**ПАСПОРТ**

**государственной программы Ярославской области**

**«Развитие здравоохранения в Ярославской области»**

1. Основные положения

|  |  |
| --- | --- |
| Куратор Государственной программы | Андреева Лариса Михайловна – заместитель Председателя Правительства Ярославской области |
| Ответственный исполнитель Государственной программы | Можейко Мария Евгеньевна – исполняющий обязанности министра здравоохранения Ярославской области |
| Период реализации Государственной программы | 2024 – 2030 годы |
| Цели Государственной программы | 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 | 130 001 161,5 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

| №  п/п | Наименова­ние показателя | Уро­вень показа­теля | Признак возрас­тания/  убыва­ния | Еди­ница изме­рения (по [ОКЕИ](https://mobileonline.garant.ru/document/redirect/179222/0)) | Базовое значение | | Значение показателя по годам | | | | | | | До­ку­мент | Ответ­ствен­ный за дости­жение показа­теля | Связь с показателями национальных целей | Информа­ционная система |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | 18 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Цель Государственной программы – повышение ожидаемой продолжительности жизни до 77,43 года к 2030 году | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Ожидаемая продолжи­тельность жизни при рождении | ГП РФ, ВДЛ | воз­растание | лет | 69,1 | 2021 | 73,13 | 73,85 | 74,57 | 75,29 | 76,01 | 76,73 | 77,43 | [Еди­ный план](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 | ЕМИСС |
| 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 | ГП РФ | 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 РФ | воз­растание | про­центов | 32 | 2022 | 37 | 42 | 42,5 | 42,8 | 43,0 | 43,3 | 43,5 | Госу­дар­ствен­ная про­грам­ма | 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– 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 | ГП РФ | 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 | ЕМИСС |
| 5. | Младенче­ская смерт­ность | ГП РФ | убыва­ние | про­милле | 3,7 | 2021 | 3,7 | - | - | - | - | - | - | ГП РФ | 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 | ЕМИСС |
| 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 | ГП РФ | 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 | ГП РФ | 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 | - | - | - | - | - | - | ГП РФ | 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 | ГП РФ | 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 | ГП РФ | 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 | - | - | - | - | - | - | ГП РФ | 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 | ЕМИСС |
| 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 | - | - | - | - | - | - | ГП РФ | 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 | ГП РФ | 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 |  |

Список используемых сокращений

ВДЛ – высшее должностное лицо

ГП РФ – государственная программа Российской Федерации «Развитие здравоохранения», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. № 1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения»

Единый план – Единый план по достижению национальных целей развития Российской Федерации до 2030 года и на перспективу до 2036 года, утвержденный Правительством Российской Федерации

ЕМИСС – единая межведомственная информационно-статистическая система

ОКЕИ – Общероссийский классификатор единиц измерения

3. Структура Государственной программы

| №  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, приобретения автотранспорта, 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 – 2027 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;  создана современная ин­фра­структура приемных отделе­ний с использованием модуль­ных кон­струкций;  приемные отделения осна­щены (доосна­щены) медицин­скими изделиями в соответ­ствии с по­рядками оказания медицинской помощи | 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 | |
|  | Увеличение доли граждан, ведущих здоровый образ жизни, к 2030 году в 1,5 раза | внедрены муниципальные и корпоративные программы по ведению здорового образа жизни и профилактике хрони­ческих неинфекционных забо­леваний;  использованы новые подходы в работе с пациентами старше 18 лет с факторами риска разви­тия хронических неинфекцион­ных заболеваний | 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 | повышение доступности и каче­ства 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 – 2025 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, подведомственных 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 населения 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

