



ПРАВИТЕЛЬСТВО  
КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ – КУЗБАССА

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 28 декабря 2023 г. № 900  
г. Кемерово

**О внесении изменений в постановление  
Коллегии Администрации Кемеровской области  
от 20.09.2013 №400 «Об утверждении  
государственной программы Кемеровской  
области – Кузбасса «Информационное общество  
Кузбасса» на 2014–2025 годы»**

В соответствии с пунктом 2 статьи 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Законом Кемеровской области – Кузбасса от 15.12.2022 №145-ОЗ «Об областном бюджете на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов» (в редакции законов Кемеровской области – Кузбасса от 27.03.2023 №12-ОЗ, от 21.06.2023 №49-ОЗ, от 02.10.2023 №86-ОЗ, от 24.11.2023 №101-ОЗ) Правительство Кемеровской области – Кузбасса постановляет:

1. Внести в государственную программу Кемеровской области – Кузбасса «Информационное общество Кузбасса» на 2014–2025 годы, утвержденную постановлением Коллегии Администрации Кемеровской области от 20.09.2013 №400 «Об утверждении государственной программы Кемеровской области – Кузбасса «Информационное общество Кузбасса» на 2014–2025 годы» (в редакции постановлений Коллегии Администрации Кемеровской области от 29.11.2013 №550, от 27.02.2014 №85, от 10.07.2014 №273, от 19.09.2014 №367, от 02.12.2014 №483, от 30.12.2014 №543, от 30.03.2015 №79, от 28.07.2015 №242, от 10.09.2015 №292, от 29.10.2015 №358, от 30.12.2015 №459, от 21.04.2016 №150, от 27.05.2016 №197, от 03.08.2016 №310, от 22.09.2016 №365, от 14.11.2016 №454, от 28.12.2016 №543, от 09.03.2017 №92, от 04.07.2017 №338, от 07.08.2017 №416, от 22.09.2017 №499, от 27.10.2017 №575, от 28.12.2017 №677, от 16.05.2018 №174, от 16.07.2018 №286, от 18.09.2018 №375, от 03.12.2018 №518, от 24.12.2018 №617, постановлений Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 27.06.2019 №388, от 12.11.2019 №657, от 30.12.2019 №761, от 17.09.2020 №580, от 24.03.2021 №138, от 18.08.2021 №500, от 18.03.2022 №136, от 16.09.2022 №630, от 30.12.2022 №909,

от 02.03.2023 №120, от 26.06.2023 №415) (далее – Государственная программа), следующие изменения:

1.1. В паспорте Государственной программы:

1.1.1. Позицию «Исполнители Государственной программы» изложить в следующей редакции:

«

Исполнители Государственной программы	<p>Министерство цифрового развития и связи Кузбасса,          Администрация Правительства Кузбасса (отдел по защите информации, департамент кадров и государственной службы),          Министерство образования Кузбасса,          Министерство здравоохранения Кузбасса,          Министерство социальной защиты населения Кузбасса,          Архивное управление Кузбасса,          Министерство культуры и национальной политики Кузбасса,          Министерство финансов Кузбасса,          Комитет по управлению государственным имуществом Кузбасса,          Главное управление архитектуры и градостроительства Кузбасса,          Управление записи актов гражданского состояния Кузбасса,          Министерство физической культуры и спорта Кузбасса,          Министерство туризма Кузбасса,          Департамент контрактной системы Кузбасса,          Департамент по чрезвычайным ситуациям Кузбасса,          Государственная жилищная инспекция Кузбасса,          Комитет по охране объектов культурного наследия Кузбасса,          Департамент по охране объектов животного мира Кузбасса,          Министерство труда и занятости населения Кузбасса,          уполномоченный по правам ребенка в Кемеровской области – Кузбассе,          Представительство Кузбасса при Правительстве Российской Федерации,          Законодательное Собрание Кемеровской области – Кузбасса,          Управление государственной инспекции по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Кузбасса,          Министерство жилищно-коммунального и дорожного комплекса Кузбасса,          Инспекция государственного строительного надзора Кузбасса,          Главное контрольное управление Кузбасса,          Управление по обеспечению деятельности мировых судей в Кузбассе,          Министерство строительства Кузбасса,          Министерство промышленности и торговли Кузбасса,          Министерство экономического развития Кузбасса,          уполномоченный по правам человека в Кемеровской области – Кузбассе</p>
---------------------------------------	---

».

1.1.2. Позицию «Объемы и источники финансирования Государственной программы в целом и с разбивкой по годам ее реализации» изложить в следующей редакции:

«

Объемы и источники финансирования Государственной программы в целом и с разбивкой по годам ее реализации	<p>Общий объем – 10 563 948,3 тыс. рублей, в том числе по годам: 2014 год – 273 107,5 тыс. рублей; 2015 год – 280 207,6 тыс. рублей; 2016 год – 222 147,6 тыс. рублей; 2017 год – 294 321,5 тыс. рублей; 2018 год – 196 531,1 тыс. рублей; 2019 год – 310 175,9 тыс. рублей; 2020 год – 1 416 742,3 тыс. рублей; 2021 год – 1 120 272,5 тыс. рублей; 2022 год – 2 141 697,4 тыс. рублей; 2023 год – 1 947 863,2 тыс. рублей; 2024 год – 1 248 861,8 тыс. рублей; 2025 год – 1 112 019,9 тыс. рублей;</p> <p>из них:</p> <p>средства областного бюджета – 10 119 613,1 тыс. рублей, в том числе по годам: 2014 год – 144 138,3 тыс. рублей; 2015 год – 196 633,3 тыс. рублей; 2016 год – 196 252,6 тыс. рублей; 2017 год – 229 517,8 тыс. рублей; 2018 год – 183 058,9 тыс. рублей; 2019 год – 297 985,0 тыс. рублей; 2020 год – 1 410 791,9 тыс. рублей; 2021 год – 1 021 404,2 тыс. рублей; 2022 год – 2 137 974,8 тыс. рублей; 2023 год – 1 944 420,3 тыс. рублей; 2024 год – 1 245 416,1 тыс. рублей; 2025 год – 1 112 019,9 тыс. рублей;</p> <p>иные не запрещенные законодательством источники, в том числе:</p> <p>средства федерального бюджета – 302 432,9 тыс. рублей, в том числе по годам: 2014 год – 79 986,9 тыс. рублей; 2015 год – 61 008,2 тыс. рублей; 2016 год – 19 445,0 тыс. рублей; 2017 год – 14 372,0 тыс. рублей; 2019 год – 12 190,9 тыс. рублей; 2020 год – 5 950,4 тыс. рублей; 2021 год – 98 868,3 тыс. рублей; 2022 год – 3 722,6 тыс. рублей; 2023 год – 3 442,9 тыс. рублей; 2024 год – 3 445,7 тыс. рублей; 2025 год – 0,0 тыс. рублей;</p> <p>средства местных бюджетов – 141 902,3 тыс. рублей, в том числе по годам:</p>
--	---

	2014 год – 48 982,3 тыс. рублей; 2015 год – 22 566,1 тыс. рублей; 2016 год – 6 450 тыс. рублей; 2017 год – 50 431,7 тыс. рублей; 2018 год – 13 472,2 тыс. рублей
--	--

».

1.2. Подраздел «II этап – 2019–2025 годы» раздела 3 изложить в новой редакции согласно приложению №1 к настоящему постановлению.

1.3. Подраздел «II этап – 2019–2025 годы» раздела 4 изложить в новой редакции согласно приложению №2 к настоящему постановлению.

1.4. Подраздел «II этап – 2019–2025 годы» раздела 5 изложить в новой редакции согласно приложению №3 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление подлежит опубликованию на сайте «Электронный бюллетень Правительства Кемеровской области – Кузбасса».

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя Правительства Кемеровской области – Кузбасса – министра промышленности и торговли Кузбасса Старосвета Л.В.

4. Настоящее постановление действует по 31.12.2023.

Первый заместитель Губернатора  
Кемеровской области – Кузбасса –  
председатель Правительства  
Кемеровской области – Кузбасса



И.В. Середюк

Приложение № 1  
к постановлению Правительства  
Кемеровской области – Кузбасса  
от 28 декабря 2023 г. № 900

II этап – 2019–2025 годы

№ п/п	Наименование подпрограммы, основного мероприятия, регионального проекта, мероприятия	Краткое описание подпрограммы, основного мероприятия, регионального проекта, мероприятия	Наименование целевого показателя (индикатора)	Порядок определения (формула)
1	2	3	4	5
	Государственная программа Кемеровской области – Кузбасса «Информационное общество Кузбасса» на 2014–2025 годы			
	Цель: повышение качества жизни и работы граждан, улучшение условий деятельности организаций, развитие экономического потенциала региона на основе использования информационных и телекоммуникационных технологий, повышения эффективности и результативности деятельности органов государственной власти Кемеровской области – Кузбасса и органов местного самоуправления			
1	Задача: обеспечение за счет использования информационно-телекоммуникационных технологий реализации в электронной форме полномочий органов государственной власти Кемеровской области – Кузбасса, органов местного самоуправления, в том числе полномочий по предоставлению гражданам и организациям государственных, муниципальных и иных социально значимых услуг (исполнению функций), а также повышение качества государственного управления и оперативности взаимодействия органов государственной власти Кемеровской области – Кузбасса, органов местного самоуправления, граждан и организаций			
2	Задача: обеспечение информационной безопасности на основе отечественных разработок при передаче, обработке и хранении данных			

1	2	3	4	5
1	Подпрограмма «Информационное общество и электронное правительство»	Подпрограмма включает мероприятия, обеспечивающие доступ граждан и организаций к информационным ресурсам, к получению государственных услуг в электронном виде, развитие информационных технологий и информационной безопасности, а также направленные на совершенствование системы государственного управления посредством использования информационных и телекоммуникационных технологий		
1.1	Мероприятие «Использование информационно-коммуникационных технологий в	Использование информационно-коммуникационных технологий в образовании, системе		

1	2	3	4	5
	различных сферах деятельности»	здравоохранения, системе социальной защиты населения, в области культуры, культурного и гуманитарного просвещения, в архивном деле, в сфере управления финансами и по отдельным направлениям деятельности исполнительных органов Кемеровской области – Кузбасса		
1.1.1	Использование информационно-коммуникационных технологий в образовании	Поддержка процессов перехода к оказанию государственных и муниципальных услуг в сфере образования в электронном виде (в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 17.12.2009 № 1993-р). Создание	Количество государственных и муниципальных услуг в сфере образования, оказываемых населению в электронном виде, единиц	Число государственных и муниципальных услуг в сфере образования, оказываемых населению в электронном виде

1	2	3	4	5
		условий для оказания населению государственных и муниципальных услуг в электронном виде		
1.1.2	Использование информационно-коммуникационных технологий в системе здравоохранения	Создание и развитие ИТ-инфраструктуры, внедрение и доработка программного обеспечения для ведения электронной медицинской карты, разработка политики информационной безопасности, создание и доработка веб-сайтов в сети «Интернет»	<p>Доля государственных медицинских учреждений, в которых внедрена система ведения расписания приемов специалистов (электронная регистратура), от общего числа учреждений, осуществляющих прием пациентов по предварительной записи, процентов</p> <p>Доля станций (отделений) скорой медицинской помощи, оснащенных автоматизированной системой управления приемом и обработкой вызовов с</p>	<p><math>ЭР = МЭР / М * 100\%</math>, где: ЭР – значение целевого показателя (индикатора); МЭР – количество государственных медицинских учреждений, в которых внедрена система ведения расписания приемов специалистов (электронная регистратура); М – количество государственных медицинских учреждений, осуществляющих прием пациентов по предварительной записи</p> <p><math>ЦИ = СМП (АИС) / СМП * 100\%</math>, где: ЦИ – значение целевого показателя (индикатора); СМП (АИС) – количество станций (отделений) скорой медицинской помощи, оснащенных автоматизированной системой управления приемом и обработкой вызовов с использованием системы ГЛОНАСС;</p>



1	2	3	4	5
			использованием системы ГЛОНАСС, от общего числа станций (отделений) скорой медицинской помощи, процентов	СМП – общее число станций (отделений) скорой медицинской помощи
			Доля государственных медицинских организаций, участвующих в электронном медицинском документообороте, в том числе обеспечивающих ведение электронных медицинских карт пациентов, обмен медицинской документацией в форме электронных документов между медицинскими организациями, от общего числа государственных медицинских организаций, процентов	$\text{ЭМД} = \text{МО (ЭД)} / \text{МО} * 100\%$ где: ЭМД – значение целевого показателя (индикатора); МО (ЭД) – количество государственных медицинских организаций, участвующих в электронном медицинском документообороте; МО – общее количество государственных медицинских организаций

1	2	3	4	5
1.1.3	Использование информационно-коммуникационных технологий в системе социальной защиты населения	<p>Сопровождение автоматизированной системы «Адресная социальная помощь».</p> <p>Развитие информационно-технологической инфраструктуры инфраструктуры Министерства социальной защиты населения Кузбасса</p>	Доля услуг, оказываемых с использованием автоматизированной системы «Адресная социальная помощь», от общего числа услуг Министерства социальной защиты населения Кузбасса и учреждений социальной защиты населения, процентов	$ЦИ = (\Phi 1 / П1 + \Phi 2 / П2 + \Phi 3 / П3 + \Phi 4 / П4) / К,$ <p>где:  ЦИ – значение целевого показателя (индикатора) за отчетный период;  Φ1 – фактический показатель уровня внедрения мер социальной поддержки в программных системах учета за отчетный период;  П1 – планируемый показатель уровня внедрения мер социальной поддержки в программных системах учета за период;  Φ2 – фактический показатель уровня развития регионального центра обработки данных за отчетный период;  П2 – планируемый показатель уровня развития регионального центра обработки данных за период;  Φ3 – фактический показатель уровня развития защищенной инфраструктуры отрасли за отчетный период;  П3 – планируемый показатель уровня развития защищенной инфраструктуры отрасли за период;  Φ4 – фактический показатель уровня подключения к системе межведомственного электронного взаимодействия (далее – СМЭВ) территориальных органов социальной защиты населения за отчетный период;  П4 – планируемый показатель уровня подключения к СМЭВ территориальных органов социальной защиты населения за период;  К – количество показателей (индикаторов)</p>
		Реализация проекта «Цифровизация процесса оказания	Фактический перевод процесса оказания финансовой помощи	$Дуфп = Куфп / Куобщ * 100\%,$ <p>где:  Дуфп – значение целевого показателя (индикатора);</p>

1	2	3	4	5
		финансовой помощи населению, пострадавшему в результате чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»	населению, пострадавшему в результате чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, на предоставление государственных услуг в первом полугодии 2022 года, процентов	Куфп – количество государственных услуг, направленных на оказание финансовой помощи гражданам, пострадавшим в результате чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, переведенных в электронный вид; Куобщ – общее количество государственных услуг, направленных на оказание финансовой помощи гражданам, пострадавшим в результате чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
		Реализация проекта «Использование подсистемы установления и выплат Единой государственной информационной системы социального обеспечения для оказания государственных услуг, включая предоставление государственной социальной помощи на основании социального контракта»	Доля требований к интеграции ведомственной информационной системы органа социальной защиты и Единой государственной информационной системы социального обеспечения (далее – ЕГИССО), обеспеченных органом социальной защиты, в части предоставления государственной социальной помощи на основании социального контракта, процентов	$\text{Динт} = \text{Кинт} / \text{Кобщ} * 100\%$ где: Динт – значение целевого показателя (индикатора); Кинт – количество реализованных 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); Кобщ – общее количество требований, предъявляемых к информационным системам органов власти и организаций в случае их использования при назначении и предоставлении мер социальной защиты (поддержки), утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.08.2021 № 1342 «О Единой государственной информационной системе социального обеспечения»

1	2	3	4	5
			<p>Доля требований к интеграции информационных систем органов государственной власти субъекта Российской Федерации, органов местного самоуправления, а также организаций, находящихся в ведении органов государственной власти субъекта Российской Федерации и органов местного самоуправления, предоставляющих меры социальной защиты (поддержки), социальные услуги в рамках социального обслуживания и государственной социальной помощи, иные социальные гарантии и выплаты, и ЕГИССО, процентов</p>	<p>Динт = <math>\text{Кинт} / \text{Кобщ} * 100\%</math>,  где:  Динт – значение целевого показателя (индикатора);  Кинт – количество требований к интеграции информационных систем органов социальной защиты и ЕГИССО, обеспеченных в отчетном периоде органами социальной защиты;  Кобщ – общее количество требований, предъявляемых к информационным системам органов социальной защиты, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.08.2021 № 1342 «О Единой государственной информационной системе социального обеспечения»</p>

1	2	3	4	5
		<p>Реализация проекта «Перевод мер социальной поддержки в формат «Социального казначейства»</p>	<p>Доля региональных и муниципальных мер социальной защиты (поддержки), по которым граждане имеют возможность подать заявление через Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций) (далее – ЕПГУ) и (или) региональный портал государственных и муниципальных услуг (далее – РПГУ), процентов</p>	<p>Депгу = Кепгу / Кобщ * 100%, где: Депгу – значение целевого показателя (индикатора); Кепгу – количество региональных и муниципальных мер социальной защиты (поддержки) в субъекте Российской Федерации, по которым в отчетном периоде реализована и функционирует форма для подачи заявлений на ЕПГУ и (или) РПГУ, которые поступают в информационные системы органов государственной власти субъекта Российской Федерации, органов местного самоуправления, а также организаций, находящихся в ведении органов государственной власти субъекта Российской Федерации и органов местного самоуправления, предоставляющих меры социальной защиты (поддержки), социальные услуги в рамках социального обслуживания и государственной социальной помощи, иные социальные гарантии и выплаты; Кобщ – общее количество мер социальной защиты (поддержки) регионального и муниципального уровня субъекта Российской Федерации, предоставляемых проактивно, на конец отчетного периода</p>
			<p>Доля региональных и муниципальных мер социальной защиты (поддержки) в субъекте Российской Федерации, по которым нормативными правовыми актами</p>	<p>Ддней = Кмер / Кобщ * 100%, где: Ддней – значение целевого показателя (индикатора); Кмер – количество региональных и муниципальных мер социальной защиты (поддержки) в субъекте Российской Федерации, по которым нормативными правовыми актами субъекта Российской Федерации и муниципальными правовыми актами, регламентирующими порядок их предоставления,</p>

1	2	3	4	5
			<p>субъекта Российской Федерации и муниципальными правовыми актами, регламентирующими порядок их предоставления, предусмотрен срок назначения 5 рабочих дней и менее, процентов</p>	<p>предусмотрен срок назначения 5 рабочих дней и менее в отчетном периоде; Кобщ – общее количество мер социальной защиты (поддержки) регионального и муниципального уровня, предоставляемых в субъекте Российской Федерации, на конец отчетного периода</p>
			<p>Доля сведений, необходимых для назначения региональных и муниципальных мер социальной защиты (поддержки), получаемых органом государственной власти субъекта Российской Федерации, органом местного самоуправления, а также организацией, находящейся в ведении органов государственной власти субъекта Российской Федерации</p>	<p><math>Дсмэв = Ксвед / Кобщ * 100\%</math>, где: Дсмэв – значение целевого показателя (индикатора); Ксвед – количество сведений, необходимых для назначения региональных и муниципальных мер социальной защиты (поддержки), получаемых органами посредством единой системы межведомственного электронного взаимодействия; Кобщ – общее количество документов и сведений, необходимых для назначения мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с нормативными правовыми актами субъекта Российской Федерации и муниципальными правовыми актами, регуливающими порядок их предоставления</p>

1	2	3	4	5
			<p>и органов самоуправления, предоставляющих меры социальной защиты (поддержки), социальные услуги в рамках социального обслуживания и государственной социальной помощи, иные социальные гарантии и выплаты, посредством единой системы межведомственного электронного взаимодействия, процентов</p>	
			<p>Доля региональных и муниципальных мер социальной защиты (поддержки), отраженных в классификаторе мер социальной защиты (поддержки) с привязкой к соответствующим жизненным событиям, процентов</p>	<p><math>Джиз = Кмер / Кобщ * 100\%</math>,  где:  Джиз – значение целевого показателя (индикатора);  Кмер – количество мер социальной защиты (поддержки) регионального и муниципального уровня, право на которые возникает в связи с наступлением жизненных событий, перечень которых утвержден приказом и которые привязаны к соответствующим жизненным событиям в классификаторе мер социальной защиты (поддержки);  Кобщ – общее количество мер социальной защиты (поддержки) регионального и муниципального уровня, предоставляемых в</p>

