



ПРАВИТЕЛЬСТВО
КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ - КУЗБАССА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «30» декабря 2022 г. № 909
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 15.12.2021 №133-ОЗ «Об областном бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» (в редакции законов Кемеровской области - Кузбасса от 16.02.2022 №14-ОЗ, от 24.05.2022 №51-ОЗ, от 04.07.2022 №66-ОЗ, от 20.09.2022 №96-ОЗ, от 28.09.2022 №101-ОЗ, от 30.11.2022 №133-ОЗ) Правительство Кемеровской области - Кузбасса постановляет:

1. Внести 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 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, 16.09.2022 №630) следующие изменения:

1.1. Пункт 3 изложить в следующей редакции:

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

1.2. В государственной программе Кемеровской области - Кузбасса «Информационное общество Кузбасса» на 2014 - 2025 годы (далее - Государственная программа), утвержденной постановлением:

1.2.1. Позицию «Директор Государственной программы» паспорта Государственной программы изложить в следующей редакции:

«

Директор Государственной программы	Заместитель председателя Правительства Кемеровской области – Кузбасса - министр промышленности и торговли Кузбасса
------------------------------------	--

».

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

«

Объемы и источники финансирования Государственной программы в целом и с разбивкой по годам ее реализации	<p>Общий объем – 8 174 899,8 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 – 959 848,2 тыс. рублей; 2024 год – 959 848,2 тыс. рублей; 2025 год – 0 тыс. рублей;</p> <p>из них: средства областного бюджета – 7 693 246,4 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 – 937 744,8 тыс. рублей;</p>
--	---

	2024 год – 937 744,8 тыс. рублей; 2025 год – 0 тыс. рублей; иные не запрещенные законодательством источники, в том числе: средства федерального бюджета – 339 751,1 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 – 22 103,4 тыс. рублей; 2024 год – 22 103,4 тыс. рублей; 2025 год – 0 тыс. рублей; средства местных бюджетов – 141 902,3 тыс. рублей, в том числе по годам: 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
--	--

».

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

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

1.2.5. 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.

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



И.В. Середюк

Приложение № 1
к постановлению Правительства
Кемеровской области – Кузбасса
от 30 декабря 2022 г. № 909

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	2	3	4	5
1.1	Мероприятие «Использование информационно-коммуникационных технологий в различных сферах деятельности»	Использование информационно-коммуникационных технологий в образовании, системе 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	Поддержка процессов перехода к оказанию государственных и	Количество государственных и муниципальных услуг в сфере	Число государственных и муниципальных услуг в сфере образования, оказываемых населению в электронном виде

1	2	3	4	5
	образовании	муниципальных услуг в сфере образования в электронном виде (в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 17.12.2009 № 1993-р). Создание условий для оказания населению государственных и муниципальных услуг в электронном виде	образования, оказываемых населению в электронном виде, единиц	
1.1.2	Использование информационно-коммуникационных технологий в системе здравоохранения	Создание и развитие ИТ-инфраструктуры, внедрение и доработка программного обеспечения для ведения электронной медицинской	Доля государственных медицинских учреждений, в которых внедрена система ведения расписания приемов специалистов (электронная регистратура), от	$\text{ЭР} = \text{МЭР} / \text{М} * 100\%$, 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

1	2	3	4	5
		карты, разработка политики информационной безопасности, создание и доработка веб-сайтов в сети «Интернет»	общего числа учреждений, осуществляющих прием пациентов по предварительной записи, процентов	
			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	$\text{ЦИ} = \text{СМП (АИС)} / \text{СМП} * 100\%$, 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; СМП - общее число станций (отделений) скорой медицинской помощи
			Доля государственных медицинских организаций, участвующих в электронном медицинском	$\text{ЭМД} = \text{МО (ЭД)} / \text{МО} * 100\%$, 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
			<p>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</p>	
1.1.3	<p>Использование информационно-коммуникационных технологий в системе социальной защиты населения</p>	<p>Сопровождение автоматизированной системы «Адресная социальная помощь». Развитие информационно-технологической инфраструктуры Министерства</p>	<p>Доля услуг, оказываемых с использованием автоматизированной системы «Адресная социальная помощь», от общего числа услуг Министерства социальной защиты населения Кузбасса и</p>	<p>$ЦИ = (\Phi 1 / П1 + \Phi 2 / П2 + \Phi 3 / П3 + \Phi 4 / П4) / К$, 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</p>

1	2	3	4	5
		социальной защиты населения Кузбасса	учреждений социальной защиты населения, процентов	<p>обработки данных за период; ФЗ - фактический показатель уровня развития защищенной инфраструктуры отрасли за отчетный период; ПЗ - планируемый показатель уровня развития защищенной инфраструктуры отрасли за период; Ф4 - 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 финансовой помощи населению, пострадавшему в результате чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»	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	$\text{Дуфп} = \text{Куфп} / \text{Куобщ} * 100\%$ <p>где: Дуфп - значение целевого показателя (индикатора); 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</p>

1	2	3	4	5
		<p>Реализация проекта «Использование подсистемы установления и выплат Единой государственной информационной системы социального обеспечения (далее – ЕГИССО) для оказания государственных услуг, включая предоставление государственной социальной помощи на основании социального контракта»</p>	<p>Доля требований к интеграции ведомственной информационной системы органа социальной защиты и ЕГИССО, обеспеченных органом социальной защиты, процентов</p>	<p>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; Кобщ - общее количество требований, предъявляемых к информационным системам органов власти и организаций, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.08.2021 № 1342 «О Единой государственной информационной системе социального обеспечения»</p>
			<p>Доля требований к интеграции ведомственной информационной системы органа социальной защиты и ЕГИССО, обеспеченных органом социальной защиты, в части предоставления государственной социальной помощи на основании социального контракта, процентов</p>	<p>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»</p>

1	2	3	4	5
		Реализация проекта «Перевод мер социальной поддержки в формат «Социального казначейства»	Доля региональных и муниципальных мер социальной поддержки, по которым граждане имеют возможность подать заявление через Единый портал государственных услуг (далее – ЕПГУ), процентов	$\text{Депгу} = \text{Кепгу} / \text{Кобщ} * 100\%$, где: Депгу - значение целевого показателя (индикатора); Кепгу - количество региональных и муниципальных мер социальной поддержки в субъекте Российской Федерации, форма для подачи заявлений на которые выведена на ЕПГУ и поступает в информационные системы органов исполнительной власти субъекта Российской Федерации, используемые для назначения мер социальной поддержки; Кобщ - общее количество мер социальной защиты (поддержки) регионального и муниципального уровня, предоставляемых в субъекте Российской Федерации, на конец отчетного года
			Доля региональных и муниципальных мер социальной поддержки, которые назначаются в срок, не превышающий 5 рабочих дней, процентов	$\text{Ддней} = \text{Кдней} / \text{Кобщ} * 100\%$, где: Ддней - значение целевого показателя (индикатора); Кдней - количество региональных и муниципальных мер социальной поддержки в субъекте Российской Федерации, по которым нормативными правовыми актами, регламентирующими порядок их предоставления, предусмотрен срок назначения 5 дней и менее; Кобщ - общее количество мер социальной защиты (поддержки) регионального и муниципального уровня, предоставляемых в субъекте Российской Федерации, на конец отчетного года
			Доля сведений, необходимых для назначения региональных и муниципальных мер социальной поддержки,	$\text{Дсмэв} = \text{Ксвед} / \text{Кобщ} * 100\%$, где: Дсмэв - значение целевого показателя (индикатора); Ксвед - количество сведений, необходимых для назначения региональных и муниципальных мер социальной поддержки, получаемых органами исполнительной власти и организациями субъекта Российской Федерации

1	2	3	4	5
			получаемых органом социальной защиты посредством межведомственного электронного взаимодействия, процентов	посредством межведомственного электронного взаимодействия; Кобщ - общее количество документов и сведений, необходимых для назначения мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с нормативными правовыми актами, регулирующими порядок их предоставления
			Доля региональных и муниципальных мер, заполненных в классификаторе мер социальной защиты ЕГИССО с привязкой к соответствующим жизненным событиям, процентов	$\text{ДМжс} = \text{КМжс} * 100\% / \text{КМобщ},$ где: ДМжс - значение целевого показателя (индикатора); КМжс - количество региональных мер социальной поддержки, заполненных в классификаторе мер ЕГИССО и привязанных к жизненным событиям; КМобщ - общее количество региональных мер социальной поддержки
			Доля мер социальной поддержки регионального уровня, которые граждане получают в проактивном формате по реквизитам счетов, направляемых гражданами посредством ЕПГУ в ЕГИССО, процентов	$\text{Дрег} = \text{Ксогл} / \text{Кобщ} * 100\%,$ где: Дрег - значение целевого показателя (индикатора); Ксогл - количество мер социальной поддержки регионального уровня в субъекте Российской Федерации, которые получены гражданами за отчетный период в проактивном формате на основании согласий на использование реквизитов счетов, переданных оператором ЕСИА в ЕГИССО; Кобщ - общее количество всех мер социальной поддержки регионального уровня в субъекте Российской Федерации, полученных гражданами, за отчетный период

