



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 04.09.2023 г. № 796-рп
Челябинск

О внесении изменений в распоряжение Правительства Челябинской области от 17.08.2022 г. № 757-рп

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в стратегию в области цифровой трансформации ключевых отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления Челябинской области, утвержденную распоряжением Правительства Челябинской области от 17.08.2022 г. № 757-рп «О стратегии в области цифровой трансформации ключевых отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления Челябинской области» (Южноуральская панорама, 9 сентября 2022 г., № 73, спецвыпуск № 8; Официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 16 декабря 2022 г.).

2. Настоящее распоряжение подлежит официальному опубликованию.

Председатель
Правительства Челябинской области



А.Л. Текслер

УТВЕРЖДЕНЫ
распоряжением Правительства
Челябинской области
от 04.09. 2023 г. № 796-рп

Изменения,
которые вносятся в стратегию в области цифровой трансформации ключевых
отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления
Челябинской области

1. В разделе IV:

1) подпункты 2, 3 пункта 19 изложить в следующей редакции:

«2) реализация возможности направления документов на ознакомление / подписание контролируемым лицам, запроса документов у контролируемых лиц и записи контролируемых лиц на профилактический визит посредством государственной информационной системы «Типовое облачное решение по автоматизации контрольной (надзорной) деятельности» и личных кабинетов контролируемых лиц на ЕПГУ;

3) реализация дистанционных методов контроля для региональных видов контроля;»;

2) подпункт 1 пункта 20 признать утратившим силу;

3) пункт 33 дополнить подпунктом 3 следующего содержания:

«3) необходимость личного присутствия соискателей в месте проведения квалификационного экзамена по аттестации экскурсоводов (гидов) и гидов-переводчиков в городе Челябинске для прохождения квалификационного экзамена в форме тестирования.»;

4) пункт 34 дополнить подпунктом 5 следующего содержания:

«5) обеспечение возможности дистанционного прохождения гражданами первого этапа квалификационного экзамена по аттестации экскурсоводов (гидов) и гидов-переводчиков.».

2. В таблице раздела V:

1) в разделе 5:

пункт 32 изложить в следующей редакции:

«32.	<p>Полное безбумажное взаимодействие региональных контрольно-надзорных органов в части проведения всех контрольно-надзорных мероприятий, включая межведомственное взаимодействие, в том числе с органами прокуратуры, кроме случаев:</p> <p>связанных с необходимостью передачи информации, составляющей государственную тайну, файлов для служебного пользования;</p> <p>нахождения субъектов (объектов) контроля в населенных пунктах, не имеющих широкополосного доступа к сети Интернет;</p> <p>заявления субъекта контроля осуществлять взаимодействие в бумажном виде.</p> <p>Выездные контрольные мероприятия с мобильным приложением и фиксацией на месте фактов онлайн; все виды регионального контроля (надзора) имеют возможность самообследования проверяемых лиц по проверочным листам из личных кабинетов ЕПГУ и направления предупреждений в эти личные кабинеты.</p> <p>Автоматическое межведомственное электронное взаимодействие</p>	«Цифровая трансформация контрольной (надзорной) деятельности» (рекомендовано ФОИВ)	коммерческие организации; государственные компании и организации	все виды регионального контроля (надзора) имеют возможность мобильной автоматизированной работы инспекторов, оперативное принятие решений при выявленных нарушениях и предаварийных ситуациях, сокращение временных и иных трудозатрат при проведении проверок»;
------	--	--	--	--

дополнить пунктами 35-1, 35-2 следующего содержания:

«35-1.	Улучшение жилищных условий работников аккредитованных организаций, осуществляющих деятельность в области информационных технологий	«Дополнительное снижение льготной процентной ставки по ипотечным кредитам, выданным для улучшения жилищных условий ИТ-специалистов» (в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2022 г. № 805 «Об утверждении Правил предоставления субсидий из федерального бюджета акционерному обществу «ДОМ.РФ» в виде вклада в	занятые в сфере (отрасли) - деятельность в области информационных технологий и разработка программного обеспечения; организации - деятельность кредитных организаций	улучшение жилищных условий работников аккредитованных организаций, осуществляющих деятельность в области информационных технологий, привлечение дополнительных клиентов (для кредитных организаций)
--------	--	--	--	---