1	2	3	4	5
				<p>субъекте Российской Федерации и заполненных на конец отчетного периода в классификаторе мер социальной защиты (поддержки)</p>
			<p>Доля мер социальной защиты (поддержки) регионального и муниципального уровня, которые граждане получили в проактивном формате по реквизитам счетов, направленных гражданами посредством Единого портала государственных и муниципальных услуг (функций) в Единую государственную информационную систему социального обеспечения, процентов</p>	<p><math>Дрег = Ксогл / Кобщ * 100\%</math>, где: Дрег – значение целевого показателя (индикатора); Ксогл – количество мер социальной защиты (поддержки) регионального и муниципального уровня, которые получены гражданами в субъекте Российской Федерации за отчетный период в проактивном формате на основании согласий на использование реквизитов счетов, переданных оператором ЕСИА в ЕГИССО; Кобщ – общее количество мер социальной защиты (поддержки) регионального и муниципального уровня, полученных гражданами в субъекте Российской Федерации, за отчетный период</p>
		<p>Реализация проекта «Социальный навигатор»</p>	<p>Доля мер социальной поддержки, размещенных в автоматизированной информационной системе «Социальный навигатор Кузбасса», процентов</p>	<p><math>К = (Ксн / Ксм) * 100\%</math>, где: К – значение целевого показателя (индикатора); Ксн – количество социальных мер, по которым можно получить информацию на портале социального навигатора; Ксм – количество социальных мер региона</p>



1	2	3	4	5
1.1.4	Использование информационно-коммуникационных технологий в области культуры, культурного и гуманитарного просвещения	Создание веб-сайтов, выход в сеть «Интернет», сопровождение программного обеспечения, защита информации, техническое оснащение учреждений культуры	Доля государственных и муниципальных музеев, имеющих веб-сайты в сети «Интернет», через которые обеспечен доступ к имеющимся у них электронным фондам, от общего числа государственных и муниципальных музеев, процентов	$МФ = МУ / МХ * 100\%$ ,           где: МФ – значение целевого показателя (индикатора); МУ – количество государственных и муниципальных музеев, имеющих веб-сайты в сети «Интернет», через которые обеспечен доступ к имеющимся у них электронным фондам; МХ – общее количество государственных и муниципальных музеев
			Доля государственных и центральных библиотек, имеющих веб-сайты, веб-страницы в сети «Интернет», через которые обеспечен доступ к имеющимся у них электронным фондам, от общего числа государственных и центральных библиотек, процентов	$БФ = БУ / БХ * 100\%$ ,           где: БФ – значение целевого показателя (индикатора); БУ – количество государственных и центральных библиотек, имеющих веб-сайты, веб-страницы в сети «Интернет», через которые обеспечен доступ к имеющимся у них электронным фондам; БХ – общее количество государственных и центральных библиотек
1.1.5	Использование информационно-коммуникационных технологий в архивном деле	Перевод архивных фондов в электронный вид, создание единой архивной информационно-	Доля архивных документов, включенных в электронные описи, в общем объеме	$X_n = X_f / X * 100\%$ ,           где: X <sub>n</sub> – значение целевого показателя (индикатора); X <sub>f</sub> – количество архивных документов государственных архивов Кемеровской области - Кузбасса, включенных в электронные

1	2	3	4	5
		<p>поисковой сети Кемеровской области – Кузбасса, обеспечение доступа к электронным фондам государственных и муниципальных архивов Кемеровской области – Кузбасса с использованием сети «Интернет», повышение квалификации работников архивной службы Кемеровской области – Кузбасса в области ИКТ, защита информации в Архивном управлении Кузбасса и государственных архивах Кемеровской области – Кузбасса, техническое оснащение Архивного управления Кузбасса</p>	<p>документов государственных архивов, процентов</p> <p>Доля государственных и муниципальных архивов Кемеровской области – Кузбасса, имеющих веб-сайты, веб-страницы в сети «Интернет», через которые обеспечен доступ к имеющимся у них электронным фондам и научно-справочному аппарату, от общего числа государственных и муниципальных архивов, процентов</p>	<p>описи, за отчетный период; X – количество архивных документов государственных архивов Кемеровской области – Кузбасса</p> <p><math>F_n = F_f / F * 100\%</math>, где: F<sub>n</sub> – значение целевого показателя (индикатора); F<sub>f</sub> – количество государственных и муниципальных архивов Кемеровской области – Кузбасса, имеющих веб-сайты в сети «Интернет», через которые обеспечен доступ к имеющимся у них электронным фондам и научно-справочному аппарату, за отчетный период; F – количество государственных и муниципальных архивов Кемеровской области – Кузбасса за отчетный период</p>

1	2	3	4	5
1.1.6	Развитие информационных систем, техническое оснащение и программное обеспечение деятельности Комитета по управлению государственным имуществом Кузбасса	Развитие ИТ-инфраструктуры Комитета по управлению государственным имуществом Кузбасса, приобретение лицензионного программного обеспечения, внедрение программного обеспечения: 1С: Документооборот, 1С: Реестр и аренда государственного имущества Кемеровской области – Кузбасса. Техническое оснащение Комитета по управлению государственным имуществом Кузбасса, мероприятия по обеспечению безопасности персональных данных	<p>Количество государственных услуг (с подуслугами) Комитета по управлению государственным имуществом Кузбасса, оказываемых в электронном виде через региональный и единый порталы государственных и муниципальных услуг, единиц</p> <p>Соотношение общего количества заявлений (запросов) о предоставлении государственных услуг, поступивших от физических лиц, юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей непосредственно в орган, предоставляющий государственные услуги,</p>	<p>Число государственных услуг (с подуслугами) Комитета по управлению государственным имуществом Кузбасса, оказываемых в электронном виде через региональный и единый порталы государственных и муниципальных услуг</p> <p><math>R_k = K_o / K_p * 100\%</math>, где: R<sub>к</sub> – значение целевого показателя (индикатора); K<sub>о</sub> – количество заявлений на предоставление государственных услуг гражданам и организациям в отчетном году; K<sub>п</sub> – количество заявлений на предоставление государственных услуг гражданам и организациям в предыдущем году</p>

1	2	3	4	5
		при их обработке в информационной системе персональных данных, сопровождение официального сайта Комитета по управлению государственным имуществом Кузбасса	или подведомственную организацию, и количества таких заявлений, поступивших в прошлом году, процентов	
1.1.7	Модернизация, сопровождение и техническая поддержка геоинформационной системы территориального планирования Кемеровской области – Кузбасса	Обеспечение наполнения базы данных геоинформационной системы (далее – ГИС) территориального планирования Кемеровской области – Кузбасса градостроительной документацией муниципальных образований области, включая преобразование данных в единый формат и систему координат;	Доля городских и муниципальных округов, муниципальных районов, осуществляющих ведение информационных систем обеспечения градостроительной деятельности в электронном виде в едином формате ГИС территориального планирования Кемеровской области – Кузбасса, от	$P = iOMS / OMS * 100\%$ <p>где:  P – значение целевого показателя (индикатора);  iOMS – количество городских и муниципальных округов, муниципальных районов Кемеровской области – Кузбасса, осуществляющих ведение информационных систем обеспечения градостроительной деятельности в электронном виде в едином формате ГИС территориального планирования Кемеровской области – Кузбасса;  OMS – общее количество городских и муниципальных округов, муниципальных районов Кемеровской области – Кузбасса</p>

1	2	3	4	5
		усовершенствование пользовательского интерфейса ГИС территориального планирования Кемеровской области – Кузбасса, реализация дополнительных функций. Аттестация региональной геоинформационной системы территориального планирования Кемеровской области – Кузбасса	общего числа городских и муниципальных округов, муниципальных районов, процентов	
1.1.8	Использование информационно-коммуникационных технологий в сфере управления финансами	Поддержка в актуальном состоянии и внедрение новых информационно-коммуникационных технологий для обеспечения управления финансами в Министерстве финансов Кузбасса и в	Доля финансовых управлений Кемеровской области – Кузбасса, использующих современные информационно-коммуникационные технологии для управления финансами,	$\Phi X = \Phi H / \Phi O * 100\%$ ,         где: $\Phi X$ – значение целевого показателя (индикатора); $\Phi H$ – число финансовых управлений Кемеровской области – Кузбасса, использующих современные информационно-коммуникационные технологии; $\Phi O$ – общее число финансовых управлений Кемеровской области – Кузбасса

1	2	3	4	5
		финансовых управлениях муниципальных образований Кемеровской области – Кузбасса	от общего числа финансовых управлений Кемеровской области – Кузбасса, процентов	
1.1.9	Использование информационно-коммуникационных технологий в сфере закупок для государственных и муниципальных нужд	Доработка и модернизация автоматизированной информационной системы «Госзаказ» (далее – АИС «Госзаказ»)	<p>Количество муниципальных заказчиков, подключенных к АИС «Госзаказ», единиц</p> <p>Наличие в исполнительных органах Кемеровской области – Кузбасса информационных систем, обеспечивающих защиту информации, да/нет</p>	<p>Число муниципальных заказчиков, подключенных к АИС «Госзаказ»</p> <p>Установленные в исполнительных органах Кемеровской области – Кузбасса программное обеспечение и программные средства, обеспечивающие защиту информации</p>
1.1.10	Использование информационно-коммуникационных технологий в сфере государственного жилищного контроля (надзора) и	Внедрение отечественного программного обеспечения согласно федеральному и региональному законодательству с	Уровень автоматизации контрольно-надзорной деятельности, процентов	$\text{Побщ} = 100 * (\text{Перп} + \text{Пжкх} + \text{КоАПгмп}) / (2 * \text{Пвсего} + \text{КоАПвсего}),$ <p>где:  Побщ – значение целевого показателя (индикатора);  Перп – количество проверок, внесенных в Единый реестр проверок через СМЭВ 3.0;  Пжкх – количество проверок, внесенных в ГИС ЖКХ</p>

1	2	3	4	5
	лицензионного контроля за осуществлением предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами	обеспечением безопасности и эффективности контрольно-надзорной деятельности	<p>Уровень внедрения отечественного программного обеспечения в контрольно-надзорной деятельности в сфере государственного жилищного контроля (надзора) и лицензионного контроля за осуществлением предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами в Кузбассе, процентов</p>	<p>автоматически из ИС «ГЖИ»;            КоАПгмп – количество постановлений об административных правонарушениях с уникальным идентификатором начислений, присвоенным автоматически через региональную информационную систему государственных и муниципальных платежей;            Пвсего – общее количество проверок, проведенных в отчетном периоде;            КоАПвсего – общее количество постановлений, вынесенных по делам об административных нарушениях</p> <p> <math display="block">\text{Попо} = \text{Коопо} / \text{Кобщ} * 100\%</math>           где:            Попо – значение целевого показателя (индикатора);            Коопо – количество пользователей, использующих отечественное офисное программное обеспечение;            Кобщ – общее количество пользователей, использующих офисное программное обеспечение</p>

1	2	3	4	5
1.1.11	Обеспечение функционирования автоматизированной информационной системы «Охотничьи билеты»	Сопровождение и модернизация автоматизированной информационной системы «Охотничьи билеты»	Доля охотничьих билетов, зарегистрированных в автоматизированной информационной системе «Охотничьи билеты», от общего числа выданных охотничьих билетов, процентов	$Дбаис = Чбаис / Чб * 100\%$ ,           где: Дбаис – значение целевого показателя (индикатора); Чбаис – число охотничьих билетов, внесенных в автоматизированную информационную систему; Чб – общее число выданных охотничьих билетов
1.1.12	Использование информационно-коммуникационных технологий в сфере занятости населения	Сопровождение информационных систем по автоматизации предоставления государственных услуг и выполнения государственных функций в сфере занятости населения. Развитие информационно-технологической инфраструктуры Министерства труда и занятости населения Кузбасса	Доля вакансий, заявленных работодателями в электронном виде, в общем числе вакансий, заявленных в службу занятости населения, процентов	$Вп = Вэ / Во * 100\%$ ,           где: Вп – значение целевого показателя (индикатора); Вэ – количество вакансий, заявленных работодателями в электронном виде; Во – общее количество вакансий, заявленных в службу занятости населения



1	2	3	4	5
1.1.13	Создание официального сайта уполномоченного по правам ребенка в Кемеровской области – Кузбассе	Разработка и сопровождение официального сайта уполномоченного по правам ребенка в Кемеровской области – Кузбассе	Наличие официального сайта уполномоченного по правам ребенка в Кемеровской области – Кузбассе, да/нет	Действующий официальный сайт уполномоченного по правам ребенка в Кемеровской области – Кузбассе
1.1.14	Создание официального сайта Представительства Кузбасса при Правительстве Российской Федерации	Разработка и сопровождение официального сайта Представительства Кузбасса при Правительстве Российской Федерации	Наличие официального сайта Представительства Кузбасса при Правительстве Российской Федерации, да/нет	Действующий официальный сайт Представительства Кузбасса при Правительстве Российской Федерации
1.1.15	Использование информационно-коммуникационных технологий для повышения эффективности функционирования Законодательного Собрания Кемеровской области – Кузбасса	Внедрение современной и безопасной системы электронного документооборота для повышения эффективности выполнения законодательной (представительной) функции государственного органа, техническое	Средняя скорость подготовки, согласования и рассмотрения 1 документа законодательным (представительным) органом в течение года, единиц в час  Количество подготовленных, согласованных и	$V_c = K_d / (D_p * Ч_p),$ где: $V_c$ – значение целевого показателя (индикатора); $K_d$ – общее число подготовленных, согласованных и рассмотренных документов за год (входящие документы, исходящие документы, внутренние документы, проекты законов, постановления); $D_p$ – число рабочих дней в году; $Ч_p$ – рабочее время в часах  Общее число подготовленных, согласованных и рассмотренных документов за год (входящие документы, исходящие документы, внутренние документы, проекты законов, постановления)

1	2	3	4	5
		оснащение и переоснащение современной компьютерной техникой и системами печати	рассмотренных законодательным (представительным) органом документов в среднем за год, единиц печати	
1.1.16	Использование информационно-коммуникационных технологий в деятельности Управления государственной инспекции по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Кузбасса	Создание защищенной корпоративной сети Управления государственной инспекции по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Кузбасса, организация системы защиты от несанкционированного доступа к информации	Наличие в исполнительных органах Кемеровской области – Кузбасса информационных систем, обеспечивающих защиту информации, да/нет	Установленные в Управлении государственной инспекции по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Кузбасса программное обеспечение и программные средства, обеспечивающие защиту информации
1.1.17	Использование информационно-коммуникационных технологий в сфере жилищно-коммунального и дорожного хозяйства	Развитие ИТ-инфраструктуры Министерства жилищно-коммунального и дорожного комплекса Кузбасса, приобретение лицензионного	Количество государственных услуг (с подуслугами) Министерства жилищно-коммунального и дорожного комплекса Кузбасса, оказываемых	Число государственных услуг (с подуслугами) Министерства жилищно-коммунального и дорожного комплекса Кузбасса, оказываемых в электронном виде через региональный и единый порталы государственных и муниципальных услуг

1	2	3	4	5
		программного обеспечения, техническое оснащение Министерства, обеспечение безопасности персональных данных	в электронном виде через региональный и единый порталы государственных и муниципальных услуг, единиц	
1.1.18	Использование информационно-коммуникационных технологий в области государственного строительного надзора	Техническое оснащение и использование информационно-коммуникационных технологий в Инспекции государственного строительного надзора Кузбасса путем реализации мероприятий по созданию и развитию ИТ-инфраструктуры Инспекции, поддержки процессов перехода к межведомственному взаимодействию, мероприятий по защите информации	Отношение количества выданных заключений о соответствии построенного, реконструированного объекта капитального строительства требованиям проектной документации, в том числе требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности объекта капитального строительства приборами учета используемых энергетических ресурсов, к количеству	$З = \frac{З_{\text{выд}}}{З_{\text{обр}}} * 100\%$ ,         где: $Z$ – значение целевого показателя (индикатора); $Z_{\text{выд}}$ – количество выданных заключений о соответствии построенного, реконструированного объекта капитального строительства требованиям проектной документации, в том числе требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности объекта капитального строительства приборами учета используемых энергетических ресурсов; $Z_{\text{обр}}$ – количество объектов, по которым поступили обращения застройщиков за выдачей заключений

1	2	3	4	5
			объектов, по которым поступили обращения застройщиков за выдачей заключений, процентов	
1.1.19	Использование информационно-коммуникационных технологий в деятельности Главного контрольного управления Кузбасса	Внедрение и сопровождение программного комплекса «Финансовый контроль – СМАРТ»	Число рабочих мест сотрудников в Главном контрольном управлении Кузбасса, обеспеченных программным комплексом «Финансовый контроль – СМАРТ», единиц	Число рабочих мест сотрудников в Главном контрольном управлении Кузбасса, обеспеченных программным комплексом «Финансовый контроль – СМАРТ»
1.1.20	Информационное обеспечение градостроительной деятельности на территории Кемеровской области – Кузбасса	Реализация проекта «Создание цифровой вертикали градостроительных решений (пространственного развития)». Создание и эксплуатация государственной информационной	Доля городских, муниципальных округов, муниципальных районов, осуществляющих ведение ГИСОГД Кузбасса, от общего числа городских и муниципальных округов, муниципальных районов, процентов	$P = iOMS / OMS * 100\%$ <p>где:  P – значение целевого показателя (индикатора);  iOMS – количество городских и муниципальных округов, муниципальных районов Кемеровской области – Кузбасса, осуществляющих ведение ГИСОГД Кузбасса;  OMS – общее количество городских и муниципальных округов, муниципальных районов Кемеровской области – Кузбасса</p>

1	2	3	4	5
		системы обеспечения градостроительной деятельности с функциями автоматизированной информационно-аналитической поддержки осуществления полномочий в области градостроительной деятельности (далее – ГИСОГД Кузбасса)	Доля услуг, связанных с реализацией мероприятий, осуществляемых при реализации проектов по строительству объектов капитального строительства, переведенных в электронный вид, процентов  Создана ГИСОГД субъекта Российской Федерации, да/нет	$\text{Dup} = \text{Sdup} / \text{Sup} * 100\%$ ,           где: Dup – значение целевого показателя (индикатора); Sdup – количество услуг, связанных с реализацией мероприятий, осуществляемых при реализации проектов по строительству объектов капитального строительства, переведенных в электронный вид; Sup – общее количество услуг, связанных с реализацией мероприятий, осуществляемых при реализации проектов по строительству объектов капитального строительства  Создана и введена в эксплуатацию ГИСОГД Кузбасса
1.1.21	Использование информационно-коммуникационных технологий на участках мировых судей	Обеспечение судебных участков мировых судей Кузбасса защищенными каналами связи для подключения их к Государственной автоматизированной системе «Правосудие»	Доля судебных участков мировых судей Кузбасса, обеспеченных выделенными каналами связи, процентов	$\text{ИТ} = \text{СудУч} / \text{СУ} * 100\%$ ,           где: ИТ – значение целевого показателя (индикатора); СудУч – количество судебных участков, обеспеченных выделенными каналами связи; СУ – общее количество судебных участков
1.1.22	Использование информационно-коммуникационных	Реализация проекта «Строим умные объекты	Доля объектов, по которым выдано положительное	$\text{ВЕГРЗ} = \text{НИМ} / \text{Нобщ} * 100\%$ ,           где: ВЕГРЗ – значение целевого показателя (индикатора);

1	2	3	4	5
	технологий в сфере строительства	(использование технологий информационного моделирования)». Внедрение программного комплекса по управлению проектами строительства	<p>заклучение государственной экспертизы, документация по которым подготовлена в форме информационной модели, процентов</p> <p>Доля объектов капитального строительства, требующих получения разрешения на строительство, организация строительства которых осуществлена с использованием технологий информационного моделирования и поставленных на кадастровый учет, процентов</p> <p>Доля услуг, связанных с реализацией мероприятий, осуществляемых при реализации проектов по строительству объектов капитального</p>	<p>НИМ – количество объектов капитального строительства, по которым выдано положительное заключение государственной экспертизы, документация по которым подготовлена в форме информационной модели;  Нобщ – общее количество объектов капитального строительства, по которым выдано положительное заключение государственной экспертизы</p> <p><math>VOKC = NOKC / N_{общ} * 100\%</math>,  где:  VOKC – значение целевого показателя (индикатора);  NOKC – количество объектов капитального строительства, требующих получения разрешения на строительство, организация строительства которых осуществлена с использованием технологий информационного моделирования и которые поставлены на кадастровый учет;  Nобщ – количество объектов капитального строительства, требующих получения разрешения на строительство</p> <p><math>Dup = S_{dup} / S_{up} * 100\%</math>,  где:  Dup – значение целевого показателя (индикатора);  S<sub>dup</sub> – количество услуг, связанных с реализацией мероприятий, осуществляемых при реализации проектов по строительству объектов капитального строительства, переведенных в</p>

1	2	3	4	5
			строительства, переведенных в электронный вид, процентов	электронный вид; Sup – общее количество услуг, связанных с реализацией мероприятий, осуществляемых при реализации проектов по строительству объектов капитального строительства
			Количество человек, прошедших обучение в сфере цифровых технологий в строительстве и ЖКХ, тыс. человек	Количество человек, прошедших обучение в сфере цифровых технологий в строительстве и ЖКХ
1.1.23	Использование информационно-коммуникационных технологий в сфере промышленности	Реализация проекта «Формирование на платформе ГИСП цифровых паспортов промышленных предприятий»	Доля крупных и средних предприятий обрабатывающей промышленности региона, сформировавших цифровые паспорта в государственной информационной системе промышленности, процентов	$\text{Дцпгисп} = \text{Чцпгисп} / \text{Чкспоп} * 100\%$ ,         где: Дцпгисп – значение целевого показателя (индикатора); Чцпгисп – число крупных и средних предприятий обрабатывающей промышленности региона, имеющих цифровой паспорт; Чкспоп – число крупных и средних предприятий обрабатывающей промышленности региона
		Реализация проекта «Оказание финансовой поддержки проектам по внедрению отечественных	Количество поддержанных проектов по внедрению отечественных программно-аппаратных комплексов и программного	Показатель рассчитывается исходя из количества проектов по внедрению отечественных программно-аппаратных комплексов и программного обеспечения на предприятиях региона, которым оказана финансовая поддержка в виде займов, предоставляемых Фондом развития промышленности Кузбасса

1	2	3	4	5
		программно-аппаратных комплексов и программного обеспечения на предприятиях региона»	обеспечения на предприятиях региона, единиц	
1.2	Мероприятие «Формирование электронного правительства»	Мероприятие включает в себя реализацию отдельных направлений	Количество государственных услуг (с подуслугами), оказываемых гражданам и организациям в электронном виде через региональный и единый порталы государственных и муниципальных услуг, единиц.	Число государственных услуг (с подуслугами), оказываемых гражданам и организациям в электронном виде через региональный и единый порталы государственных и муниципальных услуг.
1.2.1	Создание и развитие инфраструктуры регионального сегмента электронного правительства в Кемеровской области – Кузбассе	Содержание и развитие базовой инфраструктуры регионального сегмента электронного правительства в Кемеровской области – Кузбассе, построение инфраструктуры аппаратно-программного комплекса «Безопасный город», создание и поддержка информационных	Доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, от	$Дгэв = Чгэв / Чн * 100\%$ где: Дгэв – значение целевого показателя (индикатора); Чгэв – число граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме; Чн – численность населения Кемеровской области – Кузбасса.