1	2	3	4	5
		Реализация проекта «Социальный навигатор»	Доля мер социальной поддержки, размещенных на портале, процентов	$K = (K_{сн} / K_{см}) * 100\%$, где: К - значение целевого показателя (индикатора); К _{сн} - количество социальных мер, по которым можно получить информацию на портале социального навигатора; К _{см} - количество социальных мер региона
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	$MФ = MУ / MХ * 100\%$, 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	$BФ = BУ / BХ * 100\%$, 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	2	3	4	5
			у них электронным фондам, от общего числа государственных и центральных библиотек, процентов	
1.1.5	Использование информационно-коммуникационных технологий в архивном деле	Перевод архивных фондов в электронный вид, создание единой архивной информационно-поисковой сети Кемеровской области - Кузбасса, обеспечение доступа к электронным фондам государственных и муниципальных архивов Кемеровской области - Кузбасса с использованием сети «Интернет», повышение	<p>Доля архивных документов, включенных в электронные описи, в общем объеме 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</p>	<p>$X_n = X_f / X * 100\%$, где: X_n - значение целевого показателя (индикатора); X_f - количество архивных документов государственных архивов Кемеровской области - Кузбасса, включенных в электронные описи, за отчетный период; X - количество архивных документов государственных архивов Кемеровской области - Кузбасса</p> <p>$F_n = F_f / F * 100\%$, где: F_n - значение целевого показателя (индикатора); F_f - 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
		<p>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>аппарату, от общего числа государственных и муниципальных архивов, процентов</p>	
1.1.6	<p>Развитие информационных систем, техническое оснащение и программное обеспечение деятельности</p>	<p>Развитие ИТ-инфраструктуры Комитета по управлению государственным имуществом Кузбасса, приобретение</p>	<p>Количество государственных услуг (с подуслугами) Комитета по управлению государственным имуществом</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>

1	2	3	4	5
	Комитета по управлению государственным имуществом Кузбасса	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 при их обработке в информационной системе персональных	Кузбасса, оказываемых в электронном виде через региональный и единый порталы государственных и муниципальных услуг, единиц 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	Рк = $K_o / K_p * 100\%$, где: Рк - значение целевого показателя (индикатора); К _о - количество заявлений на предоставление государственных услуг гражданам и организациям в отчетном году; К _п - количество заявлений на предоставление государственных услуг гражданам и организациям в предыдущем году

1	2	3	4	5
		данных, сопровождение официального сайта Комитета по управлению государственным имуществом Кузбасса	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; усовершенствование	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 общего числа городских и муниципальных	$P = iOMS / OMS * 100\%$ <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
		<p>пользовательского интерфейса ГИС территориального планирования Кемеровской области - Кузбасса, реализация дополнительных функций. Аттестация региональной геоинформационной системы территориального планирования Кемеровской области - Кузбасса</p>	<p>округов, муниципальных районов, процентов</p>	
1.1.8	<p>Использование информационно-коммуникационных технологий в сфере управления финансами</p>	<p>Поддержка в актуальном состоянии и внедрение новых информационно-коммуникационных технологий для обеспечения управления финансами в</p>	<p>Доля финансовых управлений Кемеровской области - Кузбасса, использующих современные информационно-коммуникационные технологии для управления</p>	<p>$\Phi X = \Phi H / \Phi O * 100\%$, где: ΦX - значение целевого показателя (индикатора); ΦH - число финансовых управлений Кемеровской области - Кузбасса, использующих современные информационно-коммуникационные технологии; ΦO - общее число финансовых управлений Кемеровской области - Кузбасса</p>

1	2	3	4	5
		Министерстве финансов Кузбасса и в финансовых управлениях муниципальных образований Кемеровской области – Кузбасса	финансами, 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	2	3	4	5
1.1.10	Использование информационно-коммуникационных технологий в сфере государственного жилищного контроля (надзора) и лицензионного контроля за осуществлением предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами	Внедрение отечественного программного обеспечения согласно федеральному и региональному законодательству с обеспечением безопасности и эффективности контрольно-надзорной деятельности	Уровень автоматизации контрольно-надзорной деятельности, процентов	$\text{Побщ} = 100 * (\text{Перп} + \text{Пжкх} + \text{КоАПгмп}) / (2 * \text{Пвсего} + \text{КоАПвсего}),$ 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 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
			Уровень внедрения отечественного программного обеспечения в контрольно-надзорной деятельности в сфере государственного жилищного контроля (надзора) и лицензионного контроля за осуществлением	$\text{Попо} = \text{Коопо} / \text{Кобщ} * 100\%,$ где: Попо - значение целевого показателя (индикатора); Коопо - количество пользователей, использующих отечественное офисное программное обеспечение; Кобщ - общее количество пользователей, использующих офисное программное обеспечение

1	2	3	4	5
			предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами в Кузбассе, процентов	
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	$\text{Дбаис} = \text{Чбаис} / \text{Чб} * 100\%$, 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	Доля вакансий, заявленных работодателями в электронном виде, в общем числе вакансий, заявленных в службу занятости населения, процентов	$\text{Вп} = \text{Вэ} / \text{Во} * 100\%$, 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
		информационно-технологической инфраструктуры Министерства труда и занятости населения Кузбасса		
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	2	3	4	5
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 оснащение и переоснащение современной компьютерной техникой и системами печати	Средняя скорость подготовки, согласования и рассмотрения 1 документа законодательным (представительным) органом в течение года, единиц в час Количество подготовленных, согласованных и рассмотренных законодательным (представительным) органом документов в среднем за год, единиц	$V_c = K_d / (D_r * Ч_r),$ 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_r - число рабочих дней в году; $Ч_r$ - рабочее время в часах Общее число подготовленных, согласованных и рассмотренных документов за год (входящие документы, исходящие документы, внутренние документы, проекты законов, постановления)
1.1.16	Использование информационно-коммуникационных технологий в деятельности Управления государственной	Создание защищенной корпоративной сети Управления государственной инспекции по надзору за	Наличие в исполнительных органах Кемеровской области - Кузбасса информационных систем, обеспечивающих	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	2	3	4	5
	инспекции по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Кузбасса	техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Кузбасса, организация системы защиты от несанкционированного доступа к информации	защиту информации, да/нет	
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 программного обеспечения, техническое оснащение Министерства, обеспечение безопасности персональных данных	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	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
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 объектов, по которым поступили обращения застройщиков за выдачей заключений, процентов	$З = \frac{З_{\text{выд}}}{З_{\text{обр}}} * 100\%$ <p>где: З - значение целевого показателя (индикатора); З_{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; З_{обр} - количество объектов, по которым поступили обращения застройщиков за выдачей заключений</p>

1	2	3	4	5
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 системы обеспечения градостроительной деятельности с	Доля городских, муниципальных округов, муниципальных районов, осуществляющих ведение ГИСОГД Кузбасса, от общего числа городских и муниципальных округов, муниципальных районов, процентов Доля услуг, связанных с реализацией	$P = iOMS / OMS * 100\%$, 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 $Dup = Sdup / Sup * 100\%$, где: Dup - значение целевого показателя (индикатора);

1	2	3	4	5
		<p>функциями автоматизированной информационно-аналитической поддержки осуществления полномочий в области градостроительной деятельности (далее - ГИСОГД Кузбасса)</p>	<p>мероприятий, осуществляемых при реализации проектов по строительству объектов капитального строительства, переведенных в электронный вид, процентов</p> <p>Создана ГИСОГД субъекта Российской Федерации, да/нет</p>	<p>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</p> <p>Создана и введена в эксплуатацию ГИСОГД Кузбасса</p>
1.1.21	<p>Использование информационно-коммуникационных технологий на участках мировых судей</p>	<p>Обеспечение судебных участков мировых судей Кузбасса защищенными каналами связи для подключения их к Государственной автоматизированной системе «Правосудие»</p>	<p>Доля судебных участков мировых судей Кузбасса, обеспеченных выделенными каналами связи, процентов</p>	<p>$ИТ = \text{СудУч} / \text{СУ} * 100\%$, где: ИТ - значение целевого показателя (индикатора); СудУч - количество судебных участков, обеспеченных выделенными каналами связи; СУ - общее количество судебных участков</p>

1	2	3	4	5
1.1.22	Использование информационно-коммуникационных технологий в сфере строительства	<p>Реализация проекта «Строим умные объекты (использование технологий информационного моделирования)».</p> <p>Внедрение программного комплекса «Платформа Строительных Сервисов»</p>	Доля объектов, по которым выдано положительное заключение государственной экспертизы, документация по которым подготовлена в форме информационной модели, процентов	$VEGP3 = \text{НИМ} / \text{Нобщ} * 100\%$, где: VEGP3 - значение целевого показателя (индикатора); 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
			Доля объектов капитального строительства, требующих получения разрешения на строительство, организация строительства которых осуществлена с использованием технологий информационного моделирования и поставленных на кадастровый учет, процентов	$VOKC = \text{НОКСТИМ} / \text{Нобщ} * 100\%$, где: VOKC – значение целевого показателя (индикатора); НОКСТИМ - количество объектов капитального строительства, требующих получения разрешения на строительство, организация строительства которых осуществлена с использованием технологий информационного моделирования и которые поставлены на кадастровый учет; Нобщ – количество объектов капитального строительства, требующих получения разрешения на строительство

