



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29.12.2023

№ 792

г. Саранск

Об утверждении государственной программы Республики Мордовия «Цифровая трансформация Республики Мордовия» и признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Республики Мордовия

В соответствии с постановлением Правительства Республики Мордовия от 5 июня 2023 г. № 257 «О системе управления государственными программами Республики Мордовия и признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Республики Мордовия» (с изменениями, внесенными постановлением Правительства Республики Мордовия от 13 декабря 2023 г. № 697), Правительство Республики Мордовия **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить прилагаемую государственную программу Республики Мордовия «Цифровая трансформация Республики Мордовия» (далее – Государственная программа).

2. Определить ответственным исполнителем Государственной программы Министерство цифрового развития Республики Мордовия.

3. Определить ответственным куратором Государственной программы Первого Заместителя Председателя Правительства Республики Мордовия И.В. Фрейдина и возложить на него контроль за исполнением настоящего постановления.

4. Признать утратившими силу:

постановление Правительства Республики Мордовия от 15 октября

2019 г. № 404 «Об утверждении государственной программы Республики Мордовия «Цифровая трансформация Республики Мордовия» и признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Республики Мордовия» («Известия Мордовии» от 18 октября 2019 г. № 117-54);

постановление Правительства Республики Мордовия от 9 декабря 2019 г. № 496 «О внесении изменений в государственную программу Республики Мордовия «Цифровая трансформация Республики Мордовия» («Известия Мордовии» от 10 декабря 2019 г. № 138-63);

постановление Правительства Республики Мордовия от 8 июня 2020 г. № 334 «О внесении изменений в государственную программу Республики Мордовия «Цифровая трансформация Республики Мордовия» («Известия Мордовии» от 11 июня 2020 г. № 61-32);

постановление Правительства Республики Мордовия от 16 декабря 2020 г. № 678 «О внесении изменений в государственную программу Республики Мордовия «Цифровая трансформация Республики Мордовия» (официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 18 декабря 2020 г., № 1300202012180001);

постановление Правительства Республики Мордовия от 22 декабря 2021 г. № 599 «О внесении изменений в постановление Правительства Республики Мордовия от 15 октября 2019 г. № 404» (официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 27 декабря 2021 г., № 1300202112270019);

постановление Правительства Республики Мордовия от 28 марта 2022 г. № 289 «О внесении изменений в государственную программу Республики Мордовия «Цифровая трансформация Республики Мордовия» (официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 30 марта 2022 г., № 1300202203300012);

постановление Правительства Республики Мордовия от 17 апреля 2023 г. № 196 «О внесении изменений в государственную программу Республики Мордовия «Цифровая трансформация Республики Мордовия» (официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 19 апреля 2023 г., № 1300202304190001).

5. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2024 года.

**Председатель Правительства
Республики Мордовия**



Д. ПОЗДНЯКОВ

Утверждена
постановлением Правительства
Республики Мордовия
от 29 декабря 2023 г. № 792

Государственная программа
Республики Мордовия
«Цифровая трансформация Республики Мордовия»

**Глава 1. Оценка текущего состояния и прогноз развития в сфере
информационных технологий, цифрового государственного управления
и связи Республики Мордовия**

Информационные и коммуникационные технологии стали неотъемлемой частью современных управленческих систем во всех отраслях экономики, сферах государственного управления, обороны страны, безопасности государства и обеспечения правопорядка. Цифровая трансформация отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления – совокупность действий, осуществляемых государственными органами и участниками сферы деятельности (отрасли), направленных на изменение (трансформацию) за счет приоритетного использования данных в электронном виде и внедрения цифровых технологий в процессы сферы деятельности (отрасли) для достижения экономических, социальных и управленческих эффектов, национальных целей и стратегических задач, повышения эффективности. Потребность в цифровой трансформации – следствие проникновения современных информационных технологий в различные сферы человеческой деятельности. При этом информационные технологии подвержены быстрым изменениям, связанным с действием экономического механизма «созидательного разрушения»: новые продукты и технологии получают распространение, вытесняют предыдущие, способствуя экономическому росту, созданию новых рабочих мест и возможностей для развития. В связи с этим цифровая трансформация представляет собой непрерывный процесс, который охватывает не только создание новых цифровых продуктов, внедрение и применение современных цифровых технологий в различные сферы деятельности общества, но также регулярное обновление цифровых продуктов и технологий, преобразование бизнес-процессов, социокультурную трансформацию, структурные изменения в обществе, в механизме государственного управления.

На протяжении последних лет показатели отрасли информационных технологий в Республике Мордовия последовательно улучшались.

Согласно статистическим данным количество организаций сферы информационных технологий, зарегистрированных на территории Республики Мордовия (в том числе юридические лица и индивидуальные

предприниматели), увеличивалось:

в 2019 году – 481 ед.;

в 2020 году – 532 ед.;

в 2021 году – 519 ед.;

в 2022 году – 564 ед.

Оборот организаций сферы информационных технологий (по организациям, не относящимся к субъектам малого предпринимательства) составил:

в 2019 году – 6,51 млрд. руб.;

в 2020 году – 6,48 млрд. руб.;

в 2021 году – 6,77 млрд. руб.;

в 2022 году – 6,86 млрд. руб.

Среднесписочная численность работников сектора информационно-коммуникационных технологий составила:

в 2019 году – 3 942 чел.;

в 2020 году – 3 789 чел.;

в 2021 году – 3 938 чел.;

в 2022 году – 4 208 чел.

Среднемесячная заработная плата работников сектора информационно-коммуникационных технологий (коды ОКВЭД 61, 62 и 63) составила:

в 2019 году – 28,8 тыс. руб.;

в 2020 году – 31,1 тыс. руб.;

в 2021 году – 34,5 тыс. руб.;

в 2022 году – 39,5 тыс. руб.

Доля домашних хозяйств, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (отношение числа домашних хозяйств, имевших доступ к сети Интернет со скоростью передачи данных не менее 256 Кбит/сек, к общему числу домашних хозяйств):

в 2019 году – 60,9%;

в 2020 году – 63%;

в 2021 году – 72,4%;

в 2022 году – 73,6%.

Существующая инфраструктура сетей операторов мобильной связи позволяет обеспечить 99% населения услугами связи по технологии 2G, 96% – услугами 3G, 96% – услугами LTE.

Существующая инфраструктура операторов связи позволяет оказывать населению Республики Мордовия полный комплекс телекоммуникационных услуг связи и передачи данных. В 98% многоквартирных домов присутствует хотя бы один оператор проводного широкополосного доступа (далее – ШПД), более 54,7 тысяч частных домов охвачено волоконно-оптической связью. Процент домохозяйств, имеющих возможность подключения к проводному ШПД к сети «Интернет» составляет около 82%.

Важной задачей остается преодоление цифрового неравенства. В рамках федеральной программы «Устранение цифрового неравенства 2.0»,

реализуемой в рамках федерального проекта «Информационная инфраструктура» национальной программы «Цифровая экономика», введены в эксплуатацию базовые станции сотовой связи в 2021 году – в 7 населенных пунктах, в 2022 году – в 17 населенных пунктах, в 2023 году – в 16 населенных пунктах. Около 10 000 жителей получили возможность пользоваться качественной голосовой связью и высокоскоростным доступом в сеть Интернет по технологии 4G. На 2024 год еще 20 населенных пунктов Республики Мордовия включены в перечень для подключения к высокоскоростной сети Интернет по технологии 4G – еще более 4 000 жителей республики будут обеспечены качественными услугами связи. Перечень формировался по итогам открытого голосования, организованного Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации на сайте gosuslugi.ru. В итоговый перечень вошли населенные пункты, набравшие наибольшее количество голосов и в которых в соответствии с инструментальными проверками, проведенными совместно с сотовыми операторами, отсутствуют услуги мобильной голосовой связи или мобильного Интернета.

Одной из проблем, сдерживающих развитие отрасли информационных технологий Республики Мордовия, является дефицит квалифицированных специалистов в области информационных технологий, отток кадров в другие регионы Российской Федерации и за рубеж. Главная причина оттока специалистов – величина заработной платы в отрасли информационных технологий в Республике Мордовия заметно ниже среднего уровня по Российской Федерации. Согласно статистическим данным среднемесячная заработная плата работников по полному кругу организаций по виду экономической деятельности «Разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги» (ОКВЭД 62) в Республике Мордовия составила в первом полугодии 2023 года 68 396 рублей. По данным Росстата среднемесячная заработная плата работников по полному кругу организаций в Российской Федерации по указанному виду экономической деятельности в первом полугодии 2023 года составила 158 076,2 рубля. Среднесписочная численность работников по данному виду экономической деятельности в Республике Мордовия на конец первого полугодия 2023 года составила 1 277 человек.

В общеобразовательных организациях Республики Мордовия с 2022 года проводятся открытые «уроки цифры» с привлечением сотрудников Минцифры Республики Мордовия и организаций отрасли информатизации и связи Республики Мордовия. «Уроки цифры» проводятся в целях развития цифровых компетенций и ранней профориентации, повышения информированности и интереса к ИТ-специальностям среди обучающихся общеобразовательных и профессиональных образовательных организаций. Кроме того, с 2022 года Республика Мордовия участвует в просветительском проекте «Цифровой ликбез», направленном на повышение цифровой

грамотности и получение базовых знаний в области кибербезопасности. Всего за период с 2022 по 2023 год было проведено 41 «уроков цифры» и 12 уроков «цифрового ликбеза». Более 1 300 школьников прошли обучение в рамках указанных образовательных проектов.

