**ПРОЕКТ**

**ПАСПОРТ**

**государственной программы Ярославской области**

**«Развитие здравоохранения в Ярославской области»**

1. Основные положения

|  |  |
| --- | --- |
| Куратор государственной программы Ярославской области | Андреева Лариса Михайловна – заместитель Председателя Правительства Ярославской области |
| Ответственный исполнитель государственной программы Ярославской области | Можейко Мария Евгеньевна – исполняющий обязанности министра здравоохранения Ярославской области |
| Период реализации государственной программы Ярославской области | 2024 – 2030 годы |
| Цели государственной программы Ярославской области | повышение ожидаемой продолжительности жизни до 77,43 года к 2030 году |
| снижение смертности населения от всех причин до15,9 случая на 1 тыс. населения к 2030 году |
| Объемы финансового обеспечения за весь период реализации государственной программы Ярославской области | 135278745,9 тыс. рублей |
| Связь с национальными целями развития Российской Федерации/ государственной программой Российской Федерации | национальная цель «Сохранение населения, укрепление здоровья и повышение благополучия людей, поддержка семьи» (показатели «Увеличение ожидаемой продолжительности жизни до 78 лет к 2030 году и до 81 года к 2036 году, в том числе опережающий рост показателей ожидаемой продолжительности здоровой жизни», «Снижение к 2036 году дифференциации показателей ожидаемой продолжительности жизни не менее чем на 25 процентов по сравнению с уровнем 2023 года», «Снижение к 2030 году суммарной продолжительности временной нетрудоспособности граждан в трудоспособном возрасте на основе формирования здорового образа жизни, создания условий для своевременной профилактики заболеваний и привлечения граждан к систематическим занятиям спортом», «Повышение к 2030 году уровня удовлетворенности участников специальной военной операции условиями для медицинской реабилитации, переобучения и трудоустройства», «Создание и запуск к 2030 году цифровой платформы, способствующей формированию, поддержанию и сохранению здоровья человека на протяжении всей его жизни, на базе принципа управления на основе данных»)/ государственная программа Российской Федерации «Развитие здравоохранения» |