1	2	3	4	5
			Доля услуг, связанных с реализацией мероприятий, осуществляемых при реализации проектов по строительству объектов капитального строительства, переведенных в электронный вид, процентов	$\text{Dup} = \text{Sdup} / \text{Sup} * 100\%$, 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
			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	$\text{Дцпгисп} = \text{Чцпгисп} / \text{Чкспоп} * 100\%$, 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

1	2	3	4	5
			информационной системе промышленности, процентов	
		Реализация проекта «Оказание финансовой поддержки проектам по внедрению отечественных программно-аппаратных комплексов и программного обеспечения на предприятиях региона»	Количество поддержанных проектов по внедрению отечественных программно-аппаратных комплексов и программного обеспечения на предприятиях региона, единиц	Показатель рассчитывается исходя из количества проектов по внедрению отечественных программно-аппаратных комплексов и программного обеспечения на предприятиях региона, для которых оказана финансовая поддержка в виде займов, предоставляемых Фондом развития промышленности Кузбасса
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	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	Содержание и развитие базовой инфраструктуры	Количество государственных услуг (с подуслугами), оказываемых гражданам и организациям в электронном виде	

1	2	3	4	5
	регионального сегмента электронного правительства в Кемеровской области - Кузбассе	регионального сегмента электронного правительства в Кемеровской области - Кузбассе, построение инфраструктуры аппаратно-программного комплекса «Безопасный город», создание и поддержка информационных систем в сфере развития цифровой экономики	через региональный и единый порталы государственных и муниципальных услуг, единиц. Доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, от общей численности населения Кемеровской области - Кузбасса, процентов.	$Дгэв = Чгэв / Чн * 100\%$ 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.
1.2.2	Развитие информационно-коммуникационной системы исполнительных органов Кемеровской области - Кузбасса	Ежегодная плановая замена 40 комплектов компьютеров и устаревших печатных устройств, установка 10 новых автоматизированных рабочих мест,	Наличие регионального центра телефонного обслуживания граждан и организаций по	Действующий региональный центр телефонного обслуживания граждан и организаций по вопросам предоставления государственных и муниципальных услуг в Кемеровской области – Кузбассе.

1	2	3	4	5
		<p>модернизация ЛВС исполнительных органов Кемеровской области - Кузбасса и монтаж новых сегментов ЛВС, мероприятия по защите информации. Обеспечение доступа к сети «Интернет». Модернизация серверов, системы аппаратной защиты ЛВС, приобретение лицензионного программного обеспечения, расходных материалов, запасных частей к компьютерной технике, услуг по содержанию компьютерной техники.</p>	<p>вопросам предоставления государственных и муниципальных услуг в Кемеровской области - Кузбассе, да/нет.</p> <p>Доля исполнительных органов Кемеровской области - Кузбасса, использующих средства электронной подписи, процентов.</p> <p>Наличие в исполнительных органах Кемеровской области - Кузбасса информационных систем, обеспечивающих защиту информации, да/нет.</p>	<p>Дэп = $\text{ОГВ1} / \text{ОГВ2} * 100\%$, 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> <p>Установленные в исполнительных органах Кемеровской области - Кузбасса программное обеспечение и программные средства, обеспечивающие защиту информации.</p>

1	2	3	4	5
		<p>Поддержка программно-аппаратного комплекса «Коммутационная платформа сетевого справочного 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>Количество органов местного самоуправления, оснащенных ситуационными центрами, ситуационными комнатами или автоматизированными системами управления, единиц</p>	<p>Число органов местного самоуправления, оснащенных ситуационными центрами, ситуационными комнатами или автоматизированными системами управления</p>
1.2.3	Защита информации	<p>Поставка средств вычислительной техники с проведенными специальными</p>		

1	2	3	4	5
		<p>исследованиями и специальной проверкой. Оказание комплекса специальных научно-технических услуг в сфере безопасности информации. Оказание 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	3	4	5
1.2.4	Развитие центра обработки данных Кемеровской области - Кузбасса	Формирование и поддержание единого хранилища данных. Организация и обеспечение эффективного информационного обмена между исполнительными органами Кемеровской области - Кузбасса, органами местного самоуправления, территориальными органами федеральных органов государственной власти. Интеграция государственных информационных систем и ресурсов		
1.2.5	Создание ситуационного центра	Проектирование, поставка оборудования,		

1	2	3	4	5
		установка и конфигурирование системного программного обеспечения, проектирование, разработка и внедрение аналитического программного обеспечения		
1.2.6	Создание информационных систем, обеспечивающих оказание государственных услуг в электронном виде	Обеспечение предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде. Создание и развитие информационных систем в целях предоставления электронных услуг и сервисов		
1.2.7	Информирование граждан о возможностях	Организация информирования граждан о		

1	2	3	4	5
	получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде и в МФЦ	преимущества 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		
1.2.9	Обеспечение размещения исполнителями	Организация доступа к информации о		

1	2	3	4	5
	органами Кемеровской области - Кузбасса информации на официальных сайтах в сети «Интернет»	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_{роне} - общее количество органов исполнительной власти субъекта Российской Федерации (далее также - РОИВ); K_{роне_мэдо} - количество РОИВ из числа учтенных в K_{роне}, имеющих СЭД и подключенных к системе МЭДО 2.7.1; K_{рег_уч}ⁱ - общее количество государственных учреждений в собственности субъекта Российской Федерации (бюджетных, автономных, казенных), подведомственных i-му РОИВ, суммирование ведется по каждому РОИВ; K_{рег_уч_мэдо}ⁱ - количество учреждений из числа учтенных в K_{рег_уч}ⁱ,</p>

1	2	3	4	5
				<p>имеющих СЭД и подключенных к системе МЭДО 2.7.1; $K_{\text{омсу}}$ - общее количество органов местного самоуправления в субъекте Российской Федерации (далее также - ОМСУ); $K_{\text{омсу_мэдо}}$ - количество ОМСУ из числа учтенных в $K_{\text{омсу}}$, имеющих СЭД и подключенных к системе МЭДО 2.7.1; $K_{\text{мун_уч}}^j$ - общее количество муниципальных учреждений в субъекте Российской Федерации (бюджетных, автономных, казенных), подведомственных j-му ОМСУ, суммирование ведется по каждому ОМСУ; $K_{\text{мун_уч_мэдо}}^j$ - количество учреждений из числа учтенных в $K_{\text{мун_уч}}^j$, 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. Централизация нормативно-справочной информации региона. Хранение и обработка цифровых данных региона: сбор, хранение, обработка и упорядочивание всех необходимых данных, разграничение доступа к данным и их защита. Централизация взаимодействия информационных систем: сбор, хранение и использование данных на основе</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: $ОЦ_{ЕПГУ_пер}$ - значение целевого показателя (индикатора); $ОЦ_{ЕПГУ_пер}^i$ - 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); $K_{ЕПГУ_пер}$ - 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>единых правил, исключение дублирования данных. Обеспечение достоверности, актуальности и 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	Создание технологической основы для обеспечения		

1	2	3	4	5
		<p>возможности: оперативного принятия решений при оказании государственных услуг (за счет быстрого машиночитаемого доступа к данным и статусам гражданина); создания 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</p>	<p>Доля муниципальных образований, в которых внедрен проект, процентов</p>	<p>$Ц_{спо} = \frac{МО_i}{МО} * 100\%$, где: Ц_{спо} - значение целевого показателя (индикатора); МО_i - количество муниципальных образований, в которых внедрена цифровая платформа «Система параллельной обработки заявок в строительстве»; МО - общее количество муниципальных образований Кузбасса</p>

1	2	3	4	5
		включает в себя как уже существующие информационные системы, так и ряд модулей, которые адаптируются под задачи, архитектуру процессов и особенности региона		
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	3	4	5
1.2.18	Электронный документооборот	Создание, развитие и обеспечение функционирования государственного облачного сервиса, предоставляющего минимальный и достаточный функционал документооборота для государственных и муниципальных организаций, не имеющих собственных систем документооборота, не подключенных и не имеющих планов по подключению к системам документооборота органов государственной власти	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
1.2.19	Создание цифровой платформы «Гостех»	Перевод существующих либо создание новых	Количество органов власти субъекта Российской Федерации,	Количество 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
		информационных систем на цифровой платформе «Гостех»	разместивших свои системы и сервисы на единой цифровой платформе «ГосТех», штук	
			Количество функционирующих на единой цифровой платформе «ГосТех» сервисов для ключевых отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления, штук	Количество информационных систем, созданных либо переведенных на цифровую платформу «ГосТех»
			Наличие в субъекте Российской Федерации утвержденной дорожной карты перевода ГИС на единую цифровую платформу «ГосТех», да/нет	Наличие или отсутствие дорожной карты перевода ГИС на цифровую платформу «ГосТех»