		<p>имущество акционерного общества «ДОМ.РФ», не увеличивающего его уставный капитал, на цели возмещения кредитным и иным организациям недополученных доходов по жилищным (ипотечным) кредитам (займам), выданным работникам аккредитованных организаций, осуществляющих деятельность в области информационных технологий, и Правил возмещения кредитным и иным организациям недополученных доходов по жилищным (ипотечным) кредитам (займам), выданным работникам аккредитованных организаций, осуществляющих деятельность в области информационных технологий»</p>		
35-2.	<p>Стимулирование организаций различных отраслей экономики для достижения технологического суверенитета в части ИТ, замещение иностранных ИТ-решений, увеличение вложений в отечественные решения в сфере ИТ</p>	<p>«Проведение информационной кампании о льготном кредитовании проектов по цифровой трансформации, реализуемых на основе российских решений в сфере ИТ» (в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 5 декабря 2019 г. № 1598 «Об утверждении Правил предоставления из федерального бюджета субсидий в целях обеспечения льготного кредитования проектов по</p>	<p>организации – деятельность кредитных организаций; организации – деятельность в области информационных технологий и разработка программного обеспечения; занятые в сфере (отрасли) – деятельность в области информационных технологий и разработка</p>	<p>возможность реализации решений в сфере ИТ в более короткие сроки»;</p>

		цифровой трансформации, реализуемых на основе российских решений в сфере информационных технологий»)	программного обеспечения	
--	--	--	--------------------------	--

2) пункт 36 раздела 6 изложить в следующей редакции:

«36.	Обеспечение единых стандартов оказания мер социальной поддержки на федеральном, региональном, муниципальном уровнях посредством внедрения цифровых технологий и платформенных решений	«Использование подсистемы установления и выплат мер социальной защиты (поддержки) ЕГИССО для оказания государственных услуг» (рекомендовано ФОИВ)	население	повышение удовлетворенности граждан государственными услугами, в том числе цифровыми, и снижение издержек при взаимодействии с государством»;
------	---	---	-----------	---

3) раздел 10 дополнить пунктом 46-1 следующего содержания:

«46-1.	Обеспечение возможности использования дистанционных технологий для прохождения гражданами первого этапа квалификационного экзамена по аттестации экскурсоводов (гидов) и гидов-переводчиков, в том числе посредством видео-конференц-связи	«Цифровизация процесса аттестации экскурсоводов (гидов) и гидов-переводчиков»	занятые в сфере (отрасли) – предоставление прочих видов услуг	повышение удовлетворенности граждан государственными услугами, в том числе сокращение сроков по информированию о прохождении первого этапа квалификационного экзамена по аттестации экскурсоводов (гидов) и гидов-переводчиков»;
--------	--	---	---	--

4) пункт 52 раздела 12 признать утратившим силу;

5) в разделе 13:

пункт 54 изложить в следующей редакции:

«54.	Повышение качества и автоматизация взаимодействия органов	«Присоединение в качестве пользователя к проекту «Моя	коммерческие организации;	упрощение процедуры внесения платежей;
------	---	---	---------------------------	--

	государственной власти и водопользователей	и Вода»	индивидуальные предприниматели; жители региона	сокращение временных затрат на регистрацию договоров водопользования и решений о предоставлении водных объектов»;
--	--	---------	--	---

пункты 59, 60 изложить в следующей редакции:

«59.	Повышение оперативности предоставления сведений об участках недр местного значения и лицензий на пользование участками недр местного значения, автоматизация взаимодействия органов государственной власти и недропользователей	«Федеральная государственная информационная система «Автоматизированная система лицензирования недропользования» (ФГИС «АСЛН»)»	государственные компании и организации	получение электронного доступа к информации по участкам недр, лицензиям и объектам минерально-сырьевой базы на территории Челябинской области; возможность для недропользователей представить отчетность в электронном виде; в государственном реестре лицензий учтены лицензии на право пользования недрами (федеральными и местными)
60.	Интеграция геологической информации, владельцем которой является Челябинская область, в ФГИС «ЕФГИ», оперативное получение геологической информации	«ФГИС «Единый фонд геологической информации о недрах» (ФГИС «ЕФГИ»)»	государственные компании и организации	прием и представление геологической информации в электронном виде; в реестре ФГИС «ЕФГИ» учтена геологическая информация, владельцем которой является Челябинская область».

