



ГЛАВА РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ,
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРАВИТЕЛЬСТВА
РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ

АЛТАЙ РЕСПУБЛИКАНЫНГ
БАШЧЫЗЫ, АЛТАЙ РЕСПУБЛИКАНЫНГ
БАШКАРУЗЫНЫНГ ПРЕДСЕДАТЕЛИ

УКАЗ

ЖАРЛЫК

от 20 декабря 2022 г. № 341-у

г. Горно-Алтайск

**Об утверждении Программы цифровой трансформации
Республики Алтай и признании утратившим силу Указа Главы
Республики Алтай, Председателя Правительства Республики Алтай
от 24 декабря 2021 г. № 362-у**

В целях координации работ по цифровой трансформации в Республике Алтай:

1. Утвердить прилагаемую Программу цифровой трансформации Республики Алтай.
2. Признать утратившим силу Указ Главы Республики Алтай, Председателя Правительства Республики Алтай от 24 декабря 2021 г. № 362-у «Об утверждении Программы цифровой трансформации Республики Алтай».
3. Ответственными за реализацию Программы цифровой трансформации Республики Алтай назначить руководителей цифровой трансформации в исполнительных органах государственной власти Республики Алтай.
4. Настоящий Указ действует до 30 декабря 2022 г.



О.Л. Хорохордин

УТВЕРЖДЕНА
Указом Главы Республики Алтай,
Председателя Правительства
Республики Алтай
от 20 декабря 2022 г. № 341-у

ПРОГРАММА цифровой трансформации Республики Алтай

Паспорт Программы

Наименование программы	Программа цифровой трансформации Республики Алтай
Сроки реализации Программы	2022-2024
Наименование исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации (далее – ОИВ), ответственного за Программу	Министерство цифрового развития Республики Алтай
ОИВ – соисполнители Программы	Министерство образования и науки Республики Алтай; Министерство здравоохранения Республики Алтай; Министерство труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай; Министерство регионального развития Республики Алтай; Министерство природных ресурсов, экологии и туризма Республики Алтай; Министерство сельского хозяйства Республики Алтай; Министерство экономического развития Республики Алтай; Комитет по делам ЗАГС и архивам Республики Алтай; Комитет по обеспечению деятельности мировых судей Республики Алтай; Комитет по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности Республики Алтай; Комитет по контролю (надзору) Республики Алтай
Руководитель цифровой трансформации субъекта Российской Федерации	Виталий Борисович Махалов, Первый заместитель Председателя Правительства Республики Алтай

Руководитель цифровой трансформации ОИВ субъекта Российской Федерации, ответственного за Программу		Николай Николаевич Степанов, министр цифрового развития Республики Алтай	
Цель Программы		Достижение высокой степени «цифровой зрелости» отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления Республики Алтай для повышения качества предоставления государственных и муниципальных услуг; формирования комфортной и безопасной среды для жизни; обеспечения доступности и качества образования, здравоохранения; роста эффективности экономики	
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 г. № 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 процентов к 2030 году	18	21 159,36
2	Достижение «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления до 100% к 2030 году	59	103 445,79
3	Рост доли домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», до 97 процентов к 2030 году	0	0
Приоритеты цифровой трансформации региона в соответствии с 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 г. № 172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации» (далее - 172-ФЗ))			
4	Централизованный сбор данных на единой цифровой платформе всех участников туристической и обслуживающей сфер	1	0

5	Внедрения цифровых решений в сфере сельского хозяйства	1	2490,0
Задачи Программы:		<ol style="list-style-type: none"> 1. Повышение эффективности управления различными отраслями экономики и социальной жизни, а также Республикой Алтай в целом; 2. Достижение прозрачности управления; 3. Обеспечение удобства граждан, уход от бюрократии и коррупции; 4. Повышение конкурентоспособности экономики региона, увеличение его инвестиционной привлекательности; 5. Увеличение эффективности работы с накопленными данными, уход от дублирующих функций, повышение качества межведомственного взаимодействия; 6. Централизация (усиление, укрепление) власти в регионе за счет создания цифровой макросистемы; 7. Приближение эффективности функционирования государства к эффективности функционирования бизнеса 	
Ожидаемые результаты реализации Программы:		<p>Результат 1.1. Увеличение доли массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде, до 95 % к 2024 году</p> <p>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 ППРФ № 542), до 32% к 2024 году</p> <p>Результат 3.1 Рост доли домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», до 90,5 % к 2024 году</p> <p>Результат 4.1 Информационное сопровождение туристской индустрии Республики Алтай на платформе туриста, до 100% к 2024 году</p> <p>Результат 5.1 Внедрения цифровых решений в сфере сельского хозяйства, до 40 % .к 2024 году</p>	
Источники финансирования Программы		<ol style="list-style-type: none"> 1. Государственная программа Республики Алтай «Развитие образования», утвержденная постановлением Правительства Республики Алтай от 5 июля 2018 г. № 213; 	

	<p>2. Государственная программа Республики Алтай «Развитие здравоохранения Республики Алтай», утвержденная постановлением Правительства Республики Алтай от 9 октября 2018 г. № 314;</p> <p>3. Государственная программа Республики Алтай «Развитие жилищно-коммунального и транспортного комплекса», утвержденная постановлением Правительства Республики Алтай от 31 июля 2020 г. № 246;</p> <p>4. Государственная программа Республики Алтай «Развитие экономического потенциала и предпринимательства», утвержденная постановлением Правительства Республики Алтай от 29 июня 2018 г. № 201;</p> <p>5. Государственная программа Республики Алтай «Обеспечение социальной защищенности и занятости населения», утвержденная постановлением Правительства Республики Алтай 17 августа 2018 г. № 268;</p> <p>6. Государственная программа Республики Алтай «Обеспечение экологической безопасности и улучшение состояния окружающей среды», утвержденная постановлением Правительства Республики Алтай от 13 сентября 2017 г. № 228;</p> <p>7. Государственная программа Республики Алтай «Развитие внутреннего и въездного туризма», утвержденная постановлением Правительства Республики Алтай от 3 февраля 2020 г. № 19;</p> <p>8. Государственная программа Республики Алтай «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственных продуктов, сырья и продовольствия», утвержденная постановлением Правительства Республики Алтай от 23 сентября 2020 г. № 316</p>
Ресурсное обеспечение реализации Программы:	<p>Общий объем финансирования по годам реализации составляет:</p> <p>2022 год – 59 780,93 тыс. рублей</p> <p>2023 год – 37 653,12 тыс. рублей</p> <p>2024 год – 29 661,10 тыс. рублей</p> <p>Объем финансирования за счет средств субъекта Российской Федерации по годам реализации составляет:</p> <p>2022 год – 27 207,43 тыс. рублей</p>

				(текущий финансовый год)					
Образование и наука	ЦОС1	Доля учащихся, по которым осуществляется ведение цифрового профиля	%	0	10	15	20	Министерство образования и науки Республики Алтай	ПЦТР 2
Образование и наука	ЦОС2	Доля учащихся, которым предложены рекомендации по повышению качества обучения и формированию индивидуальных траекторий с использованием данных цифрового портфолио учащегося	%	0	0	15	20	Министерство образования и науки Республики Алтай	ПЦТР 2
Образование и наука	ЦОС3	Доля педагогических работников, получивших возможность использования верифицированного цифрового образовательного контента и цифровых образовательных сервисов	%	0	10	20	40	Министерство образования и науки Республики Алтай	ПЦТР 2
Образование и наука	ЦОС4	Доля учащихся, имеющих возможность бесплатного доступа к верифицированному цифровому образовательному контенту и сервисам для самостоятельной подготовки	%	0	4	14	20	Министерство образования и науки Республики Алтай	ПЦТР 2

Образование и наука	ЦОС5	Доля заданий в электронной форме для учащихся, проверяемых с использованием технологий автоматизированной проверки	%	0	10	15	20	Министерство образования и науки Республики Алтай	ПЦТР 2
Здравоохранение	ЦК31	Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно, в том числе на региональных порталах государственных услуг	%	40	48	56	63	Министерство здравоохранения Республики Алтай	ПЦТР 2
Здравоохранение	ЦК32	Доля граждан, у которых сформированы интегрированные электронные медицинские карты, доступные в том числе на Единого портала государственных и муниципальных услуг (функций) (далее – ЕПГУ)	%	1	7	30	50	Министерство здравоохранения Республики Алтай	ПЦТР 2
Здравоохранение	ЦК33	Доля граждан, находящихся на диспансерном наблюдении, по которым обеспечен дистанционный мониторинг состояния здоровья, в том числе на ЕПГУ	%	0	0	1	10	Министерство здравоохранения Республики Алтай	ПЦТР 2
Здравоохранение	ЦК34	Доля медицинских организаций, осуществляющих централизованную обработку и хранение в электронном виде результатов диагностических исследований	%	10	30	50	90	Министерство здравоохранения Республики Алтай	ПЦТР 2

Здравоохранение	ЦК35	Доля врачебных консилиумов, проводимых субъектами Российской Федерации с Федеральным государственным бюджетным учреждением «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии» Минздрава России с использованием видео-конференц-связи	%	0	0	5	10	Министерство здравоохранения Республики Алтай	ПЦТР 2
Здравоохранение	ЦК36	Доля консультаций, проводимых врачом с пациентом, в том числе на ЕПГУ, с использованием видео-конференц-связи	%	0	0	0	1	Министерство здравоохранения Республики Алтай	ПЦТР 2
Здравоохранение	ЦК37	Доля граждан, которым доступны врачебные назначения (рецепты) в форме электронного документа в том числе на ЕПГУ	%	0	0	1	20	Министерство здравоохранения Республики Алтай	ПЦТР 2
Здравоохранение	ЦК38	Доля приобретаемых за бюджетные средства лекарственных средств и препаратов, по которым обеспечен централизованный учет их распределения и использования	%	0	30	50	100	Министерство здравоохранения Республики Алтай	ПЦТР 2
Здравоохранение	ЦК39	Доля станций (отделений) скорой медицинской помощи, подключенных к единой электронной системе диспетчеризации	%	0	30	50	100	Министерство здравоохранения Республики Алтай	ПЦТР 2
Здравоохранение	ЦК310	Доля граждан, являющихся пользователями ЕПГУ, которым доступны электронные медицинские документы в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» по факту оказания медицинской помощи за период	%	0	30	61	81	Министерство здравоохранения Республики Алтай	ПЦТР 2

Здравоохранение	ЦКЗ11	Доля случаев оказания медицинской помощи, по которым предоставлены электронные медицинские документы в подсистеме ЕГИСЗ за период	%	0	71	86	100	Министерство здравоохранения Республики Алтай	ПЦТР 2
Здравоохранение	ЦКЗ12	Доля аптечных организаций субъекта Российской Федерации, обеспечивающих электронное информационное взаимодействие с медицинскими организациями при обслуживании рецептов, оформленных в форме электронного документа с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи медицинского работника.	%	0	20	50	100	Министерство здравоохранения Республики Алтай	ПЦТР 2
Здравоохранение	ЦКЗ13	Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году	тыс. чел.	0	33,1	44,98	54,41	Министерство здравоохранения Республики Алтай	ПЦТР 2
Здравоохранение	ЦКЗ14	Доля медицинских организаций (структурных подразделений), подключенных к защищённой сети передачи данных	%	98	90	100	100	Министерство здравоохранения Республики Алтай	ПЦТР 2

Здравоохранение	ЦК315	Доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения субъекта Российской Федерации (в том числе ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет), оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, использующих медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России и обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ	%	90	100	100	100	Министерство здравоохранения Республики Алтай	ПЦТР 2
Здравоохранение	ЦК316	Доля автоматизированных рабочих мест медицинских работников государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, подключенных к защищенной сети передачи данных субъекта Российской Федерации	%	98	100	100	100	Министерство здравоохранения Республики Алтай	ПЦТР 2
Здравоохранение	ЦК317	Доля медицинских работников, участвующих в оказании медицинской помощи, для которых организованы автоматизированные рабочие места, подключенные к медицинским информационным системам государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации	%	95	100	100	100	Министерство здравоохранения Республики Алтай	ПЦТР 2

Здравоохранение	ЦКЗ18	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих межведомственное электронное взаимодействие с информационной системой ФСС в части передачи электронного листка нетрудоспособности посредством медицинских информационных систем медицинских организаций	%	100	100	100	100	Министерство здравоохранения Республики Алтай	ПЦТР 2
Здравоохранение	ЦКЗ19	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих межведомственное электронное взаимодействие с ФСС 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	%	20	20	50	100	Министерство здравоохранения Республики Алтай	ПЦТР 2

Здравоохранение	ЦК320	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих передачу в электронном виде медицинских свидетельств о рождении в Единый государственный реестр записей актов гражданского состояния посредством ЕГИСЗ	%	50	50	100	100	Министерство здравоохранения Республики Алтай	ПЦТР 2
Здравоохранение	ЦК321	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	%	50	50	100	100	Министерство здравоохранения Республики Алтай	ПЦТР 2
Здравоохранение	ЦК322	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих посредством ЕГИСЗ передачу сведений о прохождении медицинского освидетельствования на допуск к управлению транспортными средствами с целью обеспечения межведомственного электронного взаимодействия с МВД России	%	0	0	20	100	Министерство здравоохранения Республики Алтай	ПЦТР 2

Здравоохранение	ЦК323	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 Росгвардией	%	0	0	20	100	Министерство здравоохранения Республики Алтай	ПЦТР 2
Здравоохранение	ЦК324	Доля психоневрологических и наркологических диспансеров государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ для передачи сведений о наличии/отсутствии заболеваний, являющихся противопоказаниями к управлению транспортными средствами	%	0	0	20	100	Министерство здравоохранения Республики Алтай	ПЦТР 2
Здравоохранение	ЦК325	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	%	0	30	50	100	Министерство здравоохранения Республики Алтай	ПЦТР 2

Здравоохранение	ЦК326	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ	%	60	100	100	100	Министерство здравоохранения Республики Алтай	ПЦТР 2
Здравоохранение	ЦК327	Доля медицинских организаций субъекта Российской Федерации, обеспечивающих посредством подсистемы «Управление льготным лекарственным обеспечением» ГИС субъекта Российской Федерации информационное взаимодействие с Федеральным регистром граждан, имеющих право на обеспечение лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и бюджета субъекта Российской Федерации и 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	%	0	20	50	100	Министерство здравоохранения Республики Алтай	ПЦТР 2

Здравоохранение	ЦК328	Доля медицинских организаций субъекта Российской Федерации, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Телемедицинские консультации» государственной информационной системы субъекта Российской Федерации	%	0	50	100	100	Министерство здравоохранения Республики Алтай	ПЦТР 2
Здравоохранение	ЦК329	Доля медицинских организаций субъекта Российской Федерации общего профиля и сердечно-сосудистых центров, участвующих в оказании медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями» ГИС субъекта Российской Федерации	%	0	30	50	100	Министерство здравоохранения Республики Алтай	ПЦТР 2
Здравоохранение	ЦК330	Доля медицинских организаций субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи беременным женщинам, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организации оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)» ГИС субъекта Российской Федерации	%	0	30	50	100	Министерство здравоохранения Республики Алтай	ПЦТР 2

Здравоохранение	ЦКЗ31	Доля медицинских организаций здравоохранения субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями» ГИС субъекта Российской Федерации	%	0	30	50	100	Министерство здравоохранения Республики Алтай	ПЦТР 2
Развитие городской среды	ГХС1	Доля общих собраний собственников помещений в многоквартирных домах, проведенных посредством электронного голосования, от общего количества проведенных общих собраний собственников	%	0	0	20	80	Комитет по контролю (надзору) Республики Алтай	ПЦТР 2
Развитие городской среды	ГХС2	Доля услуг по управлению многоквартирным домом и содержанию общего имущества, оплаченных онлайн	%	0	0	20	80	Комитет по контролю (надзору) Республики Алтай	ПЦТР 2
Развитие городской среды	ГХС3	Доля коммунальных услуг, оплаченных онлайн	%	0	0	20	80	Комитет по контролю (надзору) Республики Алтай	ПЦТР 2
Развитие городской среды	ГХС4	Доля управляющих организаций, раскрывающих информацию в полном объеме в государственную информационную систему жилищно-коммунального хозяйства	%	100	100	100	100	Комитет по контролю (надзору) Республики Алтай	ПЦТР 2

Развитие городской среды	ГХС5	Доля ресурсоснабжающих организаций, раскрывающих информацию в полном объеме в государственную информационную систему жилищно-коммунального хозяйства	%	100	100	100	100	Комитет по контролю (надзору) Республики Алтай	ПЦТР 2
Развитие городской среды	ГХС6	Доля диспетчерских служб муниципальных районов и городских округов, подключенных к системам мониторинга инцидентов и аварий на объектах жилищно-коммунального хозяйства	%	0	100	100	100	Министерство регионального развития Республики Алтай	ПЦТР 2
Развитие городской среды	ГХС7	Доля аварийного жилого фонда, внесенного в цифровой реестр аварийного жилья	%	100	100	100	100	Министерство регионального развития Республики Алтай	ПЦТР 2
Развитие городской среды	ГХС8	Доля жителей городов в возрасте старше 14 лет, зарегистрированных на специализированных информационных ресурсах по вопросам городского развития	%	10	20	25	30	Министерство регионального развития Республики Алтай	ПЦТР 2
Развитие городской среды	ГХС9	Доля объектов, по которым выдано положительное заключение государственной экспертизы, документация по которым подготовлена в форме информационной модели	%	0	5	50	100	Министерство регионального развития Республики Алтай	ПЦТР 2
Развитие городской среды	ГХС10	Доля объектов капитального строительства, задание на проектирование которых сформировано в машиночитаемом формате (XML)	%	0	10	60	100	Министерство регионального развития Республики Алтай	ПЦТР 2