Республика Мордовия с 2022 года также участвует в реализации проекта «Код будущего», реализуемого в рамках федерального проекта «Развитие кадрового потенциала ИТ-отрасли» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации», нацеленного на восполнение дефицита ИТ-кадров в Российской Федерации в долгосрочной перспективе. Указанный проект предоставляет талантливым школьникам 8 – 11 классов возможность бесплатно пройти двухлетний курс обучения современным языкам программирования. В республике функционируют 64 площадки. В 2022 году было подано 260 заявок на онлайн и 584 на офлайн обучение. Прошли обучение в 2022 году 379 учеников 8 – 11 классов, в 2022/2023 учебном году 358 обучающихся. Набор участников проекта «Код будущего» на 2023 – 2024 учебный год начался 26 июля 2023 г. на портале федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)». На 2023/2024 учебный год зачислено 388 обучающихся.

В соответствии с Соглашением о взаимодействии между Правительством Республики Мордовия и Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 21 января 2022 г. № ОК-П13-065-2509 в Республике Мордовия реализуется проект «Госвеб» в рамках федерального проекта «Цифровое государственное управление» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации». По состоянию на 13 октября 2023 г. развернуты и опубликованы в сети Интернет с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг (функций) (сокращенно ЕПГУ) 267 официальных сайтов органов местного самоуправления Республики Мордовия и 243 официальных сайта общеобразовательных организаций Республики Мордовия. В официальный режим переведены сайты 242 сайта органов местного самоуправления и 243 сайта общеобразовательных организаций Республики Мордовия. В рамках реализации проекта «Госвеб» в 2024 году будет продолжена работа по наполнению и переводу созданных на платформе сайтов в официальный режим, а также начата работа по подключению к проекту «Госвеб» учреждений дошкольного образования.

В соответствии с соглашением между Правительством Республики Мордовия и Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 28 декабря 2021 г. № 071-09-2022-056 о предоставлении федеральной субсидии на поддержку региональных проектов в сфере информационных технологий в Республике Мордовия реализуется мероприятие по модернизации ведомственных информационных систем с целью оказания массовых социально значимых услуг (сервисов) исполнительных органов государственной власти субъектов

Российской Федерации, муниципальных услуг органов местного самоуправления и услуг бюджетных учреждений в электронном виде с применением машиночитаемых цифровых административных регламентов.

Мероприятие реализуется в период 2022 – 2024 годов. В 2022 году выполнена интеграция с конструктором цифровых регламентов автоматизированной информационной системы «Электронный социальный регистр населения Республики Мордовия».

В 2023 году выполнены работы по модернизации автоматизированной информационной системы управления органами гостехнадзора «Гостехнадзор Эксперт» с целью оказания региональных массовых социально-значимых услуг с применением цифровых административных регламентов.

В 2024 году запланирована интеграция автоматизированной информационной системы (АИС) «Е-услуги. Образование» с конструктором цифровых регламентов. Данные мероприятия позволяют оперативно применять в информационных системах любые изменения регламентов оказания услуг, поддерживать процессы оказания электронных услуг в актуальном состоянии.

Республика Мордовия участвует в пилотном проекте по реализации целевой типовой цифровой платформы обеспечения деятельности исполнительных органов государственной власти в сфере социальной защиты на платформе «ГосТех». В рамках данного проекта планируется внедрение трех сервисов:

- 1) предоставление мер социальной поддержки участникам СВО;
- 2) долговременный уход за гражданами;
- 3) социальный регистр населения.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 10 ноября 2020 г. № 1802, а также постановлением Правительства Республики Мордовия от 1 декабря 2020 г. № 643 в Республике Мордовия проводится апробация технологических решений, реализованных на базе федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» (далее – ЕПГУ). В рамках проведения апробации в Республике Мордовия обеспечено внедрение Платформы обратной связи (далее – ПОС).

ПОС позволяет гражданам через форму на портале ЕПГУ, мобильное приложение «Госуслуги. Решаем вместе», через веб-виджеты на сайтах организаций, а также с использованием QR-кодов обращаться в государственные и муниципальные органы и учреждения, направлять сообщения по широкому спектру вопросов, а также участвовать в опросах, голосованиях, публичных слушаниях и общественных обсуждениях.

Обеспечено подключение к ПОС всех исполнительных органов государственной власти Республики Мордовия, всех органов местного самоуправления в Республике Мордовия, в том числе всех администраций городских и сельских поселений Республики Мордовия, а также социально значимых организаций, таких как учреждения в сфере здравоохранения,

культуры, образования, спорта, социальной защиты, жилищно-коммунального хозяйства. Всего в ПОС заведено более 1 160 личных кабинетов, размещено более 800 виджетов подачи сообщений, 260 виджетов общественных голосований на сайтах органов государственной власти Республики Мордовия, а также органов местного самоуправления в Республике Мордовия. В 2023 году с использованием ПОС было рассмотрено более 10 тыс. сообщений и обращений от граждан по различным тематикам, проведено более 600 общественных обсуждений и публичных слушаний, более 120 опросов, а также 15 голосований по объектам благоустройства территории в Республике Мордовия. При этом более 90 тыс. граждан Республики Мордовия приняли участие в опросах, голосованиях, общественных обсуждениях и публичных слушаниях. В целях обеспечения оперативного рассмотрения сообщений и обращений от граждан с использованием ПОС проводятся работы по настройке личных кабинетов ведомств и учреждений в части подключения автоправил, автокоординации, настройке фаст-треков и т.д.

В Республике Мордовия реализуются проекты по внедрению «Витрин данных». Во II квартале 2023 года завершены работы по внедрению «Витрины данных» в целях организации оказания государственной услуги «Запись на прием к врачу» в электронном виде.

Также в III квартале 2023 года были завершены работы по созданию «Витрин данных» в сфере здравоохранения и образования в целях передачи сведений о гражданах, необходимых для актуализации документов воинского учета в Государственный информационный ресурс «Воинского учета».

Ключевые государственные информационные системы Республики Мордовия размещены на вычислительных ресурсах Информационно-вычислительного комплекса Республики Мордовия, расположенном на территории ГАУ Республики Мордовия «Госинформ».

Исполнительными органами государственной власти Республики Мордовия эксплуатируются 19 государственных информационных систем Республики Мордовия (далее – ГИС), из которых 7 ГИС аттестованы. Планируется проведение аттестации всех государственных информационных систем Республики Мордовия в соответствии с «Требованиями о защите информации, не составляющей государственную тайну, содержащейся в государственных информационных системах», утвержденных приказом Федеральной службы по техническому и экспортному контролю от 11 февраля 2013 г. № 17 «Об утверждении Требований о защите информации, не составляющей государственную тайну, содержащейся в государственных информационных системах».

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 10 ноября 2020 г. № 1802, а также постановлением Правительства Республики Мордовия от 1 декабря 2020 г. № 643 в Республике Мордовия проводится апробация технологических решений, реализованных на базе федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» (далее – ЕПГУ). В

рамках проведения апробации в Республике Мордовия обеспечено внедрение Платформы обратной связи (далее – ПОС).

ПОС позволяет гражданам через форму на портале ЕПГУ, мобильное приложение «Госуслуги. Решаем вместе», через веб-виджеты на сайтах организаций, а также с использованием QR-кодов направлять сообщения по широкому спектру вопросов, а также участвовать в опросах, голосованиях, публичных слушаниях и общественных обсуждениях.

Республика Мордовия участвует в качестве пилотного региона в проекте Координационного центра Правительства Российской Федерации «Масштабирование Координационного центра в регионы Российской Федерации» в рамках которого планируется внедрение IMS системы «Управление инцидентами» в работу исполнительных органов власти. В дальнейшем возможно развитие Регионального координационного центра Республики Мордовия до полноценного Ситуационного Центра при Главе Республики Мордовия.

С декабря 2022 года в России введена в опытную эксплуатацию федеральная государственная информационная система «Единая цифровая платформа «Национальная система пространственных данных» (далее – ФГИС ЕЦП НСПД). Целью реализации проекта является создание единой цифровой платформы пространственных данных и единой электронной картографической основы, которые будут включать в себя сведения об объектах недвижимости, зарегистрированных правах на недвижимое имущество и государственной кадастровой оценке.

В соответствии Государственной программой Российской Федерации «Национальная система пространственных данных», постановлением Правительства Российской Федерации от 7 июня 2022 г. № 1040 «О федеральной государственной информационной системе «Единая цифровая платформа «Национальная система пространственных данных» Республика Мордовия включена в пилотный проект по проведению опытной эксплуатации ФГИС ЕЦП НСПД.

В соответствии с постановлением Правительства Республики Мордовия от 28 марта 2023 г. № 160 «О создании оперативного штаба по обеспечению организации информационного взаимодействия федеральной государственной информационной системы «Единая цифровая платформа «Национальная система пространственных данных» с информационными системами Республики Мордовия» утверждены Положение об оперативном штабе по обеспечению организации информационного взаимодействия ФГИС ЕЦП НСПД с информационными системами Республики Мордовия и Состав оперативного штаба по обеспечению организации информационного взаимодействия ФГИС ЕЦП НСПД с информационными системами Республики Мордовия.

