



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27.05.2021 № 330-п
г. Ярославль

О внесении изменений в
постановление Правительства
области от 19.06.2020 № 526-п

ПРАВИТЕЛЬСТВО ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в региональную целевую программу «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям, в Ярославской области» на 2020 – 2024 годы, утверждённую постановлением Правительства области от 19.06.2020 № 526-п «Об утверждении региональной целевой программы «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям, в Ярославской области» на 2020 – 2024 годы и о признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства области», изменения согласно приложению.

2. Постановление вступает в силу с момента подписания.

Председатель
Правительства области



Д.А. Степаненко

Приложение
к постановлению
Правительства области
от 27.05.2021 № 330-п

**ИЗМЕНЕНИЯ,
вносимые в региональную целевую программу «Развитие детского
здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры
оказания медицинской помощи детям, в Ярославской области»
на 2020 – 2024 годы**

1. Паспорт региональной целевой программы «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям, в Ярославской области» на 2020 – 2024 годы изложить в следующей редакции:

«Паспорт
региональной целевой программы «Развитие детского здравоохранения,
включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской
помощи детям, в Ярославской области» на 2020 – 2024 годы

| | |
|--|---|
| Ответственный исполнитель региональной целевой программы «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям, в Ярославской области» на 2020 – 2024 годы (далее – Программа) | департамент здравоохранения и фармации Ярославской области, директор департамента здравоохранения и фармации Ярославской области Тубашов В.В., тел. (4852) 40-18-91 |
| Куратор Программы | заместитель Председателя Правительства области Гулин А.Н., тел. (4852) 40-14-83 |
| Срок реализации Программы | 2020 – 2024 годы |
| Исполнители мероприятий Программы | департамент здравоохранения и фармации Ярославской области; департамент строительства Ярославской области; Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Ярославской области; государственное учреждение Ярославское региональное отделение Фонда социального страхования Российской Федерации |

| | |
|---|--|
| Цель Программы | снижение младенческой смертности в Ярославской области до 3,7 случая на 1 тысячу новорожденных, родившихся живыми, 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 |
| Объемы и источники финансирования Программы | <p>всего по Программе – 347804,141 тыс. руб., из них:</p> <ul style="list-style-type: none"> - федеральные средства: 2020 год – 76772,400 тыс. руб.; - областные средства: 2020 год – 35357,741 тыс. руб.; 2021 год – 0000,000 тыс. руб.; 2022 год – 8750,000 тыс. руб.; 2023 год – 9750,000 тыс. руб.; - внебюджетные средства: 2020 год – 44481,000 тыс. руб.; 2021 год – 44495,000 тыс. руб.; 2022 год – 43601,000 тыс. руб.; 2023 год – 42723,000 тыс. руб.; 2024 год – 41874,000 тыс. руб. |
| Наименование регионального проекта | региональный проект «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» |
| Конечные результаты реализации Программы | <ul style="list-style-type: none"> - снижение смертности детей к 2024 году: младенческой смертности – до 3,7 случая на 1 тысячу новорожденных, родившихся живыми; смертности детей в возрасте 0 – 4 лет – до 4,1 случая на 1 тысячу новорожденных, родившихся живыми; смертности детей в возрасте 0 – 17 лет – до 34,9 случая на 100000 детей соответствующего возраста; - увеличение доли детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Ярославской области, дооснащенных медицинскими изделиями с целью приведения в соответствие с требованиями Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям, утвержденного приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» (далее – Положение); - увеличение доли детских поликлиник и детских |

| | |
|--|---|
| | <p>поликлинических отделений медицинских организаций Ярославской области, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями Положения;</p> <ul style="list-style-type: none"> - увеличение доли посещений детьми в возрасте 0 – 17 лет медицинских организаций с профилактическими целями; - увеличение доли детей в возрасте 0 – 17 лет, охваченных профилактическими осмотрами; - увеличение доли детей, взятых на диспансерный учет с впервые в жизни установленными диагнозами наиболее распространенной, в том числе «школьно-обусловленной», патологии; - увеличение охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15 – 17 лет в рамках реализации приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами – акушерами-гинекологами, мальчиков – врачами – детскими урологами-андрологами; - увеличение доли женщин с преждевременными родами, родоразрешенных на сроке от 22 до 37 недель в государственном бюджетном учреждении здравоохранения Ярославской области «Областной перинатальный центр»; - завершено строительство стационарного корпуса государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ярославской области «Областная детская клиническая больница» на 200 коек; - подготовлены медицинские работники в части овладения мануальными навыками для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи роженицам и новорожденным детям, а также детям, нуждающимся в оказании экстренной и неотложной помощи |
| <p>Электронный адрес размещения Программы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»</p> | <p>http://www.yarregion.ru/depts/zdrav/tmpPages/programs.aspx</p> |

2. Разделы II и III изложить в следующей редакции:

«II. Цель и целевые показатели Программы

Цель Программы – снижение младенческой смертности в Ярославской области до 3,7 случая на 1 тысячу новорожденных, родившихся живыми, 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.

| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | 2017 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
|-------|--|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1. | Смертность детей в возрасте 0 – 1 года на 1 тысячу новорожденных, родившихся живыми | случаев | 6,00 | 4,5 | 4,0 | 3,9 | 3,8 | 3,7 |
| 2. | Доля женщин с преждевременными родами, родоразрешенных на сроке от 22 до 37 недель в ОПЦ | процентов | 63,00 | 63,5 | 68,8 | 69,0 | 69,2 | 69,4 |
| 3. | Смертность детей в возрасте 0 – 4 лет на 1 тысячу новорожденных, родившихся живыми | случаев | 7,10 | 6,80 | 4,4 | 4,3 | 4,2 | 4,1 |
| 4. | Смертность детей в возрасте 0 – 17 лет на 100000 детей соответствующего возраста | случаев | 57,00 | 56,20 | 52,0 | 49,0 | 46,0 | 34,9 |
| 5. | Доля посещений детьми в возрасте 0 – 17 лет медицинских организаций с профилактическими целями | процентов | 51,70 | 52,80 | 53,00 | 53,20 | 53,40 | 53,50 |
| 6. | Доля детей в возрасте 0 – 17 лет, взятых под диспансерное наблюдение | процентов | 16,10 | 50,00 | 60,00 | 70,00 | 80,00 | 90,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-----|--|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | с впервые в жизни установленными заболеваниями костно-мышечной системы | | | | | | | |
| 7. | Доля детей в возрасте 0 – 17 лет, взятых под диспансерное наблюдение с впервые в жизни установленными заболеваниями глаз | процентов | 10,30 | 45,00 | 55,00 | 70,00 | 80,00 | 90,00 |
| 8. | Доля детей в возрасте 0 – 17 лет, взятых под диспансерное наблюдение с впервые в жизни установленными заболеваниями органов пищеварения | процентов | 13,70 | 50,00 | 60,00 | 70,00 | 80,00 | 90,00 |
| 9. | Доля детей в возрасте 0 – 17 лет, взятых под диспансерное наблюдение с впервые в жизни установленными заболеваниями органов кровообращения | процентов | 34,50 | 60,00 | 70,00 | 80,00 | 90,00 | 90,00 |
| 10. | Доля детей в возрасте 0 – 17 лет, взятых под диспансерное наблюдение с впервые в жизни установленными заболеваниями эндокринной системы и нарушениями обмена веществ | процентов | 34,90 | 60,00 | 70,00 | 80,00 | 90,00 | 90,00 |
| 11. | Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям в амбулаторных условиях, врачами-педиатрами | процентов | - | - | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 |
| 12. | Доля выполненных детьми посещений детских поликлиник | процентов | - | - | 40,00 | 70,00 | 90,00 | 95,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|--|---|---|---|---|---|---|---|
| | и детских поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и которые дооснащены медицинским оборудованием, от общего числа посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений | | | | | | | |

III. Задачи, региональные проекты и мероприятия Программы

| № п/п | Наименование задачи/регионального проекта/мероприятия | Результат выполнения задачи/регионального проекта/мероприятия | | Срок реализации, годы | Плановый объем финансирования (тыс. руб.) | | | | Исполнители и участники мероприятия (в установленном порядке) |
|-------|---|---|-------------------|------------------------------|---|----------------------|--------------------------------|-------------------|---|
| | | наименование (единица измерения) | плановое значение | | всего | федеральные средства | областные средства | иные источники | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. | Развитие материально-технической базы медицинских организаций Ярославской области, оказывающих медицинскую помощь детям | количество медицинских организаций в которых проведен капитальный ремонт и осуществлено оснащение | 0 5 3 3 | 2021 2022 2023 2024 | 00000,00 8750,00 9750,00 | 0,0 0,0 0,0 | 00000,00 8750,00 9750,00 | 0,0 0,0 0,0 | департамент здравоохранения и фармации Ярославской области |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|------|---|---|---------------------------------|--------------------------------------|--|-------------------|-------------------------------------|--|--|
| | | медицинскими изделиями, единиц | | | | | | | |
| 1.1. | Проведение капитального ремонта в детских поликлиниках (детских поликлинических отделениях) медицинских организаций, детских больницах (отделениях) | количество медицинских организаций, в которых проведен капитальный ремонт, единиц | 0 5 3 3 | 2021 2022 2023 2024 | 00000,00 8750,00 9750,00 | 0,0 0,0 0,0 | 00000,00 8750,00 9750,00 * | 0,0 0,0 0,0 | департамент здравоохранения и фармации Ярославской области |
| 1.2. | Оснащение детских поликлиник (детских поликлинических отделений) медицинских организаций, детских больниц (отделений) медицинскими изделиями | количество медицинских организаций, оснащенных медицинскими изделиями, единиц | 2 2 | 2023 2024 | | | * * | | департамент здравоохранения и фармации Ярославской области |
| 2. | Региональный проект «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры | снижена смертность детей в возрасте 0 – 1 года, на 1 тысячу новорожденных, | 4,5 4,0 3,9 3,8 3,7 | 2020 2021 2022 2023 2024 | 156611,141 44495,00 43601,00 42723,00 41874,00 | 76772,40 | 35357,741 | 44481,00 44495,00 43601,00 42723,00 41874,00 | департамент здравоохранения и фармации Ярославской области |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|------|--|---|----------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------|--|
| | оказания медицинской помощи детям» | родившихся живыми | | | | | | | |
| 2.1. | Детские поликлиники/детские поликлинические отделения медицинских организаций субъектов Российской Федерации будут дооснащены медицинскими изделиями и реализуют организационно-планировочные решения внутренних странств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями Положения | доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, соответствующих требованиям Положения, процентов | 95 95 95 95 95 | 2020 2021 2022 2023 2024 | 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 | 76772,40 0,0 0,0 0,0 0,0 | 35357,741 0,0 0,0 0,0 0,0 | 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 | департамент здравоохранения и фармации Ярославской области |
| 2.2. | Бюджет увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15 – 17 лет в рамках реализации | доля осмотренных детей в общем количестве детей данной возрастной | 65 70 73 75 80 | 2020 2021 2022 2023 2024 | 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 | 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 | 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 | 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 | департамент здравоохранения и фармации Ярославской области |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|------|--|--|------|------|-----|-----|-----|-----|--|
| | приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами – акушерами-гинекологами, мальчиков – врачами – детскими урологами-андрологами | категории, процентов | | | | | | | |
| 2.3. | Будет увеличен охват детей в возрасте 0 – 17 лет профилактическими осмотрами | доля осмотренных детей в общем количестве детей данной возрастной категории, процентов | 0 | 2020 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | департамент здравоохранения и фармации Ярославской области |
| | | | 96 | 2021 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| | | | 96,1 | 2022 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| | | | 96,2 | 2023 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| | | | 96,3 | 2024 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| 2.4. | В симуляционных центрах будут обучены специалисты в области | количество специалистов, обученных в симуляцион- | 70 | 2020 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | департамент здравоохранения и фармации Ярославской |
| | | | 77 | 2021 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| | | | 80 | 2022 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| | | | 83 | 2023 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--------------------|--|---|--|--|--|---------------------------------|---------------------------------|--|--|
| | перинатологии, неонатологии и педиатрии | ных центрах, человек | 90 | 2024 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | области |
| 2.5. | Будет оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов | число женщин, которым оказана медицинская помощь, тысяч человек | 10,9 10,7 10,6 10,7 10,6 | 2020 2021 2022 2023 2024 | 44481,00 44495,00 43601,00 42723,00 41874,00 | 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 | 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 | 44481,00 44495,00 43601,00 42723,00 41874,00 | департамент здравоохранения и фармации Ярославской области |
| 2.6. | Новое строительство/реконструкция детских больниц (корпусов) | единиц | - - 1 1 10 10 10 10 | 2021 2022 2023 2024 2021 2022 2023 2024 | | | * | * | департамент строительства Ярославской области |
| Итого по Программе | | | | | | | | | |
| | | | | | 156611,141 | 76772,40 | 35357,741 | 44481,00 | |
| | | | | | 44495,00 | 0,0 | 0,0 | 44495,00 | |
| | | | | | 52351,00 | 0,0 | 8750,00 | 43601,00 | |
| | | | | | 52473,00 | 0,0 | 9750,00 | 42723,00 | |
| | | | | | 41874,00 | 0,0 | 0,0 | 41874,00 | |

* Средства будут предусмотрены при разработке закона Ярославской области об областном бюджете на 2023, 2024 годы.».

3. Раздел V изложить в следующей редакции:

«V. Ожидаемые результаты реализации Программы

1. Программа является одним из инструментов эффективной реализации государственной политики в сфере охраны здоровья детей.