3. В таблице раздела VI:

1) в разделе 5:

пункт 28 изложить в следующей редакции:

«28.	«Цифровая трансформация контрольной (надзорной) деятельности» (рекомендовано ФОИВ)	обеспечить к 2030 году достижение значения показателя «Доля проверок в рамках контрольно-надзорной деятельности, проведенных дистанционно, в том числе с использованием чек-листов в электронном виде» - 85 процентов	до 2030 года внедрение пилотного решения (бесплатно для региона) и самостоятельных решений	оптимизация процессов деятельности контрольных (надзорных) органов путем ее автоматизации; снижение административной нагрузки на бизнес за счет минимизации личного взаимодействия контрольного (надзорного) органа с контролируруемыми лицами; повышение уровня качества данных, используемых контрольными (надзорными) органами с целью анализа подконтрольной сферы	системы поддержки принятия решений, рекомендательные системы	участник - пользователь разработанного продукта, исполнитель»;
------	--	---	--	--	--	--

пункт 31 изложить в следующей редакции:

«31.	«Перевод массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронный вид» (рекомендовано ФОИВ)	обеспечить в 2024 году достижение 4,4 балла по показателю «Уровень удовлетворенности качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг (функций)»	до 2024 года реализуется за счет средств федерального бюджета, выделение субсидий субъектам Российской Федерации не требуется. По решению субъекта Российской Федерации об использовании	снижение административной нагрузки на бизнес за счет снятия административных барьеров при получении лицензионных и разрешительных документов; снижение социальной напряженности и повышение качества жизни населения за счет возможности заказывать и получать	системы поддержки принятия решений, рекомендательные системы; обработка естественного языка, анализ текстов; машинный перевод; генерация текстов	обеспечение внедрения платформы государственных сервисов или ведомственных информационных систем по решению субъекта Российской Федерации на уровне субъекта Российской Федерации и муниципальных образований. Подключение к единым интерактивным
------	--	--	--	--	--	---

		55 процентов по показателю «Доля обращений за получением массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг (функций) без необходимости личного посещения органов государственной власти, органов местного самоуправления и многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг в общем количестве таких услуг»	ведомственных информационных систем могут быть использованы средства региональных бюджетов в объемах, необходимых для доработок ведомственных информационных систем	результаты предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде; снижение коррупционного фактора при предоставлении государственных и муниципальных услуг		формам заявлений на ЕПГУ, обеспечение нормативно-правового сопровождения цифровой трансформации услуг на уровне региона и муниципалитетов»;
--	--	---	---	--	--	---

дополнить пунктами 33-1, 33-2 следующего содержания:

«33-1.	«Дополнительное снижение льготной процентной ставки по ипотечным кредитам, выданным для улучшения жилищных условий ИТ-	улучшение жилищных условий работников аккредитованных организаций, осуществляющих деятельность в области	до конца 2024 года: снижение ставки до 5 процентов - за счет средств федерального бюджета; дополнительное	предоставление льготных ипотечных кредитов по дополнительно сниженной процентной ставке работникам аккредитованных организаций, осуществляющих деятельность в области	не применяются	подготовлена нормативная правовая база, регулирующая условия реализации льготной ипотечной программы для ИТ-специалистов с использованием единой информационной системы жилищного строительства
--------	--	--	---	---	----------------	---

<p>специалистов (в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2022 г. № 805 «Об утверждении Правил предоставления субсидий из федерального бюджета акционерному обществу «ДОМ.РФ» в виде вклада в имущество акционерного общества «ДОМ.РФ», не увеличивающего его уставный капитал, на цели возмещения кредитным и иным организациям недополученных доходов по жилищным (ипотечным) кредитам (займам), выданным</p>	<p>информационных технологий</p>	<p>снижение ставки - за счет бюджета субъекта Российской Федерации</p>	<p>информационных технологий; информирование ИТ-специалистов и аккредитованных компаний Челябинской области о программе льготного ипотечного кредитования для ИТ-специалистов</p>	<p>и привлечением к ее реализации оператора (далее именуется – региональная программа поддержки). Региональной программой поддержки предусмотрено дополнительное снижение процентной ставки по ипотечным кредитам, выданным в соответствии с правилами льготной ипотечной программы для ИТ-специалистов в соответствующем субъекте Российской Федерации; обеспечено предоставление ИТ-специалистам ипотечных кредитов в рамках региональной программы поддержки с дополнительным снижением процентной ставки по ипотечным кредитам, выданным в соответствии с правилами льготной ипотечной программы для ИТ-специалистов в соответствующем субъекте Российской Федерации; информирование ИТ-специалистов и аккредитованных</p>
--	----------------------------------	--	---	--

	работникам аккредитованных организаций, осуществляющих деятельность в области информационных технологий, и Правил возмещения кредитным и иным организациям недополученных доходов по жилищным (ипотечным) кредитам (займам), выданным работникам аккредитованных организаций, осуществляющих деятельность в области информационных технологий»»)					компаний региона о программе льготного ипотечного кредитования для ИТ-специалистов посредством использования доступных каналов коммуникации
33-2.	«Проведение информационной кампании о льготном кредитовании проектов по цифровой трансформации,	стимулирование организаций различных отраслей экономики для достижения технологического суверенитета в	до конца 2024 года выделение средств областного бюджета не требуется	информирование компаний, планирующих разработку или внедрение ИТ-решений, о программе льготного кредитования с целью поддержки и развития отечественных решений и разработок в отрасли ИТ	не применяются	информирование компаний о действующих мерах государственной поддержки посредством использования доступных каналов коммуникации»;