Развитие городской среды	ГХС11	Доля объектов жилищного строительства, при организации строительства которых используется исключительно электронный документооборот в части исполнительной документации, актов выполненных работ, общего и специального журнала	%	0	5	50	100	Министерство регионального развития Республики Алтай	ПЦТР 2
Развитие городской среды	ГХС12	Доля объектов жилищного строительства, при организации строительства которых используется информационная модель	%	0	5	50	100	Министерство регионального развития Республики Алтай	ПЦТР 2
Транспорт и логистика	ОТ1	Доля автобусов, осуществляющих регулярные перевозки пассажиров в городском, пригородном и междугородном (в пределах субъекта Российской Федерации) сообщении, оснащенных системами безналичной оплаты проезда	%	5	100	100	100	Министерство регионального развития Республики Алтай	ПЦТР 2
Транспорт и логистика	ОТ2	Доля автобусов, осуществляющих регулярные перевозки пассажиров в городском, пригородном и междугородном (в пределах субъекта Российской Федерации) сообщении, для которых обеспечена в открытом доступе информация об их реальном движении по маршруту	%	5	10	50	100	Министерство регионального развития Республики Алтай	ПЦТР 2

Транспорт и логистика	ОТЗ	Доля автобусов, осуществляющих регулярные перевозки пассажиров городском, пригородном и междугородном (в пределах субъекта Российской Федерации) сообщении, оснащенных системами видеонаблюдения салонов (с функцией записи), соответствующих требованиям о защите персональных данных	%	0	0	20	30	Министерство регионального развития Республики Алтай	ПЦТР 2
Государственное управление	ГУ1	Доля видов сведений в государственных или региональных информационных системах, доступных в электронном виде, необходимых для оказания массовых социально значимых услуг	%	0	30	40	50	Министерство цифрового развития Республики Алтай	ПЦТР 1
Государственное управление	ГУ2	Доля электронного юридически значимого документооборота между органами исполнительной власти, местного самоуправления и подведомственными им учреждениями в субъекте Российской Федерации	%	17	25	35	50	Министерство цифрового развития Республики Алтай	ПЦТР 2
Государственное управление	ГУ3	Сокращение регламентного времени предоставления государственных и муниципальных услуг в 3 раза при оказании услуг в электронном виде на ЕПГУ и (или) региональном портале государственных услуг	раз	0	1	1	3	Министерство цифрового развития Республики Алтай	ПЦТР 1
Государственное управление	ГУ4	Доля государственных и муниципальных услуг, предоставленных без нарушения регламентного срока при оказании услуг в электронном виде на ЕПГУ и (или) региональном портале государственных услуг	%	50	70	90	100	Министерство цифрового развития Республики Алтай	ПЦТР 1

Государственное управление	ГУ5	Доля проверок в рамках контрольно-надзорной деятельности, проведенных дистанционно, в том числе с использованием чек-листов в электронном виде		0	0	5	10	Министерство экономического развития Республики Алтай	ПЦТР 2
Государственное управление	ГУ6	Количество государственных услуг, предоставляемых органами государственной власти в реестровой модели и/или в проактивном режиме с предоставлением результата в электронном виде на ЕПГУ	Шт.	0	20	40	50	Министерство цифрового развития Республики Алтай	ПЦТР 1
Государственное управление	ГУ7	Уровень удовлетворенности качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ	Балл	3,7	3,9	4	4,4	Министерство цифрового развития Республики Алтай	ПЦТР 1
Государственное управление	ГУ8	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 МФЦ, от общего количества таких услуг	%	10	60	80	100	Министерство цифрового развития Республики Алтай	ПЦТР 1
Государственное управление	ГУ9	Доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде, предоставляемых с использованием ЕПГУ, от общего количества таких услуг, предоставляемых в электронном виде	%	0	55	75	95	Министерство цифрового развития Республики Алтай	ПЦТР 1

Государственное управление	ГУ10	Доля органов государственной власти, использующих государственные облачные сервисы и инфраструктуру	%	0	0	0	100	Комитет по делам ЗАГС и архивов Республики Алтай	ПЦТР 2
Государственное управление	ГУ11	Обеспечение на судебных 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 видеоконференцсвязи	усл.ед.	0	1	1	1	Комитет по обеспечению деятельности мировых судей Республики Алтай	ПЦТР 2
Государственное управление	ГУ12	Перевод в цифровой формат информационного взаимодействия органов повседневного управления территориальной подсистемы РСЧС	%	0	0	30	100	Комитет по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности Республики Алтай	ПЦТР 2
Государственное управление	ГУ13	Доля обращений и сообщений граждан, обрабатываемых с использованием ПОС по отношению к общему числу обращений и сообщений	%	0	20	30	40	Министерство цифрового развития Республики Алтай	ПЦТР 2

Социальная сфера	СС1	Доля требований к интеграции ведомственной информационной системы органа социальной защиты и ЕГИССО, обеспеченных органом социальной защиты	%	30	30	40	100	Министерство труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай	ПЦТР 1
Социальная сфера	СС2	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	%	0	30	100	100	Министерство труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай	ПЦТР 1
Социальная сфера	СС3	Доля региональных мер социальной поддержки, по которым граждане имеют возможность подать заявление через Единый портал государственных услуг	%	0	5	20	100	Министерство труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай	ПЦТР 1
Социальная сфера	СС4	Доля региональных мер социальной поддержки, которые назначаются в срок, не превышающий 5 рабочих дней	%	0	0	30	80	Министерство труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай	ПЦТР 1

Социальная сфера	СС5	Доля сведений, необходимых для назначения региональных мер социальной поддержки, получаемых Министерством труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай посредством межведомственного электронного взаимодействия	%	0	5	20	80	Министерство труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай	ПЦТР 1
Социальная сфера	СС6	Доля региональных мер, заполненных в классификаторе мер социальной защиты ЕГИССО с привязкой к соответствующим жизненным событиям	%	25	25	50	100	Министерство труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай	ПЦТР 1
Социальная сфера	СС7	Доля мер социальной поддержки регионального уровня, которые граждане получают в проактивном формате по реквизитам счетов, направляемых гражданами посредством ЕПГУ в ЕГИССО	%	0	0	5	25	Министерство труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай	ПЦТР 1
Социальная сфера	СС8	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»	%	0	45	95	100	Министерство труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай	ПЦТР1

Социальная сфера	СС9	Качество обеспечения функционирования ИС ЕКЦ в Министерстве труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай и подведомственных учреждениях в сфере социальной защиты населения	%	0	40	80	100	Министерство труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай	ПЦТР 1
Социальная сфера	СС10	Доля мер социальной поддержки, социальных услуг, выплат и услуг безработным гражданам автоматизированных в программном комплексе «Катарсис»	%	50	75	95	100	Министерство труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай	ПЦТР 1
Социальная сфера	СС11	Доля мер социальной поддержки социальных услуг в ведомственном интерактивном портале доступных для подачи заявлений в электронном формате	%	0	20	50	95	Министерство труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай	ПЦТР 1
Кадровое обеспечение цифровой экономики	КЦЭ1	Количество государственных (муниципальных) служащих и работников учреждений, прошедших обучение компетенциям в сфере цифровой трансформации государственного и муниципального управления	%	0	40	40	40	Министерство цифрового развития Республики Алтай	ПЦТР2

Кадровое обеспечение цифровой экономики	КЦЭ2	Доля руководителей цифровой трансформации исполнительных органов государственной власти Республики Алтай, прошедших обучение компетенциям в сфере цифровой трансформации государственного и муниципального управления	%	0	85	95	100	Министерство цифрового развития Республики Алтай	ПЦТР2
Туризм	ТУ1	Информационное сопровождение туристской индустрии Республики Алтай на платформе туриста	%	0	0	0	100	Министерство природных ресурсов, экологии и туризма Республики Алтай	ПЦТР5
Сельское хозяйство	СХ1	Доля отраслевой отчетности, подаваемой сельхозтоваропроизводителями в органы государственной власти в электронном виде (в процентах от общего количества сельхозтоваропроизводителей и отчетных форм, нарастающим итогом) для формирования цифрового профиля	%	0	40	50	100	Министерство сельского хозяйства Республики Алтай	ПЦТР 6

2. Объем финансирования

№ п/п	Направление	Проекты (мероприятия) Программы	Код(ы) показателей, на которые направлен проект	Обеспеченность финансированием	Источники финансирования	Ресурсное обеспечение (тыс. руб.) 2022 год	Ресурсное обеспечение (тыс. руб.) 2023 год	Ресурсное обеспечение (тыс. руб.) 2024 год	Ссылка на мероприятие в государственной программе субъекта Российской Федерации
-------	-------------	---------------------------------	---	--------------------------------	--------------------------	--	--	--	---

			(мероприятие)						
1.1.1.	Образование и наука	Проект «Библиотека цифрового образовательного контента»	ЦОС3; ЦОС4	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0,00	0,00	0,00	Государственная программа Республики Алтай «Развитие образования», утвержденная постановлением Правительства Республики Алтай от 5 июля 2018 г. № 213
1.1.2.	Образование и наука	Проект «Библиотека цифрового образовательного контента»			РБ	0,00	0,00	0,00	
1.1.3.	Образование и наука	Проект «Библиотека цифрового образовательного контента»			ФБ	0,00	0,00	0,00	
1.1.4.	Образование и наука	Проект «Библиотека цифрового образовательного контента»			МБ	0,00	0,00	0,00	
1.1.5.	Образование и наука	Проект «Библиотека цифрового образовательного контента»			ВБ	0,00	0,00	0,00	

1.2.1.	Образование и наука	Проект «Цифровое портфолио ученика»	ЦОС1; ЦОС2; ЦОС5	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0,00	0,00	0,00	Государственная программа Республики Алтай «Развитие образования», утвержденная постановлением Правительства Республики Алтай от 5 июля 2018 г. № 213
1.2.2.	Образование и наука	Проект «Цифровое портфолио ученика»			РБ	0,00	0,00	0,00	
1.2.3.	Образование и наука	Проект «Цифровое портфолио ученика»			ФБ	0,00	0,00	0,00	
1.2.4.	Образование и наука	Проект «Цифровое портфолио ученика»			МБ	0,00	0,00	0,00	
1.2.5.	Образование и наука	Проект «Цифровое портфолио ученика»			ВБ	0,00	0,00	0,00	
2.1.1.	Здравоохранение	Проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)»	ЦК31; ЦК32; ЦК33; ЦК34; ЦК35; ЦК36; ЦК37; ЦК39; ЦК310; ЦК311; ЦК312; ЦК313	Обеспечено финансированием	Всего, в том числе:	28190,40	19770,00	21767,98	Государственная программа Республики Алтай «Развитие здравоохранения Республики Алтай», утвержденная постановлением Правительства Республики Алтай от 9 октября 2018 г. № 314
2.1.2.	Здравоохранение	Проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной			РБ	281,90	197,70	217,68	

		информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)»						
2.1.3.	Здравоохранение	Проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)»			ФБ	27908,50	19572,30	21550,30
2.1.4.	Здравоохранение	Проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)»			МБ	0,00	0,00	0,00
2.1.5.	Здравоохранение	Проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)»			ВБ	0,00	0,00	0,00

2.1.1.1.	Здраво- охране- ние	Проект «Надежная инфраструктура в сфере здравоохранения»	ЦК314; ЦК315; ЦК316; ЦК317	Финанси- рование не требуется	Всего, в том числе:	0,00	0,00	0,00	Государственная программа Республики Алтай «Развитие здравоохранения Республики Алтай», утвержденная постановлением Правительства Республики Алтай от 9 октября 2018 г. № 314
2.1.1.2.	Здраво- охране- ние	Проект «Надежная инфраструктура в сфере здравоохранения»			РБ	0,00	0,00	0,00	
2.1.1.3.	Здраво- охране- ние	Проект «Надежная инфраструктура в сфере здравоохранения»			ФБ	0,00	0,00	0,00	
2.1.1.4.	Здраво- охране- ние	Проект «Надежная инфраструктура в сфере здравоохранения»			МБ	0,00	0,00	0,00	
2.1.1.5.	Здраво- охране- ние	Проект «Надежная инфраструктура в сфере здравоохранения»			ВБ	0,00	0,00	0,00	
2.1.2.1.	Здраво- охране- ние	Проект «Мое здоровье» - на «Госуслугах»	ЦК31; ЦК310; ЦК311	Финанси- рование не требуется	Всего, в том числе:	0,00	0,00	0,00	Государственная программа Республики Алтай «Развитие здравоохранения Республики Алтай», утвержденная постановлением Правительства Республики Алтай от 9 октября 2018 г. № 314
2.1.2.2.	Здраво- охране- ние	Проект «Мое здоровье» - на «Госуслугах»			РБ	0,00	0,00	0,00	
2.1.2.3.	Здраво- охране- ние	Проект «Мое здоровье» - на «Госуслугах»			ФБ	0,00	0,00	0,00	

2.1.2.4.	Здраво- охране- ние	Проект «Мое здоровье» - на «Госуслугах»			МБ	0,00	0,00	0,00	
2.1.2.5.	Здраво- охране- ние	Проект «Мое здоровье» - на «Госуслугах»			ВБ	0,00	0,00	0,00	
2.1.3.1	Здраво- охране- ние	Проект «Незаметное для граждан - удобное межведомственное взаимодействие»	ЦК312; ЦК318; ЦК319; ЦК320; ЦК321; ЦК322; ЦК323; ЦК324	Финанси- рование не требуется	Всего, в том числе:	0,00	0,00	0,00	
2.1.3.2.	Здраво- охране- ние	Проект «Незаметное для граждан - удобное межведомственное взаимодействие»			РБ	0,00	0,00	0,00	Государственная программа Республики Алтай «Развитие здравоохранения» Республики Алтай», утвержденная постановлением Правительства Республики Алтай от 9 октября 2018 г. № 314
2.1.3.3.	Здраво- охране- ние	Проект «Незаметное для граждан - удобное межведомственное взаимодействие»			ФБ	0,00	0,00	0,00	
2.1.3.4.	Здраво- охране- ние	Проект «Незаметное для граждан - удобное межведомственное взаимодействие»			МБ	0,00	0,00	0,00	
2.1.3.5.	Здраво- охране- ние	Проект «Незаметное для граждан - удобное межведомственное			ВБ	0,00	0,00	0,00	

		взаимодействие»							
2.1.4.1.	Здравоохранение	Проект «Система единых регистров»	ЦК325; ЦК326	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0,00	0,00	0,00	Государственная программа Республики Алтай «Развитие здравоохранения Республики Алтай», утвержденная постановлением Правительства Республики Алтай от 9 октября 2018 г. № 314
2.1.4.2.	Здравоохранение	Проект «Система единых регистров»			РБ	0,00	0,00	0,00	
2.1.4.3.	Здравоохранение	Проект «Система единых регистров»			ФБ	0,00	0,00	0,00	
2.1.4.4.	Здравоохранение	Проект «Система единых регистров»			МБ	0,00	0,00	0,00	
2.1.4.5.	Здравоохранение	Проект «Система единых регистров»			ВБ	0,00	0,00	0,00	
2.1.5.1.	Здравоохранение	Проект «Управление на данных скорой помощью, потоками пациентов и лекарственным обеспечением»	ЦК39; ЦК327; ЦК328; ЦК329; ЦК330; ЦК331	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0,00	0,00	0,00	Государственная программа Республики Алтай «Развитие здравоохранения Республики Алтай», утвержденная постановлением Правительства Республики Алтай от 9 октября 2018 г. № 314
2.1.5.2.	Здравоохранение	Проект «Управление на данных скорой			РБ	0,00	0,00	0,00	

		помощью, потоками пациентов и лекарственным обеспечением»						
2.1.5.3.	Здравоохранение	Проект «Управление на данных скорой помощью, потоками пациентов и лекарственным обеспечением»			ФБ	0,00	0,00	0,00
2.1.5.4.	Здравоохранение	Проект «Управление на данных скорой помощью, потоками пациентов и лекарственным обеспечением»			МБ	0,00	0,00	0,00
2.1.5.5.	Здравоохранение	Проект «Управление на данных скорой помощью, потоками пациентов и лекарственным обеспечением»			ВБ	0,00	0,00	0,00

2.1.6.1.	Здраво- охране- ние	Проект «Создание медицинских платформенных решений федерального уровня (ВИМИС)»	ЦК32; ЦК37; ЦК38; ЦК316; ЦК325	Финанси- рование не требуется	Всего, в том числе:	0,00	0,00	0,00	Государственная программа Республики Алтай «Развитие здравоохранения Республики Алтай», утвержденная постановлением Правительства Республики Алтай от 9 октября 2018 г. № 314
2.1.6.2.	Здраво- охране- ние	Проект «Создание медицинских платформенных решений федерального уровня (ВИМИС)»			РБ	0,00	0,00	0,00	
2.1.6.3.	Здраво- охране- ние	Проект «Создание медицинских платформенных решений федерального уровня (ВИМИС)»			ФБ	0,00	0,00	0,00	
2.1.6.4.	Здраво- охране- ние	Проект «Создание медицинских платформенных решений федерального уровня (ВИМИС)»			МБ	0,00	0,00	0,00	
2.1.6.5.	Здраво- охране- ние	Проект «Создание медицинских платформенных решений федерального уровня (ВИМИС)»			ВБ	0,00	0,00	0,00	

