



ГУБЕРНАТОР ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.09.2023

г. Владивосток

№ 56-пг

О внесении изменений в постановление Губернатора Приморского края от 29 августа 2022 года № 75-пг «Об утверждении Стратегии в области цифровой трансформации отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления Приморского края»

На основании Устава Приморского края **п о с т а н о в л я ю** :

1. Внести в Стратегию в области цифровой трансформации отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления Приморского края, утвержденную постановлением Губернатора Приморского края от 29 августа 2022 года № 75-пг «Об утверждении Стратегии в области цифровой трансформации отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления Приморского края», следующие изменения:

1.1. В разделе I:

заменить:

в абзаце пятьдесят третьем слова «1.3. Особенности реализации Стратегии» словами «1.4. Особенности реализации Стратегии»;

в абзаце пятьдесят пятом слова «в программе цифровой трансформации Приморского края, которая утверждается правовым актом Правительства Приморского края» словами «в региональной программе Приморского края «Цифровая трансформация Приморского края», утвержденной постановлением Правительства Приморского края»;

в пункте 1.1:

исключить абзац девятый;

дополнить абзац восемнадцатый после слова «протоколом» словом «заседания»;

исключить в абзаце двадцать первом слова «на 2020 - 2027 годы»»;

1.2. Заменить в позиции «Результаты Стратегии до 2024 года» раздела II слова «трех государственных информационных систем» словами «одной государственной информационной системы»;

1.3. В разделе V:

дополнить подраздел 10 пунктом 8 следующего содержания:

«

| | | | | |
|---|--|--|---|---|
| 8 | <p>1. Формирование социально значимого, экономически и технически оправданного информационного пространства для устойчивого управления лесами Приморского края.</p> <p>2. Ведение государственного лесного реестра в электронной форме, включая процессы управления юридически значимым электронным документооборотом и таксационными данными.</p> <p>3. Предоставление государственных услуг, государственных функций в области лесных отношений дистанционно в электронной форме для граждан, хозяйствующих субъектов, государственных и общественных организаций.</p> | <p>федеральная государственная информационная система «Лесной комплекс» (ФГИС ЛК) (рекомендовано ФОИВ)</p> | <p>исполнительные органы государственной власти Приморского края</p> | <p>повышение удовлетворенности граждан государственными услугами, в том числе, цифровыми, и снижение издержек бизнеса при взаимодействии с государством.</p> <p>Снижение издержек государственного управления, отраслей экономики и социальной сферы.</p> <p>Создание условий для увеличения доходов и сокращения теневой экономики за счет цифровой трансформации.</p> |
| | | | <p>занятые в сфере (отрасли) - Лесное хозяйство (включая лесозаготовку)</p> <p>малый и средний бизнес</p> | <p>устранение избыточной административной нагрузки на субъекты предпринимательской деятельности в рамках контрольно-надзорной деятельности</p> |

»;

исключить пункт 3 подраздела 17;

1.4. В разделе VI:

заменить в подразделе 6:

в пунктах 1, 2 слова «До 2024 года» словами «2024 год»;

в пункте 4 слова «Социальная защита населения (СЗН) 2.0» словами «СЗН 2.0»;


исключить пункт 3 подраздела 17;

1.5. Изложить раздел VII в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению;

1.6. Исключить по тексту раздела VII слова «на 2020-2027 годы».

2. Департаменту информационной политики Приморского края обеспечить официальное опубликование настоящего постановления.

Губернатор Приморского края



О.Н. Кожемяко

Приложение
к постановлению
Губернатора Приморского края
от 04.09.2023 № 56-пг

«VII. Показатели развития отрасли (сферы)»

| № п/п | Наименование проекта | Ответственный РОИВ | Наименование показателя | Единица измерения показателя | Значения показателя по годам | | |
|-------------------------------|---|---|---|------------------------------|------------------------------|------|------|
| | | | | | 2022 | 2023 | 2024 |
| 1. Образование и наука | | | | | | | |
| 1 | Цифровое портфолио ученика (рекомендовано ФОИВ) | Министерство образования Приморского края | Доля обучающихся, родителей (законных представителей) и педагогических работников, которым обеспечена возможность эффективно планировать траекторию личностного роста обучающегося, что будет способствовать повышению качества профессиональной ориентации обучающихся всех уровней общего образования, а также среднего профессионального образования | % | 15 | 25 | 40 |
| 2 | Система управления в образовательной организации (рекомендовано ФОИВ) | Министерство образования Приморского края | Доля образовательных организаций, введение электронного документооборота в которых позволит снизить уровень бюрократизации образовательной деятельности, даст возможность принимать управленческие решения на основе анализа больших данных с помощью | % | 0 | 10 | 90 |