<p>реализуемых на основе российских решений в сфере ИТ» (в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 5 декабря 2019 г. № 1598 «Об утверждении Правил предоставления из федерального бюджета субсидий в целях обеспечения льготного кредитования проектов по цифровой трансформации, реализуемых на основе российских решений в сфере информационных технологий»)</p>	<p>части ИТ, замещение иностранных ИТ-решений, увеличение вложений в отечественные решения в сфере ИТ</p>				
--	---	--	--	--	--

2) пункт 36 раздела 6 изложить в следующей редакции:

«36.	«Использование подсистемы установления и выплат мер социальной	обеспечение единых стандартов оказания мер социальной поддержки на федеральном,	до 2024 года межбюджетные трансферты из федерального бюджета не	переход на предоставление мер социальной поддержки в электронном виде на основе данных государственных информационных систем;	не применяются	2023 - 2024 годы - в случае использования собственных информационных систем для назначения мер
------	--	---	---	---	----------------	--

защиты (поддержки) Единой государственной информационной системы социального обеспечения для оказания государственных услуг» (рекомендовано ФОИВ)	региональном, муниципальном уровнях посредством внедрения цифровых технологий и платформенных решений	предусмотрены	переход на предоставление мер социальной поддержки в проактивном (беззаявительном) порядке; сокращение затрат на информатизацию органов социальной защиты субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления за счет использования единой процессинговой системы назначения мер социальной поддержки		социальной поддержки обеспечение их интеграции с ЕГИССО в соответствии с требованиями, установленными Правительством Российской Федерации»;
---	---	---------------	--	--	---

3) в разделе 10:

пункты 45, 46 изложить в следующей редакции:

«45.	«Цифровой туристический паспорт муниципального образования Челябинской области»	формирование единой политики управления данными в сфере туризма, повышение доступности и качества данных	до 2030 года проект реализуется за счёт средств регионального бюджета и (или) внебюджетных источников	к концу 2022 года: сформирована цифровая форма туристического паспорта, включающая все необходимые данные по развитию туризма; обеспечена возможность использования данных в осуществлении государственной деятельности. С 2023 года муниципальные образования ежегодно актуализируют данные. К концу 2023 года: сформировано 43 туристических паспорта муниципальных образований Челябинской области	не предусмотрено	регион - пользователь результатов проекта, поставщик данных
46.	«Цифровизация	реализация	до 2024 года	к концу 2023 года:	не	регион -

	соцзаказа в сфере туризма»	в апробации пилотного проекта по реализации социального заказа в сфере туризма по организации туристических поездок для школьников	проект реализуется за счёт средств регионального бюджета и (или) внебюджетных источников	обеспечена возможность использования регионального портала государственных услуг для подачи заявления на получение сертификата; запланирована выдача 10 000 социальных сертификатов - формируется информационная система, обеспечивающая исполнение социального заказа в сфере туризма Челябинской области	предусмотрено	пользователь результатов проекта, поставщик данных»;
--	----------------------------	--	--	--	---------------	--

дополнить пунктом 46-1 следующего содержания:

«46-1.	«Цифровизация процесса аттестации экскурсоводов (гидов) и гидов-переводчиков»	совершенствование процесса прохождения квалификационного экзамена по аттестации экскурсоводов (гидов) и гидов-переводчиков	с 2024 года проект реализуется за счёт средств регионального бюджета и (или) внебюджетных источников	разработка информационной системы, позволяющей автоматизировать процесс тестирования при проведении первого этапа аттестации экскурсоводов (гидов) и гидов-переводчиков на территории Челябинской области с возможностью выполнения следующих функций: использование нескольких ролей пользователей (создание учетной записи ответственному сотруднику Управления координации развития туризма в Челябинской области для сбора проанализированных тестов соискателей с возможностью выгрузки данных; создание учетной записи каждому соискателю с возможностью авторизации через федеральную государственную информационную	не предусмотрено	регион - пользователь результатов проекта, поставщик данных»;
--------	---	--	--	---	------------------	---