3.1.1.	Развитие городской среды	Проект «Строим умные объекты (использование технологий информационного моделирования)»	ГХС9; ГХС10; ГХС11; ГХС12	Обеспечено финансированием	Всего, в том числе:	9463,60	10000,00	0,00	Государственная программа «Развитие жилищно-коммунального и транспортного комплекса», утвержденная постановлением Правительства Республики Алтай от 31 июля 2020 г. № 246
3.1.2.	Развитие городской среды	Проект «Строим умные объекты (использование технологий информационного моделирования)»			РБ	9463,60	10000,00	0,00	
3.1.3.	Развитие городской среды	Проект «Строим умные объекты (использование технологий информационного моделирования)»			ФБ	0,00	0,00	0,00	
3.1.4.	Развитие городской среды	Проект «Строим умные объекты (использование технологий информационного моделирования)»			МБ	0,00	0,00	0,00	
3.1.5.	Развитие городской среды	Проект «Строим умные объекты (использование технологий информационного моделирования)»			ВБ	0,00	0,00	0,00	

3.2.1.	Развитие городской среды	Проект «Новый умный дом (Формирование платформы цифрового ЖКХ на базе модернизированной ГИС ЖКХ)»	ГСХ1; ГХС2; ГХС3; ГСХ4; ГСХ5; ГСХ6; ГСХ7; ГХС8	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0,00	0,00	0,00	Государственная программа «Развитие жилищно-коммунального и транспортного комплекса», утвержденная постановлением Правительства Республики Алтай от 31 июля 2020 г. № 246
3.2.2.	Развитие городской среды	Проект «Новый умный дом (Формирование платформы цифрового ЖКХ на базе модернизированной ГИС ЖКХ)»			РБ	0,00	0,00	0,00	
3.2.3.	Развитие городской среды	Проект «Новый умный дом (Формирование платформы цифрового ЖКХ на базе модернизированной ГИС ЖКХ)»			ФБ	0,00	0,00	0,00	
3.2.4.	Развитие городской среды	Проект «Новый умный дом (Формирование платформы цифрового ЖКХ на базе модернизированной ГИС ЖКХ)»			МБ	0,00	0,00	0,00	

3.2.5.	Развитие городской среды	Проект «Новый умный дом (Формирование платформы цифрового ЖКХ на базе модернизированной ГИС ЖКХ)»			ВБ	0,00	0,00	0,00	
4.1.1.	Транспорт и логистика	Проект «Инициатива «Зеленый цифровой коридор пассажира» проекта «Цифровая трансформация»	ОТ1; ОТ2; ОТ3	Требуется финансирование из федерального бюджета	Всего, в том числе:	190,37	0,00	0,00	Государственная программа «Развитие жилищно-коммунального и транспортного комплекса», утвержденная постановлением Правительства Республики Алтай от 31 июля 2020 г. № 246; Государственная программа «Развитие экономического потенциала и предпринимательства», утвержденная постановлением Правительства Республики Алтай от 29 июня 2018 г. № 201
4.1.2.	Транспорт и логистика	Проект «Инициатива «Зеленый цифровой коридор пассажира» проекта «Цифровая трансформация»			РБ	190,37	0,00	0,00	
4.1.3.	Транспорт и логистика	Проект «Инициатива «Зеленый цифровой коридор пассажира» проекта «Цифровая трансформация»			ФБ	0,00	0,00	0,00	

4.1.4.	Транспорт и логистика	Проект «Инициатива «Зеленый цифровой коридор пассажира» проекта «Цифровая трансформация»			МБ	0,00	0,00	0,00	
4.1.5.	Транспорт и логистика	Проект «Инициатива «Зеленый цифровой коридор пассажира» проекта «Цифровая трансформация»			ВБ	0,00	0,00	0,00	
5.1.1.	Государственное управление	Проект «Создание юридически значимого электронного документооборота на территории Республики Алтай»	ГУ2	Требуется финансирование из бюджета субъекта Российской Федерации	Всего, в том числе:	14063,44	0,00	0,00	Государственная программа «Развитие экономического потенциала и предпринимательства», утвержденная постановлением Правительства Республики Алтай от 29 июня 2018 г. № 201
5.1.2.	Государственное управление	Проект «Создание юридически значимого электронного документооборота на территории Республики Алтай»			РБ	14063,44	0,00	0,00	
5.1.3.	Государственное управление	Проект «Создание юридически значимого			ФБ	0,00	0,00	0,00	

	ние	электронного документооборота на территории Республики Алтай»							
5.1.4.	Государственное управление	Проект «Создание юридически значимого электронного документооборота на территории Республики Алтай»			МБ	0,00	0,00	0,00	
5.1.5.	Государственное управление	Проект «Создание юридически значимого электронного документооборота на территории Республики Алтай»			ВБ	0,00	0,00	0,00	
5.2.1.	Государственное управление	Проект «Перевод массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронный вид»	ГУ1; ГУ3; ГУ4; ГУ6; ГУ7; ГУ8; ГУ9	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	4712,12	4712,12	4712,12	Государственная программа «Развитие экономического потенциала и предпринимательства», утвержденная постановлением Правительства Республики Алтай от 29 июня 2018 г. № 201
5.2.2.	Государственное управление	Проект «Перевод массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронный вид»			РБ	47,12	47,12	47,12	

5.2.3.	Государственное управление	Проект «Перевод массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронный вид»			ФБ	4665,00	4665,00	4665,00	
5.2.4.	Государственное управление	Проект «Перевод массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронный вид»			МБ	0,00	0,00	0,00	
5.2.5.	Государственное управление	Проект «Перевод массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронный вид»			ВБ	0,00	0,00	0,00	
5.3.1.	Государственное управление	Проект «Реализация проекта «Цифровое хранилище электронных документов (ЦХЭД)»	ГУ10	Требуется финансирование из федерального бюджета	Всего, в том числе:	0,00	0,00	0,00	Государственная программа «Развитие экономического потенциала и предпринимательства», утвержденная постановлением Правительства

5.3.2.	Государственное управление	Проект «Реализация проекта «Цифровое хранилище электронных документов (ЦХЭД)»			РБ	0,00	0,00	0,00	Республики Алтай от 29 июня 2018 г. № 201
5.3.3.	Государственное управление	Проект «Реализация проекта «Цифровое хранилище электронных документов (ЦХЭД)»			ФБ	0,00	0,00	0,00	
5.3.4.	Государственное управление	Проект «Реализация проекта «Цифровое хранилище электронных документов (ЦХЭД)»			МБ	0,00	0,00	0,00	
5.3.5.	Государственное управление	Проект «Реализация проекта «Цифровое хранилище электронных документов (ЦХЭД)»			ВБ	0,00	0,00	0,00	
5.4.1.	Государственное управление	Проект «Цифровая трансформация контрольной (надзорной) деятельности»	ГУ5	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0,00	0,00	0,00	

5.4.2.	Государственное управление	Проект «Цифровая трансформация контрольной (надзорной) деятельности»				РБ	0,00	0,00	0,00	постановлением Правительства Республики Алтай от 29 июня 2018 г. № 201
5.4.3.	Государственное управление	Проект «Цифровая трансформация контрольной (надзорной) деятельности»				ФБ	0,00	0,00	0,00	
5.4.4.	Государственное управление	Проект «Цифровая трансформация контрольной (надзорной) деятельности»				МБ	0,00	0,00	0,00	
5.4.5.	Государственное управление	Проект «Цифровая трансформация контрольной (надзорной) деятельности»				ВБ	0,00	0,00	0,00	
5.5.1.	Государственное управление	Проект «Цифровизация мировых судов»	ГУ11	Обеспечено финансированием	Всего, в том числе:		0,00	0,00	0,00	
5.5.2.	Государственное управление	Проект «Цифровизация мировых судов»				РБ	0,00	0,00	0,00	
5.5.3.	Государственное управление	Проект «Цифровизация мировых судов»				ФБ	0,00	0,00	0,00	

		РСЧС»							
5.7.1.	Государственное управление	Проект «Платформа обратной связи»	ГУ13	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0,00	0,00	0,00	Государственная программа «Развитие экономического потенциала и предпринимательства», утвержденная постановлением Правительства Республики Алтай от 29 июня 2018 г. № 201
5.7.2.	Государственное управление	Проект «Платформа обратной связи»			РБ	0,00	0,00	0,00	
5.7.3.	Государственное управление	Проект «Платформа обратной связи»			ФБ	0,00	0,00	0,00	
5.7.4.	Государственное управление	Проект «Платформа обратной связи»			МБ	0,00	0,00	0,00	
5.7.5.	Государственное управление	Проект «Платформа обратной связи»			ВБ	0,00	0,00	0,00	
6.1.1.	Социальная сфера	Проект «Перевод мер социальной поддержки в формат «Социального казначейства»	СС1; СС2; СС3; СС4; СС5	Обеспечено финансированием	Всего, в том числе:	200,00	200,00	200,00	Государственная программа «Обеспечение социальной защищенности и занятости населения», утвержденная постановлением Правительства Республики Алтай 17 августа 2018 г. № 268
6.1.2.	Социальная сфера	Проект «Перевод мер социальной поддержки в формат			РБ	200,00	200,00	200,00	

		«Социального казначейства»							
6.1.3.	Социальная сфера	Проект «Перевод мер социальной поддержки в формат «Социального казначейства»			ФБ	0,00	0,00	0,00	
6.1.4.	Социальная сфера	Проект «Перевод мер социальной поддержки в формат «Социального казначейства»			МБ	0,00	0,00	0,00	
6.1.5.	Социальная сфера	Проект «Перевод мер социальной поддержки в формат «Социального казначейства»			ВБ	0,00	0,00	0,00	
6.2.1.	Социальная сфера	Проект «Использование подсистемы установления и выплат мер социальной защиты (поддержки) Единой государственной информационной	СС6; СС7	Обеспечено финансированием	Всего, в том числе:	100,00	100,00	100,00	Государственная программа «Обеспечение социальной защищенности и занятости населения», утвержденная постановлением Правительства Республики Алтай 17 августа 2018 г. № 268

		системы социального обеспечения для оказания государственных услуг, включая предоставление государственной социальной помощи на основании социального контракта»							
6.2.2.	Социальная сфера	Проект «Использование подсистемы установления и выплат мер социальной защиты (поддержки) Единой государственной информационной системы социального обеспечения для оказания государственных услуг, включая предоставление государственной социальной помощи на основании			РБ	100,00	100,00	100,00	

		социального контракта»						
6.2.3.	Социальная сфера	Проект «Использование подсистемы установления и выплат мер социальной защиты (поддержки) Единой государственной информационной системы социального обеспечения для оказания государственных услуг, включая предоставление государственной социальной помощи на основании социального контракта»			ФБ	0,00	0,00	0,00

6.2.4.	Социальная сфера	Проект «Использование подсистемы установления и выплат мер социальной защиты (поддержки) Единой государственной информационной системы социального обеспечения для оказания государственных услуг, включая предоставление государственной социальной помощи на основании социального контракта»			МБ	0,00	0,00	0,00	
6.2.5.	Социальная сфера	Проект «Использование подсистемы установления и выплат мер социальной защиты (поддержки) Единой государственной информационной системы			ВБ	0,00	0,00	0,00	

		социального обеспечения для оказания государственных услуг, включая предоставление государственной социальной помощи на основании социального контракта»							
6.3.1.	Социальная сфера	Проект «СЗН 2.0 (Модернизации государственной службы занятости населения)»	СС8	Обеспечено финансированием	Всего, в том числе:	900,00	900,00	900,00	Государственная программа «Обеспечение социальной защищенности и занятости населения», утвержденная постановлением Правительства Республики Алтай 17 августа 2018 г. № 268
6.3.2.	Социальная сфера	Проект «СЗН 2.0 (Модернизации государственной службы занятости населения)»			РБ	900,00	900,00	900,00	
6.3.3.	Социальная сфера	Проект «СЗН 2.0 (Модернизации государственной службы занятости населения)»			ФБ	0,00	0,00	0,00	
6.3.4.	Социальная сфера	Проект «СЗН 2.0 (Модернизации государственной службы занятости населения)»			МБ	0,00	0,00	0,00	
6.3.5.	Социальная сфера	Проект «СЗН 2.0 (Модернизации			ВБ	0,00	0,00	0,00	

		государственной службы занятости населения)»							
6.4.1.	Социальная сфера	Проект «Создание информационной системы «Единый контакт-центр взаимодействия с гражданами»	СС9	Обеспечено финансированием	Всего, в том числе:	100,00	100,00	100,00	Государственная программа «Обеспечение социальной защищенности и занятости населения», утвержденная постановлением Правительства Республики Алтай 17 августа 2018 г. № 268
6.4.2.	Социальная сфера	Проект «Создание информационной системы «Единый контакт-центр взаимодействия с гражданами»			РБ	100,00	100,00	100,00	
6.4.3.	Социальная сфера	Проект «Создание информационной системы «Единый контакт-центр взаимодействия с гражданами»			ФБ	0,00	0,00	0,00	
6.4.4.	Социальная сфера	Проект «Создание информационной системы «Единый контакт-центр взаимодействия с гражданами»			МБ	0,00	0,00	0,00	
6.4.5.	Социальная сфера	Проект «Создание информационной системы «Единый контакт-центр взаимодействия с гражданами»			ВБ	0,00	0,00	0,00	

6.5.1.	Социальная сфера	Проект «Оказание мер социальной поддержки на базе Программного комплекса «Катарсис»	СС10; СС11	Обеспечено финансированием	Всего, в том числе:	1041,00	1041,00	1041,00	Государственная программа «Обеспечение социальной защищенности и занятости населения», утвержденная постановлением Правительства Республики Алтай 17 августа 2018 г. № 268
6.5.2.	Социальная сфера	Проект «Оказание мер социальной поддержки на базе Программного комплекса «Катарсис»			РБ	1041,00	1041,00	1041,00	
6.5.3.	Социальная сфера	Проект «Оказание мер социальной поддержки на базе Программного комплекса «Катарсис»			ФБ	0,00	0,00	0,00	
6.5.4.	Социальная сфера	Проект «Оказание мер социальной поддержки на базе Программного комплекса «Катарсис»			МБ	0,00	0,00	0,00	
6.5.5.	Социальная сфера	Проект «Оказание мер социальной поддержки на базе Программного комплекса «Катарсис»			ВБ	0,00	0,00	0,00	
7.2.1.	Кадровое обеспечение цифрового	Проект «Обучение государственных служащих компетенциям в	КЦЭ1, КЦЭ2	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0,00	0,00	0,00	

	вой эконо- мики	сфере цифровой трансформации государственного управления»							предпринимательства», утвержденная постановлением Правительства Республики Алтай от 29 июня 2018 г. № 201
7.2.2.	Кадровое обеспече- ние цифровой экономи- ки	Проект «Обучение государственных служащих компетенциям в сфере цифровой трансформации государственного управления»			РБ	0,00	0,00	0,00	
7.2.3.	Кадровое обеспече- ние цифровой экономи- ки	Проект «Обучение государственных служащих компетенциям в сфере цифровой трансформации государственного управления»			ФБ	0,00	0,00	0,00	
7.2.4.	Кадровое обеспече- ние цифровой экономи- ки	Проект «Обучение государственных служащих компетенциям в сфере цифровой трансформации государственного управления»			МБ	0,00	0,00	0,00	
7.2.5.	Кадровое обеспече- ние цифровой экономи- ки	Проект «Обучение государственных служащих компетенциям в сфере цифровой трансформации			ВБ	0,00	0,00	0,00	

		государственного управления»							
8.2.1.	Туризм	Проект «Цифровой туристический портал Республики Алтай»	ТУ1	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	0,00	0,00	0,00	Государственная программа Республики Алтай «Развитие внутреннего и въездного туризма», утвержденная постановлением Правительства Республики Алтай от 3 февраля 2020 г. № 19
8.2.2.	Туризм	Проект «Цифровой туристический портал Республики Алтай»			РБ	0,00	0,00	0,00	
8.2.3.	Туризм	Проект «Цифровой туристический портал Республики Алтай»			ФБ	0,00	0,00	0,00	
8.2.4.	Туризм	Проект «Цифровой туристический портал Республики Алтай»			МБ	0,00	0,00	0,00	
8.2.5.	Туризм	Проект «Цифровой туристический портал Республики Алтай»			ВБ	0,00	0,00	0,00	
9.1.1.	Сельское хозяйство	Проект «Внедрение и развитие информационной системы «Субсидии АПК Республики Алтай»	СХ1	Финансирование не требуется	Всего, в том числе:	820,00	830,00	840,00	Государственная программа Республики Алтай «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственных продуктов, сырья и

		(ИС РЕСПАК)»						
9.1.2.	Сельское хозяйство	Проект «Внедрение и развитие информационной системы «Субсидии АПК Республики Алтай (ИС РЕСПАК)»			РБ	820,00	830,00	840,00
9.1.3.	Сельское хозяйство	Проект «Внедрение и развитие информационной системы «Субсидии АПК Республики Алтай (ИС РЕСПАК)»			ФБ	0,00	0,00	0,00
9.1.4.	Сельское хозяйство	Проект «Внедрение и развитие информационной системы «Субсидии АПК Республики Алтай (ИС РЕСПАК)»			МБ	0,00	0,00	0,00
9.1.5.	Сельское хозяйство	Проект «Внедрение и развитие информационной системы «Субсидии АПК Республики Алтай (ИС РЕСПАК)»			ВБ	0,00	0,00	0,00
Общий объем финансирования, в том числе:						59780,93	37653,12	29661,10
за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации						27207,43	13415,82	3445,80

продовольствия»,
утвержденная
постановлением
Правительства
Республики Алтай от 23
сентября 2020 г. № 316

за счет средств федерального бюджета	32573,50	24237,30	26215,30
за счет средств местных бюджетов	0,00	0,00	0,00
за счет внебюджетных источников	0,00	0,00	0,00

Методики расчета показателей

№ п/п	Код показателя	Показатель Программы	Методика расчета показателя
1.		Наименование показателя	1. Общие положения
			2. Основные понятия и определения
			3. Источники информации
			4. Алгоритм расчета показателя
			5. Оценки и допущения
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии)
2.		Наименование показателя №	
1.	ЦОС1	Доля учащихся, по которым осуществляется ведение цифрового профиля	1. Общие положения.
			2. Основные понятия и определения.
			3. Источники информации
			4. Алгоритм расчета показателя:
			5. Оценки и допущения.
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии): Протокол президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 28 января 2022 г. № 2.

