

## ИНФОРМАЦИЯ

### об исполнении показателей Стратегии цифровой трансформации ключевых отраслей экономики, социальной сферы, государственного управления Курганской области за 2022 год

Наименование показателя цифровой трансформации	Единица измерения показателя	Целевое значение 2022 год	Фактическое значение на отчетную дату	Процент исполнения	Комментарий
Доля обучающихся, для которых созданы равные условия получения качественного образования вне зависимости от места их нахождения посредством предоставления доступа к федеральной информационно-сервисной платформе цифровой образовательной среды	%	0	100	100	Риски в реализации показателя отсутствуют
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	%	60	100	166,7	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля используемых проактивных сервисов подборки цифрового образовательного контента, позволяющих обучающимся, родителям (законным представителям) и педагогическим работникам эффективно планировать	%	10	10	100	Риски в реализации показателя отсутствуют

<b>Наименование показателя цифровой трансформации</b>	<b>Единица измерения показателя</b>	<b>Целевое значение 2022 год</b>	<b>Фактическое значение на отчетную дату</b>	<b>Процент исполнения</b>	<b>Комментарий</b>
индивидуальный план (программу) обучения, а также обеспечить высокое качество реализации общеобразовательных программ					
Доля обучающихся и их родителей (законных представителей), которым создана возможность 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	%	0	0	0	Риски в реализации показателя отсутствуют. Показатель реализуется с 2023 года
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	15	100	Риски в реализации показателя отсутствуют
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	%	0	0	0	Риски в реализации показателя отсутствуют. Показатель реализуется с 2023 года

Наименование показателя цифровой трансформации	Единица измерения показателя	Целевое значение 2022 год	Фактическое значение на отчетную дату	Процент исполнения	Комментарий
уровень перегрузки рутинными процедурами, создаст возможности повышения квалификации и уровня профессиональной компетентности педагогических работников					
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 интеллектуальных алгоритмов	%	0	0	0	Риски в реализации показателя отсутствуют. Показатель реализуется с 2023 года
Доля учащихся, по которым осуществляется ведение цифрового профиля	%	65	72,76	111,9	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля учащихся, которым предложены рекомендации по повышению качества обучения и формированию индивидуальных траекторий с использованием данных цифрового портфолио учащегося	%	0	75,11	0	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля педагогических работников, получивших возможность использования верифицированного цифрового образовательного контента и цифровых образовательных сервисов	%	79	100	126,6	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля учащихся, имеющих возможность бесплатного доступа к верифицированному цифровому образовательному контенту и сервисам для самостоятельной подготовки	%	74	100	135,1	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля заданий в электронной форме для учащихся,	%	50	100	200	Риски в реализации

Наименование показателя цифровой трансформации	Единица измерения показателя	Целевое значение 2022 год	Фактическое значение на отчетную дату	Процент исполнения	Комментарий
проверяемых с использованием технологий автоматизированной проверки					показателя отсутствуют
Количество информационных систем, применяющих технологии искусственного интеллекта, внедренных в деятельность медицинских организаций	ед.	2	2	100	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к централизованным подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения Курганской области	%	100	100	100	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля случаев оказания медицинской помощи, по которым предоставлены электронные медицинские документы в подсистеме ЕГИСЗ за период	%	71	57	80,3	Показатель «Доля случаев оказания медицинской помощи, по которым предоставлены электронные медицинские документы в подсистеме ЕГИСЗ за период» не исполнен по следующим причинам: 1. Исполнителем работ по модернизации ЕРМИС ПАО «Ростелеком» были

Наименование показателя цифровой трансформации	Единица измерения показателя	Целевое значение 2022 год	Фактическое значение на отчетную дату	Процент исполнения	Комментарий
					<p>предусмотрены работы в 2021 году, однако они были сданы с нарушением сроков в марте 2022 года.</p> <p>2. В начале 2022 года наблюдались проблемы с регистрацией документов в РЭМД.</p> <p>3. В августе 2022 года федеральные порталы ФРМО и ФРМР были переведены на новую платформу 2.0, однако форматно-логический контроль при регистрации документов в РЭМД продолжал функционировать в системах 1.0, куда медицинские организации не могли вносить актуальные данные.</p> <p>4. В декабре 2022 года в Курганской области</p>