Протоколом заседания Оперативного штаба по обеспечению организации информационного взаимодействия федеральной государственной информационной системы «Единая цифровая платформа

«Национальная система пространственных данных» с информационными системами Республики Мордовия от 7 апреля 2023 г. № ДП-П2-52 утвержден План мероприятий («дорожная карта») по обеспечению организации информационного взаимодействия ФГИС ЕЦП НСПД с информационными системами Республики Мордовия. В перечень региональных информационных систем, осуществляющих информационное взаимодействие с ФГИС ЕЦП НСПД, включены две региональные системы:

1. Информационная система «Инвестиционная карта Республики Мордовия»;

2. Геоинформационная система «Геоаналитический центр управления АПК Республики Мордовия».

В 2024 году планируется добавить в перечень региональных информационных систем, осуществляющих информационное взаимодействие с ФГИС ЕЦП НСПД, Государственную информационную систему обеспечения градостроительной деятельности Республики Мордовия (ГИСОГД РМ).

В целях обеспечения безопасности образовательных учреждений в 2023 году оснащены системой видеонаблюдения 52 школы. Удаленный доступ к просмотру изображения с камер видеонаблюдения будет доступен дежурным и оперативным сотрудникам правоохранительных органов. Планируется оснастить камерами видеонаблюдения все общеобразовательные учреждения республики, а также обеспечить стабильное функционирование и техническое сопровождение уже подключенных объектов.

В Республике Мордовия создана сеть многофункциональных центров Республики Мордовия. По состоянию на 1 октября 2023 г. в электронный вид переведены 83 массовые социально значимые услуги (100% от общего количества). Исполнительные органы государственной власти Республики Мордовия и органы местного самоуправления Республики Мордовия внедрили и используют федеральную государственную информационную систему «Платформа государственных сервисов». За период с 1 января по 1 декабря 2023 года в электронном виде подано более 43 тыс. заявлений на получение массовых социально значимых услуг через ЕПГУ.

За период с 1 января 2023 года по 1 декабря 2023 года число жителей Республики Мордовия, активно использующих услуги в электронном виде на ЕПГУ, составило более 358 тыс. человек.

В республике Мордовия создан Совет при Главе Республики Мордовия по развитию отрасли информационных технологий (утвержден указом Главы Республики Мордовия от 11 августа 2023 г. № 239-УГ «О создании Совета при Главе Республики Мордовия по развитию отрасли информационных технологий»), в полномочия которого входит выдвижение и обсуждение общественных инициатив, связанных с повышением эффективности развития отрасли информационных технологий в Республике Мордовия, содействие в привлечении инвестиций в отрасль информационных технологий, содействие релокации ИТ-компаний и специалистов в области информационных

технологий в Республику Мордовия, содействие удержанию специалистов в области информационных технологий в Республике Мордовия.

Для осуществления эффективного контроля в области цифрового развития в регионе созданы:

– Координационный совет по развитию цифровой экономики Республики Мордовия (создан Указом Главы Республики Мордовия от 7 февраля 2018 г. № 68-УГ);

– руководитель цифровой трансформации Республики Мордовия, ответственный за реализацию Стратегии цифровой трансформации (распоряжение Правительства Республики Мордовия от 2 декабря 2020 г. № 821-Р);

– ответственные за цифровую трансформацию в исполнительных органах государственной власти Республики Мордовия (распоряжение Правительства Республики Мордовия от 2 декабря 2020 г. № 821-Р);

– рабочая группа по цифровой трансформации Республики Мордовия (утверждена постановлением Правительства Республики Мордовия от 25 декабря 2018 г. № 605);

– отраслевые рабочие группы в каждом исполнительном органе государственной власти (утверждены приказами руководителей исполнительных органов государственной власти);

– в муниципальных районах Республики Мордовия назначены сотрудники, ответственные за цифровое развитие муниципального района.

Глава 2. Описание приоритетов и целей государственной политики Республики Мордовия в сфере информационных технологий, цифрового государственного управления и связи

Приоритетами государственной политики в сфере цифровой трансформации являются следующие ключевые направления преобразования экономики и социальной сферы: создание условий для развития отрасли информационных технологий, включая поддержку цифровой трансформации важнейших отраслей экономики; создание современной высокоскоростной инфраструктуры хранения, обработки и передачи данных, обеспечение устойчивости и безопасности ее функционирования; сокращение цифрового неравенства; формирование системы подготовки кадров для цифровой экономики; повышение уровня цифровой грамотности; поддержка развития перспективных «сквозных» цифровых технологий и проектов по их внедрению; повышение «цифровой зрелости» отраслей экономики и социальной сферы; повышение эффективности государственного управления и оказания государственных услуг посредством внедрения цифровых технологий и платформенных решений; повышение качества и надежности функционирования государственных информационных систем; содействие расширению доступа населения к медиасреде и поддержка развития региональных средств массовой информации.

Система целеполагания и задачи Государственной программы сформированы в соответствии со Стратегией в области цифровой трансформации отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления Республики Мордовия, утвержденной постановлением Правительства Республики Мордовия от 18 августа 2021 г. № 389, а также стратегическими направлениями развития Республики Мордовия до 2030 года, утвержденными Указом Главы Республики Мордовия от 23 декабря 2021 г. № 408-УГ.

Государственная программа рассчитана на период 2024 – 2030 гг. без выделения отдельных этапов.

Определены следующие цели государственной программы:

Цель 1. Повышение уровня «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления.

Цель 2. Внедрение цифровых технологий и платформенных решений в сферах государственного управления и оказания государственных услуг.

Цель 3. Создание устойчивой и безопасной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры высокоскоростной передачи, обработки и хранения больших объемов данных, доступной для всех организаций и домохозяйств.

Цель 4. Использование преимущественно отечественного программного обеспечения государственными органами Республики Мордовия.

Цель 5. Обеспечение возможностей получения доступного и качественного контента в условиях развития информационного пространства.

Цель 6. Внедрение и развитие современных информационных технологий, направленных на предупреждение угроз в сфере обеспечения общественной безопасности.

Цель 7. Создание «сквозных» цифровых технологий преимущественно на основе отечественных разработок.

Глава 3. Сведения о взаимосвязи со стратегическими приоритетами, национальными целями и показателями государственных программ Российской Федерации

Государственная программа направлена на достижение цели, определенной Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 по направлению «Цифровая экономика».

Приоритеты государственной политики в сфере развития цифровой трансформации определены указами Президента Российской Федерации от 5 декабря 2016 г. № 646 «Об утверждении Доктрины информационной безопасности Российской Федерации», от 7 мая 2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», Стратегией развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 – 2030 годы, утвержденной Указом

Президента Российской Федерации от 9 мая 2017 г. № 203, Указом Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 г. № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года», Указом Президента РФ от 2 июля 2021 г. № 400 «О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации», Указом Президента Российской Федерации от 4 февраля 2021 г. № 68 «Об оценке эффективности деятельности высших должностных лиц (руководителей высших исполнительных органов государственной власти) субъектов Российской Федерации и деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации», государственной программой Российской Федерации «Информационное общество», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 313, национальной программой «Цифровая экономика Российской Федерации», утвержденной протоколом президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам от 24 декабря 2018 г. № 16.

Реализация государственной программы Республики Мордовия будет непосредственно направлена на достижение:

1) национальной цели развития Российской Федерации на период до 2030 года «Цифровая трансформация», определенной Указом Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 г. № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года», включая следующие целевые показатели:

– «цифровая зрелость» исполнительных органов государственной власти Республики Мордовия, органов местного самоуправления в Республике Мордовия и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений;

– увеличение доли массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде, до 95 процентов;

– рост доли домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», до 97 процентов;

2) целей национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации», утвержденной президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам, протокол от 24 декабря 2018 г. № 16:

– увеличение внутренних затрат на развитие цифровой экономики за счет всех источников (по доле в валовом внутреннем продукте страны) не менее чем в три раза по сравнению с 2017 годом;

– создание устойчивой и безопасной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры высокоскоростной передачи, обработки и хранения больших объемов данных, доступной для всех

организаций и домохозяйств;

– использование преимущественно отечественного программного обеспечения государственными органами, органами местного самоуправления и организациями;

3) целей федерального проекта «Информационная инфраструктура», входящего в национальную программу «Цифровая экономика Российской Федерации», утвержденного президиумом Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности (протокол от 28 мая 2019 г. № 9):

– создание глобальной конкурентоспособной инфраструктуры передачи данных на основе отечественных разработок;

– создание глобальной конкурентоспособной инфраструктуры обработки и хранения данных на основе отечественных разработок;

– создание глобальной конкурентоспособной инфраструктуры функционирования цифровых платформ работы с данными для обеспечения потребностей граждан, бизнеса и власти на основе отечественных разработок;

4) целей федерального проекта «Информационная безопасность», входящего в национальную программу «Цифровая экономика Российской Федерации», утвержденного президиумом Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности (протокол от 28 мая 2019 г. № 9):

– увеличение внутренних затрат на развитие цифровой экономики за счет всех источников (по доле в валовом внутреннем продукте страны) не менее чем в три раза по сравнению с 2017 годом;