				<p>систему «Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме»);</p> <p>случайный вывод вопросов тестирования из базы данных с возможностью доступа к вопросам у соискателя в течение 24 часов в заданный день (соискатели отвечают на 30 вопросов за ограниченное количество времени (2 часа). Каждый вопрос сопровождается готовыми вариантами ответов, из которых необходимо выбрать один правильный;</p> <p>предоставление возможности соискателям отвечать на экзаменационные вопросы в любой последовательности;</p> <p>невозможность смены варианта ответа в предыдущих вопросах.</p> <p>Информационная система анализирует ответы пользователя и информирует о количестве верных / неверных ответов</p>		
--	--	--	--	--	--	--

4) пункт 52 раздела 12 признать утратившим силу;

5) пункты 54 – 56 раздела 13 изложить в следующей редакции:

«54.	«Федеральная государственная	ГИС создана в целях обеспечения	до 2024 года федеральный	ФГИС «АСЛН» содержит все материалы по лицензированию	системы поддержки	присоединение в качестве
------	------------------------------	---------------------------------	--------------------------	--	-------------------	--------------------------

	<p>информационная система «Автоматизированная система лицензирования недропользования» (ФГИС «АСЛН»)</p>	<p>планирования, анализа и мониторинга состояния лицензирования пользования недрами. Обеспечить внесение в ФГИС «АСЛН» сведений об объектах распределенного и нераспределенного фонда недр в отношении участков недр местного значения в соответствии с Законом Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах», приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 29 октября 2020 г. № 865 «Об утверждении Порядка государственного</p>	<p>бюджет</p>	<p>права пользования недрами, сведения об участках недр, электронные копии протоколов государственной комиссии по запасам (территориальной комиссии по запасам и центральной комиссии по разработке твердых полезных ископаемых); включает данные статистической отчетности недропользователей о выполнении условий пользования недрами и обеспечивает ее электронный сбор. Оперативное ведение централизованной базы данных системы осуществляется совместно территориальными органами Федерального агентства по недропользованию (далее именуется – Роснедра) и территориальными фондами геологической информации о недрах, а также государственными органами власти субъектов Российской Федерации (в части выдачи лицензий на пользование недрами на участках недр местного значения в удаленном онлайн-режиме). ФГИС «АСЛН» интегрирована с порталом государственных услуг (функций) Роснедр и личным кабинетом недропользователя. В ФГИС «АСЛН» для целей автоматизированной реализации</p>	<p>принятия решений, рекомендательные системы; обработка естественного языка, анализ текстов; поиск аномалий; анализ временных рядов; системы распределенного реестра</p>	<p>пользователя к проекту ФГИС «АСЛН»</p>
--	--	---	---------------	---	---	---

		учета и ведения государственного реестра работ по геологическому изучению недр, государственного реестра участков недр, предоставленных в пользование, и лицензий на пользование участками недр» и в целях автоматизированной реализации государственной услуги		государственной услуги по выдаче заключений об отсутствии полезных ископаемых органами власти субъектов Российской Федерации будут вноситься и актуализироваться следующие сведения: сведения об участках недр местного значения и лицензиях на пользование участками недр местного значения; сведения о границах площадей залегания полезных ископаемых, запасы которых поставлены на государственный баланс запасов полезных ископаемых Российской Федерации (в части полномочий субъектов Российской Федерации)		
55.	«ФГИС «Единый фонд геологической информации о недрах» (ФГИС «ЕФГИ»)»	обеспечение приема геологической информации и отчетности в электронном виде, формирования государственного баланса полезных ископаемых в электронном виде; обеспечение доступности геологической информации о недрах, полученной в результате государственного геологического изу-	до 2024 года федеральный бюджет	ФГИС «ЕФГИ» развивается в целях: управления фондом недр; управления кадастром месторождений; ведения баланса полезных ископаемых; ведения реестра работ по изучению недр, участков недр, предоставленных для добычи полезных ископаемых, а также в целях, не связанных с их добычей; управления лицензиями на пользование недрами; предупреждения опасных природных процессов и явлений и	системы поддержки принятия решений, рекомендательные системы; компьютерное зрение; распознавание и синтез речи; обработка естественного языка, анализ текстов; машинный перевод;	присоединение в качестве пользователя к проекту ФГИС «ЕФГИ»

