе за счет родовых сертификатов
5.18	оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов (проект федерального закона «О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов»)	01.04.2023 - 30.06.2023	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	не менее 2,2 тыс. женщин получили медицинскую помощь во II квартале, в том числе за счет родовых сертификатов
5.19	оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов (проект федерального закона «О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов»)	01.07.2023 - 30.09.2023	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	не менее 2,1 тыс. женщин получили медицинскую помощь в III квартале, в том числе за счет родовых сертификатов
5.20	оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов	01.10.2023 - 31.12.2023	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области	не менее 2,1 тыс. женщин получили медицинскую помощь в IV квартале, в том числе за счет родовых сертификатов

	сертификатов (проект федерального закона «О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов»)		Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	
5.21	оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов	01.01.2024 - 31.03.2024	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	не менее 2,1 тыс. женщин получили медицинскую помощь в I квартале, в том числе за счет родовых сертификатов
5.22	оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов	01.04.2024 - 30.06.2024	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	не менее 2,2 тыс. женщин получили медицинскую помощь во II квартале, в том числе за счет родовых сертификатов
5.23	оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов	01.07.2024 - 30.09.2024	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	не менее 2,1 тыс. женщин получили медицинскую помощь в III квартале, в том числе за счет родовых сертификатов
5.24	оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов	01.10.2024 - 31.12.2024	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	не менее 2,1 тыс. женщин получили медицинскую помощь в IV квартале, в том числе за счет родовых сертификатов

			учреждений здравоохранения Ивановской области	
5.25.	санитарно-просветительская работа с женским населением по разъяснению медицинских и социальных преимуществ ранней постановки на учет по беременности	01.01.2019-31.12.2024	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	
5.26.	дооснащение медицинских организаций, оказывающих помощь во время беременности, родов, в послеродовом периоде и новорожденным медицинским оборудованием за счет средств родовых сертификатов (аппараты УЗИ, фетальные мониторы, инкубаторы для новорожденных, кольпоскопы, аппараты ИВЛ для новорожденных)	01.01.2019-31.12.2024	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	
6. Мероприятия по повышению охвата диспансерным наблюдением				
6.1.	проведение аудита качества профилактических осмотров в рамках приказа Минздрава России от 10.08.2017 № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних» и взятие на диспансерный учет детей с впервые выявленной хронической патологией в 5 подведомственных медицинских организациях	01.01.2019-31.12.2019	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская	
6.2.	проведение аудита качества	01.01.2020-31.12.2020	заместитель директора	

	профилактических осмотров в рамках приказа Минздрава России от 10.08.2017 № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних» и взятие на диспансерный учет детей с впервые выявленной хронической патологией в 5 подведомственных медицинских организациях		Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская	
6.3.	проведение аудита качества профилактических осмотров в рамках приказа Минздрава России от 10.08.2017 № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних» и взятие на диспансерный учет детей с впервые выявленной хронической патологией в 5 подведомственных медицинских организациях	01.01.2021-31.12.2021	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская	
7.	взаимодействие с НМИЦ. Осуществление телемедицинских консультаций с федеральными учреждениями (НМИЦ ДГОИ им. Д. Рогачева, НМИЦ эндокринологии, ФГБУ РДКБ). Направление на ВМП	01.01.2019-31.12.2024	заместитель директора Департамента здравоохранения Ивановской области Т.В. Слабинская, главные врачи областных учреждений здравоохранения Ивановской области	

**Перечень детских поликлиник, детских поликлинических учреждений  
областных учреждений здравоохранения Ивановской области,  
участвующих в реализации мероприятий программы**

№ п/п	Наименование медицинской организации	Адрес детской поликлиники (поликлинического отделения)	Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек)	Группа медицинской организации
1.	Детская поликлиника № 1 областного бюджетного учреждения здравоохранения «1-я городская клиническая больница»	153003, г. Иваново, ул. Парижской Коммуны, д. 5	7780	вторая
2.	Детская поликлиника № 8 областного бюджетного учреждения здравоохранения «Ивановская клиническая больница имени Куваевых»	153025, г. Иваново, ул. Ермака, д. 5	10705	вторая
3.	Детская поликлиника № 6 областного бюджетного учреждения здравоохранения «Городская клиническая больница № 4»	153000, г. Иваново, ул. Театральная, д. 25	23600	вторая
4.	Детский консультативно-диагностический центр областного бюджетного учреждения здравоохранения «Городская клиническая больница № 4»	153037, г. Иваново, пр. Шереметевский, д. 141	81283	третья
5.	Детская поликлиника № 7	153032, г. Иваново, ул. Воронина, д. 11	13894	вторая

