**ПРОЕКТ**

**ПАСПОРТ**

**государственной программы Ярославской области**

**«Информационное общество в Ярославской области»**

1. Основные положения

|  |  |
| --- | --- |
| Куратор государственной программы Ярославской области | Кашина Марина Николаевна, заместитель Председателя Правительства Ярославской области |
| Ответственный исполнитель государственной программы (комплексной программы) Ярославской области | Глахенгаузен Артем Борисович, заместитель министра цифрового развития Ярославской области |
| Период реализации государственной программы Ярославской области | 2024 – 2030 год |
| Цели государственной программы Ярославской области | достижение к 2030 году 100-процентного уровня «цифровой зрелости» государственного и муниципального управления, ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, предполагающей автоматизацию большей части транзакций в рамках единых отраслевых цифровых платформ и модели управления на основе данных с учетом ускоренного внедрения технологий обработки больших объемов данных, машинного обучения и искусственного интеллекта |
| увеличение к 2030 году до 99 процентов доли предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронной форме |
| увеличение доли домохозяйств, которым обеспечена возможность качественного высокоскоростного широкополосного доступа к сети «Интернет», в том числе с использованием сетей (инфраструктуры) спутниковой и мобильной связи и с учетом роста пропускной способности магистральной инфраструктуры, до 97 процентов к 2030 году |
| Объемы финансового обеспечения за весь период реализации государственной программы Ярославской области | 6 970 498,4 тыс. рублей |
| Связь с национальными целями развития Российской Федерации/ государственной программой Российской Федерации | национальная цель «Цифровая трансформация государственного и муниципального управления, экономики и социальной сферы» (показатели «Достижение к 2030 году «цифровой зрелости» государственного и муниципального управления, ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, предполагающей автоматизацию большей части транзакций в рамках единых отраслевых цифровых платформ и модели управления на основе данных с учетом ускоренного внедрения технологий обработки больших объемов данных, машинного обучения и искусственного интеллекта», «Увеличение к 2030 году до 99 процентов доли предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронной форме, в том числе внедрение системы поддержки принятия решений в рамках предоставления не менее чем 100 массовых социально значимых государственных услуг в электронной форме в проактивном режиме или при непосредственном обращении заявителя, за счет внедрения в деятельность органов государственной власти единой цифровой платформы», «Увеличение доли домохозяйств, которым обеспечена возможность качественного высокоскоростного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», в том числе с использованием сетей (инфраструктуры) спутниковой и мобильной связи и с учетом роста пропускной способности магистральной инфраструктуры, до 97 процентов к 2030 году и до 99 процентов к 2036 году» /государственная программа Российской Федерации «Информационное общество» |