| № п/п | Наименование проекта | Ответственный РОИВ | Наименование показателя | Единица измерения показателя | Значения показателя по годам | | |
|-------|---|---|--|------------------------------|------------------------------|------|------|
| | | | | | 2022 | 2023 | 2024 |
| | | | интеллектуальных алгоритмов | | | | |
| 3 | Библиотека цифрового образовательного контента (рекомендовано ФОИВ) | Министерство образования Приморского края | Доля обучающихся, родителей (законных представителей) и педагогических работников, которым обеспечен равный доступ на безвозмездной основе к верифицированному цифровому образовательному контенту, создающему для всех участников образовательных отношений, в том числе для лиц с ограниченными возможностями здоровья, равные образовательные возможности, нацеленному на реализацию образовательных программ, построение индивидуальных образовательных траекторий, а также на повышение профессиональной компетентности педагогических работников | % | 35 | 40 | 45 |
| 4 | Цифровой помощник ученика (рекомендовано ФОИВ) | Министерство образования Приморского края | Доля используемых проактивных сервисов подборки цифрового образовательного контента, позволяющих обучающимся, родителям (законным представителям) и педагогическим работникам эффективно планировать индивидуальный план (программу) обучения, а также обеспечить высокое качество реализации общеобразовательных программ | % | 10 | 35 | 60 |
| 5 | Цифровой помощник родителя (рекомендовано ФОИВ) | Министерство образования Приморского края | Доля обучающихся и их родителей (законных представителей), которым создана возможность | % | 0 | 20 | 80 |

| № п/п | Наименование проекта | Ответственный РОИВ | Наименование показателя | Единица измерения показателя | Значения показателя по годам | | |
|----------------------------|--|---|---|------------------------------|------------------------------|------|------|
| | | | | | 2022 | 2023 | 2024 |
| | | | формирования эффективной системы выявления, развития и поддержки талантов у детей при помощи комплексного проактивного сервиса, среди прочего обеспечивающего автоматизированный подбор и поступление в общеобразовательные организации, запись на участие в олимпиадах, конкурсах, соревнованиях и (или) государственных итоговых аттестациях, получение документов об образовании | | | | |
| 6 | Цифровой помощник учителя (рекомендовано ФОИВ) | Министерство образования Приморского края | Доля педагогических работников, которым обеспечена возможность автоматизированного планирования образовательных программ, а также возможность осуществлять проверку домашних заданий с использованием экспертных систем искусственного интеллекта, что снизит уровень перегрузки рутинными процедурами, создаст возможности повышения квалификации и уровня профессиональной компетентности педагогических работников | % | 0 | 10 | 90 |
| 2. Здоровоохранение | | | | | | | |
| 1 | Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в | Министерство здравоохранения Приморского края | Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к | % | 100 | 100 | 100 |

| № п/п | Наименование проекта | Ответственный РОИВ | Наименование показателя | Единица измерения показателя | Значения показателя по годам | | |
|-------|---|--------------------|--|------------------------------|------------------------------|--------|--------|
| | | | | | 2022 | 2023 | 2024 |
| | сфере здравоохранения (ЕГИСЗ) (рекомендовано ФОИВ) | | централизованным подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения Приморского края | | | | |
| | | | Доля случаев оказания медицинской помощи, по которым предоставлены электронные медицинские документы в подсистеме ЕГИСЗ за период | % | 61 | 81 | 100 |
| | | | Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно, в том числе на РПГУ | % | 48 | 56 | 63 |
| | | | Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ | % | 100 | 100 | 100 |
| | | | Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций | тыс.чел. | 458.74 | 562.94 | 610.64 |
| | | | Доля граждан, у которых сформированы интегрированные электронные медицинские карты, доступные в том числе на Едином портале государственных и | % | 31 | 61 | 81 |

| № п/п | Наименование проекта | Ответственный РОИВ | Наименование показателя | Единица измерения показателя | Значения показателя по годам | | |
|-------|---|---|--|------------------------------|------------------------------|------|------|
| | | | | | 2022 | 2023 | 2024 |
| | | | муниципальных услуг (функций) | | | | |
| 2 | Создание медицинских платформенных решений федерального уровня (ВИМИС) (рекомендовано ФОИВ) | Министерство здравоохранения Приморского края | Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к централизованным подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения Приморского края | % | 100 | 100 | 100 |
| 3 | «Цифровая зрелость» здравоохранения Приморского края | Министерство здравоохранения Приморского края | Доля граждан, находящихся под диспансерным наблюдением, по которым обеспечен дистанционный мониторинг состояния здоровья, в том числе с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг (функций) | % | 3 | 6 | 10 |
| | | | Доля станций (отделений) скорой медицинской помощи, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление системой оказания скорой медицинской помощи и медицинской эвакуацией (в том числе санитарно-авиационной) в повседневном режиме и в режиме чрезвычайной ситуации» государственных информационных систем в сфере здравоохранения Приморского края | % | 3 | 56 | 63 |
| | | | Доля медицинских организаций, осуществляющих централизованную обработку и хранение в электронном виде | % | 18 | 100 | 100 |