		чения недр		устранения их последствий; осуществления надзора и представления информации пользователям. В ФГИС «ЕФГИ» для целей управления фондом недр органами власти субъектов Российской Федерации будут внесены и актуализированы сведения обо всей геологической информации по всем субъектам Российской Федерации, имеющейся в их распоряжении, а также в организациях, находящихся в их ведении	генерация текстов; поиск аномалий; анализ временных рядов; новые производственные технологии	
56.	«Присоединение в качестве пользователя к проекту «Моя Вода»	прикладное программное обеспечение «Моя Вода» предназначено для автоматизации взаимодействия органов государственной власти и водопользователей, в том числе обеспечения автоматического согласования и заключения договора водопользования и решений о предоставлении водных объектов в пользование, их регистрации в государственном водном реестре;	до 2024 года федеральный бюджет	проект «Моя Вода» позволит Федеральному агентству водных ресурсов и исполнительным органам субъектов Российской Федерации сократить трудовые и временные затраты по исполнению полномочий по регистрации договоров водопользования и решений о предоставлении водных объектов в пользование в государственном водном реестре, переданных в соответствии со статьей 26 Водного кодекса Российской Федерации, за счет создания личных кабинетов исполнительных органов субъектов Российской Федерации на Цифровой платформе «Водные данные»	системы поддержки принятия решений, рекомендательные системы; анализ временных рядов; технологии сбора и обработки больших данных	присоединение в качестве пользователя к модулю прикладного программного обеспечения «Моя Вода».

		алгоритмической выдачи решения о предоставлении водных объектов в пользование и возможности автоматизированных расчетов водопользователей				
--	--	---	--	--	--	--

4. В таблице раздела VII:

1) в разделе 2:

пункт 14 изложить в следующей редакции:

«14.	«Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)» (рекомендовано ФОИВ)	Министерство здравоохранения Челябинской области	число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в личном кабинете пациента «Мое здоровье» на ЕПГУ	тысяч человек	879,41	1069,66	1148,05
			доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно	процентов	52	70	70
			доля медицинских организаций, осуществляющих централизованную обработку и хранение в электронном виде результатов диагностических исследований	процентов	78	90	100
			доля граждан, которым доступны врачебные назначения (рецепты) в форме электронного документа, в том числе на ЕПГУ	процентов	54	86	90
			доля случаев оказания медицинской помощи, по которым предоставлены электронные медицинские документы в подсистемы ЕГИСЗ	процентов	68	84	100
			доля консультаций, проводимых врачом с	процентов	-	18	20

			пациентом, в том числе на ЕПГУ, с использованием видео-конференц-связи				
			доля граждан, являющихся пользователями ЕПГУ, которым доступны электронные медицинские документы в личном кабинете пациента «Мое здоровье» по факту оказания медицинской помощи	процентов	40	75	80»;

пункты 16 – 21 изложить в следующей редакции:

«16.	«Мое здоровье» - на «Госуслугах» (рекомендовано ФОИВ)	Министерство здравоохранения Челябинской области	доля граждан, находящихся под диспансерным наблюдением, для которых обеспечен дистанционный мониторинг состояния здоровья, в том числе с использованием ЕПГУ	процентов	-	20	30
			доля территориально выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих сервис записи на прием к врачу по направлению для получения первичной специализированной медико-санитарной помощи в личном кабинете пациента «Мое здоровье» на ЕПГУ	процентов	50	100	100
17.	«Незаметное для граждан – удобное межведомственное взаимодействие» (рекомендовано ФОИВ)	Министерство здравоохранения Челябинской области	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 сфе-	процентов	-	90	95

		ре здравоохранения субъектов Российской Федерации				
		доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих межведомственное электронное взаимодействие с информационной системой Фонда социального страхования Российской Федерации в части передачи электронного листка нетрудоспособности посредством медицинских информационных систем медицинских организаций	процентов	100	100	100
		доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих межведомственное электронное взаимодействие с Фондом социального страхования Российской Федерации в части обмена сведениями об электронном родовом сертификате для оплаты услуг по медицинской помощи, оказанной женщинам в период беременности, и медицинской помощи, оказанной женщинам и новорожденным в период родов и в послеродовой период, а также по проведению профилактических медицинских осмотров ребенка в течение первого года жизни	процентов	50	100	100
		доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих передачу в элек-	процентов	100	100	100

			тронном виде медицинских свидетельств о рождении в Единый государственный реестр записей актов гражданского состояния посредством ЕГИСЗ				
			доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих передачу в электронном виде медицинских свидетельств о смерти в Единый государственный реестр записей актов гражданского состояния посредством ЕГИСЗ	процентов	100	100	100
			доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих посредством ЕГИСЗ передачу сведений о прохождении медицинского освидетельствования на получение права ношения оружия и права заниматься частной детективной и охранной деятельностью с целью обеспечения межведомственного электронного взаимодействия с войсками национальной гвардии Российской Федерации	процентов	20	50	100
			доля государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, обеспечивающих межведомственное электронное взаимодействие с учреждениями медико-социальной экспертизы посредством ЕГИСЗ	процентов	100	100	100
18.	«Управление на данных скорой	Министерство здравоохранения	доля территориально выделенных структурных подразделений медицинских орга-	процентов	50	100	100