2. Показатели государственной программы Ярославской области

| №  п/п | Наименова­ние показа­теля | Уро­вень показа­теля | Дина­мика по­казателя | Еди­ница измере­ния (по [ОКЕИ](https://mobileonline.garant.ru/document/redirect/179222/0)) | Базовое значение | | Значение показателя по годам | | | | | | | Доку­мент | Ответ­ствен­ный за дости-же­ние по­казателя | Связь с показателями националь­ных целей |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| зна­че­ние | год | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Цель государственной программы Ярославской области – повышение ожидаемой продолжительности жизни до 77,43 года к 2030 году | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Ожидаемая продолжи­тельность жизни при рождении | ГП ЯО | возраста­ние | лет | 69,1 | 2021 | 73,13 | 73,85 | 74,57 | 75,29 | 76,01 | 76,73 | 77,43 | [\*](https://mobileonline.garant.ru/document/redirect/402929258/0) | МЗ ЯО | увеличение ожидаемой продолжи­тельности жизни до 78 лет к 2030 году и до 81 года к 2036 году, в том числе опережающий рост показателей ожидаемой продол­жительности здоровой жизни;  снижение к 2036 году дифферен­циации показателей ожидаемой продолжительности жизни не ме­нее чем на 25 процентов по срав­нению с уровнем 2023 года |
| 2. | Охват насе­ления им­мунизацией в рамках Националь­ного кален­даря профи­лактиче­ских приви­вок не ме­нее 95 про­центов от подлежа­щих имму­низации | ГП РФ | возраста­ние | про­центов | 95 | 2021 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | \*\* | МЗ ЯО | снижение к 2030 году суммарной продолжительности временной не­трудоспособности граждан в тру­доспособном возрасте на основе формирования здорового образа жизни, создания условий для свое­временной профилактики заболе­ваний и привлечения граждан к систематическим занятиям спор­том |
| 3. | Оценка об­щественно­го мнения по вопросу удовлетво­ренности населения медицин­ской помо­щью | ГП ЯО | возраста­ние | про­центов | 32 | 2022 | 37 | 42 | 42,5 | 42,8 | 43,0 | 43,3 | 43,5 | \*\*\* | МЗ ЯО | повышение к 2030 году уровня удо­влетворенности участников специ­альной военной операции услови­ями для медицинской реабилита­ции, переобучения и трудоустрой­ства;  создание и запуск к 2030 году цифровой платформы, способству­ющей формированию, поддержа­нию и сохранению здоровья чело­века на протяжении всей его жизни, на базе принципа управле­ния на основе данных |
| Цель государственной программы Ярославской области – снижение смертности населения от всех причин до 15,9 случая на 1 тыс. населения к 2030 году | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4. | Смертность населения от всех при­чин, на 1 тыс. населения | ГП РФ | убыва­ние | про­милле | - | - | 15,9 | 15,9 | 15,9 | 15,9 | 15,9 | 15,9 | 15,9 | \*\* | МЗ ЯО | увеличение ожидаемой продолжи­тельности жизни до 78 лет к 2030 году и до 81 года к 2036 году, в том числе опережающий рост показателей ожидаемой продол­жительности здоровой жизни |
| 5. | Младенче­ская смерт­ность | ГП РФ | убыва­ние | про­милле | 3,7 | 2021 | 3,7 | - | - | - | - | - | - | \*\* | МЗ ЯО | увеличение ожидаемой продолжи­тельности жизни до 78 лет к 2030 году и до 81 года к 2036 году, в том числе опережающий рост показателей ожидаемой продол­жительности здоровой жизни |
| 6. | Смертность населения от новооб­разований, на 100 тыс. населения | ГП РФ | убыва­ние | человек | - | - | 223,8 | 223,8 | 223,8 | 223,8 | 223,8 | 223,8 | 223,8 | \*\* | МЗ ЯО | увеличение ожидаемой продолжи­тельности жизни до 78 лет к 2030 году и до 81 года к 2036 году, в том числе опережающий рост показателей ожидаемой продол­жительности здоровой жизни |
| 7. | Смертность населения от болезней системы кровообра­щения, на 100 тыс. населения | ГП РФ | убыва­ние | человек | - | - | 600,5 | 600,5 | 600,5 | 600,5 | 600,5 | 600,5 | 600,5 | \*\* | МЗ ЯО | увеличение ожидаемой продолжи­тельности жизни до 78 лет к 2030 году и до 81 года к 2036 году, в том числе опережающий рост показателей ожидаемой продол­жительности здоровой жизни |
| 8. | Смертность от туберку­леза | ГП РФ | убыва-ние | случаев на 100 тыс. населе-ния | 2,6 | 2023 | 2,5 | - | - | - | - | - | - | \*\* | МЗ ЯО | увеличение ожидаемой продолжи­тельности жизни до 78 лет к 2030 году и до 81 года к 2036 году, в том числе опережающий рост показателей ожидаемой продол­жительности здоровой жизни |
| 9. | Снижение заболевае­мости гепа­титом С, на 100 тыс. населения | ГП РФ | убыва­ние | человек | - | - | 34,63 | 34,55 | 34,47 | 34,47 | 34,47 | 34,47 | 34,47 | \*\* | МЗ ЯО | увеличение ожидаемой продолжи­тельности жизни до 78 лет к 2030 году и до 81 года к 2036 году, в том числе опережающий рост показателей ожидаемой продол­жительности здоровой жизни |
| 10. | Снижение заболевае­мости ВИЧ, на 100 тыс. населения | ГП РФ | убыва­ние | человек | - | - | 38,9 | 37,6 | 36,3 | 36,3 | 36,3 | 36,3 | 36,3 | \*\* | МЗ ЯО | увеличение ожидаемой продолжи­тельности жизни до 78 лет к 2030 году и до 81 года к 2036 году, в том числе опережающий рост показателей ожидаемой продол­жительности здоровой жизни |
| 11. | Доля лиц с болезнями системы кровообра­щения, со­стоящих под диспан­серным наблюде­нием, полу­чивших в текущем году меди­цинские услуги в рамках дис­пансерного наблюдения, от всех па­циентов с болезнями системы кровообра­щения, со­стоящих под диспан­серным на­блюдением | ГП РФ | воз­раста­ние | про­центов | 84,4 | 2021 | 80,0 | - | - | - | - | - | - | \*\* | МЗ ЯО | увеличение ожидаемой продолжи­тельности жизни до 78 лет к 2030 году и до 81 года к 2036 году, в том числе опережающий рост показателей ожидаемой продол­жительности здоровой жизни |
| 12. | Доля лиц с онкологиче­скими забо­леваниями, прошедших обследова­ние и/или лечение в текущем году, из числа со­стоящих под диспан­серным на­блюдением | ГП РФ | воз­раста­ние | про­центов | 85,3 | 2021 | 80,0 | - | - | - | - | - | - | \*\* | МЗ ЯО | увеличение ожидаемой продолжи­тельности жизни до 78 лет к 2030 году и до 81 года к 2036 году, в том числе опережающий рост показателей ожидаемой продол­жительности здоровой жизни |
| 13. | Снижение заболевае­мости ту­беркулезом, на 100 тыс. населения | ГП РФ | убыва­ние | человек | - | - | 14,4 | 13,4 | 12,4 | 12,4 | 12,4 | 12,4 | 12,4 | \*\* | МЗ ЯО | увеличение ожидаемой продолжи­тельности жизни до 78 лет к 2030 году и до 81 года к 2036 году, в том числе опережающий рост показателей ожидаемой продол­жительности здоровой жизни |

\* Стратегия социально-экономического развития Ярославской области до 2030 года, утвержденная постановлением Правительства Ярославской области от 06.03.2014 № 188-п.

\*\* Государственная программа Российской Федерации «Развитие здравоохранения», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. № 1640.

\*\*\* Государственная программа Ярославской области «Развитие здравоохранения в Ярославской области» на 2024 – 2030 годы, утвержденная постановлением Правительства Ярославской области от 27.03.2024 № 395-п.