Выполнение Программы позволит достичь цели регионального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» и снизить младенческую смертность в области к 2024 году до 3,7 случая на 1 тысячу новорожденных, родившихся живыми. Также будут реализованы необходимые мероприятия по дооснащению детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Ярославской области медицинскими изделиями в соответствии с требованиями Положения и мероприятия по созданию комфортных условий пребывания детей и родителей в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций Ярославской области. При этом будет обеспечено повышение удовлетворенности населения медицинской помощью. Строительство корпуса государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ярославской области «Областная детская клиническая больница» расширит возможности оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям, обеспечит внедрение инновационных медицинских технологий в педиатрическую практику, создаст комфортные условия пребывания детей в медицинских организациях, в том числе совместно с родителями. Подготовка медицинских работников в части овладения мануальными навыками для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи роженицам и новорожденным детям, а также детям, нуждающимся в оказании экстренной и неотложной помощи, повысит качество оказываемой медицинской помощи и позволит снизить детскую, в том числе младенческую, смертность.

2. Ожидаемые результаты реализации Программы:

- снижение смертности детей к 2024 году:

младенческой смертности – до 3,7 случая на 1 тысячу новорожденных, родившихся живыми;

смертности детей в возрасте 0 – 4 лет – до 4,1 случая на 1 тысячу новорожденных, родившихся живыми;

смертности детей в возрасте 0 – 17 лет – до 34,9 случая на 100000 детей соответствующего возраста;

- увеличение доли детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Ярославской области, дооснащенных медицинскими изделиями и реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями Положения;

- увеличение доли посещений детьми в возрасте 0 – 17 лет медицинских организаций с профилактическими целями;
- увеличение доли детей в возрасте 0 – 17 лет, охваченных профилактическими осмотрами;
- увеличение доли детей, взятых на диспансерный учет с впервые в жизни установленными диагнозами наиболее распространенной, в том числе «школьно-обусловленной», патологии;
- увеличение охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15 – 17 лет в рамках реализации приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами – акушерами-гинекологами, мальчиков – врачами – детскими урологами-андрологами;
- увеличение доли женщин с преждевременными родами, родоразрешенных на сроке от 22 до 37 недель в ОПЦ;
- завершено строительство стационарного корпуса государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ярославской области «Областная детская клиническая больница» на 200 коек;
- подготовлены медицинские работники в части овладения мануальными навыками для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи роженицам и новорожденным детям, а также детям, нуждающимся в оказании экстренной и неотложной помощи.».

О внесении изменений в
постановление Правительства
области от 19.06.2020 № 526-п

ПРАВИТЕЛЬСТВО ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в региональную целевую программу «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям, в Ярославской области» на 2020 – 2024 годы, утверждённую постановлением Правительства области от 19.06.2020 № 526-п «Об утверждении региональной целевой программы «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям, в Ярославской области» на 2020 – 2024 годы и о признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства области», изменения согласно приложению.

2. Постановление вступает в силу с момента подписания.

Председатель
Правительства области

Д.А. Степаненко

УТВЕРЖДЕНА
 постановлением
 Правительства области
 от _____ № _____

РЕГИОНАЛЬНАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА
«Развитие детского здравоохранения, включая создание
современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям,
в Ярославской области» на 2020 – 2024 годы

Паспорт
 региональной целевой программы «Развитие детского здравоохранения,
 включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской
 помощи детям, в Ярославской области» на 2020 – 2024 годы

| | |
|--|---|
| Ответственный исполнитель региональной целевой программы «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям, в Ярославской области» на 2020 – 2024 годы (далее – Программа) | департамент здравоохранения и фармации Ярославской области, директор департамента здравоохранения и фармации Ярославской области Тубашов В.В., тел. (4852) 40-18-91 |
| Куратор Программы | заместитель Председателя Правительства области Гулин А.Н., тел. (4852) 40-14-83 |
| Срок реализации Программы | 2020 – 2024 годы |
| Исполнители мероприятий Программы | департамент здравоохранения и фармации Ярославской области; департамент строительства Ярославской области; Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Ярославской области; государственное учреждение Ярославское региональное отделение Фонда социального страхования Российской Федерации |
| Цель Программы | снижение младенческой смертности в Ярославской области до 3,7 случая на 1 тысячу новорожденных, родившихся живыми, 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 |
| Объемы и источники финансирования Программы | <p>всего по Программе – 347804,141 тыс. руб., из них:</p> <ul style="list-style-type: none"> - федеральные средства: 2020 год – 76772,400 тыс. руб.; - областные средства: 2020 год – 35357,741 тыс. руб.; 2021 год – 0000,000 тыс. руб.; 2022 год – 8750,000 тыс. руб.; 2023 год – 9750,000 тыс. руб.; - внебюджетные средства: 2020 год – 44481,000 тыс. руб.; 2021 год – 44495,000 тыс. руб.; 2022 год – 43601,000 тыс. руб.; 2023 год – 42723,000 тыс. руб.; 2024 год – 41874,000 тыс. руб. |
| Наименование регионального проекта | региональный проект «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» |
| Конечные результаты реализации Программы | <ul style="list-style-type: none"> - снижение смертности детей к 2024 году: младенческой смертности – до 3,7 случая на 1 тысячу новорожденных, родившихся живыми; смертности детей в возрасте 0 – 4 лет – до 4,1 случая на 1 тысячу новорожденных, родившихся живыми; смертности детей в возрасте 0 – 17 лет – до 34,9 случая на 100000 детей соответствующего возраста; - увеличение доли детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Ярославской области, дооснащенных медицинскими изделиями с целью приведения в соответствие с требованиями Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям, утвержденного приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» (далее – Положение); - увеличение доли детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Ярославской области, реализовавших организационно-планировочные решения |

| | |
|--|---|
| | <p>внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями Положения;</p> <ul style="list-style-type: none"> - увеличение доли посещений детьми в возрасте 0 – 17 лет медицинских организаций с профилактическими целями; - увеличение доли детей в возрасте 0 – 17 лет, охваченных профилактическими осмотрами; - увеличение доли детей, взятых на диспансерный учет с впервые в жизни установленными диагнозами наиболее распространенной, в том числе «школьно-обусловленной», патологии; - увеличение охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15 – 17 лет в рамках реализации приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами – акушерами-гинекологами, мальчиков – врачами – детскими урологами-андрологами; - увеличение доли женщин с преждевременными родами, родоразрешенных на сроке от 22 до 37 недель в государственном бюджетном учреждении здравоохранения Ярославской области «Областной перинатальный центр»; - завершено строительство стационарного корпуса государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ярославской области «Областная детская клиническая больница» на 200 коек; - подготовлены медицинские работники в части овладения мануальными навыками для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи роженицам и новорожденным детям, а также детям, нуждающимся в оказании экстренной и неотложной помощи |
| <p>Электронный адрес размещения Программы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»</p> | <p>http://www.yarregion.ru/depts/zdrav/tmpPages/programs.aspx</p> |

I. Описание текущей ситуации и обоснование необходимости реализации Программы

1. Численность детского населения Ярославской области по состоянию на 01.01.2020 составляет 242 400 детей. Численность детского населения в последние годы увеличилась, несмотря на снижение числа новорожденных детей. Так, численность детского населения в 2016 году составляла 231 008 детей, родилось 15 299 детей, в 2017 году число детей достигло 236 195 человек, родился 13 321 ребенок, в 2018 году в области родилось 12 422 ребенка, в 2019 году родилось 11 330 детей.

