**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 | Луганский Сергей Викториевич, министр здравоохранения Ярославской области |
| Период реализации государственной программы Ярославской области | 2024 – 2030 годы |
| Цели государственной программы Ярославской области | повышение ожидаемой продолжительности жизни до 77,43 лет к 2030 году |
| снижение смертности населения от всех причин до 14,0 случаев на 1000 человек населения к 2030 году |
| Объемы финансового обеспечения за весь период реализации государственной программы Ярославской области | 99547213,6 тыс. рублей |
| Связь с национальными целями развития Российской Федерации/ государственной программой Российской Федерации3 | национальная цель «Сохранение населения, здоровье и благополучие людей» (показатель «Повышение ожидаемой продолжительности жизни до 78 лет»)/ государственная программа Российской Федерации «Развитие здравоохранения» |

2. Показатели государственной программы Ярославской области

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование показателя | Уровень по­казателя | Признак воз­растания/  убыва-ния | Едини-  ца измере-ния (по ОКЕИ) | Базовое значение | | Значение показателя по годам | | | | | | | Доку-мент | Ответственный за достижение показателя | Связь с показателями национальных целей | Информа-ционная система |
| 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| знач-ение | год |

| 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 лет к 2030 году» | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Ожидаемая продолжи-тельность жизни при рождении | ВДЛ | возрас-тание | лет | 71,55 | 2022 | 73,13 | 73,85 | 74,57 | 75,29 | 76,01 | 76,73 | 77,43 | \* | МЗ ЯО | повышение ожидаемой продолжительности жизни до 78 лет | ЕМИСС |
| Цель государственной программы «Снижение смертности населения от всех причин до 14,0 случаев на 1000 человек населения к 2030 году» | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. | Смертность от всех причин | ГП ЯО | убыва-ние | случа-ев на 1000 насе-ления | 16,2 | 2022 | 15,3 | 14,5 | 14,0 | 14,0 | 14,0 | 14,0 | 14,0 | \*\* | МЗ ЯО | повышение ожидаемой продолжительности жизни до 78 лет | ЕМИСС |
| 3. | Доля лиц с болезнями системы кровооб-ращения, состоящих под диспансерным наблюде-нием, получивших в текущем году меди-цинские услуги в рамках диспансер-ного наблюде-ния от всех пациентов с болезнями системы кровооб-ращения, состоящих под диспансерным наблюде-нием | ГП РФ | возрас-тание | про-цент | 71 | 2022 | 80,0 | 81,7 | 83,4 | 85,1 | 86,8 | 88,5 | 90,2 | \*\*\* | МЗ ЯО | повышение ожидаемой продолжительности жизни до 78 лет | ЕМИСС |
| 4. | Доля лиц с онкологи-ческими заболева-ниями, прошедших обследова-ние и/ или лечение в текущем году из числа состоящих под диспансерным наблюде-нием | ГП РФ | возрас-тание | про-цент | 75,1 | 2022 | 80,0 | 81,7 | 83,4 | 85,1 | 86,8 | 88,5 | 90,2 | \*\*\* | МЗ ЯО | повышение ожидаемой продолжительности жизни до 78 лет | - |
| 5. | Младен-ческая смертность | ГП РФ | убыва-ние | промилле (0,1 процента) | 3,5 | 2022 | 3,7 | 3,7 | 3,7 | 3,7 | 3,6 | 3,6 | 3,6 | \*\*\* | МЗ ЯО | повышение ожидаемой продолжительности жизни до 78 лет | - |
| 6. | Смертность от туберку-леза | ГП ЯО | убыва-ние | случаев на 100 тыс. населения | 2,0 | 2022 | 2,5 | 2,5 | 2,4 | 2,4 | 2,4 | 2,4 | 2,4 | \*\* | МЗ ЯО | повышение ожидаемой продолжительности жизни до 78 лет | ЕМИСС |
| 7. | Доля ВИЧ инфициро-ванных лиц, состоящих на диспан-серном учете, от числа выявленных | ГП ЯО | возрас-тание | процент | 96,0 | 2022 | 96,5 | 96,5 | 96,6 | 96,7 | 96,8 | 96,9 | 97,0 | \*\*\*\* | МЗ ЯО | повышение ожидаемой продолжительности жизни до 78 лет | РС ЕГИСЗ ЯО |
| 8. | Доля ВИЧ инфици-рованных лиц, получающих антиретро-вирусную терапию, от числа состоящих на диспан-серном учете | ГП ЯО | возрастание | процент | 85,0 | 2022 | 87,0 | 87,0 | 89,0 | 91,0 | 93,0 | 95,0 | 97,0 | \*\*\*\* | МЗ ЯО | повышение ожидаемой продолжительности жизни до 78 лет | РС ЕГИСЗ ЯО |