1	2	3	4	5
1.2.20	Централизованное хранилище электронных документов	Реализация возможности постоянного и временного 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»
1.2.21	Паспорт гражданина Российской Федерации с электронным носителем (ПЭН)/мобильный	Построение механизма гарантированного удостоверения и верификации личности граждан Российской Федерации, в том	Доля обращений за получением массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с	$\text{ДООЕПГУ_рег} = \text{ООЕПГУ_рег} / \text{Овсе формы_рег} * 100\%$, где: ДООЕПГУ_рег - значение целевого показателя (индикатора); ООЕПГУ_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

1	2	3	4	5
	идентификатор гражданина Российской Федерации (МИГ)	числе в электронной среде. Создание условий для существенного роста доли электронных операций и новых электронных сервисов; повышение уровня доверия к предоставляемым государственным и иным услугам	использованием ЕПГУ без необходимости личного посещения органов государственной власти, органов местного самоуправления и МФЦ от общего количества таких услуг, процентов	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 ФЦ) за период с начала отчетного года по отчетный квартал (если услуга реализована на ЕПГУ в течение отчетного года, то с момента такой реализации)
			Количество выданных паспортов гражданам Российской Федерации с электронным носителем (далее - ПЭН), штук	Количество выданных ПЭН
			Количество активированных мобильных идентификаторов гражданина Российской Федерации (далее – МИГ), штук	Количество активированных МИГ

1	2	3	4	5
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 применения 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 проверяемых объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, с использованием типового облачного решения по автоматизации контрольной (надзорной)	$\text{ДПОНВ} = \text{КПОНВТОР} / \text{ОКПОНВ} * 100\%$, 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
			деятельности (далее - ТОП 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		

1	2	3	4	5
		программе Российской 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	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	$K = \text{Сциф} / \text{Собщ} * 100\%$, 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)

1	2	3	4	5
		<p>информатизацию процессов оценки результативности и 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)</p>		

1	2	3	4	5
		и муниципального контроля»		
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	Реализация мероприятий по следующим направлениям: 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	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	$\text{Удрмсзу} = \text{Крмсзу} / \text{Окмсзу} * 100\%$ <p>где: Удрмсзу - доля региональных МСЗУ, доступных в электронном виде, в субъекте Российской Федерации; 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
		цифровом административном регламенте (далее - ЦАР), участвующем в предоставлении региональных массовых социально значимых услуг (сервисов) (далее - МСЗУ); доработка ведомственной информационной системы в целях модернизации процессов предоставления региональных МСЗУ с применением ЦАР в автоматизированном виде		
1.4	Региональный проект «Информационная	Содействие подключению социально	Доля медицинских организаций государственной и	$N = MO1 / MO2 * 100\%$ где: N - значение целевого показателя (индикатора);

1	2	3	4	5
	инфраструктура»	<p>значимых объектов (далее - СЗО) к сети «Интернет».</p> <p>Развитие инфраструктуры обработки и хранения данных органов государственной власти Кемеровской области - Кузбасса, органов местного самоуправления.</p> <p>Формирование информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры</p>	<p>муниципальной систем здравоохранения (больницы и поликлиники), подключенных к сети «Интернет», процентов</p> <p>Доля фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к сети «Интернет», процентов</p> <p>Доля государственных (муниципальных) образовательных организаций, реализующих образовательные программы общего образования и (или)</p>	<p>МО1 - число государственных медицинских организаций Кемеровской области - Кузбасса (больницы и поликлиники), подключенных к сети «Интернет», в соответствии с утвержденным перечнем;</p> <p>МО2 - общее число государственных медицинских организаций Кемеровской области - Кузбасса (больницы и поликлиники), осуществляющих свою деятельность на территории Кемеровской области - Кузбасса, в соответствии с утвержденным перечнем</p> <p>$N = \text{ФАП1} / \text{ФАП2} * 100\%$, где: N - значение целевого показателя; ФАП1 - число государственных фельдшерско-акушерских пунктов Кемеровской области - Кузбасса, подключенных к сети «Интернет», в соответствии с утвержденным перечнем; ФАП2 - общее число государственных фельдшерско-акушерских пунктов Кемеровской области - Кузбасса, осуществляющих свою деятельность на территории Кемеровской области - Кузбасса, в соответствии с утвержденным перечнем</p> <p>$N = \text{ОО1} / \text{ОО2} * 100\%$, 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</p>

1	2	3	4	5
			среднего профессионального образования, подключенных к сети «Интернет», процентов	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
			Доля органов государственной власти, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов, подключенных к сети «Интернет», процентов	$N = \text{ОГВ1} / \text{ОГВ2} * 100\%$, 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
			Доля социально значимых объектов, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в соответствии с утвержденными требованиями, процентов	$\text{СЗО} = (\text{ФАП}_i + \text{ОО}_i + \text{ОГВ}_i) / (\text{ФАП}_x + \text{ОО}_x + \text{ОГВ}_x) * 100\%$, где: СЗО - значение целевого показателя (индикатора); ФАП _i - 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 _i - количество государственных и муниципальных образовательных организаций на территории Кемеровской области - Кузбасса, реализующих программы общего образования и (или) среднего профессионального

1	2	3	4	5
				<p>образования, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на конец отчетного периода из числа объектов, определенных перечнем подключаемых СЗО;</p> <p>ОГВ_г - 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-телекоммуникационной сети «Интернет», на конец отчетного периода из числа объектов, определенных перечнем подключаемых СЗО;</p> <p>ФАП_х - 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_х - 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_х - общее количество органов государственной власти и местного</p>

1	2	3	4	5
				<p>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 сети «Интернет», на конец отчетного периода в соответствии с перечнем подключаемых СЗО</p>
1.4.1	<p>Формирование и функционирование информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры на участках мировых судей</p>	<p>Реализация мероприятий по формированию и функционированию необходимой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры на участках мировых судей для организации защищенного межведомственного электронного</p>	<p>Доля мировых судебных участков Кемеровской области - Кузбасса, на которых обеспечено формирование и функционирование необходимой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры для организации защищенного межведомственного</p>	<p>$SU_{mc} = ((SU_{mciA} + SU_{mciB} + SU_{mciB}) / (SU_{mcx} * 3)) * 100\%$, где: SU_{mc} - значение целевого показателя (индикатора); SU_{mciA} - 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»; SU_{mciB} - количество судебных участков мировых судей в Кемеровской области - Кузбассе, на которых на конец отчетного периода фактически обеспечено взаимодействие с порталом «Электронное правосудие»; SU_{mciB} - 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);</p>

1	2	3	4	5
		<p>взаимодействия, приема исковых заявлений, направляемых в электронном виде, и организации участия в заседаниях мировых судов в режиме видео-конференц-связи в соответствии с едиными функционально-техническими требованиями по организации подключения участков мировых судей к телекоммуникационной инфраструктуре Государственной автоматизированной системы Российской Федерации «Правосудие»</p>	<p>электронного взаимодействия, приема исковых заявлений, направляемых в электронном виде, и организации участия в заседаниях мировых судов в режиме видео-конференц-связи, в общем количестве мировых судебных 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</p>	<p>СУ_{мсх} - 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; 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 видео-конференц-связи</p>

1	2	3	4	5
			<p>межведомственного электронного взаимодействия, приема исковых заявлений, направляемых в электронном виде, и организации участия в заседаниях мировых судов в режиме видео-конференц-связи, условных единиц</p>	
1.5	Региональный проект «Информационная безопасность»	<p>Реализация мероприятий по обеспечению информационной безопасности, в том числе на основе преимущественного использования компьютерного, серверного и телекоммуникационного оборудования, а</p>	<p>Средний срок простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак, часов</p> <p>Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого</p>	<p>$P = B / K$, где: P - значение целевого показателя (индикатора); B - 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; K - число случаев простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак (несанкционированный доступ к объекту атаки, блокировка его доступности) за отчетный год</p> <p>$D_{опо} = Z_{рпо} / Z_{по} * 100\%$, где: D_{опо} - значение целевого показателя (индикатора);</p>

1	2	3	4	5
		также программного обеспечения российского производства	органами исполнительной власти субъектов и иными органами государственной власти отечественного программного обеспечения, процентов	З _{ро} - затраты исполнительных органов Кемеровской области - Кузбасса на приобретение российского программного обеспечения; З _{по} - затраты исполнительных органов Кемеровской области - Кузбасса на приобретение программного обеспечения
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	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	муниципальных		