– создание устойчивой и безопасной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры высокоскоростной передачи, обработки и хранения больших объемов данных, доступной для всех организаций и домохозяйств;

– использование преимущественно отечественного программного обеспечения государственными органами, органами местного самоуправления и организациями;

5) цели федерального проекта «Цифровые технологии», входящего в национальную программу «Цифровая экономика Российской Федерации», утвержденный президиумом Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности (протокол от 28 мая 2019 г. № 9):

– создание «сквозных» цифровых технологий преимущественно на основе отечественных разработок;

6) цели федерального проекта «Цифровое государственное управление», входящего в национальную программу «Цифровая экономика Российской Федерации», утвержденного президиумом Правительственной комиссии по

цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности (протокол от 28 мая 2019 г. № 9):

– внедрение цифровых технологий и платформенных решений в сферах государственного управления и оказания государственных услуг, в том числе в интересах населения и субъектов малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей;

7) целей государственной программы Российской Федерации «Информационное общество», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 313 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Информационное общество»:

– к 2030 году уровень «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления достигнет 100 процентов;

– к 2030 году обеспечено увеличение доли массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде, до 95 процентов;

– рост доли домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к сети «Интернет» до 97 процентов в 2030 году;

– обеспечена возможность получения доступного и качественного контента в условиях развития информационного пространства на уровне 100 процентов до 2030 года;

– обеспечено увеличение вложений в отечественные решения в сфере информационных технологий в 4 раза по сравнению с показателем 2019 года;

– обеспечена возможность получения доступного и качественного контента в условиях развития информационного пространства на уровне 100 процентов до 2030 года;

– дополнительное развитие и модернизация всей телекоммуникационной инфраструктуры Российской Федерации с целью создания равных возможностей для доступа к цифровым технологиям всем жителям Российской Федерации;

– повышение скорости обслуживания граждан и создание комфортных условий для бизнеса при оказании государственных, муниципальных и иных услуг, а также цифровая трансформация услуг и взаимоотношений в обществе;

– повышение качества и удобства предоставляемых органами государственной власти государственных услуг, а также расширение количества государственных услуг, которые граждане и организации смогут получить в электронном виде;

– создание возможности для перехода на цифровое взаимодействие граждан, бизнеса и государства;

– поддержание баланса спроса и предложения на рынке труда в ИТ-отрасли.

Перечень целей и целевых показателей государственной программы носит открытый характер и предусматривает возможность корректировки в

случаях изменения приоритетов государственной политики, появления новых социально-экономических обстоятельств, оказывающих существенное влияние на социально-экономическую ситуацию Республики Мордовия.

Глава 4. Задачи государственного управления, способы их эффективного решения в сфере информатизации, информационных технологий и связи в Республики Мордовия

Для достижения целей государственной программы Республики Мордовия необходимо решение следующих задач:

развитие региональной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры органов государственной власти Республики Мордовия и органов местного самоуправления в Республике Мордовия;

обеспечение широкополосным доступом к информационно-коммуникационной сети «Интернет» социально значимых объектов Республики Мордовия;

создание условий для устранения цифрового неравенства на территории Республики Мордовия;

развитие региональной инфраструктуры хранения и обработки данных и обеспечение ее функционирования;

цифровизация процессов предоставления государственных и муниципальных услуг и исполнения государственных функций государственными органами власти;

развитие и применение перспективных «сквозных» цифровых технологий;

повышение уровня защищенности государственных информационных систем и ресурсов;

освещение деятельности органов государственной власти;

реализация проектов в области средств массовой информации по производству и выпуску средств массовой информации, освещающих социально значимые темы о социально-экономических, общественно-политических и духовных процессах в Республике Мордовия;

реализация проектов в области средств массовой информации по содействию росту профессионального творческого уровня журналистов средств массовой информации путем организации конкурсов, фестивалей, семинаров и курсов журналистского мастерства;

реализация проектов в области литературы и издательского дела по развитию лучших литературных традиций Республики Мордовия путем подготовки к изданию художественной литературы, представления интересов писателей, поддержки начинающих литераторов, увековечиванию памяти ушедших из жизни писателей, осуществлению контактов с другими писательскими организациями на межрегиональном, общероссийском и международном уровнях;

реализация проектов в области литературы и издательского дела по

изданию социальной значимой литературы, ориентированной на укрепление межнационального общения и единства российского народа, укрепление института семьи, защиту детства, содействие духовно-нравственному развитию подрастающего поколения, воспитание патриотизма на основе отечественных традиций и ценностей, укрепление здоровья нации;

реализация информационных проектов по информированию о социально-экономическом развитии Республики Мордовия на основе творческой и организационной кооперации работников средств массовой информации, основным видом деятельности которых является журналистика;

реализация информационных проектов по производству и распространению текстовых, аудиовизуальных, фотографических и иных произведений (материалов), информирующих о социально-экономических, общественно-политических и духовных процессах в Республике Мордовия;

обеспечение развития, модернизации и эксплуатации информационных систем и ресурсов электронного правительства Республики Мордовия;

развитие и эксплуатация комплексной системы обеспечения безопасности жизнедеятельности «Интеллектуальный безопасный регион»;

внедрение цифровых технологий и платформенных решений в отраслях экономики и социальной сферы Республики Мордовия;

обеспечение эффективной деятельности Министерства цифрового развития Республики Мордовия и подведомственных учреждений.

Государственная программа включает в себя паспорт государственной программы Республики Мордовия «Цифровая трансформация Республики Мордовия», представленный в приложении.

Глава 5. Сведения о налоговых расходах Республики Мордовия, предусмотренных в качестве мер государственной поддержки

Право на получение государственной поддержки в форме налоговых льгот, в пределах, установленных законодательством Российской Федерации и законодательством Республики Мордовия, предоставлено организациям, основным видом экономической деятельности которых является деятельность почтовой связи общего пользования, в отношении имущества, расположенного в сельских населенных пунктах на территории Республики Мордовия.

Налоговые льготы предоставляются в порядке и на условиях, предусмотренных Законом Республики Мордовия от 27 ноября 2003 г. № 54-З «О налоге на имущество организаций».

От уплаты налога освобождаются организации, основным видом экономической деятельности которых является деятельность почтовой связи общего пользования (ОКВЭД 53.10 Деятельность почтовой связи общего пользования), в отношении имущества, расположенного в сельских населенных пунктах на территории Республики Мордовия, при соблюдении следующих обязательных условий:

1) отсутствие задолженности в размере отрицательного сальдо единого налогового счета по состоянию на 10 марта года, следующего за налоговым периодом, в котором налогоплательщик применял налоговую льготу;

2) в отношении налогоплательщика на момент подачи декларации по итогам отчетного (налогового) периода не введена процедура несостоятельности (банкротства), и (или) налогоплательщик не находится в стадии ликвидации;

3) отсутствие просроченной задолженности по выплате заработной платы работникам организации по состоянию на 1-е число месяца, следующего за отчетным (налоговым) периодом. Под просроченной задолженностью по заработной плате понимается сумма фактически начисленной работникам заработной платы, но не выплаченная в срок, установленный коллективным договором, правилами внутреннего трудового распорядка, трудовыми договорами или договором на расчетно-кассовое обслуживание, заключенным с банком.

Налоговая льгота организациям, основным видом экономической деятельности которых является деятельность почтовой связи общего пользования, в отношении имущества, расположенного в сельских населенных пунктах на территории Республики Мордовия, предоставляется за налоговые периоды 2023, 2024 и 2025 годов.

Во исполнение Указа Президента Российской Федерации от 2 марта 2022 г. № 83 «О мерах по обеспечению ускоренного развития отрасли информационных технологий в Российской Федерации» и в соответствии с полномочиями, представленными субъектам Российской Федерации на основании пунктов 1 и 2 статьи 346.20 Налогового кодекса Российской Федерации, в части самостоятельного установления налоговой ставки при применении упрощенной системы налогообложения в зависимости от категорий налогоплательщиков к категории налогоплательщиков, осуществляющих деятельность на территории Республики Мордовия, являющихся правообладателями программ для электронных вычислительных машин (далее – ЭВМ), включенных в единый реестр российских программ для ЭВМ и баз данных, и (или) получивших документ о государственной аккредитации (далее – государственная аккредитация) организации, осуществляющей деятельность в области информационных технологий по кодам 62 «Разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги» и 63 «Деятельность в области информационных технологий» Общероссийского классификатора видов экономической деятельности ОК 029-2014 (КДЕС Ред. 2) применяется пониженная налоговая ставка при применении упрощенной системы налогообложения в размере 1% в случае, если объектом налогообложения являются доходы, в размере 5% в случае, если объектом налогообложения являются доходы, уменьшенные на величину расходов. Указанная налоговая льгота установлена Законом Республики Мордовия от 4 февраля 2009 г. № 5-З «О налоговых ставках при применении

упрощенной системы налогообложения» и направлена на стимулирование предприятий малого бизнеса, являющихся правообладателями программ для ЭВМ, включенных в единый реестр российских программ для ЭВМ и баз данных, или получивших документ о государственной аккредитации организации, осуществляющей деятельность в области информационных технологий, в порядке, установленном Правительством Российской Федерации. Налоговую экономию ИТ-компании смогут направить на расширение бизнеса, реализацию новых проектов в сфере информационных технологий, повышение заработных плат ИТ-специалистов. Кроме того, налоговая льгота должна поощрять ИТ-компании Республики Мордовия получать государственную аккредитацию и регистрировать разработанные программные продукты в едином реестре российских программ для ЭВМ и баз данных. Применение пониженной налоговой ставки к указанной выше категории налогоплательщиков увеличивает инвестиционную привлекательность организаций, осуществляющих деятельность в сфере информационных технологий в Республике Мордовия, тем самым способствует привлечению внебюджетных инвестиций, развитию информационно-телекоммуникационных компаний, созданию новых рабочих мест.

