

**П А С П О Р Т**  
**федерального проекта**

Цифровое государственное управление

1. Основные положения

Наименование национального проекта	Национальная программа "Цифровая экономика Российской Федерации"		
Краткое наименование федерального проекта	Цифровое государственное управление	Срок начала и окончания проекта	01.11.2018 - 31.12.2024
Куратор федерального проекта	Акимов Максим Алексеевич, Заместитель Председателя Правительства Российской Федерации		
Старшее должностное лицо (СДЛ)			
Руководитель федерального проекта	Паршин Максим Викторович, Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации		
Администратор федерального проекта	Горобцов Алексей Владимирович, Директор департамента развития цифрового государства		
Связь с государственными программами Российской Федерации	Информационное общество (2011 - 2020 годы), Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации, Содействие занятости населения,		

2

2. Цели и показатели федерального проекта

Внедрение цифровых технологий и платформенных решений в сферах государственного управления и оказания государственных услуг, в том числе в интересах населения и субъектов малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей										
№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			Значение	Дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Доля взаимодействий граждан и коммерческих организаций с государственными (муниципальными) органами и бюджетными учреждениями, осуществляемых в цифровом виде, Процент	Дополнительный показатель	15,00	31.12.2017	20,00	25,00	30,00	40,00	50,00	60,00	70,00
2	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), Процент	Дополнительный показатель	3,00	31.12.2017	3,00	6,00	15,00	40,00	60,00	80,00	100,00
3	Доля отказов при предоставлении приоритетных государственных услуг и сервисов от числа отказов в 2018 году, Процент	Дополнительный показатель	100,00	31.12.2017	100,00	95,00	90,00	80,00	70,00	60,00	50,00

3

4	Доля внутриведомственного и межведомственного юридически значимого электронного документооборота государственных и муниципальных органов и бюджетных учреждений, Процент	Дополнительный показатель	2,00	31.12.2017	2,00	5,00	10,00	30,00	50,00	70,00	90,00
5	Доля основных данных, прошедших гармонизацию (соответствие мастер-данным), Процент	Дополнительный показатель	0,00	31.12.2017	0,00	0,00	10,00	20,00	30,00	45,00	70,00

Разработка и внедрение национального механизма осуществления согласованной политики государств - членов Евразийского экономического союза

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			Значение	Дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	Доля электронного документооборота между органами государственной власти Российской Федерации с органами государственной власти государств - членом ЕАЭС и ЕЭК в общем объеме документооборота, Процент	Дополнительный показатель	0,00	31.12.2017	0,00	10,00	20,00	30,00	50,00	70,00	90,00

4

### 3. Задачи и результаты федерального проекта

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3
1	Внедрение цифровых технологий и платформенных решений в сферах государственного управления и оказания государственных услуг, в том числе в интересах населения и субъектов малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей	
1.1	Сформировано законодательство, обеспечивающее преимущественное использование государственными органами единой инфраструктуры электронного правительства  на 31.12.2019 - 1 УСЛ ЕД	Сформировано законодательство, обеспечивающее преимущественное использование государственными органами единой инфраструктуры электронного правительства
1.2	Разработаны и приняты федеральный закон и иные нормативные правовые акты, закрепляющие целевое состояние предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе: - реестровую модель их предоставления; - проактивность; - экстерриториальность; - типизацию и стандартизацию приоритетных региональных и муниципальных услуг; - многоканальность;	Определенные по результатам выполнения мероприятий 1.47 новые принципы предоставления государственных и муниципальных услуг отражены в разработанных и принятых законодательных и подзаконных нормативных правовых актах, а также обеспечена методологическая основа в части возможности оказания приоритетных (в том числе массовых и социально значимых) государственных (муниципальных) услуг и сервисов.