1	2	3	4	5
	и муниципальных услуг, а также информирование и популяризация цифровых государственных и муниципальных услуг, функций и сервисов	услуг, функций и сервисов		
1.6.1.1	Перевод массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронный вид	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 посещения государственных органов и иных организаций, с применением реестровой модели, онлайн (в автоматическом режиме), проактивно), процентов	$D_{пгу} = K_{пгу} / K_{гу} * 100\%$, 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	2	3	4	5
			Доля отказов при предоставлении приоритетных государственных услуг и сервисов от числа отказов в 2018 году, процентов	$D_{отг} = K_{отг} / K_{обг} * 100\%$, где: $D_{отг}$ - значение целевого показателя (индикатора); $K_{отг}$ - количество отказов при предоставлении приоритетных государственных услуг и сервисов в отчетном году; $K_{обг}$ - количество отказов при предоставлении приоритетных государственных услуг и сервисов в базовом году
			Доля внутриведомственного и межведомственного юридически значимого электронного документооборота государственных и муниципальных органов и бюджетных учреждений, процентов	Методика расчета показателя утверждена приказом Минкомсвязи России от 25.12.2019 № 900
			Доля органов государственной власти, использующих государственные облачные сервисы и инфраструктуру, процентов	$D_{ГЕОП} = K_{роив_ГЕОП} / K_{роив} * 100\%$, где: $D_{ГЕОП}$ - значение целевого показателя (индикатора); $K_{роив_ГЕОП}$ - количество органов государственной власти Кемеровской области - Кузбасса, осуществивших перевод хотя бы одного информационного ресурса или одной информационной системы в ГЕОП, в отчетном году;

1	2	3	4	5
				КРОИВ - общее количество органов государственной власти Кемеровской области - Кузбасса, включенных в план перевода в ГЕОП на отчетный год
			Количество реализованных на базе единой платформы сервисов обеспечения функций органов государственной власти и органов местного самоуправления, в том числе типовых функций, штук	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 ФРГУ
			Количество государственных услуг, предоставляемых органами государственной власти в реестровой модели и/или в проактивном режиме с предоставлением результата в электронном виде на ЕПГУ, единиц	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

1	2	3	4	5
			<p>Доля расходов на закупку и/или аренду отечественного программного обеспечения и платформ от общих расходов на закупку или аренду программного обеспечения, процентов</p>	<p>$D_{\text{отеч ПО}} = R^i_{\text{отеч ПО}} / R^i_{\text{ПО всего}} * 100\%$, где: $D_{\text{отеч ПО}}$ - значение целевого показателя (индикатора); $R^i_{\text{отеч ПО}}$ - расходы на закупку и (или) аренду отечественного ПО i-м органом государственной власти Кемеровской области - Кузбасса за отчетный год; $R^i_{\text{ПО всего}}$ - общие расходы на закупку и (или) аренду ПО i-м органом государственной власти Кемеровской области - Кузбасса за отчетный год</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>$D_{\text{ЕПГУ_рег}} = O_{\text{ЕПГУ_рег}} / O_{\text{все формы_рег}} * 100\%$, где: $D_{\text{ЕПГУ_рег}}$ - 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 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>

1	2	3	4	5
			<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>	$D_{\text{эл_рег}} = K_{\text{эл_рег}} / K_{\text{рег_мэзу}} * 100\%$ <p>где: $D_{\text{эл_рег}}$ - значение целевого показателя (индикатора); $K_{\text{эл_рег}}$ - количество региональных услуг из перечня массовых социально значимых услуг, предоставляемых в Кемеровской области - Кузбассе, отвечающих критериям доступности в электронном виде; $K_{\text{рег_мэзу}}$ - 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>	$O_{\text{ц}}_{\text{ЕПГУ_рег}} = \left(\sum_{i=1}^{K_{\text{ЕПГУ_рег}}} O_{\text{ц}}^i_{\text{ЕПГУ_рег}} \right) / K_{\text{ЕПГУ_рег}}$ <p>где: $O_{\text{ц}}_{\text{ЕПГУ_рег}}$ - значение целевого показателя (индикатора); $O_{\text{ц}}^i_{\text{ЕПГУ_рег}}$ - 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); $K_{\text{ЕПГУ_рег}}$ - 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>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</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 государственных и муниципальных</p>	<p>$D_{\text{польз}} = (K_{\text{подтв}} / K_{\text{польз}}) / k_{\text{Интернет}} * 100\%$, где: $D_{\text{польз}}$ - значение целевого показателя (индикатора); $K_{\text{подтв}}$ - общее количество граждан в Кемеровской области - Кузбассе, зарегистрированных на ЕПГУ и имеющих подтвержденную учетную запись в ЕСИА, по состоянию на отчетную дату; $K_{\text{польз}}$ - 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</p>

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

1	2	3	4	5
			услуг (функций) и (или) региональном портале государственных услуг, раз	$K_{эл_рег}$ - количество региональных массовых социально значимых услуг, предоставляемых в регионе и доступных в электронном виде
			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	$D_{гму} = K_{рег} / K_{общ} * 100\%$, где: $D_{гму}$ - значение целевого показателя (индикатора); $K_{рег}$ - 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; $K_{общ}$ - общее количество обращений за получением региональных массовых социально значимых услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ или РПГУ за период с начала отчетного года
			Доля всех государственных и муниципальных услуг, оказываемых в электронном виде, процентов	$D_s = S_d / S_c * 100\%$, где: D_s - значение целевого показателя (индикатора); S_d – количество услуг, включенных в перечень государственных услуг исполнительных органов Кемеровской области – Кузбасса, типовой перечень муниципальных услуг, оказываемых органами местного

1	2	3	4	5
				<p>самоуправления Кемеровской области – Кузбасса, переведенных в электронную форму; Sc - количество услуг, включенных в перечень государственных услуг исполнительных органов Кемеровской области – Кузбасса, типовой перечень муниципальных услуг, оказываемых органами местного самоуправления Кемеровской области – Кузбасса</p>
1.6.1.2	Платформа обратной связи	<p>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</p>	<p>Доля обращений граждан, обрабатываемых с использованием платформы обратной связи (ПОС), по отношению к общему числу обращений, процентов</p>	<p>$G = (N_{\text{пос}} + N_{\text{пос}}^{\text{РГИС_стат}}) / (N_{59\text{-ФЗ}} + N_{\text{пос}} + N_{\text{РГИС}}) * 100\%$, где: G - значение целевого показателя (индикатора); N_{пос} - количество сообщений, которые поступили в ПОС, в отчетном периоде; N_{пос}^{РГИС_стат} - количество сообщений, по которым передана статистическая информация из РГИС в ПОС, в отчетном периоде; N_{РГИС} - общее количество сообщений, которые поступили в РГИС в отчетном периоде; N_{59-ФЗ} - 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
		<p>организациями ответов на указан- ные сообщения и обращения</p>		
1.6.2	<p>Обеспечение развития системы межведомст- венного электронного взаимодействия на территории Кемеровской области - Кузбасса</p>	<p>Перевод межведом- ственного электрон- ного взаимодейст- вия, осуществля- емого посредством единой системы межведомственного электронного взаимодействия, на взаимодействие с использованием видов сведений единого электрон- ного сервиса еди- ной системы и (или) создание но- вых видов сведений единого электрон- ного сервиса единой системы версии 3.xx в соответствии с методическими</p>	<p>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</p>	<p>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</p>

1	2	3	4	5
		<p>рекомендациями, утверждаемыми Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, а также методическими рекомендациями по работе с единой системой версии 3.хх, одобренными президиумом Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности</p>		

1	2	3	4	5
1.7	Региональный проект «Цифровые технологии»	Проведение информационной кампании о действующих мерах государственной поддержки разработки и внедрения ИТ-проектов, реализуемых на федеральном уровне	Увеличение затрат на развитие «сквозных» цифровых технологий, процентов	$Tr = Z_{\text{цт1}} / Z_{\text{цт0}} * 100\%$, где: Tr - значение целевого показателя (индикатора); Z _{цт1} - затраты организаций на внедрение «сквозных» цифровых технологий за отчетный год; Z _{цт0} - затраты организаций на внедрение «сквозных» цифровых технологий за базовый год
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	Поддержка общественно значимых проектов и инициатив в указанной сфере	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
	урбанистики в Кемеровской области - Кузбассе	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 ИТ-инфраструктуры ЦОД Кузбасса, создание и развитие информационного портала «Виртуальный выставочный комплекс		

1	2	3	4	5
		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 Кемеровской области - Кузбасса - участниках проекта (IQ городов), баллов	Методика расчета показателя утверждена приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 31.12.2019 № 924/пр

1	2	3	4	5
			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); Ni ₁₄ - 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	$N = Pasd / P * 100\%$, где: N - значение целевого показателя (индикатора); Pasd - 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>$N = MKDi / MKD * 100\%$, 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</p>	<p>Расчет показателя осуществляется в порядке, определяемом Минстроем России</p>