1	2	3	4	5
		<p>систем в сфере развития цифровой экономики Кемеровской области – Кузбасса, в том числе Единой платформы управления транспортными системами региона и информационной системы «Региональная автоматизированная интеграционная платформа видеонаблюдения и видеоаналитики Кузбасса»</p>	<p>общей численности населения Кемеровской области – Кузбасса, процентов.</p> <p>Наличие регионального центра телефонного обслуживания граждан и организаций по вопросам предоставления государственных и муниципальных услуг в Кемеровской области – Кузбассе, да/нет.</p>	<p>Действующий региональный центр телефонного обслуживания граждан и организаций по вопросам предоставления государственных и муниципальных услуг в Кемеровской области – Кузбассе.</p>
1.2.2	<p>Развитие информационно-коммуникационной системы исполнительных органов Кемеровской области – Кузбасса</p>	<p>Ежегодная плановая замена 40 комплектов компьютеров и устаревших печатных устройств, установка 10 новых автоматизированных рабочих мест, модернизация</p>	<p>Доля исполнительных органов Кемеровской области – Кузбасса, использующих средства электронной подписи, процентов.</p>	<p><math>Дэп = ОГВ1 / ОГВ2 * 100\%</math>, где: Дэп – значение целевого показателя (индикатора); ОГВ1 – число исполнительных органов Кемеровской области – Кузбасса, использующих средства электронной подписи; ОГВ2 – общее число исполнительных органов Кемеровской области – Кузбасса.</p>

1	2	3	4	5
		<p>ЛВС исполнительных органов Кемеровской области – Кузбасса и монтаж новых сегментов ЛВС, мероприятия по защите информации. Обеспечение доступа к сети «Интернет».</p> <p>Модернизация серверов, системы аппаратной защиты ЛВС, приобретение лицензионного программного обеспечения, расходных материалов, запасных частей к компьютерной технике, услуг по содержанию компьютерной техники.</p> <p>Поддержка программно-аппаратного комплекса «Коммутационная платформа сетевого справочного</p>	<p>Наличие в исполнительных органах Кемеровской области – Кузбасса информационных систем, обеспечивающих защиту информации, да/нет.</p> <p>Количество органов местного самоуправления, оснащенных ситуационными центрами, ситуационными комнатами или автоматизированными системами управления, единиц</p> <p>Создание информационно-аналитической системы</p>	<p>Установленные в исполнительных органах Кемеровской области – Кузбасса программное обеспечение и программные средства, обеспечивающие защиту информации.</p> <p>Число органов местного самоуправления, оснащенных ситуационными центрами, ситуационными комнатами или автоматизированными системами управления</p> <p>Наличие информационно-аналитической системы ситуационного центра Губернатора Кемеровской области – Кузбасса</p>

1	2	3	4	5
		<p>телефонного узла» (ПАК КП ССТУ) для работы с обращениями граждан. Создание цифровой среды аудиовизуального взаимодействия органов государственной власти Кемеровской области – Кузбасса и органов местного самоуправления</p>	<p>ситуационного центра Губернатора Кемеровской области – Кузбасса, да/нет</p>	
1.2.3	Защита информации	<p>Поставка средств вычислительной техники с проведенными специальными исследованиями и специальной проверкой. Оказание комплекса специальных научно-технических услуг в сфере безопасности информации. Оказание</p>		

1	2	3	4	5
		<p>образовательных услуг по программе повышения квалификации.            Приобретение неисключительных прав (лицензий) на использование программного обеспечения для антивирусной защиты пользовательских рабочих станций.            Приобретение средств защиты информации</p>		
1.2.4	<p>Развитие центра обработки данных Кемеровской области – Кузбасса</p>	<p>Формирование и поддержание единого хранилища данных.            Организация и обеспечение эффективного информационного обмена между исполнительными органами Кемеровской области – Кузбасса, органами местного</p>		

1	2	3	4	5
		самоуправления, территориальными органами федеральных органов государственной власти. Интеграция государственных информационных систем и ресурсов		
1.2.5	Создание ситуационного центра	Проектирование, поставка оборудования, установка и конфигурирование системного программного обеспечения, проектирование, разработка и внедрение аналитического программного обеспечения		
1.2.6	Создание информационных систем, обеспечивающих оказание	Обеспечение предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде.		

1	2	3	4	5
	государственных услуг в электронном виде	Создание и развитие информационных систем в целях предоставления электронных услуг и сервисов		
1.2.7	Информирование граждан о возможностях получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде и в МФЦ	Организация информирования граждан о преимуществах получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде и в МФЦ		
1.2.8	Обеспечение доступа населения к информации о государственных и муниципальных услугах с использованием регионального центра телефонного обслуживания граждан и организаций в Кемеровской области – Кузбассе	Оплата услуг по тарифу за обработанные звонки из расчета 8000 звонков в месяц средней продолжительностью 3 минуты каждый		

1	2	3	4	5
1.2.9	Обеспечение размещения исполнительными органами Кемеровской области – Кузбасса информации на официальных сайтах в сети «Интернет»	Организация доступа к информации о деятельности исполнительных органов Кемеровской области – Кузбасса и органов местного самоуправления, размещаемой в сети «Интернет»		
1.2.10	Модернизация, сопровождение и поддержка аппаратного и программного обеспечения региональных автоматизированных информационных систем, обеспечивающих деятельность многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг	Модернизация, сопровождение и поддержка аппаратного и программного обеспечения АИС МФЦ		

1	2	3	4	5
1.2.11	Обеспечение информационной безопасности государственных информационных систем	Реализация мероприятий по обеспечению соответствия государственных информационных систем требованиям законодательства Российской Федерации по информационной безопасности		
1.2.12	Развитие системы электронного документооборота Правительства Кемеровской области – Кузбасса	Обеспечение юридически значимого электронного документооборота на базе государственной информационной системы «Электронный документооборот Правительства Кемеровской области – Кузбасса»	Доля электронного юридически значимого документооборота между органами исполнительной власти, местного самоуправления и подведомственными им учреждениями в субъекте Российской Федерации, процентов	$ДЭД = \left( \frac{K_{\text{роне\_мэдо}}}{K_{\text{роне}}} + \frac{\sum_{i=1}^{K_{\text{роне}}} K_{\text{рег\_уч\_мэдо}}^i}{\sum_{i=1}^{K_{\text{роне}}} K_{\text{рег\_уч}}^i} + \frac{K_{\text{омсу\_мэдо}}}{K_{\text{омсу}}} + \frac{\sum_{j=1}^{K_{\text{омсу}}} K_{\text{мун\_уч\_мэдо}}^j}{\sum_{j=1}^{K_{\text{омсу}}} K_{\text{мун\_уч}}^j} \right) / 4 * 100\%$ <p>где:  ДЭД – значение целевого показателя (индикатора);  K<sub>роне</sub> – общее количество органов исполнительной власти субъекта Российской Федерации (далее также – РОИВ);  K<sub>роне_мэдо</sub> – количество РОИВ из числа учтенных в K<sub>роне</sub>, имеющих СЭД и подключенных к системе МЭДО 2.7.1;  K<sub>рег_уч</sub><sup>i</sup> – общее количество государственных учреждений в собственности субъекта Российской Федерации (бюджетных, автономных, казенных), подведомственных i-му РОИВ, суммирование ведется по каждому РОИВ;  K<sub>рег_уч_мэдо</sub><sup>i</sup> – количество учреждений из числа учтенных в K<sub>рег_уч</sub><sup>i</sup>, имеющих СЭД и подключенных к системе МЭДО 2.7.1;</p>



1	2	3	4	5
				<p><math>K_{\text{омсу}}</math> – общее количество органов местного самоуправления в субъекте Российской Федерации (далее также – ОМСУ);</p> <p><math>K_{\text{омсу\_мэдо}}</math> – количество ОМСУ из числа учтенных в <math>K_{\text{омсу}}</math>, имеющих СЭД и подключенных к системе МЭДО 2.7.1;</p> <p><math>K_{\text{мун\_уч}}^j</math> – общее количество муниципальных учреждений в субъекте Российской Федерации (бюджетных, автономных, казенных), подведомственных j-му ОМСУ, суммирование ведется по каждому ОМСУ;</p> <p><math>K_{\text{мун\_уч\_мэдо}}^j</math> – количество учреждений из числа учтенных в <math>K_{\text{мун\_уч}}^j</math>, имеющих СЭД и подключенных к системе МЭДО 2.7.1</p>
1.2.13	Внедрение государственной информационной системы «Региональная геоинформационная система «Кузбасс» на территории Кемеровской области – Кузбасса	Внедрение, развитие и сопровождение государственной информационной системы «Региональная геоинформационная система «Кузбасс» (далее – ГИС «Кузбасс») на территории Кемеровской области – Кузбасса	Количество оцифрованных городов Кемеровской области – Кузбасса, единиц	Число городов, оцифрованных с помощью беспилотных летательных аппаратов и внесенных в ГИС «Кузбасс»

1	2	3	4	5
1.2.14	Региональная система управления данными	<p>Формирование единого пространства данных как основы цифрового региона.</p> <p>Централизация нормативно-справочной информации региона.</p> <p>Хранение и обработка цифровых данных региона: сбор, хранение, обработка и упорядочивание всех необходимых данных, разграничение доступа к данным и их защита.</p> <p>Централизация взаимодействия информационных систем: сбор, хранение и использование данных на основе единых правил, исключение дублирования данных.</p> <p>Обеспечение достоверности, актуальности и</p>	<p>Уровень удовлетворенности качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ, баллов</p>	$ОЦ_{ЕПГУ\_пер} = \left( \sum_{i=1}^{K_{ЕПГУ\_пер}} ОЦ_{ЕПГУ\_пер}^i \right) / K_{ЕПГУ\_пер},$ <p>где:</p> <p><math>ОЦ_{ЕПГУ\_пер}</math> – значение целевого показателя (индикатора);</p> <p><math>ОЦ_{ЕПГУ\_пер}^i</math> – средняя оценка качества предоставления i-й услуги с использованием ЕПГУ за период с начала отчетного года по отчетный квартал (если услуга реализована на ЕПГУ в течение отчетного года, то с момента такой реализации);</p> <p><math>K_{ЕПГУ\_пер}</math> – количество региональных массовых социально значимых услуг из перечня массовых социально значимых услуг, предоставляемых в Кемеровской области – Кузбассе и доступных в электронном виде на ЕПГУ</p>

1	2	3	4	5
		<p>доступности цифровых данных.  Предоставление данных цифрового региона для их анализа, принятия решений, формирования сервисов для граждан, бизнеса и государства.  Формирование реестра региональных информационных ресурсов и их описание</p>		
1.2.15	Цифровой профиль заявителя	<p>Создание технологической основы для обеспечения возможности: оперативного принятия решений при оказании государственных услуг (за счет быстрого машиночитаемого доступа к данным и статусам гражданина); создания</p>		

1	2	3	4	5
		<p>суперсервисов для граждан и бизнеса на региональном уровне; проактивного информирования граждан об изменениях и доступных льготах, пособиях, мерах поддержки</p>		
1.2.16	<p>Цифровая платформа «Система параллельной обработки заявок в строительстве»</p>	<p>Создание цифровой платформы в сфере строительства – набора интегрированных между собой решений, который включает в себя как уже существующие информационные системы, так и ряд модулей, которые адаптируются под задачи, архитектуру процессов и особенности региона</p>	<p>Доля муниципальных образований, в которых внедрен проект, процентов</p>	<p><math>Ц_{спо} = MO_i / MO * 100\%</math>, где: Ц<sub>спо</sub> – значение целевого показателя (индикатора); MO<sub>i</sub> – количество муниципальных образований, в которых внедрена цифровая платформа «Система параллельной обработки заявок в строительстве»; MO – общее количество муниципальных образований Кузбасса</p>

1	2	3	4	5
1.2.17	Пилотный проект по созданию региональной витрины данных	Повышение качества оказания государственных услуг и выполнения государственных функций за счет систематизации и гармонизации государственных данных и сокращения времени их предоставления пользователю	Количество видов сведений, предоставляемых в режиме онлайн органами государственной власти в рамках межведомственного взаимодействия при предоставлении государственных услуг и исполнении функций, в том числе коммерческих организаций в соответствии с законодательством, единиц	Количество опубликованных органами государственной власти Кемеровской области – Кузбасса видов сведений на ведомственных витринах данных, доступных для пользователей данных посредством СМЭВ, по состоянию на отчетную дату
1.2.18	Электронный документооборот	Создание, развитие и обеспечение функционирования государственного облачного сервиса, предоставляющего минимальный и достаточный функционал документооборота для	Количество реализованных на базе единой платформы сервисов обеспечения функций органов государственной власти и органов местного самоуправления, в том числе типовых функций, единиц	Число реализованных на базе единой платформы сервисов обеспечения функций органов государственной власти и органов местного самоуправления, в том числе типовых функций

1	2	3	4	5
		<p>государственных и муниципальных организаций, не имеющих собственных систем документооборота, не подключенных и не имеющих планов по подключению к системам документооборота органов государственной власти</p>		
1.2.19	Создание цифровой платформы «Гостех»	Перевод существующих либо создание новых информационных систем на цифровой платформе «Гостех»	<p>Количество органов власти субъекта Российской Федерации, разместивших свои системы и сервисы на единой цифровой платформе «ГосТех», штук</p> <p>Количество функционирующих на единой цифровой платформе «ГосТех» сервисов для ключевых отраслей экономики,</p>	<p>Количество реализованных на базе единой платформы сервисов обеспечения функций органов государственной власти и органов местного самоуправления, в том числе типовых функций</p> <p>Количество информационных систем, созданных либо переведенных на цифровую платформу «ГосТех»</p>

1	2	3	4	5
			<p>социальной сферы и государственного управления, штук</p> <p>Наличие в субъекте Российской Федерации утвержденной дорожной карты перевода ГИС на единую цифровую платформу «ГосТех», да/нет</p>	<p>Наличие или отсутствие дорожной карты перевода ГИС на цифровую платформу «ГосТех»</p>
1.2.20	Централизованное хранилище электронных документов	Реализация возможности постоянного и временного архивного хранения электронных архивных документов (далее – ЭАД) в федеральных государственных архивах с сохранением аутентичности, целостности и пригодности ЭАД для использования на протяжении всего срока хранения	Количество подключенных к государственной информационной системе «Платформа «Центр хранения электронных документов» (далее – ГИС «Платформа «ЦХЭД»), штук	Количество подключенных к ГИС «Платформа «ЦХЭД»

1	2	3	4	5
1.2.21	Паспорт гражданина Российской Федерации с электронным носителем (ПЭН)/мобильный идентификатор гражданина Российской Федерации (МИГ)	<p>Построение механизма гарантированного удостоверения и верификации личности граждан Российской Федерации, в том числе в электронной среде.</p> <p>Создание условий для существенного роста доли электронных операций и новых электронных сервисов; повышение уровня доверия к предоставляемым государственным и иным услугам</p>	<p>Доля обращений за получением массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ без необходимости личного посещения органов государственной власти, органов местного самоуправления и МФЦ от общего количества таких услуг, процентов</p>	<p><math>ДОЕПГУ\_рег = ОЕПГУ\_рег / Овсе\ формы\_рег * 100\%</math>, где:  ДОЕПГУ_рег – значение целевого показателя (индикатора);  ОЕПГУ_рег – количество обращений за получением региональных услуг из перечня массовых социально значимых услуг, предоставляемых в Кемеровской области – Кузбассе, в электронном виде с использованием ЕПГУ за период с начала отчетного года по отчетный квартал (если услуга реализована на ЕПГУ в течение отчетного года, то с момента такой реализации);  Овсе формы_рег – общее количество обращений за получением региональных услуг из перечня массовых социально значимых услуг, предоставляемых в Кемеровской области – Кузбассе во всех формах (в том числе путем личного посещения органов государственной власти, органов местного самоуправления и МФЦ), за период с начала отчетного года по отчетный квартал (если услуга реализована на ЕПГУ в течение отчетного года, то с момента такой реализации)</p>
			Количество выданных паспортов гражданам Российской Федерации с электронным носителем (далее – ПЭН), штук	Количество выданных ПЭН
			Количество активированных мобильных идентификаторов	Количество активированных МИГ



1	2	3	4	5
			гражданина Российской Федерации (далее – МИГ), штук	
1.2.22	Цифровая трансформация контрольной (надзорной) деятельности	Применение дистанционных методов контроля (надзора) при осуществлении регионального государственного контроля (надзора)	Доля проверок в рамках контрольно-надзорной деятельности, проведенных дистанционно, в том числе с использованием чек-листов в электронном виде, процентов	$\text{ДПКНД} = (\text{КНМ пл} + \text{КНМ внепл}) / \text{КНМ общ} * 100\%$ ,         где: ДПКНД – значение целевого показателя (индикатора); КНМ пл – количество плановых контрольных (надзорных) мероприятий, проведенных с применением чек-листов (проверочных листов), инициированных, проведенных и оформленных в электронном виде, в отчетном периоде; КНМ внепл – количество внеплановых контрольных (надзорных) мероприятий, инициированных и проведенных в соответствии с индикаторами риска нарушений обязательных требований, и (или) с применением режима мониторинга, и (или) в формате дистанционного взаимодействия, в том числе посредством аудио- или видеосвязи, а также проведенных и оформленных в электронном виде, в отчетном периоде; КНМ общ – общее количество контрольных (надзорных) мероприятий, проведенных в отчетном периоде
			Доля объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, проверяемых с использованием типового облачного решения по автоматизации	$\text{ДПОНВ} = \text{КПОНВТОР} / \text{ОКПОНВ} * 100\%$ ,         где: ДПОНВ – значение целевого показателя (индикатора); КПОНВТОР – количество объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, проверяемых с использованием ТОР КНД; ОКПОНВ – общее количество проверяемых объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду

1	2	3	4	5
			контрольной (надзорной) деятельности (далее – ТОР КНД), процентов	
1.2.23	Оптимизация процессов предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде	Разработка описаний целевого состояния услуг. Построение механизмов, исключающих избыточные процедуры, и устранение препятствий к использованию цифровых документов в смежных процессах	Количество государственных и муниципальных услуг (с подуслугами), оказываемых гражданам и организациям, на которые разработаны описания целевого состояния, оптимизирующие процессы предоставления государственных и муниципальных услуг, единиц	Число государственных и муниципальных услуг (с подуслугами), на которые разработаны описания целевого состояния, оптимизирующие процессы предоставления государственных и муниципальных услуг
1.3	Мероприятие «Поддержка региональных проектов в сфере информационных технологий»	Реализация региональных проектов в сфере информационных технологий в рамках участия в государственной программе Российской		