\* Единый план по достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года и на плановый период до 2024 года и на плановый период до 2030 года, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 1 октября 2021 г. № 2765-р.

\*\* Государственная программа Ярославской области «Развитие здравоохранения в Ярославской области» на 2024 – 2030 годы, утвержденная постановлением Правительства области.

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

\*\*\*\* Государственная стратегия противодействия распространению ВИЧ-инфекции в Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 21.12.2020 № 3468-р.

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» (Андреева Лариса Михайловна – куратор) | | | |
|  | Ответственный за реализацию: министерство здравоохранения Ярославской области | срок реализации: 2024 – 2026 годы | |
|  | Обеспечена доступность 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 |
| 2. Региональный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями» (Андреева Лариса Михайловна – куратор) | | | |
|  | Ответственный за реализацию: министерство здравоохранения Ярославской области | срок реализации: 2024 год | |
|  | Обеспечена доступность 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 новое строительство хирургического корпуса онкологической больницы | доля лиц с онкологическими заболеваниями, прошедших обследование и/ или лечение в текущем году из числа состоящих под диспансерным наблюдением |
| 3. Региональный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» (Андреева Лариса Михайловна – куратор) | | | |
|  | Ответственный за реализацию: министерство здравоохранения Ярославской области | срок реализации: 2024 – 2026 годы | |
| 3.1. | Гражданам, проживающим в населенных пунктах с численностью населения до 2000 человек, стала доступна первичная медико-санитарная помощь посредством охвата фельдшерскими пунктами (ФП), фельдшерско-акушерскими пунктами (ФАП) и врачебными амбулаториями (ВА), а также медицинская помощь 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 от всех причин |
| 3.2. | 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 от всех причин |
| 3.3. | Увеличение доступности для граждан поликлиник и поликлинических подразделений, внедривших стандарты и правила «Новой модели организации оказания медицинской помощи» | в медицинских учреждениях внедрены принципы бережливого производства, тиражирование «Новой модели организации оказания медицинской помощи» и лучших практик;  доля медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели организации оказания медицинской 100процентов | ожидаемая продолжительность жизни при рождении; смертность от всех причин |
| 3.4. | 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 от всех причин |
| 3.5. | Развитие санитарной авиации | обеспечено 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 от всех причин |
| 4. Региональный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами»  (Андреева Лариса Михайловна – куратор) | | | |
|  | Ответственный за реализацию: министерство здравоохранения Ярославской области | срок реализации: 2024 год | |
| 4.1. | Обеспечение населения необходимым числом медицинских работников | увеличение обеспеченности врачами до 47,5 человека на 10 тыс. населения в регионе;  увеличение обеспеченности средним медицинским персоналом до 84,1 на 10 тыс. населения в регионе | ожидаемая продолжительность жизни при рождении; смертность от всех причин |
| 4.2. | Ликвидация кадрового дефицита в медицинских организациях, в медицинских организациях, оказывающих первичную медицинскую-санитарную помощь | увеличение численности врачей и средних медицинских работников, работающих в государственных медицинских организациях;  обеспечено проведение аккредитации специалистов на соответствие качества их подготовки требованиям отрасли здравоохранения | ожидаемая продолжительность жизни при рождении; смертность от всех причин |
| 5. Региональный проект «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям, в Ярославской области» (Андреева Лариса Михайловна – куратор) | | | |