Наименование показателя цифровой трансформации	Единица измерения показателя	Целевое значение 2022 год	Фактическое значение на отчетную дату	Процент исполнения	Комментарий
					<p>проведена реорганизация части медицинских организаций в форме присоединения одних к другим, с закрытием предыдущих юридических лиц присоединяемых организаций. Медицинские организации столкнулись с проблемами перевыпуска электронных подписей медицинских сотрудников, а также с ошибками регистрации документов в РЭМД из-за проблем в синхронизации ФРМР версии 1.0 и 2.0. Вероятность: 10%. Сутовые: риск неисполнения. Принятые меры:</p>

Наименование показателя цифровой трансформации	Единица измерения показателя	Целевое значение 2022 год	Фактическое значение на отчетную дату	Процент исполнения	Комментарий
					<p>1. 100% обеспечение медицинских работников, участвующих в оказании медицинской помощи, срок исполнения 31.12.2023.</p> <p>2. Обращение в службу технической поддержки ЕГИСЗ по каждому факту несоответствия должностей медицинских сотрудников в ФРМР версии 1.0 и 2., срок исполнения 31.12.2023.</p> <p>3. Направление медицинскими организациями всех возможных типов документов по 100% случаев оказания медицинской помощи в подсистему РЭМД ЕГИСЗ, 100% медицинских работников, срок</p>

Наименование показателя цифровой трансформации	Единица измерения показателя	Целевое значение 2022 год	Фактическое значение на отчетную дату	Процент исполнения	Комментарий
					исполнения 31.12.2023. 4. Ежедневный контроль со стороны медицинских организаций за регистрациями документов в ЕРМИС, обеспечение мер по исправлению ошибок регистрации и повторное направление документов для регистрации в РЭМД, срок исполнения 31.12.2023
Доля граждан, являющихся пользователями ЕПГУ, которым доступны электронные медицинские документы в личном кабинете пациента «Мое здоровье» по факту оказания медицинской помощи	%	23	34,7	150,8	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно	%	34	31	91,2	1. Дефицит медицинских кадров. 2. Низкая цифровая культура граждан и медицинских работников. 3. Высокий процент

Наименование показателя цифровой трансформации	Единица измерения показателя	Целевое значение 2022 год	Фактическое значение на отчетную дату	Процент исполнения	Комментарий
					<p>посещений в неотложной форме в период подъема заболеваемости COVID-19.  Вероятность: 10%.  Сутевые: риск неисполнения.  Принятые меры:  1. Оптимизация рабочего времени врача и правильная маршрутизация пациента., срок исполнения 31.01.2023.  2. Обучение медицинских работников, срок исполнения 31.01.2023.  3. Участие в пилотном проекте по организации записи на прием к врачу в медицинских организациях, срок исполнения 31.01.2023.  4. Разработка и утверждение типовых</p>

Наименование показателя цифровой трансформации	Единица измерения показателя	Целевое значение 2022 год	Фактическое значение на отчетную дату	Процент исполнения	Комментарий
					<p>расписаний для записи в электронном виде, срок исполнения 31.01.2023.</p> <p>5. Разработка и утверждение приказа ДЗО «Об организации записи на прием к врачу», регламентирующего схему формирования и ведения расписания приема врачей, срок исполнения 31.01.2023.</p> <p>6. Включение показателя в эффективный контракт руководителей МО, срок исполнения 31.01.2023.</p> <p>7. Увеличение количества слотов для записи на прием к врачу по всем источникам записи, срок исполнения 31.01.2023</p>

Наименование показателя цифровой трансформации	Единица измерения показателя	Целевое значение 2022 год	Фактическое значение на отчетную дату	Процент исполнения	Комментарий
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	Риски в реализации показателя отсутствуют
Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций	тыс. чел.	123,77	154,24	124,6	Риски в реализации показателя отсутствуют
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 субъектов Российской Федерации	%	100	100	100	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля приобретаемых за бюджетные средства лекарственных средств и препаратов, по которым обеспечен централизованный учет их распределения и использования	%	0	0,2	0	Риски в реализации показателя отсутствуют. Показатель реализуется с 2023 года
Доля граждан, которым доступны врачебные назначения (рецепты) в форме электронного документа, в том числе на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций)	%	7	29	414,3	Риски в реализации показателя отсутствуют