| Наименование госу­дарственной програм­мы, 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 «Раз­ви­тие здравоохранения в Яро­славской области» на 2024 – 2030 годы – всего  в том числе: | 19 970 635,9 | 20 868 347,0 | 17 933 809,7 | 18 272 990,6 | 17 804 103,3 | 17 804 103,3 | 17 804 103,3 | 130 001 161,5 |
| - областные средства | 17 301 859,6 | 18 497 887,8 | 16 740 935,8 | 17 299 534,8 | 17 193 936,6 | 17 193 936,6 | 17 193 936,6 | 121 100 014,4 |
| - федеральные средства | 2 429 917,6 | 2 213 342,6 | 1 192 873,9 | 973 455,8 | 610 166,7 | 610 166,7 | 610 166,7 | 6 082 591,8 |
| - внебюджетные ис­точники | 238 858,7 | 157 116,6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 395 975,3 |
| Ведомственный про­ект «Развитие матери­ально-технической базы медицин­ских организаций Ярослав­ской области» – всего  в том числе: | 183 629,0 | 1 587 809,4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 771 438,4 |
| - областные средства | 183 629,0 | 1 587 809,4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 771 438,4 |
| Региональный проект «Борь­ба с сердечно-сосудистыми заболе­ваниями» – всего в 2024 году  в том числе: | 257 632,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 257 632,1 |
| - областные средства | 23 483,8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23 483,8 |
| - федеральные сред­ства | 234 148,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 234 148,3 |
| Региональный проект «Борь­ба с сердечно-сосудистыми заболе­ваниями» – всего в 2025 – 2030 годах  в том числе: | - | 138 645,7 | 137 503,4 | 139 623,7 | - | - | - | 415 772,8 |
| - областные средства | - | 5 545,8 | 5 500,1 | 6 981,2 | - | - | - | 18 027,1 |
| - федеральные сред­ства | - | 133 099,9 | 132 003,3 | 132 642,5 | - | - | - | 397 745,7 |
| Региональный проект «Борь­ба с онкологи­ческими забо­леваниями» – всего в 2024 году  в том числе: | 104 906,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 104 906,5 |
| - областные средства | 64 277,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 64 277,0 |
| - федеральные сред­ства | 40 629,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 40 629,5 |
| Региональный проект «Борь­ба с онкологи­ческими забо­леваниями» – всего в 2025 – 2030 годах  в том числе: | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - областные средства | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - федеральные сред­ства | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Региональный проект «Раз­витие системы оказания первичной медико-санитар­ной помощи» – всего  в том числе: | 25 300,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25 300,0 |
| - областные средства | 14 665,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 665,5 |
| - федеральные сред­ства | 10 634,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 634,5 |
| Региональный проект «Раз­витие детского здраво­охра­нения, включая создание со­временной инфра­струк­туры оказания медицинской помощи детям, в Ярослав­ской области» – всего  в том числе: | 680 149,6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 680 149,6 |
| - областные средства | 255 275,6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 255 275,6 |
| - федеральные сред­ства | 383 000,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 383 000,0 |
| - внебюджетные ис­точники | 41 874,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 41 874,0 |
| Региональный проект «Мо­дернизация пер­вичного звена здраво­охранения Яро­славской области» – всего в 2024 году  в том числе: | 1 105 482,4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 105 482,4 |
| - областные средства | 47 376,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 47 376,5 |
| - федеральные сред­ства | 861 121,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 861 121,2 |
| - внебюджетные ис­точники | 196 984,70 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 196 984,70 |
| Региональный проект «Мо­дер­низация пер­вичного звена здраво­охранения Ярослав­ской области» – всего в  2025 – 2030 годах  в том числе: | - | 1 547 278,5 | 61 959,5 | 56 556,8 | - | - | - | 1 665 794,8 |
| - областные средства | - | 82 229,8 | 61 959,50 | 56 556,8 | - | - | - | 200 746,1 |
| - федеральные сред­ства | - | 1 307 932,1 | - | - | - | - | - | 1 307 932,1 |
| - внебюджетные ис­точники | - | 157 116,60 | - | - | - | - | - | 157 116,60 |
| Региональный проект «Со­здание единого цифрового контура в системе здраво­охранения Ярослав­ской области на осно­ве единой государ­ственной информа­ционной системы здраво­охранения» – всего  в том числе: | 68 001,4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 68 001,4 |