|  | Ответственный за реализацию: министерство здравоохранения Ярославской области | срок реализации: 2024 – 2025 годы | |
| 5.1. | Обеспечена доступность 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;  строительство детской поликлиники на 160 мест;  внедрение инновационных медицинских технологий в педиатрическую практику и создание комфортных условий пребывания детей в медицинских организациях, в том числе совместно с родителями | младенческая смертность |
| 5.2. | Повышено качество и доступность медицинской помощи детям и снижена детская смертность | дооснащение медицинскими изделиями не менее 95 процентов детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций;  в симуляционных центрах повышена квалификация специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии | младенческая смертность |
| 5.3. | Обеспечено развитие профилактического направления в педиатрии и раннее взятие на диспансерный учет детей с впервые выявленными хроническими заболеваниями | увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте с 0-17 лет до 95 процентов, что в свою очередь будет способствовать раннему выявлению и лечению имеющейся патологии, предотвращать нарушения здоровья в будущем путем профилактических и реабилитационных мероприятий;  увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет до 80 процентов, что в свою очередь будет способствовать раннему выявлению и лечению имеющейся патологии, предотвратить нарушения репродуктивного здоровья в будущем путем профилактических и реабилитационных мероприятий | младенческая смертность |
| 6. Региональный проект «Модернизация первичного звена здравоохранения Ярославской области»  (Андреева Лариса Михайловна – куратор) | | | |
|  | Ответственный за реализацию: министерство здравоохранения Ярославской области | срок реализации: 2024 – 2026 годы | |
|  | Организовано оказание медицинской помощи с приближением к месту жительства, месту обучения или работы исходя из потребностей всех групп населения с учетом трехуровневой системы оказания медицинской помощи | повышено 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 от всех причин |
| 7. Региональный проект «Создание единого цифрового контура в системе здравоохранения Ярославской области на основе единой государственной информационной системы здравоохранения» (Андреева Лариса Михайловна – куратор) | | | |
|  | Ответственный за реализацию: министерство здравоохранения Ярославской области | срок реализации: 2024 год | |
| 7.1. | В результате цифровизации здравоохранения гражданам обеспечена доступность цифровых сервисов посредством внедрения электронного документооборота, в том числе телемедицинских технологий, электронной записи к врачу, электронных рецептов | обеспечена доступность цифровых сервисов для граждан;  проведена модернизация и развитие медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных и муниципальных медицинских организациях для соответствия требованиям Минздрава России | ожидаемая продолжительность жизни при рождении; смертность от всех причин |
| 7.2. | Повышение эффективности функционирования системы здравоохранения путем создания механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе ЕГИСЗ, внедрения цифровых технологий и платформенных решений, формирующих единый цифровой контур здравоохранения | 100 процентов медицинских организаций обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие с фондом социального страхования (передача электронных листков нетрудоспособности);  подключены 100 процентов медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения | ожидаемая продолжительность жизни при рождении; смертность от всех причин |
| 8. Региональный проект «Развитие экспорта медицинских услуг» (Андреева Лариса Михайловна – куратор) | | | |
|  | Ответственный за реализацию: министерство здравоохранения Ярославской области | срок реализации: 2024 год | |
|  | Увеличен объем 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 от всех причин |
| 9. Региональный проект «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек» (Андреева Лариса Михайловна – куратор) | | | |