<b>Наименование показателя цифровой трансформации</b>	<b>Единица измерения показателя</b>	<b>Целевое значение 2022 год</b>	<b>Фактическое значение на отчетную дату</b>	<b>Процент исполнения</b>	<b>Комментарий</b>
Доля консультаций, проводимых врачом с пациентом, в том числе на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций), с использованием видео-конференц-связи	%	100	100	100	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля медицинских организаций, осуществляющих централизованную обработку и хранение в электронном виде результатов диагностических исследований	%	57	100	175,4	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля консилиумов врачей, проводимых субъектами Российской Федерации с национальными медицинскими исследовательскими центрами (НМИЦ) Министерства здравоохранения Российской Федерации с использованием видео-конференц-связи	%	100	100	100	Риски в реализации показателя отсутствуют
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)	%	2	4,8	240	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля общих собраний собственников помещений в многоквартирных домах, проведенных посредством электронного голосования, от общего количества проведенных общих собраний собственников	%	0	0	0	Риски в реализации показателя отсутствуют. Показатель реализуется с 2023 года
Доля диспетчерских служб муниципальных районов и городских округов, подключенных к системам мониторинга инцидентов и аварий на объектах жилищно-коммунального хозяйства	%	100	100	100	Риски в реализации показателя отсутствуют

<b>Наименование показателя цифровой трансформации</b>	<b>Единица измерения показателя</b>	<b>Целевое значение 2022 год</b>	<b>Фактическое значение на отчетную дату</b>	<b>Процент исполнения</b>	<b>Комментарий</b>
Среднее значение индекса эффективности цифровой трансформации городского хозяйства в субъектах Российской Федерации («IQ городов»)	балл	1	1	100	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля услуг по управлению многоквартирным домом и содержанию общего имущества, оплаченных онлайн	%	58	58,3	100,5	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля коммунальных услуг, оплаченных онлайн	%	58	58,3	100,5	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля управляющих организаций, раскрывающих информацию в полном объеме в государственной информационной системе жилищно-коммунального хозяйства	%	80	88,9	111,1	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля ресурсоснабжающих организаций, раскрывающих информацию в полном объеме в государственной информационной системе жилищно-коммунального хозяйства	%	80	82,7	103,4	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля аварийного жилого фонда, внесенного в цифровой реестр аварийного жилья	%	100	100	100	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля жителей городов в возрасте старше 14 лет, зарегистрированных на специализированных информационных ресурсах по вопросам городского развития	%	23	23,2	100,9	Риски в реализации показателя отсутствуют
Протяженность дорог, состояние которых оценено с помощью мобильных измерительных лабораторий	Тыс. км	1	1	100	Риски в реализации показателя отсутствуют

<b>Наименование показателя цифровой трансформации</b>	<b>Единица измерения показателя</b>	<b>Целевое значение 2022 год</b>	<b>Фактическое значение на отчетную дату</b>	<b>Процент исполнения</b>	<b>Комментарий</b>
Доля объектов капитального строительства, требующих получения разрешения на строительство, организация строительства которых осуществлена с использованием технологий информационного моделирования и поставленных на кадастровый учет	%	0	0	0	Риски в реализации показателя отсутствуют. Показатель реализуется с 2023 года
Доля объектов транспортной инфраструктуры, по которым выдано положительное заключение государственной экспертизы, документация по которым подготовлена в форме информационной модели	%	0	0	0	Риски в реализации показателя отсутствуют. Показатель реализуется с 2023 года
Доля вновь вводимых и реконструируемых участков опорной сети автомобильных дорог, оснащенных инфраструктурой, обеспечивающей взаимодействие с высокоавтоматизированными или полностью автоматизированными транспортными средствами, управляемыми в беспилотном режиме	%	0	0	0	Риски в реализации показателя отсутствуют. Показатель реализуется с 2023 года
Доля пассажиров, использующих безналичную оплату проезда на общественном транспорте в крупнейших агломерациях	%	20	35	175	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля автобусов, осуществляющих регулярные перевозки пассажиров в городском, пригородном и междугородном (в пределах Курганской области) сообщении, оснащенных системами безналичной оплаты проезда	%	80	88,6	110,7	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля автобусов, осуществляющих регулярные перевозки	%	60	64,9	108,2	Риски в реализации