Амбулаторно-поликлиническая помощь детям в Ярославской области оказывается 2 самостоятельными детскими поликлиниками, 21 детской поликлиникой (детским поликлиническим отделением) при 7 центральных районных и 6 городских больницах и консультативно-диагностическим центром для детей, являющимся структурным подразделением государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ярославской области «Областная детская клиническая больница». Амбулаторно-поликлиническая помощь детям оказывается более чем по 20 специальностям. В центральных районных больницах, не имеющих в своем составе детских поликлинических отделений, функционируют кабинеты врачебного приема. В амбулаторной педиатрической службе работает 531 врач-педиатр, из них 260 врачей – участковые педиатры. Ежегодно регистрируется более 3,7 млн. посещений детей врачами амбулаторного звена, из них более 50 процентов посещений с профилактической целью.

Стационарная помощь детям в Ярославской области оказывается двумя самостоятельными детскими больницами, специализированными отделениями в структуре многопрофильных больниц (пульмонологическое, кардиологическое, инфекционное и т.п.), педиатрическими отделениями центральных районных больниц. По состоянию на 01.01.2019 функционирует 1 027 круглосуточных коек по 26 профилям, при этом 17 профилей развернуто на базе государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ярославской области «Областная детская клиническая больница». В состав указанной больницы входят многопрофильный стационар круглосуточного пребывания на 330 коек, консультативно-диагностический центр мощностью 225 посещений в смену, дневной стационар на 83 места по 9 профилям и 5 диагностических отделений. В стационаре круглосуточного пребывания ежегодно получают медицинскую помощь свыше 10 тыс. пациентов. Специализированная помощь оказывается по 17 профилям в 12 отделениях.

Общая заболеваемость детского населения в течение последних лет стабильная, по итогам 2018 года составила 2 576 случаев на 1 тысячу детей. В структуре заболеваемости на первом месте стоят болезни органов дыхания, на втором – болезни глаза, на третьем – травмы и отравления. Проводятся ежегодные медицинские профилактические осмотры несовершеннолетних. В 2018 году осмотрено 185 242 ребенка, из них 121 977 школьников, что составляет 96 процентов от общего числа обучающихся. Доля детей с 1-й и 2-

й группами здоровья составляет 74 процента в общем количестве обучающихся.

Ежегодно проводится диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации. Диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, проводится в соответствии с федеральными нормативными документами. В 2018 году диспансеризацию прошло 5 292 ребенка).

В области зарегистрировано 3 722 ребенка-инвалида, из них 449 детей с впервые установленной инвалидностью. Распространенность инвалидности среди детского населения стабильна в течение нескольких лет и составляет 15,5 случая на 1 тысячу детей. В структуре причин инвалидности детей в 2018 году 1-е место занимают психические расстройства и расстройства поведения, 2-е место – врожденные пороки развития, 3-е место – болезни нервной системы, 4-е место – болезни эндокринной системы.

Отмечается снижение смертности детского населения. В 2019 году показатель смертности детей составил 0,36 случая на 1 тысячу детского населения (в 2018 году – 0,39 случая на 1 тысячу детского населения, в 2017 году – 0,58 случая на 1 тысячу детского населения). В возрасте до 17 лет включительно умерло 88 детей. В структуре смертности детей на первом месте внешние причины – 40,5 процента, на втором месте врожденные аномалии развития – 24,5 процента, на третьем – состояния, возникающие в перинатальном периоде, на долю которых приходится 20,2 процента.

Показатель младенческой смертности в 2019 году составил 3,5 случая на 1 тысячу новорожденных, родившихся живыми (в 2018 году – 3,4 случая на 1 тысячу новорожденных, родившихся живыми, в 2017 году – 6,0 случая на 1 тысячу новорожденных, родившихся живыми).

2. В Ярославской области создана трехуровневая система оказания медицинской помощи беременным, роженицам, родильницам и новорожденным детям. Функционирует 10 акушерских стационаров, один из которых является стационаром 3-й группы, – государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области «Областной перинатальный центр» (далее – ОПЦ).

Акушерско-гинекологическая служба Ярославской области осуществляет свою деятельность в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 1 ноября 2012 г. № 572н «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)».

Доля преждевременных родов в Ярославской области соответствует показателю в Российской Федерации (5,9 процента). Доля преждевременных родов, произошедших в ОПЦ, в 2018 году составила 68,8 процента (в 2018 году составила 64,3 процента, в 2017 году – 63,1 процента), а доля

преждевременных родов в сроки до 33 недель, произошедших в ОПЦ, составила 90,2 процента (в 2018 году – 89,5 процента, в 2017 году – 89,6 процента, в 2016 году – 89,5 процента). Это свидетельствует о функционирующей маршрутизации беременных и рожениц в регионе и о полноценном встраивании ОПЦ в систему оказания акушерской и перинатальной помощи в Ярославской области.

3. Работа детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Ярославской области организована в соответствии с Порядком оказания педиатрической помощи, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16 апреля 2012 г. № 366н «Об утверждении Порядка оказания педиатрической помощи», и на основании Положения.

В соответствии с Положением детские поликлиники (детские поликлинические отделения) медицинских организаций Ярославской области разделены по группам:

- первая группа – 5 детских поликлиник (детских поликлинических отделений);

- вторая группа – 18 детских поликлиник (детских поликлинических отделений);

- третья группа – 1 консультативно-диагностический центр для детей.

Вместе с тем оснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Ярославской области оборудованием не в полной мере соответствует требованиям Положения. В настоящее время только 1 из 24 детских поликлиник (детских поликлинических отделений) медицинских организаций Ярославской области соответствует требованиям Положения.

Функционирует 14 дневных стационаров при детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций Ярославской области. Медицинскую помощь в них получает 3,8 процента детей от общей численности детского населения Ярославской области.

С ноября 2016 года детские поликлиники и детские поликлинические отделения медицинских организаций Ярославской области принимают участие в федеральном проекте «Бережливая поликлиника». В ходе реализации мероприятий указанного проекта в ряде медицинских организаций существенно улучшились условия пребывания детей, повысилась доступность оказания медицинской помощи. С 2018 года в рамках реализации региональной программы «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Ярославской области» оснащены оборудованием 15 медицинских организаций, в 8 детских поликлиниках реализованы организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, 5 детских поликлиник (поликлинических отделений) приведены в полное соответствие Положению. Однако работа по реализации организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих

комфортность пребывания детей (крытая колясочная, открытая регистратура, колл-центр, игровая зона и т.п.), требует продолжения.