|  | Ответственный за реализацию: министерство здравоохранения Ярославской области | срок реализации: 2024 год | |
| 9.1. | Увеличение доли граждан, ведущих здоровый образ жизни | создана новая модель организации и функционирования в виде центров общественного здоровья и медицинской профилактики;  осуществлена поддержка и развитие Интернет-портала о здоровом образе жизни (takzdorovo.ru) | ожидаемая продолжительность жизни при рождении; смертность от всех причин, смертность от туберкулеза |
| 9.2. | 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 от всех причин, смертность от туберкулеза |
| 10. Региональный проект «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» (Андреева Лариса Михайловна – куратор) | | | |
|  | Ответственный за реализацию: министерство здравоохранения Ярославской области | срок реализации: 2024 – 2026 годы | |
| 10.1. | Обеспечена доступность 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 от всех причин |
| 10.2. | Гражданам предоставлена объективная, актуальная информация о реабилитационных программах и возможностях медицинской реабилитации | проведено информирование граждан о возможностях медицинской реабилитации | ожидаемая продолжительность жизни при рождении; смертность от всех причин |
| 11. Региональный проект «Обеспечение расширенного неонатального скрининга» (Андреева Лариса Михайловна – куратор) | | | |
|  | Ответственный за реализацию: министерство здравоохранения Ярославской области | срок реализации: 2024 – 2026 годы | |
|  | Повышение качества, доступности и безопасности предоставления медицинской помощи детям с врожденными и (или) наследственными заболеваниями, снижение младенческой смертности посредством реализации мероприятий массового обследования новорожденных на наличие врожденных и (или) наследственных заболеваний в рамках расширенного неонатального скрининга (далее – РНС) | не менее 95 процентов новорожденных, обследованы на врожденные и (или) наследственные заболевания в рамках РНС, от общего числа новорожденных, родившихся живыми;  не менее 95 процентов новорожденных группы высокого риска направлены для проведения подтверждающей диагностики в рамках РНС, от общего числа новорожденных, обследованных в рамках РНС;  не менее 95 процентов новорожденных с впервые в жизни установленными врожденными и (или) наследственными заболеваниями, выявленными при проведении РНС, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение, от общего числа новорожденных с впервые в жизни установленными врожденными и (или) наследственными заболеваниями;  не менее 95 процентов новорожденных с установленными врожденными и (или) наследственными заболеваниями, выявленными при проведении РНС, получают патогенетическую терапию, лечебное питание, от общего числа детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение | ожидаемая продолжительность жизни при рождении; смертность от всех причин |
| 12. Региональный проект «Развитие системы оказания паллиативной медицинской помощи» (Андреева Лариса Михайловна – куратор) | | | |
|  | Ответственный за реализацию: министерство здравоохранения Ярославской области | срок реализации: 2024 год | |
| 12.1. | Повышение доступности и качества оказания паллиативной медицинской помощи за счет улучшения материально-технической базы медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, в амбулаторных условиях, в том числе на дому, в условиях дневного стационара и стационарных условиях, повышение доступности и качества обезболивания при оказании паллиативной медицинской помощи лекарственными препаратами, в том числе наркотическими и психотропными лекарственными препаратами | оснащены (переоснащены, дооснащены) медицинские организации, оказывающие специализированную паллиативную медицинскую помощь, в соответствие со стандартами оснащения | ожидаемая продолжительность жизни при рождении; смертность от всех причин |
| 12.2. | Мониторинг оказания паллиативной медицинской помощи взрослым и детям | реализация мониторинга оказания паллиативной медицинской помощи взрослым и детям, в том числе реализации региональной программы, направленной на оказание паллиативной медицинской помощи | ожидаемая продолжительность жизни при рождении; смертность от всех причин |