2.	ЦОС2	Доля учащихся, которым предложены рекомендации по повышению качества обучения и формированию индивидуальных траекторий с использованием данных цифрового портфолио учащегося	1. Общие положения.
			2. Основные понятия и определения.
			3. Источники информации
			4. Алгоритм расчета показателя:
			5. Оценки и допущения.
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии): Протокол президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 28 января 2022 г. № 2.
3.	ЦОС3	Доля педагогических работников, получивших возможность использования верифицированного цифрового образовательного контента и цифровых образовательных сервисов	1. Общие положения.
			2. Основные понятия и определения.
			3. Источники информации
			4. Алгоритм расчета показателя:
			5. Оценки и допущения.
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии): Протокол президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 28 января 2022 г. № 2.
4.	ЦОС4	Доля учащихся, имеющих возможность бесплатного доступа к верифицированному цифровому образовательному контенту и сервисам для самостоятельной подготовки	1. Общие положения.
			2. Основные понятия и определения.
			3. Источники информации
			4. Алгоритм расчета показателя:

			5. Оценки и допущения.
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии): Протокол президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 28 января 2022 г. № 2.
5.	ЦОС5	Доля заданий в электронной форме для учащихся, проверяемых с использованием технологий автоматизированной проверки	1. Общие положения.
			2. Основные понятия и определения.
			3. Источники информации
			4. Алгоритм расчета показателя:
			5. Оценки и допущения.
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии): Протокол президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 28 января 2022 г. № 2.
6.	ЦКЗ1	Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно, в том числе на региональных порталах государственных услуг	1. Общие положения
			2. Основные понятия и определения
			3. Источники информации
			4. Алгоритм расчета показателя
			5. Оценки и допущения
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии): Приказ Минздрава России от 2 апреля 2021 года № 290 «Об утверждении методик расчета показателей федерального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ) », входящего в национальный проект

			«Здравоохранение».
7.	ЦК32	Доля граждан, у которых сформированы интегрированные электронные медицинские карты, доступные в том числе на Единого портала государственных и муниципальных услуг (функций) (далее – ЕПГУ)	1. Общие положения
			2. Основные понятия и определения
			3. Источники информации
			4. Алгоритм расчета показателя
			5. Оценки и допущения
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии): Протокол президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 28 января 2022 г. № 2.
8.	ЦК33	Доля граждан, находящихся на диспансерном наблюдении, по которым обеспечен дистанционный мониторинг состояния здоровья, в том числе на ЕПГУ	1. Общие положения
			2. Основные понятия и определения
			3. Источники информации
			4. Алгоритм расчета показателя
			5. Оценки и допущения
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии) Протокол президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 28 января 2022 г. № 2.
9.	ЦК34	Доля медицинских организаций, осуществляющих централизованную обработку и хранение в электронном виде	1. Общие положения
			2. Основные понятия и определения
			3. Источники информации
			4. Алгоритм расчета показателя

		результатов диагностических исследований	5. Оценки и допущения
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии) Протокол президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 28 января 2022 г. № 2.
10.	ЦК35	Доля врачебных консилиумов, проводимых субъектами Российской Федерации с Федеральным государственным бюджетным учреждением «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии» Минздрава России с использованием видео-конференц-связи	1. Общие положения
			2. Основные понятия и определения
			3. Источники информации
			4. Алгоритм расчета показателя
			5. Оценки и допущения
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии) Протокол президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 28 января 2022 г. № 2.
11.	ЦК36	Доля консультаций, проводимых врачом с пациентом, в том числе на ЕПГУ, с использованием видео-конференц-связи	1. Общие положения
			2. Основные понятия и определения
			3. Источники информации
			4. Алгоритм расчета показателя
			5. Оценки и допущения
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии) Протокол президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 28 января 2022 г. № 2.
12.	ЦК37	Доля граждан, которым доступны врачебные назначения (рецепты) в форме	1. Общие положения
			2. Основные понятия и определения
			3. Источники информации

		электронного документа в том числе на ЕПГУ	4. Алгоритм расчета показателя
			5. Оценки и допущения
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии) Протокол президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 28 января 2022 г. № 2.
13.	ЦК38	Доля приобретаемых за бюджетные средства лекарственных средств и препаратов, по которым обеспечен централизованный учет их распределения и использования	1. Общие положения
			2. Основные понятия и определения
			3. Источники информации
			4. Алгоритм расчета показателя
			5. Оценки и допущения
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии) Протокол президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 28 января 2022 г. № 2.
14.	ЦК39	Доля станций (отделений) скорой медицинской помощи, подключенных к единой электронной системе диспетчеризации	1. Общие положения
			2. Основные понятия и определения
			3. Источники информации
			4. Алгоритм расчета показателя
			5. Оценки и допущения
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии) Протокол президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 28 января 2022 г. № 2.
15.	ЦК310	Доля граждан, являющихся пользователями ЕПГУ,	1. Общие положения

		<p>которым доступны электронные медицинские документы в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» по факту оказания медицинской помощи за период</p>	<p>2. Основные понятия и определения</p> <p>3. Источники информации</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя</p> <p>5. Оценки и допущения</p> <p>6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии): Приказ Минздрава России от 2 апреля 2021 г. № 290 «Об утверждении методик расчета показателей федерального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ) », входящего в национальный проект «Здравоохранение».</p>
18.	ЦК311	<p>Доля случаев оказания медицинской помощи, по которым предоставлены электронные медицинские документы в подсистеме ЕГИСЗ за период</p>	<p>1. Общие положения</p> <p>2. Основные понятия и определения</p> <p>3. Источники информации</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя</p> <p>5. Оценки и допущения</p> <p>6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии): Приказ Минздрава России от 2 апреля 2021 г. № 290 «Об утверждении методик расчета показателей федерального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ) », входящего в национальный проект «Здравоохранение».</p>
19.	ЦК312	<p>Доля аптечных организаций субъекта Российской Федерации, обеспечивающих электронное информационное взаимодействие с медицинскими организациями</p>	<p>1. Общие положения</p> <p>2. Основные понятия и определения</p> <p>3. Источники информации</p>

		при обслуживании рецептов, оформленных в форме электронного документа с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи медицинского работника.	4. Алгоритм расчета показателя
			5. Оценки и допущения
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии): Приказ Минздрава России от 2 апреля 2021 г. № 290 «Об утверждении методик расчета показателей федерального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)», входящего в национальный проект «Здравоохранение».
20.	ЦКЗ13	Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году	1. Общие положения
			2. Основные понятия и определения
			3. Источники информации
			4. Алгоритм расчета показателя
			5. Оценки и допущения
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии): Приказ Минздрава России от 2 апреля 2021 г. № 290 «Об утверждении методик расчета показателей федерального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)», входящего в национальный проект «Здравоохранение».
21.	ЦКЗ14	Доля медицинских организаций (структурных подразделений), подключенных к защищённой сети передачи данных	1. Общие положения
			2. Основные понятия и определения
			3. Источники информации
			4. Алгоритм расчета показателя
			5. Оценки и допущения
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при

			<p>наличии): Приказ Минздрава России от 2 апреля 2021 г. № 290 «Об утверждении методик расчета показателей федерального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ) », входящего в национальный проект «Здравоохранение».</p>
22.	ЦК315	<p>Доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной системы здравоохранения субъекта Российской Федерации (в том числе ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет), оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, использующих медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России и обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ</p>	1. Общие положения
			2. Основные понятия и определения
			3. Источники информации
			4. Алгоритм расчета показателя
			5. Оценки и допущения
			<p>6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии): Приказ Минздрава России от 2 апреля 2021 г. № 290 «Об утверждении методик расчета показателей федерального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ) », входящего в национальный проект «Здравоохранение».</p>

23.	ЦК316	Доля автоматизированных рабочих мест медицинских работников государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, подключенных к защищенной сети передачи данных субъекта Российской Федерации	<p>1. Общие положения Показатель рассчитывается как отношение количества автоматизированных рабочих мест медицинских работников государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, подключенных к защищенной сети передачи данных субъекта Российской Федерации к общему количеству автоматизированных рабочих мест медицинских работников государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, процент Ответственный исполнитель - Министерство здравоохранения Республики Алтай Сроки формирования - ежемесячно, не позднее 8-го рабочего дня месяца, следующего за отчетным.</p> <p>2. Основные понятия и определения</p> <p>3. Источники информации Подсистема автоматизированного сбора информации о показателях системы здравоохранения из различных источников и предоставления отчетности</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя: $\text{Дармзспд} = (\text{Сармзспд} / \text{Сармобщ}) * 100\%$, где Дармзспд - доля автоматизированных рабочих мест медицинских работников государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, подключенных к защищенной сети передачи данных субъекта Российской Федерации, процент; Сармзспд - количество автоматизированных рабочих мест медицинских работников государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, подключенных к защищенной сети передачи данных субъекта Российской Федерации, ед.; Сармобщ - общее количество автоматизированных рабочих мест медицинских работников государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, ед.</p> <p>5. Оценки и допущения</p> <p>6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии)</p>
-----	-------	---	--

24.	ЦК317	Доля медицинских работников, участвующих в оказании медицинской помощи, для которых организованы автоматизированные рабочие места, подключенные к медицинским информационным системам государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации	<p>1. Общие положения</p> <p>Показатель рассчитывается, как отношение количества медицинских работников, участвующих в оказании медицинской помощи, для которых организованы автоматизированные рабочие места, подключенные к медицинским информационным системам государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации к общему количеству медицинских работников участвующих в оказании медицинской помощи, для которых организованы автоматизированные рабочие места в государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, процент</p> <p>Ответственный исполнитель - Министерство здравоохранения Республики Алтай</p> <p>Сроки формирования - ежемесячно, не позднее 5-го рабочего дня месяца, следующего за отчетным.</p> <p>2. Основные понятия и определения</p> <p>3. Источники информации</p> <p>Подсистема автоматизированного сбора информации о показателях системы здравоохранения из различных источников и предоставления отчетности</p>
-----	-------	---	---

			<p>4. Алгоритм расчета показателя где $D_{\text{мрмис}} = (C_{\text{мрмис}} / C_{\text{мробщ}}) * 100\%$, $D_{\text{мрмис}}$ - Доля медицинских работников, участвующих в оказании медицинской помощи, для которых организованы автоматизированные рабочие места, подключенные к медицинским информационным системам государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, процент; $C_{\text{мрмис}}$ - количество медицинских работников, участвующих в оказании медицинской помощи, для которых организованы автоматизированные рабочие места, подключенные к медицинским информационным системам государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, ед. ; $C_{\text{мробщ}}$ - общее количество медицинских работников участвующих в оказании медицинской помощи, для которых организованы автоматизированные рабочие места в государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, ед.</p> <p>5. Оценки и допущения</p> <p>6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии)</p>
25.	ЦК318	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих межведомственное электронное взаимодействие с информационной системой ФФСС в части передачи	<p>1. Общие положения Показатель рассчитывается, как отношение количества медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих межведомственное электронное взаимодействие с информационной системой ФФСС в части передачи электронного листа нетрудоспособности посредством медицинских информационных систем медицинских организаций к общему количеству медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, оформляющих листки нетрудоспособности посредством медицинских</p>

		<p>электронного листка нетрудоспособности посредством медицинских информационных систем медицинских организаций</p>	<p>информационных систем медицинских организаций, процент Ответственный исполнитель - Министерство здравоохранения Республики Алтай Сроки формирования - ежемесячно, не позднее 5-го рабочего дня месяца, следующего за отчетным, нарастающим итогом.</p> <p>2. Основные понятия и определения ФФСС - Федеральный фонд социального страхования ЕГИСЗ - Единая государственная информационная система в сфере здравоохранения</p> <p>3. Источники информации Региональный сегмент ЕГИСЗ</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя $D_{\text{моэзн}} = (C_{\text{моэзн}} / C_{\text{лнобщ}}) * 100\%$ Dмоэзн - Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих межведомственное электронное взаимодействие с информационной системой ФФСС в части передачи электронного листка нетрудоспособности посредством медицинских информационных систем медицинских организаций, процент; Смоэзн - количество медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих межведомственное электронное взаимодействие с информационной системой ФФСС в части передачи электронного листка нетрудоспособности посредством медицинских информационных систем медицинских организаций, ед.; Слнобщ - общее количество медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, оформляющих листки нетрудоспособности посредством медицинских информационных систем медицинских организаций, ед.</p>
--	--	---	---

			5. Оценки и допущения
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии)
26.	ЦК319	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих межведомственное электронное взаимодействие с ФСС 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	<p>1. Общие положения</p> <p>Показатель рассчитывается, как отношение количества медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих межведомственное электронное взаимодействие с ФСС 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 к общему количеству медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, работающих с родовым сертификатом 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, процент</p> <p>Ответственный исполнитель - Министерство здравоохранения Республики Алтай Сроки формирования - ежемесячно, не позднее 5-го рабочего дня месяца, следующего за отчетным, нарастающим итогом</p>
			<p>2. Основные понятия и определения</p> <p>ЭРС - электронный родовый сертификат ЕГИСЗ - Единая государственная информационная система в сфере здравоохранения</p>
			3. Источники информации

			<p>Региональный сегмент ЕГИСЗ</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя $D_{\text{мозрс}} = (C_{\text{мозрс}} / C_{\text{рсобщ}}) * 100\%$, где $D_{\text{мозрс}}$ - Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих межведомственное электронное взаимодействие с ФСС 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, процент; $C_{\text{мозрс}}$ - количество медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих межведомственное электронное взаимодействие с ФСС 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, ед.; $C_{\text{рсобщ}}$ - медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, работающих с родовым сертификатом 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, ед.</p> <p>5. Оценки и допущения</p>
--	--	--	--

			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии)
27.	ЦК320	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих передачу в электронном виде медицинских свидетельств о рождении в Единый государственный реестр записей актов гражданского состояния посредством ЕГИСЗ	1. Общие положения Показатель рассчитывается как отношение количества медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих передачу в электронном виде медицинских свидетельств о рождении в ЕГР ЗАГС посредством ЕГИСЗ к общему количеству медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, выдающих медицинские свидетельства о рождении, процент Ответственный исполнитель - Министерство здравоохранения Республики Алтай Сроки формирования - ежемесячно, не позднее 5-го рабочего дня месяца, следующего за отчетным, нарастающим итогом.
			2. Основные понятия и определения ЕГИСЗ - Единая государственная информационная система в сфере здравоохранения ЕГР ЗАГС - Единый государственный реестр записей актов гражданского состояния РЭМД - реестр электронных медицинских документов субъекта
			3. Источники информации РЭМД

			<p>4. Алгоритм расчета показателя $D_{\text{моэср}} = (C_{\text{моэср}} / C_{\text{сробщ}}) * 100\%$, где $D_{\text{моэср}}$ - доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих передачу в электронном виде медицинских свидетельств о рождении в Единый государственный реестр записей актов гражданского состояния посредством ЕГИСЗ, процент; $C_{\text{моэср}}$ - количество медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих передачу в электронном виде медицинских свидетельств о рождении в ЕГР ЗАГС посредством ЕГИСЗ, ед.; $C_{\text{сробщ}}$ - общее количество медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, выписывающих медицинские свидетельства о рождении в ЕГР ЗАГС, ед.</p>
			5. Оценки и допущения
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии)
28.	ЦК321	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	<p>1. Общие положения Показатель рассчитывается как отношение количества 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 к общему количеству медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, выдающих медицинские свидетельства о смерти, процент Ответственный исполнитель - Министерство здравоохранения Республики Алтай Сроки формирования - ежемесячно, не позднее 5-го рабочего дня месяца, следующего за отчетным.</p>