Налоговая льгота способствует достижению целей государственной программы Республики Мордовия «Цифровая трансформация Республики Мордовия» – повышение уровня «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления. Налоговая льгота способствует преимущественному использованию отечественного программного обеспечения и электронного оборудования, стимулированию разработок нового программного обеспечения, созданию условий для развития человеческого потенциала в области цифровой экономики, привлечению инвестиций в высокотехнологичные сектора экономики.

Налоговая льгота предоставляется при соблюдении следующих обязательных условий (в редакции Закона Республики Мордовия от 25 ноября 2023 г. № 87-З «О внесении изменений в отдельные Законы Республики Мордовия о налогах»):

1) налогоплательщики впервые зарегистрированы после вступления в силу ст. 1.2 Закона Республики Мордовия от 4 февраля 2009 г. № 5-З «О налоговых ставках при применении упрощенной системы налогообложения» (15 января 2021 года);

2) налогоплательщики осуществляют деятельность в области информационных технологий и получили в установленном Правительством Российской Федерации порядке документ о государственной аккредитации;

3) за соответствующий отчетный (налоговый) период не менее 90 процентов в сумме всех доходов составил доход от осуществления видов экономической деятельности, соответствующих кодам 62 «Разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в

данной области и другие сопутствующие услуги» и 63 «Деятельность в области информационных технологий» Общероссийского классификатора видов экономической деятельности ОК 029-2014 (КДЕС Ред. 2);

4) отсутствие задолженности в размере отрицательного сальдо единого налогового счета для организаций по состоянию на 10 апреля, индивидуальных предпринимателей по состоянию на 10 мая года, следующего за налоговым периодом, в котором налогоплательщик применял пониженную налоговую ставку;

5) в отношении налогоплательщика на момент подачи декларации по итогам отчетного (налогового) периода не введена процедура несостоятельности (банкротства), и (или) налогоплательщик не находится в стадии ликвидации;

6) размер среднемесячной заработной платы в расчете на одного работника за налоговый период должен составлять не менее трех минимальных размеров оплаты труда, установленных федеральным законом. Расчет среднемесячной заработной платы производится по категории среднесписочной численности работников;

7) отсутствие просроченной задолженности по выплате заработной платы работникам организации по состоянию на 1-е число месяца, следующего за отчетным (налоговым) периодом. Под просроченной задолженностью по заработной плате понимается сумма фактически начисленной работникам заработной платы, но не выплаченная в срок, установленный коллективным договором, правилами внутреннего трудового распорядка, трудовыми договорами или договором на расчетно-кассовое обслуживание, заключенным с банком.

Указанные выше налоговые льготы оказывают влияние на следующие целевые индикаторы и показатели государственной программы Республики Мордовия «Цифровая трансформация Республики Мордовия»:

1) темп прироста оборота организаций сектора информационно-коммуникационных технологий, %;

2) повышение среднемесячной заработной платы работников сектора информационно-коммуникационных технологий.

Сведения о налоговых расходах, предусмотренных в качестве мер государственной поддержки, представлены в таблице.

Сведения о налоговых расходах Республики Мордовия в рамках государственной программы Республики Мордовия
«Цифровая трансформация Республики Мордовия»

Наименования налогов, по которым предусматриваются налоговые льготы, освобождения и иные преференции, установленные нормативным правовым актам Республики Мордовия	Целевая категория налогового расхода Республики Мордовия	Наименование налоговой льготы, освобождений и иных преференций по налогам	Вид налоговых льгот, освобождений и иных преференций, определяющий особенности предоставленных отдельным категориям плательщиков налогов преимуществ по сравнению с другими плательщиками	Размер налоговой ставки, в пределах которой предоставляются налоговые льготы, освобождения и иные преференции по налогам	Оценка объема налогового расхода, тыс. рублей							
					2023 год (оценка)	плановый период (прогноз)						
						2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Налог на имущество организаций	налогоплательщики – организации почтовой связи общего пользования сельских населенных пунктов	освобождение от налогообложения организаций, основным видом экономической деятельности, которых является деятельность почтовой связи общего пользования, в отношении имущества, расположенного в сельских населенных пунктах на территории Республики Мордовия	освобождение от налогообложения	100% от ставок налога	735,0	735,0	735,0	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Упрощенная система налогообложения	налогоплательщики, впервые зарегистрированные после вступления в силу статьи 1.2 Закона Республики Мордовия от 4 февраля 2009 года № 5-З «О налоговых ставках при применении упрощенной системы налогообложения» и осуществляющие деятельность в области информационных технологий, получившие в установленном Правительством Российской Федерации порядке документ о государственной аккредитации, при условии, что за соответствующий отчетный (налоговый) период не менее 90 процентов в сумме всех доходов составил доход от осуществления видов экономической деятельности, соответствующих кодам 62 «Разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги» и 63 «Деятельность в области информационных технологий» Общероссийского классификатора видов экономической деятельности ОК 029-2014 (КДЕС Ред. 2)	пониженная ставка (5 (1)%) при применении упрощенной системы налогообложения	пониженная ставка	10 п.п. (5 п.п.)	800	900	-	-	-	-	-	-

Приложение
к государственной программе
Республики Мордовия
«Цифровая трансформация
Республики Мордовия»

Паспорт
государственной программы Республики Мордовия
«Цифровая трансформация Республики Мордовия»

1. Основные положения

Куратор государственной программы (комплексной программы)	Фрейдин Игорь Витальевич – Первый Заместитель Председателя Правительства Республики Мордовия
Ответственный исполнитель государственной программы (комплексной программы)	Курмакаев Роман Равилевич – исполняющий обязанности Министра цифрового развития Республики Мордовия
Период реализации государственной программы (комплексной программы)	2024 – 2030 годы (без выделения этапов)
Цели государственной программы (комплексной программы)	Цель 1. Повышение уровня «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления. Цель 2. Внедрение цифровых технологий и платформенных решений в сферах государственного управления и оказания государственных услуг. Цель 3. Создание устойчивой и безопасной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры высокоскоростной передачи,

	<p>обработки и хранения больших объемов данных, доступной для всех организаций и домохозяйств.</p> <p>Цель 4. Использование преимущественно отечественного программного обеспечения государственными органами Республики Мордовия.</p> <p>Цель 5. Обеспечение возможностей получения доступного и качественного контента в условиях развития информационного пространства.</p> <p>Цель 6. Внедрение и развитие современных информационных технологий, направленных на предупреждение угроз в сфере обеспечения общественной безопасности.</p> <p>Цель 7. Создание «сквозных» цифровых технологий преимущественно на основе отечественных разработок</p>
<p>Объемы финансового обеспечения за весь период реализации</p>	<p>1 757 216,36 тыс. рублей</p>
<p>Связь с национальными целями развития Российской Федерации / государственной программой Российской Федерации</p>	<p>Реализация государственной программы Республики Мордовия будет непосредственно направлена на достижение:</p> <p>1) национальной цели развития Российской Федерации на период до 2030 года «Цифровая трансформация», определенной Указом Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 г. № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»;</p> <p>2) целей национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации», утвержденной президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам, протокол от 24 декабря 2018 года №16: – увеличение внутренних затрат на развитие цифровой экономики за</p>

	<p>счет всех источников (по доле в валовом внутреннем продукте страны) не менее чем в три раза по сравнению с 2017 годом;</p> <ul style="list-style-type: none">– создание устойчивой и безопасной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры высокоскоростной передачи, обработки и хранения больших объемов данных, доступной для всех организаций и домохозяйств;– создание глобальной конкурентоспособной инфраструктуры передачи данных на основе отечественных разработок;– создание глобальной конкурентоспособной инфраструктуры обработки и хранения данных на основе отечественных разработок;– создание глобальной конкурентоспособной инфраструктуры функционирования цифровых платформ работы с данными для обеспечения потребностей граждан, бизнеса и власти на основе отечественных разработок;– использование преимущественно отечественного программного обеспечения государственными органами, органами местного самоуправления и организациями;– создание «сквозных» цифровых технологий преимущественно на основе отечественных разработок;– внедрение цифровых технологий и платформенных решений в сферах государственного управления и оказания государственных услуг, в том числе в интересах населения и субъектов малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей; <p>3) целей государственной программы Российской Федерации «Информационное общество», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 313:</p> <ul style="list-style-type: none">– к 2030 году уровень «цифровой зрелости» ключевых отраслей
--	--