1	2	3	4	5
		Федерации «Информационное общество (2011–2020 годы)»		
1.3.1	Автоматизация приоритетных видов регионального государственного контроля (надзора) в целях внедрения риск-ориентированного подхода	Внедрение информационного решения (ресурса), позволяющего вести учет объектов контроля (надзора), в том числе их распределение по категориям риска (классам опасности) (при их наличии), результатов мероприятий по региональному государственному контролю (надзору) по видам регионального государственного контроля (надзора); обеспечить информатизацию процессов оценки результативности и	Доля проверок, осуществляемых по приоритетным видам регионального государственного контроля (надзора), информация о которых вносится в единый реестр проверок с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия, в общем количестве указанных проверок, процентов	$K = \text{Сциф} / \text{Собщ} * 100\%$ <p>где:  К – значение целевого показателя (индикатора);  Сциф – число проверок, проведенных по приоритетным видам регионального государственного контроля (надзора), информация о которых внесена в единый реестр проверок с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия;  Собщ – общее число проверок, проведенных по приоритетным видам регионального государственного контроля (надзора)</p>

1	2	3	4	5
		<p>эффективности деятельности органов регионального государственного контроля (надзора); обеспечить возможность межведомственного информационного взаимодействия в соответствии с требованиями части 8 статьи 7 Федерального закона от 26.12.2008 № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»</p>		
1.3.2	<p>Модернизация ведомственных информационных систем с целью</p>	<p>Реализация мероприятий по следующим направлениям:</p>	<p>Доля региональных МСЗУ, реализуемых в субъекте Российской Федерации в</p>	<p>Удрмсзу = Крмсзу / Окмсзу * 100%, где: Удрмсзу – доля региональных МСЗУ, доступных в электронном виде, в субъекте Российской Федерации;</p>

1	2	3	4	5
	<p>оказания массовых социально значимых услуг (сервисов) органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, муниципальных услуг органов местного самоуправления и услуг бюджетных учреждений в электронном виде с применением машиночитаемых цифровых административных регламентов</p>	<p>обеспечение информационного взаимодействия ведомственной информационной системы с функционалом конструктора цифровых регламентов федеральной государственной информационной системы «Федеральный реестр государственных и муниципальных услуг (функций)» в целях получения сведений о цифровом административном регламенте (далее – ЦАР), участвующем в предоставлении региональных массовых социально значимых услуг (сервисов) (далее – МСЗУ); доработка</p>	<p>электронном виде с применением ЦАР, от общего количества региональных МСЗУ, предоставляемых в каждом отдельном субъекте Российской Федерации, процентов</p>	<p>Крмсзу – количество региональных МСЗУ, соответствующих критерию доступности услуг в электронном виде, в субъекте Российской Федерации; Окмсзу – количество региональных МСЗУ из числа массовых социально значимых услуг, предоставляемых в субъекте Российской Федерации</p>

1	2	3	4	5
		ведомственной информационной системы в целях модернизации процессов предоставления региональных МСЗУ с применением ЦАР в автоматизированном виде		
1.4	Региональный проект «Информационная инфраструктура»	Содействие подключению социально значимых объектов (далее – СЗО) к сети «Интернет». Развитие инфраструктуры обработки и хранения данных органов государственной власти Кемеровской области – Кузбасса, органов местного самоуправления. Формирование информационно-технологической и	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения (больницы и поликлиники), подключенных к сети «Интернет», процентов  Доля фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов государственной и муниципальной систем здравоохранения,	$N = MO1 / MO2 * 100\%$ ,         где: N – значение целевого показателя (индикатора); MO1 – число государственных медицинских организаций Кемеровской области – Кузбасса (больницы и поликлиники), подключенных к сети «Интернет», в соответствии с утвержденным перечнем; MO2 – общее число государственных медицинских организаций Кемеровской области – Кузбасса (больницы и поликлиники), осуществляющих свою деятельность на территории Кемеровской области – Кузбасса, в соответствии с утвержденным перечнем  $N = ФАП1 / ФАП2 * 100\%$ ,         где: N – значение целевого показателя; ФАП1 – число государственных фельдшерско-акушерских пунктов Кемеровской области – Кузбасса, подключенных к сети «Интернет», в соответствии с утвержденным перечнем;

1	2	3	4	5
		телекоммуникационной инфраструктуры	подключенных к сети «Интернет», процентов	ФАП2 – общее число государственных фельдшерско-акушерских пунктов Кемеровской области – Кузбасса, осуществляющих свою деятельность на территории Кемеровской области – Кузбасса, в соответствии с утвержденным перечнем
			Доля государственных (муниципальных) образовательных организаций, реализующих образовательные программы общего образования и (или) среднего профессионального образования, подключенных к сети «Интернет», процентов	$N = \text{ОО1} / \text{ОО2} * 100\%$ <p>где:  N – значение целевого показателя (индикатора);  ОО1 – число государственных и муниципальных образовательных организаций Кемеровской области – Кузбасса, реализующих образовательные программы общего образования и (или) среднего профессионального образования, подключенных к сети «Интернет», в соответствии с утвержденным перечнем;  ОО2 – общее число государственных и муниципальных образовательных организаций Кемеровской области – Кузбасса, реализующих образовательные программы общего образования и (или) среднего профессионального образования, осуществляющих свою деятельность на территории Кемеровской области – Кузбасса, в соответствии с утвержденным перечнем</p>
			Доля органов государственной власти, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов, подключенных к сети «Интернет», процентов	$N = \text{ОГВ1} / \text{ОГВ2} * 100\%$ <p>где:  N – значение целевого показателя (индикатора);  ОГВ1 – число органов государственной власти Кемеровской области – Кузбасса, органов местного самоуправления, подключенных к сети «Интернет», в соответствии с утвержденным перечнем;  ОГВ2 – общее число органов государственной власти Кемеровской области – Кузбасса, органов местного самоуправления</p>

1	2	3	4	5
			<p>Доля социально значимых объектов, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в соответствии с утвержденными требованиями, процентов</p>	<p><math display="block">СЗО = (\Phi АП_i + ОО_i + ОГВ_i) / (\Phi АП_x + ОО_x + ОГВ_x) * 100\%</math>, где: СЗО – значение целевого показателя (индикатора); ΦАП<sub>i</sub> – количество фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов Кемеровской области – Кузбасса, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на конец отчетного периода из числа объектов, определенных перечнем подключаемых СЗО; ОО<sub>i</sub> – количество государственных и муниципальных образовательных организаций на территории Кемеровской области – Кузбасса, реализующих программы общего образования и (или) среднего профессионального образования, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на конец отчетного периода из числа объектов, определенных перечнем подключаемых СЗО; ОГВ<sub>i</sub> – количество органов государственной власти и местного самоуправления Кемеровской области – Кузбасса, пожарных частей и пожарных постов Государственной противопожарной службы Российской Федерации или МЧС России, участковых пунктов полиции, территориальных органов Росгвардии и подразделений (органов) войск национальной гвардии, в том числе в которых проходят службу лица, имеющие специальные звания полиции, территориальных избирательных комиссий, расположенных на территории Кемеровской области – Кузбасса, и избирательных комиссий Кемеровской области – Кузбасса, имеющих широкополосный доступ к информационно-</p>



1	2	3	4	5
				<p>телекоммуникационной сети «Интернет», на конец отчетного периода из числа объектов, определенных перечнем подключаемых СЗО;</p> <p>ФАП<sub>х</sub> – общее количество фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов в Кемеровской области – Кузбассе, подлежащих подключению к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к единой сети передачи данных и (или) к сети «Интернет», на конец отчетного периода в соответствии с перечнем подключаемых СЗО;</p> <p>ОО<sub>х</sub> – общее количество государственных и муниципальных образовательных организаций, реализующих программы общего образования и (или) среднего профессионального образования в Кемеровской области – Кузбассе, подлежащих подключению к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к единой сети передачи данных и (или) к сети «Интернет», на конец отчетного периода в соответствии с перечнем подключаемых СЗО;</p> <p>ОГВ<sub>х</sub> – общее количество органов государственной власти и местного самоуправления Кемеровской области – Кузбасса, пожарных частей и пожарных постов Государственной противопожарной службы Российской Федерации или МЧС России, участковых пунктов полиции, территориальных органов Росгвардии и подразделений (органов) войск национальной гвардии, в том числе в которых проходят службу лица, имеющие специальные звания полиции, территориальных избирательных комиссий, расположенных на территории Кемеровской области – Кузбасса, и избирательных комиссий Кемеровской области – Кузбасса, подлежащих подключению к сети передачи данных, обеспечивающей доступ к единой сети передачи данных и (или) к</p>

1	2	3	4	5
				сети «Интернет», на конец отчетного периода в соответствии с перечнем подключаемых СЗО
1.4.1	Формирование и функционирование информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры на участках мировых судей	Реализация мероприятий по формированию и функционированию необходимой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры на участках мировых судей для организации защищенного межведомственного электронного взаимодействия, приема исковых заявлений, направляемых в электронном виде, и организации участия в заседаниях мировых судов в режиме видеоконференц-связи в соответствии с едиными	Доля мировых судебных участков Кемеровской области – Кузбасса, на которых обеспечено формирование и функционирование 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 видеоконференц-связи, в общем количестве мировых судебных	$СУ_{мс} = ((СУ_{мсiA} + СУ_{мсiB} + СУ_{мсiB}) / (СУ_{мсx} * 3)) * 100\%$ <p>где:  <math>СУ_{мс}</math> – значение целевого показателя (индикатора);  <math>СУ_{мсiA}</math> – количество судебных участков мировых судей в Кемеровской области – Кузбассе, на которых на конец отчетного периода обеспечена криптографическая защита каналов передачи данных при передаче по ним информации, содержащей персональные данные, в соответствии с требованиями нормативных документов о защите информации и подключение к сети ГАС «Правосудие»;  <math>СУ_{мсiB}</math> – количество судебных участков мировых судей в Кемеровской области – Кузбассе, на которых на конец отчетного периода фактически обеспечено взаимодействие с порталом «Электронное правосудие»;  <math>СУ_{мсiB}</math> – количество судебных участков мировых судей в Кемеровской области – Кузбассе, на которых на конец отчетного периода фактически обеспечено межведомственное электронное взаимодействие через СМЭВ с ФССП (далее – ФССП России);  <math>СУ_{мсx}</math> – общее количество судебных участков мировых судей в Кемеровской области – Кузбассе, на которых на конец отчетного периода в соответствии с соглашением о предоставлении субсидии запланировано:  создание единой защищенной сети передачи данных, обеспечивающей возможность межведомственного электронного взаимодействия;</p>

1	2	3	4	5
		<p>функционально-техническими требованиями по организации подключения участков мировых судей к телекоммуникационной инфраструктуре Государственной автоматизированной системы Российской Федерации «Правосудие» (далее – ГАС «Правосудие»)</p>	<p>участков в Кемеровской области – Кузбассе, процентов</p> <p>На участках мировых судей обеспечено формирование и функционирование 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 видеоконференц-связи, условных единиц</p>	<p>передача данных с целью включения их в единое информационное пространство ГАС «Правосудие» для обеспечения предоставления доступа к сервису «Электронное правосудие»; предоставление доступа к сервису ГАС «Правосудие», обеспечивающему межведомственное электронное взаимодействие с ФССП России посредством СМЭВ</p> <p>Наличие на участках мировых судей 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 видеоконференц-связи</p>

1	2	3	4	5
1.5	Региональный проект «Информационная безопасность»	Реализация мероприятий по обеспечению информационной безопасности, в том числе на основе преимущественного использования компьютерного, серверного и телекоммуникационного оборудования, а также программного обеспечения российского производства	Средний срок простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак, часов	$П = В / К,$ где: П – значение целевого показателя (индикатора); В – суммарное время простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак (направленных на несанкционированный доступ к объекту атаки и (или) блокировки доступности объекта атаки) за отчетный год; К – число случаев простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак (несанкционированный доступ к объекту атаки, блокировка его доступности) за отчетный год
			Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого органами исполнительной власти субъектов и иными органами государственной власти отечественного программного обеспечения, процентов	$Д_{\text{опо}} = З_{\text{рпо}} / З_{\text{по}} * 100\%,$ где: Д <sub>опо</sub> – значение целевого показателя (индикатора); З <sub>рпо</sub> – затраты исполнительных органов Кемеровской области – Кузбасса на приобретение российского программного обеспечения; З <sub>по</sub> – затраты исполнительных органов Кемеровской области – Кузбасса на приобретение программного обеспечения

1	2	3	4	5
1.6	Региональный проект «Цифровое государственное управление»	Обеспечение внедрения и применения цифровых технологий и платформенных решений в сферах государственного управления и оказания государственных и муниципальных услуг, а также информирование и популяризация цифровых государственных и муниципальных услуг, функций и сервисов	Доля взаимодействий граждан и коммерческих организаций с государственными (муниципальными) органами и бюджетными учреждениями, осуществляемых в цифровом виде, процентов	$D_{цв} = K_{цв} / K_{в} * 100\%$ , где: $D_{цв}$ – значение целевого показателя (индикатора); $K_{цв}$ – количество взаимодействий граждан и коммерческих организаций с государственными (муниципальными) органами и бюджетными учреждениями, осуществляемых в цифровом виде; $K_{в}$ – количество взаимодействий граждан и коммерческих организаций с государственными (муниципальными) органами и бюджетными учреждениями
1.6.1	Внедрение и применение цифровых технологий и платформенных решений в сферах государственного управления и оказания государственных и муниципальных услуг, а также информирование и популяризация цифровых государственных и муниципальных услуг, функций и сервисов	Запуск массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде на ЕПГУ	Доля приоритетных государственных услуг и сервисов, соответствующих целевой модели цифровой трансформации (предоставление без необходимости личного	$D_{пгу} = K_{пгу} / K_{гу} * 100\%$ , где: $D_{пгу}$ – значение целевого показателя (индикатора); $K_{пгу}$ – количество приоритетных государственных услуг и сервисов, соответствующих целевой модели цифровой трансформации; $K_{гу}$ – общее количество приоритетных государственных услуг и сервисов
1.6.1.1	Перевод массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронный вид			

1	2	3	4	5
			<p>посещения государственных органов и иных организаций, с применением реестровой модели, онлайн (в автоматическом режиме), проактивно), процентов</p>	
			<p>Доля отказов при предоставлении приоритетных государственных услуг и сервисов от числа отказов в 2018 году, процентов</p>	<p><math>D_{отг} = K_{отг} / K_{обг} * 100\%</math>,  где:  <math>D_{отг}</math> – значение целевого показателя (индикатора);  <math>K_{отг}</math> – количество отказов при предоставлении приоритетных государственных услуг и сервисов в отчетном году;  <math>K_{обг}</math> – количество отказов при предоставлении приоритетных государственных услуг и сервисов в базовом году</p>
			<p>Доля внутриведомственного и межведомственного юридически значимого электронного документооборота государственных и муниципальных органов и бюджетных учреждений, процентов</p>	<p>Методика расчета показателя утверждена приказом Минкомсвязи России от 25.12.2019 № 900</p>

1	2	3	4	5
			<p>Доля органов государственной власти, использующих государственные облачные сервисы и инфраструктуру, процентов</p>	<p><math>Д_{ГЕОП} = К_{РОИВ\_ГЕОП} / К_{РОИВ} * 100\%</math>, где: Д<sub>ГЕОП</sub> – значение целевого показателя (индикатора); К<sub>РОИВ_ГЕОП</sub> - количество органов государственной власти Кемеровской области – Кузбасса, осуществивших перевод хотя бы одного информационного ресурса или одной информационной системы в государственной единой облачной платформе (далее – ГЕОП), в отчетном году; К<sub>РОИВ</sub> – общее количество органов государственной власти Кемеровской области – Кузбасса, включенных в план перевода в ГЕОП на отчетный год</p>
			<p>Количество реализованных на базе единой платформы сервисов обеспечения функций органов государственной власти и органов местного самоуправления, в том числе типовых функций, штук</p>	<p>Количество региональных услуг из перечня массовых социально значимых услуг, предоставляемых в Кемеровской области – Кузбассе, для которых реализован процесс предоставления на ЕПГУ с использованием типовой формы федерального реестра государственных и муниципальных услуг</p>
			<p>Количество государственных услуг, предоставляемых органами государственной власти</p>	<p>Количество региональных услуг из перечня массовых социально значимых услуг, предоставляемых в Кемеровской области – Кузбассе, которые отвечают критериям доступности в электронном виде на ЕПГУ или РПГУ</p>

1	2	3	4	5
			в реестровой модели и (или) в проактивном режиме с предоставлением результата в электронном виде на ЕПГУ, единиц	
			Доля расходов на закупку и (или) аренду отечественного программного обеспечения и платформ от общих расходов на закупку или аренду программного обеспечения, процентов	$D_{\text{отеч ПО}} = R_{\text{отеч ПО}}^i / R_{\text{ПО всего}}^i * 100\%$ ,         где: $D_{\text{отеч ПО}}$ – значение целевого показателя (индикатора); $R_{\text{отеч ПО}}^i$ – расходы на закупку и (или) аренду отечественного ПО i-м органом государственной власти Кемеровской области – Кузбасса за отчетный год; $R_{\text{ПО всего}}^i$ – общие расходы на закупку и (или) аренду ПО i-м органом государственной власти Кемеровской области – Кузбасса за отчетный год
			Доля обращений за получением массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ без необходимости личного посещения органов государственной власти,	$DO_{\text{ЕПГУ\_рег}} = O_{\text{ЕПГУ\_рег}} / O_{\text{все формы\_рег}} * 100\%$ ,         где: $DO_{\text{ЕПГУ\_рег}}$ – значение целевого показателя (индикатора); $O_{\text{ЕПГУ\_рег}}$ – количество обращений за получением региональных услуг из перечня массовых социально значимых услуг, предоставляемых в Кемеровской области – Кузбассе, в электронном виде с использованием ЕПГУ за период с начала отчетного года по отчетный квартал (если услуга реализована на ЕПГУ в течение отчетного года, то с момента такой реализации); $O_{\text{все формы\_рег}}$ – общее количество обращений за получением региональных услуг из перечня массовых социально значимых



1	2	3	4	5
			<p>органов местного самоуправления и МФЦ от общего количества таких услуг, процентов</p>	<p>услуг, предоставляемых в Кемеровской области – Кузбассе, во всех формах (в том числе путем личного посещения органов государственной власти, органов местного самоуправления и МФЦ) за период с начала отчетного года по отчетный квартал (если услуга реализована на ЕПГУ в течение отчетного года, то с момента такой реализации)</p>
			<p>Доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде, предоставляемых с использованием ЕПГУ, от общего количества таких услуг, предоставляемых в электронном виде, процентов</p>	<p><math>D_{эл\_рег} = K_{эл\_рег} / K_{рег\_мэзу} * 100\%</math>, где: <math>D_{эл\_рег}</math> – значение целевого показателя (индикатора); <math>K_{эл\_рег}</math> – количество региональных услуг из перечня массовых социально значимых услуг, предоставляемых в Кемеровской области – Кузбассе в электронном виде, отвечающих критериям доступности; <math>K_{рег\_мэзу}</math> – общее количество региональных услуг из перечня массовых социально значимых, предоставляемых в Кемеровской области – Кузбассе</p>
			<p>Уровень удовлетворенности качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ, баллов</p>	<p><math>O_{ц_{ЕПГУ\_рег}} = \left( \sum_{i=1}^{K_{ЕПГУ\_рег}} O_{ц_{ЕПГУ\_рег}^i} \right) / K_{ЕПГУ\_рег}</math>, где: <math>O_{ц_{ЕПГУ\_рег}}</math> – значение целевого показателя (индикатора); <math>O_{ц_{ЕПГУ\_рег}^i}</math> – средняя оценка качества предоставления i-й услуги с использованием ЕПГУ за период с начала отчетного года по отчетный квартал (если услуга реализована на ЕПГУ в течение</p>

1	2	3	4	5
				<p>отчетного года, то с момента такой реализации);  <math>K_{\text{ЕПГУ\_рег}}</math> – количество региональных массовых социально значимых услуг из перечня массовых социально значимых услуг, предоставляемых в Кемеровской области – Кузбассе и доступных в электронном виде на ЕПГУ</p>
			<p>Количество видов сведений, предоставляемых в режиме онлайн органами государственной власти в рамках межведомственного взаимодействия при предоставлении государственных услуг и исполнения функций, в том числе коммерческих организаций в соответствии с законодательством, единиц</p>	<p>Количество опубликованных органами государственной власти Кемеровской области – Кузбасса видов сведений на ведомственных витринах данных, доступных для пользователей данных посредством СМЭВ, по состоянию на отчетную дату</p>
			<p>Доля зарегистрированных пользователей ЕПГУ, использующих сервисы ЕПГУ в текущем году в целях получения</p>	<p><math>D_{\text{польз}} = (K_{\text{подтв}} / K_{\text{польз}}) / K_{\text{Интернет}} * 100\%</math>,  где:  <math>D_{\text{польз}}</math> – значение целевого показателя (индикатора);  <math>K_{\text{подтв}}</math> – общее количество граждан в Кемеровской области – Кузбассе, зарегистрированных на ЕПГУ и имеющих подтвержденную учетную запись в ЕСИА, по состоянию на</p>