2. Показатели государственной программы Ярославской области

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N  п/п | Наименование показателя | Уровень показателя | Признак возрастания/убывания | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение | | Значение показателя по годам | | | | | | | Документ | Ответственный за достижение показателя | Связь с показателями национальных целей | Информационная система |
| 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| значение | год |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Цель государственной программы – достижение к 2030 году 100-процентного уровня "цифровой зрелости" государственного и муниципального управления, ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, предполагающей автоматизацию большей части транзакций в рамках единых отраслевых цифровых платформ и модели управления на основе данных с учетом ускоренного внедрения технологий обработки больших объемов данных, машинного обучения и искусственного интеллекта | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | «Цифровая зрелость» ИО ЯО, ОМСУ ЯО и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений | ВДЛ | возрас-тание | процентов | 63,2 | 2022 | 74,3 | 78,2 | 81 | 84 | 89 | 94 | 100 | \* | МЦР ЯО | достижение «цифровой зрелости» государственного и муниципального управления, ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, предполагающей автоматизацию большей части транзакций в рамках единых отраслевых цифровых платформ и модели управления на основе данных с учетом ускоренного внедрения технологий обработки больших объемов данных, машинного обучения и искусственного интеллекта | ГАСУ |
| Цель государственной программы – увеличение к 2030 году до 99 процентов доли предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронной форме | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. | Доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг, доступных в электронном виде, предоставляемых с использованием ЕПГУ, в общем количестве таких услуг, предоставляемых в электронном виде | ГП ЯО | возрастание | процентов | 55 | 2022 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 99 | \*\* | МЦР ЯО | увеличение к 2030 году до 99 процентов доли предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронной форме, в том числе внедрение системы поддержки принятия решений в рамках предоставления не менее чем 100 массовых социально значимых государственных услуг в электронной форме в проактивном режиме или при непосредственном обращении заявителя, за счет внедрения в деятельность органов государственной власти единой цифровой платформы | ЕМИСС |
| 3. | Уровень удовлетворенности качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ | ГП ЯО | возрастание | процентов | 3,9 | 2022 | 4,4 | 4,41 | 4,42 | 4,44 | 4,46 | 4,48 | 4,5 | \*\* | МЦР ЯО | увеличение к 2030 году до 99 процентов доли предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронной форме, в том числе внедрение системы поддержки принятия решений в рамках предоставления не менее чем 100 массовых социально значимых государственных услуг в электронной форме в проактивном режиме или при непосредственном обращении заявителя, за счет внедрения в деятельность органов государственной власти единой цифровой платформы;  достижение «цифровой зрелости» государственного и муниципального управления, ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, предполагающей автоматизацию большей части транзакций в рамках единых отраслевых цифровых платформ и модели управления на основе данных с учетом ускоренного внедрения технологий обработки больших объемов данных, машинного обучения и искусственного интеллекта | ЕМИСС |
| Цель государственной программы - увеличение доли домохозяйств, которым обеспечена возможность качественного высокоскоростного широкополосного доступа к сети «Интернет», в том числе с использованием сетей (инфраструктуры) спутниковой и мобильной связи и с учетом роста пропускной способности магистральной инфраструктуры, до 97 процентов к 2030 году | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4. | Доля домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к сети «Интернет» | ГП ЯО | возрастание | процентов | 77,3 | 2022 | 82,1 | 84,5 | 86,9 | 89,3 | 91,7 | 93,7 | 97 | \*\* | МЦР ЯО | увеличение доли домохозяйств, которым обеспечена возможность качественного высокоскоростного широкополосного доступа к сети «Интернет», в том числе с использованием сетей (инфраструктуры) спутниковой и мобильной связи и с учетом роста пропускной способности магистральной инфраструктуры, до 97 процентов к 2030 году и до 99 процентов к 2036 году | ЕМИСС |

\* Решение Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Чернышенко Д.Н. от 24 апреля 2023 г. № ДЧ-П16-5824.