| № п/п | Наименование проекта | Ответственный РОИВ | Наименование показателя | Единица измерения показателя | Значения показателя по годам | | |
|------------------------------------|---|---|--|------------------------------|------------------------------|------|------|
| | | | | | 2022 | 2023 | 2024 |
| | | | результатов диагностических исследований | | | | |
| | | | Доля консультаций, проводимых врачом с пациентом, в том числе на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций), с использованием видео-конференц-связи | % | 3 | 6 | 10 |
| | | | Доля граждан, которым доступны врачебные назначения (рецепты) в форме электронного документа, в том числе на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) | % | 15 | 25 | 35 |
| 3. Развитие городской среды | | | | | | | |
| 1 | «Цифровая зрелость» городского хозяйства и строительства Приморского края | Министерство жилищно-коммунального хозяйства Приморского края | Доля общих собраний собственников помещений в многоквартирных домах, проведенных посредством электронного голосования, в общем количестве проведенных общих собраний собственников | % | 1 | 5 | 10 |
| | | | Доля услуг по управлению многоквартирным домом и содержанию общего имущества, оплаченных онлайн | % | 60 | 70 | 80 |
| | | | Доля коммунальных услуг, оплаченных онлайн | % | 60 | 70 | 80 |
| | | | Доля управляющих организаций, раскрывающих информацию в полном объеме в государственную информационную систему | % | 15 | 30 | 40 |

| № п/п | Наименование проекта | Ответственный РОИВ | Наименование показателя | Единица измерения показателя | Значения показателя по годам | | |
|---------------------------------|---|--|---|------------------------------|------------------------------|------|------|
| | | | | | 2022 | 2023 | 2024 |
| | | | жилищно-коммунального хозяйства | | | | |
| | | | Доля ресурсоснабжающих организаций, раскрывающих информацию в полном объеме в государственную информационную систему жилищно-коммунального хозяйства | % | 10 | 20 | 35 |
| | | | Доля диспетчерских служб муниципальных районов и городских округов, подключенных к системам мониторинга инцидентов и аварий на объектах жилищно-коммунального хозяйства | % | 100 | 100 | 100 |
| | | | Доля жителей городов в возрасте старше 14 лет, зарегистрированных на специализированных информационных ресурсах по вопросам городского развития | % | 15 | 23 | 30 |
| | | | Доля аварийного жилого фонда, внесенного в цифровой реестр аварийного жилья | % | 100 | 100 | 100 |
| 4. Транспорт и логистика | | | | | | | |
| 1 | «Цифровая зрелость» транспорта Приморского края | Министерство транспорта и дорожного хозяйства Приморского края | Доля автобусов, осуществляющих регулярные перевозки пассажиров в городском, пригородном и | % | 100 | 100 | 100 |

| № п/п | Наименование проекта | Ответственный РОИВ | Наименование показателя | Единица измерения показателя | Значения показателя по годам | | |
|--------------------------------------|---|--|---|------------------------------|------------------------------|------|------|
| | | | | | 2022 | 2023 | 2024 |
| | | | междугородном (в пределах Приморского края) сообщении, оснащенных системами безналичной оплаты проезда | | | | |
| | | | Доля автобусов, осуществляющих регулярные перевозки пассажиров в городском, пригородном и междугородном (в пределах Приморского края) сообщении, для которых обеспечена в открытом доступе информация об их реальном движении по маршруту | % | 68.6 | 84.3 | 100 |
| | | | Доля автобусов, осуществляющих регулярные перевозки пассажиров в городском, пригородном и междугородном (в пределах Приморского края) сообщении, оснащенных системами видеонаблюдения салонов (с функцией записи), соответствующих требованиям о защите персональных данных | % | 68.6 | 84.3 | 100 |
| 5. Государственное управление | | | | | | | |
| 1 | Платформа обратной связи (рекомендовано ФОИВ) | Министерство цифрового развития и связи Приморского края | Доля обращений граждан, обрабатываемых с использованием ПОС по отношению у общему числу обращений | % | 30 | 40 | 50 |
| 2 | Центры управления регионов (рекомендовано ФОИВ) | Министерство цифрового развития и связи Приморского края | Доля обращений и сообщений по социально значимым тематикам, поступивших в органы исполнительной власти Приморского края, либо подведомственные указанным | % | 55 | 60 | 65 |