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- машиночитаемое описание процесса оказания услуг;</li> <li>- исключение участия человека в процессе принятия решения при предоставлении приоритетных государственных услуг;</li> <li>- единую систему сбора обратной связи от получателей услуг;</li> <li>- иные направления совершенствования предоставления государственных услуг</li> </ul> <p>на 31.12.2020 - 1 УСЛ ЕД</p>	
--	--	--

5

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3
1.3	<p>Обеспечено предоставление приоритетных массовых социально значимых государственных (муниципальных) услуг, государственных и иных сервисов в цифровом виде, в том числе в сфере выборов, образования и здравоохранения, в соответствии с целевым состоянием</p> <p>на 31.12.2024 - 1 УСЛ ЕД</p>	<p>Гражданам Российской Федерации обеспечен доступ к оказанию массовых социально значимых государственных (муниципальных) услуг с учетом достижения целей цифровой трансформации, а также комплексных услуг по жизненным ситуациям:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- реестровую модель их предоставления;</li> <li>- проактивность;</li> <li>- экстерриториальность;</li> <li>- типизацию и стандартизацию приоритетных региональных и муниципальных услуг;</li> <li>- многоканальность;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- машиночитаемое описание процесса оказания услуг;</li> <li>- исключение участия человека в процессе принятия решения при предоставлении приоритетных государственных услуг;</li> <li>- единую систему сбора обратной связи от получателей услуг;</li> <li>- иные направления совершенствования предоставления государственных услуг</li> </ul>
--	--	--

6

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3
1.4	<p>Обеспечено информирование о доступных электронных услугах и сервисах электронного правительства, а также о преимуществах использования механизмов получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, в том числе путем установления единых стандартов популяризации электронных услуг</p> <p>на 31.12.2019 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2020 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2021 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2022 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2023 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2024 - 1 УСЛ ЕД</p>	<p>Разработана стратегия информирования и популяризации цифровой экономики, цифровых услуг и сервисов, предоставляемых посредством единого портала государственных и муниципальных услуг (функций), а также единой цифровой среды государственных интернет-ресурсов в модели «одного окна» как для физических, так и юридических лиц и предпринимателей.</p> <p>Разработаны (актуализированы) информационные материалы в целях обеспечения процесса информирования и популяризации цифровой экономики, цифровых услуг и сервисов, предоставляемых посредством единого портала государственных и муниципальных услуг (функций), а также единой цифровой среды государственных интернет-ресурсов в модели «одного окна» как для физических, так и юридических лиц и предпринимателей.</p> <p>В 2019 году сформирован федеральный медиаплан проведения популяризационных кампаний в период 2019-2021гг., разработаны информационные материалы и проведена охватная информационно-популяризационная кампания на телевидении и в сети Интернет, направленная на рост знания и использования электронных услуг и сервисов электронного правительства. Проведена 1я волна исследования по изучению уровня знания цифровых государственных сервисов, их потребления и барьеров использования.</p>

	<p>В 2020 году сформированы и актуализированы информационные материалы для проведения федеральных популяризационных кампаний на телевидение и в сети интернет, согласно медиаплану. Проведена 2я волна исследования по изучению уровня знания цифровых государственных сервисов, их потребления и барьеров использования.</p> <p>В 2021 году сформированы и актуализированы информационные материалы для проведения федеральных популяризационных кампаний на телевидение и в сети интернет, согласно медиаплану. Проведена 3я волна исследования по изучению уровня знания цифровых государственных сервисов, их потребления и барьеров использования.</p>
--	---

7

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3
1.5	<p>Внедрено типовое автоматизированное рабочее место госслужащего в органах государственной власти на базе отечественного программного обеспечения</p> <p>на 31.12.2019 - 1 шт  на 31.12.2020 - 1 шт  на 31.12.2021 - 1 шт  на 31.12.2022 - 1 шт  на 31.12.2023 - 1 шт  на 31.12.2024 - 1 шт</p>	<p>В органах государственной власти внедрено типовое автоматизированное рабочее место государственного служащего на базе отечественного ПО. Обеспечена совместимость ведомственных информационных систем на совместимость с отечественным ПО за счет их доработки. Создан реестр типовых решений и проект стандарта по ТАРМ.</p> <p>Приняты акты Правительства РФ об использовании реестра типовых решений. Утвержден план перехода на ТАРМ. Создана программной среды типового автоматизированного рабочего места государственного служащего.</p> <p><b>2019г. – Утвержден временный стандарт рабочего места государственного служащего.</b></p> <p><b>2020г. – доработан временный стандарт рабочего места государственного служащего.</b></p> <p>Дальнейшие мероприятия плана будут определены по результатам проведения эксперимента, предусмотренного ППРФ № 1114 от 28.08.2019.</p>
1.6	<p>Обеспечено развитие и функционирование федеральной государственной информационной системы «Единая информационная система управления кадровым составом государственной гражданской службы Российской Федерации»</p>	<p>Реализовано развитие и функционирование федеральной государственной информационной системы "Единая информационная система управления кадровым составом государственной гражданской службы Российской Федерации".</p> <p>Реализация в ФГИС «Единая информационная система управления кадровым составом государственной гражданской службы Российской Федерации» подсистемы оценки соответствия специальности, знаний сотрудников и претендентов квалификационным требованиям для</p>