1	2	3	4	5
			<p>государственных и муниципальных услуг в электронном виде, от общего числа зарегистрированных пользователей ЕПГУ, процентов</p>	<p>отчетную дату;  <math>K_{\text{польз}}</math> – количество граждан, использовавших сервисы ЕПГУ и (или) РПГУ в целях получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде хотя бы один раз в течение отчетного года, в Кемеровской области – Кузбассе;  <math>K_{\text{Интернет}}</math> – коэффициент, равный доле домашних хозяйств, имеющих доступ к сети «Интернет», в общем числе домашних хозяйств в Кемеровской области – Кузбассе (от 0 до 1)</p>
			<p>Доля видов сведений в государственных или региональных информационных системах, доступных в электронном виде, необходимых для оказания массовых социально значимых услуг, процентов</p>	<p><math>D_{\text{вид}} = K_{\text{вид}} / K_{\text{общ}} * 100\%</math>,  где:  <math>D_{\text{вид}}</math> – значение целевого показателя (индикатора);  <math>K_{\text{вид}}</math> – количество видов сведений, доступных в электронном виде, необходимых для оказания региональных массово значимых услуг в Кемеровской области – Кузбассе;  <math>K_{\text{общ}}</math> – общее количество видов сведений, необходимых для оказания региональных массовых социально значимых услуг в Кемеровской области – Кузбассе</p>
			<p>Сокращение регламентного времени предоставления государственных и муниципальных услуг в 3 раза при оказании услуг в электронном виде на Едином портале государственных и</p>	<p><math display="block">3 = \left( 1 - \left( \frac{Vp_{\text{отч}}^1}{Vp_{2019/\text{нач}}^1} + \frac{Vp_{\text{отч}}^2}{Vp_{2019/\text{нач}}^2} + \dots + \frac{Vp_{\text{отч}}^{K_{\text{эл\_рег}}}}{Vp_{2019/\text{нач}}^{K_{\text{эл\_рег}}}} \right) / K_{\text{эл\_рег}} \right) * 100\%</math>,  где:  3 – значение целевого показателя (индикатора);  <math>Vp_{2019/\text{нач}}^i</math> – регламентное время предоставления i-й услуги на конец 2019 года (если услуга стала предоставляться позже, то с момента начала ее предоставления);</p>

1	2	3	4	5
			<p>муниципальных услуг (функций) и (или) региональном портале государственных услуг, раз</p>	<p><math>Vr_{отч}^i</math> – регламентное время предоставления <math>i</math>-й услуги на конец отчетного года;  <math>K_{эл\_рег}</math> – количество региональных массовых социально значимых услуг, предоставляемых в регионе и доступных в электронном виде</p>
			<p>Доля государственных и муниципальных услуг, предоставленных без нарушения регламентного срока при оказании услуг в электронном виде на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) и (или) региональном портале государственных услуг, процентов</p>	<p><math>D_{гму} = K_{рег} / K_{общ} * 100\%</math>,  где:  <math>D_{гму}</math> – значение целевого показателя (индикатора);  <math>K_{рег}</math> – количество региональных массовых социально значимых услуг, предоставленных без нарушения регламентного срока при обращении в электронном виде с использованием ЕПГУ или РПГУ, за период с начала отчетного года;  <math>K_{общ}</math> – общее количество обращений за получением региональных массовых социально значимых услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ или РПГУ за период с начала отчетного года</p>
			<p>Доля всех государственных и муниципальных услуг, оказываемых в электронном виде, процентов</p>	<p><math>D_s = S_d / S_c * 100\%</math>,  где:  <math>D_s</math> – значение целевого показателя (индикатора);  <math>S_d</math> – количество услуг, включенных в перечень государственных услуг исполнительных органов Кемеровской области – Кузбасса, типовой перечень муниципальных услуг, оказываемых органами местного самоуправления Кемеровской области – Кузбасса, переведенных в электронную форму;  <math>S_c</math> – количество услуг, включенных в перечень государственных</p>

1	2	3	4	5
				услуг исполнительных органов Кемеровской области – Кузбасса, типовой перечень муниципальных услуг, оказываемых органами местного самоуправления Кемеровской области – Кузбасса
1.6.1.2	Платформа обратной связи	Организация использования ЕПГУ для направления гражданами и юридическими лицами в государственные органы, органы местного самоуправления, государственные и муниципальные учреждения, иные организации, осуществляющие публично значимые функции, и их должностным лицам сообщений и обращений, а также для направления такими органами и организациями ответов на указанные сообщения и обращения	Доля обращений граждан, обрабатываемых с использованием платформы обратной связи (ПОС), по отношению к общему числу обращений, процентов	$G = (N_{\text{пос}} + N_{\text{пос}}^{\text{РГИС\_стат}}) / (N_{59\text{-ФЗ}} + N_{\text{пос}} + N_{\text{РГИС}}) * 100\%$ <p>где:  <b>G</b> – значение целевого показателя (индикатора);  <b>N<sub>пос</sub></b> – количество сообщений, которые поступили в ПОС, в отчетном периоде;  <b>N<sub>пос</sub><sup>РГИС_стат</sup></b> – количество сообщений, по которым передана статистическая информация из РГИС в ПОС, в отчетном периоде;  <b>N<sub>РГИС</sub></b> – общее количество сообщений, которые поступили в РГИС в отчетном периоде;  <b>N<sub>59-ФЗ</sub></b> – общее количество поступивших обращений в рамках Федерального закона от 02.05.2006 № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации» в субъекте Российской Федерации в отчетном периоде</p>

1	2	3	4	5
1.6.2	Обеспечение развития системы межведомственного электронного взаимодействия на территории Кемеровской области – Кузбасса	Перевод межведомственного электронного взаимодействия, осуществляемого посредством единой системы межведомственного электронного взаимодействия, на взаимодействие с использованием видов сведений единого электронного сервиса единой системы и (или) создание новых видов сведений единого электронного сервиса единой системы версии 3.xx в соответствии с методическими рекомендациями, утверждаемыми Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций	Количество сервисов Кемеровской области – Кузбасса, переведенных на взаимодействие с использованием видов сведений единого электронного сервиса СМЭВ в соответствии с методическими рекомендациями по работе со СМЭВ версии 3.xx, единиц	Количество сервисов Кемеровской области – Кузбасса, переведенных на взаимодействие с использованием видов сведений единого электронного сервиса СМЭВ в соответствии с методическими рекомендациями по работе со СМЭВ версии 3.xx

1	2	3	4	5
		<p>Российской Федерации, а также методическими рекомендациями по работе с единой системой версии 3.xx, одобренными президиумом Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности</p>		
1.7	<p>Региональный проект «Цифровые технологии»</p>	<p>Проведение информационной кампании о действующих мерах государственной поддержки разработки и внедрения ИТ-проектов, реализуемых на федеральном уровне</p>	<p>Увеличение затрат на развитие «сквозных» цифровых технологий, процентов</p>	<p><math>Tr = Z_{\text{цтг1}} / Z_{\text{цтг0}} * 100\%</math>,  где:  Tr – значение целевого показателя (индикатора);  <math>Z_{\text{цтг1}}</math> – затраты организаций на внедрение «сквозных» цифровых технологий за отчетный год;  <math>Z_{\text{цтг0}}</math> – затраты организаций на внедрение «сквозных» цифровых технологий за базовый год</p>

1	2	3	4	5
1.8	Реализация на территории Кемеровской области – Кузбасса лучших практик развития цифровой экономики	Внедрение и развитие перспективных проектов в сфере цифровой экономики	Число реализованных практик развития цифровой экономики, единиц	Число реализованных автономной некоммерческой организацией «Развитие цифровой экономики Кузбасса» практик развития цифровой экономики
1.9	Предоставление услуг в сфере развития цифровой экономики и урбанистики в Кемеровской области – Кузбассе	Поддержка общественно значимых проектов и инициатив в указанной сфере развития цифровой экономики и урбанистики, в том числе «Умный Кузбасс», создание и развитие региональной цифровой платформы «Кузбасс Онлайн», создание и развитие единой цифровой платформы обработки естественного языка Кемеровской области – Кузбасса (робота-консультанта), создание	Число реализованных проектов в сфере развития цифровой экономики и урбанистики, единиц	Число реализованных проектов в сфере развития цифровой экономики и урбанистики



1	2	3	4	5
		ИТ-инфраструктуры ЦОД Кузбасса, создание и развитие информационного портала «Виртуальный выставочный комплекс Кузбасса», создание и развитие конструктора сайтов Кузбасса и других проектов и практик		
1.10	Ведомственный региональный проект цифровизации городского хозяйства «Умный город»	Внедрение цифровых технологий и инженерных решений в сфере городского хозяйства	Среднее значение индекса эффективности цифровой трансформации городского хозяйства в городах Кемеровской области – Кузбасса – участниках проекта (IQ городов), процентов	Методика расчета показателя утверждена приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 31.12.2019 № 924/пр
			Среднее значение индекса эффективности цифровой трансформации городского хозяйства в городах	Методика расчета показателя утверждена приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 28.09.2023 № 696/пр

1	2	3	4	5
			Кемеровской области – Кузбасса – участниках проекта (IQ городов), баллов	
			Доля граждан в возрасте старше 14 лет, имеющих возможность участвовать в принятии решений по вопросам городского развития с использованием цифровых технологий, процентов	$N = Ni_{14} / N_{14} * 100\%$ где: N – значение целевого показателя (индикатора); Ni14 – количество жителей города в возрасте старше 14 лет, имеющих возможность участвовать в принятии решений по вопросам городского развития с использованием цифровых технологий; N 14 – количество жителей города в возрасте старше 14 лет
			Доля организаций, управляющих жилищным фондом, а также ресурсоснабжающих организаций в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, применяющих автоматизированные системы диспетчеризации в городах, процентов	$N = P_{asd} / P * 100\%$ где: N – значение целевого показателя (индикатора); P <sub>asd</sub> – число организаций, управляющих жилищным фондом, а также ресурсоснабжающих организаций в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, применяющих автоматизированные системы диспетчеризации в городах; P – общее число организаций, управляющих жилищным фондом, а также ресурсоснабжающих организаций в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения

1	2	3	4	5
			<p>Доля многоквартирных домов в муниципальных образованиях Кемеровской области – Кузбасса, подключенных к автоматизированным системам учета потребления коммунальных ресурсов с возможностью дистанционной передачи данных в режиме онлайн, процентов</p>	<p><math>N = MKDi / MKD * 100\%</math>, где: N – значение целевого показателя (индикатора); MKDi – число многоквартирных домов в муниципальных образованиях Кемеровской области – Кузбасса, подключенных к автоматизированным системам учета потребления коммунальных ресурсов с возможностью дистанционной передачи данных в режиме онлайн; MKD – общее число многоквартирных домов в муниципальных образованиях Кемеровской области – Кузбасса</p>
			<p>Доля информации в сферах ЖКХ, архитектуры, градостроительства, благоустройства, критичной для принятия управленческих решений, собираемой и обрабатываемой в машиночитаемом виде, процентов</p>	<p>Расчет показателя осуществляется в порядке, определяемом Минстроем России</p>

1	2	3	4	5
			Доля жителей городов в возрасте старше 14 лет, зарегистрированных на специализированных информационных ресурсах по вопросам городского развития, процентов	$N = M / SM * 100\%$ ,           где: N – значение целевого показателя (индикатора); M – количество граждан в возрасте старше 14 лет, проживающих на территории муниципальных образований Кузбасса, зарегистрированных на специализированных информационных ресурсах по вопросам городского развития; SM – общее количество граждан в возрасте старше 14 лет, проживающих на территории муниципальных образований Кузбасса
			Доля учреждений культуры на территории муниципальных образований Кузбасса, имеющих электронную афишу, виртуальную карту, медиаресурс для популяризации культурных мероприятий и информирования жителей (в том числе с инвалидностью) о доступности учреждений культуры, процентов	$N = K / SK * 100\%$ ,           где: N – значение целевого показателя (индикатора); K – количество учреждений культуры (юридические лица) на территории муниципальных образований уровня «городской округ» и «муниципальный район», имеющих электронную афишу, виртуальную карту, медиаресурс для популяризации культурных мероприятий и информирования жителей (в том числе с инвалидностью) о доступности учреждений культуры; SK – общее количество учреждений культуры (юридические лица) на территории муниципальных образований уровня «городской округ» и «муниципальный район»

1	2	3	4	5
			<p>Возможность записи к врачу с использованием онлайн-сервисов или с помощью голосовых помощников и (или) чат-ботов, процентов</p>	<p><math>N = D / SD * 100\%</math>, где: N – значение целевого показателя (индикатора); D – количество учреждений здравоохранения на территории субъекта Российской Федерации, за исключением учреждений федерального и ведомственного подчинения, в которых имеется возможность записи к врачу и вызова врача на дом онлайн или с помощью голосовых помощников и (или) чат-ботов; SD – общее количество учреждений здравоохранения на территории субъекта Российской Федерации, за исключением учреждений федерального и ведомственного подчинения</p>
			<p>Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно, процентов</p>	<p><math>M1 = Z1 / SZ * 100\%</math>, где: M1 – значение целевого показателя (индикатора); Z1 – количество записей на прием к врачу в государственные учреждения здравоохранения на территории субъекта Российской Федерации, за исключением учреждений федерального и ведомственного подчинения, совершенных гражданами дистанционно, включая вызов врача на дом онлайн или с помощью голосовых помощников и (или) чат-ботов; SZ – общее количество записей на прием к врачу в государственные учреждения здравоохранения на территории субъекта Российской Федерации, за исключением учреждений федерального и ведомственного подчинения, совершенных гражданами, включая вызов врача на дом</p>

1	2	3	4	5
			Доля массовых социально значимых услуг, консультации по которым граждане могут получить с помощью голосовых помощников и (или) чат-ботов в офисах «Мои документы», процентов	$N = (K_{рк} / K_{см}) * 100\%$ ,           где: N – значение целевого показателя (индикатора); Крк – количество социальных мер, по которым информирует робот-консультант; Ксм – количество социальных мер, которые можно получить через офис «Мои документы»
			Доля услуг сферы занятости, консультации по которым граждане могут получить с помощью голосовых помощников и (или) чат-ботов в центрах занятости населения, процентов	$K = (K_{рк} / K_{см}) * 100\%$ ,           где: K – значение целевого показателя (индикатора); Крк – количество государственных услуг, по которым информирует робот-консультант; Ксм – количество государственных услуг, определенных в Законе Российской Федерации от 19.04.91 № 1032-1 «О занятости населения в Российской Федерации»
			Доля мер социальной поддержки, размещенных на портале, процентов	$K = (K_{сн} / K_{см}) * 100\%$ ,           где: K – значение целевого показателя (индикатора); Ксн – количество социальных мер, по которым информирует робот-консультант; Ксм – количество социальных мер региона

1	2	3	4	5
			<p>Доля объектов инфраструктуры обращения с отходами, передающих данные с систем весового контроля в региональные или федеральные информационные системы в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами (далее – ТКО), процентов</p>	<p><math>Доо = Чоо / Чоос * 100\%</math>, где: Доо – значение целевого показателя (индикатора); Чоо – число объектов инфраструктуры обращения с отходами, расположенных в субъекте Российской Федерации, передающих данные с систем весового контроля в региональные или федеральные информационные системы в сфере обращения с ТКО; Чоос – общее число объектов инфраструктуры обращения с отходами, расположенных в субъекте Российской Федерации</p>
			<p>Доля мусоровозов, перевозящих твердые коммунальные отходы, передающих данные о местоположении в региональные или федеральные информационные системы в сфере обращения с ТКО, процентов</p>	<p><math>Дмоо = Чмтко / Чоос * 100\%</math>, где: Дмоо – значение целевого показателя (индикатора); Чмтко – число мусоровозов, перевозящих ТКО в субъекте Российской Федерации, передающих данные о местоположении в региональные или федеральные информационные системы в сфере обращения с ТКО; Чоос – общее число мусоровозов, перевозящих ТКО в субъекте Российской Федерации</p>

1	2	3	4	5
			Наличие автоматизированной системы учета твердых коммунальных отходов на объектах обращения с твердыми коммунальными отходами с передачей информации в государственную информационную систему учета твердых коммунальных отходов (или другие информационные системы федерального уровня), процентов	$A1 = O / SO * 100\%$ , где: A1 – значение целевого показателя (индикатора); O – количество автоматизированных систем учета твердых коммунальных отходов на объектах обращения с твердыми коммунальными отходами, интегрированных и передающих данные в ФГИС «Федеральная государственная информационная система учета твердых коммунальных отходов»; SO – количество объектов обращения с твердыми коммунальными отходами
1.11	Региональный проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»	Обеспечение доступа граждан к электронным медицинским документам в личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих доступ граждан к электронным медицинским документам в личном кабинете пациента	$Drэмdi = Crэмdi / Cmoi * 100\%$ , где: Drэмdi – доля территориально выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения Кемеровской области – Кузбасса, передающих сведения об электронных медицинских документах, созданных при оказании медицинской помощи населению, в подсистему ЕГИСЗ «Федеральный реестр электронных медицинских документов» для предоставления гражданам электронных медицинских документов в личном



1	2	3	4	5
		<p>медицинскими организациями государственной и муниципальной систем здравоохранения</p>	<p>«Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций, процентов</p>	<p>кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций);  Срэмди – количество территориально выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения Кемеровской области – Кузбасса, включая фельдшерско-акушерские пункты и фельдшерские пункты, подключенные к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», предоставляющих сведения об электронных медицинских документах, созданных при оказании медицинской помощи населению, в подсистему ЕГИСЗ «Федеральный реестр электронных медицинских документов»;  Стои – общее количество территориально выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения Кемеровской области – Кузбасса, оказывающих медицинскую помощь, сведения о которых содержатся в подсистеме ЕГИСЗ «Федеральный реестр медицинских организаций»</p>
1.12	<p>Мероприятие «Предоставление грантов в форме субсидий на разработку проектов в сфере информационных технологий»</p>	<p>Предоставление региональных грантов (субсидий) индивидуальным предпринимателям и организациям, являющимся правообладателями программ для ЭВМ, включенных в единый</p>	<p>Количество реализованных грантополучателями проектов в сфере информационных технологий, единиц</p>	<p>Количество реализованных грантополучателями проектов в сфере информационных технологий</p>

1	2	3	4	5
		реестр российских программ для ЭВМ и баз данных, и (или) получившим документ о государственной аккредитации организации, осуществляющей деятельность в области информационных технологий, на разработку отечественных ИТ-решений (ПО)		
3	Задача: оптимизация, повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг, снижение административных барьеров и внедрение принципа «одного окна» при предоставлении государственных и муниципальных услуг			
4	Задача: повышение эффективности деятельности исполнительных органов государственной власти и органов местного самоуправления Кемеровской области – Кузбасса			
5	Задача: создание условий для развития и совершенствования муниципальной службы в Кемеровской области – Кузбассе и повышения эффективности муниципального управления			
2	Подпрограмма «Повышение эффективности и результативности деятельности органов	Реализация основных мероприятий подпрограммы обеспечивает снижение административных барьеров при		

1	2	3	4	5
	государственной власти и органов местного самоуправления, оптимизация и повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг»	оказании государственных услуг, оптимизацию, повышение качества и доступности предоставления государственных и муниципальных услуг в Кемеровской области – Кузбассе на основе обеспечения доступа граждан к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна», в том числе на базе МФЦ, повышение эффективности деятельности исполнительных органов Кемеровской области – Кузбасса, органов местного самоуправления Кемеровской области – Кузбасса, создание условий для развития и		

1	2	3	4	5
		совершенствования муниципальной службы в Кемеровской области – Кузбассе		
2.1	Мероприятие «Проведение социологических исследований»	Мероприятие включает в себя проведение социологических исследований по двум основным направлениям		
2.1.1	Проведение социологических исследований удовлетворенности населения деятельностью органов местного самоуправления	Организация и проведение на территории Кемеровской области – Кузбасса социологических опросов по оценке населением результатов деятельности органов местного самоуправления городских и муниципальных округов, муниципальных районов Кемеровской области – Кузбасса в	Уровень удовлетворенности населения Кемеровской области – Кузбасса деятельностью органов местного самоуправления от общего числа опрошенных, процентов	Значение целевого показателя (индикатора) определяется на основе данных аналитического отчета, составляемого по результатам социологического исследования в городских и муниципальных округах, муниципальных районах Кемеровской области – Кузбасса

1	2	3	4	5
		сферах здравоохранения, образования, культуры, жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства территорий с целью определения удовлетворенности населения деятельностью органов местного самоуправления		
2.1.2	Проведение социологических исследований качества оказания государственных и муниципальных услуг населению Кемеровской области – Кузбасса	Организация и проведение социологических опросов населения Кемеровской области – Кузбасса на предмет оценки качества предоставляемых государственных и муниципальных услуг	<p>Уровень удовлетворенности населения Кемеровской области – Кузбасса качеством предоставления государственных и муниципальных услуг от общего числа опрошенных, процентов</p> <p>Среднее время ожидания в очереди при обращении заявителя в орган государственной власти Кемеровской области – Кузбасса (орган местного</p>	<p>Значение целевого показателя (индикатора) определяется на основе данных аналитического отчета, составляемого по результатам социологического исследования в городских и муниципальных округах, муниципальных районах Кемеровской области – Кузбасса</p> <p>Значение целевого показателя (индикатора) определяется на основе данных аналитического отчета, составляемого по результатам социологического исследования в городских и муниципальных округах, муниципальных районах Кемеровской области – Кузбасса</p>