| № п/п | Наименование проекта | Ответственный РОИВ | Наименование показателя | Единица измерения показателя | Значения показателя по годам | | |
|-------|--|--|--|------------------------------|------------------------------|------|------|
| | | | | | 2022 | 2023 | 2024 |
| | | | органам организации, обработанных с использованием механизмов ускоренного решения | | | | |
| 3 | Государственная информационная система «Типовое облачное решение по автоматизации контрольной (надзорной) деятельности» (рекомендовано ФОИВ) | Министерство цифрового развития и связи Приморского края | Доля проверок в рамках контрольно-надзорной деятельности, проведенных дистанционно, в том числе с использованием чек-листов в электронном виде | % | 0 | 35 | 40 |
| 4 | Создание цифровой платформы «Гостех» (рекомендовано ФОИВ) | Министерство цифрового развития и связи Приморского края | Количество реализованных на базе единой платформы сервисов обеспечения функций органов государственной власти и органов местного самоуправления, в том числе типовых функций | ед. | 0 | 0 | 1 |
| 5 | Перевод массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронный вид (рекомендовано ФОИВ) | Министерство цифрового развития и связи Приморского края | Доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг, доступных в электронном виде, предоставляемых с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг (функций), в общем количестве таких услуг, предоставляемых в электронном виде | % | 55 | 75 | 95 |
| | | | Количество государственных услуг, предоставляемых органами государственной власти в реестровой модели и/или в проактивном режиме с предоставлением результата в электронном виде на ЕПГУ | ед. | 20 | 40 | 50 |

| № п/п | Наименование проекта | Ответственный РОИВ | Наименование показателя | Единица измерения показателя | Значения показателя по годам | | |
|-------|---|--|---|------------------------------|------------------------------|------|------|
| | | | | | 2022 | 2023 | 2024 |
| | | | Уровень удовлетворенности качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг (ЕПГУ) | балл | 3.9 | 4 | 4.4 |
| 6 | Цифровое хранилище электронных документов (ЦХЭД) (рекомендовано ФОИВ) | Министерство цифрового развития и связи Приморского края | Доля органов государственной власти, использующих государственные облачные сервисы и инфраструктуру | % | 0 | 0 | 100 |
| 7 | Пилотный проект по созданию региональной «витрины данных» (рекомендовано ФОИВ) | Министерство цифрового развития и связи Приморского края | Количество видов сведений, предоставляемых в режиме онлайн органами государственной власти в рамках межведомственного взаимодействия при предоставлении государственных услуг и исполнения функций, в том числе коммерческих организаций в соответствии с законодательством | шт. | 1 | 2 | 3 |
| 8 | Проведение информационной кампании о действующих мерах государственной поддержки разработки и внедрения ИТ-проектов, реализуемых на федеральном уровне (рекомендовано ФОИВ) | Министерство цифрового развития и связи Приморского края | Рост количества заявок на получение мер государственной поддержки со стороны компаний, зарегистрированных на территории Приморского края | % | 15 | 25 | 35 |
| 9 | Субсидии бюджетам субъектов Российской Федерации на поддержку региональных проектов в сфере информационных технологий (рекомендовано ФОИВ) | Министерство цифрового развития и связи Приморского края | Доля государственных услуг Приморского края, предоставляемых в Приморском крае в электронном виде посредством ведомственной информационной системы с | % | 30 | 60 | 100 |

| № п/п | Наименование проекта | Ответственный РОИВ | Наименование показателя | Единица измерения показателя | Значения показателя по годам | | |
|-------|---|--|---|------------------------------|------------------------------|------|------|
| | | | | | 2022 | 2023 | 2024 |
| | | | применением цифровых регламентов, от общего количества государственных услуг Приморского края, предоставляемых посредством ведомственной информационной системы в Приморском крае | | | | |
| 10 | Создание единой системы предоставления государственных и муниципальных услуг (рекомендовано ФОИВ) | Министерство цифрового развития и связи Приморского края | Количество государственных и муниципальных услуг, переведенных в электронный вид на ЕПГУ с использованием единого конструктора услуг | ед. | 0 | 5 | 10 |
| 11 | Предоставление государственных и муниципальных услуг посредством РПГУ | Министерство цифрового развития и связи Приморского края | Общее количество государственных и муниципальных услуг, переведенных в электронный вид на Региональном портале государственных и муниципальных услуг Приморского края | шт. | 110 | 140 | 175 |
| 12 | «Цифровая зрелость» государственного управления Приморского края | Министерство цифрового развития и связи Приморского края | Доля электронного юридически значимого документооборота между органами исполнительной власти, местного самоуправления и подведомственными им учреждениями и в Приморском крае | % | 60 | 75 | 90 |
| | | | Доля проверок в рамках контрольно-надзорной деятельности, проведенных дистанционно, в том числе с использованием чек-листов в электронном виде | % | 0 | 35 | 40 |

