

**ПРАВИТЕЛЬСТВО ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

г. Чита

**Об утверждении программы цифровой трансформации   
Забайкальского края**

Во исполнение пункта 2 перечня поручений Президента Российской Федерации от 31 декабря 2020 года №Пр-2242 по итогам конференции «Путешествие в мир искусственного интеллекта», пункта 3 Перечня поручений заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Д.Н. Чернышенко по итогам совещания с региональными руководителями цифровой трансформации от 15 сентября 2021 года № ДЧ-П10-12805, с целью достижения на территории Забайкальского края национальной цели «Цифровая трансформация», установленной Указом Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 года № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года», в соответствии со Стратегией в области цифровой трансформации отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления Забайкальского края, утвержденной распоряжением Правительства Забайкальского края от 20 августа 2021 года № 230-р, Правительство Забайкальского края **постановляет**:

утвердить прилагаемую программу цифровой трансформации Забайкальского края.

Губернатор Забайкальского края А.М.Осипов

УТВЕРЖДЕНА

постановлением Правительства  
Забайкальского края

**ПРОГРАММА**

**цифровой трансформации Забайкальского края**

**Паспорт программы цифровой трансформации Забайкальского края**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование программы | | | Программа цифровой трансформации Забайкальского края | | |
| Сроки реализации Программы | | | 2022–2024 годы | | |
| Наименование исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации (далее – ОИВ), ответственного за Программу | | | Министерство жилищно-коммунального хозяйства, энергетики, цифровизации и связи Забайкальского края | | |
| ОИВ – соисполнители Программы | | | Администрация Губернатора Забайкальского края;  Государственная инспекция Забайкальского края;  Департамент по развитию муниципальных образований Забайкальского края; Департамент по обеспечению деятельности мировых судей Забайкальского края;  Министерство жилищно-коммунального хозяйства, энергетики, цифровизации и связи Забайкальского края;  Министерство здравоохранения Забайкальского края;  Министерство культуры Забайкальского края;  Министерство образования и науки Забайкальского края;  Министерство по социальному, экономическому, инфраструктурному, пространственному планированию и развитию Забайкальского края;  Министерство природных ресурсов Забайкальского края;  Министерство сельского хозяйства Забайкальского края;  Министерство строительства, дорожного хозяйства и транспорта Забайкальского края;  Министерство труда и социальной защиты населения Забайкальского края;  Министерство физической культуры и спорта Забайкальского края;  Министерство экономического развития Забайкальского края. | | |
| Руководитель цифровой трансформации субъекта Российской Федерации | | | Исполняющий обязанности заместителя председателя Правительства Забайкальского края Гордеев Сергей Николаевич | | |
| Руководитель цифровой трансформации ОИВ субъекта Российской Федерации, ответственного за Программу | | | Заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства, энергетики, цифровизации и связи Забайкальского края Самойлов Евгений Александрович | | |
| Цель Программы | | | Повышение эффективности деятельности органов исполнительной власти Забайкальского края за счет внедрения 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. | | |
| Приоритеты цифровой трансформации региона (далее также - ПЦТР) | | | | | |
| Код ПЦТР | Наименование ПЦТР | | | Кол-во показателей ПЦТР (шт.) | Суммарные затраты на достижение ПЦТР за 3 года (тыс. руб.) |
| **Приоритеты цифровой трансформации региона в рамках достижения национальной цели развития Российской Федерации на период до 2030 года «Цифровая трансформация»** (в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 года № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года») | | | | | |
| 1 | Увеличение доли массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде, до 95 % к 2030 году | | | 7 | - |
| 2 | Достижение «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления до 100 % к 2030 года | | | 33 | Совместно с показателем ПЦТР 58 |
| 3 | Рост доли домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», до 97 процентов к 2030 году | | | - | - |
| **Приоритеты цифровой трансформации региона в соответствии документами стратегического планирования, разрабатываемыми на уровне субъекта Российской Федерации**  (в соответствии с документами стратегического планирования, разрабатываемыми на уровне субъекта Российской Федерации, в соответствии с положениями Федерального закона от 28 июня 2014 года № 172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации» (далее – 172-ФЗ) | | | | | |