на 31.12.2019 - 4 шт на 31.12.2020 - 8 шт на 31.12.2021 - 10 шт на 31.12.2022 - 12 шт на 31.12.2023 - 14 шт на 31.12.2024 - 16 шт	замещения должностей; сервисов дистанционного и интерактивного обучения и повышения квалификации сотрудников, а также технических решений для информационного взаимодействия по вопросам противодействия коррупции, соответствующего требованиям информационной безопасности, в том числе посредством интеграции с информационной системой в области противодействия коррупции, эксплуатируемой в Администрации президента Российской Федерации.
--	--

8

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3
1.7	<p>Проведен анализ и сопоставление информации об управлении данными в отобранных органах власти в целях разработки единых требований к управлению данными в информационных ресурсах органов власти, разработаны и утверждены единые требования к управлению данными в информационных ресурсах органов власти, проведен анализ и сопоставление информации о внедрении единых требований к управлению данными в информационных ресурсах органов власти</p> <p>на 31.12.2019 - 1 шт  на 31.12.2020 - 1 шт  на 31.12.2021 - 1 шт  на 31.12.2022 - 1 шт  на 31.12.2023 - 1 шт  на 31.12.2024 - 1 шт</p>	<p>Оказание методологической поддержки в рамках создания и внедрения национальной системы управления данными:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. утверждение реестра видов данных и их владельцев среди государственных органов власти,</li> <li>2. подготовка концепции национальной системы управления данными,</li> <li>3. одобрение функциональных и технических требований к информационным системам национальной системы управления данными,</li> <li>4. утверждение единых требований к управлению данными и их жизненным циклом,</li> <li>5. обеспечение внедрения целевой модели управления национальной системы управления данными и взаимного соответствия и нормализации данных в информационных ресурсах государственных органов власти.</li> </ol>
1.8	<p>Обеспечена возможность доступа пользователей в модели «одного окна» посредством единого портала государственных и муниципальных услуг (функций) к информации, созданной органами государственной власти, органами местного самоуправления и органами государственных внебюджетных фондов в пределах своих полномочий, а также к иной общедоступной информации, в том числе с использованием единого стандарта визуально-графического оформления и единых инструментов информационно-контентного наполнения</p>	<p>Развитие ФГИС ЕПГУ в рамках данного мероприятия предполагает создание единого канала подачи обращений (жалоб) граждан в государственные органы, учреждения с возможностью их автоматической маршрутизации, категоризации, рассмотрения и оценки качества полученного результата рассмотрения, а также механизма электронных голосований, общественных обсуждений, формирования единой статистики по обращениям и результатам голосований.</p>

	на 31.12.2019 - 1 УСЛ ЕД на 31.12.2020 - 1 УСЛ ЕД на 31.12.2021 - 1 УСЛ ЕД на 31.12.2022 - 1 УСЛ ЕД на 31.12.2023 - 1 УСЛ ЕД на 31.12.2024 - 1 УСЛ ЕД	Реализован функционал на базе федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)», обеспечивающий доступ пользователей в модели «одного окна» к информации, созданной органами государственной власти, органами местного самоуправления и органами государственных внебюджетных фондов в пределах своих полномочий, а также к иной общедоступной информации, в том числе с использованием единого стандарта визуально-графического оформления и единых инструментов информационно-контентного наполнения
--	--	---