| № п/п | Наименование проекта | Ответственный РОИВ | Наименование показателя | Единица измерения показателя | Значения показателя по годам | | |
|----------------------------|---|---|--|------------------------------|------------------------------|------|------|
| | | | | | 2022 | 2023 | 2024 |
| | | | Доля видов сведений в федеральных государственных информационных системах или информационных системах Приморского края, доступных в электронном виде, необходимых для оказания массовых социально значимых услуг | % | 100 | 100 | 100 |
| | | | Сокращение регламентного времени предоставления государственных и муниципальных услуг в 3 раза при оказании услуг в электронном виде на ЕПГУ и (или) РПГУ | % | 33.3 | 49.9 | 66.6 |
| | | | Доля государственных и муниципальных услуг, предоставленных без нарушения регламентного срока при оказании услуг в электронном виде на ЕПГУ и (или) РПГУ | % | 93 | 96 | 98 |
| 6. Социальная сфера | | | | | | | |
| 1 | Использование 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 (рекомендовано ФОИВ) | Министерство труда и социальной политики Приморского края | Доля мер социальной поддержки регионального и муниципального уровня, которые назначаются и предоставляются с использованием ПУВ ЕГИССО | % | 0 | 0 | 100 |

| № п/п | Наименование проекта | Ответственный РОИВ | Наименование показателя | Единица измерения показателя | Значения показателя по годам | | |
|-------|---|---|--|------------------------------|------------------------------|------|------|
| | | | | | 2022 | 2023 | 2024 |
| | | | Доля требований к интеграции информационных систем органов государственной власти субъекта Российской Федерации, органов местного самоуправления, а также организаций, находящихся в ведении органов государственной власти субъекта Российской Федерации и органов местного самоуправления, предоставляющих меры социальной защиты (поддержки), социальные услуги в рамках социального обслуживания и государственной социальной помощи, иные социальные гарантии и выплаты и Единой государственной информационной системы социального обеспечения | % | 0 | 0 | 100 |
| 2 | Перевод мер социальной поддержки в формат «Социального казначейства» (рекомендовано ФОИВ) | Министерство труда и социальной политики Приморского края | Доля мер социальной поддержки регионального уровня, которые граждане получили в проактивном формате по реквизитам счетов, направляемых гражданами посредством ЕПГУ в ЕГИССО | % | 0 | 0 | 25 |
| | | | Доля сведений, необходимых для назначения региональных и муниципальных мер социальной поддержки, получаемых органом социальной защиты посредством межведомственного электронного взаимодействия | % | 30 | 50 | 80 |

| № п/п | Наименование проекта | Ответственный РОИВ | Наименование показателя | Единица измерения показателя | Значения показателя по годам | | |
|-------|---|---|--|------------------------------|------------------------------|------|------|
| | | | | | 2022 | 2023 | 2024 |
| | | | Доля региональных и муниципальных мер социальной поддержки, по которым граждане имеют возможность подать заявление через Единый портал государственных услуг | % | 10 | 100 | 100 |
| | | | Доля региональных мер социальной поддержки, по которым нормативными правовыми актами субъекта Российской Федерации, регламентирующими их порядок предоставления, предусмотрен срок назначения 5 рабочих дней и менее | % | 5 | 20 | 80 |
| | | | Доля региональных мер, отраженных в классификаторе мер социальной защиты ЕГИССО с привязкой к соответствующим жизненным событиям | % | 10 | 25 | 100 |
| 3 | Создание информационной системы «Единый контакт-центр взаимодействия с гражданами» (рекомендовано ФОИВ) | Министерство труда и социальной политики Приморского края | Качество обеспечения функционирования ИС ЕКЦ в органах социальной защиты субъекта Российской Федерации | % | 10 | 100 | 100 |
| 4 | СЗН 2.0 (Модернизации государственной службы занятости населения) (рекомендовано ФОИВ) | Министерство профессионального образования и занятости населения Приморского края | Доля государственных услуг в области содействия занятости населения, установленных нормативными актами федерального уровня, предоставляемых в Приморском крае в электронном виде посредством Единой цифровой платформы в сфере занятости и | % | 75 | 85 | 100 |