3. Структура государственной программы Ярославской области

| №  п/п | Задачи структурного элемента | Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента | Связь с показателями |
| --- | --- | --- | --- |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. Региональный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» (куратор – Андреева Лариса Михайловна) | | | |
|  | Ответственный за реализацию – МЗ ЯО | срок реализации – 2024 год | |
|  | Обеспечение доступности диагностики, профилактики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний | завершено переоснащение/доос­нащение медицинским обору­дованием не менее 1 региональ­ного сосудистого центра и 3 пер­вичных сосудистых отделений в Ярославской области;  обеспечена профилактика разви­тия сердечно-сосудистых забо­леваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высо­кого риска, находящихся на диспансерном наблюдении | доля лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансер­ным наблюдением, получив­ших в текущем году меди­цинские услуги в рамках диспансерного наблюдения, от всех пациентов с болез­нями системы кровообраще­ния, состоящих под диспан­серным наблюдением;  смертность населения от болезней системы кровооб­ращения, на 100 тыс. населения |
| 2. Региональный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» (куратор – Андреева Лариса Михайловна) | | | |
|  | Ответственный за реализацию – МЗ ЯО | срок реализации – 2025 – 2030 годы | |
|  | К 2030 году доступность диагностики, профилактики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний позволит в 2,5 раза увеличить число лиц с болезнями системы кровообращения, проживших предыдущий год без острых сердечно-сосудистых событий | обеспечена профилактика раз­вития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосуди­стых осложнений | доля лиц с болезнями систе­мы кровообращения, состоя­щих под диспансер­ным наблюдением, полу­чивших в текущем году медицин­ские услуги в рамках дис­пан­серного наблюдения, от всех пациентов с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансер­ным наблюдением;  смертность населения от болезней системы крово­обращения, на 100 тыс. населения |
| 3. Региональный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями» (куратор – Андреева Лариса Михайловна) | | | |
|  | Ответственный за реализацию – МЗ ЯО | срок реализации – 2024 год | |
|  | Обеспечение доступности профилактики, диагностики и лечения онкологических заболеваний | завершено оснащение (переосна­щение) медицинским оборудова­нием 2 региональных медицин­ских организаций, оказывающих помощь больным онкологически­ми заболеваниями (диспансеров/больниц);  организовано 4 центра амбула­торной онкологической помощи;  завершено строительство нового хирургического корпуса онкологической больницы | доля лиц с онкологическими заболеваниями, прошедших обследование и/или лечение в текущем году, из числа состоящих под диспан­серным наблюдением;  смертность населения от новообразований, на 100 тыс. населения |
| 4. Региональный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями» (куратор – Андреева Лариса Михайловна) | | | |
|  | Ответственный за реализацию – МЗ ЯО | срок реализации – 2025 – 2030 годы | |
|  | К 2030 году доступность диагностики и лечения онкологических заболеваний позволит увеличить на 7 % количество пациентов со злокачественными новообразованиями, живущих более 5 лет | дооснащены (переоснащены) медицинским оборудованием региональные медицинские организации, оказывающие меди­цинскую помощь с применением радиологических методов (диагностика и/или терапия) | доля лиц с онкологическими заболеваниями, прошедших обследование и/или лечение в текущем году, из числа состоящих под диспансер­ным наблюдением;  смертность населения от новообразований, на 100 тыс. населения |
| 5. Региональный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»  (куратор – Андреева Лариса Михайловна) | | | |
|  | Ответственный за реализацию – МЗ ЯО | срок реализации – 2024 год | |
| 5.1. | Обеспечение гражданам, проживающим в населенных пунктах с численностью населения до 2000 человек, доступности первичной медико-санитарной помощи посредством охвата фельд­шерскими пунктами, фельдшерско-акушерскими пунктами и врачебными амбулаториями, а также медицинской помощи с использованием мобильных комплексов | обеспечена доступность первичной медико-санитарной помощи для всех граждан, проживающих в населенных пунктах с численностью населения до 2000 человек | ожидаемая продолжитель­ность жизни при рождении;  смертность населения от всех причин, на 1 тыс. насе­ления |
| 5.2. | Предоставление возможности для оценки своего здоровья путем прохождения профилактического медицинского осмотра и (или) диспансеризации | страховыми медицинскими орга­низациями обеспечено информи­рование застрахованных лиц о необходимости прохождения профилактического медицинского осмотра и (или) диспансеризации | ожидаемая продолжитель­ность жизни при рождении;  смертность населения от всех причин, на 1 тыс. населения |
| 5.3. | Повышение доступности для граждан поликлиник и поликлинических подразделений, внедривших стандарты и правила новой модели организации оказания медицинской помощи | в медицинских учреждениях внедрены принципы бережливого производства, новая модель организации оказания медицин­ской помощи и лучшие практики оказания медицинской помощи;  доля медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании новой модели организации оказания медицин­ской помощи, – 100 процентов | ожидаемая продолжитель­ность жизни при рождении;  смертность населения от всех причин, на 1 тыс. населения |
| 5.4. | Формирование системы защиты прав пациентов | страховыми медицинскими организациями обеспечено индивидуальное информирова­ние застрахованных лиц с хро­ническими неинфекционными заболеваниями, при наличии которых устанавливается дис­пансерное наблюдение при полу­чении медицинской помощи | ожидаемая продолжитель­ность жизни при рождении;  смертность населения от всех причин, на 1 тыс. насе­ления |
| 5.5. | Развитие санитарной авиации | обеспечены своевременность и доступность оказания скорой специализированной медицин­ской помощи населению за счет увеличения числа лиц (пациен­тов), эвакуированных с исполь­зованием санитарной авиации | ожидаемая продолжитель­ность жизни при рождении;  смертность населения от всех причин, на 1 тыс. насе­ления |
| 6. Региональный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения  квалифицированными кадрами» (куратор – Андреева Лариса Михайловна) | | | |
|  | Ответственный за реализацию – МЗ ЯО | срок реализации – 2024 год | |