9

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3
1.9	<p>В соответствии с утверждёнными едиными требованиями и разработанным планом-графиком перехода обеспечено взаимное соответствие и нормализация данных, используемых при межведомственном электронном взаимодействии, в информационных ресурсах государственных органов власти (в рамках формирования Национальной системы управления данными)</p> <p>на 31.12.2019 - 0 УСЛ ЕД  на 31.12.2020 - 0 УСЛ ЕД  на 31.12.2021 - 1 УСЛ ЕД</p>	<p>Создается федеральная государственная информационная система «Единая информационная платформа Национальной системы управления данными». В 2019 году будет осуществлен ее ввод в опытную эксплуатацию, в 2020 году будет завершена опытная эксплуатация, в 2021 году система будет введена в промышленную эксплуатацию.</p> <p>Создается федеральная государственная информационная система «Единая информационная платформа Национальной системы управления данными». В 2019 году будет осуществлен ее ввод в опытную эксплуатацию, в 2020 году будет завершена опытная эксплуатация, в 2021 году система будет введена в промышленную эксплуатацию.</p>
1.10	<p>Создана платформа идентификации, включая биометрическую идентификацию, облачную квалифицированную электронную подпись, цифровые профили гражданина и юридического лица, а также единое пространство доверия электронной подписи на базе единой системы идентификации и аутентификации</p> <p>на 31.12.2019 - 1 усл ед</p>	<p>Обеспечена возможность централизованного хранения разрешений на выполнение доверенных действий (полномочий) от физических и юридических лиц, в том числе на подачу заявлений на получение государственных и муниципальных услуг.</p>



	на 31.12.2020 - 1 усл ед на 31.12.2021 - 1 усл ед на 31.12.2022 - 1 усл ед на 31.12.2023 - 1 усл ед на 31.12.2024 - 1 усл ед	<p>Обеспечена возможность обновления сведений в ЕСИА из государственных информационных системы в режиме онлайн.</p> <p>Облегчение использования пользователями квалифицированной электронной подписи за счет упрощения построения цепочки доверия к сертификатам на оборудовании пользователей за счет доверенного распространения сертификата в программных продуктах отечественных ИТ-компаний при использовании российской криптографии.</p>
--	--	---

10

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3
1.11	<p>Разработана, внедрена и обеспечена сопровождением Автоматизированная информационная система проектной деятельности «Типовое облачное решение по автоматизации проектной деятельности органов государственной власти»</p> <p>на 31.12.2019 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2020 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2021 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2022 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2023 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2024 - 1 УСЛ ЕД</p>	<p>Разработана, внедрена и обеспечена сопровождением Автоматизированная информационная система проектной деятельности «Типовое облачное решение по автоматизации проектной деятельности органов государственной власти»</p> <p>Планируется исключение мероприятия из фед. проекта и нац. программы, поскольку по Постановлению Правительства РФ 1288-п указано, что проектная деятельность должна вестись в ГИИС "ЭБ" (соответственно указанный результат является дублирующим).</p>
1.12	<p>Создана и функционирует платформа межведомственного взаимодействия и обмена данными, в том числе нормативной справочной информацией, на базе системы межведомственного электронного взаимодействия и единой системы нормативной справочной информации</p>	<p>Усовершенствована и эксплуатируется платформа межведомственного взаимодействия и обмена данными, в том числе нормативной справочной информацией, на базе системы межведомственного электронного взаимодействия и единой системы нормативной справочной информации.</p> <p>Модернизация механизмов распространения, хранения, актуализации и использования нормативной справочной информации, а также данных с непостоянной степенью изменчивости.</p>

на 31.12.2019 - 1 усл ед на 31.12.2020 - 1 усл ед на 31.12.2021 - 1 усл ед на 31.12.2022 - 1 усл ед на 31.12.2023 - 1 усл ед на 31.03.2024 - 1 усл ед	Обеспечение рефакторинга портала ЕСНСИ, улучшение эргономики, обеспечение редизайна и развитие механизмов разграничения прав доступа с введением многофакторных прав доступа к справочникам ЕСНСИ.  Разработка контекстных подсказок ЕСНСИ. Реализация подсказок для граждан и бизнеса.  Повышение качества нормативной справочной информации, содержащейся в ИС органов и организаций, с использованием средств ЕСНСИ.
--	---