| 13. Комплекс процессных мероприятий «Организация оказания медицинской помощи и обеспечение доступности и качества предоставляемых медицинских услуг в сфере здравоохранения» | | | |
|  | Ответственный за реализацию: министерство здравоохранения Ярославской области | - | |
| 13.1. | Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни | увеличение удовлетворенности населения оказанием медицинской помощи | ожидаемая продолжительность жизни при рождении; смертность от всех причин; доля ВИЧ инфицированных лиц, состоящих на диспансерном учете, от числа выявленных; доля ВИЧ инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учете |
| 13.2. | Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей | организация оказания санаторно-курортного лечения и медицинской помощи по медицинской реабилитации в медицинских организациях не менее 95 процентов от установленного государственного задания | ожидаемая продолжительность жизни при рождении; смертность от всех причин |
| 13.3. | Развитие кадровых ресурсов в здравоохранении | увеличение показателя обеспеченности врачами в регионе | ожидаемая продолжительность жизни при рождении; смертность от всех причин |
| 13.4. | Осуществление экспертизы и контрольно-надзорных функции в сфере охраны здоровья | реализация в полном объеме государственной экспертной деятельности и контрольно-надзорных функций в сфере охраны здоровья граждан | ожидаемая продолжительность жизни при рождении; смертность от всех причин |
| 13.5. | Медико-санитарное обеспечение отдельных категорий граждан | выполнение плана мероприятий по укреплению материально-технической базы и задачи сохранения мобилизационного резерва в сфере здравоохранения | ожидаемая продолжительность жизни при рождении; смертность от всех причин |
| 13.6. | Организация ОМС граждан Российской Федерации | обеспечение ОМС неработающего населения | ожидаемая продолжительность жизни при рождении; смертность от всех причин |
| 14. Комплекс процессных мероприятий «Улучшение кадрового обеспечения государственных медицинских организаций Ярославской области» | | | |
|  | Ответственный за реализацию: министерство здравоохранения Ярославской области | - | |
| 14.1. | Создание условий для повышения профессионального уровня знаний и умений медицинских работников | повышение профессионального уровня знаний и умений медицинских работников | ожидаемая продолжительность жизни при рождении; смертность от всех причин |
| 14.2. | Предоставление мер социальной поддержки медицинским работникам | достижение полноты укомплектованности медицинских организаций медицинскими работниками | ожидаемая продолжительность жизни при рождении; смертность от всех причин |
| 15. Комплекс процессных мероприятий «Развитие информационных технологий системы здравоохранения Ярославской области» | | | |
|  | Ответственный за реализацию: министерство здравоохранения Ярославской области | - | |
| 15.1. | Реализация мероприятий в области информационных технологий и управление развитием отрасли здравоохранения | 100 процентов медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь населению, передают персонифицированные сведения о медицинских услугах в интегрированную электронную медицинскую карту РС ЕГИСЗ ЯО | ожидаемая продолжительность жизни при рождении; смертность от всех причин |
| 15.2. | Реализация мероприятий по управлению развитием отрасли здравоохранения | обеспечение технической возможности выражения мнений пациентами о качестве условий оказания услуг 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: | 14919523,1 | 15400248,1 | 14531634,4 | 13152053,0 | 13563081,0 | 13990337,0 | 13990337,0 | 99547213,6 |
| - областные средства | 14481895,3 | 15239702,9 | 14359589,5 | 12988327,0 | 13402536,0 | 13818292,0 | 13818292,0 | 98108634,7 |
| - федеральные средства | 437627,8 | 160545,2 | 172044,9 | 163726,0 | 160545,0 | 172045,0 | 172045,0 | 1438578,9 |