1	2	3	4	5
			и обрабатываемой в машиночитаемом виде, процентов	
			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	$N = K / SK * 100\%$ 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
			с инвалидностью) о доступности учреждений культуры, процентов	
			Возможность записи к врачу с помощью голосовых помощников и (или) чат-ботов, процентов	$N = D / SD * 100\%$ 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
			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); K _{рк} - количество социальных мер, по которым информирует робот-консультант; K _{см} - количество социальных мер, которые можно получить через офис «Мои документы»

1	2	3	4	5
			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); K _{рк} - количество государственных услуг, по которым информирует робот-консультант; K _{см} - количество государственных услуг, определенных в Законе Российской Федерации от 19.04.1991 №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); K _{СН} - количество социальных мер, по которым информирует робот-консультант; K _{СМ} - количество социальных мер региона
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	$D_{рэмди} = C_{рэмди} / C_{тои} * 100\%$, где: D _{рэмди} - 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 кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций);

1	2	3	4	5
		<p>медицинскими организациями государственной и муниципальной систем здравоохранения</p>	<p>кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций, процентов</p>	<p>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»;</p> <p>Стоі - 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>
3	<p>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</p>			
4	<p>Задача: повышение эффективности деятельности исполнительных органов государственной власти и органов местного самоуправления Кемеровской области - Кузбасса</p>			
5	<p>Задача: создание условий для развития и совершенствования муниципальной службы в Кемеровской области - Кузбассе и повышения эффективности муниципального управления</p>			
2	<p>Подпрограмма «Повышение эффективности и результативности деятельности</p>	<p>Реализация основных мероприятий подпрограммы обеспечивает</p>		

1	2	3	4	5
	<p>органов государственной власти и органов местного самоуправления, оптимизация и повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг»</p>	<p>снижение административных барьеров при 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</p>		

1	2	3	4	5
		исполнительных органов Кемеровской области - Кузбасса, органов местного самоуправления Кемеровской области - Кузбасса, создание условий для развития и 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	Организация и проведение на территории Кемеровской области - Кузбасса	Уровень удовлетворенности населения Кемеровской области - Кузбасса	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
	<p>деятельностью органов местного самоуправления</p>	<p>социологических опросов по оценке населением результатов деятельности органов местного самоуправления городских и муниципальных округов, муниципальных районов Кемеровской области - Кузбасса в сферах здравоохранения, образования, культуры, жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства территорий с целью определения удовлетворенности населения деятельностью органов местного самоуправления</p>	<p>деятельностью органов местного самоуправления от общего числа опрошенных, процентов</p>	

1	2	3	4	5
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	Уровень удовлетворенности населения Кемеровской области - Кузбасса качеством предоставления государственных и муниципальных услуг 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
			Среднее время ожидания в очереди при обращении заявителя в орган государственной власти Кемеровской области - Кузбасса (орган местного самоуправления) для получения государственной (муниципальной) услуги, минут	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
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 которых производится прием граждан, а также	<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</p>	<p>$T = T_y / T_x * 100\%$, где: T - значение целевого показателя (индикатора); T_y - количество городских и муниципальных округов, муниципальных районов, на территории которых осуществляет деятельность МФЦ; T_x - 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>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>числе на 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;</p>		

1	2	3	4	5
		<p>модернизация автоматизированных информационных 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</p>	<p>Количество нормативных правовых актов, внесенных в базу регистра муниципальных нормативных</p>	<p>Число нормативных правовых актов, внесенных в базу регистра муниципальных нормативных правовых актов</p>

1	2	3	4	5
		ссылок на действующее законодательство	правовых актов, единиц	
2.4	Мероприятие «Повышение квалификации, профессиональная переподготовка муниципальных служащих»	Повышение квалификации, профессиональная переподготовка муниципальных служащих Кемеровской области - Кузбасса в соответствии с разработанной программой повышения квалификации, профессиональной переподготовки	Количество муниципальных служащих Кемеровской области - Кузбасса, прошедших повышение квалификации, профессиональную переподготовку, в том числе в сфере предоставления государственных и муниципальных услуг, человек	Число муниципальных служащих Кемеровской области - Кузбасса, прошедших повышение квалификации, профессиональную переподготовку, в том числе в сфере предоставления государственных и муниципальных услуг
2.5	Мероприятие «Проведение конкурсов, семинаров, конференций»	Организация и проведение научно-практических мероприятий, конкурсов, семинаров, конференций по вопросам цифрового	Количество МФЦ, принявших участие в региональном конкурсе «Лучший МФЦ», единиц Количество универсальных специалистов МФЦ,	Число МФЦ, принявших участие в региональном конкурсе «Лучший МФЦ» Число универсальных специалистов МФЦ, принявших участие в региональном конкурсе «Лучший МФЦ»

1	2	3	4	5
		развития, повышения качества предоставления государственных и муниципальных услуг, повышения эффективности и результативности деятельности исполнительных органов Кемеровской области - Кузбасса и органов местного самоуправления	<p>принявших участие в региональном конкурсе «Лучший МФЦ», человек</p> <p>Количество проведенных научно-практических мероприятий, конкурсов, семинаров, конференций, единиц</p>	<p>Число проведенных научно-практических мероприятий, конкурсов, семинаров, конференций, по вопросам цифрового развития, повышения качества предоставления государственных и муниципальных услуг, повышения эффективности и результативности деятельности исполнительных органов Кемеровской области - Кузбасса и органов местного самоуправления</p>
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	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
		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.		
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»

1	2	3	4	5
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		
3.1	Мероприятие «Создание региональной навигационно-информационной системы»	Мероприятие включает создание и развитие на территории Кемеровской области - Кузбасса региональной навигационно-информационной	Доля автобусов, осуществляющих регулярные перевозки пассажиров в городском, пригородном и междугородном (в пределах субъекта	$Da = TC_i / TC * 100\%$ <p>где: Da - значение целевого показателя (индикатора); TC_i - 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; TC - общее количество автобусов, осуществляющих регулярные перевозки пассажиров в городском, пригородном и междугородном (в пределах</p>

1	2	3	4	5
		системы, использование спутниковых навигационных технологий ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в Кемеровской области – Кузбассе	Российской Федерации) сообщении, для которых обеспечена в открытом доступе информация об их реальном движении по маршруту, процентов	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 обеспечение деятельности уполномоченного органа государственной власти в сфере цифрового развития и		

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

1	2	3	4	5
			<p>Кемеровской области – Кузбасса», от общего количества исполнительных органов Кемеровской области - Кузбасса, процентов</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) и центра информационных технологий Кемеровской области - Кузбасса</p>	<p>Количество заключенных соглашений с органами государственной власти (всего), единиц</p> <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>Число заключенных соглашений о взаимодействии между уполномоченным МФЦ и органами государственной власти при организации предоставления государственных услуг на базе МФЦ</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>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 области - Кузбасса, подключенных к государственной информационной системе «Электронный документооборот Правительства Кемеровской области – Кузбасса», процентов</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
8	Задача: обеспечение трансляции в эфире обязательного общедоступного регионального телеканала и регионального радиоканала			
9	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			
5	Подпрограмма «Использование спутникового частотного ресурса для обеспечения телерадиовещания и предоставление информационно-телекоммуникационных услуг»			
5.1	Мероприятие «Обеспечение трансляции в эфире региональных телерадиоканалов и предоставление информационно-телекоммуникационных услуг с			<p>ОТ_{ТВ} = ОТ_{СС},</p> <p>где:</p> <p>ОТ_{ТВ} - значение целевого показателя (индикатора);</p> <p>ОТ_{СС} - охват территории Кузбасса спутниковой связью. Предоставляется оператором спутниковой связи в соответствии с лицензией</p>

1	2	3	4	5
	использованием спутниковой связи»			
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 телерадиоканалов в эфир, а также передачи телевизионного сигнала от мобильной	Охват территории Кузбасса спутниковой связью для обеспечения трансляции в эфире региональных телерадиоканалов, процентов	

1	2	3	4	5
		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	Охват территории Кузбасса спутниковой связью для предоставления информационно-телекоммуникационных услуг, процентов	

1	2	3	4	5
		<p>области - Кузбасса, для 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 30 декабря 2022 г. № 909

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	959848,2	959848,2	0,0
		областной бюджет	297985,0	1410791,9	1021404,2	2137974,8	937744,8	937744,8	0,0
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	12190,9	5950,4	98868,3	3722,6	22103,4	22103,4	0,0
1	Подпрограмма «Информационное общество и электронное правительство»	Всего	204384,1	792425,2	481646,0	1236278,8	211958,1	211958,1	0,0
		областной бюджет	192193,2	786474,8	382777,7	1232556,2	189854,7	189854,7	0,0
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	12190,9	5950,4	98868,3	3722,6	22103,4	22103,4	0,0
1.1	Мероприятие «Использование информационно-коммуникационных технологий в различных сферах деятельности»	Всего	115752,6	115728,3	93336,5	141356,6	112885,2	112885,2	0,0
		областной бюджет	115752,6	115728,3	93336,5	141356,6	112885,2	112885,2	0,0