1	2	3	4	5
			самоуправления) для получения государственной (муниципальной) услуги, минут	
2.2	Мероприятие «Создание и поддержание функционирования многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг»	Создание и поддержание функционирования многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг включает следующие направления расходования финансовых ресурсов: строительство, реконструкция, капитальный и текущий ремонт, приобретение зданий и помещений для размещения МФЦ; оснащение рабочих мест сотрудников МФЦ и помещений, в	<p>Доля городских и муниципальных округов, муниципальных районов Кемеровской области – Кузбасса, на территории которых осуществляет деятельность МФЦ, от общего числа городских и муниципальных округов, муниципальных районов Кемеровской области – Кузбасса, процентов</p> <p>Доля населения Кемеровской области – Кузбасса, имеющего доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна», в том числе на</p>	<p><math>T = T_y / T_x * 100\%</math>, где: T – значение целевого показателя (индикатора); T<sub>y</sub> – количество городских и муниципальных округов, муниципальных районов, на территории которых осуществляет деятельность МФЦ; T<sub>x</sub> – общее количество городских и муниципальных округов, муниципальных районов Кемеровской области – Кузбасса</p> <p>Значение целевого показателя (индикатора) определяется в соответствии с Методикой проведения мониторинга значений показателя «Доля граждан, имеющих доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту пребывания, в том числе в многофункциональных центрах предоставления государственных услуг», утвержденной протоколом заседания Правительственной комиссии по проведению административной реформы от 30.10.2012 № 135</p>

1	2	3	4	5
		<p>которых производится прием граждан, а также обеспечение уровня комфортности в соответствии с правилами организации деятельности МФЦ; разработка, внедрение, организационное и методическое сопровождение функционирования АИС МФЦ, а также иных информационных систем, направленных на обеспечение организации предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» на базе МФЦ; создание и обеспечение работы каналов связи (за исключением их текущего содержания),</p>	<p>базе МФЦ, от общей численности населения Кемеровской области – Кузбасса, процентов</p>	

1	2	3	4	5
		<p>используемых МФЦ, защищенных в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере защиты информации; обучение сотрудников МФЦ организации предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» на базе МФЦ; иные расходы, направленные на завершение работ по созданию МФЦ; закупка и оснащение необходимым оборудованием специализированных автомобилей для создания мобильных МФЦ; модернизация автоматизированных информационных</p>		



1	2	3	4	5
		<p>систем действующих МФЦ; расходы, направленные на создание и обеспечение функционирования рабочих мест и помещений в действующих МФЦ, а также отдельных МФЦ, деятельность которых направлена на поддержку и развитие предпринимательства</p>		
2.3	<p>Мероприятие «Техническое обеспечение ведения регистра муниципальных нормативных правовых актов»</p>	<p>Техническая обработка (форматирование) муниципальных нормативных правовых актов и проставление ссылок на действующее законодательство</p>	<p>Количество нормативных правовых актов, внесенных в базу регистра муниципальных нормативных правовых актов, единиц</p>	<p>Число нормативных правовых актов, внесенных в базу регистра муниципальных нормативных правовых актов</p>
2.4	<p>Мероприятие «Повышение квалификации, профессиональная</p>	<p>Повышение квалификации, профессиональная переподготовка</p>	<p>Количество муниципальных служащих Кемеровской области – Кузбасса,</p>	<p>Число муниципальных служащих Кемеровской области – Кузбасса, прошедших повышение квалификации, профессиональную переподготовку, в том числе в сфере предоставления государственных и муниципальных услуг</p>

1	2	3	4	5
	переподготовка муниципальных служащих»	муниципальных служащих Кемеровской области – Кузбасса в соответствии с разработанной программой повышения квалификации, профессиональной переподготовки	прошедших повышение квалификации, профессиональную переподготовку, в том числе в сфере предоставления государственных и муниципальных услуг, человек	
2.5	Мероприятие «Проведение конкурсов, семинаров, конференций»	Организация и проведение научно-практических мероприятий, конкурсов, семинаров, конференций по вопросам цифрового развития, повышения качества предоставления государственных и муниципальных услуг, повышения эффективности и результативности деятельности	Количество МФЦ, принявших участие в региональном конкурсе «Лучший МФЦ», единиц	Число МФЦ, принявших участие в региональном конкурсе «Лучший МФЦ»
Количество универсальных специалистов МФЦ, принявших участие в региональном конкурсе «Лучший МФЦ», человек			Число универсальных специалистов МФЦ, принявших участие в региональном конкурсе «Лучший МФЦ»	
Количество проведенных научно-практических			Число проведенных научно-практических мероприятий, конкурсов, семинаров, конференций, по вопросам цифрового развития, повышения качества предоставления государственных и	

1	2	3	4	5
		исполнительных органов Кемеровской области – Кузбасса и органов местного самоуправления	мероприятий, конкурсов, семинаров, конференций, единиц	муниципальных услуг, повышения эффективности и результативности деятельности исполнительных органов Кемеровской области – Кузбасса и органов местного самоуправления
2.6	Мероприятие «Информационное освещение деятельности органов государственной власти»	Информационное освещение деятельности Министерства цифрового развития и связи Кузбасса, публикация в средствах массовой информации информации о реализации мероприятий Государственной программы в части работы МФЦ, регионального и единого порталов государственных и муниципальных услуг, перевода государственных и муниципальных услуг в электронный вид и т.д.	Количество публикаций в средствах массовой информации, единиц	Число публикаций в средствах массовой информации о реализации мероприятий Государственной программы в части работы МФЦ, регионального и единого порталов государственных и муниципальных услуг, перевода государственных и муниципальных услуг в электронный вид и т.д.

1	2	3	4	5
2.7	Мероприятие «Организация предоставления государственных и муниципальных услуг в многофункциональных центрах, развитие многофункциональных центров»	Организация процесса предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна», в том числе новых государственных и муниципальных услуг. Реализация проектов в целях развития МФЦ	Уровень удовлетворенности заявителей качеством предоставления государственных услуг в МФЦ, процентов	Значение показателя определяется с помощью автоматизированной информационной системы «Информационно-аналитическая система мониторинга качества государственных услуг»
6	Задача: внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в транспортной сфере Кемеровской области – Кузбасса			
3	Подпрограмма «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием глобальной навигационной спутниковой системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности»	Подпрограмма включает мероприятия, направленные на внедрение и использование спутниковых навигационных технологий ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в Кемеровской области – Кузбассе		

1	2	3	4	5
3.1	Мероприятие «Создание региональной навигационно-информационной системы»	Мероприятие включает создание и развитие на территории Кемеровской области – Кузбасса региональной навигационно-информационной системы, использование спутниковых навигационных технологий ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в Кемеровской области – Кузбассе	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, процентов	$D_a = T_{Ci} / T_C * 100\%$ где: $D_a$ – значение целевого показателя (индикатора); $T_{Ci}$ – количество 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; $T_C$ – общее количество автобусов, осуществляющих регулярные перевозки пассажиров в городском, пригородном и междугородном (в пределах субъекта Российской Федерации) сообщении
7	Задача: обеспечение эффективной деятельности органов государственной власти и подведомственных учреждений в сфере информатизации, развития информационного общества, формирования электронного правительства и административной реформы			
4	Подпрограмма «Реализация государственной политики»	Подпрограмма направлена на реализацию государственной политики в сфере цифрового развития и связи и включает		

1	2	3	4	5
		<p>обеспечение деятельности уполномоченного органа государственной власти в сфере цифрового развития и связи и его подведомственных учреждений</p>		
4.1	<p>Мероприятие «Обеспечение деятельности органов государственной власти»</p>	<p>Обеспечение деятельности уполномоченного органа государственной власти в сфере цифрового развития и связи</p>	<p>Доля государственных информационных систем, информация о которых включена в региональный реестр государственных информационных систем, от общего числа государственных информационных систем, процентов</p>	<p><math>Дгис = Чргис / Чгис * 100\%</math>, где: Дгис – значение целевого показателя (индикатора); Чргис – число государственных информационных систем, включенных в региональный реестр государственных информационных систем; Чгис – общее число государственных информационных систем</p>
			<p>Доля исполнительных органов Кемеровской области – Кузбасса, подключенных к государственной информационной системе «Электронный</p>	<p><math>Дисд = Оисд / Киогв * 100\%</math>, где: Дисд – значение целевого показателя (индикатора); Оисд – количество исполнительных органов Кемеровской области – Кузбасса, подключенных к государственной информационной системе «Электронный документооборот Правительства Кемеровской области – Кузбасса»;</p>

1	2	3	4	5
			<p>документооборот Правительства Кемеровской области – Кузбасса», от общего количества исполнительных органов Кемеровской области – Кузбасса, процентов</p>	<p>Киогв – общее количество исполнительных органов Кемеровской области – Кузбасса</p>
4.2	<p>Мероприятие «Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений»</p>	<p>Обеспечение деятельности уполномоченного многофункционального центра предоставления государственных и муниципальных услуг на территории Кемеровской области – Кузбасса (далее – уполномоченный МФЦ), ГКУ «Центр информационных технологий Кузбасса» и ГКУ «Безопасный Кузбасс»</p>	<p>Количество заключенных соглашений с органами государственной власти (всего), единиц</p> <p>Доля обязательных государственных услуг, предоставление которых организуется по принципу «одного окна» на базе МФЦ в соответствии с перечнями, утвержденными Правительством Российской Федерации, Правительством Кемеровской области – Кузбасса, процентов</p>	<p>Число заключенных соглашений о взаимодействии между уполномоченным МФЦ и органами государственной власти при организации предоставления государственных услуг на базе МФЦ</p> <p><math>Цп = Кмфц / Омфц * 100\%</math>, где: Цп – значение целевого показателя (индикатора); Кмфц – общее количество обязательных услуг, предоставляемых МФЦ по принципу «одного окна» в соответствии с перечнями, утвержденными Правительством Российской Федерации, Правительством Кемеровской области – Кузбасса в рамках заключенных соглашений; Омфц – общее количество обязательных услуг, предоставление которых организуется по принципу «одного окна» в соответствии с перечнями, утвержденными Правительством Российской Федерации, Правительством Кемеровской области – Кузбасса</p>

1	2	3	4	5
			<p>Доля населения Кемеровской области – Кузбасса, имеющего доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна», в том числе на базе МФЦ, от общей численности населения Кемеровской области – Кузбасса, процентов</p>	<p>Значение целевого показателя (индикатора) определяется в соответствии с Методикой проведения мониторинга значений показателя «Доля граждан, имеющих доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту пребывания, в том числе в многофункциональных центрах предоставления государственных услуг», утвержденной протоколом заседания Правительственной комиссии по проведению административной реформы от 30.10.2012 № 135</p>
			<p>Доля исполнительных органов Кемеровской области – Кузбасса, которым оказывается поддержка по работе в государственной информационной системе «Электронный документооборот Правительства Кемеровской области – Кузбасса», от общего количества исполнительных органов Кемеровской</p>	<p>Дисд = Оисд / Киогв * 100%, где: Дисд – значение целевого показателя (индикатора); Оисд – количество исполнительных органов Кемеровской области – Кузбасса, которым оказывается поддержка по работе в государственной информационной системе «Электронный документооборот Правительства Кемеровской области – Кузбасса»; Киогв – общее количество исполнительных органов Кемеровской области – Кузбасса, подключенных к государственной информационной системе «Электронный документооборот Правительства Кемеровской области – Кузбасса»</p>



1	2	3	4	5
			<p>области – Кузбасса, подключенных к государственной информационной системе «Электронный документооборот Правительства Кемеровской области – Кузбасса», процентов</p>	
8	<p>Задача: обеспечение трансляции в эфире обязательного общедоступного регионального телеканала и регионального радиоканала</p>			
9	<p>Задача: использование спутникового частотного ресурса для предоставления информационно-телекоммуникационных услуг в интересах Правительства Кемеровской области – Кузбасса, органов местного самоуправления и жителей удаленных населенных пунктов Кузбасса</p>			
5	<p>Подпрограмма «Использование спутникового частотного ресурса для обеспечения телерадиовещания и предоставление информационно-телекоммуникационных услуг»</p>			

1	2	3	4	5
5.1	Мероприятие «Обеспечение трансляции в эфире региональных телерадиоканалов и предоставление информационно-телекоммуникационных услуг с использованием спутниковой связи»			$OT_{ТВ} = OT_{СС}$ , где: $OT_{ТВ}$ – значение целевого показателя (индикатора); $OT_{СС}$ – охват территории Кузбасса спутниковой связью. Предоставляется оператором спутниковой связи в соответствии с лицензией
5.1.1	Обеспечение трансляции в эфире региональных телерадиоканалов	Использование земной станции спутниковой связи (далее – ЗССС) для обеспечения распространения на территории Кузбасса обязательного общедоступного регионального телеканала «Кузбасс 1» и регионального радиоканала «Кузбасс-FM» с целью дальнейшей трансляции	Охват территории Кузбасса спутниковой связью для обеспечения трансляции в эфире региональных телерадиоканалов, процентов	

1	2	3	4	5
		телерадиоканалов в эфир, а также передачи телевизионного сигнала от мобильной репортажной станции в стационарную телевизионную студию		
5.1.2	Предоставление информационно-телекоммуникационных услуг с использованием спутниковой связи	Использование ЗССС для обеспечения передачи данных, телеметрии и телефонии от сейсмостанций Кузбасса в центр мониторинга (г. Новосибирск) и ГКУ «Агентство по защите населения и территории Кузбасса» для обеспечения спутниковым частотным ресурсом подвижного пункта управления Губернатора Кемеровской области – Кузбасса для	Охват территории Кузбасса спутниковой связью для предоставления информационно-телекоммуникационных услуг, процентов	

1	2	3	4	5
		<p>организации всех видов связи из неподготовленных в отношении связи районов и передачи информации по наземным каналам связи в Центр управления кризисными ситуациями ГУ МЧС России по Кемеровской области – Кузбассу, а также для предоставления доступа к сети «Интернет» и (или) услугам телефонной связи органам местного самоуправления и жителям удаленных населенных пунктов Кузбасса</p>		

Приложение № 2  
к постановлению Правительства  
Кемеровской области – Кузбасса  
от 28 декабря 2023 г. № 900