	областного бюджетного учреждения здравоохранения «Городская клиническая больница № 7»			
6.	Детская поликлиника № 5 областного бюджетного учреждения здравоохранения «Детская городская клиническая больница № 5» г. Иваново	153024, г. Иваново, ул. имени Полка «Нормандия-Неман», д. 82	5115	вторая
7.	Консультативно-диагностический центр для детей областного бюджетного учреждения здравоохранения «Ивановская областная клиническая больница»	153040, г. Иваново, ул. Любимова, д. 1	101792	третья
8.	Детская поликлиника областного бюджетного учреждения здравоохранения Вичугская центральная районная больница	155331, Ивановская область, г. Вичуга, ул. Ульяновская, д. 12	9506	вторая
9.	Детская поликлиника областного бюджетного учреждения здравоохранения «Кохомская городская больница»	153512, Ивановская область, Ивановский район, г. Кохма, ул. Ивановская, д. 19а, номер строения А3,А4	7387	вторая
10.	Детское поликлинической отделение областного бюджетного учреждения	155550, Ивановская область, г. Приволжск, ул. Малая Московская, д. 37	4525	первая

	здравоохранения Приволжская центральная районная больница			
11.	Детская поликлиника областного бюджетного учреждения здравоохранения «Родниковская центральная районная больница»	155251, Ивановская область, г. Родники ул. Любимова, д.7	6479	вторая
12.	Детская поликлиника областного бюджетного учреждения здравоохранения «Тейковская центральная районная больница»	155040, Ивановская область, г. Тейково, ул. Шестагинская, д. 62	7130	вторая
13.	Детская поликлиника областного бюджетного учреждения здравоохранения Фурмановская центральная районная больница	155523, Ивановская область, г. Фурманов, ул. Тимирязева, д. 1	7454	вторая
14.	Детское поликлиническое отделение областного бюджетного учреждения здравоохранения Лежневская центральная районная больница	155120, Ивановская область, п. Лежнево, ул.1-я Красноармейская, д.19	2414	первая
15.	Детская поликлиника № 1 областного бюджетного учреждения здравоохранения «Кинешемская центральная	155810, Ивановская область, г. Кинешма, ул. Ленина, д.16	8196	вторая



	районная больница»			
16.	Детская поликлиника № 10 областного бюджетного учреждения здравоохранения «Городская клиническая больница № 3 г. Иванова»	153040, г. Иваново, ул. Шубиных, д.3а	7920	вторая
17.	Детское поликлиническое отделение областного бюджетного учреждения здравоохранения «Комсомольская центральная больница»	155150, Ивановская область, г. Комсомольск, ул. Колганова, д. 1	3290	первая
18.	Детская поликлиника № 1 областного бюджетного учреждения здравоохранения «Шуйская центральная районная больница»	155901, Ивановская область, г. Шуя, ул. 1-я Московская, д. 2	5027	вторая
19.	Детская поликлиника № 3 областного бюджетного учреждения здравоохранения «Городская клиническая больница № 3 г. Иванова»	153008, г. Иваново, ул. Постышева, д. 57/3	7040	вторая
20.	Детское поликлиническое отделение областного бюджетного учреждения здравоохранения «Городская клиническая больница № 4»	г. Иваново, ул. Каравайковой, д. 141	5950	вторая

**Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению,  
для дооснащения детских поликлиник, детских поликлинических  
учреждений областных учреждений здравоохранения  
Ивановской области, участвующих в реализации мероприятий  
программы, в 2019 - 2020 годах**

№ п/п	Наименование медицинской организации	Наименование медицинского изделия и количество единиц, приобретаемых в 2019 году	Наименование медицинского изделия и количество единиц, приобретаемых в 2020 году
1.	Детская поликлиника № 1 областного бюджетного учреждения здравоохранения «1-я городская клиническая больница»	1. Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии. 2. Автоматический периметр. 3. Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией.	
2.	Детская поликлиника № 8 областного бюджетного учреждения здравоохранения «Ивановская клиническая больница имени Куваевых»	ЛОП-комбайн.	
3.	Детская поликлиника № 6 областного бюджетного учреждения здравоохранения «Городская клиническая больница № 4»	1. Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии. 2. Автоматический периметр.	
4.	Детский консультативно-диагностический центр областного бюджетного учреждения здравоохранения «Городская клиническая больница № 4»	1. Автоматический периметр. 2. Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический.	
5.	Детская поликлиника № 7	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой	