| № п/п | Наименование проекта | Ответственный РОИВ | Наименование показателя | Единица измерения показателя | Значения показателя по годам | | |
|------------------------------|---|---|---|------------------------------|------------------------------|------|------|
| | | | | | 2022 | 2023 | 2024 |
| | | | трудовых отношений «Работа в России» | | | | |
| 7. Сельское хозяйство | | | | | | | |
| 1 | Информационная система «Геоаналитический центр управления АПК Приморского края», модуль «Сельское хозяйство» информационной системы «Инфраструктура пространственных данных Приморского края» | Министерство сельского хозяйства Приморского края | Повышение эффективности вовлечения земель сельскохозяйственного назначения в сельскохозяйственный оборот | тыс. га | 0 | 8 | 10 |
| 8. Строительство | | | | | | | |
| 1 | Развитие применения Технологии информационного моделирования (ТИМ) на всех этапах жизненного цикла ОКС и инфраструктуры (рекомендовано ФОИВ) | Министерство строительства Приморского края | Доля объектов, по которым выдано положительное заключение государственной экспертизы, документация по которым подготовлена в форме информационной модели | % | 10 | 20 | 30 |
| | | | Доля объектов капитального строительства, задание на проектирование которых сформировано в машиночитаемом формате (XML) | % | 10 | 20 | 30 |
| | | | Доля объектов жилищного строительства, при организации строительства которых используется исключительно электронный документооборот в части исполнительной документации, актов выполненных работ, общего и специального журнала | % | 5 | 10 | 30 |

| № п/п | Наименование проекта | Ответственный РОИВ | Наименование показателя | Единица измерения показателя | Значения показателя по годам | | |
|--------------------------|--|---|--|------------------------------|------------------------------|------|-------|
| | | | | | 2022 | 2023 | 2024 |
| | | | Доля объектов жилищного строительства, при организации строительства которых используется информационная модель | % | 5 | 15 | 30 |
| 2 | Создание суперсервиса «Цифровое строительство-Стройка в 1 клик» и перевод перечня мероприятий, осуществляемых при реализации проектов по строительству объектов капитального строительства, в электронный вид, в том числе оказание указанных мероприятий проактивно с применением реестровой модели оказания государственных и муниципальных услуг (рекомендовано ФОИВ) | Министерство строительства Приморского края | Объем жилищного строительства, млн. кв. м в год | млн. кв. м в год | 0.795 | 0.78 | 0.811 |
| 3 | Цифровые сервисы ценообразования (рекомендовано ФОИВ) | Министр строительства Приморского края | Доля услуг, связанных с реализацией мероприятий, осуществляемых при реализации проектов по строительству объектов капитального строительства, переведенных в электронный вид | % | 5 | 25 | 70 |
| 9. Промышленность | | | | | | | |
| 1 | Формирование на платформе государственной информационной системы промышленности цифровых паспортов промышленных | Министерство промышленности и торговли Приморского края | Доля предприятий в общем объеме предприятий, курируемых министерством промышленности и торговли Приморского края, сформировавших цифровые | % | 20 | 40 | 60 |

| № п/п | Наименование проекта | Ответственный РОИВ | Наименование показателя | Единица измерения показателя | Значения показателя по годам | | |
|--|--|--|---|------------------------------|------------------------------|------|------|
| | | | | | 2022 | 2023 | 2024 |
| | предприятий (рекомендовано ФОИВ) | | паспорта | | | | |
| 10. Экология и природопользование | | | | | | | |
| 1 | «Моя Вода» (рекомендовано ФОИВ) | Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Приморского края | Доля зарегистрированных договоров водопользования в государственном водном реестре, заключенных субъектами Российской Федерации, в электронном виде посредством «Цифровые платформы «Водные данные» | % | 0 | 5 | 20 |
| 2 | ФГИС «Единый фонд геологической информации о недрах» (ФГИС «ЕФГИ») (рекомендовано ФОИВ) | Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Приморского края | Доля предоставленных сведений о геологической информации, имеющейся в органе государственной власти Приморского края | % | 10 | 50 | 100 |
| 3 | Федеральная государственная информационная система «Автоматизированная система лицензирования недропользования» (ФГИС «АСЛН») (рекомендовано ФОИВ) | Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Приморского края | Доля геологической информации в электронном виде | % | 10 | 30 | 100 |
| 4 | Система контроля качества обращения твердых коммунальных отходов/твердых бытовых отходов (ТКО/ТБО) (рекомендовано ФОИВ) | Министерство жилищно-коммунального хозяйства Приморского края | Доля предоставления информации по вопросам обращения с отходами заинтересованным лицам в электронном виде с использованием системы (% от количества запросов) | % | 0 | 90 | 100 |
| 5 | Система управления особо охраняемыми природными территориями (рекомендовано ФОИВ) | Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Приморского края | Доля объектов, внесенных в ИС «Региональный кадастр особо охраняемых природных территорий» | % | 100 | 100 | 100 |