II этап – 2019–2025 годы

№ п/п	Наименование Государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Источник финансирования	Объем финансовых ресурсов, тыс. рублей						
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Государственная программа Кемеровской области – Кузбасса «Информационное общество Кузбасса» на 2014–2025 годы	Всего	310175,9	1416742,3	1120272,5	2141697,4	1947863,2	1248861,8	1112019,9
		областной бюджет	297985,0	1410791,9	1021404,2	2137974,8	1944420,3	1245416,1	1112019,9
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	12190,9	5950,4	98868,3	3722,6	3442,9	3445,7	0,0
1	Подпрограмма «Информационное общество и электронное правительство»	Всего	204384,1	792425,2	481646,0	1236278,8	960324,6	314651,3	178711,2
		областной бюджет	192193,2	786474,8	382777,7	1232556,2	956881,7	311205,6	178711,2
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	12190,9	5950,4	98868,3	3722,6	3442,9	3445,7	0,0
1.1	Мероприятие «Использование информационно-коммуникационных технологий в различных сферах деятельности»	Всего	115752,6	115728,3	93336,5	141356,6	204004,2	117946,2	92946,2
		областной бюджет	115752,6	115728,3	93336,5	141356,6	204004,2	117946,2	92946,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.1.1	Использование информационно-коммуникационных технологий в образовании	Всего	11300,0	11300,0	11300,0	11300,0	11300,0	11300,0	11300,0
		областной бюджет	11300,0	11300,0	11300,0	11300,0	11300,0	11300,0	11300,0
1.1.2	Использование информационно-коммуникационных технологий в системе здравоохранения	Всего	27000,0	27000,0	27000,0	27000,0	27000,0	27000,0	27000,0
		областной бюджет	27000,0	27000,0	27000,0	27000,0	27000,0	27000,0	27000,0
1.1.3	Использование информационно-коммуникационных технологий в системе социальной защиты населения	Всего	34245,0	35790,7	15451,3	39345,0	63149,0	36345,0	11345,0
		областной бюджет	34245,0	35790,7	15451,3	39345,0	63149,0	36345,0	11345,0
1.1.4	Использование информационно-коммуникационных технологий в области культуры, культурного и гуманитарного просвещения	Всего	980,0	980,0	754,1	974,7	980,0	980,0	980,0
		областной бюджет	980,0	980,0	754,1	974,7	980,0	980,0	980,0
1.1.5	Использование информационно-коммуникационных технологий в архивном деле	Всего	1290,0	1110,4	1290,0	1290,0	1290,0	1290,0	1290,0
		областной бюджет	1290,0	1110,4	1290,0	1290,0	1290,0	1290,0	1290,0
1.1.6	Развитие информационных систем, техническое оснащение и программное обеспечение деятельности Комитета по управлению государственным имуществом Кузбасса	Всего	947,0	592,8	693,8	905,5	697,0	697,0	697,0
		областной бюджет	947,0	592,8	693,8	905,5	697,0	697,0	697,0
1.1.7	Модернизация, сопровождение и техническая поддержка геоинформационной системы территориального планирования Кемеровской области – Кузбасса	Всего	1844,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	1844,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.1.8	Использование информационно-коммуникационных технологий в сфере управления финансами	Всего	16488,5	21513,0	16502,2	31533,0	29633,0	23533,0	23533,0
		областной бюджет	16488,5	21513,0	16502,2	31533,0	29633,0	23533,0	23533,0
1.1.9	Использование информационно-коммуникационных технологий в сфере закупок для государственных и муниципальных нужд	Всего	1728,0	1939,0	1939,0	1939,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	1728,0	1939,0	1939,0	1939,0	0,0	0,0	0,0
1.1.10	Использование информационно-коммуникационных технологий в сфере государственного жилищного контроля (надзора) и лицензионного контроля за осуществлением предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами	Всего	963,5	720,0	720,0	720,0	670,0	720,0	720,0
		областной бюджет	963,5	720,0	720,0	720,0	670,0	720,0	720,0
1.1.11	Обеспечение функционирования автоматизированной информационной системы «Охотничьи билеты»	Всего	93,2	1017,0	600,0	1730,0	4030,0	990,0	990,0
		областной бюджет	93,2	1017,0	600,0	1730,0	4030,0	990,0	990,0
1.1.12	Использование информационно-коммуникационных технологий в сфере занятости населения	Всего	12127,2	11794,2	14753,8	14516,6	21127,2	13127,2	13127,2
		областной бюджет	12127,2	11794,2	14753,8	14516,6	21127,2	13127,2	13127,2
1.1.13	Создание официального сайта уполномоченного по правам ребенка в Кемеровской области – Кузбассе	Всего	60,0	60,0	117,0	58,8	97,5	60,0	60,0
		областной бюджет	60,0	60,0	117,0	58,8	97,5	60,0	60,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.1.14	Создание официального сайта Представительства Кузбасса при Правительстве Российской Федерации	Всего	40,0	45,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0
		областной бюджет	40,0	45,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0
1.1.15	Использование информационно-коммуникационных технологий для повышения эффективности функционирования Законодательного Собрания Кемеровской области – Кузбасса	Всего	3418,0	248,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	3418,0	248,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.16	Использование информационно-коммуникационных технологий в деятельности Управления государственной инспекции по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Кузбасса	Всего	596,5	618,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	596,5	618,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.17	Использование информационно-коммуникационных технологий в сфере жилищно-коммунального и дорожного хозяйства	Всего	534,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	534,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.18	Использование информационно-коммуникационных технологий в области государственного строительного надзора	Всего	597,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	597,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.19	Использование информационно-коммуникационных технологий в деятельности Главного	Всего	1500,0	900,0	972,0	1000,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	1500,0	900,0	972,0	1000,0	0,0	0,0	0,0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	контрольного управления Кузбасса								
1.1.20	Информационное обеспечение градостроительной деятельности на территории Кемеровской области – Кузбасса	Всего	0,0	0,0	0,0	1844,0	39844,0	1844,0	1844,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	1844,0	39844,0	1844,0	1844,0
1.1.21	Использование информационно- коммуникационных технологий на участках мировых судей	Всего	0,0	0,0	1183,3	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	1183,3	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.22	Использование информационно- коммуникационных технологий в сфере строительства	Всего	0,0	0,0	0,0	7140,0	4126,5	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	7140,0	4126,5	0,0	0,0
1.2	Мероприятие «Формирование электронного правительства»	Всего	45213,5	35212,1	121004,6	1003416,0	659426,5	151649,9	45071,4
		областной бюджет	45213,5	35212,1	121004,6	1003416,0	659426,5	151649,9	45071,4
1.2.1	Создание и развитие инфраструктуры регионального сегмента электронного правительства в Кемеровской области – Кузбассе	Всего	12321,9	0,0	1074,4	312761,5	174991,6	110238,5	3660,0
		областной бюджет	12321,9	0,0	1074,4	312761,5	174991,6	110238,5	3660,0
1.2.2	Развитие информационно- коммуникационной системы исполнительных органов Кемеровской области – Кузбасса	Всего	6824,3	13129,1	10127,3	211591,9	200329,1	3000,0	3000,0
		областной бюджет	6824,3	13129,1	10127,3	211591,9	200329,1	3000,0	3000,0
1.2.3	Защита информации	Всего	1321,0	1290,0	1306,1	1844,9	1741,2	1437,0	1437,0
		областной бюджет	1321,0	1290,0	1306,1	1844,9	1741,2	1437,0	1437,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.2.4	Развитие центра обработки данных Кемеровской области – Кузбасса	Всего	3076,1	5706,0	4324,5	330433,3	128089,9	5874,4	5874,4
		областной бюджет	3076,1	5706,0	4324,5	330433,3	128089,9	5874,4	5874,4
1.2.5	Создание ситуационного центра	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	31711,5	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	31711,5	0,0	0,0
1.2.6	Создание информационных систем, обеспечивающих оказание государственных услуг в электронном виде	Всего	2459,2	0,0	5239,2	9920,0	45252,3	6900,0	6900,0
		областной бюджет	2459,2	0,0	5239,2	9920,0	45252,3	6900,0	6900,0
1.2.7	Информирование граждан о возможностях получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде и в МФЦ	Всего	140,0	0,0	0,0	4190,0	1735,0	600,0	600,0
		областной бюджет	140,0	0,0	0,0	4190,0	1735,0	600,0	600,0
1.2.8	Обеспечение доступа населения к информации о государственных и муниципальных услугах с использованием регионального центра телефонного обслуживания граждан и организаций в Кемеровской области – Кузбассе	Всего	3220,0	7330,0	8543,8	7650,0	11541,3	8500,0	8500,0
		областной бюджет	3220,0	7330,0	8543,8	7650,0	11541,3	8500,0	8500,0
1.2.9	Обеспечение размещения исполнительными органами Кемеровской области – Кузбасса информации на официальных сайтах в сети «Интернет»	Всего	1578,5	1577,0	1248,0	2412,5	3499,0	1500,0	1500,0
		областной бюджет	1578,5	1577,0	1248,0	2412,5	3499,0	1500,0	1500,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.2.10	Модернизация, сопровождение и поддержка аппаратного и программного обеспечения региональных автоматизированных информационных систем, обеспечивающих деятельность многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг	Всего	14272,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	14272,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.11	Обеспечение информационной безопасности государственных информационных систем	Всего	0,0	6180,0	57392,5	53868,7	32423,6	3600,0	3600,0
		областной бюджет	0,0	6180,0	57392,5	53868,7	32423,6	3600,0	3600,0
1.2.12	Развитие системы электронного документооборота Правительства Кемеровской области – Кузбасса	Всего	0,0	0,0	3508,8	18477,9	22832,0	10000,0	10000,0
		областной бюджет	0,0	0,0	3508,8	18477,9	22832,0	10000,0	10000,0
1.2.13	Внедрение государственной информационной системы «Региональная геоинформационная система «Кузбасс» на территории Кемеровской области – Кузбасса	Всего	0,0	0,0	22000,0	5915,2	5280,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	22000,0	5915,2	5280,0	0,0	0,0
1.2.14	Региональная система управления данными	Всего	0,0	0,0	6240,0	15650,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	6240,0	15650,0	0,0	0,0	0,0
1.2.15	Цифровой профиль заявителя	Всего	0,0	0,0	0,0	19950,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	19950,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.2.22	Цифровая трансформация контрольной (надзорной) деятельности	Всего	0,0	0,0	0,0	3000,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	3000,0	0,0	0,0	0,0
1.2.23	Оптимизация процессов предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде	Всего	0,0	0,0	0,0	5750,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	5750,0	0,0	0,0	0,0
1.3	Мероприятие «Поддержка региональных проектов в сфере информационных технологий»	Всего	14687,9	0,0	0,0	4712,2	4358,1	4361,6	0,0
		областной бюджет	2497,0	0,0	0,0	989,6	915,2	915,9	0,0
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	12190,9	0,0	0,0	3722,6	3442,9	3445,7	0,0
1.3.1	Автоматизация приоритетных видов регионального государственного контроля (надзора) в целях внедрения риск-ориентированного подхода	Всего	14687,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	2497,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	12190,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.3.2	Модернизация ведомственных информационных систем с целью оказания массовых социально значимых услуг (сервисов) органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, муниципальных услуг органов местного самоуправления и услуг	Всего	0,0	0,0	0,0	4712,2	4358,1	4361,6	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	989,6	915,2	915,9	0,0
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	3722,6	3442,9	3445,7	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	бюджетных учреждений в электронном виде с применением машиночитаемых цифровых административных регламентов								
1.4	Региональный проект «Информационная инфраструктура»	Всего	0,0	0,0	101926,1	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	3057,8	0,0	0,0	0,0	0,0
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	0,0	0,0	98868,3	0,0	0,0	0,0	0,0
1.4.1	Формирование и функционирование информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры на участках мировых судей	Всего	0,0	0,0	101926,1	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	3057,8	0,0	0,0	0,0	0,0
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	0,0	0,0	98868,3	0,0	0,0	0,0	0,0
1.6	Региональный проект «Цифровое государственное управление»	Всего	20680,0	61784,8	29040,8	19050,0	19500,6	20550,0	20550,0
		областной бюджет	20680,0	55864,4	29040,8	19050,0	19500,6	20550,0	20550,0
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	0,0	5950,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.6.1	Внедрение и применение цифровых технологий и платформенных решений в сферах государственного управления и оказания государственных и муниципальных услуг, а также	Всего	20680,0	55650,3	29040,8	19050,0	19500,6	20550,0	20550,0
		областной бюджет	20680,0	55650,3	29040,8	19050,0	19500,6	20550,0	20550,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	информирование и популяризация цифровых государственных и муниципальных услуг, функций и сервисов								
1.6.2	Обеспечение развития системы межведомственного электронного взаимодействия на территории Кемеровской области – Кузбасса	Всего	0,0	6134,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	184,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	0,0	5950,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.8	Реализация на территории Кузбасса лучших практик развития цифровой экономики	Всего	8050,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	8050,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.9	Предоставление услуг в сфере развития цифровой экономики и урбанистики в Кемеровской области – Кузбассе	Всего	0,0	579700,0	136338,0	67744,0	73035,2	20143,6	20143,6
		областной бюджет	0,0	579700,0	136338,0	67744,0	73035,2	20143,6	20143,6
2	Подпрограмма «Повышение эффективности и результативности деятельности органов государственной власти и органов местного самоуправления, оптимизация и повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг»	Всего	8925,1	16476,9	6260,2	7900,0	1936,0	8328,0	8328,0
		областной бюджет	8925,1	16476,9	6260,2	7900,0	1936,0	8328,0	8328,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1	Мероприятие «Проведение социологических исследований»	Всего	605,0	290,0	210,0	245,0	294,0	358,0	358,0
		областной бюджет	605,0	290,0	210,0	245,0	294,0	358,0	358,0
2.1.1	Проведение социологических исследований удовлетворенности населения деятельностью органов местного самоуправления	Всего	275,0	290,0	210,0	245,0	294,0	358,0	358,0
		областной бюджет	275,0	290,0	210,0	245,0	294,0	358,0	358,0
2.1.2	Проведение социологических исследований качества оказания государственных и муниципальных услуг населению Кемеровской области – Кузбасса	Всего	330,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	330,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.2	Мероприятие «Создание и поддержание функционирования многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг»	Всего	5463,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	5463,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.3	Мероприятие «Техническое обеспечение ведения регистра муниципальных нормативных правовых актов»	Всего	450,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	450,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.4	Мероприятие «Повышение квалификации, профессиональная переподготовка муниципальных служащих»	Всего	659,0	64,5	435,0	885,0	942,0	1200,0	1200,0
		областной бюджет	659,0	64,5	435,0	885,0	942,0	1200,0	1200,0
2.5	Мероприятие «Проведение конкурсов, семинаров, конференций»	Всего	1490,9	200,0	160,0	700,0	700,0	700,0	700,0
		областной бюджет	1490,9	200,0	160,0	700,0	700,0	700,0	700,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.6	Мероприятие «Информационное освещение деятельности органов государственной власти»	Всего	256,5	500,0	191,5	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	256,5	500,0	191,5	0,0	0,0	0,0	0,0
2.7	Мероприятие «Организация предоставления государственных и муниципальных услуг в многофункциональных центрах, развитие многофункциональных центров»	Всего	0,0	15422,4	5263,7	6070,0	0,0	6070,0	6070,0
		областной бюджет	0,0	15422,4	5263,7	6070,0	0,0	6070,0	6070,0
3	Подпрограмма «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием глобальной навигационной спутниковой системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности»	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.1	Мероприятие «Создание региональной навигационно-информационной системы»	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4	Подпрограмма «Реализация государственной политики»	Всего	96866,7	607840,2	622614,7	862573,1	948852,6	889882,5	888980,7
		областной бюджет	96866,7	607840,2	622614,7	862573,1	948852,6	889882,5	888980,7
4.1	Мероприятие «Обеспечение деятельности органов государственной власти»	Всего	27760,5	32633,1	34598,4	52947,7	62088,7	62690,7	61788,9
		областной бюджет	27760,5	32633,1	34598,4	52947,7	62088,7	62690,7	61788,9
4.2	Мероприятие «Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений»	Всего	69106,2	575207,1	588016,3	809625,4	886763,9	827191,8	827191,8
		областной бюджет	69106,2	575207,1	588016,3	809625,4	886763,9	827191,8	827191,8



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5	Подпрограмма «Использование спутникового частотного ресурса для обеспечения телерадиовещания и предоставления информационно-телекоммуникационных услуг»	Всего	0,0	0,0	9751,6	34945,5	36750,0	36000,0	36000,0
		областной бюджет	0,0	0,0	9751,6	34945,5	36750,0	36000,0	36000,0
5.1	Мероприятие «Обеспечение трансляции в эфире региональных телерадиоканалов и предоставление информационно-телекоммуникационных услуг с использованием спутниковой связи»	Всего	0,0	0,0	9751,6	34945,5	36750,0	36000,0	36000,0
		областной бюджет	0,0	0,0	9751,6	34945,5	36750,0	36000,0	36000,0
5.1.1	Обеспечение трансляции в эфире региональных телерадиоканалов	Всего	0,0	0,0	4875,8	3689,1	3750,0	3000,0	3000,0
		областной бюджет	0,0	0,0	4875,8	3689,1	3750,0	3000,0	3000,0
5.1.2	Предоставление информационно-телекоммуникационных услуг с использованием спутниковой связи	Всего	0,0	0,0	4875,8	31256,4	33000,0	33000,0	33000,0
		областной бюджет	0,0	0,0	4875,8	31256,4	33000,0	33000,0	33000,0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.1	Мероприятие «Использование информационно- коммуникационных технологий в различных сферах деятельности»									
1.1.1	Использование информационно- коммуникационных технологий в образовании	Количество государственных и муниципальных услуг в сфере образования, оказываемых населению в электронном виде	единиц	9	9	9	9	9	9	9
1.1.2	Использование информационно- коммуникационных технологий в системе здравоохранения	Доля государственных медицинских учреждений, в которых внедрена система ведения расписания приемов специалистов (электронная регистратура), от общего числа учреждений, осуществляющих прием пациентов по предварительной записи	процентов	90	90	92	95	95	95	95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Доля станций (отделений) скорой медицинской помощи, оснащенных автоматизированной системой управления приемом и обработкой вызовов с использованием системы ГЛОНАСС, от общего числа станций (отделений) скорой медицинской помощи	процентов	90	90	95	100	100	100	100
		Доля государственных медицинских организаций, участвующих в электронном медицинском документообороте, в том числе обеспечивающих ведение электронных медицинских карт пациентов, обмен медицинской документацией в форме электронных документов между медицинскими организациями, от общего числа государственных медицинских организаций	процентов	50	50	60	75	75	75	75

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.1.3	Использование информационно-коммуникационных технологий в системе социальной защиты населения	Доля услуг, оказываемых с использованием автоматизированной системы «Адресная социальная помощь», от общего числа услуг Министерства социальной защиты населения Кузбасса и учреждений социальной защиты населения	процентов	94	95	96	97	98	98	98
Фактический перевод процесса оказания финансовой помощи населению, пострадавшему в результате чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, на предоставление государственных услуг в первом полугодии 2022 года		процентов	-	-	-	100	100	100	-	
Доля требований к интеграции ведомственной информационной системы органа социальной защиты и ЕГИССО, обеспеченных		процентов	-	-	-	35	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		органом социальной защиты, в части предоставления государственной социальной помощи на основании социального контракта								
		Доля требований к интеграции информационных систем органов государственной власти субъекта Российской Федерации, органов местного самоуправления, а также организаций, находящихся в ведении органов государственной власти субъекта Российской Федерации и органов местного самоуправления, предоставляющих меры социальной защиты (поддержки), социальные услуги в рамках социального обслуживания и государственной социальной	процентов	-	-	-	35	0	100	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		помощи, иные социальные гарантии и выплаты, и Единой государственной информационной системы социального обеспечения								
		Доля региональных и муниципальных мер социальной защиты (поддержки), по которым граждане имеют возможность подать заявление через Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций) и (или) региональный портал государственных и муниципальных услуг	процентов	-	-	-	35	65	100	-
		Доля региональных и муниципальных мер социальной защиты (поддержки) в субъекте Российской Федерации, по которым нормативными правовыми актами субъекта Российской Федерации и муниципальными правовыми	процентов	-	-	-	20	35	80	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		актами, регламентирующими порядок их предоставления, предусмотрен срок назначения 5 рабочих дней и менее								
		Доля сведений, необходимых для назначения региональных и муниципальных мер социальной защиты (поддержки), получаемых органом государственной власти субъекта Российской Федерации, органом местного самоуправления, а также организацией, находящейся в ведении органов государственной власти субъекта Российской Федерации и органов самоуправления, предоставляющих меры социальной защиты (поддержки), социальные услуги в рамках социального	процентов	-	-	-	35	65	80	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		обслуживания и государственной социальной помощи, иные социальные гарантии и выплаты посредством единой системы межведомственного электронного взаимодействия								
		Доля региональных и муниципальных мер социальной защиты (поддержки), отраженных в классификаторе мер социальной защиты (поддержки) с привязкой к соответствующим жизненным событиям	процентов	-	-	-	35	100	100	-
		Доля мер социальной защиты (поддержки) регионального и муниципального уровня, которые граждане получили в проактивном формате по реквизитам счетов, направленных гражданами посредством Единого портала государственных и	процентов	-	-	-	5	0	25	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		муниципальных услуг (функций) в Единую государственную информационную систему социального обеспечения								
		Доля мер социальной поддержки, размещенных в автоматизированной информационной системе «Социальный навигатор Кузбасса»	процентов	-	-	-	30	50	100	-
1.1.4	Использование информационно-коммуникационных технологий в области культуры, культурного и гуманитарного просвещения	Доля государственных и муниципальных музеев, имеющих веб-сайты в сети «Интернет», через которые обеспечен доступ к имеющимся у них электронным фондам, от общего числа государственных и муниципальных музеев	процентов	87	88	89	93	93	93	93
		Доля государственных и центральных библиотек, имеющих веб-сайты, веб-страницы в сети	процентов	97	98	99	99	99	99	99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		«Интернет», через которые обеспечен доступ к имеющимся у них электронным фондам, от общего числа государственных и центральных библиотек								
1.1.5	Использование информационно-коммуникационных технологий в архивном деле	Доля архивных документов, включенных в электронные описи, в общем объеме документов государственных архивов	процентов	97	100	100	100	100	100	100
		Доля государственных и муниципальных архивов Кемеровской области – Кузбасса, имеющих веб-сайты, веб-страницы в сети «Интернет», через которые обеспечен доступ к имеющимся у них электронным фондам и научно-справочному аппарату, от общего числа государственных и муниципальных архивов	процентов	40	45	50	55	55	55	55

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.1.6	Развитие информационных систем, техническое оснащение и программное обеспечение деятельности Комитета по управлению государственным имуществом Кузбасса	Количество государственных услуг (с под-услугами) Комитета по управлению государственным имуществом Кузбасса, оказываемых в электронном виде через региональный и единый порталы государственных и муниципальных услуг	единиц	13	13	13	13	13	13	13
		Соотношение общего количества заявлений (запросов) о предоставлении государственных услуг, поступивших от физических лиц, юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей непосредственно в орган, предоставляющий государственные услуги, или подведомственную организацию, и количества таких заявлений, поступивших в прошлом году	процентов	90	91	91	91	91	91	91



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.1.9	Использование информационно-коммуникационных технологий в сфере закупок для государственных и муниципальных нужд	Количество муниципальных заказчиков, подключенных к АИС «Госзаказ»	единиц	3000	3000	1000	1000	1000	1000	1000
		Наличие в исполнительных органах Кемеровской области – Кузбасса информационных систем, обеспечивающих защиту информации	да/нет	да	да	да	да	да	да	да
1.1.10	Использование информационно-коммуникационных технологий в сфере государственного жилищного контроля (надзора) и лицензионного контроля за осуществлением предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами	Уровень автоматизации контрольно-надзорной деятельности	процентов	35	50	75	-	-	-	-
		Уровень внедрения отечественного программного обеспечения в контрольно-надзорной деятельности в сфере государственного жилищного контроля (надзора) и лицензионного контроля за осуществлением предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами в Кузбассе	процентов	-	-	-	59	82	93	93

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.1.11	Обеспечение функционирования автоматизированной информационной системы «Охотничьи билеты»	Доля охотничьих билетов, зарегистрированных в автоматизированной информационной системе «Охотничьи билеты», от общего числа выданных охотничьих билетов	процентов	40	100	100	100	100	100	100
1.1.12	Использование информационно-коммуникационных технологий в сфере занятости населения	Доля вакансий, заявленных работодателями в электронном виде, в общем числе вакансий, заявленных в службу занятости населения	процентов	≥15	≥30	≥40	≥45	≥50	≥50	≥50
1.1.13	Создание официального сайта уполномоченного по правам ребенка в Кемеровской области – Кузбассе	Наличие официального сайта уполномоченного по правам ребенка в Кемеровской области – Кузбассе	да/нет	да	да	да	да	да	да	да
1.1.14	Создание официального сайта Представительства Кузбасса при Правительстве Российской Федерации	Наличие официального сайта Представительства Кузбасса при Правительстве Российской Федерации	да/нет	да	да	да	да	да	да	да

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.1.15	Использование информационно-коммуникационных технологий для повышения эффективности функционирования Законодательного Собрания Кемеровской области – Кузбасса	Средняя скорость подготовки, согласования и рассмотрения 1 документа законодательным (представительным) органом в течение года	единиц в час	2,53	2,94	-	-	-	-	-
		Количество подготовленных, согласованных и рассмотренных законодательным (представительным) органом документов в среднем за год	единиц	5000	5800	-	-	-	-	-
1.1.16	Использование информационно-коммуникационных технологий в деятельности Управления государственной инспекции по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Кузбасса	Наличие в исполнительных органах Кемеровской области – Кузбасса информационных систем, обеспечивающих защиту информации	да/нет	да	да	да	да	да	да	да