|  | Количество сервисов обеспечения функций органов государственной власти и органов местного самоуправления, в том числе типовых функций реализованных на базе единой платформы. | | | 1 | - |
|  | Обеспечение на участках мировых судей формирования и функционирования необходимой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры для организации защищенного межведомственного электронного взаимодействия, приема исковых заявлений, направляемых в электронном виде, и организации участия в заседаниях мировых судов в режиме видео-конференц-связи | | | 4 | 78 780,70 |
|  | Доля обращений, поступивших с использованием Платформы обратной связи, от общего количества поступивших обращений в Забайкальском крае | | | 1 | - |
|  | Внедрена автоматизированная система прогнозирования социально-экономического развития Забайкальского края на среднесрочный период | | | 1 | - |
|  | Доля расходов на закупки и/или аренду отечественного программного обеспечения и платформ от общих расходов на закупку или аренду программного обеспечения | | | 1 | - |
|  | Сокращение времени обработки отчетов муниципальных образований Забайкальского края | | | 1 | - |
|  | Доля исполнительных органов государственной власти Забайкальского края, обеспеченных компьютерной и оргтехникой отечественного производства от общего количества ИОГВ Забайкальского края | | | 1 | - |
|  | Проект «Единый номер телефона горячих линий исполнительных органов государственной власти Забайкальского края» внедрен на территории Забайкальского края | | | 1 | - |
|  | Введен в эксплуатацию ситуационный центр Губернатора Забайкальского края | | | 1 | - |
|  | Создана цифровая платформа прогноза чрезвычайных ситуаций, осуществляемого с целью минимизации рисков, связанных с возникновением чрезвычайных ситуаций | | | 1 | - |
|  | Повышение индекса эффективности цифровой трансформации городского хозяйства в Забайкальском крае («IQ городов») | | | 1 | - |
|  | Количество реализованных за счет мер государственной поддержки проектов по внедрению отечественных программно-аппаратных комплексов и программного обеспечения на промышленных предприятиях Забайкальского края | | | 1 | - |
|  | Доля крупных и средних предприятий обрабатывающих отраслей промышленности, сформировавших цифровые паспорта на платформе ГИСП, в общем объеме промышленных предприятий Забайкальского края | | | 1 | - |
|  | Объем внутреннего турпотока на территории Забайкальского края | | | 1 | - |
|  | Объем выручки туроператоров и турагентств Забайкальского края | | | 1 | - |
|  | Объем выручки самозанятых граждан, индивидуальных предпринимателей, зарегистрированных на территории Забайкальского края, предоставляющих услуги в сфере туризма | | | 1 | - |
|  | Объем выручки КСР (коллективных средств размещения: гостиницы, отели, хостелы, базы отдыха) на территории Забайкальского края | | | 1 | - |
|  | Доля субъектов физической культуры и спорта в Забайкальском крае (юридических лиц), интегрированных в единую цифровую среду, в от общего количества субъектов физической культуры и спорта. | | | 1 | - |
|  | Доля организаций спортивной подготовки, осуществляющих юридически значимый документооборот в электронном виде, от общего количества организаций спортивной подготовки | | | 1 | - |
|  | Доля организаций спортивной подготовки, использующих информационные системы для предоставления услуг гражданам в электронном виде, от общего количества организаций спортивной подготовки | | | 1 | - |
|  | Доля спортивных объектов, зарегистрированных в Государственной информационной системе «Единая цифровая платформа «Физическая культура и спорт» от общего количества спортивных объектов | | | 1 | - |
|  | Доля спортивных мероприятий, включаемых в Единый календарный план межрегиональных, всероссийских и международных физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий Минспорта России посредством ГИС ФКиС. | | | 1 | - |
|  | Количество дней, на которое сократился процесс принятия решения о предоставлении государственной поддержки. | | | 1 | - |
|  | Доля заявок на получение государственной поддержки, поданных в электронном виде, от общего количества заявок. | | | 1 | - |
|  | Доля оцифрованных ключевых данных в сфере животноводства, включая информацию о кормовой, генетической и селекционной базе. | | | 1 | - |
|  | Увеличение производительности труда на сельскохозяйственных предприятиях, использующих данные модуля «Агрорешения» от производительности труда за предшествующий период | | | 1 | - |
|  | Количество населенных пунктов с распределенной генерацией, подключенных к системе «Цифровой мониторинг распределенной электрогенерации» | | | 1 | - |
|  | Доля потребителей ресурсоснабжающих организаций ключенных к сервису "Цифровой ТЭК", от общего количества потребителей электрической энергии | | | 1 | - |
|  | Число посещений цифровых ресурсов. | | | 1 | - |
|  | Доля собственного контента в телевизионном эфире. | | | 1 | 167 400,30 |
|  | Число посещений цифровых ресурсов учреждений культуры Забайкальского края. | | | 1 | - |