	<p>посредством ЕГИСЗ</p>		<p>2. Основные понятия и определения ЕГИСЗ - Единая государственная информационная система в сфере здравоохранения ЕГР ЗАГС - Единый государственный реестр записей актов гражданского состояния РЭМД - реестр электронных медицинских документов субъекта</p> <p>3. Источники информации РЭМД</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя $D_{\text{моэсс}} = (C_{\text{моэсс}} / C_{\text{собщ}}) * 100\%$, где $D_{\text{моэсс}}$ - 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, процент; $C_{\text{моэсс}}$ - количество медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих передачу в электронном виде медицинских свидетельств о смерти в ЕГР ЗАГС посредством ЕГИСЗ, ед.; $C_{\text{собщ}}$ - общее количество медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, выписывающих медицинские свидетельства о смерти в ЕГР ЗАГС, ед.</p> <p>5. Оценки и допущения</p> <p>6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии)</p>
--	--------------------------	--	--

29.	ЦК322	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих посредством ЕГИСЗ передачу сведений о прохождении медицинского освидетельствования на допуск к управлению транспортными средствами с целью обеспечения межведомственного электронного взаимодействия с МВД России	<p>1. Общие положения Показатель рассчитывается как отношение количества медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих посредством ЕГИСЗ передачу сведений о прохождении медицинского освидетельствования на допуск к управлению транспортными средствами с целью обеспечения межведомственного электронного взаимодействия с МВД России к общему количеству медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, которые проводят медицинские освидетельствования на допуск к управлению транспортными средствами, процент Ответственный исполнитель - Министерство здравоохранения Республики Алтай Сроки формирования - ежемесячно, не позднее 5-го рабочего дня месяца, следующего за отчетным.</p> <p>2. Основные понятия и определения ЕГИСЗ - Единая государственная информационная система в сфере здравоохранения РЭМД - реестр электронных медицинских документов субъекта</p> <p>3. Источники информации РЭМД</p>
-----	-------	---	--

			<p>4. Алгоритм расчета показателя $D_{\text{момвд}} = (C_{\text{момвд}} / C_{\text{общутс}}) * 100\%$, где $D_{\text{момвд}}$ - доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих посредством ЕГИСЗ передачу сведений о прохождении медицинского освидетельствования на допуск к управлению транспортными средствами с целью обеспечения межведомственного электронного взаимодействия с МВД России, процент; $C_{\text{момвд}}$ - количество медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих посредством ЕГИСЗ передачу сведений о прохождении медицинского освидетельствования на допуск к управлению транспортными средствами с целью обеспечения межведомственного электронного взаимодействия с МВД России, ед.; $C_{\text{общутс}}$ - общее количество медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, которые проводят медицинские освидетельствования на допуск к управлению транспортными средствами, ед.</p> <p>5. Оценки и допущения</p> <p>6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии)</p>
--	--	--	---

30.	ЦК323	<p>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 Росгвардией</p>	<p>1. Общие положения Показатель рассчитывается, как отношение количества 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 Росгвардией к общему количеству медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации которые проводят медицинские освидетельствования на получение права ношения оружия и права заниматься частной детективной и охранной деятельностью, процент Ответственный исполнитель - Министерство здравоохранения Республики Алтай Сроки формирования - ежемесячно, не позднее 5-го рабочего дня месяца, следующего за отчетным.</p> <p>2. Основные понятия и определения ЕГИСЗ - Единая государственная информационная система в сфере здравоохранения РЭМД - реестр электронных медицинских документов субъекта</p> <p>3. Источники информации РЭМД</p>
-----	-------	---	---

			<p>4. Алгоритм расчета показателя $D_{мор} = (C_{мор} / C_{общр}) * 100\%$, где $D_{мор}$ - 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 Росгвардией, процент; $C_{мор}$ - количество 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 Росгвардией, ед.; $C_{общр}$ - общее количество медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, которые проводят медицинские освидетельствования на получение права ношения оружия и права заниматься частной детективной и охранной деятельностью, ед.</p> <p>5. Оценки и допущения</p> <p>6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии)</p>
--	--	--	---

31.	ЦК324	Доля психоневрологических и наркологических диспансеров государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ для передачи сведений о наличии/отсутствии заболеваний, являющихся противопоказаниями к управлению транспортными средствами	<p>1. Общие положения Показатель рассчитывается как отношение количества психоневрологических и наркологических диспансеров государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ для передачи сведений о наличии/отсутствии заболеваний, являющихся противопоказаниями к управлению транспортными средствами к общему количеству психоневрологических и наркологических диспансеров государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, процент</p> <p>Ответственный исполнитель - Министерство здравоохранения Республики Алтай Сроки формирования - ежемесячно, не позднее 5-го рабочего дня месяца, следующего за отчетным.</p> <p>2. Основные понятия и определения ЕГИСЗ - Единая государственная информационная система в сфере здравоохранения РЭМД - реестр электронных медицинских документов субъекта</p> <p>3. Источники информации РЭМД</p>
-----	-------	--	---

			<p>4. Алгоритм расчета показателя $D_{пндив} = (C_{пндив} / C_{обпнд}) * 100\%$, $D_{пндив}$ - доля психоневрологических и наркологических диспансеров государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ для передачи сведений о наличии/отсутствии заболеваний, являющихся противопоказаниями к управлению транспортными средствами, процент; $C_{пндив}$ - количество психоневрологических и наркологических диспансеров государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ для передачи сведений о наличии/отсутствии заболеваний, являющихся противопоказаниями к управлению транспортными средствами, ед.; $C_{обпнд}$ - общее количество психоневрологических и наркологических диспансеров государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, ед.</p>
			5. Оценки и допущения
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии)
32.	ЦК325	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	<p>1. Общие положения Показатель рассчитывается как отношение количества медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к централизованным подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, передающих информацию в ВИМИС к общему количеству медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к централизованным подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, процент Ответственный исполнитель - Министерство здравоохранения Республики Алтай Сроки формирования - ежемесячно, не позднее 5-го рабочего дня месяца, следующего за отчетным.</p>

			<p>2. Основные понятия и определения ВИМИС - Вертикально-интегрированная медицинская информационная система ГИС - государственная информационная система</p>
			<p>3. Источники информации Подсистема автоматизированного сбора информации о показателях системы здравоохранения из различных источников и предоставления отчетности</p>
			<p>4. Алгоритм расчета показателя $D_{\text{вмис}} = \left(\frac{C_{\text{вмисонко}}}{C_{\text{собщонко}}} + \frac{C_{\text{вмисдисп}}}{C_{\text{общдисп}}} + \frac{C_{\text{вмисакг}}}{C_{\text{общакг}}} + \frac{C_{\text{вмисисс}}}{C_{\text{общисс}}} \right) * 100\%$, где $D_{\text{вмис}}$ - 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, процент; $C_{\text{вмисонко}}$ - количество медицинских организаций здравоохранения субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями» ГИС субъекта Российской Федерации, ед.; $C_{\text{собщонко}}$ - общее количество медицинских организаций здравоохранения субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями, ед.; $C_{\text{вмисдисп}}$ - количество государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)» субъекта Российской Федерации, ед.; $C_{\text{общдисп}}$ - общее количество государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании профилактической медицинской помощи (диспансеризация,</p>

			<p>диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)», ед.;</p> <p>Свимисакг - количество медицинских организаций субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи беременным женщинам, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организации оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)» ГИС субъекта Российской Федерации, ед.;</p> <p>Собщакг - общее количество медицинских организаций субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи беременным женщинам по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология», ед.;</p> <p>Свимиссс - количество медицинских организаций субъекта Российской Федерации общего профиля и сердечно-сосудистых центров, участвующих в оказании медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями» ГИС субъекта Российской Федерации, ед.;</p> <p>Собщсс - общее количество медицинских организаций субъекта Российской Федерации общего профиля и сердечно-сосудистых центров, участвующих в оказании медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями, ед.</p>
			5. Оценки и допущения
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии)

33.	ЦК326	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ	<p>1. Общие положения Показатель рассчитывается как отношение количества медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта РФ, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ к общему количеству медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, процент Ответственный исполнитель - Министерство здравоохранения Республики Алтай Сроки формирования - ежемесячно, не позднее 5-го рабочего дня месяца, следующего за отчетным.</p> <p>2. Основные понятия и определения ЕГИСЗ - Единая государственная информационная система в сфере здравоохранения ФРМО-федеральный регистр медицинских организаций</p> <p>3. Источники информации ФРМО</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя $D_{\text{мис}} = (C_{\text{момис}} / C_{\text{общмо}}) * 100\%$, где $D_{\text{мис}}$ - доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ, процент; $C_{\text{момис}}$ - количество медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ, ед.; $C_{\text{общмо}}$ - общее количество медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта РФ, ед.</p> <p>5. Оценки и допущения</p>
-----	-------	--	---

			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии)
34.	ЦК327	Доля медицинских организаций субъекта Российской Федерации, обеспечивающих посредством подсистемы «Управление льготным лекарственным обеспечением» ГИС субъекта Российской Федерации информационное взаимодействие с Федеральным регистром граждан, имеющих право на обеспечение лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и бюджета субъекта Российской Федерации и передачу сведений об оформленных рецептах на лекарственные препараты, медицинские изделия и специализированные продукты лечебного питания за счет бюджетных ассигнований	1. Общие положения Показатель рассчитывается, как отношение количества медицинских организаций субъекта Российской Федерации, обеспечивающих посредством подсистемы «Управление льготным лекарственным обеспечением» ГИС субъекта Российской Федерации информационное взаимодействие с Федеральным регистром граждан, имеющих право на обеспечение лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и бюджета субъекта Российской Федерации и 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 к общему количеству медицинских организаций субъекта Российской Федерации, выписывающих рецепты на льготное лекарственное обеспечение, процент Ответственный исполнитель - Министерство здравоохранения Республики Алтай Сроки формирования - ежемесячно, не позднее 5-го рабочего дня месяца, следующего за отчетным
			2. Основные понятия и определения ВИМИС - Вертикально-интегрированная медицинская информационная система ГИС - государственная информационная система
			3. Источники информации Подсистема автоматизированного сбора информации о показателях системы здравоохранения из различных источников и предоставления отчетности

		<p>федерального бюджета и бюджета субъекта Российской Федерации</p>	<p>4. Алгоритм расчета показателя $D_{\text{мис}} = (\text{Свмислло} / \text{Собщлло}) * 100\%$, где Свмислло - количество медицинских организаций субъекта Российской Федерации, обеспечивающих посредством подсистемы «Управление льготным лекарственным обеспечением» ГИС субъекта Российской Федерации информационное взаимодействие с Федеральным регистром граждан, имеющих право на обеспечение лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и бюджета субъекта Российской Федерации и 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, ед.; Собщлло - общее количество медицинских организаций субъекта Российской Федерации, выписывающих рецепты на льготное лекарственное обеспечение, ед.</p> <p>5. Оценки и допущения</p> <p>6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии)</p>
35.	ЦК328	<p>Доля медицинских организаций субъекта Российской Федерации, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Телемедицинские консультации» государственной информационной системы субъекта Российской Федерации</p>	<p>1. Общие положения Показатель рассчитывается, как отношение количества медицинских организаций субъекта Российской Федерации, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Телемедицинские консультации» государственной информационной системы субъекта Российской Федерации к общему количеству медицинских организаций субъекта Российской Федерации с возможностью проведения «Телемедицинские консультации», процент Ответственный исполнитель - Министерство здравоохранения Республики Алтай Сроки формирования - ежемесячно, не позднее 5-го рабочего дня месяца, следующего за отчетным</p>

			<p>2. Основные понятия и определения ВИМИС - Вертикально-интегрированная медицинская информационная система ГИС -Государственная информационная система</p>
			<p>3. Источники информации Подсистема автоматизированного сбора информации о показателях системы здравоохранения из различных источников и предоставления отчетности</p>
			<p>4. Алгоритм расчета показателя $D_{тмк} = (C_{тмкмo} / C_{oбщтмк}) * 100\%$, где $D_{тмк}$ - доля медицинских организаций субъекта Российской Федерации, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Телемедицинские консультации» государственной информационной системы субъекта Российской Федерации, процент; $C_{тмкмo}$ - количество медицинских организаций субъекта Российской Федерации, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Телемедицинские консультации» государственной информационной системы субъекта Российской Федерации, ед.; $C_{oбщтмк}$ - общее количество медицинских организаций субъекта Российской Федерации с возможностью проведения «Телемедицинские консультации», ед.</p>
			<p>5. Оценки и допущения</p>
			<p>6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии)</p>

36.	ЦК329	<p>Доля медицинских организаций субъекта Российской Федерации общего профиля и сердечно-сосудистых центров, участвующих в оказании медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями» ГИС субъекта Российской Федерации</p>	<p>1. Общие положения Показатель рассчитывается, как отношение количества медицинских организаций субъекта Российской Федерации общего профиля и сердечно-сосудистых центров, участвующих в оказании медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями» ГИС субъекта Российской Федерации к общему количеству медицинских организаций субъекта Российской Федерации общего профиля и сердечно-сосудистых центров, участвующих в оказании медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями, процент Ответственный исполнитель - Министерство здравоохранения Республики Алтай Сроки формирования - ежемесячно, не позднее 5-го рабочего дня месяца, следующего за отчетным</p> <p>2. Основные понятия и определения ВИМИС - Вертикально-интегрированная медицинская информационная система ГИС - государственная информационная система</p> <p>3. Источники информации Подсистема автоматизированного сбора информации о показателях системы здравоохранения из различных источников и предоставления отчетности</p>
-----	-------	---	--

			<p>4. Алгоритм расчета показателя: $\text{Двмиссс} = \frac{\text{Свимиссс}}{\text{Собщсс}} * 100\%$, где Двмиссс - доля медицинских организаций субъекта Российской Федерации общего профиля и сердечно-сосудистых центров, участвующих в оказании медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями» ГИС субъекта Российской Федерации, процент; Свимиссс - количество медицинских организаций субъекта Российской Федерации общего профиля и сердечно-сосудистых центров, участвующих в оказании медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями» ГИС субъекта Российской Федерации, ед.; Собщсс - общее количество медицинских организаций субъекта Российской Федерации общего профиля и сердечно-сосудистых центров, участвующих в оказании медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями, ед.</p> <p>5. Оценки и допущения</p> <p>6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии)</p>
--	--	--	--

37.	ЦК330	<p>Доля медицинских организаций субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи беременным женщинам, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организации оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)» ГИС субъекта Российской Федерации</p>	<p>1. Общие положения Показатель рассчитывается, как отношение количества медицинских организаций субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи беременным женщинам, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организации оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)» ГИС субъекта Российской Федерации к общему количеству медицинских организаций субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи беременным женщинам, по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология», процент Ответственный исполнитель - Министерство здравоохранения Республики Алтай Сроки формирования - ежемесячно, не позднее 5-го рабочего дня месяца, следующего за отчетным</p> <p>2. Основные понятия и определения ВИМИС - Вертикально-интегрированная медицинская информационная система ГИС - Государственная информационная система</p> <p>3. Источники информации Подсистема автоматизированного сбора информации о показателях системы здравоохранения из различных источников и предоставления отчетности</p>
-----	-------	--	--

			<p>4. Алгоритм расчета показателя $\text{Двимисакг} = \text{Свимисакг} / \text{Собщакг} * 100\%$, Двимисакг - доля медицинских организаций субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи беременным женщинам, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организации оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)» ГИС субъекта Российской Федерации, процент; Свимисакг - количество медицинских организаций субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи беременным женщинам, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организации оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)» ГИС субъекта Российской Федерации, ед. ; Собщакг - общее количество медицинских организаций субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи беременным женщинам по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология», ед.</p> <p>5. Оценки и допущения</p> <p>6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии)</p>
38.	ЦК331	<p>Доля медицинских организаций здравоохранения субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями» ГИС субъекта</p>	<p>1. Общие положения Показатель рассчитывается, как отношение количества медицинских организаций здравоохранения субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями» ГИС субъекта Российской Федерации к общему количеству медицинских организаций здравоохранения субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями, процент Ответственный исполнитель - Министерство здравоохранения Республики Алтай Сроки формирования - ежемесячно, не позднее 5-го рабочего дня месяца, следующего за отчетным</p>

		Российской Федерации	<p>2. Основные понятия и определения ВИМИС - Вертикально-интегрированная медицинская информационная система ГИС - государственная информационная система</p> <p>3. Источники информации Подсистема автоматизированного сбора информации о показателях системы здравоохранения из различных источников и предоставления отчетности</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя: $\text{Двимисонко} = \frac{\text{Свимисонко}}{\text{Собщонко}} * 100\%$, где Двимисонко - доля медицинских организаций здравоохранения субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями» ГИС субъекта Российской Федерации, процент; Свимисонко - количество медицинских организаций здравоохранения субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями» ГИС субъекта Российской Федерации, ед. Собщонко - общее количество медицинских организаций здравоохранения субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями, ед.</p> <p>5. Оценки и допущения</p> <p>6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии)</p>
39.	ГХС1	Доля общих собраний собственников помещений в многоквартирных домах, проведенных посредством электронного голосования, от общего количества	<p>1. Общие положения</p> <p>2. Основные понятия и определения</p> <p>3. Источники информации</p>