	помощью, потоками пациентов и лекарственным обеспечением» (рекомендовано ФОИВ)	Челябинской области	низаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации (в том числе ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет), обеспечивающих посредством системы (подсистемы) «Управление льготным лекарственным обеспечением» ГИС субъекта Российской Федерации передачу сведений об оформленных рецептах на лекарственные препараты, медицинские изделия и специализированные продукты лечебного питания за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и бюджета субъекта Российской Федерации в реестр электронных медицинских документов ЕГИСЗ				
19.	«Создание медицинских платформенных решений федерального уровня» (рекомендовано ФОИВ)	Министерство здравоохранения Челябинской области	доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к централизованным подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	процентов	-	100	100
20.	«Внедрение технологий искусственного интеллекта в отрасли здравоохранения» (рекомендовано ФОИВ)	Министерство здравоохранения Челябинской области	количество централизованных подсистем ГИС, в которых применяются медицинские изделия с технологией искусственного интеллекта	единиц	-	1	3
21.	«Система единых регистров» (рекомендовано ФОИВ)	Министерство здравоохранения Челябинской области	доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы	процентов	100	100	100»;

			для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ				
--	--	--	---	--	--	--	--

2) в разделе 5:

пункт 26 изложить в следующей редакции:

«26.	«Пилотный проект по созданию региональной витрины данных»	Министерство информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области	количество видов сведений, предоставляемых в режиме онлайн органами государственной власти в рамках межведомственного взаимодействия при предоставлении государственных услуг и исполнении функций, в том числе коммерческим организациям, в соответствии с законодательством Российской Федерации	штук	0	4	7»;
------	---	--	--	------	---	---	-----

дополнить пунктами 28-1, 28-2 следующего содержания:

«28-1.	«Дополнительное снижение льготной процентной ставки по ипотечным кредитам, выданным для улучшения жилищных условий ИТ-специалистов»	Министерство социальных отношений Челябинской области; Министерство информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области	количество выданных ипотечных кредитов работникам аккредитованных организаций, осуществляющих деятельность в области информационных технологий, по дополнительно сниженной процентной ставке субъекта Российской Федерации в целях улучшения жилищных условий (Законом Челябинской области от 27.12.2022 г. № 738-ЗО «О дополнительной мере социальной поддержки работников аккредитованных российских организаций, осуществляющих деятельность в области информационных технологий на территории Челябинской области, в виде компенсации (возмещения) части процентной ставки по жилищным (ипотечным) кредитам (займам), выданным на приобретение (строительство) жилья» предусмотрена компенсация (возмещение) за счет средств областного	штук	-	150	150
--------	---	--	---	------	---	-----	-----

			бюджета части процентной ставки по жилищным (ипотечным) кредитам (займам), выданным на приобретение (строительство) жилья, расположенного на территории Челябинской области); количество выданных ипотечных кредитов по льготной ипотечной программе для ИТ-специалистов на территории субъекта Российской Федерации	штук	-	78	78
28-2.	«Проведение информационной кампании о льготном кредитовании проектов по цифровой трансформации, реализуемых на основе российских решений в сфере ИТ»	Министерство информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области	количество проинформированных компаний о льготном кредитовании проектов по цифровой трансформации, реализуемых на основе российских решений в сфере ИТ	штук	-	250	270»;

пункты 29 – 33 изложить в следующей редакции:

«29.	«Электронный документооборот (ЭДО)» (рекомендовано ФОИВ)	Министерство информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области	доля электронного юридически значимого документооборота между исполнительными органами, органами местного самоуправления муниципальных образований и подведомственными им учреждениями в субъекте Российской Федерации	процентов	70,8	95	98
30.	«Цифровое хранилище электронных	Министерство информационных технологий, связи	доля органов государственной власти, использующих государственные облачные сервисы и инфраструктуру	процентов	0	0	0

	документов (ЦХЭД)» (рекомендовано ФОИВ)	и цифрового развития Челябинской области					
31.	«Перевод массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронный вид» (рекомендовано ФОИВ)	Министерство информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области	доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг, доступных в электронном виде, предоставляемых с использованием ЕПГУ, в общем количестве таких услуг, предоставляемых в электронном виде	процентов	100	100	100
			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	процентов	-	50	60
			количество государственных услуг, предоставляемых органами государственной власти в реестровой модели и (или) в проактивном режиме с предоставлением результата в электронном виде на ЕПГУ	штук	80	85	85
			уровень удовлетворенности качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ	процентов	3,9	4,2	4,4
			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 многофункциональных	процентов	34	50	55