| 6.1. | Обеспечение населения необходимым количеством медицинских работников | увеличена обеспеченность насе­ления врачами до 47,5 человека на 10 тыс. населения в регионе;  увеличена обеспеченность насе­ления средним медицинским персоналом до 84,1 человека на 10 тыс. населения в регионе | ожидаемая продолжитель­ность жизни при рождении;  смертность населения от всех причин, на 1 тыс. населения |
| 6.2. | Ликвидация кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медицинскую-санитарную помощь | достигнута укомплектованность медицинских организаций, ока­зывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, меди­цинскими работниками (врачами и средним медицинским персона­лом) – 95 процентов | ожидаемая продолжитель­ность жизни при рождении;  смертность населения от всех причин, на 1 тыс. населения |
| 7. Региональный проект «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям, в Ярославской области» (куратор – Андреева Лариса Михайловна) | | | |
|  | Ответственный за реализацию – МЗ ЯО | срок реализации – 2024 год | |
| 7.1. | Обеспечение доступности для детей детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфра­структурой оказания медицинской помощи | выполнены мероприятия по реализации организационно-планировочных решений внут­ренних пространств не менее 95 процентов детских поликли­ник/ детских поликлинических отделений медицинских орга­низаций, обеспечивающих ком­фортность пребывания детей;  внедрены инновационные медицинские технологии в педиатрическую практику и созданы комфортные условия пребывания детей в медицинских организациях, в том числе совместно с родителями | младенческая смертность |
| 7.2. | Повышение качества и доступности медицинской помощи детям и снижение детской смертности | дооснащены медицинскими изделиями не менее 95 процентов детских поликлиник/ детских поликлинических отделений медицинских организаций | младенческая смертность |
| 7.3. | Обеспечение развития профилактического направления в педиатрии и раннего взятия на диспансерный учет детей с впервые выявленными хроническими заболеваниями | увеличен охват профилактиче­скими медицинскими осмотрами детей в возрасте 0 – 17 лет, способствующими раннему выявлению и лечению имеющейся патологии, предот­вращению нарушения здоровья в будущем, до 95 процентов путем проведения профилактических и реабилитационных мероприятий;  увеличен охват профилактиче­скими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15 – 17 лет, способствующими раннему выявлению и лечению имеющейся патологии, предот­вращению нарушения репро­дуктивного здоровья в будущем, до 80 процентов путем про­ведения профилактических и реабилитационных мероприятий | младенческая смертность |
| 8. Региональный проект «Модернизация первичного звена здравоохранения Ярославской области»  (куратор – Андреева Лариса Михайловна) | | | |
|  | Ответственный за реализацию – МЗ ЯО | срок реализации – 2024 год | |
|  | Организация оказания медицинской помощи с приближением к месту жительства, месту обучения или работы исходя из потребностей всех групп населения с учетом трехуровневой системы оказания медицинской помощи | повышены качество и доступ­ность первичной медико-сани­тарной помощи;  проведен капитальный ремонт 145 объектов медицинских орга­низаций (66 объектов в 2024 году), на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь;  снижено количество оборудова­ния для оказания медицинской помощи со сроком эксплуатации более 10 лет в медицинских орга­низациях, оказывающих первич­ную медико-санитарную помощь, а также в медицинских организа­циях, расположенных в сельской местности, поселках городского типа и малых городах с числен­ностью населения до 50 тыс. человек | ожидаемая продолжитель­ность жизни при рождении;  смертность населения от всех причин, на 1 тыс. населения |
| 9. Региональный проект «Модернизация первичного звена здравоохранения Ярославской области»  (куратор – Андреева Лариса Михайловна) | | | |
|  | Ответственный за реализацию – МЗ ЯО | срок реализации – 2025 – 2030 годы | |
|  | К концу 2030 года не менее 55 % населения удовлетворены оказанием медицинской помощи | повышены качество и доступность первичной медико-санитарной помощи за счет создания объектов здравоохранения, капитального ремонта объектов здравоохранения, приобретения медицинского оборудования | ожидаемая продолжитель­ность жизни при рождении;  смертность населения от всех причин, на 1 тыс. населения |
| 10. Региональный проект «Создание единого цифрового контура в системе здравоохранения  Ярославской области на основе единой государственной информационной системы здравоохранения»  (куратор – Андреева Лариса Михайловна) | | | |
|  | Ответственный за реализацию – МЗ ЯО | срок реализации – 2024 год | |
| 10.1. | Обеспечение гражданам доступности цифровых сервисов посредством внедрения электронного документооборота, в том числе телемедицинских технологий, электронной записи к врачу, элек­тронных рецептов, в результате цифровизации здравоохранения | обеспечена доступность цифро­вых сервисов для граждан;  проведены модернизация и раз­витие медицинских информа­ционных систем, эксплуатирую­щихся в государственных меди­цинских организациях, в целях приведения в соответствие с требованиями Министерства здравоохранения Российской Федерации | ожидаемая продолжитель­ность жизни при рождении;  смертность населения от всех причин, на 1 тыс. населения |
| 10.2. | Повышение эффективности функционирования системы здравоохранения путем создания меха­низмов взаимодействия медицинских организа­ций на основе Единой государственной инфор­мационной системы здравоохранения и внедрения цифровых технологий и платформен­ных решений, формирующих единый цифровой контур здравоохранения | обеспечено межведомственное электронное взаимодействие 100 процентов медицинских организаций с Фондом пенсион­ного и социального страхования Российской Федерации (передача электронных листков нетрудо­способности);  к региональному сегменту единой государственной информацион­ной системы здравоохранения подключено 100 процентов ме­дицинских организаций госу­дарственной и муниципальной систем здравоохранения | ожидаемая продолжитель­ность жизни при рождении;  смертность населения от всех причин, на 1 тыс. населения |
| 11. Региональный проект «Развитие экспорта медицинских услуг» (куратор – Андреева Лариса Михайловна) | | | |
|  | Ответственный за реализацию – МЗ ЯО | срок реализации – 2024 год | |
|  | Увеличение объема экспорта медицинских услуг | реализована программа коммуни­кационных мероприятий по повышению уровня информи­рованности иностранных граждан о медицинских услугах, оказы­ваемых на территории Ярослав­ской области, на 2024 год | ожидаемая продолжитель­ность жизни при рождении;  смертность населения от всех причин, на 1 тыс. населения |