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	0,0
		областной бюджет	11300,0	11300,0	11300,0	11300,0	11300,0	11300,0	0,0
1.1.2	Использование информационно-коммуникационных технологий в системе здравоохранения	Всего	27000,0	27000,0	27000,0	27000,0	27000,0	27000,0	0,0
		областной бюджет	27000,0	27000,0	27000,0	27000,0	27000,0	27000,0	0,0
1.1.3	Использование информационно-коммуникационных технологий в системе социальной защиты населения	Всего	34245,0	35790,7	15451,3	39345,0	36345,0	36345,0	0,0
		областной бюджет	34245,0	35790,7	15451,3	39345,0	36345,0	36345,0	0,0
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	0,0
		областной бюджет	980,0	980,0	754,1	974,7	980,0	980,0	0,0
1.1.5	Использование информационно-коммуникационных технологий в архивном деле	Всего	1290,0	1110,4	1290,0	1290,0	1290,0	1290,0	0,0
		областной бюджет	1290,0	1110,4	1290,0	1290,0	1290,0	1290,0	0,0
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	0,0
		областной бюджет	947,0	592,8	693,8	905,5	697,0	697,0	0,0
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	16533,0	16533,0	0,0
		областной бюджет	16488,5	21513,0	16502,2	31533,0	16533,0	16533,0	0,0
1.1.9	Использование информационно-коммуникационных технологий в сфере закупок для государственных и муниципальных нужд	Всего	1728,0	1939,0	1939,0	1939,0	1939,0	1939,0	0,0
		областной бюджет	1728,0	1939,0	1939,0	1939,0	1939,0	1939,0	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	720,0	720,0	0,0
		областной бюджет	963,5	720,0	720,0	720,0	720,0	720,0	0,0
1.1.11	Обеспечение функционирования автоматизированной информационной системы «Охотничьи билеты»	Всего	93,2	1017,0	600,0	1730,0	990,0	990,0	0,0
		областной бюджет	93,2	1017,0	600,0	1730,0	990,0	990,0	0,0
1.1.12	Использование информационно-коммуникационных технологий в сфере занятости населения	Всего	12127,2	11794,2	14753,8	14516,6	12127,2	12127,2	0,0
		областной бюджет	12127,2	11794,2	14753,8	14516,6	12127,2	12127,2	0,0
1.1.13	Создание официального сайта уполномоченного по правам ребенка в Кемеровской области – Кузбассе	Всего	60,0	60,0	117,0	58,8	60,0	60,0	0,0
		областной бюджет	60,0	60,0	117,0	58,8	60,0	60,0	0,0
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	0,0
		областной бюджет	40,0	45,0	60,0	60,0	60,0	60,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
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 контрольного управления Кузбасса	Всего	1500,0	900,0	972,0	1000,0	1000,0	1000,0	0,0
		областной бюджет	1500,0	900,0	972,0	1000,0	1000,0	1000,0	0,0
1.1.20	Информационное обеспечение градостроительной деятельности на территории Кемеровской области – Кузбасса	Всего	0,0	0,0	0,0	1844,0	1844,0	1844,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	1844,0	1844,0	1844,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
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	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	7140,0	0,0	0,0	0,0
1.2	Мероприятие «Формирование электронного правительства»	Всего	45213,5	35212,1	121004,6	1003416,0	43511,4	43511,4	0,0
		областной бюджет	45213,5	35212,1	121004,6	1003416,0	43511,4	43511,4	0,0
1.2.1	Создание и развитие инфраструктуры регионального сегмента электронного правительства в Кемеровской области – Кузбассе	Всего	12321,9	0,0	1074,4	312761,5	2100,0	2100,0	0,0
		областной бюджет	12321,9	0,0	1074,4	312761,5	2100,0	2100,0	0,0
1.2.2	Развитие информационно-коммуникационной системы исполнительных органов Кемеровской области – Кузбасса	Всего	6824,3	13129,1	10127,3	211591,9	3000,0	3000,0	0,0
		областной бюджет	6824,3	13129,1	10127,3	211591,9	3000,0	3000,0	0,0
1.2.3	Защита информации	Всего	1321,0	1290,0	1306,1	1844,9	1437,0	1437,0	0,0
		областной бюджет	1321,0	1290,0	1306,1	1844,9	1437,0	1437,0	0,0
1.2.4	Развитие центра обработки данных Кемеровской области – Кузбасса	Всего	3076,1	5706,0	4324,5	340433,3	5874,4	5874,4	0,0
		областной бюджет	3076,1	5706,0	4324,5	340433,3	5874,4	5874,4	0,0
1.2.5	Создание ситуационного центра	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
1.2.6	Создание информационных систем, обеспечивающих оказание государственных услуг в электронном виде	Всего	2459,2	0,0	5239,2	9920,0	6900,0	6900,0	0,0
		областной бюджет	2459,2	0,0	5239,2	9920,0	6900,0	6900,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
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	600,0	600,0	0,0
		областной бюджет	140,0	0,0	0,0	4190,0	600,0	600,0	0,0
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	8500,0	8500,0	0,0
		областной бюджет	3220,0	7330,0	8543,8	7650,0	8500,0	8500,0	0,0
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	1500,0	1500,0	0,0
		областной бюджет	1578,5	1577,0	1248,0	2412,5	1500,0	1500,0	0,0
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	3600,0	3600,0	0,0
		областной бюджет	0,0	6180,0	57392,5	53868,7	3600,0	3600,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	риск-ориентированного подхода	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 бюджетных учреждений в электронном виде с применением машиночитаемых цифровых административных регламентов	Всего	0,0	0,0	0,0	4712,2	4712,2	4712,2	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	989,6	989,6	989,6	0,0
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	3722,6	3722,6	3722,6	0,0
1.4	Региональный проект «Информационная инфраструктура»	Всего	0,0	0,0	101926,1	0,0	18949,3	18949,3	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	3057,8	0,0	568,5	568,5	0,0
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	0,0	0,0	98868,3	0,0	18380,8	18380,8	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	18949,3	18949,3	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	3057,8	0,0	568,5	568,5	0,0
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	0,0	0,0	98868,3	0,0	18380,8	18380,8	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.6	Региональный проект «Цифровое государственное управление»	Всего	20680,0	61784,8	29040,8	19050,0	20550,0	20550,0	0,0
		областной бюджет	20680,0	55864,4	29040,8	19050,0	20550,0	20550,0	0,0
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	0,0	5950,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.6.1	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	Всего	20680,0	55650,3	29040,8	19050,0	20550,0	20550,0	0,0
		областной бюджет	20680,0	55650,3	29040,8	19050,0	20550,0	20550,0	0,0
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	11350,0	11350,0	0,0
		областной бюджет	0,0	579700,0	136338,0	67744,0	11350,0	11350,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.4	Мероприятие «Повышение квалификации, профессиональная переподготовка муниципальных служащих»	Всего	659,0	64,5	435,0	885,0	1200,0	1200,0	0,0
		областной бюджет	659,0	64,5	435,0	885,0	1200,0	1200,0	0,0
2.5	Мероприятие «Проведение конкурсов, семинаров, конференций»	Всего	1490,9	200,0	160,0	700,0	200,0	200,0	0,0
		областной бюджет	1490,9	200,0	160,0	700,0	200,0	200,0	0,0
2.6	Мероприятие «Информационное освещение деятельности органов государственной власти»	Всего	256,5	500,0	191,5	0,0	500,0	500,0	0,0
		областной бюджет	256,5	500,0	191,5	0,0	500,0	500,0	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	6070,0	6070,0	0,0
		областной бюджет	0,0	15422,4	5263,7	6070,0	6070,0	6070,0	0,0
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	703562,1	703562,1	0,0
		областной бюджет	96866,7	607840,2	622614,7	862573,1	703562,1	703562,1	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.1	Мероприятие «Обеспечение деятельности органов государственной власти»	Всего	27760,5	32633,1	34598,4	52947,7	50591,1	50591,1	0,0
		областной бюджет	27760,5	32633,1	34598,4	52947,7	50591,1	50591,1	0,0
4.2	Мероприятие «Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений»	Всего	69106,2	575207,1	588016,3	809625,4	652971,0	652971,0	0,0
		областной бюджет	69106,2	575207,1	588016,3	809625,4	652971,0	652971,0	0,0
5	Подпрограмма «Использование спутникового частотного ресурса для обеспечения телерадиовещания и предоставления информационно-телекоммуникационных услуг»	Всего	0,0	0,0	9751,6	34945,5	36000,0	36000,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	9751,6	34945,5	36000,0	36000,0	0,0
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	36000,0	36000,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	9751,6	34945,5	36000,0	36000,0	0,0
5.1.1	Обеспечение трансляции в эфире региональных телерадиоканалов	Всего	0,0	0,0	4875,8	3689,1	18000,0	18000,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	4875,8	3689,1	18000,0	18000,0	0,0
5.1.2	Предоставление информационно-телекоммуникационных услуг с использованием спутниковой связи	Всего	0,0	0,0	4875,8	31256,4	18000,0	18000,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	4875,8	31256,4	18000,0	18000,0	0,0