			центров предоставления государственных и муниципальных услуг в общем количестве таких услуг				
32.	«Цифровая трансформация контрольной (надзорной) деятельности» (рекомендовано ФОИВ)	Министерство информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области	доля проверок в рамках контрольно-надзорной деятельности, проведенных дистанционно, в том числе с использованием чек-листов в электронном виде	процентов	5	50	60
33.	«ТАРМ/АРМ ГС» (рекомендовано ФОИВ)	Министерство информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области	количество реализованных на базе единой платформы сервисов обеспечения функций органов государственной власти и органов местного самоуправления, в том числе типовых функций	штук	50	85	85»;

пункт 35 изложить в следующей редакции:

«35.	«Переход на использование отечественных аппаратных и программных решений в сфере ИТ»	Министерство информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области	средний срок простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак	часов	24	20	18
			доля расходов на закупки и (или) аренду отечественного программного обеспечения и платформ от общих расходов на закупку или аренду программного обеспечения	процентов	50	90	90»;

3) в разделе 6:

пункт 36 изложить в следующей редакции:

«36.	«Использование подсистемы установления и выплат мер со-	Министерство социальных отношений Челябинской	доля требований к интеграции Единой информационной системы социальной защиты населения Челябинской области и ЕГИССО, обеспеченных органом социальной защиты	процентов	0	0	100»;
------	---	---	---	-----------	---	---	-------

	циальной защиты (поддержки) ЕГИССО для оказания государственных услуг» (рекомендовано ФОИВ)	области					
--	---	---------	--	--	--	--	--

пункт 39 изложить в следующей редакции:

«39.	«Создание информационной системы «Единый контакт-центр взаимодействия с гражданами» (рекомендовано ФОИВ)	Министерство социальных отношений Челябинской области	качество обеспечения функционирования ЕКЦ в органах социальной защиты субъекта Российской Федерации	процентов	100	100	100»;
------	--	---	---	-----------	-----	-----	-------

4) в разделе 10:

пункты 45, 46 изложить в следующей редакции:

«45.	«Цифровой туристический паспорт муниципального образования Челябинской области»	Правительство Челябинской области (Управление координации развития туризма в Челябинской области)	доля муниципальных образований Челябинской области, формирующих туристический паспорт	процентов	80	100	100
46.	«Цифровизация соцзаказа в сфере туризма»	Правительство Челябинской области (Управление	количество туристических поездок, совершенных с использованием социального сертификата в сфере туризма, полученного посредством информационной системы,	единиц	8879	10000	10743»;

		координации развития туризма в Челябинской области)	обеспечивающей исполнение социального заказа в сфере туризма Челябинской области				
--	--	---	--	--	--	--	--

дополнить пунктом 46-1 следующего содержания:

«46-1.	«Цифровизация процесса аттестации экскурсоводов (гидов) и гидов-переводчиков»	Правительство Челябинской области (Управление координации развития туризма в Челябинской области)	количество граждан, прошедших тестирование в рамках прохождения аттестации экскурсоводов (гидов) и гидов-переводчиков	человек	-	10	30»;
--------	---	---	---	---------	---	----	------

5) пункт 52 раздела 12 признать утратившим силу;

6) в разделе 13:

пункт 54 изложить в следующей редакции:

«54.	«Присоединение в качестве пользователя к проекту «Моя Вода»	Министерство промышленности, новых технологий и природных ресурсов Челябинской области	доля зарегистрированных договоров водопользования в государственном водном реестре, заключенных субъектами Российской Федерации, в электронном виде посредством Цифровой платформы «Водные данные»	процентов	-	5	20»;
------	---	--	--	-----------	---	---	------

пункт 59 изложить в следующей редакции:

«59.	«Федеральная государственная информационная система «Государственный охотхозяйственный	Министерство экологии Челябинской области	доля сведений об охотничьих билетах федерального образца, переведенных в электронный вид	процентов	0	100	100»;
------	--	---	--	-----------	---	-----	-------

	реестр»						
пункты 61, 62 изложить в следующей редакции:							
«61.	«Федеральная государственная информационная система «Автоматизированная система лицензирования недропользования» (ФГИС «АСЛН»»	Министерство промышленности, новых технологий и природных ресурсов Челябинской области	доля предоставленных во ФГИС «АСЛН» сведений об участках недр местного значения	процентов	-	100	100
62.	«ФГИС «Единый фонд геологической информации о недрах» (ФГИС «ЕФГИ»»	Министерство промышленности, новых технологий и природных ресурсов Челябинской области	доля предоставленных во ФГИС «ЕФГИ» сведений о геологической информации, имеющейся в органах государственной власти	процентов	50	80	100».