| 12. Региональный проект «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек» (куратор – Андреева Лариса Михайловна) | | | |
|  | Ответственный за реализацию – МЗ ЯО | срок реализации – 2024 год | |
| 12.1. | Увеличение доли граждан, ведущих здоровый образ жизни | создана новая модель организа­ции и функционирования центра общественного здоровья и медицинской профилактики;  осуществлены поддержка и раз­витие интернет-портала о здоро­вом образе жизни (takzdorovo.ru) | ожидаемая продолжитель­ность жизни при рождении;  смертность населения от всех причин, на 1 тыс. населения;  снижение заболеваемости туберкулезом, на 100 тыс. населения;  доля граждан, ведущих здоровый образ жизни |
| 12.2. | Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек | проведена оценка необходимо­сти принятия дополнительных мер, направленных на формирование среды, способствующей ведению гражданами здорового образа жизни, включая здоровое питание, защиту от табачного дыма, снижение потребления алкоголя | ожидаемая продолжитель­ность жизни при рождении;  смертность населения от всех причин, на 1 тыс. населения;  снижение заболеваемости туберкулезом, на 100 тыс. населения;  доля граждан, ведущих здоровый образ жизни |
| 13. Региональный проект «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация»  (куратор – Андреева Лариса Михайловна) | | | |
|  | Ответственный за реализацию – МЗ ЯО | срок реализации – 2024 год | |
| 13.1. | Обеспечение доступности оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации | оснащены (переоснащены и (или) дооснащены) медицинскими изделиями в соответствии с порядками организации меди­цинской реабилитации взрослых и детей участвующие в реализа­ции мероприятий регионального проекта «Оптимальная для вос­становления здоровья медицин­ская реабилитация» медицинские организации, подведомственные региональным органам исполни­тельной власти, оказывающие медицинскую помощь по меди­цинской реабилитации | ожидаемая продолжитель­ность жизни при рождении;  смертность населения от всех причин, на 1 тыс. населения |
| 13.2. | Предоставление гражданам объективной актуальной информации о реабилитационных программах и возможностях медицинской реабилитации | проведено информирование граждан о возможностях медицинской реабилитации | ожидаемая продолжитель­ность жизни при рождении;  смертность населения от всех причин, на 1 тыс. населения |
| 14. Региональный проект «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация»  (куратор – Андреева Лариса Михайловна) | | | |
|  | Ответственный за реализацию – МЗ ЯО | срок реализации – 2025 – 2030 годы | |
|  | К 2030 году увеличена на 26,5 % возможность восстановления здоровья после перенесенных заболеваний и травм путем проведения мероприятий по медицинской реабилитации | оснащены (дооснащены и (или) переоснащены) медицинскими изделиями региональные меди­цинские организации, имеющие в своей структуре подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации | ожидаемая продолжитель­ность жизни при рождении;  смертность населения от всех причин, на 1 тыс. населения |
| 15. Региональный проект «Обеспечение расширенного неонатального скрининга»  (куратор – Андреева Лариса Михайловна) | | | |
|  | Ответственный за реализацию – МЗ ЯО | срок реализации – 2024 – 2028 годы | |
|  | Укрепление материально-технической базы медицинских организаций, находящихся в ведении федеральных органов исполнительной власти и органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, для проведения расширенного неонатального скрининга на врожденные и (или) наследственные заболевания | доля новорожденных, обсле­дованных на врожденные и (или) наследственные заболевания в рамках расширенного неона­тального скрининга на врожден­ные и (или) наследственные заболевания, от общего числа новорожденных, родившихся живыми, не менее 95 процентов;  доля новорожденных группы высокого риска, направленных для проведения подтверждающей диагностики в рамках расширен­ного неонатального скрининга на врожденные и (или) наследствен­ные заболевания, от общего числа новорожденных, обследованных в рамках расширенного неона­тального скрининга на врожден­ные и (или) наследственные забо­левания, не менее 95 процентов;  доля новорожденных с впервые в жизни установленными врожден­ными и (или) наследственными заболеваниями, выявленными при проведении расширенного неонатального скрининга на врожденные и (или) наследствен­ные заболевания, в отношении которых установлено диспансер­ное наблюдение, от общего числа новорожденных с впервые в жиз­ни установленными врожденными и (или) наследственными заболе­ваниями, не менее 95 процентов;  доля новорожденных с установ­ленными врожденными и (или) наследственными заболеваниями, выявленными при проведении расширенного неонатального скрининга на врожденные и (или) наследственные заболевания, получающих патогенетическую терапию, лечебное питание, от общего числа детей, в отношении которых установлено диспансер­ное наблюдение, не менее 95 процентов | ожидаемая продолжитель­ность жизни при рождении;  смертность населения от всех причин, на 1 тыс. населения;  младенческая смертность |
| 16. Региональный проект «Борьба с сахарным диабетом» (куратор – Андреева Лариса Михайловна) | | | |
|  | Ответственный за реализацию – МЗ ЯО | срок реализации – 2025 – 2030 годы | |
|  | Повышение качества и доступности медицинской помощи для профилактики, диагностики и лечения сахарного диабета. Увеличение продолжительности жизни больных сахарным диабетом к 2030 году | совершенствование системы оказания медицинской помощи больным с сахарным диабетом; улучшение качества и повыше­ние доступности оказания меди­цинской помощи пациентам с сахарным диабетом;  обеспечение больных сахарным диабетом необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и расходными материалами;  подготовка специалистов в сфере профилактики, диагностики и лечения сахарного диабета и обеспечение специализирован­ных медицинских организаций (их подразделений), оказываю­щих медицинскую помощь больным сахарным диабетом, квалифицированными кадрами | ожидаемая продолжитель­ность жизни при рождении;  смертность населения от всех причин, на 1 тыс. населения |
| 17. Региональный проект «Борьба с гепатитом С и минимизация рисков распространения данного заболевания»  (куратор – Андреева Лариса Михайловна) | | | |
|  | Ответственный за реализацию – МЗ ЯО | срок реализации – 2025 – 2030 годы | |