	областного бюджетного учреждения здравоохранения «Городская клиническая больница № 7»	для рентгенографии.	
6.	Детская поликлиника № 5 областного бюджетного учреждения здравоохранения «Детская городская клиническая больница № 5» г. Иваново	ЛОР-комбайн	1. Автоматический рефкератометр. 2. Щелевая лампа с принадлежностями. 3. Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией. 4. Автоматический периметр.
7.	Консультативно-диагностический центр для детей областного бюджетного учреждения здравоохранения «Ивановская областная клиническая больница»	1. ЛОР-комбайн. 2. Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический. 3. Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией. 4. Автоматический периметр. 5. Рентгеновский компьютерный томограф от 16 до 64 срезов включительно с принадлежностями, с автоматическим устройством для введения контрастного вещества. 6. Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 6 датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный, внутриволостной, чреспищеводный.	1. Комплекс рентгеновский диагностический стационарный цифровой.
8.	Детская поликлиника областного бюджетного учреждения здравоохранения Вичугская центральная районная больница	1. Автоматический периметр. 2. Автоматический рефкератометр.	

9.	Детская поликлиника областного бюджетного учреждения здравоохранения «Родниковская центральная районная больница»	1. Щелевая лампа с принадлежностями. 2. Автоматический периметр. 3. Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией. 4. ЛОР-комбайн. 5. Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4 датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный.	
10.	Детская поликлиника областного бюджетного учреждения здравоохранения «Тейковская центральная районная больница»	Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией	
11.	Детская поликлиника областного бюджетного учреждения здравоохранения Фурмановская центральная районная больница	Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией	Автоматический анализатор осадка мочи
12.	Детское поликлиническое отделение областного бюджетного учреждения здравоохранения Лежневская центральная районная больница	1. Электрокардиограф 12-канальный. 2. Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3 датчиками: конвексный, линейный, фазированный. 3. Дефибриллятор внешний.	
13.	Детская поликлиника № 1 областного бюджетного учреждения здравоохранения «Кинешемская центральная районная больница»		1. Дефибриллятор внешний. 2. Электрокардиограф 12-канальный. 3. ЛОР-комбайн. 4. Риноларингофиброскоп. 5. Автоматический периметр. 6. Автоматический

			<p>рефкератометр.  7. Щелевая лампа с принадлежностями.  8. Цифровая широкоугольная ретинальная камера (с линзой 130).  9. Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический.  10. Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией.  11. Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями.  12. Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии</p>
14.	<p>Детская поликлиника № 10 областного бюджетного учреждения здравоохранения «Городская клиническая больница № 3 г. Иванова»</p>	<p>1. Дефибриллятор внешний.  2. Электрокардиограф 12-канальный.  3. Автоматический периметр.  4. Автоматический рефкератометр.  5. Щелевая лампа с принадлежностями.  6. ЛОР-комбайн.  7. Риноларингофиброскоп.</p>	<p>1. Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию.  2. Велотренажер для механотерапии.</p>
15.	<p>Детское поликлиническое отделение областного бюджетного учреждения здравоохранения «Комсомольская центральная больница»</p>		<p>1. Электрокардиограф 12-канальный.  2. Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3 датчиками: конвексный, линейный, фазированный.</p>
16.	<p>Детская поликлиника № 1 областного бюджетного</p>		<p>1. Ультразвуковой аппарат диагностический портативный</p>

	<p>учреждения здравоохранения «Шуйская центральная районная больница»</p>		<p>переносной с 3 датчиками: конвексный, линейный, фазированный.  2. Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4 датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный.  3. Дефибриллятор внешний.  4. Электрокардиограф 12-канальный.  5. ЛОР-комбайн.  6. Риноларингофиброскоп.  7. Автоматический периметр.  8. Автоматический рефкератометр.  9. Щелевая лампа с принадлежностями.  10. Цифровая широкоугольная ретинальная камера (с линзой 130).  11. Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический.  12. Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией.  13. Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями,  14. Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии.  15. Автоматический анализатор клеток</p>
--	---	--	--

			<p>крови.</p> <p>16. Автоматический анализатор осадка мочи.</p> <p>17. Велотренажер для механотерапии</p>
17.	<p>Детская поликлиника № 3 областного бюджетного учреждения здравоохранения «Городская клиническая больница № 3 г. Иванова»</p>	<p>1. ЛОР-комбайн.</p> <p>2. Автоматический периметр.</p> <p>3. Автоматический рефкератометр.</p> <p>4. Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией.</p> <p>5. Дефибриллятор внешний.</p> <p>6. Электрокардиограф 12-канальный.</p>	<p>1. Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии.</p> <p>2. Автоматический анализатор клеток крови.</p> <p>3. Автоматический анализатор осадка мочи.</p>
18.	<p>Детское поликлиническое отделение областного бюджетного учреждения здравоохранения «Городская клиническая больница № 4»</p>	<p>Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией</p>	