<b>Наименование показателя цифровой трансформации</b>	<b>Единица измерения показателя</b>	<b>Целевое значение 2022 год</b>	<b>Фактическое значение на отчетную дату</b>	<b>Процент исполнения</b>	<b>Комментарий</b>
пассажиры в городском, пригородном и междугородном (в пределах Курганской области) сообщении, для которых обеспечена в открытом доступе информация об их реальном движении по маршруту					показателя отсутствуют
Доля автобусов, осуществляющих регулярные перевозки пассажиров в городском, пригородном и междугородном (в пределах Курганской области) сообщении, оснащенных системами видеонаблюдения салонов (с функцией записи), соответствующих требованиям о защите персональных данных	%	60	64,7	107,8	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля грузовых перевозочных документов, оформляемых в электронном виде	%	5	6	120	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля региональных транспортных информационных систем, осуществляющих информационное взаимодействие с ситуационно-информационным центром Минтранса России	%	0	0	0	Риски в реализации показателя отсутствуют
Количество внедренных интеллектуальных транспортных систем на территории Курганской области	ед.	0	1	0	Риски в реализации показателя отсутствуют
Количество размещенных автоматических пунктов весогабаритного контроля транспортных средств на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального значения	ед.	2	3	150	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доведение в 2024 году количества стационарных камер фото-, видеофиксации нарушений правил дорожного движения на	%	174	174	100	Риски в реализации показателя отсутствуют

Наименование показателя цифровой трансформации	Единица измерения показателя	Целевое значение 2022 год	Фактическое значение на отчетную дату	Процент исполнения	Комментарий
автомобильных дорогах федерального, регионального или межмуниципального, местного значения до 211% от базового количества 2017 года					
Количество погибших в дорожно-транспортных происшествиях человек на 100 тысяч населения	чел.	13,42	13,9	96,5	<p>Невыполнение показателя социального риска. Причина риска: количество дорожно-транспортных происшествий выше запланированного на 2022 год. Вероятность: 10%. Ожидаемая дата наступления: 10.01.2023.</p> <p>Принятые меры:</p> <p>1. Работа по уменьшению ДТП, срок исполнения 10.01.2023. Плановые показатели не выполнены. На территории Курганской области за 12 месяцев 2022 года зарегистрировано 811 (-14,7%) дорожно-транспортных происшествий, при</p>

Наименование показателя цифровой трансформации	Единица измерения показателя	Целевое значение 2022 год	Фактическое значение на отчетную дату	Процент исполнения	Комментарий
					которых погибло 112 человек и 990 (-6%) получили ранения. Показатель социального риска за 12 месяцев 2022 года составил 13,9
Количество погибших в дорожно-транспортных происшествиях на 10 тысяч транспортных средств	чел.	3,8	2,9	131	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде, предоставляемых с использованием ЕПГУ, от общего количества таких услуг, предоставляемых в электронном виде	%	100	100	100	Риски в реализации показателя отсутствуют
Уровень удовлетворенности качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг (ЕПГУ)	балл	4,2	4,2	100	Риски в реализации показателя отсутствуют
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.	70	130	185,7	Риски в реализации показателя отсутствуют