		проведенных общих собраний собственников	4. Алгоритм расчета показателя
			5. Оценки и допущения
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии) Расчет производится согласно методике расчета целевого показателя «Достижение «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления», утвержденной протоколом президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 17 ноября 2021 г. № 40)
40.	ГХС2	Доля услуг по управлению многоквартирным домом и содержанию общего имущества, оплаченных онлайн	1. Общие положения
			2. Основные понятия и определения
			3. Источники информации
			4. Алгоритм расчета показателя
			5. Оценки и допущения
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии) Протокол президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 28 января 2022 г. № 2
41.	ГХС3	Доля коммунальных услуг, оплаченных онлайн	1. Общие положения
			2. Основные понятия и определения
			3. Источники информации
			4. Алгоритм расчета показателя
			5. Оценки и допущения

			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии) Протокол президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 28 января 2022 г. № 2
42.	ГХС4	Доля управляющих организаций, раскрывающих информацию в полном объеме в государственную информационную систему жилищно-коммунального хозяйства	1. Общие положения
			2. Основные понятия и определения
			3. Источники информации
			4. Алгоритм расчета показателя
			5. Оценки и допущения
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии) Протокол президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 28 января 2022 г. № 2
43.	ГХС5	Доля ресурсоснабжающих организаций, раскрывающих информацию в полном объеме в государственную информационную систему жилищно-коммунального хозяйства	1. Общие положения
			2. Основные понятия и определения
			3. Источники информации
			4. Алгоритм расчета показателя
			5. Оценки и допущения
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии) Протокол президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 28 января 2022 г. № 2
44.	ГХС6	Доля диспетчерских служб муниципальных районов и городских округов,	1. Общие положения
			2. Основные понятия и определения
			3. Источники информации

		подключенных к системам мониторинга инцидентов и аварий на объектах жилищно-коммунального хозяйства	4. Алгоритм расчета показателя
			5. Оценки и допущения
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии) Протокол президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 28 января 2022 г. № 2
45.	ГХС7	Доля аварийного жилого фонда, внесенного в цифровой реестр аварийного жилья	1. Общие положения
			2. Основные понятия и определения
			3. Источники информации
			4. Алгоритм расчета показателя
			5. Оценки и допущения
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии) Протокол президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 28 января 2022 г. № 2
46.	ГХС8	Доля жителей городов в возрасте старше 14 лет, зарегистрированных на специализированных информационных ресурсах по вопросам городского развития	1. Общие положения
			2. Основные понятия и определения
			3. Источники информации
			4. Алгоритм расчета показателя
			5. Оценки и допущения
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии) Протокол президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 28 января 2022 г. № 2

47.	ГХС9	Доля объектов, по которым выдано положительное заключение государственной экспертизы, документация по которым подготовлена в форме информационной модели	<p>1. Общие положения Расчет показателя «Доля объектов, по которым выдано положительное заключение государственной экспертизы, документация по которым подготовлена в форме информационной модели» предназначен для оценки эффективности реализации проекта «Строим умные объекты (использование технологий информационного моделирования)» Ответственные исполнители – Министерство регионального развития Республики Алтай Сроки формирования отчета – ежеквартально</p> <p>2. Основные понятия и определения Информационная модель (информационная модель объекта капитального строительства) - совокупность взаимосвязанных сведений, документов и материалов об объекте капитального строительства, формируемых в электронном виде на этапах выполнения инженерных изысканий, осуществления архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта, эксплуатации и (или) сноса объекта капитального строительства</p> <p>3. Источники информации: Данные АУ РА «Экспертиза Республики Алтай»</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя $X = B \times 100\% / A$ где: X – доля объектов, по которым выдано положительное заключение государственной экспертизы, документация по которым подготовлена в форме информационной модели, проценты; A – общее количество объектов, по которым выданы положительные заключения государственной экспертизы, ед.; B – количество объектов, по которым выдано положительное заключение государственной экспертизы, документация по которым подготовлена в форме информационной модели, ед.</p> <p>5. Оценки и допущения не имеется</p>
-----	------	--	--

			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчета показателя (при наличии) Приказ Министерства регионального развития Республики Алтай
48.	ГХС10	Доля объектов капитального строительства, задание на проектирование которых сформировано в машиночитаемом формате (XML)	1. Общие положения Расчет показателя «Доля объектов капитального строительства, задание на проектирование которых сформировано в машиночитаемом формате (XML)» предназначен для оценки эффективности реализации проекта «Строим умные объекты (использование технологий информационного моделирования)» Ответственные исполнители – Министерство регионального развития Республики Алтай. Сроки формирования отчета – ежеквартально
			2. Основные понятия и определения Машиночитаемый формат - формат представления и публикации данных, предназначенных для обработки машинными методами. К ним относятся такие форматы, как: CSV (TSV), JSON, XML (открытые), XLS(X) (проприетарный) и другие.
			3. Источники информации: Данные АУ РА «Экспертиза Республики Алтай»
			4. Алгоритм расчета показателя $X = B \times 100\% / A$ где: X – доля объектов, задание на проектирование которых сформировано в машиночитаемом формате (XML), %; A – общее количество объектов, проектная документация которых поступила на экспертизу, ед.; B – количество объектов, задание на проектирование которых сформировано в машиночитаемом формате (XML), ед.
			5. Оценки и допущения не имеются

			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчета показателя (при наличии) Приказ Министерства регионального развития Республики Алтай
49.	ГХС11	Доля объектов жилищного строительства, при организации строительства которых используется исключительно электронный документооборот в части исполнительной документации, актов выполненных работ, общего и специального журнала	1. Общие положения Расчет показателя «Доля объектов жилищного строительства, при организации строительства которых, используется исключительно электронный документооборот в части исполнительной документации, актов выполненных работ, общего и специального журналов» предназначен для оценки эффективности реализации проекта «Строим умные объекты (использование технологий информационного моделирования)» Ответственные исполнители – Комитет контроля (надзора) Республики Алтай, Министерство регионального развития Республики Алтай Сроки формирования отчета – ежеквартально
			2. Основные понятия и определения Электронный документооборот - это обмен электронными документами по телекоммуникационным каналам связи (ТКС) оператора ЭДО
			3. Источники информации: Данные отдела государственного строительного надзора Управления контрольно-надзорной деятельности Комитета контроля (надзора) Республики Алтай
			4. Алгоритм расчета показателя $X = B \times 100\% / A$ где: X – доля объектов жилищного строительства, при организации строительства которых, используется исключительно электронный документооборот в части исполнительной документации, актов выполненных работ, общего и специального журналов, %; A – общее количество объектов жилищного строительства, ед.; B – количество объектов жилищного строительства, при организации строительства которых, используется исключительно электронный документооборот в части исполнительной документации, актов выполненных работ, общего и специального журналов, ед.

			5. Оценки и допущения не имеются
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчета показателя (при наличии) Приказ Министерства регионального развития Республики Алтай
50.	ГХС12	Доля объектов жилищного строительства, при организации строительства которых используется информационная модель	1. Общие положения Расчет показателя «Доля объектов жилищного строительства, при организации строительства которых, используется информационная модель» предназначен для оценки эффективности реализации проекта «Строим умные объекты (использование технологий информационного моделирования)» Ответственные исполнители – Министерство регионального развития Республики Алтай. Сроки формирования отчета – ежеквартально
			2. Основные понятия и определения Информационная модель (информационная модель объекта капитального строительства) - совокупность взаимосвязанных сведений, документов и материалов об объекте капитального строительства, формируемых в электронном виде на этапах выполнения инженерных изысканий, осуществления архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта, эксплуатации и (или) сноса объекта капитального строительства
			3. Источники информации: Данные муниципальных и государственных заказчиков Республики Алтай
			4. Алгоритм расчета показателя $X = B \times 100\% / A$, где: X – доля объектов жилищного строительства, при организации строительства которых, используется информационная модель, проценты; A – общее количество объектов жилищного строительства, ед.; B – количество объектов жилищного строительства, при организации строительства которых, используется информационная модель, ед.
			5. Оценки и допущения Не имеются

			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчета показателя (при наличии) Приказ Министерства регионального развития Республики Алтай
51.	ОТ1	Доля автобусов, осуществляющих регулярные перевозки пассажиров в городском, пригородном и междугородном (в пределах субъекта Российской Федерации) сообщении, оснащенных системами безналичной оплаты проезда	1. Общие положения
			2. Основные понятия и определения
			3. Источники информации
			4. Алгоритм расчета показателя
			5. Оценки и допущения
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии) Протокол президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 28 января 2022 г. № 2.
52.	ОТ2	Доля автобусов, осуществляющих регулярные перевозки пассажиров в городском, пригородном и междугородном (в пределах субъекта Российской Федерации) сообщении, для которых обеспечена в открытом доступе информация об их реальном движении по маршруту	1. Общие положения
			2. Основные понятия и определения
			3. Источники информации
			4. Алгоритм расчета показателя
			5. Оценки и допущения
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии) Протокол президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 28 января 2022 г. № 2.
53.	ОТ3	Доля автобусов, осуществляющих регулярные перевозки пассажиров городском, пригородном и междугородном (в пределах субъекта Российской Федерации) сообщении, оснащенных системами	1. Общие положения
			2. Основные понятия и определения
			3. Источники информации
			4. Алгоритм расчета показателя
			5. Оценки и допущения

		видеонаблюдения салонов (с функцией записи), соответствующих требованиям о защите персональных данных	6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии) Протокол президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 28 января 2022 г. № 2.
54.	ГУ1	Доля видов сведений в государственных или региональных информационных системах, доступных в электронном виде, необходимых для оказания массовых социально значимых услуг	1. Общие положения
			2. Основные понятия и определения
			3. Источники информации
			4. Алгоритм расчета показателя
			5. Оценки и допущения
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии) Протокол президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 28 января 2022 г. № 2.
55.	ГУ2	Доля электронного юридически значимого документооборота между органами исполнительной власти, местного самоуправления и подведомственными им учреждениями в субъекте Российской Федерации	1. Общие положения
			2. Основные понятия и определения
			3. Источники информации
			4. Алгоритм расчета показателя
			5. Оценки и допущения
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии) Протокол президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 28 января 2022 г. № 2.
56.	ГУ3	Сокращение регламентного времени предоставления государственных и	1. Общие положения
			2. Основные понятия и определения
			3. Источники информации

		муниципальных услуг в 3 раза при оказании услуг в электронном виде на ЕПГУ и (или) региональном портале государственных услуг	4. Алгоритм расчета показателя
			5. Оценки и допущения
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии) Протокол президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 28 января 2022 г. № 2.
57.	ГУ4	Доля государственных и муниципальных услуг, предоставленных без нарушения регламентного срока при оказании услуг в электронном виде на ЕПГУ и (или) региональном портале государственном услуг	1. Общие положения
			2. Основные понятия и определения
			3. Источники информации
			4. Алгоритм расчета показателя
			5. Оценки и допущения
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии) Протокол президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 28 января 2022 г. № 2.
58.	ГУ5	Доля проверок в рамках контрольно-надзорной деятельности, проведенных дистанционно, в том числе с использованием чек-листов в электронном виде	1. Общие положения
			2. Основные понятия и определения
			3. Источники информации
			4. Алгоритм расчета показателя
			5. Оценки и допущения
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии) Протокол президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 28 января 2022 г. № 2.
59.	ГУ6	Количество государственных	1. Общие положения

		услуг, предоставляемых органами государственной власти в реестровой модели и/или в проактивном режиме с предоставлением результата в электронном виде на ЕПГУ	2. Основные понятия и определения
			3. Источники информации
			4. Алгоритм расчета показателя
			5. Оценки и допущения
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии) Протокол президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 28 января 2022 г. № 2.
60.	ГУ7	Уровень удовлетворенности качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ	1. Общие положения
			2. Основные понятия и определения
			3. Источники информации
			4. Алгоритм расчета показателя
			5. Оценки и допущения
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии) Протокол президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 28 января 2022 г. № 2.
61.	ГУ8	Доля обращений за получением массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг	1. Общие положения
			2. Основные понятия и определения
			3. Источники информации
			4. Алгоритм расчета показателя
			5. Оценки и допущения

		(функций), без необходимости личного посещения органов государственной власти, органов местного самоуправления и МФЦ, от общего количества таких услуг	6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии) Протокол президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 28 января 2022 г. № 2.
62.	ГУ9	Доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде, предоставляемых с использованием ЕПГУ, от общего количества таких услуг, предоставляемых в электронном виде	1. Общие положения
			2. Основные понятия и определения.
			3. Источники информации
			4. Алгоритм расчета показателя
			5. Оценки и допущения
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии) Протокол президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности от 28 января 2022 г. № 2
63.	ГУ10	Доля органов государственной власти, использующих государственные облачные сервисы и инфраструктуру	1. Общие положения Расчет показателя «Доля органов государственной власти, использующих государственные облачные сервисы и инфраструктуру» Ответственный исполнитель - Министерство цифрового развития Республики Алтай Сроки формирования - годовая, в срок до 31 марта года, следующего за отчетным

			<p>2. Основные понятия и определения ГЕОП – государственная единая облачная платформа Использование органом государственной власти государственных облачных сервисов и инфраструктуры – перевод органом государственной власти хотя бы одного информационного ресурса или одной информационной системы в ГЕОП. Учитывается также размещение в ГЕОП проектируемых и модернизируемых информационных систем План перевода в ГЕОП – план перевода информационных систем и ресурсов органов государственной власти субъектов Российской Федерации в ГЕОП, утверждаемый в установленном порядке</p>
			<p>3. Источники информации Источником информации для расчета Показателя являются данные органов государственной власти субъекта Российской Федерации о переводе информационных систем и ресурсов в ГЕОП</p>
			<p>4. Алгоритм расчета показателя $Д_ГЕОП = (К_РОИВ_ГЕОП) / К_РОИВ \times 100\%$ где: Д_ГЕОП – доля органов государственной власти, использующих государственные облачные сервисы и инфраструктуру, процент; К_(РОИВ_ГЕОП) – количество органов государственной власти субъекта Российской Федерации, осуществивших перевод хотя бы одного информационного ресурса или одной информационной системы в ГЕОП в отчетном году, ед.; К_РОИВ – общее количество органов государственной власти субъекта Российской Федерации, включенных в План перевода в ГЕОП на отчетный год, ед.</p>
			<p>5. Оценки и допущения Расчет значения Показателя в субъекте Российской Федерации осуществляется в том случае, если на отчетный год субъект Российской Федерации включен в План перевода в ГЕОП Если на отчетный год, начиная с 2024 года включительно, субъект Российской Федерации не включен в План перевода в ГЕОП, значение Показателя в этом году принимается равным 100%</p>

			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии)
64.	ГУ11	Обеспечение на судебных 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 видеоконференцсвязи	<p>1. Общие положения Расчет показателя «Обеспечение на судебных 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 видеоконференцсвязи» реализации проекта «Цифровизация мировых судов» Ответственный исполнитель – Комитет по обеспечению деятельности мировых судей Республики Алтай Сроки формирования – ежеквартально, не позднее 15 числа месяца, следующего за отчетным.</p> <p>2. Основные понятия и определения Обеспечение на судебных 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 видеоконференцсвязи – Крипто – защищённая сеть каналов связи судебных участков мировых судей Республики Алтай и Комитета по обеспечению деятельности мировых судей Республики Алтай с интеграцией к информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуре государственной автоматизированной системы Российской Федерации «Правосудие» на судебных участках мировых судей (для организации защищенного межведомственного электронного взаимодействия, приема исковых заявлений, направляемых в электронном виде, и организации участия в заседаниях по делам, рассматриваемым мировыми судьями в режиме видео-конференц-связи)</p>

			<p>3. Источники информации Данные Комитета по обеспечению деятельности мировых судей Республики Алтай</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя «Условные единицы» значение показателя формируется из правила необходимого обеспечения на судебных 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 видеоконференцсвязи (далее необходимая инфраструктура) и является условным. В случае если мировые судебные участки обеспечены необходимой инфраструктурой, то значение показателя «1». Если не обеспечены необходимой инфраструктурой, то значение показателя «0»</p> <p>5. Оценки и допущения Допущения, ограничения, диапазоны вариаций, правила интерпретации не установлены действующими НПА</p> <p>6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии)</p>
65.	ГУ12	Перевод в цифровой формат информационного взаимодействия органов повседневного управления территориальной подсистемы РСЧС	<p>1. Общие положения</p> <p>2. Основные понятия и определения</p> <p>3. Источники информации</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя</p> <p>5. Оценки и допущения</p> <p>6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии) Пункт 17.2 протокола совещания у Председателя Правительства Российской Федерации от 27 июля 2021 г. № ММ-П4-17пр</p>

66.	ГУ13	Доля обращений и сообщений граждан, обрабатываемых с использованием ПОС по отношению к общему числу обращений и сообщений	<p>1. Общие положения Расчет показателя «Доля обращений и сообщений граждан, обрабатываемых с использованием ПОС по отношению к общему числу обращений и сообщений» Программы Ответственный исполнитель – Министерство цифрового развития Республики Алтай. Сроки формирования – ежеквартально, не позднее 15 числа месяца, следующего за отчетным.</p>
			<p>2. Основные понятия и определения ПОС – система «Платформа обратной связи», используемая на территории Республике Алтай</p>
			<p>3. Источники информации Система «Платформа обратной связи», используемая на территории Республике Алтай, ССТУ.РФ</p>
			<p>4. Алгоритм расчета показателя $C = (\text{Спос} / \text{Ссстурф}) * 100\%$, где: Спос - количество обращений граждан, поступивших через систему ПОС. Ссстурф - количество обращений граждан, поступивших через систему ССТУ.РФ</p>
			<p>5. Оценки и допущения Сотрудники, чья деятельность была автоматизирована должны быть перепрофилированы под другие задачи</p>
			<p>6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии)</p>