|  | Количество модельных библиотек. | | | 1 | 15050,00- |
|  | Количество виртуальных концертных залов. | | | 1 | 1 020,40 |
|  | Количество современных кинозалов в малых и средних городах Забайкальского края | | | 1 | - |
|  | Доля учреждений культуры, реализующих онлайн-билеты от общего числа учреждений культуры | | | 1 | - |
|  | Доля объектов видеоконтроля в местах массового пребывания и отдыха граждан и иных общественных местах. Значение показателя (накопительный) | | | 1 | - |
|  | Доля актуализированной в ФГИС "АСЛН" информации по участкам недр местного значения, объем геологической информации, требуемой актуализации в ФГИС "АСЛН" | | | 1 | - |
|  | Доля актуализированной в ФГИС "ЕФГИ" информации по участкам недр местного значения от обьема геологической информации, требуемой актуализации в ФГИС "ЕФГИ" | | | 1 | - |
|  | Доля объектов капитального строительства, созданных с использованием технологий информационного моделирования от общего количества построенных объектов | | | 1 | - |
|  | Доля сервисов (функционала) ГИС ОГД, введенных в эксплуатацию, от общего количества сервисов в ГИС ОГД | | | 1 | - |
|  | Проект «Карта жителя региона» внедрен на территории Забайкальского края. | | | 1 | - |
|  | Доля административных регламентов предоставления государственных услуг (мер социальной поддержки) которые содержат ограничение в 5 рабочих дней от получения заявления до назначения меры социальной поддержки, от общего количества административных регламентов предоставления государственных услуг (мер социальной поддержки) | | | 1 | - |
|  | Доля административных регламентов предоставления государственных (муниципальных) услуг (мер социальной поддержки) которые не содержат требований по предоставлению гражданами документов, кроме заявления от общего количества административных регламентов предоставления государственных (муниципальных) услуг (мер социальной поддержки) | | | 1 | - |
|  | Доля государственных услуг в области содействия занятости населения предоставляются в электронном виде посредством единой цифровой платформы «Работа в России» от общего количества услуг в области содействия занятости населения | | | 1 | - |
|  | Доля поступающих обращений, обрабатываемых посредством голосового или текстового каналов без участия оператора от общего количества обращений, поступивших от граждан | | | 1 | - |
|  | В Министерстве труда и социальной защиты населения Забайкальского края и подведомственных ему учреждениях обеспечено подключение и организована работа в ИС ЕКЦ. | | | 1 | - |
|  | Доля требований к интеграции ведомственной информационной системы органа социальной защиты и ЕГИССО, обеспеченных органом социальной защиты | | | 1 | - |
|  | Доля региональных и мер социальной поддержки, по которым граждане имеют возможность подать заявление через Единый портал государственных услуг | | | 1 | - |
|  | Доля региональных мер социальной поддержки, которые назначаются в срок, не превышающий 5 рабочих дней | | | 1 | - |
|  | Доля сведений, необходимых для назначения региональных мер социальной поддержки, получаемых органом социальной защиты посредством межведомственного электронного взаимодействия | | | 1 | - |
|  | Доля региональных мер социальной поддержки, по которым обеспечено заполнениние в классификаторе мер социальной защиты ЕГИССО и обеспечена привязка к соответственным жизненным событиям | | | 1 | - |
|  | Доля мер социальной поддержки регионального уровня, которые граждане получают в проактивном формате по реквизитам счетов, направляемых гражданами посредством Единого портала государственных и муниципальных услуг (функций) и содержащиеся в ЕГИССО. | | | 1 | - |
|  | Доля сведений, необходимых для формирования банков данных ветеранов Великой Отечественной войны и приравненных к ним лиц, лиц, пострадавших от воздействия радиации, ветеранов труда, детей-сирот, многодетных семей, конвертированных органом социальной защиты в ЕГИССО | | | 1 | - |
|  | Доля статусов ветерана Великой Отечественной войны, ветерана труда, лица, пострадавшего от воздействия радиации, многодетной семьи, ребенка-сироты, присвоенных в ЕГИССО с формированием реестровой записи | | | 1 | - |
|  | Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций. | | | 1 | 123 318,4 |
|  | Доля консультаций, проводимых врачом с пациентом, в том числе на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций), с использованием видео-конференц-связи. | | | 1 | Совместно с показателем ПЦТР 58 |
|  | Доля граждан, которым доступны врачебные назначения (рецепты) в форме электронного документа, в том числе на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций). | | | 1 | Совместно с показателем ПЦТР 58 |
|  | Доля приобретаемых за бюджетные средства лекарственных средств и препаратов, по которым обеспечен централизованный учет их распределения и использования. | | | 1 | Совместно с показателем ПЦТР 58 |