<b>Наименование показателя цифровой трансформации</b>	<b>Единица измерения показателя</b>	<b>Целевое значение 2022 год</b>	<b>Фактическое значение на отчетную дату</b>	<b>Процент исполнения</b>	<b>Комментарий</b>
Доля зарегистрированных пользователей ЕПГУ, использующих сервисы ЕПГУ в текущем году в целях получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде, от общего числа зарегистрированных пользователей ЕПГУ	%	50	70	140	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля органов государственной власти, использующих государственные облачные сервисы и инфраструктуру	%	0	0	0	Риски в реализации показателя отсутствуют. Показатель реализуется с 2023 года
Доля социально значимых объектов, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в соответствии с утвержденными требованиями	%	100	100	100	Риски в реализации показателя отсутствуют
Количество реализованных на базе единой платформы сервисов обеспечения функций органов государственной власти и органов местного самоуправления, в том числе типовых функций	шт.	50	83	166	Риски в реализации показателя отсутствуют
Количество государственных услуг, предоставляемых органами государственной власти в реестровой модели и/или в проактивном режиме с предоставлением результата в электронном виде на ЕПГУ	ед.	10	83	830	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля расходов на закупки и/или аренду отечественного программного обеспечения и платформ от общих расходов на	%	30	60	200	Риски в реализации показателя отсутствуют

Наименование показателя цифровой трансформации	Единица измерения показателя	Целевое значение 2022 год	Фактическое значение на отчетную дату	Процент исполнения	Комментарий
закупку или аренду программного обеспечения					
Доля обращений за получением массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ без необходимости личного посещения органов государственной власти, органов местного самоуправления и МФЦ от общего количества таких услуг	%	30	30,9	103	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля всех государственных и муниципальных услуг, оказываемых в электронном виде	%	10	15	150	Риски в реализации показателя отсутствуют
Наличие в Курганской области утвержденной дорожной карты перевода государственных информационных систем на единую цифровую платформу «ГосТех»	да/нет	да	да	100	Риски в реализации показателя отсутствуют
Количество функционирующих на единой цифровой платформе «ГосТех» сервисов для ключевых отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления	шт.	0	0	0	Риски в реализации показателя отсутствуют. Показатель реализуется с 2024 года
Количество органов власти субъекта Российской Федерации, разместивших свои системы и сервисы на единой цифровой платформе «ГосТех»	шт.	0	0	0	Риски в реализации показателя отсутствуют. Показатель реализуется с 2023 года
Доля региональных услуг, предоставляемых в субъекте Российской Федерации в электронном виде посредством	%	30	35	116,7	Риски в реализации показателя отсутствуют

Наименование показателя цифровой трансформации	Единица измерения показателя	Целевое значение 2022 год	Фактическое значение на отчетную дату	Процент исполнения	Комментарий
ведомственной информационной системы с применением цифровых регламентов, от общего количества региональных услуг, предоставляемых посредством ведомственной информационной системы в субъекте Российской Федерации					
Рост количества заявок на получение мер государственной поддержки со стороны компаний, зарегистрированных в Курганской области	шт.	5	6	120	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля электронного юридически значимого документооборота между органами исполнительной власти, местного самоуправления и подведомственными им учреждениями в Курганской области	%	60	85	141,7	Риски в реализации показателя отсутствуют
Сокращение регламентного времени предоставления государственных и муниципальных услуг в 3 раза при оказании услуг в электронном виде на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) и (или) региональном портале государственных услуг	шт.	1,2	1,2	100	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля проверок в рамках контрольно-надзорной деятельности, проведенных дистанционно, в том числе с использованием чек-листов в электронном виде	%	0	0	0	Риски в реализации показателя отсутствуют. Показатель реализуется с 2024 года
Доля видов сведений в государственных или региональных информационных системах, доступных в электронном виде, необходимых для оказания массовых социально значимых	%	97	98	101	Риски в реализации показателя отсутствуют

<b>Наименование показателя цифровой трансформации</b>	<b>Единица измерения показателя</b>	<b>Целевое значение 2022 год</b>	<b>Фактическое значение на отчетную дату</b>	<b>Процент исполнения</b>	<b>Комментарий</b>
услуг					
Доля государственных и муниципальных услуг, предоставленных без нарушения регламентного срока при оказании услуг в электронном виде на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) и (или) региональном портале государственных услуг	%	97	98	101	Риски в реализации показателя отсутствуют
Количество государственных услуг, предоставляемых органами государственной власти в реестровой модели и (или) в проактивном режиме с предоставлением результата в электронном виде на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций)	ед.	83	83	100	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля региональных и муниципальных мер, заполненных в классификаторе мер социальной защиты ЕГИССО с привязкой к соответствующим жизненным событиям	%	10	15	150	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля мер социальной поддержки регионального уровня, которые граждане получают в проактивном формате по реквизитам счетов, направляемых гражданами посредством ЕПГУ в ЕГИССО	%	5	6	120	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля сведений, необходимых для назначения региональных и муниципальных мер социальной поддержки, получаемых органом социальной защиты посредством межведомственного электронного взаимодействия	%	40	60	150	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля региональных и муниципальных мер социальной поддержки, которые назначаются в срок, не превышающий 5	%	5	5	100	Риски в реализации показателя отсутствуют