Перечень детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Ярославской области, в которых планируется осуществление организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, приведен в приложении 1 к Программе.

Перечень детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Ярославской области для дооснащения медицинскими изделиями в 2020 году приведен в приложении 2 к Программе.

4. Выполнение мероприятий Программы позволит достичь цели регионального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» и снизить младенческую смертность в области к 2024 году до 4,5 случая на 1 тысячу новорожденных, родившихся живыми. Также будут реализованы необходимые мероприятия по дооснащению детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Ярославской области медицинскими изделиями в соответствии с требованиями Положения и мероприятия по созданию комфортных условий пребывания детей и родителей в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций Ярославской области. При этом будет обеспечено повышение удовлетворенности населения медицинской помощью. Строительство корпуса государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ярославской области «Областная детская клиническая больница» расширит возможности оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям, обеспечит внедрение инновационных медицинских технологий в педиатрическую практику, создаст комфортные условия пребывания детей в медицинских организациях, в том числе совместно с родителями. Подготовка медицинских работников в части овладения мануальными навыками для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи роженицам и новорожденным детям, а также детям, нуждающимся в оказании экстренной и неотложной помощи, повысит качество оказываемой медицинской помощи и позволит снизить детскую, в том числе младенческую, смертность.

Паспорт объекта капитального строительства/ реконструкции (инвестиционного проекта) приведен в приложении 3 к Программе.

II. Цель и целевые показатели Программы

Цель Программы – снижение младенческой смертности в Ярославской области до 3,7 случая на 1 тысячу новорожденных, родившихся живыми, 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.

| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | 2017 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
|-------|--|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1. | Смертность детей в возрасте 0 – 1 года на 1 тысячу новорожденных, родившихся живыми | случаев | 6,00 | 4,5 | 4,0 | 3,9 | 3,8 | 3,7 |
| 2. | Доля женщин с преждевременными родами, родоразрешенных на сроке от 22 до 37 недель в ОПЦ | процентов | 63,00 | 63,5 | 68,8 | 69,0 | 69,2 | 69,4 |
| 3. | Смертность детей в возрасте 0 – 4 лет на 1 тысячу новорожденных, родившихся живыми | случаев | 7,10 | 6,80 | 4,4 | 4,3 | 4,2 | 4,1 |
| 4. | Смертность детей в возрасте 0 – 17 лет на 100000 детей соответствующего возраста | случаев | 57,00 | 56,20 | 52,0 | 49,0 | 46,0 | 34,9 |
| 5. | Доля посещений детьми в возрасте 0 – 17 лет медицинских организаций с профилактическими целями | процентов | 51,70 | 52,80 | 53,00 | 53,20 | 53,40 | 53,50 |
| 6. | Доля детей в возрасте 0 – 17 лет, | процентов | 16,10 | 50,00 | 60,00 | 70,00 | 80,00 | 90,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-----|--|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | взятых под диспансерное наблюдение с впервые в жизни установленными заболеваниями костно-мышечной системы | | | | | | | |
| 7. | Доля детей в возрасте 0 – 17 лет, взятых под диспансерное наблюдение с впервые в жизни установленными заболеваниями глаз | процентов | 10,30 | 45,00 | 55,00 | 70,00 | 80,00 | 90,00 |
| 8. | Доля детей в возрасте 0 – 17 лет, взятых под диспансерное наблюдение с впервые в жизни установленными заболеваниями органов пищеварения | процентов | 13,70 | 50,00 | 60,00 | 70,00 | 80,00 | 90,00 |
| 9. | Доля детей в возрасте 0 – 17 лет, взятых под диспансерное наблюдение с впервые в жизни установленными заболеваниями органов кровообращения | процентов | 34,50 | 60,00 | 70,00 | 80,00 | 90,00 | 90,00 |
| 10. | Доля детей в возрасте 0 – 17 лет, взятых под диспансерное наблюдение с впервые в жизни установленными заболеваниями эндокринной системы и нарушениями обмена веществ | процентов | 34,90 | 60,00 | 70,00 | 80,00 | 90,00 | 90,00 |
| 11. | Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям в амбулаторных условиях, врачами-педиатрами | процентов | - | - | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-----|---|-----------|---|---|-------|-------|-------|-------|
| 12. | Доля выполненных детьми посещений детских поликлиник и детских поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и дооснащенных медицинским оборудованием, от общего числа посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений | процентов | - | - | 40,00 | 70,00 | 90,00 | 95,00 |