|  | К концу 2030 года будет обеспечено снижение заболеваемости хроническим вирусным гепатитом С не менее, чем на 15 %, смертности не менее, чем на 20 % | повышение качества и доступ­ности медицинской помощи для профилактики, диагностики и лечения хронического вирусного гепатита С | увеличение ожидаемой продолжительности жизни населения;  снижение заболеваемости гепатитом С, на 100 тыс. населения |
| 18. Региональный проект «Совершенствование экстренной медицинской помощи» (куратор – Андреева Лариса Михайловна) | | | |
|  | Ответственный за реализацию – МЗ ЯО | срок реализации – 2025 – 2030 годы | |
|  | 100 % пациентам доступна медицинская помощь, оказываемая в экстренной форме | осуществлено оказание медицинской помощи населению с помощью медицинских эвакуаций с использованием воздушных судов гражданской авиации | ожидаемая продолжитель­ность жизни при рождении;  смертность населения от всех причин, на 1 тыс. населения |
| 19. Региональный проект «Здоровье для каждого» (куратор – Андреева Лариса Михайловна) | | | |
|  | Ответственный за реализацию – МЗ ЯО | срок реализации – 2025 – 2030 годы | |
|  | Формирование новых подходов к развитию системы общественного здоровья | увеличена доля граждан, ведущих здоровый образ жизни;  повышена доля граждан, для которых Центрами здоровья разработаны индивидуальные программы по ведению здорового образа жизни;  увеличена доля граждан, прошедших углубленное профилактическое консультирование в Центрах здоровья;  снижены заболеваемость и смертность от неинфекционных болезней, повышено качество жизни за счет формирования культуры общественного здоровья и ответственного отношения населения к своему здоровью | ожидаемая продолжитель­ность жизни при рождении;  смертность населения от всех причин, на 1 тыс. населения;  доля граждан, ведущих здоровый образ жизни |
| 20. Региональный проект «Медицинские кадры» (куратор – Андреева Лариса Михайловна) | | | |
|  | Ответственный за реализацию – МЗ ЯО | срок реализации – 2025 – 2030 годы | |
| 20.1. | Повышение доступности медицинской помощи для граждан | повышена доступность и качество медицинской помощи населению, в том числе проживающему на сельских территориях | ожидаемая продолжитель­ность жизни при рождении;  смертность населения от всех причин, на 1 тыс. населения |
| 20.2. | К 2030 году будет увеличена обеспеченность системы здравоохранения медицинскими кадрами | увеличена обеспеченность населения медицинскими кадрами | ожидаемая продолжитель­ность жизни при рождении;  смертность населения от всех причин, на 1 тыс. населения |
| 21. Региональный проект «Охрана материнства и детства» (куратор – Андреева Лариса Михайловна) | | | |
|  | Ответственный за реализацию – МЗ ЯО | срок реализации – 2025 – 2030 годы | |
|  | Обеспечена доступность и квалифицированная помощь женщинам и детям, в том числе по охране репродуктивного здоровья | выполнены мероприятия по расширению сети и дооснаще­нию женских консультаций;  внедрение новых подходов в работе женских консультаций, в том числе связанных с формированием положительных репродуктивных установок у женщин;  увеличена доля женщин, прожи­вающих в сельской местности, поселках городского типа и малых городах, получивших медицинскую помощь в женских консультациях;  увеличена доля женщин, обратив­шихся в медицинские организа­ции в состоянии репродуктивного выбора и вставших на учет по беременности | ожидаемая продолжитель­ность жизни при рождении |
| 22. Ведомственный проект «Развитие материально-технической базы медицинских организаций Ярославской области» (куратор – Можейко Мария Евгеньевна) | | | |
|  | Ответственный за реализацию – МЗ ЯО | срок реализации – 2024 – 2026 годы | |
| 22.1. | Реализация мероприятий по строительству медицинских организаций Ярославской области | проектирование и строительство объектов | ожидаемая продолжитель­ность жизни при рождении;  смертность от всех причин |
| 22.2. | Реализация мероприятий по приобретению и монтажу модульных поликлиник | монтаж зданий поликлиник | ожидаемая продолжитель­ность жизни при рождении;  смертность от всех причин |
| 23. Комплекс процессных мероприятий «Организация оказания медицинской помощи и обеспечение доступности и качества предоставляемых медицинских услуг в сфере здравоохранения» | | | |
|  | Ответственный за реализацию – МЗ ЯО | - | |
| 23.1. | Осуществление материально-технического и финансового обеспечения деятельности государ­ственных учреждений, функционально подчиненных  МЗ ЯО | выполнен план мероприятий по укреплению материально-технической базы государствен­ных учреждений;  решена задача по сохранению мобилизационного резерва в сфере здравоохранения | ожидаемая продолжитель­ность жизни при рождении;  смертность от всех причин |
| 23.2. | Предупреждение социально значимых инфекционных заболеваний и борьба с такими заболеваниями | обеспечены доступность и каче­ство предоставляемых медицин­ских услуг;  увеличена удовлетворенность населения оказанием медицин­ской помощи | ожидаемая продолжитель­ность жизни при рождении;  смертность от всех причин |
| 23.3. | Развитие системы оказания паллиативной медицинской помощи | обеспечены доступность и каче­ство предоставляемых медицин­ских услуг;  увеличена удовлетворенность насе-ления оказанием медицин­ской помощи | ожидаемая продолжитель­ность жизни при рождении;  смертность от всех причин |
| 23.4. | Организация лекарственного обеспечения населения Ярославской области | реализованы полномочия по лекарственному обеспечению отдельных категорий граждан | ожидаемая продолжитель­ность жизни при рождении;  смертность от всех причин |
| 23.5. | Осуществление обязательного медицинского страхования в Ярославской области | неработающее население обеспечено обязательным медицинским страхованием | ожидаемая продолжитель­ность жизни при рождении;  смертность от всех причин |
| 24. Комплекс процессных мероприятий «Улучшение кадрового обеспечения государственных медицинских организаций Ярославской области» | | | |
|  | Ответственный за реализацию – МЗ ЯО | - | |
|  | Достижение полноты укомплектованности медицинских организаций медицинскими работниками посредством предоставления мер социальной поддержки | достигнута полнота укомплек­тованности медицинских орга­низаций медицинскими работниками | ожидаемая продолжитель­ность жизни при рождении;  смертность от всех причин |
| 25. Комплекс процессных мероприятий «Развитие информационных технологий системы  здравоохранения Ярославской области» | | | |
|  | Ответственный за реализацию – МЗ ЯО | - | |
|  | Обеспечение развития информационных технологий в отрасли здравоохранения | обеспечена передача структури­рованных электронных медицин­ских документов в реестр элек­тронных медицинских докумен­тов медицинскими организациями | ожидаемая продолжитель­ность жизни при рождении;  смертность от всех причин |