<b>Наименование показателя цифровой трансформации</b>	<b>Единица измерения показателя</b>	<b>Целевое значение 2022 год</b>	<b>Фактическое значение на отчетную дату</b>	<b>Процент исполнения</b>	<b>Комментарий</b>
рабочих дней					
Доля региональных и муниципальных мер социальной поддержки, по которым граждане имеют возможность подать заявление через Единый портал государственных услуг	%	20	30	150	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля требований к интеграции ведомственной информационной системы органа социальной защиты и ЕГИССО, обеспеченных органом социальной защиты	%	20	100	500	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля государственных услуг в области содействия занятости населения, установленных нормативными актами федерального уровня, предоставляемых в субъекте Российской Федерации в электронном виде посредством Единой цифровой платформы в сфере занятости и трудовых отношений "Работа в России"	%	10	50	500	Риски в реализации показателя отсутствуют
Качество обеспечения функционирования ИС ЕКЦ в органах исполнительной власти Курганской области и государственных учреждениях в сфере социальной защиты населения	%	10	100	1000	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля требований к интеграции ведомственной информационной системы органа социальной защиты и ЕГИССО, обеспеченных органом социальной защиты, в части предоставления государственной социальной помощи на основании социального контракта	%	50	100	200	Риски в реализации показателя отсутствуют
Количество переведенных в электронный вид услуг по предоставлению субсидий, источником финансирования	ед.	0	0	0	Риски в реализации показателя

<b>Наименование показателя цифровой трансформации</b>	<b>Единица измерения показателя</b>	<b>Целевое значение 2022 год</b>	<b>Фактическое значение на отчетную дату</b>	<b>Процент исполнения</b>	<b>Комментарий</b>
которых является областной бюджет					отсутствуют. Показатель реализуется с 2023 года
Создание цифрового реестра информации о 100% земель сельскохозяйственного назначения	%	60	80	133,3	Риски в реализации показателя отсутствуют
Получение и систематизация от хозяйствующих субъектов достоверных оперативных данных, достаточных для принятия эффективных управленческих решений	%	50	60	120	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля зарегистрированных договоров водопользования в Государственном водном реестре в части водных объектов, находящихся в ведении субъектов Российской Федерации, в электронном виде посредством Цифровой платформы "Водные данные"	%	0	0	0	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля предоставленных сведений об участках недр местного значения	%	10	100	1000	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля предоставленных сведений о геологической информации, имеющейся в органах государственной власти	%	10	30	300	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля выписок из государственного лесного реестра, формируемых исключительно в электронном виде	%	10	50	500	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля аукционов на право заключения договора аренды лесного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, проводимых в электронном виде	%	10	10	100	Риски в реализации показателя отсутствуют

<b>Наименование показателя цифровой трансформации</b>	<b>Единица измерения показателя</b>	<b>Целевое значение 2022 год</b>	<b>Фактическое значение на отчетную дату</b>	<b>Процент исполнения</b>	<b>Комментарий</b>
Доля предоставления информации по вопросам обращения с отходами заинтересованным лицам в электронном виде с использованием системы	%	5	15	300	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля сведений об охотничьих билетах федерального образца, переведенных в электронный вид	%	10	50	500	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля вовлеченных средних и крупных предприятий базовых несырьевых отраслей экономики в реализацию национального проекта	%	10	15	150	Риски в реализации показателя отсутствуют
Увеличение доли представленности объектов туристской индустрии, использующих интернет-ресурсы для продажи своих услуг	%	10	20	200	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля хозяйствующих субъектов в сфере торговли, использующих цифровые технологии	%	3	10	333,3	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля рабочих мест, связанных с информационными технологиями, обработкой данных и киберфизическими системами в сфере торговли	%	5	10	200	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля торговых объектов Курганской области, внесенных в реестр электронной информационной площадки	%	70	75	107,1	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля государственных и муниципальных физкультурно-спортивных организаций Курганской области, оказывающих услуги населению, подключенных к ГИС «ФКИС», в общем количестве государственных и муниципальных физкультурно-спортивных организаций, оказывающих услуги	%	10	30	300	Риски в реализации показателя отсутствуют