III. Задачи, региональные проекты и мероприятия Программы

| № п/п | Наименование задачи/регионального проекта/мероприятия | Результат выполнения задачи/регионального проекта/мероприятия | | Срок реализации, годы | Плановый объем финансирования (тыс. руб.) | | | | Исполнители и участники мероприятия (в установленном порядке) |
|-------|--|---|-------------------|-----------------------|---|----------------------|--------------------|----------------|---|
| | | наименование (единица измерения) | плановое значение | | всего | федеральные средства | областные средства | иные источники | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. | Развитие материально-технической базы медицинских организаций Ярославской области, | количество медицинских организаций, в которых проведен | 0 | 2021 | 00000,00 | 0,0 | 00000,00 | 0,0 | департамент здравоохранения и фармации Ярославской области |
| | | | 5 | 2022 | 8750,00 | 0,0 | 8750,00 | 0,0 | |
| | | | 3 | 2023 | 9750,00 | 0,0 | 9750,00 | 0,0 | |
| | | | 3 | 2024 | | | * | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|------|---|---|-----|------|------------|----------|-----------|----------|--|
| | оказывающих медицинскую помощь детям | капитальный ремонт и осуществлено оснащение медицинскими изделиями, единиц | | | | | | | |
| 1.1. | Проведение капитального ремонта в детских поликлиниках (детских поликлинических отделениях) медицинских организаций, детских больницах (отделениях) | количество медицинских организаций, в которых проведен капитальный ремонт, единиц | 0 | 2021 | 00000,00 | 0,0 | 00000,00 | 0,0 | департамент здравоохранения и фармации Ярославской области |
| | | | 5 | 2022 | 8750,00 | 0,0 | 8750,00 | 0,0 | |
| | | | 3 | 2023 | 9750,00 | 0,0 | 9750,00 | 0,0 | |
| | | | 3 | 2024 | | | * | | |
| 1.2. | Оснащение детских поликлиник (детских поликлинических отделений) медицинских организаций, детских больниц (отделений) медицинскими изделиями | количество медицинских организаций, оснащенных медицинскими изделиями, единиц | 2 | 2023 | | | * | | департамент здравоохранения и фармации Ярославской области |
| | | | 2 | 2024 | | | * | | |
| 2. | Региональный проект «Развитие детского | снижена смертность детей | 4,5 | 2020 | 156611,141 | 76772,40 | 35357,741 | 44481,00 | департамент здравоохранения |
| | | | 4,0 | 2021 | 44495,00 | | | 44495,00 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|------|--|---|-----|------|----------|----------|-----------|----------|--|
| | здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» | в возрасте 0 – 1 года, на 1 тысячу новорожденных, родившихся живыми | 3,9 | 2022 | 43601,00 | | | 43601,00 | и фармации Ярославской области |
| | | | 3,8 | 2023 | 42723,00 | | * | 42723,00 | |
| | | | 3,7 | 2024 | 41874,00 | | * | 41874,00 | |
| 2.1. | Детские поликлиники/ детские поликлинические отделения медицинских организаций субъектов Российской Федерации будут дооснащены медицинскими изделиями и реализуют организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями Положения | доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, соответствующих требованиям Положения, процентов | 95 | 2020 | 0,0 | 76772,40 | 35357,741 | 0,0 | департамент здравоохранения и фармации Ярославской области |
| | | | 95 | 2021 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| | | | 95 | 2022 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| | | | 95 | 2023 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| | | | 95 | 2024 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| 2.2. | Будет увеличен охват профилактическими | доля осмотренных | 65 | 2020 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | департамент здравоохранения |
| | | | 70 | 2021 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|------|--|--|------|------|-----|-----|-----|-----|--|
| | медицинскими осмотрами детей в возрасте 15 – 17 лет в рамках реализации приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами – акушерами-гинекологами, мальчиков – врачами – детскими урологами-андрологами | детей в общем | 73 | 2022 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | и фармации Ярославской области |
| | | количестве детей | 75 | 2023 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| | | данной возрастной категории, процентов | 80 | 2024 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| 2.3. | Будет увеличен охват детей в возрасте 0 – 17 лет профилактическими осмотрами | доля | 0 | 2020 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | департамент здравоохранения и фармации Ярославской области |
| | | осмотренных | 96 | 2021 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| | | детей в общем | 96,1 | 2022 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| | | количестве детей | 96,2 | 2023 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| | | данной возрастной категории, процентов | 96,3 | 2024 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--------------------|--|---|------|------|------------|----------|-----------|----------|--|
| 2.4. | В симуляционных центрах будут обучены специалисты в области перинатологии, неонатологии и педиатрии | количество специалистов, обученных в симуляционных центрах, человек | 70 | 2020 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | департамент здравоохранения и фармации Ярославской области |
| | | | 77 | 2021 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| | | | 80 | 2022 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| | | | 83 | 2023 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| | | | 90 | 2024 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| 2.5. | Будет оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов | число женщин, которым оказана медицинская помощь, тысяч человек | 10,9 | 2020 | 44481,00 | 0,0 | 0,0 | 44481,00 | департамент здравоохранения и фармации Ярославской области |
| | | | 10,7 | 2021 | 44495,00 | 0,0 | 0,0 | 44495,00 | |
| | | | 10,6 | 2022 | 43601,00 | 0,0 | 0,0 | 43601,00 | |
| | | | 10,7 | 2023 | 42723,00 | 0,0 | 0,0 | 42723,00 | |
| | | | 10,6 | 2024 | 41874,00 | 0,0 | 0,0 | 41874,00 | |
| 2.6. | Новое строительство/ реконструкция детских больниц (корпусов) | единиц | - | 2021 | | | | | департамент строительства Ярославской области |
| | | | - | 2022 | | | | | |
| | | | 1 | 2023 | | | * | | |
| | | | 1 | 2024 | | | * | | |
| | | | 10 | 2021 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| | | | 10 | 2022 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| | | | 10 | 2023 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| | | | 10 | 2024 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| Итого по Программе | | | | 2020 | 156611,141 | 76772,40 | 35357,741 | 44481,00 | |
| | | | | 2021 | 44495,00 | 0,0 | 0,0 | 44495,00 | |
| | | | | 2022 | 52351,00 | 0,0 | 8750,00 | 43601,00 | |
| | | | | 2023 | 52473,00 | 0,0 | 9750,00 | 42723,00 | |
| | | | | 2024 | 41874,00 | 0,0 | 0,0 | 41874,00 | |

* Средства будут предусмотрены при разработке закона Ярославской области об областном бюджете на 2023, 2024 годы.

IV. Механизмы реализации Программы

Достижение цели и решение задач Программы осуществляются путем выполнения следующих взаимоувязанных по срокам, ресурсам и источникам финансового обеспечения мероприятий Программы:

- закупка медицинского оборудования для дооснащения детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Ярославской области медицинскими изделиями с целью приведения в соответствие с требованиями Положения;

- закупка диагностического медицинского оборудования для развития профилактической направленности педиатрической службы Ярославской области, что позволит более качественно выявлять ранние признаки и предвестники патологических процессов и проводить профилактику утяжеления и хронизации заболеваний;

- закупка медицинского оборудования, предназначенного для лечения и реабилитации, в целях внедрения стационарозамещающих технологий в амбулаторном звене Ярославской области, что позволит увеличить возможности использования стационарозамещающих технологий;

- проведение капитальных ремонтов детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Ярославской области и закупка оборудования для создания комфортных условий пребывания детей и родителей в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций Ярославской области;

- организация обучения специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах;

- проведение капитальных ремонтов детских больниц (отделений) и закупка медицинского оборудования для детских больниц (отделений) медицинских организаций Ярославской области с целью приведения в соответствие с требованиями порядков оказания специализированной медицинской помощи детям;

- строительство стационарного корпуса государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ярославской области «Областная детская клиническая больница» на 200 коек.

V. Ожидаемые результаты реализации Программы

1. Программа является одним из инструментов эффективной реализации государственной политики в сфере охраны здоровья детей.

Выполнение Программы позволит достичь цели регионального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» и снизить младенческую смертность в области к 2024 году до 3,7 случая на 1 тысячу новорожденных, родившихся живыми. Также будут реализованы необходимые мероприятия по дооснащению детских поликлиник и детских

поликлинических отделений медицинских организаций Ярославской области медицинскими изделиями в соответствии с требованиями Положения и мероприятия по созданию комфортных условий пребывания детей и родителей в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций Ярославской области. При этом будет обеспечено повышение удовлетворенности населения медицинской помощью. Строительство корпуса государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ярославской области «Областная детская клиническая больница» расширит возможности оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям, обеспечит внедрение инновационных медицинских технологий в педиатрическую практику, создаст комфортные условия пребывания детей в медицинских организациях, в том числе совместно с родителями. Подготовка медицинских работников в части овладения мануальными навыками для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи роженицам и новорожденным детям, а также детям, нуждающимся в оказании экстренной и неотложной помощи, повысит качество оказываемой медицинской помощи и позволит снизить детскую, в том числе младенческую, смертность.