\*\* государственная программа Ярославской области «Информационное общество в Ярославской области», утвержденная постановлением Правительства Ярославской области от 27.03.2024 № 391-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 «Поддержка региональных проектов в сфере информационных технологий в Ярославской области»  (куратор – Кашина Марина Николаевна) | | | |
|  | Ответственный за реализацию: МЦР ЯО | срок реализации: 2024 год | |
|  | Реализация проектов, направленных на становление информационного общества, в том числе на территории Ярославской области | модернизации ведомственных информационных систем с целью оказания массовых социально значимых услуг (сервисов) ИО ЯО, муниципальных услуг ОМСУ ЯО и услуг бюджетных учреждений в электронном виде с применением машиночитаемых цифровых административных регламентов | доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг, доступных в электронном виде, предоставляемых с использованием ЕПГУ, в общем количестве таких услуг, предоставляемых в электронном виде |
| 2. Региональный проект «Цифровое государственное управление» (куратор – Кашина Марина Николаевна) | | | |
|  | Ответственный за реализацию: МЦР ЯО | срок реализации: 2024 год | |
| 2.1. | Обеспечение удовлетворенности граждан качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ | обеспечено функционирование и развитие инфраструктуры электронного правительства, а также информационных систем, необходимых для его функционирования;  осуществлен перевод социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронный вид | доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг, доступных в электронном виде, предоставляемых с использованием ЕПГУ, в общем количестве таких услуг, предоставляемых в электронном виде;  уровень удовлетворенности качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ |
| 2.2. | Цифровизация процессов предоставления государственных услуг и исполнения государственных функций государственными органами власти | обеспечен доступ гражданам Ярославской области к оказанию массовых социально значимых государственных (муниципальных) услуг с учетом достижения целей цифровой трансформации, а также комплексных услуг по жизненным ситуациям | доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг, доступных в электронном виде, предоставляемых с использованием ЕПГУ, в общем количестве таких услуг, предоставляемых в электронном виде |
| 2.3. | Стимулирование граждан к получению государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ | увеличено количество пользователей ЕПГУ, использующих сервисы ЕПГУ в целях получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде;  осуществлена информационно-коммуникационная поддержка и продвижение реализации национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» в средствах массовой информации | доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг, доступных в электронном виде, предоставляемых с использованием ЕПГУ, в общем количестве таких услуг, предоставляемых в электронном виде |
| 3. Региональный проект «Цифровые технологии» (куратор – Кашина Марина Николаевна) | | | |
|  | Ответственный за реализацию: МЦР ЯО | срок реализации: 2024 год | |
|  | Информирование компаний, разрабатывающих или внедряющих отечественное программное обеспечение, сервисы и платформенные решения на базе цифровых технологий и находящихся на территории Ярославской области, о действующих конкурсных отборах на получение государственной поддержки | институтами развития Российской Федерации оказана государственная поддержка компаниям, разрабатывающим или внедряющим отечественное программное обеспечение, сервисы и платформенные решения на базе цифровых технологий и находящимся на территории Ярославской области | «цифровая зрелость» ИО ЯО, ОМСУ ЯО и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений |
| 4. Региональный проект «Информационная инфраструктура» (куратор – Кашина Марина Николаевна) | | | |
|  | Ответственный за реализацию: МЦР ЯО | срок реализации: 2024 год | |
|  | Создание необходимой телекоммуникационной инфраструктуры для обеспечения широкополосным доступом к сети «Интернет» социально значимых объектов, а также эффективного и безопасного использования ими онлайн-сервисов | обеспечено подключение и широкополосный доступ социально значимых объектов к сети «Интернет» | «цифровая зрелость» ИО ЯО, ОМСУ ЯО и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений |
| 5. Региональный проект «Информационная безопасность» (куратор – Кашина Марина Николаевна) | | | |
|  | Ответственный за реализацию: МЦР ЯО | срок реализации: 2024 год | |
| 5.1. | Получение и тестирование сертификатов Национального удостоверяющего центра | повышена информационная безопасность в российском сегменте сети «Интернет» путем получения сертификатов безопасности Национального удостоверяющего центра для интернет-ресурсов органов государственной власти, государственных учреждений Ярославской области | «цифровая зрелость» ИО ЯО, ОМСУ ЯО и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений |
| 5.2. | Обеспечение безвозмездного доступа гражданам Российской Федерации к использованию российских средств шифрования для электронного взаимодействия с ИО ЯО и ОМСУ ЯО | безвозмездное использование гражданами Российской Федерации квалифицированной электронной подписи для подписания юридически значимых документов в электронном виде | «цифровая зрелость» ИО ЯО, ОМСУ ЯО и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений |
| 6. Региональный проект «Цифровые платформы в отраслях социальной сферы» (куратор - Кашина Марина Николаевна) | | | |
|  | Ответственный за реализацию: МЦР ЯО | срок реализации: 2025 – 2030 годы | |
|  | Обеспечено массовое внедрение цифровых сервисов взаимодействия с гражданами на базе созданных цифровых платформ в отраслях экономики и социальной сферы для исключения административных барьеров и повышения удовлетворенности качеством предоставления услуг в электронном виде | обеспечен безопасный доступ по беспроводной сети стандарта Wi-Fi к государственным, муниципальным и иным информационным системам и к сети Интернет, а также для видеонаблюдения за входными группами | доля домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к сети «Интернет» |
| 7. Региональный проект «Цифровое государственное управление» (куратор - Кашина Марина Николаевна) | | | |
|  | Ответственный за реализацию: МЦР ЯО | срок реализации: 2025 – 2026 годы | |
|  | Обеспечено развитие инфраструктуры предоставления услуг и сервисов в цифровом виде для их предоставления при непосредственном обращении заявителя или в проактивном режиме, а также реализация для государственных органов типовых решений для принятия решений на основе данных на базе единой цифровой платформы | Обеспечено развитие региональных информационных систем в целях интеграции с витриной данных органов государственной власти и органов управления государственными внебюджетными фондами | доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг, доступных в электронном виде, предоставляемых с использованием ЕПГУ, в общем количестве таких услуг, предоставляемых в электронном виде |