<b>Наименование показателя цифровой трансформации</b>	<b>Единица измерения показателя</b>	<b>Целевое значение 2022 год</b>	<b>Фактическое значение на отчетную дату</b>	<b>Процент исполнения</b>	<b>Комментарий</b>
населению на территории Курганской области					
Доля государственных и муниципальных физкультурно-спортивных организаций Курганской области, использующих ГИС «ФКИС» для предоставления услуг гражданам РФ, в общем количестве государственных и муниципальных физкультурно-спортивных организаций, оказывающих услуги населению на территории Курганской области	%	10	50	500	Риски в реализации показателя отсутствуют
Увеличение посещаемости учреждений культуры	раз	1,1	1,3	118,2	Риски в реализации показателя отсутствуют
Увеличение обращений к цифровым ресурсам в сфере культуры	раз	1,1	1,5	136,4	Риски в реализации показателя отсутствуют
Количество человек, прошедших обучение в сфере цифровых технологий в строительстве и ЖКХ	чел.	5	6	120	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля объектов, по которым выдано положительное заключение государственной экспертизы, документация по которым подготовлена в форме информационной модели	%	2	3	150	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля объектов капитального строительства, требующих получения разрешения на строительство, организация строительства которых осуществлена с использованием технологий информационного моделирования и поставленных на кадастровый учет	%	5	6	120	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля объектов капитального строительства, документация по которым подготовлена в форме информационной модели	%	5	6	120	Риски в реализации показателя отсутствуют

<b>Наименование показателя цифровой трансформации</b>	<b>Единица измерения показателя</b>	<b>Целевое значение 2022 год</b>	<b>Фактическое значение на отчетную дату</b>	<b>Процент исполнения</b>	<b>Комментарий</b>
Доля подключенных и обеспечивающих занесение информации муниципальных районов, муниципальных и городских округов Курганской области в государственной информационной системе обеспечения градостроительной деятельности Курганской области	%	70	78	111,4	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля услуг, связанных с реализацией мероприятий, осуществляемых при реализации проектов по строительству объектов капитального строительства, переведенных в электронный вид	%	5	6	120	Риски в реализации показателя отсутствуют
Создана ГИСОГД Курганской области	да/нет	да	да	100	Риски в реализации показателя отсутствуют
Экспертные организации субъекта Российской Федерации подключены к ЕЦПЭ	да/нет	нет	нет	0	Риски в реализации показателя отсутствуют
Процент охвата ПРТС на региональных и федеральных дорогах общего пользования	%	95	98	103,1	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля домохозяйств, обеспеченных подключением к сети «Интернет»	%	68	85	125	Риски в реализации показателя отсутствуют
Доля населенных пунктов с численностью населения от 100 до 500 человек, подключенных к сети «Интернет»	%	30	50	166,7	Риски в реализации показателя отсутствуют
Фактический перевод процесса оказания финансовой помощи населению, пострадавшему в результате чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	%	100	100	100	Риски в реализации показателя отсутствуют

<b>Наименование показателя цифровой трансформации</b>	<b>Единица измерения показателя</b>	<b>Целевое значение 2022 год</b>	<b>Фактическое значение на отчетную дату</b>	<b>Процент исполнения</b>	<b>Комментарий</b>
Перевод в цифровой формат информационного взаимодействия со всеми (100%) органами повседневного управления территориальной подсистемы РСЧС до 2024 года	%	5	7	140	Риски в реализации показателя отсутствуют