67.	СС1	Доля требований к интеграции ведомственной информационной системы органа социальной защиты и ЕГИССО, обеспеченных органом социальной защиты	<p>1. Общие положения:</p> <p>1.1. Настоящая методика предназначена для расчёта показателя «Доля требований к интеграции ведомственной информационной системы органа социальной защиты и ЕГИССО, обеспеченных органом социальной защиты». Целью расчета показателя является оценка цифровой трансформации социальной сферы в части обеспечения единых стандартов оказания мер социальной защиты (поддержки) на федеральном, региональном уровнях</p> <p>1.2. Орган, формирующий информацию по Показателю - Министерство труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай, уполномоченное на информационное взаимодействие с оператором ЕГИССО и органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления и организациями, предоставляющими меры социальной защиты в соответствии с приказом Минтруда России от 26 мая 2021 г. № 341н «Об утверждении порядка формирования, ведения и использования справочника событий, наступление которых предоставляет гражданам возможность получения мер социальной защиты (поддержки), социальных услуг, предоставляемых в рамках социального обслуживания и государственной социальной помощи, иных социальных гарантий и выплат»</p> <p>1.3. Показатель формируется с годовой периодичностью по состоянию на конец каждого года в срок до 30 календарных дней с даты окончания отчетного года</p>
-----	-----	---	---

			<p>2. Основные понятия и определения:</p> <p>2.1. Интеграция ведомственной информационной системы Министерства труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай и ЕГИССО - обеспечение обязательной передачи в ЕГИССО сведений, предусмотренных Федеральным законом «О государственной социальной помощи», в соответствии с требованиями, предъявляемыми к информационным системам органов власти и организаций в случае их использования при назначении и предоставлении мер социальной защиты (поддержки), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 16 августа 2021 г. № 1342 «О Единой государственной информационной системе социального обеспечения»</p> <p>2.2. ЕГИССО - Единая государственная информационная система социального обеспечения, регулируемая Федеральным законом от 17.07.1998 г. №178-ФЗ «О государственной социальной помощи» и постановлением Правительства Российской Федерации от 16 августа 2021 г. № 1342 «О Единой государственной информационной системе социального обеспечения»</p> <p>3. Источники информации:</p> <p>3.1. ЕГИССО</p>
--	--	--	---

			<p>4. Алгоритм расчета показателя:</p> <p>4.1. Расчет показателя осуществляется по формуле: $\text{Динт} = \text{Кинт} / \text{Кобщ} * 100\%$, где: Динт - доля реализованных требований к интеграции ведомственной информационной системы Министерства труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай и ЕГИССО, обеспеченных Министерством труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай (в части назначения МСП), от общего количества требований, предъявляемыми к информационным системам органов власти и организаций в случае их использования при назначении и предоставлении мер социальной защиты (поддержки), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 16 августа 2021 г. № 1342 «О Единой государственной информационной системе социального обеспечения» в отчетном периоде, проценты;</p> <p>Кинт - количество реализованных требований к интеграции ведомственной информационной системы органа социальной защиты и ЕГИССО, обеспеченных Министерством труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай (в части назначения МСП), шт.;</p> <p>Кобщ - общее количество требований, предъявляемыми к информационным системам органов власти и организаций в случае их использования при назначении и предоставлении мер социальной защиты (поддержки), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 16 августа 2021 г. № 1342 «О Единой государственной информационной системе социального обеспечения», шт.</p> <p>4.2. Показатель имеет значение: %</p> <p>5. Оценки и допущения</p> <p>5.1. Оценки и допущения не применимы.</p> <p>6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии).</p> <p>6.1. Документ, утверждающий методику расчета показателя Письмо Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14 июля 2022 г. № 24-7/В-446</p>
--	--	--	---

68.	СС2	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	<p>1. Общие положения:</p> <p>1.1. Настоящая методика предназначена для расчёта показателя «Доля требований к интеграции ведомственной информационной системы Министерства труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай и ЕГИССО, обеспеченных Министерством труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай, в части предоставления государственной социальной помощи на основании социального контракта». Целью расчета показателя является оценка цифровой трансформации социальной сферы в части обеспечения единых стандартов оказания мер социальной поддержки на федеральном, региональном, муниципальном уровнях</p> <p>1.2. Орган, формирующий информацию по показателю - Министерство труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай, уполномоченное на информационное взаимодействие с оператором ЕГИССО и органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления и организациями, предоставляющими меры социальной защиты в соответствии с приказом Минтруда России от 26 мая 2021 г. №341н «Об утверждении порядка формирования, ведения и использования справочника событий, наступление которых предоставляет гражданам возможность получения мер социальной защиты (поддержки), социальных услуг, предоставляемых в рамках социального обслуживания и государственной социальной помощи, иных социальных гарантий и выплат»</p> <p>1.3. Показатель формируется с годовой периодичностью по состоянию на конец каждого года в срок до 30 календарных дней с даты окончания отчетного года.</p>
-----	-----	--	--

			<p>2. Основные понятия и определения:</p> <p>2.1. Интеграция ведомственной информационной системы Министерства труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай и ЕГИССО - обеспечение обязательной передачи в ЕГИССО сведений, предусмотренных Федеральным законом «О государственной социальной помощи», в соответствии с требованиями, предъявляемыми к информационным системам органов власти и организаций в случае их использования при назначении и предоставлении мер социальной защиты (поддержки), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 16 августа 2021 г. № 1342 «О Единой государственной информационной системе социального обеспечения»</p> <p>2.2. ЕГИССО - Единая государственная информационная система социального обеспечения, регулируемая Федеральным законом от 17 июля 1998 г. № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи» и постановлением Правительства Российской Федерации от 16 августа 2021 г. № 1342 «О Единой государственной информационной системе социального обеспечения»</p> <p>3. Источники информации: 3.1. ЕГИССО</p>
--	--	--	---

4. Алгоритм расчета показателя:

4.1. Расчет показателя осуществляется по формуле:

$$\text{Динт} = \text{Кинт} / \text{Кобщ} * 100\%,$$

где:

Динт - доля реализованных требований к интеграции ведомственной информационной системы Министерства труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай и ЕГИССО, обеспеченных Министерством труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай (в части назначения МСП), от общего количества требований, предъявляемыми к информационным системам органов власти и организаций в случае их использования при назначении и предоставлении мер социальной защиты (поддержки), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 16 августа 2021 г. № 1342 «О Единой государственной информационной системе социального обеспечения» в отчетном периоде, проценты;

Кинт - количество реализованных требований к интеграции ведомственной информационной системы органа социальной защиты и ЕГИССО, обеспеченных Министерством труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай (в части назначения МСП), шт.;

Кобщ - общее количество требований, предъявляемыми к информационным системам органов власти и организаций в случае их использования при назначении и предоставлении мер социальной защиты (поддержки), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 16 августа 2021 г. № 1342 «О Единой государственной информационной системе социального обеспечения», шт.

4.2. Показатель имеет значение: %

5. Оценки и допущения

5.1. Оценки и допущения не применимы.

6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии)

6.1. Документ, утверждающий методику расчета показателя: Письмо Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14 июля 2022 г. № 24-7/В-446

69.	ССЗ	Доля региональных мер социальной поддержки, по которым граждане имеют возможность подать заявление через Единый портал государственных услуг	<p>1. Общие положения:</p> <p>1.1. Настоящая методика предназначена для расчета показателя «Доля региональных мер социальной поддержки, по которым граждане имеют возможность подать заявление через Единый портал государственных услуг» в Республике Алтай. Целью расчета показателя является оценка перехода на предоставление мер социальной поддержки на основании только заявления с выводом на ЕПГУ или проактивно</p> <p>1.2. Орган, формирующий информацию по Показателю - Министерство труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай</p> <p>1.3. Показатель формируется с месячной периодичностью по состоянию на конец каждого месяца в срок до 15 календарных дней с даты окончания отчетного периода</p> <hr/> <p>2. Основные понятия и определения:</p> <p>2.1. Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций) - федеральная государственная информационная система, обеспечивающая предоставление государственных и муниципальных услуг, а также услуг, указанных в части 3 статьи 1 Федерального закона от 27 июля 2010 г. № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», в электронной форме и доступ заявителей к сведениям о государственных и муниципальных услугах, а также об услугах, указанных в части 3 статьи 1 указанного Федерального закона, предназначенным для распространения с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и размещенным в государственных и муниципальных информационных системах, обеспечивающих ведение соответственно реестров государственных и услуг</p> <hr/> <p>3. Источники информации:</p> <p>3.1. Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)</p>
-----	-----	--	--

			<p>4.Алгоритм расчета показателя:</p> <p>4.1. Расчет показателя осуществляется по формуле: $Депгу = Кепгу / Кобщ * 100\%$, где:</p> <p>Депгу -доля региональных мер социальной поддержки в Республике Алтай, по которым граждане имеют возможность подать заявление через Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций), в отчетном периоде, проценты;</p> <p>Кепгу - количество региональных мер социальной поддержки в Республике Алтай, форма для подачи заявлений на которые выведена на Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций) и поступает в информационный системы Министерства труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай, используемые для назначения мер социальной поддержки, шт.;</p> <p>Кобщ - общее количество мер социальной защиты (поддержки) регионального уровня, предоставляемых в Республике Алтай, на конец отчетного года, шт.</p> <p>4.2. Показатель имеет значение: %</p>
			<p>5.Оценки и допущения:</p> <p>5.1. Оценки и допущения не применимы</p>
			<p>6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии)</p> <p>6.1. Документ, утверждающий методику расчета показателя Письмо Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14 декабря 2021 г. № 24-0/10/В-16593 и от 4 июля 2022 г. № 24-7/В-393</p>
70.	СС4	Доля региональных мер социальной поддержки, которые назначаются в срок, не превышающий 5 рабочих дней	<p>1.Общие положения:</p> <p>1.1. Методика расчета предназначена для определения показателя «Доля региональных мер социальной поддержки, которые назначаются в срок, не превышающий 5 рабочих дней» в Республике Алтай. Целью расчета показателя является оценка сокращения времени назначения мер социальной поддержки вследствие цифровой трансформации социальной сферы.</p> <p>2.Основные понятия и определения:</p> <p>2.1. Специальные термины и определения не используются.</p>

			<p>3. Источники информации:</p> <p>3.1. Нормативные правовые акты, регламентирующие порядок предоставления мер социальной поддержки</p> <hr/> <p>4. Алгоритм расчета показателя:</p> <p>4.1. Расчет показателя осуществляется по формуле: $Ддней = Кдней / Кобщ * 100\%$, где:</p> <p>Ддней - доля региональных мер социальной поддержки в Республике Алтай, для которых нормативными правовыми актами, регламентирующими их порядок предоставления, предусмотрен срок назначения 5 дней и менее, в отчетном периоде, проценты;</p> <p>Кдней - количество региональных мер социальной поддержки в Республике Алтай, для которых нормативными правовыми актами, регламентирующими их порядок предоставления, предусмотрен срок назначения 5 дней и менее, шт.;</p> <p>Кобщ - общее количество мер социальной защиты (поддержки) регионального уровня, предоставляемых в Республике Алтай, на конец отчетного года, шт.</p> <p>4.2. Показатель имеет значение: %</p> <hr/> <p>5. Оценки и допущения</p> <p>5.1. Оценки и допущения не применимы</p> <hr/> <p>6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчета показателя (при наличии)</p> <p>6.1. Документ, утверждающий методику расчета показателя Письмо Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14 декабря 2021 г. № 24-0/10/В-16593 и от 4 июля 2022 г. № 24-7/В-393</p>
--	--	--	--

71.	СС5	Доля сведений, необходимых для назначения региональных мер социальной поддержки, получаемых Министерством труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай посредством межведомственного электронного взаимодействия	<p>1. Общие положения:</p> <p>1.1. Настоящая методика предназначена для расчёта показателя «Доля сведений, необходимых для назначения региональных мер социальной поддержки, получаемых органом социальной защиты посредством межведомственного электронного взаимодействия» в Республике Алтай. Целью расчета показателя является оценка цифровой трансформации социальной сферы в части перехода на предоставление мер социальной поддержки на основании только заявления или проактивно</p> <p>1.2. Орган, формирующий информацию по Показателю - Министерство труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай</p> <p>1.3. Показатель формируется с месячной периодичностью по состоянию на конец каждого месяца в срок до 15 календарных дней с даты окончания отчетного периода</p> <hr/> <p>2. Основные понятия и определения:</p> <p>2.1 Межведомственное электронное взаимодействие - система взаимодействия, позволяющая органам и организациям осуществлять информационный обмен на основе унифицированных правил взаимодействия между информационными системами органов и организаций, а также обеспечивать единый технологический способ взаимодействия информационных систем органов и организаций посредством технологии очередей электронных сообщений в соответствии с зарегистрированными форматами передаваемых сведений и фиксацией фактов движения электронных сообщений в системе взаимодействия</p> <hr/> <p>3. Источники информации:</p> <p>3.1. Информационные системы Министерства труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай, используемые для назначения мер социальной защиты (поддержки).</p> <p>3.3. ЕГИССО</p>
-----	-----	--	--

			<p>4. Алгоритм расчета показателя:</p> <p>4.1. Расчет показателя осуществляется по формуле: $\text{Дсмэв} = \text{Ксвед} / \text{Кобщ} * 100\%$ где: Дсмэв - доля сведений, необходимых для назначения региональных мер социальной поддержки, получаемых Министерством труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай посредством межведомственного электронного взаимодействия, проценты; Ксвед - количество сведений, необходимых для назначения региональных мер социальной защиты (поддержки), получаемых Министерством труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай посредством межведомственного электронного взаимодействия, единиц; Кобщ - общее количество документов и сведений, необходимых для назначения мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с нормативными правовыми актами, регулирующими порядок их предоставления, шт.</p> <p>4.2. Показатель имеет значение: %</p>
			<p>5. Оценки и допущения:</p> <p>5.1. Оценки и допущения не применимы</p>
			<p>6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии)</p> <p>6.1. Документ, утверждающий методику расчета показателя Письмо Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14 июля 2022 г. № 24-7/В-446</p>
72.	СС6	Доля региональных мер, заполненных в классификаторе мер социальной защиты ЕГИССО с привязкой к соответствующим жизненным событиям	<p>1. Общие положения</p> <p>1.1 Методика предназначена для расчета показателя «Доля региональных мер заполненных в классификаторе мер социальной защиты ЕГИССО с привязкой к соответствующим жизненным событиям» в Республике Алтай. Целью расчета показателя является оценка цифровой трансформации социальной сферы в части обеспечения наполнения классификатора мер социальной защиты региональными мерами социальной защиты с соответствующими им жизненными событиями</p>

			<p>2. Основные понятия и определения: 2.1. ЕГИССО - Единая государственная информационная система социального обеспечения, регулируемая Федеральным законом от 17 июля 1998 №178-ФЗ «О государственной социальной помощи» и постановлением Правительства Российской Федерации от 16 августа 2021 г. № 1342 «О Единой государственной информационной системе социального обеспечения»</p>
			<p>3. Источники информации: 3.1. ЕГИССО</p>
			<p>4. Алгоритм расчета показателя: 4.1. Расчет показателя осуществляется по формуле: $\text{Джиз} = \text{Кмер} / \text{Кобщ} * 100\%$ где: Джиз - доля мер социальной поддержки регионального уровня, право на которые возникает в связи с наступлением жизненных событий, перечень которых утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, и которые привязаны к этим жизненным событиям в ЕГИССО, от общего количества действующих мер социальной защиты (поддержки) в Республике Алтай в связи с наступлением таких жизненных событий, проценты; Кмер - количество мер социальной поддержки регионального уровня, право на которые возникает в связи с наступлением жизненных событий, перечень которых утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, и которые привязаны к этим жизненным событиям в ЕГИССО, шт.; Кобщ - общее количество мер социальной защиты (поддержки) регионального уровня, предоставляемых в Республике Алтай, в связи с наступлением жизненных событий, перечень которых утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, шт.</p> <p>4.2. Показатель имеет значение: %</p>
			<p>5. Оценки и допущения 5.1. Оценки и допущения не применимы.</p>

			<p>6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии)</p> <p>6.1. Документ, утверждающий методику расчета показателя Письмо Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14 декабря 2021 г. № 24-0/10/В-16593 и от 4 июля 2022 г. № 24-7/В-393</p>
73.	СС7	<p>Доля мер социальной поддержки регионального уровня, которые граждане получают в проактивном формате по реквизитам счетов, направляемых гражданами посредством ЕПГУ в ЕГИССО</p>	<p>1. Общие положения</p> <p>1.1 Настоящая методика предназначена для расчёта показателя «Доля мер социальной поддержки регионального уровня, которые граждане получают в проактивном формате по реквизитам счетов, направляемых гражданами посредством ЕПГУ в ЕГИССО» в Республике Алтай. Целью расчета показателя является оценка цифровой трансформации социальной сферы в части перехода на предоставление мер социальной поддержки в проактивном (беззаявительном) формате</p> <p>1.2. Орган, формирующий информацию по Показателю - Министерство труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай</p> <p>1.3. Показатель формируется, начиная с 1 июня 2022 г., с годовой периодичностью по состоянию на конец каждого года в срок до 30 календарных дней с даты окончания отчетного года.</p>