	<p>экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления достигнет 100 процентов;</p> <ul style="list-style-type: none">– к 2030 году обеспечено увеличение доли массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде, до 95 процентов;– рост доли домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к сети «Интернет» до 97 процентов в 2030 году;– обеспечено увеличение вложений в отечественные решения в сфере информационных технологий в 4 раза по сравнению с показателем 2019 года (в 2019 году - 100 процентов);– обеспечена возможность получения доступного и качественного контента в условиях развития информационного пространства на уровне 100 процентов до 2030 года;– дополнительное развитие и модернизация всей телекоммуникационной инфраструктуры Российской Федерации с целью создания равных возможностей для доступа к цифровым технологиям всем жителям Российской Федерации;– повышение скорости обслуживания граждан и создание комфортных условий для бизнеса при оказании государственных, муниципальных и иных услуг, а также цифровая трансформация услуг и взаимоотношений в обществе;– повышение качества и удобства предоставляемых органами государственной власти государственных услуг, а также расширение количества государственных услуг, которые граждане и организации смогут получить в электронном виде;– создание возможности для перехода на цифровое взаимодействие
--	--

	граждан, бизнеса и государства; – поддержание баланса спроса и предложения на рынке труда в ИТ-отрасли.
--	--

2. Показатели государственной программы

№ п/п	Наименование показателя/ задачи	Уровень показателя	Признак возрастания/ убывания	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение показателей по годам							Документ	Ответственный за достижение показателя	Признак реализуется муниципальным образованием	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
1.	Цель 1: Повышение уровня «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления																
1.1.	Доля расходов на цифровую трансформацию в республиканском бюджете Республики Мордовия	«ГП»	возрастание	процент (744)	0,8	2023	1,0	1,0	1,2	1,3	1,4	1,5	1,5	Указ Президента РФ от 21 июля 2020 года № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»	Правительство Республики Мордовия	нет	-
1.2.	Уровень «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления	«ГП РФ»	возрастание	процент (744)	25	2023	60	65	70	75	80	90	100	Указ Президента РФ от 21 июля 2020 года № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»	Правительство Республики Мордовия	нет	-
1.3.	Темп прироста оборота организаций сектора информационно-коммуникационных технологий	«ГП»	возрастание	процент (744)	2,0	2023	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0	5,5	6,5		Правительство Республики Мордовия	нет	-
1.4.	Повышение среднемесячной заработной платы работников сектора информационно-коммуникационных технологий	«ГП»	возрастание	процент (744)	-	2023	10	10	10	10	10	10	10		Правительство Республики Мордовия	нет	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
2.	Цель 2: Внедрение цифровых технологий и платформенных решений в сферах государственного управления и оказания государственных услуг																
2.1.	Доля массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде	«ГП РФ»	возрастание	процент (744)	100	2023	100	100	100	100	100	100	100	Указ Президента РФ от 21 июля 2020 года № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года», Приказ Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ от 18 ноября 2020 года № 600 «Об утверждении методик расчета целевых показателей национальной цели развития Российской Федерации «Цифровая трансформация»	Минцифры Республики Мордовия	нет	-
3.	Цель 3: Создание устойчивой и безопасной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры высокоскоростной передачи, обработки и хранения больших объемов данных, доступной для всех организаций и домохозяйств																
3.1.	Доля домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-коммуникационной сети «Интернет»	«ГП РФ»	возрастание	процент (744)	78	2023	80	85	90	92	94	95,5	97	Указ Президента РФ от 21 июля 2020 года № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года», Паспорт национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» (утв. президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам протокол от 24 декабря 2018 года № 16)	Минцифры Республики Мордовия	нет	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
3.2.	Средний срок простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак, часов	«ГП РФ»	убывание	час (356)	13	2023	12	11,5	11	10,5	10	9,5	9	приказ Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ от 30 апреля 2019 года № 178 «Об утверждении методик расчета целевых показателей национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»	Минцифры Республики Мордовия	нет	-
4.	Цель 5. Обеспечение возможностей получения доступного и качественного контента в условиях развития информационного пространства																
4.1.	Уровень доступного и качественного контента в условиях развития информационного пространства	«ГП РФ»	возрастание	процент (744)	0	2023	100	100	100	100	100	100	100		Администрация Главы Республики Мордовия и Правительства Республики Мордовия	нет	-
5.	Цель 6. Внедрение и развитие современных информационных технологий, направленных на предупреждение угроз в сфере обеспечения общественной безопасности																
5.1.	Доля общеобразовательных организаций и организаций среднего профессионального образования Республики Мордовия, подключенных к системе облачного видеонаблюдения	«ГП»	возрастание	процент (744)	19	2023	23	-	-	-	-	-	-		Правительство Республики Мордовия	нет	-

3. Структура государственной программы Республики Мордовия

№ п/п	Задачи структурного элемента	Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента	Связь с показателями
1	2	3	4
1	Региональный проект «Информационная инфраструктура» (Фрейдин И.В.)		
	<p>Ответственный за реализацию – Минцифры Республики Мордовия, Минздрав Республики Мордовия, Минобразование Республики Мордовия, ГАУ Республики Мордовия «Госинформ», ГУП Республики Мордовия «НПЦ информатизации и новых технологий», исполнительные органы государственной власти Республики Мордовия, органы местного самоуправления в Республике Мордовия (по согласованию)</p>	<p>Срок реализации: 2024 – 2030 годы</p>	
1.1	<p>Развитие региональной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры органов государственной власти Республики Мордовия и органов местного самоуправления в Республике Мордовия</p>	<p>обеспечены подключение и широкополосный доступ к информационно-коммуникационной сети «Интернет» исполнительных органов государственной власти Республики Мордовия и органов местного самоуправления в Республике Мордовия;</p> <p>обеспечены формирование и функционирование необходимой региональной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры;</p> <p>обеспечено безопасное информационное взаимодействие органов государственной власти Республики Мордовия посредством скоростной информационной магистрали органов государственной власти и местного самоуправления Республики;</p> <p>обеспечены модернизация и развитие скоростной информационной магистрали органов государственной власти и местного самоуправления Республики Мордовия в соответствии с требованиями органов государственной власти Республики Мордовия по обеспечению безопасного информационного обмена;</p>	<p>доля домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-коммуникационной сети «Интернет»</p>

1	2	3	4
		<p>обеспечено развитие локальных вычислительных сетей (оснащение рабочими станциями, серверами и оргтехникой, системным и прикладным программным обеспечением, средствами автоматизации);</p> <p>обеспечены модернизация и развитие системы видеоконференцсвязи органов государственной власти Республики Мордовия и органов местного самоуправления в Республике Мордовия;</p> <p>обеспечено видеонаблюдение за ходом избирательного процесса в Республике Мордовия.</p>	
1.2	<p>Обеспечение широкополосным доступом к информационно-коммуникационной сети «Интернет» социально значимых объектов Республики Мордовия</p>	<p>обеспечены подключение, возможность передачи данных и широкополосный доступ к информационно-коммуникационной сети «Интернет» социально значимых объектов Республики Мордовия</p>	<p>доля домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-коммуникационной сети «Интернет»</p>
1.3	<p>Создание условий для устранения цифрового неравенства на территории Республики Мордовия</p>	<p>созданы условия для развития сетей связи на основе передовых технологий;</p> <p>обеспечены возможности доступа к информационно-коммуникационной сети «Интернет» домохозяйств в малонаселенных, отдаленных и труднодоступных населенных пунктах;</p> <p>обеспечено устойчивое покрытие сетями подвижной радиотелефонной связи всей территории Республики Мордовия</p>	<p>доля домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-коммуникационной сети «Интернет»</p>

1	2	3	4
1.4	Развитие региональной инфраструктуры хранения и обработки данных и обеспечение ее функционирования	обеспечены модернизация и бесперебойное функционирование Информационно-вычислительного комплекса Республики Мордовия; размещены информационные системы и ресурсы исполнительных органов государственной власти Республики Мордовия и органов местного самоуправления на мощностях Информационно-вычислительного комплекса Республики Мордовия	доля домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-коммуникационной сети «Интернет»
2	Региональный проект «Цифровое государственное управление» (Фрейдin И.В.)		
	Ответственный за реализацию – Минцифры Республики Мордовия, Минэкономики Республики Мордовия, исполнительные органы государственной власти Республики Мордовия, осуществляющие контроль (надзор), исполнительные органы государственной власти Республики Мордовия (по согласованию), органы местного самоуправления в Республике Мордовия (по согласованию)	Срок реализации: 2024 – 2030 годы	
2.1	Цифровизация процессов предоставления государственных и муниципальных услуг и исполнения государственных функций государственными органами власти	обеспечен перевод массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронный вид; обеспечены модернизация, развитие и сопровождение автоматизированной информационной системы многофункциональных центров в Республике Мордовия и ее интеграция с информационными системами федеральных органов исполнительной власти, исполнительных органов государственной власти Республики Мордовия, органов местного самоуправления в Республике Мордовия для повышения эффективности оказания государственных и муниципальных услуг гражданам и организациям; обеспечено развитие системы межведомственного электронного взаимодействия на территории Республики	доля массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде

1	2	3	4
		<p>Мордовия;</p> <p>обеспечена реализация проекта «Электронный документооборот / ЭДО». Модернизация, развитие, авторское и техническое сопровождение межведомственной системы электронного документооборота и автоматизированного делопроизводства Республики Мордовия;</p> <p>обеспечены модернизация и обновление видов сведений для регионального модуля системы исполнения услуг, предназначенного для взаимодействия с Единым государственным реестром записей актов гражданского состояния;</p> <p>обеспечены модернизация и обновление видов сведений для регионального модуля системы исполнения услуг, предназначенного для взаимодействия с Государственной информационной системой о государственных и муниципальных платежах;</p> <p>обеспечена реализация проекта «Центр хранения электронных документов (ЦХЭД)», возможность архивного хранения электронных документов органов государственной власти;</p> <p>обеспечено оснащение органов государственной власти и подведомственных учреждений Республики Мордовия типовым автоматизированным рабочим местом госслужащего (ТАРМ / АРМ ГС);</p> <p>обеспечено повышение эффективности и доступности использования государственных данных, реализация проекта «Национальная система управления данными (НСУД)»;</p> <p>обеспечено участие в реализации проекта «Создание цифровой платформы «Гостех»;</p> <p>обеспечено создание и развитие государственной информационной системы обеспечения градостроительной</p>	

1	2	3	4
		<p>деятельности Республики Мордовия, а также ее модулей; обеспечено создание и функционирование Регионального координационного центра Республики Мордовия; обеспечен перевод СЭД «Дело» на отечественное программное обеспечение</p>	
3	Региональный проект «Цифровые технологии» (Фрейдin И.В.)		
	<p>Ответственный за реализацию – Минцифры Республики Мордовия, Минэкономики Республики Мордовия, исполнительные органы государственной власти Республики Мордовия, органы местного самоуправления в Республике Мордовия (по согласованию)</p>	Срок реализации: 2024 – 2030 годы	
3.1	<p>Развитие и применение перспективных «сквозных» цифровых технологий</p>	<p>доведена информация о действующих конкурсных отборах на получение государственной поддержки до организаций, находящихся на территории Республики Мордовия, разрабатывающих или внедряющих отечественное программное обеспечение, сервисы и платформенные решения на базе цифровых технологий; оказана консультационная и информационная поддержка находящимся на территории Республики Мордовия организациям, разрабатывающим или внедряющим отечественное программное обеспечение, сервисы и платформенные решения на базе цифровых технологий, для обеспечения их участия в конкурсных отборах на получение государственной поддержки в форме грантов из средств федерального бюджета в рамках федерального проекта;</p> <p>обеспечена возможность цифровой обратной связи с гражданами и организациями в отношении массовых государственных и муниципальных услуг, функций и сервисов, в том числе с использованием искусственного интеллекта;</p> <p>обеспечено внедрение и развитие «сквозных» цифровых</p>	<p>доля расходов на цифровую трансформацию в республиканском бюджете Республики Мордовия</p>

1	2	3	4
		технологий, в том числе технологий искусственного интеллекта, в государственном управлении, отраслях экономики и социальной сферы Республики Мордовия; обеспечено внедрение электронных карт на территории Республики Мордовия.	
4	Региональный проект «Информационная безопасность» (Фрейдin И.В.)		
	<p>Ответственный за реализацию – Минцифры Республики Мордовия, исполнительные органы государственной власти Республики Мордовия (по согласованию), ГАУ Республики Мордовия «Госинформ», исполнительные органы государственной власти Республики Мордовия эксплуатирующие государственные информационные системы (по согласованию), исполнительные органы государственной власти Республики Мордовия и их подведомственные организации, являющиеся субъектами критической информационной инфраструктуры (по согласованию)</p>	Срок реализации: 2024 – 2030 годы	
4.1	<p>Повышение уровня защищенности государственных информационных систем и ресурсов</p>	<p>обеспечены аттестация и контроль уровня защищенности информации государственных информационных систем на соответствие требованиям по защите информации; обеспечена аттестация Информационно-вычислительного комплекса Республики Мордовия на соответствие требованиям по защите информации; проведены тренировки с работниками исполнительных органов государственной власти Республики Мордовия и подведомственных организаций по вопросам защиты информации; обеспечено использование преимущественно отечественного программного обеспечения в исполнительных органах государственной власти Республики Мордовия и их подведомственных организациях; обеспечено создание и функционирование</p>	<p>средний срок простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак, часов</p>

1	2	3	4
		<p>централизованной системы антивирусной защиты для органов государственной власти Республики Мордовия и их подведомственных организаций;</p> <p>обеспечены модернизация, техническая поддержка и функционирование защищенной сети передачи данных органов государственной власти и органов местного самоуправления Республики Мордовия;</p> <p>обеспечена информационная безопасность критической информационной инфраструктуры органов государственной власти Республики Мордовия и подведомственных им организаций;</p> <p>оказан комплекс услуг по анализу и фильтрации трафика от распределенных атак типа отказ в обслуживании (DDoS).</p>	
5	Региональный проект «Доступный и качественный контент в современном информационном пространстве» (Фрейдin И.В.)		
	<p>Ответственный за реализацию – Администрация Главы Республики Мордовия и Правительства Республики Мордовия</p>	<p>Срок реализации: 2024 – 2030 годы</p>	
5.1	<p>Освещение деятельности органов государственной власти</p>	<p>создана и функционирует система интернет-сайтов и информационной поддержки органов государственной власти и органов местного самоуправления в Республике Мордовия, единый медиаархив для нужд исполнительных органов государственной власти Республики Мордовия и органов местного самоуправления в Республике Мордовия и редакций средств массовой информации</p>	<p>количество размещенных материалов по оперативному информированию о деятельности органов государственной власти на официальном сайте органов государственной власти и на официальных пабликах Республики Мордовия в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»</p>

1	2	3	4
5.2	Реализация проектов в области средств массовой информации по производству и выпуску средств массовой информации, освещающих социально значимые темы о социально-экономических, общественно-политических и духовных процессах в Республике Мордовия	обеспечено авторитетное участие Республики Мордовия в мировом информационном пространстве, в информационном обмене; обеспечено производство и доведение до населения Республики Мордовия актуальной информации о событиях в стране и мире посредством телерадиоканалов и информационных агентств; обеспечено развитие производственно-технической базы; обеспечено увеличение доли информационной продукции, ориентированной на здоровый образ жизни, социально ответственное поведение, заинтересованность в образовании и профессиональном росте, традиционные культурные, нравственные и семейные ценности, в общем объеме информационной продукции в печатных и электронных средствах массовой информации	объем эфирного времени по социально значимой тематике, вышедший на каналах телевидения
5.3	Реализация проектов в области средств массовой информации по содействию росту профессионального творческого уровня журналистов средств массовой информации путем организации конкурсов, фестивалей, семинаров и курсов журналистского мастерства	обеспечено содействие росту профессионального творческого уровня журналистов средств массовой информации путем организации конкурсов, фестивалей, семинаров и курсов журналистского мастерства	количество граждан, принявших участие в мероприятиях
5.4	Реализация проектов в области литературы и издательского дела по развитию лучших литературных традиций Республики Мордовия путем подготовки к изданию художественной литературы, представления интересов писателей, поддержки начинающих литераторов, увековечиванию памяти ушедших из жизни писателей, осуществлению контактов с другими писательскими организациями на межрегиональном, общероссийском и международном уровнях	обеспечена реализация социально-значимых проектов, направленных на сохранение нравственных и духовных ценностей развитие лучших литературных традиций Республики Мордовия путем подготовки к изданию художественной литературы, представления интересов писателей, поддержки начинающих литераторов, увековечиванию памяти ушедших из жизни писателей, осуществлению контактов с другими писательскими организациями на межрегиональном, общероссийском и международном уровнях	количество граждан, принявших участие в мероприятиях; количество информационных материалов, размещенных в рамках реализации информационных проектов

1	2	3	4
5.5	Реализация проектов в области литературы и издательского дела по изданию социальной значимой литературы, ориентированной на укрепление межнационального общения и единства российского народа, укрепление института семьи, защиту детства, содействие духовно-нравственному развитию подрастающего поколения, воспитание патриотизма на основе отечественных традиций и ценностей, укрепление здоровья нации	издание социальной значимой литературы, ориентированной на укрепление межнационального общения и единства российского народа, укрепление института семьи, защиту детства, содействие духовно-нравственному развитию подрастающего поколения, воспитание патриотизма на основе отечественных традиций и ценностей, укрепление здоровья нации	объем тиражей изданных книг
5.6	Реализация информационных проектов по информированию о социально-экономическом развитии Республики Мордовия на основе творческой и организационной кооперации работников средств массовой информации, основным видом деятельности которых является журналистика	обеспечена реализация информационных проектов по информированию о социально-экономическом развитии Республики Мордовия на основе творческой и организационной кооперации работников средств массовой информации, основным видом деятельности которых является журналистика	количество информационных материалов, размещенных в рамках реализации информационных проектов
5.7	Реализация информационных проектов по производству и распространению текстовых, аудиовизуальных, фотографических и иных произведений (материалов), информирующих о социально-экономических, общественно-политических и духовных процессах в Республике Мордовия	обеспечена реализация информационных проектов по производству и распространению текстовых, аудиовизуальных, фотографических и иных произведений (материалов), информирующих о социально-экономических, общественно-политических и духовных процессах в Республике Мордовия	количество информационных материалов, размещенных в рамках реализации информационных проектов
6	Ведомственный проект «Развитие, модернизация и эксплуатация информационных систем и ресурсов электронного правительства Республики Мордовия» (Первойкин А.В.)		
	Ответственный за реализацию – Минцифры Республики Мордовия, исполнительные органы государственной власти Республики Мордовия, ГКУ Республики Мордовия «СУГЗ», органы местного самоуправления в Республике Мордовия (по согласованию)	Срок реализации: 2024 – 2030 годы	
6.1	Обеспечение развития, модернизации и эксплуатации информационных систем и	обеспечены создание, развитие, модернизация и эксплуатация региональных информационных систем и	уровень «цифровой зрелости» ключевых