4. Финансовое обеспечение государственной программы Ярославской области

| Наименование государственной программы Ярославской области, структурного элемента/ источник финансового обеспечения | Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс. рублей | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | всего |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Государственная программа Ярославской области – всего  в том числе: | 19970635,9 | 21420170,2 | 18041072,8 | 18937451,4 | 20738463,0 | 18085476,3 | 18085476,3 | 135278745,9 |
| - областные средства | 17301859,6 | 18976903,3 | 16163480,9 | 16802630,1 | 17425049,4 | 17421299,7 | 17421299,7 | 121512522,7 |
| - федеральные средства | 2429917,6 | 2286150,3 | 1877591,9 | 2134821,3 | 3313413,6 | 664176,6 | 664176,6 | 13370247,9 |
| - внебюджетные источники | 238858,7 | 157116,6 | - | - | - | - | - | 395975,3 |
| Ведомственный проект «Развитие материально-технической базы медицин­ских организаций Ярослав­ской области» – всего  в том числе: | 183629,0 | 1763469,9 | 26846,4 | - | - | - | - | 1973945,3 |
| - областные средства | 183629,0 | 1763469,9 | 26846,4 | - | - | - | - | 1973945,3 |
| Региональный проект «Борь­ба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» – всего в 2024 году  в том числе: | 257632,1 | - | - | - | - | - | - | 257632,1 |
| - областные средства | 23483,8 | - | - | - | - | - | - | 23483,8 |
| - федеральные средства | 234148,3 | - | - | - | - | - | - | 234148,3 |
| Региональный проект «Борь­ба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» – всего в 2025 – 2030 годах  в том числе: | - | 138645,7 | 127908,3 | 129826,6 | 131200,7 | - | - | 527581,3 |
| - областные средства | - | 5545,8 | 5116,3 | 6491,3 | 6560,0 | - | - | 23713,4 |
| - федеральные средства | - | 133099,9 | 122792,0 | 123335,3 | 124640,7 | - | - | 503867,9 |
| Региональный проект «Борь­ба с онкологическими забо­леваниями» – всего в 2024 году  в том числе: | 104906,5 | - | - | - | - | - | - | 104906,5 |
| - областные средства | 64277,0 | - | - | - | - | - | - | 64277,0 |
| - федеральные средства | 40629,5 | - | - | - | - | - | - | 40629,5 |
| Региональный проект «Раз­витие системы оказания первичной медико-санитар­ной помощи» – всего  в том числе: | 25300,0 | - | - | - | - | - | - | 25300,0 |
| - областные средства | 14665,5 | - | - | - | - | - | - | 14665,5 |
| - федеральные средства | 10634,5 | - | - | - | - | - | - | 10634,5 |
| Региональный проект «Раз­витие детского здравоохра­нения, включая создание современной инфраструк­туры оказания медицинской помощи детям, в Ярослав­ской области» – всего  в том числе: | 680149,6 | - | - | - | - | - | - | 680149,6 |
| - областные средства | 255275,6 | - | - | - | - | - | - | 255275,6 |
| - федеральные средства | 383000,0 | - | - | - | - | - | - | 383000,0 |
| - внебюджетные источники | 41874,0 | - | - | - | - | - | - | 41874,0 |
| Региональный проект «Мо­дернизация первичного звена здравоохранения Яро­славской области» – всего в 2024 году  в том числе: | 1105482,4 | - | - | - | - | - | - | 1105482,4 |
| - областные средства | 47376,5 | - | - | - | - | - | - | 47376,5 |
| - федеральные средства | 861121,2 | - | - | - | - | - | - | 861121,2 |
| - внебюджетные источники | 196984,7 | - | - | - | - | - | - | 196984,7 |
| Региональный проект «Мо­дернизация первичного звена здравоохранения Ярославской области» – всего в 2025 – 2030 годах  в том числе: | - | 1558734,0 | 742034,7 | 1236148,5 | 1204581,1 | - | - | 4741498,3 |
| - областные средства | - | 93685,3 | 29681,4 | 61807,4 | 60229,1 | - | - | 245403,2 |
| - федеральные средства | - | 1307932,1 | 712353,3 | 1174341,1 | 1144352,0 | - | - | 4338978,5 |
| - внебюджетные источники | - | 157116,6 | - | - | - | - | - | 157116,6 |
| Региональный проект «Со­здание единого цифрового контура в системе здраво­охранения Ярославской области на основе единой государственной информа­ционной системы здраво­охранения» – всего  в том числе: | 68001,4 | - | - | - | - | - | - | 68001,4 |
| - областные средства | 2720,1 | - | - | - | - | - | - | 2720,1 |
| - федеральные средства | 65281,3 | - | - | - | - | - | - | 65281,3 |