| - областные средства | 2 720,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 720,1 |
| - федеральные сред­ства | 65 281,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 65 281,3 |
| Региональный проект «Оп­ти­мальная для восстановле­ния здо­ровья медицинская реа­билитация» – все­го в 2024 году  в том числе: | 78 578,9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 78 578,9 |
| - областные средства | 21 216,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21 216,3 |
| - федеральные сред­ства | 57 362,6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 57 362,6 |
| Региональный проект «Оп­ти­мальная для восста­новле­ния здо­ровья медицин­ская реабилитация» – все­го в 2025 – 2030 годах  в том числе: | - | - | 27 591,7 | 45 000,3 | - | - | - | 72 592,0 |
| - областные средства | - | - | 1 103,7 | 2 250,0 | - | - | - | 3 353,7 |
| - федеральные сред­ства | - | - | 26 488,0 | 42 750,3 | - | - | - | 69 238,3 |
| Региональный проект «Обес­печение расши­ренного нео­натального скринин­га» – всего  в том числе: | 51 468,5 | 22 201,9 | 21 936,3 | 22 199,2 | 0 | 0 | 0 | 117 805,9 |
| - областные средства | 29 239,6 | 6 807,6 | 6 735,9 | 7 017,7 | 0 | 0 | 0 | 49 800,8 |
| - федеральные сред­ства | 22 228,9 | 15 394,3 | 15 200,4 | 15 181,5 | 0 | 0 | 0 | 68 005,1 |
| Региональный проект «Борь­ба с сахарным диабетом» – всего  в том числе: | - | 124 798,2 | 116 023,6 | 117 805,5 | - | - | - | 358 627,3 |
| - областные средства | - | 4 991,9 | 4 640,9 | 5 890,3 | - | - | - | 15 523,1 |
| - федеральные сред­ства | - | 119 806,3 | 111 382,7 | 111 915,2 | - | - | - | 343 104,2 |
| Региональный проект «Борь­ба с гепатитом С и мини­ми­зация рисков распро­стране­ния данного заболева­ния» – всего  в том числе: | - | 54 057,9 | 54 958,3 | 56 023,8 | - | - | - | 165 040,0 |
| - областные средства | - | 2 162,3 | 2 198,3 | 2 801,2 | - | - | - | 7 161,8 |
| - федеральные сред­ства | - | 51 895,6 | 52 760,0 | 53 222,6 | - | - | - | 157 878,2 |
| Региональный проект «Со­вер­шенствование экстрен­ной медицин­ской помощи» – всего  в том числе: | - | 27 260,0 | 29 610,0 | 31 678,0 | - | - | - | 88 548,0 |
| - областные средства | - | 20 104,4 | 22 186,0 | 24 101,0 | - | - | - | 66 391,4 |
| - федеральные сред­ства | - | 7 155,6 | 7 424,0 | 7 577,0 | - | - | - | 22 156,6 |
| Региональный проект «Здо­ровье для каждо­го» – всего  в том числе: | - | 5 366,9 | 1 845,0 | - | - | - | - | 7 211,9 |
| - областные средства | - | 214,7 | 73,8 | - | - | - | - | 288,5 |
| - федеральные сред­ства | - | 5 152,2 | 1 771,2 | - | - | - | - | 6 923,4 |
| Региональный проект «Ме­ди­цинские кад­ры» – всего  в том числе: | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - областные средства | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - федеральные сред­ства | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Региональный проект «Охра­на материнства и детства» – всего  в том числе: | - | - | 263 041,4 | - | - | - | - | 263 041,4 |
| - областные средства | - | - | 10 521,7 | - | - | - | - | 10 521,7 |
| - федеральные сред­ства | - | - | 252 519,7 | - | - | - | - | 252 519,7 |
| Комплекс процессных меро­приятий «Орга­низация оказа­ния ме­дицинской помощи и обеспечение доступ­ности и качества предоставляемых ме­дицин­ских услуг в сфере здраво­охранения» – всего  в том числе: | 17 189 805,6 | 17 170 456,4 | 17 027 776,1 | 17 712 538,9 | 17 712 538,9 | 17 712 538,9 | 17 712 538,9 | 122 238 193,7 |
| - областные средства | 16 451 084,8 | 16 612 149,8 | 16 451 971,5 | 17 119 652,2 | 17 119 652,2 | 17 119 652,2 | 17 119 652,2 | 117 993 814,9 |
| - федеральные сред­ства | 738 720,8 | 558 306,6 | 575 804,6 | 592 886,7 | 592 886,7 | 592 886,7 | 592 886,7 | 4 244 378,8 |
| Комплекс процессных меро­приятий «Улуч­шение кадро­вого обеспечения государ­ственных медицин­ских орга­низаций Ярос-лавской обла­сти» – всего  в том числе: | 210 971,7 | 172 767,0 | 176 767,0 | 76 767,0 | 76 767,0 | 76 767,0 | 76 767,0 | 867 573,7 |
| - областные средства | 194 181,2 | 158 167,0 | 159 247,0 | 59 487,0 | 59 487,0 | 59 487,0 | 59 487,0 | 749 543,2 |
| - федеральные сред­ства | 16 790,5 | 14 600,0 | 17 520,0 | 17 280,0 | 17 280,0 | 17 280,0 | 17 280,0 | 118 030,5 |
| Комплекс процессных меро­приятий «Разви­тие информа­ционных технологий систе­мы здравоохранения Яро­славской области» – всего  в том числе: | 14 710,2 | 17 705,1 | 14 797,4 | 14 797,4 | 14 797,4 | 14 797,4 | 14 797,4 | 106 402,3 |
| - областные средства | 14 710,2 | 17 705,1 | 14 797,4 | 14 797,4 | 14 797,4 | 14 797,4 | 14 797,4 | 106 402,3 |