2. Ожидаемые результаты реализации Программы:

- снижение смертности детей к 2024 году:

младенческой смертности – до 3,7 случая на 1 тысячу новорожденных, родившихся живыми;

смертности детей в возрасте 0 – 4 лет – до 4,1 случая на 1 тысячу новорожденных, родившихся живыми;

смертности детей в возрасте 0 – 17 лет – до 34,9 случая на 100000 детей соответствующего возраста;

- увеличение доли детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Ярославской области, дооснащенных медицинскими изделиями и реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями Положения;

- увеличение доли посещений детьми в возрасте 0 – 17 лет медицинских организаций с профилактическими целями;

- увеличение доли детей в возрасте 0 – 17 лет, охваченных профилактическими осмотрами;

- увеличение доли детей, взятых на диспансерный учет с впервые в жизни установленными диагнозами наиболее распространенной, в том числе «школьно-обусловленной», патологии;

- увеличение охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15 – 17 лет в рамках реализации приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров

несовершеннолетних»: девочек – врачами – акушерами-гинекологами, мальчиков – врачами – детскими урологами-androлогами;

- увеличение доли женщин с преждевременными родами, родоразрешенных на сроке от 22 до 37 недель в ОПЦ;

- завершено строительство стационарного корпуса государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ярославской области «Областная детская клиническая больница» на 200 коек;

- подготовлены медицинские работники в части овладения мануальными навыками для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи роженицам и новорожденным детям, а также детям, нуждающимся в оказании экстренной и неотложной помощи.

Приложение 1
к Программе

ПЕРЕЧЕНЬ

детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Ярославской области, в которых планируется осуществление организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортное пребывание детей

| № п/п | Наименование медицинской организации | Адрес местонахождения | Численность обслуживаемого детского населения (человек) | Мощность детских поликлиник (детского поликлинического отделения) | Номер группы детских поликлиник (детских поликлинических отделений) |
|-------|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области «Клиническая больница № 3» (детская поликлиника) | 150034, г. Ярославль, ул. Здоровья, д. 10 | 4 430 | 200 | 1 |
| 2. | Государственное учреждение здравоохранения Ярославской области Городская больница № 4 г. Рыбинска (детская поликлиника) | 152916, Ярославская область, г. Рыбинск, просп. 50 лет Октября, д. 2а | 2 205 | 75 | 1 |
| 3. | Государственное учреждение здравоохранения Ярославской области Гаврилов-Ямская | 152240, Ярославская область, Гаврилов-Ямский район, г. | 5 296 | 50 | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|---|---|-------|-----|---|
| | центральная районная больница (детское поликлиническое отделение) | Гаврилов-Ям, ул. Северная, д. 5а | | | |
| 4. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области Даниловская центральная районная больница (детская поликлиника) | 152070, Ярославская область, г. Данилов, ул. Карла Маркса, д. 64 | 5 041 | 53 | 1 |
| 5. | Государственное учреждение здравоохранения Ярославской области «Центральная районная больница им Д.Л. Соколова» (детское поликлиническое отделение) | 152830, Ярославская область, г. Мышкин, ул. Самкова, д. 1 | 1 813 | 100 | 1 |
| 6. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области «Клиническая больница имени Н.А. Семашко» (детская поликлиника № 1) | 150023, г. Ярославль, ул. Гагарина, д. 12 | 5 950 | 150 | 2 |
| 7. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области «Клиническая больница имени Н.А. Семашко» (детская поликлиника № 2) | 150002, г. Ярославль, ул. Семашко, д. 7 | 6 962 | 100 | 2 |
| 8. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области «Клиническая больница № 2» (детская поликлиника № 1) | 150048, г. Ярославль, ул. Слепнева, д. 20 | 9 542 | 150 | 2 |
| 9. | Государственное бюджетное | 150030, г. Ярославль, | 6 030 | 150 | 2 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|---|---|--------|-----|---|
| | учреждение здравоохранения Ярославской области «Клиническая больница № 2» (детская поликлиника № 2) | Суздальское ш., д. 19 | | | |
| 10. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области «Клиническая больница № 2» (детская поликлиника № 3) | 150006, г. Ярославль, ул. Судостроителей, д. 25/9 | 13 939 | 250 | 2 |
| 11. | Государственное учреждение здравоохранения Ярославской области Детская поликлиника № 5 (детская поликлиника) | 150055, г. Ярославль, просп. Машиностроителей, д. 20 | 20 214 | 500 | 2 |
| 12. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области «Ростовская центральная районная больница» (детская поликлиника) | 152155, Ярославская область, г. Ростов, ул. Фрунзе, д. 31 | 12 066 | 226 | 2 |
| 13. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области «Переславская центральная районная больница» (детская поликлиника) | 152020, Ярославская область, г. Переславль-Залесский, ул. Свободы, д. 42а | 10 442 | 144 | 2 |
| 14. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области «Тутаевская центральная районная больница» | 152303, Ярославская область, г. Тутаев, ул. Комсомольская, д. 104 | 11 777 | 500 | 2 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|---|---|--------|------|---|
| | (детская поликлиника) | | | | |
| 15. | Государственное учреждение здравоохранения Ярославской области «Угличская центральная районная больница» (детская поликлиника) | 152610, Ярославская область, г. Углич, Заводской пр., д. 14 | 8 196 | 180 | 2 |
| 16. | Государственное учреждение здравоохранения Ярославской области «Детская поликлиника № 3» (детская поликлиника) | 150042, г. Ярославль, Тутаевское ш., д. 29 | 35 400 | 1440 | 2 |
| 17. | Государственное бюджетное клиническое учреждение здравоохранения Ярославской области Центральная городская больница (детская поликлиника № 1) | 150003, г. Ярославль, ул. Терешковой, д. 22 | 6 519 | 170 | 2 |
| 18. | Государственное бюджетное клиническое учреждение здравоохранения Ярославской области Центральная городская больница (детская поликлиника № 2) | 150031, г. Ярославль, ул. Добрынина, д. 26 | 7 368 | 170 | 2 |
| 19. | Государственное бюджетное клиническое учреждение здравоохранения Ярославской области Центральная городская больница (детская поликлиника № 3) | 150040, г. Ярославль, ул. Чайковского, д. 78/19 | 8 392 | 206 | 2 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--|---|--------|-----|---|
| 20. | Государственное учреждение здравоохранения Ярославской области «ГОРОДСКАЯ ДЕТСКАЯ БОЛЬНИЦА» (детская поликлиника № 1) | 152935, Ярославская область, г. Рыбинск, ул. Моторостроителей, д. 25а | 9 010 | 110 | 2 |
| 21. | Государственное учреждение здравоохранения Ярославской области «ГОРОДСКАЯ ДЕТСКАЯ БОЛЬНИЦА» (детская поликлиника № 2) | 152905, Ярославская область, г. Рыбинск, ул. Черепанова, д. 1 | 12 240 | 153 | 2 |
| 22. | Государственное учреждение здравоохранения Ярославской области «ГОРОДСКАЯ ДЕТСКАЯ БОЛЬНИЦА» (детская поликлиника № 3) | 152900, Ярославская область, г. Рыбинск, ул. Куйбышева, д. 1 | 9 091 | 110 | 2 |
| 23. | Государственное учреждение здравоохранения Ярославской области «ГОРОДСКАЯ ДЕТСКАЯ БОЛЬНИЦА» (консультативно-диагностический центр для детей) | 152934, Ярославская область, г. Рыбинск, ул. Бородулина, д. 26/46 | 30 341 | - | 2 |
| 24. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области «Областная детская клиническая больница» (консультативно-диагностический центр для детей) | 150042, г. Ярославль, Тутаевское ш., д. 27 | - | - | 3 |