			<p>2. Основные понятия и определения</p> <p>2.1 Проактивный формат - механизм назначения и выплаты мер социальной поддержки без представления гражданином заявления и иных документов (сведений), при котором на основании данных государственных информационных систем определяется жизненная ситуация гражданина, право на получение мер социальной поддержки, расчет положенного объема мер социальной поддержки, а также осуществляется выплата мер социальной поддержки</p> <p>2.2. ЕГИССО - Единая государственная информационная система социального обеспечения, регулируемая Федеральным законом от 17 июля 1998 г. №178-ФЗ «О государственной социальной помощи» и постановлением Правительства Российской Федерации от 16 августа 2021 г. № 1342 «О Единой государственной информационной системе социального обеспечения»</p> <p>2.3. ЕСИА - Федеральная государственная информационная система «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>3. Источники информации</p> <p>3.1. Информационные системы Министерства труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай, используемые для назначения мер социальной поддержки</p> <p>3.2. Нормативные правовые акты Республики Алтай, регламентирующие порядок предоставления мер социальной поддержки</p> <p>3.3. ЕГИССО</p>
--	--	--	--

			<p>4. Алгоритм расчета показателя</p> <p>4.1. Расчет показателя осуществляется по формуле: $\text{Дрег} = \text{Ксогл} / \text{Кобщ} * 100\%$, где: Крег - доля мер социальной поддержки регионального уровня, которые граждане получают в проактивном формате по реквизитам счетов, направляемых гражданам посредством ЕПГУ, в отчетном периоде, проценты; Ксогл - количество мер социальной поддержки регионального уровня в Республике Алтай, которые получены гражданами за отчетный период в проактивном формате на основании согласий на использование реквизитов счетов, переданные оператором ЕСИА в ЕГИССО, шт; Добщ - общее количество всех мер социальной поддержки регионального уровня в Республике Алтай, полученные гражданами за отчетный период, шт.</p> <p>4.2. Показатель имеет значение: %</p>
			<p>5. Оценки и допущения</p> <p>5.1. Оценки и допущения не применимы</p>
			<p>6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии)</p> <p>6.1. Документ, утверждающий методику расчета показателя Письмо Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14 декабря 2021 г. № 24-0/10/В-16593 и от 4 июля 2022 г. № 24-7/В-393</p>
74.	СС8	<p>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»</p>	<p>1. Общие положения</p> <p>1.1. Настоящая методика предназначена для расчёта показателя «Доля государственных услуг в области содействия занятости населения, установленных нормативными актами федерального уровня, предоставляются в электронном виде посредством единой цифровой платформы «Работа в России» в Республике Алтай. Целью расчета показателя является оценка цифровой трансформации социальной сферы в области содействия занятости населения</p> <p>1.2. Орган, формирующий информацию по Показателю – Министерство труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай, Федеральная служба по труду и занятости</p> <p>1.3. Показатель формируется с месячной периодичностью по состоянию на конец каждого месяца в срок до 15 числа месяца, следующего за отчетным месяцем</p>

			<p>2. Основные понятия и определения</p> <p>2.1. Специальные термины и определения не используются</p> <p>2.2. ЕГИССО - Единая государственная информационная система социального обеспечения, регулируемая Федеральным законом от 17 июля 1998 г. № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи» и постановлением Правительства Российской Федерации от 16 августа 2021 г. № 1342 «О Единой государственной информационной системе социального обеспечения»</p>
			<p>3. Источники информации</p> <p>3.1. Единая цифровая платформа в сфере занятости и трудовых отношений «Работа в России»</p>
			<p>4. Алгоритм расчета показателя</p> <p>4.1. Расчет показателя осуществляется по формуле: $P = U_{\text{э}} / U_{\text{общ}} * 100\%$, где P - доля государственных услуг в области содействия занятости населения, установленных нормативными актами федерального уровня, которые предоставляются Министерством труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай в электронном виде посредством единой цифровой платформы «Работа в России», проценты; U_э - количество государственных услуг в области содействия занятости населения, установленных нормативными актами федерального уровня, предоставляемых Министерством труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай в электронном виде посредством единой цифровой платформы в сфере занятости и трудовых отношений «Работа в России», шт; U_{общ} - общее количество государственных услуг в области содействия занятости населения, установленных нормативными актами федерального уровня, предоставляемых Министерством труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай, шт.</p> <p>4.2. Показатель имеет значение: %</p>
			<p>5. Оценки и допущения:</p> <p>5.1. Оценки и допущения не применимы</p>

			<p>6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии)</p> <p>6.1. Документ, утверждающий методику расчета показателя Письмо Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14 июля 2022 г. № 24-7/В-446</p>
75.	СС9	<p>Качество обеспечения функционирования ИС ЕКЦ в Министерстве труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай и подведомственных учреждениях в сфере социальной защиты населения</p>	<p>1. Общие положения</p> <p>1.1. Настоящая методика предназначена для расчёта показателя «Качество обеспечения функционирования ИС ЕКЦ в Министерстве труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай и государственных учреждениях в сфере социальной защиты населения» в Республике Алтай. Целью расчета показателя является оценка цифровой трансформации социальной сферы в части взаимодействия с гражданами</p> <p>1.2. Орган, формирующий информацию по Показателю - Министерство труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай</p> <p>1.3. Показатель формируется с месячной периодичностью по состоянию на конец каждого месяца в срок до 15 календарных дней с даты окончания отчетного периода</p>
			<p>2. Основные понятия и определения</p> <p>2.1. Специальные термины и определения не используются</p>
			<p>3. Источники информации</p> <p>3.1. Информационная система «Единый контакт-центр взаимодействия с гражданами»</p>

			<p>4. Алгоритм расчета показателя</p> <p>4.1. Расчет показателя осуществляется по формуле: $\text{Кобесп.} = (\Phi + \text{ЭС} + \text{Вр}) * 100\%$, где: Кобесп. - качество обеспечения функционирования ИС ЕКЦ в Министерстве труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай и государственных учреждениях в сфере социальной защиты населения в Республике Алтай; Φ - показатель функционирования ведомственного сегмента ИС ЕКЦ в Министерстве труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай (или в организации, которой переданы полномочия по организации ведомственного сегмента ИС ЕКЦ), принимающий следующие значения: 0 - если подключения к ИС ЕКЦ нет; 0,4 - если подключение есть. ЭС - показатель наполнения экспертной системы ИС ЕКЦ актуальной информацией (по вопросам предоставления МСЗ (П) в Республике Алтай, достаточной для консультирования граждан), принимающий следующие значения: 0 - если наполнения нет; 0,4 - если наполнение есть. Вр - показатель времени дозвона до оператора, принимающий следующие значения: не более 55 секунд: 0 - если время дозвона до оператора превышает 55 секунд; 0,2 - если не более 55 секунд.</p> <p>4.2. Показатель имеет значение: %</p>
			<p>5. Оценки и допущения</p> <p>5.1. Оценки и допущения не применимы</p>
			<p>6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии)</p> <p>6.1. Документ, утверждающий методику расчета показателя Письмо Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14 декабря 2021 г. № 24-0/10/В-16593 и от 4 июля 2022 г. № 24-7/В-393</p>

76.	СС10	Доля мер социальной поддержки, социальных услуг, выплаты услуг безработным гражданам автоматизированных в программном комплексе «Катарсис»	<p>1. Общие положения</p> <p>1.1 Настоящая методика предназначена для расчета показателя «Доля мер социальной поддержки, социальных услуг, выплат и услуг безработным гражданам автоматизированных в программном комплексе «Катарсис» в Республике Алтай. Целью расчета показателя является оценка цифровой трансформации социальной сферы в части перехода на автоматизацию предоставления мер социальной поддержки, социальных услуг, выплат и услуг безработным гражданам в программном комплексе «Катарсис»</p> <p>1.2. Орган, формирующий информацию по показателю - Министерство труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай</p> <p>1.3. Показатель формируется, начиная с 1 января 2022 г., с годовой периодичностью по состоянию на конец каждого года в срок до 30 календарных дней с даты окончания отчетного года</p> <p>2. Основные понятия</p> <p>2.1. Программный комплекс «Катарсис» - предназначен для автоматизации предоставления государственных услуг и выполнения государственных функций в сфере занятости</p> <p>3. Источник информации</p> <p>3.1. Программный комплекс «Катарсис»</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя:</p> <p>4.1. Расчет показателя осуществляется по формуле: $Дкатз = Ккатз / Кобщз * 100\%$ где: Дкатз – доля мер социальной поддержки, социальных услуг, выплат и услуг безработным гражданам автоматизированных в программном комплексе «Катарсис» от общего количества мер социальной поддержки, выплат и услуг в сфере занятости населения, в отчетном периоде, проценты; Ккатз - количество мер социальной поддержки, социальных услуг, выплат и услуг безработным гражданам автоматизированных в программном комплексе «Катарсис», шт.; Кобщз - общее количество мер социальной поддержки, выплат и услуг в сфере занятости населения, шт.</p> <p>4.2. Показатель имеет значение: %</p>
-----	------	--	--

			<p>5.Оценки и допущения: 5.1. Оценки и допущения не применимы</p>
			<p>6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии). Отсутствует</p>
77.	СС11	<p>Доля мер социальной поддержки социальных услуг в ведомственном интерактивном портале доступных для подачи заявлений в электронном формате</p>	<p>1. Общие положения 1.1 Настоящая методика предназначена для расчета показателя «Доля мер социальной поддержки и социальных услуг в ведомственном интерактивном портале доступных для подачи заявлений в электронном формате» в Республике Алтай. Целью расчета показателя является оценка цифровой трансформации социальной сферы в части перехода на автоматизацию предоставления мер социальной поддержки и социальных услуг в ведомственном интерактивном портале доступных для подачи заявлений в электронном формате 1.2. Орган, формирующий информацию по Показателю - Министерство труда, социального развития и занятости населения Республики Алтай 1.3. Показатель формируется, начиная с 1 января 2022 г., с годовой периодичностью по состоянию на конец каждого года в срок до 30 календарных дней с даты окончания отчетного года</p>
			<p>2. Основные понятия 2.1. Ведомственный интерактивный портал - интерактивный портал «Катарсис», предназначенный для подачи заявлений в электронном формате</p>
			<p>3. Источник информации 3.1. Ведомственный интерактивный портал</p>

			<p>4. Алгоритм расчета показателя: 4.1. Расчет показателя осуществляется по формуле: $Дкатс = Ккатс / Кобщс * 100\%$, где: Дкатс – доля мер социальной поддержки и социальных услуг в ведомственном интерактивном портале доступных для подачи заявлений в электронном формате от общего количества мер социальной поддержки, выплат и услуг, в отчетном периоде, проценты; Ккатс - количество мер социальной поддержки и социальных услуг в ведомственном интерактивном портале доступных для подачи заявлений в электронном формате от общего количества мер социальной поддержки, выплат и услуг, шт. ; Кобщс - общее количество мер социальной поддержки, выплат и услуг, шт. 4.2. Показатель имеет значение: %</p>
			<p>5. Оценки и допущения 5.1. Оценки и допущения не применимы</p> <p>6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии). Отсутствует</p>
78.	КЦЭ1	<p>Количество государственных (муниципальных) служащих и работников учреждений, прошедших обучение компетенциям в сфере цифровой трансформации государственного и муниципального управления</p>	<p>1. Общие положения 1.1. Настоящая методика предназначена для расчёта показателя «Количество государственных (муниципальных) служащих и работников учреждений, прошедших обучение компетенциям в сфере цифровой трансформации государственного и муниципального управления». Целью расчета показателя является оценка эффективности реализации регионального проекта «Кадры для цифровой экономики» 1.2. Орган, формирующий информацию по показателю – Министерство цифрового развития Республики Алтай 1.3. Сроки формирования отчета - ежегодно</p> <p>2. Основные понятия и определения Реализация проекта «Кадры для цифровой экономики» для государства – направлена на обеспечение подготовки высококвалифицированных кадров для цифровой экономики</p>

			<p>3. Источники информации Личный кабинет ответственного РАНХиГС</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя Значение показателя формируется из количества государственных (муниципальных) служащих и работников учреждений, прошедших обучение компетенциям в сфере цифровой трансформации государственного и муниципального управления и является условным (усл.ед.)</p> <p>5. Оценки и допущения не применимы</p> <p>6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии) Приказ Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 28 февраля 2022 г. № 143</p>
79.	КЦЭ2	<p>Доля руководителей цифровой трансформации исполнительных органов государственной власти Республики Алтай, прошедших обучение компетенциям в сфере цифровой трансформации государственного и муниципального управления</p>	<p>1. Общие положения 1.1. Настоящая методика предназначена для расчёта показателя «Доля руководителей цифровой трансформации исполнительных органов государственной власти Республики Алтай, прошедших обучение компетенциям в сфере цифровой трансформации государственного и муниципального управления». Целью расчета показателя является оценка эффективности реализации регионального проекта «Кадры для цифровой экономики» 1.2. Орган, формирующий информацию по Показателю – Министерство цифрового развития Республики Алтай 1.3. Сроки формирования отчета - ежегодно</p> <p>2. Основные понятия и определения Реализация проекта «Кадры для цифровой экономики» для государства – направлена на обеспечение подготовки высококвалифицированных кадров для цифровой экономики</p> <p>3. Источники информации Личный кабинет ответственного РАНХиГС</p>

			<p>4. Алгоритм расчета показателя 4.1. Расчет показателя осуществляется по формуле: $\text{Дрцтоб} = \text{Крцтоб} / \text{Крцт} * 100\%$, где: Дрцтоб – доля руководителей цифровой трансформации исполнительных органов государственной власти Республики Алтай, прошедших обучение компетенциям в сфере цифровой трансформации государственного и муниципального управления; Крцтоб - количество руководителей цифровой трансформации исполнительных органов государственной власти Республики Алтай, прошедших обучение компетенциям в сфере цифровой трансформации государственного и муниципального управления; Крцт - общее количество руководителей цифровой трансформации исполнительных органов государственной власти Республики Алтай 4.2. Показатель имеет значение: %</p>
			<p>5. Оценки и допущения не применимы</p> <p>6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии) Отсутствует</p>
80.	ТУ1	Информационное сопровождение туристской индустрии Республики Алтай на платформе туриста	<p>1. Общие положения Расчет показателя «Информационное сопровождение туристской индустрии Республики Алтай на платформе туриста» предназначен для оценки эффективности реализации проекта «Цифровой туристический портал» Ответственный исполнитель – Министерство природных ресурсов, экологии и туризма Республики Алтай. Сроки формирования отчета - ежегодно</p> <p>2. Основные понятия и определения Туристический портал — это помощь путешественнику в выборе индивидуального маршрута, средств размещения и места отдыха в Республике Алтай</p> <p>3. Источники информации Данные реестра туроператоров, реестр туристических маршрутов, реестр коллективных средств размещения</p>

			4. Алгоритм расчета показателя Ожидаемый результат: создание туристического портала
			5. Оценки и допущения не имеются
			6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии) Приказ Министерства природных ресурсов, экологии и туризма Республики Алтай
81.	СХ1	Доля отраслевой отчетности, подаваемой сельхозтоваропроизводителями в органы государственной власти в электронном виде (в процентах от общего количества сельхозтоваропроизводителей и отчетных форм, нарастающим итогом) для формирования цифрового профиля	1. Общие положения Расчет показателя «Доля отраслевой отчетности, подаваемой сельхозтоваропроизводителями в органы государственной власти в электронном виде (в процентах от общего количества сельхозтоваропроизводителей и отчетных форм, нарастающим итогом) для формирования цифрового профиля» предназначен для оценки эффективности реализации проекта «Внедрение и развитие информационной системы «Субсидии АПК Республики Алтай (ИС РЕСПАК)» Программы Ответственный исполнитель – Министерство сельского хозяйства Республики Алтай Сроки формирования – ежегодно, не позднее 15 числа месяца, следующего за отчетным периодом
		сельхозтоваропроизводителей и отчетных форм, нарастающим итогом) для формирования цифрового профиля	2. Основные понятия и определения Реализация проекта «Внедрение и развитие информационной системы «Субсидии АПК Республики Алтай (ИС РЕСПАК)» – направлена на цифровизацию и автоматизацию процесса предоставления субсидий, направленных на развитие сельского хозяйства Республики Алтай и предоставления отчетности по субсидиям сельхозтоваропроизводителями
			3. Источники информации Ведомственная отчетность сельхозтоваропроизводителей Республики Алтай

			<p>4. Алгоритм расчета показателя Показатель рассчитывается как отношение фактического количества отраслевой отчетности сельхозтоваропроизводителей подаваемой в электронном виде к общему количеству отраслевой отчетности сельхозтоваропроизводителей и умножается на 100</p> <p>5. Оценки и допущения не имеются</p> <p>6. Ссылка на документ, которым утверждена методика расчёта показателя (при наличии) Государственная программа Республики Алтай «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия», утвержденная постановлением Правительства Республики Алтай от 23 сентября 2020 г. № 316</p>
--	--	--	---