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.1.17	Использование информационно-коммуникационных технологий в сфере жилищно-коммунального и дорожного хозяйства	Количество государственных услуг (с подуслугами) Министерства жилищно-коммунального и дорожного комплекса Кузбасса, оказываемых в электронном виде через региональный и единый порталы государственных и муниципальных услуг	единиц	9	-	-	-	-	-	-
1.1.18	Использование информационно-коммуникационных технологий в области государственного строительного надзора	Отношение количества выданных заключений о соответствии построенного, реконструированного объекта капитального строительства требованиям проектной документации, в том числе требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности объекта капитального строительства приборами учета	процентов	95	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		используемых энергетических ресурсов, к количеству объектов, по которым поступили обращения застройщиков за выдачей заключений								
1.1.19	Использование информационно-коммуникационных технологий в деятельности Главного контрольного управления Кузбасса	Число рабочих мест сотрудников в Главном контрольном управлении Кузбасса, обеспеченных программным комплексом «Финансовый контроль – SMART»	единиц	10	10	10	10	10	10	10
1.1.20	Информационное обеспечение градостроительной деятельности на территории Кемеровской области – Кузбасса	Доля городских, муниципальных округов, муниципальных районов, осуществляющих ведение ГИСОГД Кузбасса, от общего числа городских и муниципальных округов, муниципальных районов	процентов	-	-	-	100	100	100	100
		Доля услуг, связанных с реализацией мероприятий, осуществляемых при	процентов	-	-	-	50	100	100	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		реализации проектов по строительству объектов капитального строительства, переведенных в электронный вид								
		Создана ГИСОГД субъекта Российской Федерации	да - 1, нет - 0	-	-	-	1	1	1	-
1.1.21	Использование информационно-коммуникационных технологий на участках мировых судей	Доля судебных участков мировых судей Кузбасса, обеспеченных выделенными каналами связи	процентов	-	-	100	-	-	-	-
1.1.22	Использование информационно-коммуникационных технологий в сфере строительства	Доля объектов, по которым выдано положительное заключение государственной экспертизы, документация по которым подготовлена в форме информационной модели	процентов	-	-	-	10	17	23	-
		Доля объектов капитального строительства, требующих получения	процентов	-	-	-	10	17	23	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		разрешения на строительство, организация строительства которых осуществлена с использованием технологий информационного моделирования и поставленных на кадастровый учет								
		Доля услуг, связанных с реализацией мероприятий, осуществляемых при реализации проектов по строительству объектов капитального строительства, переведенных в электронный вид	процентов	-	-	-	50	100	100	-
		Количество человек, прошедших обучение в сфере цифровых технологий в строительстве и ЖКХ	тыс. человек	-	-	-	0,3	0,8	1,5	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.1.23	Использование информационно-коммуникационных технологий в сфере промышленности	Доля крупных и средних предприятий обрабатывающей промышленности региона, сформировавших цифровые паспорта в государственной информационной системе промышленности	процентов	-	-	-	5	10	15	-
		Количество поддержанных проектов по внедрению отечественных программно-аппаратных комплексов и программного обеспечения на предприятиях региона	единиц	-	-	-	0	1	2	-
1.2	Мероприятие «Формирование электронного правительства»	Количество государственных услуг (с подуслугами), оказываемых гражданам и организациям в электронном виде через региональный и единый порталы государственных и муниципальных услуг.	единиц	109	-	-	-	-	-	-
1.2.1	Создание и развитие инфраструктуры регионального сегмента электронного правительства в Кемеровской области – Кузбассе									



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.2.7	Информирование граждан о возможностях получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде и в МФЦ	использующих средства электронной подписи.  Наличие в исполнительных органах Кемеровской области – Кузбасса информационных систем, обеспечивающих защиту информации.	да/нет	да	да	да	да	да	да	да
1.2.8	Обеспечение доступа населения к информации о государственных и муниципальных услугах с использованием регионального центра телефонного обслуживания граждан и организаций в Кемеровской области – Кузбассе	Количество органов местного самоуправления, оснащенных ситуационными центрами, ситуационными комнатами или автоматизированными системами управления	единиц	-	-	-	0	0	7	-
1.2.9	Обеспечение размещения исполнительными органами Кемеровской области – Кузбасса информации на официальных сайтах в сети «Интернет»	Создание информационно-аналитической системы ситуационного центра	да - 1 нет - 0	-	-	-	-	1	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.2.10	Модернизация, сопровождение и поддержка аппаратного и программного обеспечения региональных автоматизированных информационных систем, обеспечивающих деятельность многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг	Губернатора Кемеровской области – Кузбасса								
1.2.11	Обеспечение информационной безопасности государственных информационных систем									
1.2.12	Развитие системы электронного документооборота Правительства Кемеровской области – Кузбасса	Доля электронного юридически значимого документооборота между органами исполнительной власти, местного самоуправления и	процентов	-	-	10	20	30	40	40



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		подведомственными им учреждениями в субъекте Российской Федерации								
1.2.13	Внедрение государственной информационной системы «Региональная геоинформационная система «Кузбасс» на территории Кемеровской области – Кузбасса	Количество оцифрованных городов Кемеровской области – Кузбасса	единиц	-	-	11	11	11	11	11
1.2.14	Региональная система управления данными	Уровень удовлетворенности качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ	баллов	-	-	3,8	3,9	4	4,4	-
1.2.15	Цифровой профиль заявителя									
1.2.16	Цифровая платформа «Система параллельной обработки заявок в строительстве»	Доля муниципальных образований, в которых внедрен проект	процентов	-	-	-	0	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.2.17	Пилотный проект по созданию региональной витрины данных	Количество видов сведений, предоставляемых в режиме онлайн органами государственной власти в рамках межведомственного взаимодействия при предоставлении государственных услуг и исполнении функций, в том числе коммерческих организаций в соответствии с законодательством	единиц	-	-	-	1	3	4	-
1.2.18	Электронный документооборот	Количество реализованных на базе единой платформы сервисов обеспечения функций органов государственной власти и органов местного самоуправления, в том числе типовых функций	единиц	-	-	-	50	83	83	-
1.2.19	Создание цифровой платформы «Гостех»	Количество органов власти субъекта Российской Федерации, разместивших свои	штук	-	-	-	0	0	1	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		системы и сервисы на единой цифровой платформе «ГосТех»								
		Количество функционирующих на единой цифровой платформе «ГосТех» сервисов для ключевых отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления	штук	-	-	-	0	0	2	-
		Наличие в субъекте Российской Федерации утвержденной дорожной карты перевода ГИС на единую цифровую платформу «ГосТех»	да - 1 нет - 0	-	-	-	1	1	1	-
1.2.20	Централизованное хранилище электронных документов	Количество подключенных к ГИС «Платформа ЦХЭД»	штук	-	-	-	0	0	2	-
1.2.21	Паспорт гражданина Российской Федерации с электронным носителем (ПЭН)/мобильный идентификатор	Доля обращений за получением массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с	процентов	-	-	-	30	40	50	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	гражданина Российской Федерации (МИГ)	использованием ЕПГУ без необходимости личного посещения органов государственной власти, органов местного самоуправления и МФЦ от общего количества таких услуг								
		Количество выданных ПЭН	штук	-	-	-	0	0	85000	-
		Количество активированных МИГ	штук	-	-	-	0	0	85000	-
1.2.22	Цифровая трансформация контрольной (надзорной) деятельности	Доля проверок в рамках контрольно-надзорной деятельности, проведенных дистанционно, в том числе с использованием чек-листов в электронном виде	процентов	-	-	-	5	-	20	-
		Доля объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, проверяемых с использованием ТОР КНД	процентов	-	-	-	0	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.2.23	Оптимизация процессов предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде	Количество государственных и муниципальных услуг (с подуслугами), оказываемых гражданам и организациям, на которые разработаны описания целевого состояния, оптимизирующие процессы предоставления государственных и муниципальных услуг	единиц	-	-	-	5	-	-	-
1.3	Мероприятие «Поддержка региональных проектов в сфере информационных технологий»									
1.3.1	Автоматизация приоритетных видов регионального государственного контроля (надзора) в целях внедрения риск-ориентированного подхода	Доля проверок, осуществляемых по приоритетным видам регионального государственного контроля (надзора), информация о которых вносится в единый реестр проверок с использованием единой	процентов	75	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		системы межведомственного электронного взаимодействия, в общем количестве указанных проверок								
1.3.2	Модернизация ведомственных информационных систем с целью оказания массовых социально значимых услуг (сервисов) органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, муниципальных услуг органов местного самоуправления и услуг бюджетных учреждений в электронном виде с применением машиночитаемых цифровых административных регламентов	Доля региональных МСЗУ, реализуемых в субъекте Российской Федерации в электронном виде с применением ЦАР, от общего количества региональных МСЗУ, предоставляемых в каждом отдельном субъекте Российской Федерации	процентов	-	-	-	30	60	100	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.4	Региональный проект «Информационная инфраструктура»	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения (больницы и поликлиники), подключенных к сети «Интернет»	процентов	100	100	-	-	-	-	-
		Доля фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к сети «Интернет»	процентов	26,35	40	-	-	-	-	-
		Доля государственных (муниципальных) образовательных организаций, реализующих образовательные программы общего образования и (или) среднего профессионального образования, подключенных к сети «Интернет»	процентов	15,12	40	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Доля органов государственной власти, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов, подключенных к сети «Интернет»	процентов	15,05	40	-	-	-	-	-
		Доля социально значимых объектов, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в соответствии с утвержденными требованиями	процентов	-	-	100	100	100	100	-
1.4.1	Формирование и функционирование информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры на участках мировых судей	Доля мировых судебных участков Кемеровской области – Кузбасса, на которых обеспечено формирование и обеспечение функционирования необходимой информационно-технологической и телекоммуникационной	процентов	-	-	100	67	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<p>инфраструктуры для организации защищенного межведомственного электронного взаимодействия, приема исковых заявлений, направляемых в электронном виде, и организации участия в заседаниях мировых судов в режиме видеоконференц-связи, в общем количестве мировых судебных участков в Кемеровской области – Кузбассе</p>								
		<p>На участках мировых судей обеспечено формирование и функционирование необходимой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры для организации защищенного межведомственного электронного</p>	условных единиц	-	-	1	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		взаимодействия, приема исковых заявлений, направляемых в электронном виде, и организации участия в заседаниях мировых судов в режиме видео-конференц-связи								
1.5	Региональный проект «Информационная безопасность»	Средний срок простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак	часов	48	24	-	-	-	-	-
		Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого органами исполнительной власти субъектов и иными органами государственной власти отечественного программного обеспечения	процентов	-	70	-	-	-	-	-
1.6	Региональный проект «Цифровое государственное управление»	Доля взаимодействий граждан и коммерческих организаций с государственными (муниципальными) органами и	процентов	0	30	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		бюджетными учреждениями, осуществляемых в цифровом виде								
1.6.1	Внедрение и применение цифровых технологий и платформенных решений в сферах государственного управления и оказания государственных и муниципальных услуг, а также информирование и популяризация цифровых государственных и муниципальных услуг, функций и сервисов	Доля приоритетных государственных услуг и сервисов, соответствующих целевой модели цифровой трансформации (предоставление без необходимости личного посещения государственных органов и иных организаций, с применением реестровой модели, онлайн (в автоматическом режиме), проактивно)	процентов	0	15	-	-	-	-	-
1.6.1.1	Перевод массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронный вид	Доля отказов при предоставлении приоритетных государственных услуг и сервисов от числа отказов в 2018 году	процентов	95	90	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Доля внутриведомственного и межведомственного юридически значимого электронного документооборота государственных и муниципальных органов и бюджетных учреждений	процентов	0	10	-	-	-	-	-
		Доля органов государственной власти, использующих государственные облачные сервисы и инфраструктуру	процентов	-	-	-	-	-	100	100
		Количество реализованных на базе единой платформы сервисов обеспечения функций органов государственной власти и органов местного самоуправления, в том числе типовых функций	штук	-	-	25	50	70	80	80
		Количество государственных услуг, предоставляемых органами	единиц	-	-	10	20	40	50	50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		государственной власти в реестровой модели и (или) в проактивном режиме с предоставлением результата в электронном виде на ЕПГУ								
		Доля расходов на закупки и (или) аренду отечественного программного обеспечения и платформ от общих расходов на закупку или аренду программного обеспечения	процентов	-	-	25	50	70	80	80
		Доля обращений за получением массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ без необходимости личного посещения органов государственной власти, органов местного	процентов	-	-	15	30	40	50	50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		самоуправления и МФЦ от общего количества таких услуг								
		Доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде, предоставляемых с использованием ЕПГУ, от общего количества таких услуг, предоставляемых в электронном виде	процентов	-	-	25	55	95	95	95
		Уровень удовлетворенности качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ	баллов	-	-	3,8	3,9	4	4,4	4,4
		Количество видов сведений, предоставляемых в режиме онлайн органами государственной власти	единиц	-	-	-	1	2	3	3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		в рамках межведомственного взаимодействия при предоставлении государственных услуг и исполнении функций, в том числе коммерческих организаций в соответствии с законодательством								
		Доля зарегистрированных пользователей ЕПГУ, использующих сервисы ЕПГУ в текущем году в целях получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде, от общего числа зарегистрированных пользователей ЕПГУ	процентов	-	-	30	50	50	60	60
		Доля видов сведений в государственных или региональных информационных системах, доступных в электронном виде, необходимых для	процентов	-	-	-	85	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		оказания массовых социально значимых услуг								
		Сокращение регламентного времени предоставления государственных и муниципальных услуг в 3 раза при оказании услуг в электронном виде на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) и (или) региональном портале государственных услуг	раз	-	-	-	1,2	-	-	-
		Доля государственных и муниципальных услуг, предоставленных без нарушения регламентного срока при оказании услуг в электронном виде на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) и (или) региональном портале государственных услуг	процентов	-	-	-	85	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Доля всех государственных и муниципальных услуг, оказываемых в электронном виде	процентов	-	-	-	20	36	60	60
1.6.1.2	Платформа обратной связи	Доля обращений граждан, обрабатываемых с использованием платформы обратной связи (ПОС), по отношению к общему числу обращений	процентов	-	-	-	20	30	50	50
1.6.2	Обеспечение развития системы межведомственного электронного взаимодействия на территории Кемеровской области – Кузбасса	Количество сервисов Кемеровской области – Кузбасса, переведенных на взаимодействие с использованием видов сведений единого электронного сервиса СМЭВ в соответствии с методическими рекомендациями по работе со СМЭВ версии 3.хх	единиц	-	35	-	-	-	-	-
1.7	Региональный проект «Цифровые технологии»	Увеличение затрат на развитие «сквозных» цифровых технологий	процентов	0	125	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.8	Реализация на территории Кузбасса лучших практик развития цифровой экономики	Число реализованных практик развития цифровой экономики	единиц	1	-	-	-	-	-	-
1.9	Предоставление услуг в сфере развития цифровой экономики и урбанистики в Кемеровской области – Кузбассе	Число реализованных проектов в сфере развития цифровой экономики и урбанистики	единиц	-	4	3	7	7	3	3
1.10	Ведомственный региональный проект цифровизации городского хозяйства «Умный город»	Среднее значение индекса эффективности цифровой трансформации городского хозяйства в городах Кемеровской области – Кузбасса – участниках проекта (IQ городов)	процентов	-	5	10	-	-	-	-
		Среднее значение индекса эффективности цифровой трансформации городского хозяйства в городах Кемеровской области – Кузбасса – участниках проекта (IQ городов)	баллов	-	-	-	42,2	43,7	46,6	46,6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Доля граждан в возрасте старше 14 лет, имеющих возможность участвовать в принятии решений по вопросам городского развития с использованием цифровых технологий	процентов	-	10	25	-	-	-	-
		Доля организаций, управляющих жилищным фондом, а также ресурсоснабжающих организаций в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, применяющих автоматизированные системы диспетчеризации в городах	процентов	-	3	5	-	-	-	-
		Доля многоквартирных домов в муниципальных образованиях Кемеровской области – Кузбасса, подключенных к автоматизированным системам учета потребления коммунальных ресурсов	процентов	-	5	10	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		с возможностью дистанционной передачи данных в режиме онлайн								
		Доля информации в сферах ЖКХ, архитектуры, градостроительства, благоустройства, критичной для принятия управленческих решений, собираемой и обрабатываемой в машиночитаемом виде	процентов	-	10	20	-	-	-	-
		Доля жителей городов в возрасте старше 14 лет, зарегистрированных на специализированных информационных ресурсах по вопросам городского развития	процентов	-	-	-	20	25	30	30
		Доля учреждений культуры на территории муниципальных образований Кузбасса, имеющих электронную афишу, виртуальную карту, медиаресурс для популяризации культурных	процентов	-	-	-	30	60	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		мероприятий и информирования жителей (в том числе с инвалидностью) о доступности учреждений культуры								
		Возможность записи к врачу с использованием онлайн-сервисов или с помощью голосовых помощников и (или) чат-ботов	процентов	-	-	-	30	50	-	-
		Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно	процентов	-	-	-	-	-	63	65
		Доля массовых социально значимых услуг, консультации по которым граждане могут получить с помощью голосовых помощников и (или) чат-ботов в офисах «Мои документы»	процентов	-	-	-	30	60	-	-
		Доля услуг сферы занятости, консультации по которым граждане могут получить с	процентов	-	-	-	30	60	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		помощью голосовых помощников и (или) чат-ботов в центрах занятости населения								
		Доля мер социальной поддержки, размещенных на портале	процентов	-	-	-	30	-	-	-
		Доля объектов инфраструктуры обращения с отходами, передающих данные с систем весового контроля в региональные или федеральные информационные системы в сфере обращения с ТКО	процентов	-	-	-	-	40	-	-
		Доля мусоровозов, перевозящих твердые коммунальные отходы, передающих данные о местоположении в региональные или федеральные информационные системы в сфере обращения с ТКО, процентов	процентов	-	-	-	-	40	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Наличие автоматизированной системы учета твердых коммунальных отходов на объектах обращения с твердыми коммунальными отходами с передачей информации в государственную информационную систему учета твердых коммунальных отходов (или другие информационные системы федерального уровня)	процентов	-	-	-	-	-	80	80
1.11	Региональный проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих доступ гражданам к электронным медицинским документам в личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином	процентов	-	26	47	76	100	100	100





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1.1	Проведение социологических исследований удовлетворенности населения деятельностью органов местного самоуправления	Уровень удовлетворенности населения Кемеровской области – Кузбасса деятельностью органов местного самоуправления от общего числа опрошенных	процентов	55	55	55	60	60	60	60
2.1.2	Проведение социологических исследований качества оказания государственных и муниципальных услуг населению Кемеровской области – Кузбасса	Уровень удовлетворенности населения Кемеровской области – Кузбасса качеством предоставления государственных и муниципальных услуг от общего числа опрошенных	процентов	90	-	-	-	-	-	-
		Среднее время ожидания в очереди при обращении заявителя в орган государственной власти Кемеровской области – Кузбасса (орган местного самоуправления) для получения государственной (муниципальной) услуги	минут	15	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.2	Мероприятие «Создание и поддержание функционирования многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг»	Доля городских и муниципальных округов, муниципальных районов Кемеровской области – Кузбасса, на территории которых осуществляет деятельность МФЦ, от общего числа городских и муниципальных округов, муниципальных районов Кемеровской области – Кузбасса	процентов	100	-	-	-	-	-	-
		Доля населения Кемеровской области – Кузбасса, имеющего доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна», в том числе на базе МФЦ, от общей численности населения Кемеровской области – Кузбасса	процентов	90	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.3	Мероприятие «Техническое обеспечение ведения регистра муниципальных нормативных правовых актов»	Количество нормативных правовых актов, внесенных в базу регистра муниципальных нормативных правовых актов	единиц	112000	-	-	-	-	-	-
2.4	Мероприятие «Повышение квалификации, профессиональная переподготовка муниципальных служащих»	Количество муниципальных служащих Кемеровской области – Кузбасса, прошедших повышение квалификации, профессиональную переподготовку, в том числе в сфере предоставления государственных и муниципальных услуг	человек	150	150	150	150	150	150	150
2.5	Мероприятие «Проведение конкурсов, семинаров, конференций»	Количество МФЦ, принявших участие в региональном конкурсе «Лучший МФЦ»	единиц	25	25	-	-	-	-	-
		Количество универсальных специалистов МФЦ, принявших участие в региональном конкурсе «Лучший МФЦ»	человек	18	18	18	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.1	Мероприятие «Создание региональной навигационно-информационной системы»	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	процентов	-	-	-	50	60	65	65
4	Подпрограмма «Реализация государственной политики»									
4.1	Мероприятие «Обеспечение деятельности органов государственной власти»	Доля государственных информационных систем, информация о которых включена в региональный реестр государственных информационных систем, от общего числа государственных информационных систем	процентов	-	17	100	100	100	100	100

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Доля исполнительных органов Кемеровской области – Кузбасса, подключенных к государственной информационной системе «Электронный документооборот Правительства Кемеровской области – Кузбасса», от общего количества исполнительных органов Кемеровской области – Кузбасса	процентов	100	100	100	100	100	100	100
4.2	Мероприятие «Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений»	Количество заключенных соглашений с органами государственной власти (всего)	единиц	28	28	28	28	-	-	-
		Доля обязательных государственных услуг, предоставление которых организуется по принципу «одного окна» на базе МФЦ в соответствии с перечнями, утвержденными Правительством	процентов	-	-	-	-	80	85	90



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		исполнительных органов Кемеровской области – Кузбасса, подключенных к государственной информационной системе «Электронный документооборот Правительства Кемеровской области – Кузбасса»								
5	Подпрограмма «Использование спутникового частотного ресурса для обеспечения телерадиовещания и предоставления информационно-телекоммуникационных услуг»									
5.1	Мероприятие «Обеспечение трансляции в эфире региональных телерадиоканалов и предоставление информационно-телекоммуникационных услуг с использованием спутниковой связи»									



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5.1.1	Обеспечение трансляции в эфире региональных телерадиоканалов	Охват территории Кузбасса спутниковой связью для обеспечения трансляции в эфире региональных телерадиоканалов	процентов	-	-	100	100	100	100	100
5.1.2	Предоставление информационно-телекоммуникационных услуг с использованием спутниковой связи	Охват территории Кузбасса спутниковой связью для предоставления информационно-телекоммуникационных услуг	процентов	-	-	100	100	100	100	100