Приложение 2
к Программе

ПЕРЕЧЕНЬ

**детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Ярославской области
для дооснащения медицинскими изделиями в 2020 году**

| № п/п | Наименование медицинской организации/ номер группы детских поликлиник (детских поликлинических отделений) | Адрес местонахождения | Перечень медицинских изделий |
|-------|---|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области «Клиническая больница имени Н.А. Семашко» (детская поликлиника № 1)/ 2 | 150023, г. Ярославль, ул. Гагарина, д. 12 | риноларингофиброскоп |
| 2. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области «Клиническая больница имени Н.А. Семашко» (детская поликлиника № 2)/ 2 | 150002, г. Ярославль, ул. Семашко, д. 7 | велотренажер для механотерапии |
| 3. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области | 150030, г. Ярославль, Суздальское ш., | - аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический; - автоматический периметр |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|--|---|---|
| | «Клиническая больница № 2» (детская поликлиника № 2)/ 2 | д. 19 | |
| 4. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области «Клиническая больница № 2» (детская поликлиника № 3)/ 2 | 150006, г. Ярославль, ул. Судостроителей, д. 25/9 | - щелевая лампа с принадлежностями; - бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией; - ЛОР-комбайн |
| 5. | Государственное учреждение здравоохранения Ярославской области Детская поликлиника № 5 (детская поликлиника)/ 2 | 150055, г. Ярославль, просп. Машиностроителей, д. 20 | - автоматический рефкератометр; - бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией |
| 6. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области «Ростовская центральная районная больница» (детская поликлиника)/ 2 | 152155, Ярославская область, г. Ростов, ул. Фрунзе, д. 31 | - щелевая лампа с принадлежностями; - аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический; - ЛОР-комбайн |
| 7. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области «Тутаевская центральная районная больница» (детская поликлиника)/ 2 | 152303, Ярославская область, г. Тутаев, ул. Комсомольская, д. 104 | риноларингофиброскоп |
| 8. | Государственное учреждение здравоохранения Ярославской области «Угличская центральная районная | 152610, Ярославская область, г. Углич, Заводской пр., д. 14 | - тренажер для механотерапии для нижних конечностей; - велотренажер для механотерапии |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--|--|---|
| | больница» (детская поликлиника)/ 2 | | |
| 9. | Государственное учреждение здравоохранения Ярославской области «Детская поликлиника № 3» (детская поликлиника)/ 2 | 150042, г. Ярославль, Тутаевское ш., д. 29 | - ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3 датчиками: конвексный, линейный, фазированный; - ЛОР-комбайн; - аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический; |
| 10. | Государственное бюджетное клиническое учреждение здравоохранения Ярославской области «Центральная городская больница» (детская поликлиника № 1)/ 2 | 150003, г. Ярославль, ул. Терешковой, д. 22 | - аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии; - фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию |
| 11. | Государственное учреждение здравоохранения Ярославской области «ГОРОДСКАЯ ДЕТСКАЯ БОЛЬНИЦА» (детская поликлиника № 1) | 152935, Ярославская область, г. Рыбинск, ул. Моторостроителей, д. 25а | - ЛОР-комбайн; - риноларингофиброскоп |
| 12. | Государственное учреждение здравоохранения Ярославской области «ГОРОДСКАЯ ДЕТСКАЯ БОЛЬНИЦА» (детская поликлиника № 2)/ 2 | 152905, Ярославская область, г. Рыбинск, ул. Черепанова, д. 1 | автоматический рефкератометр |
| 13. | Государственное учреждение здравоохранения Ярославской области «ГОРОДСКАЯ ДЕТСКАЯ БОЛЬНИЦА» | 152934, Ярославская область, г. Рыбинск, ул. Бородулина, | - аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии; - ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 4 датчиками: конвексный, |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|---|--|--|
| | (консультативно-диагностический центр для детей)/ 2 | д. 26/46 | микроконвексный, линейный, фазированный |
| 14. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области «Областная детская клиническая больница» (консультативно-диагностический центр для детей)/ 2 | 150042, г. Ярославль, Тутаевское ш., д. 27 | <ul style="list-style-type: none"> - рентгеновский компьютерный томограф от 16 до 64 срезов включительно с принадлежностями, с автоматическим устройством для введения контрастного вещества; - автоматический анализатор клеток крови; - автоматический анализатор осадка мочи; - риноларингофиброскоп; - компьютеризированная система для электроэнцефалографии с синхронным видеомониторированием; - аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический |

**ПАСПОРТ ОБЪЕКТА
капитального строительства/ реконструкции
(инвестиционного проекта)**

| № п/п | Наименование характеристики объекта/проекта | Значение характеристики объекта/проекта |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Наименование объекта/проекта | строительство стационарного корпуса государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ярославской области «Областная детская клиническая больница» на 200 коек |
| 2. | Цель объекта/проекта | объединение в структуре государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ярославской области «Областная детская клиническая больница» всех соматических отделений для качественного оказания специализированной медицинской помощи детскому населению Ярославской области |
| 3. | Сроки строительства/ реконструкции/ приобретения объекта, годы | 2023, 2024 |
| 4. | Местонахождение объекта (адрес земельного участка) | Ярославская область, г. Ярославль, Тутаевское шоссе, д. 27, территория медицинского учреждения государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ярославской области «Областная детская клиническая больница» |
| 5. | Главный распорядитель средств областного бюджета | департамент строительства Ярославской области |
| 6. | Предполагаемая стоимость объекта/проекта, тыс. руб. (в текущих ценах) | 1 500 000 000 (в том числе проектные работы) |
| 7. | Количественные показатели (показатель) результатов реализации объекта/проекта | 200 коек |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--------------------------------|---|
| | (планируемая мощность объекта) | |

| 1 | 2 | 3 |
|----|---|------------------------|
| 8. | Значение оценки обоснованности и эффективности использования средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения в объект/проект | материалы в разработке |