| 8. Ведомственный проект «Развитие информационных технологий в Ярославской области» (куратор - Глахенгаузен Артем Борисович) | | | |
|  | Ответственный за реализацию: МЦР ЯО | срок реализации: 2024 - 2026 годы | |
| 8.1. | Развитие информационных систем, информационно-технологической инфраструктуры ИО ЯО | повышена эффективность исполнения полномочий ИО ЯО за счет использования информационных систем и информационно-технологической инфраструктуры | «цифровая зрелость» ИО ЯО, ОМСУ ЯО и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений |
| 8.2. | Создание условий для снижения цифрового неравенства в Ярославской области | обеспечен доступ жителей Ярославской области к услугам голосовой связи и высокоскоростной доступ в сеть «Интернет» | доля домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к сети «Интернет» |
| 8.3. | Импортозамещение программного обеспечения автоматизированных рабочих мест ИО ЯО | снижена зависимость от товаров недружественных стран за счет использования информационных систем и информационно-технологической инфраструктуры отечественного производства | «цифровая зрелость» ИО ЯО, ОМСУ ЯО и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений |
| 8.4. | Создание и развитие государственной информационной системы Ярославской области «Карта жителя Ярославской области» | обеспечено создание единого носителя информации, подтверждающего право на предоставление мер социальной поддержки | «цифровая зрелость» ИО ЯО, ОМСУ ЯО и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений |
| 8.5. | Цифровизация (автоматизация) системы контрольно-надзорной деятельности в Ярославской области | повышена эффективность осуществления контрольно-надзорной деятельности ИО ЯО | «цифровая зрелость» ИО ЯО, ОМСУ ЯО и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений |
| 8.6. | Обеспечение информационной безопасности ИО ЯО | повышен уровень информационной безопасности информационных систем и защиты персональных данных ИО ЯО | «цифровая зрелость» ИО ЯО, ОМСУ ЯО и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений |
| 8.7. | Создание Единой службы оперативной помощи гражданам Ярославской области | повышена эффективность обеспечения круглосуточного доступа жителей Ярославской области к единому номеру «122» Единого центра обработки вызовов Ярославской области | «цифровая зрелость» ИО ЯО, ОМСУ ЯО и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений |
| 8.8. | Внедрение информационной системы управления проектами государственного заказчика в сфере строительства | обеспечено сопровождение строительных проектов на этапе их планирования, проектирования и строительства | «цифровая зрелость» ИО ЯО, ОМСУ ЯО и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений |
| 8.9. | Создание автоматизированной системы управления платным парковочным пространством Ярославской области | обеспечено создание элемента транспортной платформы Ярославской области, который является основой региональной платформы мобильности | «цифровая зрелость» ИО ЯО, ОМСУ ЯО и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений |
| 9. Ведомственный проект «Координация информатизации деятельности исполнительных органов Ярославской области»  (куратор - Глахенгаузен Артем Борисович) | | | |
|  | Ответственный за реализацию: МЦР ЯО | срок реализации: 2024 - 2030 годы | |
|  | Обеспечение функционирования информационно-технологической инфраструктуры для деятельности ИО ЯО | обеспечено развитие и бесперебойное функционирование информационно-коммуникационной инфраструктуры ИО ЯО | «цифровая зрелость» ИО ЯО, ОМСУ ЯО и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений |
| 10. Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение функционирования ИТ-инфраструктуры и деятельности подведомственных учреждений» | | | |
|  | Ответственный за реализацию: МЦР ЯО | - | |
| 10.1. | Обеспечение деятельности подведомственных учреждений | обеспечена деятельность подведомственных учреждений | «цифровая зрелость» ИО ЯО, ОМСУ ЯО и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений |
| 10.2. | Обеспечение телекоммуникационными услугами социально значимых объектов Ярославской области | обеспечен доступ в сеть «Интернет» для организаций социально-культурной сферы | «цифровая зрелость» ИО ЯО, ОМСУ ЯО и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений |
| 10.3. | Реализация мероприятий по подготовке высококвалифицированных кадров в области информационных технологий | подготовлены высококвалифицированные кадры в области информационных технологий для целей обеспечения долгосрочных потребностей отраслей экономики на территории Ярославской области | «цифровая зрелость» ИО ЯО, ОМСУ ЯО и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений |
| 10.4. | Организация работы Единого центра обработки вызовов Ярославской области | обеспечен круглосуточный доступ жителей Ярославской области к единому номеру «122» Единого центра обработки вызовов Ярославской области | «цифровая зрелость» ИО ЯО, ОМСУ ЯО и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений |
| 10.5. | Обеспечение бесперебойного функционирования правовых систем ИО ЯО | обеспечен доступ сотрудников ИО ЯО к актуальной справочно-правовой информации | «цифровая зрелость» ИО ЯО, ОМСУ ЯО и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений |
| 10.6. | Обеспечение бесперебойного функционирования системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» | обеспечен круглосуточный доступ жителей Ярославской области к единому номеру экстренных оперативных служб «112» | «цифровая зрелость» ИО ЯО, ОМСУ ЯО и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений |
| 10.7. | Обеспечение бесперебойного функционирования ситуационного центра Губернатора области | обеспечено бесперебойное функционирование программно-аппаратных средств для сбора, обработки и анализа информации | «цифровая зрелость» ИО ЯО, ОМСУ ЯО и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений |
| 10.8. | Обеспечение технического обслуживания мультисервисной информационно-телекоммуникационной сети органов государственной власти Ярославской области, систем кондиционирования и пожаротушения в здании Правительства Ярославской области | обеспечено бесперебойное функционирование мультисервисной информационно-телекоммуникационной сети ИО ЯО и ОМСУ | «цифровая зрелость» ИО ЯО, ОМСУ ЯО и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений |
| 10.9. | Обеспечение безлимитного круглосуточного доступа ИО ЯО к сети «Интернет», работы каналов и оборудования связи ИО ЯО, доступа учрежденческой цифровой автоматической телефонной станции ИО ЯО и цифровой автоматической телефонной станции запасного пункта управления к телефонной сети общего пользования | обеспечен доступ ИО ЯО, ОМСУ ЯО, государственных и муниципальных учреждений в сеть «Интернет», телефонную сеть | «цифровая зрелость» ИО ЯО, ОМСУ ЯО и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений |
| 10.10. | Обеспечение соответствия безопасности информации ИО ЯО требованиям федерального законодательства | обеспечена информационная безопасность информационных систем и защита персональных данных ИО ЯО | «цифровая зрелость» ИО ЯО, ОМСУ ЯО и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений |

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: | 1464691,7 | 1182893,9 | 1057611,4 | 1058568,9 | 735577,5 | 735577,5 | 735577,5 | 6970498,4 |
| - областные средства | 1459913,7 | 1182893,9 | 1057611,4 | 1058568,9 | 735577,5 | 735577,5 | 735577,5 | 6965720,4 |
| - федеральные средства | 4778,0 | - | - | - | - | - | - | 4778,0 |
| Региональный проект «Поддержка региональных проектов в сфере информационных технологий в Ярославской области» - всего  в том числе: | 4317,0 | - | - | - | - | - | - | 4317,0 |
| - областные средства | 1165,6 | - | - | - | - | - | - | 1165,6 |
| - федеральные средства | 3151,4 | - | - | - | - | - | - | 3151,4 |
| Региональный проект «Цифровое государственное управление» - всего  в том числе: | 21497,4 | - | - | - | - | - | - | 21497,4 |
| - областные средства | 21497,4 | - | - | - | - | - | - | 21497,4 |
| Региональный проект «Цифровое государственное управление» - всего  в том числе: | - | 4350,0 | - | - | - | - | - | 4350,0 |
| - областные средства | - | 4350,0 | - | - | - | - | - | 4350,0 |
| Ведомственный проект «Развитие информационных технологий в Ярославской области» - всего  в том числе: | 267907,7 | 75412,7 | - | - | - | - | - | 343320,4 |
| - областные средства | 267907,7 | 75412,7 | - | - | - | - | - | 343320,4 |
| Ведомственный проект «Координация информатизации деятельности исполнительных органов Ярославской области»  - всего  в том числе: | 66842,2 | 51689,6 | 46760,1 | 47722,8 | 39254,6 | 39254,6 | 39254,6 | 330778,5 |
| - областные средства | 66842,2 | 51689,6 | 46760,1 | 47722,8 | 39254,6 | 39254,6 | 39254,6 | 330778,5 |
| Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение функционирования ИТ-инфраструктуры и деятельности подведомственных учреждений» - всего  в том числе: | 1104127,4 | 1051441,6 | 1010851,3 | 1010846,1 | 696322,9 | 696322,9 | 696322,9 | 6266235,1 |
| - областные средства | 1102500,8 | 1051441,6 | 1010851,3 | 1010846,1 | 696322,9 | 696322,9 | 696322,9 | 6264608,5 |
| - федеральные средства | 1626,6 | - | - | - | - | - | - | 1626,6 |

Список используемых сокращений

ВДЛ – высшее должностное лицо

ГАСУ **–** государственная автоматизированная информационная система «Управление»

ГП ЯО – государственная программа Ярославской области

ЕМИСС **–** единая межведомственная информационно-статистическая система

ИО ЯО – исполнительные органы Ярославской области

ИТ – информационные технологии

МЦР ЯО – министерство цифрового развития Ярославской области

ОКЕИ – Общероссийский классификатор единиц измерения

ОМСУ ЯО – органы местного самоуправления Ярославской области