| № п/п | Наименование проекта | Ответственный РОИВ | Наименование показателя | Единица измерения показателя | Значения показателя по годам | | |
|-------|--|--|--|------------------------------|------------------------------|------|------|
| | | | | | 2022 | 2023 | 2024 |
| 6 | Цифровые решения в лесной отрасли | Министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Приморского края | Доля лесных деклараций, проверенных в автоматическом режиме (без участия человека) | % | 0 | 0 | 10 |
| 7 | Повышение экономической отдачи отрасли | Министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Приморского края | Доступность пространственных и атрибутивных данных о лесном фонде, включая данные о границах арендованных и неарендованных лесов, допустимых объемах изъятия древесины, потенциальной рентабельности лесозаготовок в разрезе лесных участков, % от площади лесного фонда | % | 30 | 100 | 100 |
| | | | Доля лесных участков, для которых разработаны «цифровые общие планы лесного хозяйства», фиксирующие изменение качества лесов и их стоимости, происходящие в результате хозяйственной деятельности лесопользователя | % | 0 | 10 | 15 |
| 8 | Федеральная государственная информационная система «Государственный охотхозяйственный реестр» (ФГИС ГОХР) (рекомендовано ФОИВ) | Министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Приморского края | Доля сведений о выданных охотничьих билетах единого федерального образца, внесенных в информационные системы, от общего количества выданных охотничьих билетов единого федерального образца | % | 0 | 10 | 30 |
| 9 | Федеральная государственная информационная система «Лесной комплекс» (ФГИС ЛК) (рекомендовано ФОИВ) | Министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Приморского края | Доля ретроспективных данных, мигровавших во ФГИС ЛК | % | 0 | 80 | 100 |
| | | | Доля лесопользователей, использующих ФГИС ЛК для | % | 0 | 10 | 100 |

| № п/п | Наименование проекта | Ответственный РОИВ | Наименование показателя | Единица измерения показателя | Значения показателя по годам | | |
|--|--|--|---|------------------------------|------------------------------|------|------|
| | | | | | 2022 | 2023 | 2024 |
| | | | взаимодействия с министерством | | | | |
| 11. Культура | | | | | | | |
| 1 | Цифровое культурное Приморье | Министерство культуры и архивного дела Приморского края | Доля учреждений культуры регионального и муниципального уровня, размещающих на платформе актуальную информацию о себе и своих мероприятиях и предоставляющих сервисы для граждан в электронном виде | % | 0 | 10 | 50 |
| 12. Физическая культура и спорт | | | | | | | |
| 1 | Единая информационная система «Физическая культура и спорт Приморского края» | Министерство физической культуры и спорта Приморского края | Доля цифровизированных базовых процессов по управлению сферой физической культуры и спорта | % | 10 | 50 | 100 |
| | | | Доля спортивных разрядов, присвоенных спортсменам по итогам подачи документов в электронном виде, от общего числа присвоенных разрядов | % | 10 | 50 | 100 |
| | | | Доля протоколов спортивных мероприятий, формируемых в электронном виде | % | 10 | 50 | 100 |
| | | | Доля спортивных объектов, зарегистрированных в единой информационной системе «Физическая культура и спорт Приморского края» | % | 20 | 60 | 100 |
| 2 | Сервис учёта граждан самостоятельно занимающихся физической культурой и | Министерство физической культуры и спорта Приморского края | Количество муниципальных образований, на территории которых внедрен сервис учета | ед. | 2 | 17 | 34 |

| № п/п | Наименование проекта | Ответственный РОИВ | Наименование показателя | Единица измерения показателя | Значения показателя по годам | | |
|---|---|--|--|------------------------------|------------------------------|------|------|
| | | | | | 2022 | 2023 | 2024 |
| | спортом с применением мобильных устройств | | граждан самостоятельно занимающихся физической культурой и спортом с применением мобильных устройств | | | | |
| 3 | Создание подсистемы «Управление спортивной подготовкой» | Министерство физической культуры и спорта Приморского края | Доля организаций спортивной подготовки и осуществляющих в электронном виде прием граждан для прохождения спортивной подготовки | % | 10 | 70 | 100 |
| | | | Доля организаций спортивной подготовки, осуществляющих юридически значимых документооборот в электронном виде | % | 20 | 90 | 100 |
| 13. Торговля и предпринимательство | | | | | | | |
| 1 | Организация в Приморском крае системы вовлечения предпринимателей в сферу электронной торговли с использованием цифровых платформ | Министерство экономического развития Приморского края | Количество предпринимателей и «самозанятых», реализующих товары, работы, услуги на цифровых платформах | чел. | 0 | 593 | 682 |
| | | | Количество предпринимателей и «самозанятых», прошедших обучение по вопросам размещения на маркетплейсах и иных цифровых платформах | чел. | 0 | 170 | 220 |
| | | | Доля предпринимателей, которым оказана поддержка, вышедших на цифровые платформы | % | 0 | 60 | 65 |
| 14. Туризм | | | | | | | |
| 1 | Туристические информационные киоски | Министерство цифрового развития и связи | Количество установленных информационных киосков с | шт. | 31 | 31 | 31 |