| Региональный проект «Оп­тимальная для восстановле­ния здоровья медицинская реабилитация» – всего в 2024 году  в том числе: | 78578,9 | - | - | - | - | - | - | 78578,9 |
| - областные средства | 21216,3 | - | - | - | - | - | - | 21216,3 |
| - федеральные средства | 57362,6 | - | - | - | - | - | - | 57362,6 |
| Региональный проект «Оп­тимальная для восстановле­ния здоровья медицинская реабилитация» – всего в 2025 – 2030 годах  в том числе: | - | - | 27591,7 | 45000,3 | 73695,6 | - | - | 146287,6 |
| - областные средства | - | - | 1103,7 | 2250,0 | 3684,8 | - | - | 7038,5 |
| - федеральные средства | - | - | 26488,0 | 42750,3 | 70010,8 | - | - | 139249,1 |
| Региональный проект «Обеспечение расширенного неонатального скрининга» – всего  в том числе: | 51468,5 | 26177,9 | 20170,5 | 22609,9 | 22878,0 | - | - | 143304,8 |
| - областные средства | 29239,6 | 7881,1 | 6259,1 | 7132,7 | 7207,8 | - | - | 57720,3 |
| - федеральные средства | 22228,9 | 18296,8 | 13911,4 | 15477,2 | 15670,2 | - | - | 85584,5 |
| Региональный проект «Борь­ба с сахарным диабетом» – всего  в том числе: | - | 124798,2 | 93386,8 | 96809,6 | 100468,4 | - | - | 415463,0 |
| - областные средства | - | 4991,9 | 3735,5 | 4840,5 | 5023,4 | - | - | 18591,3 |
| - федеральные средства | - | 119806,3 | 89651,3 | 91969,1 | 95445,0 | - | - | 396871,7 |
| Региональный проект «Борь­ба с гепатитом С и миними­зация рисков распростране­ния данного заболевания» – всего  в том числе: | - | 54057,9 | 37248,2 | 38067,8 | 38724,8 | - | - | 168098,7 |
| - областные средства | - | 2162,3 | 1489,9 | 1903,4 | 1936,2 | - | - | 7491,8 |
| - федеральные средства | - | 51895,6 | 35758,3 | 36164,4 | 36788,6 | - | - | 160606,9 |
| Региональный проект «Со­вершенствование экстрен­ной медицинской помощи» – всего  в том числе: | - | 27260,0 | 29610,0 | 31678,0 | 606678,0 | - | - | 695226,0 |
| - областные средства | - | 20104,4 | 22343,7 | 24369,1 | 53366,8 | - | - | 120184,0 |
| - федеральные средства | - | 7155,6 | 7266,3 | 7308,9 | 553311,2 | - | - | 575042,0 |
| Региональный проект «Здо­ровье для каждого» – всего  в том числе: | - | 5366,9 | 2747,4 | - | - | - | - | 8114,3 |
| - областные средства | - | 214,7 | 109,9 | - | - | - | - | 324,6 |
| - федеральные средства | - | 5152,2 | 2637,5 | - | - | - | - | 7789,7 |
| Региональный проект «Охрана материнства и детства» – всего  в том числе: | - | - | 250363,0 | - | 641072,1 | - | - | 891435,1 |
| - областные средства | - | - | 10014,5 | - | 32053,6 | - | - | 42068,1 |
| - федеральные средства | - | - | 240348,5 | - | 609018,5 | - | - | 849367,0 |
| Комплекс процессных меро­приятий «Организация оказания медицинской помощи и обеспечение доступности и качества предоставляемых медицин­ских услуг в сфере здраво­охранения» – всего  в том числе: | 17189805,6 | 17531187,6 | 16619270,5 | 17245746,3 | 17827599,9 | 17993911,9 | 17993911,9 | 122401433,7 |
| - областные средства | 16451084,8 | 16902975,8 | 16010405,2 | 16619551,3 | 17180703,3 | 17347015,3 | 17347015,3 | 117858751,0 |
| - федеральные средства | 738720,8 | 628211,8 | 608865,3 | 626195,0 | 646896,6 | 646896,6 | 646896,6 | 4542682,7 |
| Комплекс процессных меро­приятий «Улучшение кадро­вого обеспечения государ­ственных медицинских орга­низаций Ярославской обла­сти» – всего  в том числе: | 210971,7 | 172767,0 | 49000,0 | 76767,0 | 76767,0 | 76767,0 | 76767,0 | 739806,7 |
| - областные средства | 194181,2 | 158167,0 | 31480,0 | 59487,0 | 59487,0 | 59487,0 | 59487,0 | 621776,2 |
| - федеральные средства | 16790,5 | 14600,0 | 17520,0 | 17280,0 | 17280,0 | 17280,0 | 17280,0 | 118030,5 |
| Комплекс процессных меро­приятий «Развитие инфор-мационных технологий системы здравоохранения Яро­славской области» – всего  в том числе: | 14710,2 | 17705,1 | 14895,3 | 14797,4 | 14797,4 | 14797,4 | 14797,4 | 106500,2 |
| - областные средства | 14710,2 | 17705,1 | 14895,3 | 14797,4 | 14797,4 | 14797,4 | 14797,4 | 106500,2 |

Список используемых сокращений

ГП РФ – государственная программа Российской Федерации

ГП ЯО – государственная программа Ярославской области

МЗ ЯО – министерство здравоохранения Ярославской области

ОКЕИ – общероссийский классификатор единиц измерения