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	-
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	-

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	-
		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	процентов	50	50	60	75	75	75	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		государственных медицинских организаций								
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	-
		Фактический перевод процесса оказания финансовой помощи населению, пострадав- шему в результате чрез- вычайных ситуаций природного и техноген- ного характера, на пре- доставление государст- венных услуг в первом полугодии 2022 года	процентов	-	-	-	100	100	100	-
		Доля требований к интеграции ведомствен- ной информационной	процентов	-	-	-	35	65	100	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		системы органа социальной защиты и ЕГИССО, обеспеченных органом социальной защиты								
		Доля требований к интеграции ведомственной информационной системы органа социальной защиты и ЕГИССО, обеспеченных органом социальной защиты, в части предоставления государственной социальной помощи на основании социального контракта	процентов	-	-	-	35	100	100	-
		Доля региональных и муниципальных мер социальной поддержки, по которым граждане имеют возможность подать заявление через Единый портал государственных услуг	процентов	-	-	-	35	65	100	-
		Доля региональных и муниципальных мер социальной поддержки,	процентов	-	-	-	20	35	80	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		которые назначаются в срок, не превышающий 5 рабочих дней								
		Доля сведений, необходимых для назначения региональных и муниципальных мер социальной поддержки, получаемых органом социальной защиты посредством межведомственного электронного взаимодействия	процентов	-	-	-	35	65	80	-
		Доля региональных и муниципальных мер, заполненных в классификаторе мер социальной защиты ЕГИССО с привязкой к соответствующим жизненным событиям	процентов	-	-	-	35	100	100	-
		Доля мер социальной поддержки регионального уровня, которые граждане получают в проактивном	процентов	-	-	-	5	15	25	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		формате по реквизитам счетов, направляемых гражданами посредством ЕПГУ в ЕГИССО								
		Доля мер социальной поддержки, размещенных на портале	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	-
		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	процентов	97	98	99	99	99	99	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		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	-
		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	-
1.1.6	Развитие информационных систем, техническое оснащение и программное	Количество государственных услуг (с под-услугами) Комитета по управлению государственным имуществом	единиц	13	13	13	13	13	13	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	обеспечение деятельности Комитета по управлению государственным имуществом Кузбасса	Кузбасса, оказываемых в электронном виде через региональный и единый порталы государственных и муниципальных услуг								
		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	-
1.1.7	Модернизация, сопровождение и техническая поддержка геоинформационной системы	Доля городских и муниципальных округов, муниципальных районов, осуществляющих ведение информационных систем обеспечения	процентов	100	100	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	территориального планирования Кемеровской области – Кузбасса	градостроительной деятельности в электронном виде в едином формате ГИС территориального планирования Кемеровской области – Кузбасса, от общего числа городских и муниципальных округов, муниципальных районов								
1.1.8	Использование информационно-коммуникационных технологий в сфере управления финансами	Доля финансовых управлений Кемеровской области – Кузбасса, использующих современные информационно-коммуникационные технологии для управления финансами, от общего числа финансовых управлений Кемеровской области – Кузбасса	процентов	100	100	100	100	100	100	-
1.1.9	Использование информационно-коммуникационных технологий в сфере закупок для	Количество муниципальных заказчиков, подключенных к АИС «Госзаказ»	единиц	3000	3000	1000	1000	1000	1000	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	государственных и муниципальных нужд	Наличие в исполнительных органах Кемеровской области – Кузбасса информационных систем, обеспечивающих защиту информации	да/нет	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	-

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	-
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	-
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	-
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	-

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	-
1.1.17	Использование информационно-коммуникационных	Количество государственных услуг (с подуслугами)	единиц	9	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	технологий в сфере жилищно-коммунального и дорожного хозяйства	Министерства жилищно-коммунального и дорожного комплекса Кузбасса, оказываемых в электронном виде через региональный и единый порталы государственных и муниципальных услуг								
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 используемых энергетических ресурсов, к количеству	процентов	95	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		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 – СМАРТ»	единиц	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	-
		Доля услуг, связанных с реализацией мероприятий, осуществляемых при реализации проектов по строительству объектов капитального	процентов	-	-	-	50	100	100	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		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 разрешения на строительство, организация	процентов	-	-	-	10	17	23	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		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	-
1.1.23	Использование информационно-коммуникационных технологий в сфере промышленности	Доля крупных и средних предприятий обрабатывающей промышленности региона, сформировавших цифровые	процентов	-	-	-	5	10	15	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	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									
1.2.11	Обеспечение информационной безопасности государственных информационных систем									
1.2.12	Развитие системы электронного документооборота Правительства	Доля электронного юридически значимого документооборота между органами	процентов	-	-	10	20	30	40	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Кемеровской области - Кузбасса	исполнительной власти, местного самоуправления и 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	-
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	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.2.16	Цифровая платформа «Система параллельной обработки заявок в строительстве»	Доля муниципальных образований, в которых внедрен проект	процентов	-	-	-	0	24	36	-
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	2	3	-
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	70	80	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.2.19	Создание цифровой платформы «Гостех»	Количество органов власти субъекта Российской Федерации, разместивших свои системы и сервисы на единой цифровой платформе «ГосТех»	штук	-	-	-	0	0	1	-
		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	Доля обращений за получением массовых	процентов	-	-	-	30	40	50	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	с электронным носителем (ПЭН)/мобильный идентификатор гражданина Российской Федерации (МИГ)	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								
		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	10	20	-
		Доля проверяемых объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, с	процентов	-	-	-	0	10	30	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		использованием TOP КНД								
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	Доля проверок, осуществляемых по приоритетным видам регионального государственного контроля (надзора), информация о которых	процентов	75	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	подхода	вносится в единый реестр проверок с использованием единой 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	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
	административных регламентов									
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,	процентов	15,12	40	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		подключенных к сети «Интернет»								
		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	процентов	-	-	100	67	67	67	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		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 участков в Кемеровской области – Кузбассе								
		На участках мировых судей обеспечено формирование и функционирование необходимой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры для организации	условных единиц	-	-	1	-	1	1	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		защищенного межведомственного электронного 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	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.6	Региональный проект «Цифровое государственное управление»	Доля взаимодействий граждан и коммерческих организаций с государственными (муниципальными) органами и бюджетными учреждениями, осуществляемых в цифровом виде	процентов	0	30	-	-	-	-	-
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	-
		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	-
		Количество государственных услуг, предоставляемых органами	единиц	-	-	10	20	40	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	-
		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	процентов	-	-	15	30	40	50	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		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	75	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	-
		Количество видов сведений, предоставляемых в режиме онлайн органами государственной власти в рамках	единиц	-	-	-	1	2	3	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		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	-
		Доля видов сведений в государственных или региональных информационных системах, доступных в электронном виде, необходимых для оказания массовых	процентов	-	-	-	85	90	95	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		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	1,3	1,5	-
		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	90	95	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Доля всех государственных и муниципальных услуг, оказываемых в электронном виде	процентов	-	-	-	20	40	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	-
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	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	баллов	-	-	-	42,2	43,7	46,6	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		(IQ городов)								
		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	процентов	-	5	10	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		коммунальных ресурсов 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	-
		Доля учреждений культуры на территории муниципальных образований Кузбасса, имеющих электронную афишу, виртуальную карту, медиаресурс для популяризации	процентов	-	-	-	30	60	100	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		культурных мероприятий и информирования жителей (в том числе с инвалидностью) о доступности учреждений культуры								
		Возможность записи к врачу с помощью голосовых помощников и (или) чат-ботов	процентов	-	-	-	30	50	80	-
		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	90	-
		Доля услуг сферы занятости, консультации по которым граждане могут получить с помощью голосовых помощников и (или) чат-ботов в центрах занятости населения	процентов	-	-	-	30	60	90	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	Мероприятие «Проведение социологических исследований»									
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	-
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	минут	15	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		(орган местного самоуправления) для получения государственной (муниципальной) услуги								
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	-
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	-
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	-

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	-
4.2	Мероприятие «Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений»	Количество заключенных соглашений с органами государственной власти (всего)	единиц	28	28	28	28	28	28	-
		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	процентов	-	90	90	90	90	90	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		численности населения Кемеровской области – Кузбасса								
		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 области - Кузбасса, подключенных к государственной информационной системе «Электронный документооборот Правительства Кемеровской области – Кузбасса»	процентов	100	100	100	100	100	100	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	Подпрограмма «Использование спутникового частотного ресурса для обеспечения телерадиовещания и предоставления информационно- телекоммуникацион- ных услуг»									
5.1	Мероприятие «Обеспечение трансляции в эфире региональных телерадиоканалов и предоставление информационно-теле- коммуникационных услуг с использованием спутниковой связи»									
5.1.1	Обеспечение трансляции в эфире региональных телерадиоканалов	Охват территории Кузбасса спутниковой связью для обеспечения трансляции в эфире региональных телера- диоканалов	процентов	-	-	100	100	100	100	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
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	-