| № п/п | Наименование проекта | Ответственный РОИВ | Наименование показателя | Единица измерения показателя | Значения показателя по годам | | |
|--|---|---|--|------------------------------|------------------------------|------|------|
| | | | | | 2022 | 2023 | 2024 |
| | Приморья | Приморского края | цифровым табло | | | | |
| 15. Безопасность | | | | | | | |
| 1 | Цифровизация процесса оказания финансовой помощи населению, пострадавшему в результате чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (рекомендовано ФОИВ) | Министерство труда и социальной политики Приморского края | Доля государственных услуг, направленных на оказание финансовой помощи гражданам, пострадавшим в результате чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, оказываемых с использованием программного комплекса «Портал государственных сервисов» | % | 100 | 100 | 100 |
| 2 | Создание и развитие «Озера данных» регионального уровня в рамках РСЧС (рекомендовано ФОИВ) | Министерство по делам гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и ликвидации последствий стихийных бедствий Приморского края | Перевод в цифровой формат информационного взаимодействия со всеми (100%) органами повседневного управления территориальной подсистемы РСЧС до 2024 года | % | 50 | 80 | 100 |
| 16. Информационная безопасность | | | | | | | |
| 1 | Перевод системного программного обеспечения на отечественные программные продукты автоматизированных рабочих мест государственных гражданских служащих органов исполнительной власти Приморского края | Министерство цифрового развития и связи Приморского края | Доля АРМ государственных служащих, переведённых на операционные системы отечественного производства семейства Linux | % | 70 | 90 | 100 |
| 2 | Перевод системного и прикладного программного обеспечения на отечественные системные и свободно распространяемые прикладные | Министерство цифрового развития и связи Приморского края | Доля серверных компонентов государственных информационных систем Приморского края, переведённые на отечественное системное и свободно | % | 0 | 0 | 100 |

| № п/п | Наименование проекта | Ответственный РОИВ | Наименование показателя | Единица измерения показателя | Значения показателя по годам | | |
|--|--|--|---|------------------------------|------------------------------|------|------|
| | | | | | 2022 | 2023 | 2024 |
| | программные продукты государственных информационных систем Приморского края | | распространяемое прикладное программное обеспечение | | | | |
| 3 | Реформирование почтового сервиса Правительства Приморского края в условиях импортозамещения | Министерство цифрового развития и связи Приморского края | Доля пользователей, переведённых на использование отечественных коммуникационных сервисов | % | 0 | 100 | 100 |
| 4 | Использование отечественных средств защиты информации в медицинских организациях | Министерство цифрового развития и связи Приморского края | Доля отечественных программных и программно-аппаратных комплексов средств защиты информации, используемых для обеспечения объектов критической информационной инфраструктуры в медицинских организациях | % | 50 | 75 | 100 |
| 5 | Доступность российских средств шифрования для граждан при электронном взаимодействии с органами исполнительной власти Приморского края | Министерство цифрового развития и связи Приморского края | Количество государственных информационных систем Приморского края, обеспечивающих электронное взаимодействие органов исполнительной власти Приморского края с гражданами с использованием российских средств шифрования | ед. | 0 | 0 | 2 |
| | | | Количество полученных сертификатов Национального удостоверяющего центра, реализующих отечественные криптографические алгоритмы (TLS-ГОСТ) | ед. | 0 | 2 | 2 |
| 17. Кадровое обеспечение цифровой экономики | | | | | | | |
| 1 | Формирование кадровой потребности отраслей цифровой | Министерство профессионального | Количество утвержденных (актуализованных) региональных | ед. | 1 | 2 | 3 |

| № п/п | Наименование проекта | Ответственный РОИВ | Наименование показателя | Единица измерения показателя | Значения показателя по годам | | |
|-------|--|--|---|------------------------------|------------------------------|------|------|
| | | | | | 2022 | 2023 | 2024 |
| | экономики (рекомендовано ФОИВ) | образования Приморского края | документов, отражающих текущую и перспективную потребность в квалифицированных кадрах для отраслей цифровой экономики | | | | |
| 2 | Обеспечение профориентационной деятельности и популяризации ИТ-специальностей (рекомендовано ФОИВ) | Министерство цифрового развития и связи Приморского края | Количество профориентационных мероприятий, организованных в соответствии с типовой формой популяризации ИТ-специальностей | ед. | 0 | 40 | 40 |
| | | | Количество «Уроков цифры», проведенных на площадках общеобразовательных организаций, расположенных на территории Приморского края с участием регионального руководителя цифровой трансформации/ представителей регионального органа власти в сфере цифрового развития/ представителей крупнейших ИТ-организаций, осуществляющих деятельность на территории Приморского края | ед. | 300 | 350 | 350 |