|  | Доля станций (отделений) скорой медицинской помощи, подключенных к единой электронной системе диспетчеризации. | | | 1 | Совместно с показателем ПЦТР 58 |
|  | Доля медицинских организаций, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ. | | | 1 | Совместно с показателем ПЦТР 58 |
|  | Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к централизованным подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, передающих информацию в ВИМИС. | | | 1 | - |
|  | Доля граждан, являющихся пользователями ЕПГУ, которым доступны электронные медицинские документы в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» по факту оказания медицинской помощи за период. | | | 1 | Совместно с показателем ПЦТР 58 |
|  | Доля случаев оказания медицинской помощи, по которым предоставлены электронные медицинские документы в подсистеме ЕГИСЗ за период. | | | 1 | Совместно с показателем ПЦТР 58 |
|  | Доля медицинских организаций, подключенных к централизованным подсистемам государственной информационной системы в сфере здравоохранения Забайкальского края. | | | 1 | Совместно с показателем ПЦТР 58 |
|  | Доля медицинских организаций, осуществляющих централизованную обработку и хранение в электронном виде результатов диагностических исследований. | | | 1 | Совместно с показателем ПЦТР 58 |
|  | Число слушателей дополнительных программ, получившим доступ к программам обучения посредством сервиса записи на платформе Центра опережающей профессиональной подготовки Забайкальского края copp75.ru от общего количества слушателей дополнительных программ | | | 1 | - |
|  | Доля профессиональных образовательных организаций, информация о которых размещена на платформе-агрегаторе от общего количества профессиональных образовательных организаций | | | 1 | - |
|  | Доля образовательных организаций обеспечивающих формирование планов и программ воспитательной работы с использованием АИС «Воспитание» от общего количества образовательных организаций | | | 1 | - |
|  | Доля государственных и муниципальных образовательных организаций, реализующих программы начального общего, основного общего, среднего общего и среднего профессионального образования, в которых обеспечена возможность беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по технологии Wi-Fi» от общего количества государственных и муниципальных образовательных организаций | | | 1 | - |
|  | Доля государственных услуг в сфере образования, предоставляемых в электронном виде от общего количества государственных услуг в сфере образования | | | 1 | - |
|  | Доля детей и молодежи Забайкальского края в возрасте от 7 до 30 лет, у которых выявлены выдающиеся способности и таланты от общего количества детей и молодежи Забайкальского края в возрасте от 7 до 30 лет. | | | 1 | - |
| Задачи Программы: | | | |  | |
| Ожидаемые результаты реализации Программы: | | Результат 1.1. Увеличение доли массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде, до 95 процентов к 2024 году  Результат 2.1 Достижение «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления (в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации № 542), до 32% к 2024 году  Результат 3.1 Оценка уровня удовлетворенности качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг (функций) до 4,4 баллов к 2024 году (в соответствии с методикой расчета показателей федерального проекта «Цифровое государственное управление» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации», утвержденной приказом Минцифры от 21 декабря 2020 года №732, значение показателя измеряется в баллах). | | | |
| Источники финансирования Программы | | | | | |
| Ресурсное обеспечение реализации Программы: | | Общий объем финансирования по годам реализации составляет:  2022 год – 205 869,29 тыс. рублей  2023 год – 116 752,40 тыс. рублей  2024 год – 62 948,10 тыс. рублей  Объем финансирования за счет средств субъекта Российской Федерации по годам реализации составляет:  2022 год – 58 628,69 тыс. рублей  2023 год – 58 350,90 тыс. рублей  2024 год – 54 182,50 тыс. рублей  Объем финансирования за счет средств федерального бюджета по годам реализации составляет:  2022 год – 147 240,60 тыс. рублей  2023 год – 58 401,50 тыс. рублей  2024 год – 8 765,60 тыс. рублей  Объем финансирования за счет средств местных бюджетов по годам реализации составляет:  2022 год – 0,00 тыс. рублей  2023 год – 0,00 тыс. рублей  2024 год – 0,00 тыс. рублей  Объем финансирования за счет средств внебюджетных источников по годам реализации составляет:  2022 год – 0,00 тыс. рублей  2023 год – 0,00 тыс. рублей  2024 год – 0,00 тыс. рублей | | | |

**Раздел 1. Целевые показатели Программы**

Приведен в Приложении к настоящей Программе на листе «Целевые показатели».

**Раздел 2. Объем финансирования проектов (мероприятий)   
Программы**

Приведен в Приложении к настоящей Программе на листе «Объем финансирования».

**Раздел 3. Методики расчета показателей Программы**

Приведен в Приложении к настоящей Программе на листе «Методики расчета показателей».