1	2	3	4
	ресурсов электронного правительства Республики Мордовия	ресурсов, в т.ч. система исполнения услуг, региональные модули системы исполнения услуг, предназначенные для взаимодействия с Единым государственным реестром записей актов гражданского состояния и Государственной информационной системой о государственных и муниципальных платежах; обеспечено создание, развитие и модернизация ситуационного центра Главы Республики Мордовия; обеспечено создание, ведение и использование базовых информационных ресурсов Республики Мордовия; обеспечено проведение аудита и формирование реестров информационных систем и ресурсов, реестров ИКТ инфраструктуры органов государственной власти и органов местного самоуправления Республики Мордовия, в том числе создание специального программного обеспечения; реализованы проекты по оказанию региональных услуг в электронном виде в Республике Мордовия посредством ведомственной информационной системы с применением цифровых регламентов	отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления
7	Ведомственный проект «Интеллектуальный безопасный регион» (Курмакаев Р.Р.)		
	Ответственный за реализацию – Минцифры Республики Мордовия, Государственный комитет по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Мордовия, исполнительные органы государственной власти Республики Мордовия (по согласованию), органы местного самоуправления в Республике Мордовия (по согласованию), Управление Росгвардии по Республике Мордовия (по согласованию), МВД по Республике Мордовия (по согласованию)	Срок реализации: 2024 – 2030 годы	
7.1	Развитие и эксплуатация комплексной системы обеспечения безопасности жизнедеятельности «Интеллектуальный безопасный регион»	обеспечено развитие и эксплуатация системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112»; обеспечен переход системы обеспечения вызова	доля общеобразовательных организаций и организаций среднего

1	2	3	4
		экстренных оперативных служб по единому номеру «112» на отечественное аппаратное и программное обеспечение; обеспечено развитие и эксплуатация региональной автоматизированной системы централизованного оповещения населения Республики Мордовия (РАСЦО); обеспечено создание, развитие и эксплуатация системы централизованного облачного видеонаблюдения; обеспечено создание, развитие и эксплуатация автоматизированной системы интеллектуального видеонаблюдения	профессионального образования Республики Мордовия, подключенных к системе облачного видеонаблюдения
8	Ведомственный проект «Цифровая трансформация отраслей экономики и социальной сферы Республики Мордовия» (Первойкин А.В.)		
	Ответственный за реализацию – Минцифры Республики Мордовия, Минобразование Республики Мордовия, Минэнерго и ЖКХ Республики Мордовия, Минздрав Республики Мордовия, Минлесхоз Республики Мордовия, Минюст Республики Мордовия, Минсельхозпрод Республики Мордовия, Минсоцтрудзанятости Республики Мордовия, Минспорт Республики Мордовия, Госкоммолодежи Республики Мордовия, Минстрой Республики Мордовия, Госкомтранс Республики Мордовия, Минкультнац Республики Мордовия, Минпром Республики Мордовия, Минземимущество Республики Мордовия, ГК ЧС Республики Мордовия	Срок реализации: 2024 – 2030 годы	
8.1	Внедрение цифровых технологий и платформенных решений в отраслях экономики и социальной сферы Республики Мордовия	обеспечена цифровая трансформация образования Республики Мордовия, в т.ч. реализованы следующие проекты: – библиотека цифрового образовательного контента; – цифровой помощник учителя, родителя, ученика; – цифровое портфолио ученика; – система управления в образовательной организации; – цифровое мышление; – создание лаборатории искусственного интеллекта;	уровень «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления

1	2	3	4
		<p>обеспечена цифровая трансформация городской среды, жилищно-коммунального хозяйства и гражданской защиты населения Республики Мордовия (умный город), в т.ч. реализованы следующие проекты:</p> <ul style="list-style-type: none"> – развитие клиентоцентричной системы управления ЖКХ на базе ГИС ЖКХ; – развитие Цифровой экосистемы формирования комфортной городской среды-быстрый качественный ритм для жизни здесь и сейчас; <p>обеспечена цифровая трансформация здравоохранения Республики Мордовия, в т.ч. реализованы следующие проекты:</p> <ul style="list-style-type: none"> – создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ); – создание медицинских платформенных решений федерального уровня (ВИМИС); <p>обеспечена цифровая трансформация лесного, охотничьего хозяйства и природопользования Республики Мордовия, в т.ч. реализованы следующие проекты:</p> <ul style="list-style-type: none"> – система управления лесным комплексом; – федеральная государственная информационная система «Автоматизированная система лицензирования недропользования» (ФГИС «АСЛН»); – ФГИС «Единый фонд геологической информации о недрах» (ФГИС «ЕФГИ»); – внедрение платформы региональной контрольно-надзорной деятельности в сфере экологии на базе ТОР КНД; <p>обеспечена цифровая трансформация правового</p>	

1	2	3	4
		<p>регулирующие Республика Мордовия, в т.ч. реализованы следующие проекты:</p> <ul style="list-style-type: none"> – цифровизация мировых судей; <p>обеспечена цифровая трансформация промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия, в т.ч. реализованы следующие проекты:</p> <ul style="list-style-type: none"> – обеспечение наполнения государственной информационной системы промышленности (ГИСП) путем заполнения «цифровых паспортов» крупных и средних предприятий; <p>обеспечена цифровая трансформация сельского хозяйства и ветеринарии Республики Мордовия, в т.ч. реализованы следующие проекты:</p> <ul style="list-style-type: none"> – цифровое развитие сельского хозяйства (развитие геоинформационной системы «Геоаналитический центр управления АПК Республики Мордовия»); <p>обеспечена цифровая трансформация социальной защиты, труда и занятости населения (социальной сферы) Республики Мордовия, в т.ч. реализованы следующие проекты:</p> <ul style="list-style-type: none"> – перевод мер социальной поддержки в формат «Социального казначейства»; – развитие подсистемы установления и выплат мер социальной защиты (поддержки) Единой государственной информационной системы социального обеспечения для оказания государственных услуг, включая предоставление государственной социальной помощи на основании социального контракта; – создание банка данных различных категорий граждан в ЕГИССО; 	

1	2	3	4
		<p>– СЗН 2.0 (Модернизации государственной службы занятости населения);</p> <p>– создание информационной системы «Единый контакт-центр взаимодействия с гражданами»;</p> <p>– модернизация информационно-коммуникационной инфраструктуры системы социальной защиты, труда и занятости населения Республики Мордовия;</p> <p>обеспечена цифровая трансформация физической культуры и спорта, в т.ч. реализованы следующие проекты:</p> <p>– создание единого цифрового пространства в отрасли физической культуры и спорта на основе государственной информационной системы «Единая цифровая платформа «Физическая культура и спорт», включая перевод государственных услуг и сервисов в электронный вид.</p> <p>обеспечена цифровая трансформация молодежной политики Республики Мордовия;</p> <p>обеспечена цифровая трансформация строительства Республики Мордовия, в т.ч. реализованы следующие проекты:</p> <p>– создание цифровой вертикали градостроительных решений;</p> <p>– создание цифровой вертикали Госстройнадзора;</p> <p>– формирование возможности подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи в электронном виде с использованием ЕПГУ;</p> <p>обеспечена цифровая трансформация тарифного регулирования, земельных и имущественных отношений Республики Мордовия;</p>	

1	2	3	4
		<p>обеспечена цифровая трансформация транспорта, дорожного хозяйства и логистики Республики Мордовия, в т.ч. реализованы следующие проекты:</p> <ul style="list-style-type: none"> – цифровое управление транспортным комплексом; – проект «Цифровые двойники объектов транспортной инфраструктуры»; – проект «Зеленый цифровой коридор пассажира»; – модернизация и оптимизация системы контроля правил дорожного движения; – внедрение интеллектуальной транспортной системы на территории Республики Мордовия; <p>обеспечена цифровая трансформация энергетики Республики Мордовия;</p> <p>обеспечена цифровая трансформация культуры Республики Мордовия, в т.ч. реализованы следующие проекты:</p> <ul style="list-style-type: none"> – реализация проекта «Цифровая культура»; <p>обеспечена цифровая трансформация гражданской обороны и защиты населения Республики Мордовия, в т.ч. реализованы следующие проекты:</p> <ul style="list-style-type: none"> – создание и развитие «Озера данных» регионального уровня РСЧС. 	
9	Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение деятельности Министерства цифрового развития Республики Мордовия и подведомственных учреждений» (Курмакаев Р.Р.)		
	Ответственный за реализацию – Минцифры Республики Мордовия	Срок реализации: 2024 – 2030 годы	
9.1	Обеспечение эффективной деятельности Министерства цифрового развития Республики Мордовия и подведомственных учреждений	Обеспечена реализация мер кадрового, финансового, материально-технического и иного характера, направленных на обеспечение деятельности Министерства цифрового развития и подведомственных учреждений	-