| Региональный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» – всего  в том числе: | 124704,2 | 5958,9 | 5958,9 | - | - | - | - | 136622,0 |
| - областные средства | 16501,9 | 5958,9 | 5958,9 | - | - | - | - | 28419,7 |
| - федеральные средства | 108202,3 | - | - | - | - | - | - | 108202,3 |
| Региональный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями» – всего  в том числе: | 63361,3 | - | - | - | - | - | - | 63361,3 |
| - областные средства | 7827,5 | - | - | - | - | - | - | 7827,5 |
| - федеральные средства | 55533,8 | - | - | - | - | - | - | 55533,8 |
| Региональный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» – всего  в том числе: | 13473,0 | 13753,0 | 13753,0 | - | - | - | - | 40979,0 |
| - областные средства | 13473,0 | 13753,0 | 13753,0 | - | - | - | - | 40979,0 |
| Региональный проект «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям, в Ярославской области» – всего  в том числе: | 141657,6 | 1295869,4 | - | - | - | - | - | 1437527,0 |
| - областные средства | 141657,6 | 1295869,4 | - | - | - | - | - | 1437527,0 |
| Региональный проект «Модернизация первичного звена здравоохранения Ярославской области» – всего  в том числе: | 48438,9 | 80708,1 | 80708,1 | - | - | - | - | 209855,1 |
| - областные средства | 48438,9 | 80708,1 | 80708,1 | - | - | - | - | 209855,1 |
| Региональный проект «Создание единого цифрового контура в системе здравоохранения Ярославской области на основе единой государственной информационной системы здравоохранения» – всего  в том числе: | 55314,7 | - | - | - | - | - | - | 55314,7 |
| - областные средства | 2510,6 | - | - | - | - | - | - | 2510,6 |
| - федеральные средства | 52804,1 | - | - | - | - | - | - | 52804,1 |
| Региональный проект «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» – всего  в том числе: | 89811,7 | 33651,8 | 33651,8 | - | - | - | - | 157115,3 |
| - областные средства | 32449,1 | 33651,8 | 33651,8 | - | - | - | - | 99752,7 |
| - федеральные средства | 57362,6 | - | - | - | - | - | - | 57362,6 |
| Региональный проект «Обеспечение расширенного неонатального скрининга» – всего  в том числе: | 8661,7 | 8026,8 | 8026,8 | - | - | - | - | 24715,3 |
| - областные средства | 8661,7 | 8026,8 | 8026,8 | - | - | - | - | 24715,3 |
| Комплекс процессных мероприятий «Организация оказания медицинской помощи и обеспечение доступности и качества предоставляемых медицинских услуг в сфере здравоохранения» – всего  в том числе: | 14217854,2 | 13914338,7 | 14338234,4 | 13084621,0 | 13515141,0 | 13939036,0 | 13939036,0 | 96948261,3 |
| - областные средства | 14070919,7 | 13768193,5 | 14183949,5 | 12937686,0 | 13368995,0 | 13784751,0 | 13784751,0 | 95899245,7 |
| - федеральные средства | 146934,5 | 146145,2 | 154284,9 | 146935,0 | 146145,0 | 154285,0 | 154285,0 | 1049014,6 |
| Комплекс процессных мероприятий «Улучшение кадрового обеспечения государственных медицинских организаций Ярославской области» – всего  в том числе: | 154481,4 | 46177,0 | 49537,0 | 65668,0 | 46177,0 | 49537,0 | 49537,0 | 461114,4 |
| - областные средства | 137690,9 | 31777,0 | 31777,0 | 48877,0 | 31777,0 | 31777,0 | 31777,0 | 345452,9 |
| - федеральные средства | 16790,5 | 14400,0 | 17760,0 | 16791,0 | 14400,0 | 17760,0 | 17760,0 | 115661,5 |
| Комплекс процессных мероприятий «Развитие информационных технологий системы здравоохранения Ярославской  области» – всего  в том числе: | 1764,4 | 1764,4 | 1764,4 | 1764,0 | 1764,0 | 1764,0 | 1764,0 | 12349,2 |
| - областные средства | 1764,4 | 1764,4 | 1764,4 | 1764,0 | 1764,0 | 1764,0 | 1764,0 | 12349,2 |

Список используемых сокращений

ВДЛ – высшее должностное лицо

ГП РФ – государственная программа Российской Федерации

ГП ЯО – государственная программа Ярославской области

ЕМИСС – единая межведомственная информационно-статистическая система

МЗ ЯО – министерство здравоохранения Ярославской области

ОКЕИ – Общероссийский классификатор единиц измерения

ОМС – обязательное медицинское страхование

РС ЕГИСЗ ЯО – региональная система «Единая государственная информационная система в сфере здравоохранения Ярославской области»