**Показатели эффективности региональной программы (индикаторы программы)**

№	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1.	Смертность детей в возрасте 0 - 1 год на 1000 родившихся живыми	основной	3,4	31.12.2017	3,4	3,4	3,3	3,2	3,1	3,0
2.	Доля преждевременных родов 22 - 37 недель в перинатальных центрах	дополнительный	74,0	31.12.2017	74,0	74,0	74,5	74,5	74,5	75,0
3.	Смертность детей в возрасте 0 - 4 года на 1000 родившихся живыми	дополнительный	4,3	31.12.2017	4,3	4,3	4,3	4,2	4,2	4,2
4.	Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет на 100 000 детей соответствующего возраста	дополнительный	37,0	31.12.2017	37,0	37,0	37,0	37,0	37,0	37,0
5.	Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями, %	дополнительный	51,4	31.12.2017	52,0	52,5	53,0	53,5	54,0	54,5



6.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями костно-мышечной системы	дополнительный	11,0	31.12.2017	35,0	50,0	60,0	70,0	80,0	90,0
7.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями глаз	дополнительный	9,7	31.12.2017	20,0	40,0	60,0	70,0	80,0	90,0
8.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями органов пищеварения	дополнительный	13,6	31.12.2017	35,0	50,0	60,0	70,0	80,0	90,0
9.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в	дополнительный	54,8	31.12.2017	70,0	75,0	80,0	85,0	90,0	90,0

	возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями органов кровообращения									
10.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями эндокринной системы и нарушениями обмена веществ	дополнительный	56,6	31.12.2017	60,0	70,0	75,0	80,0	85,0	90,0

## **Показатели непосредственных результатов реализации программы**

В ходе реализации программы будет улучшена материально-техническая база детских поликлиник и детских поликлинических отделений в медицинской организации путем реализации организационно-планировочных решений внутренних пространств, создания комфортных условий пребывания детей и родителей за счет организации работы регистратуры по принципу «открытой регистратуры», обеспечения комфортных зон ожидания, навигации, создания игровых зон и комнат грудного вскармливания. Кроме того, в указанных детских амбулаторно-поликлинических учреждениях будут организованы колл-центры и электронная запись, разделены потоки больных и здоровых детей за счет создания кабинетов неотложной помощи.

В указанные медицинские организации будет закуплено 175 единиц медицинского оборудования с целью дооснащения и приведения оснащенности указанных организаций в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н.

Реализация указанных мероприятий позволит увеличить долю детских поликлиник и детских поликлинических отделений, соответствующих требованиям приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н с 2,0 до 95%.

Планируется развитие профилактической направленности педиатрической службы Ивановской области путем увеличения числа посещений детьми детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций с 51,4 до 54,5% за счет дооснащения детских поликлиник и детских поликлинических отделений современным диагностическим медицинским оборудованием.

Увеличение охвата профилактическими осмотрами подростков в возрасте 15 - 17 лет врачами - акушерами-гинекологами и врачами детскими урологами-андрологами с 50 до 80% от численности указанного контингента.

Оснащение детских больниц в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, что позволит увеличить доступность специализированной медицинской помощи и снизить показатели детской смертности.

Закупка медицинского оборудования и лекарственных средств за счет средств родовых сертификатов в женских консультациях на сумму не менее 50% от перечисленных средств родовых сертификатов на текущий год.

Увеличение числа медицинских работников, прошедших подготовку в симуляционных центрах, в части овладения мануальными навыками для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи роженицам и новорожденным детям.

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

Эффективность реализации мероприятий программы выражается в увеличении числа детских поликлиник и детских поликлинических отделений, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей и дооснащенных медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н, с 2 до 95%, в результате чего увеличится количество детей, обратившихся в поликлиники с профилактической и иными целями.

Развитие профилактической направленности в конечном итоге повлияет на снижение детской заболеваемости и смертности.

Актуальной является задача концентрации всех беременных с угрозой прерывания беременности в учреждениях родовспоможения третьего уровня.

С этой целью в регионе с 2020 года в рамках реализации мероприятий национального регионального проекта «Развитие первичной медико-санитарной помощи населению Ивановской области» будет использоваться санитарная авиация (вылеты вертолета). Тем самым удельный вес преждевременных родов (22 - 37 недель), принятых в условиях перинатальных центров, будет достигнут к 2024 году 75%.

Эффективность реализации мероприятий программы по снижению смертности выражается в оснащении медицинским оборудованием детских больниц в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и развитием высокотехнологичной медицинской помощи.

Эффективность реализации программы по профилактике снижения числа абортс выражается в увеличении числа кабинетов кризисной помощи беременным женщинам, находящимся в трудной жизненной ситуации, в результате чего увеличится удельный вес женщин, решивших донашивать беременность из числа обратившихся в медицинскую организацию по вопросу прерывания беременности, и позволит повысить рождаемость.