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3
1.13	<p>Обеспечено создание единой цифровой платформы обеспечения деятельности Президента Российской Федерации, Председателя Правительства Российской Федерации, палат Федерального Собрания, Совета Безопасности Российской Федерации, Администрации Президента Российской Федерации, Аппарата Правительства Российской Федерации при осуществлении ими своих полномочий</p> <p>на 31.12.2019 - 4 шт  на 31.12.2020 - 8 шт  на 31.12.2021 - 12 шт  на 31.12.2022 - 16 шт  на 31.12.2023 - 20 шт  на 31.12.2024 - 24 шт</p>	<p>1. Созданы сегмент ЕЦП ОГВ в интересах поддержки деятельности и принятия управленческих решений Президента Российской Федерации, Председателя Правительства Российской Федерации при осуществлении ими своих полномочий.</p> <p>2. Созданы сегмент ЕЦП ОГВ в интересах палат Федерального Собрания на основе разработки и внедрения современных цифровых технологий в нормотворческий процесс.</p> <p>3. Созданы сегмент ЕЦП ОГВ в интересах Совета Безопасности Российской Федерации, Администрации Президента Российской Федерации, Аппарата Правительства Российской Федерации, доступ к которому ограничен федеральными законами.</p> <p>Осуществление развития информационных систем, входящих в состав ЕЦП ОГВ для обеспечения деятельности Президента Российской Федерации, Председателя Правительства Российской Федерации, Федерального Собрания Российской Федерации, включая:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <input type="checkbox"/> Разработку специального программного обеспечения;</li> <li>• <input type="checkbox"/> Проведение тематических исследований разработанного СПО;</li> <li>• <input type="checkbox"/> Опытную эксплуатацию разработанного СПО;</li> <li>• <input type="checkbox"/> Модернизацию СПО;</li> <li>• <input type="checkbox"/> Проведение тематических исследований модернизированного СП;</li> <li>• <input type="checkbox"/> Внедрение СПО.</li> </ul> <p>Разработка сегмента ЕЦП ОГВ в интересах Администрации Президента Российской Федерации, Аппарата Правительства Российской Федерации, Совета Безопасности Российской Федерации, доступ к которой ограничен федеральными законами. Разработка сегмента ЕЦП ОГВ в интересах поддержки деятельности Председателя Правительства Российской Федерации при осуществлении</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3
1.14	<p>Внедрен в деятельность органов государственной власти и органов местного самоуправления, а также подведомственных им организаций, межведомственный юридически значимый электронный документооборот с применением электронной подписи, базирующийся на единых инфраструктурных, технологических и методологических решениях</p> <p>на 31.12.2019 - 0 шт на 31.12.2020 - 0 шт на 31.12.2021 - 1 шт на 31.12.2022 - 1 шт на 31.12.2023 - 1 шт на 31.12.2024 - 1 шт</p>	<p>Введена в эксплуатацию платформа юридически значимого электронного документооборота, обеспечивающая межведомственный юридически значимый электронный документооборот с применением электронной подписи, базирующийся на общих инфраструктурных, технологических и методологических решениях, обеспечивающих автоматизацию процессов документационной деятельности</p> <p>Разработка требований к платформе юридически значимого электронного документооборота (далее – ЮЗЭДО) и ее сервисам, а также порядка ее использования.</p> <p>Создание и ввод в эксплуатацию Платформы ЮЗЭДО.</p> <p>На сегодняшний день в органах власти внедрены системы документооборотов. Некоторые ведомства перешли на полностью безбумажный оборот с применением усиленных квалифицированных подписей, существует межведомственный документооборот МЭДО. Данный технический задел позволяет достигнуть показателей первых годов реализации программы. К 2021 г. в деятельность органов государственной власти и органов местного самоуправления, а также подведомственных им организаций планируется внедрить единый электронный документооборот с применением электронной подписи, базирующийся на единых инфраструктурных, технологических и методологических решениях.</p>

13

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3
1.15	<p>Обеспечено функционирование платформы поиска работы и подбора персонала на базе информационно-аналитической системы «Общероссийская база вакансий «Работа в России»</p> <p>на 31.12.2019 - 2 МЛН ЧЕЛ на 31.12.2020 - 2,5 МЛН ЧЕЛ</p>	<p>Обеспечено функционирование платформы поиска работы и подбора персонала на базе информационно-аналитической системы «Общероссийская база вакансий «Работа в России», включая:</p> <p>Обеспечено взаимодействие между образовательными учреждениями, работодателями и студентами/выпускниками при организации стажировок и практик посредством электронного документооборота;</p> <p>Обеспечена интеграция с системами независимой оценки квалификации;</p>

	на 31.12.2021 - 3 МЛН ЧЕЛ на 31.12.2022 - 3,5 МЛН ЧЕЛ на 31.12.2023 - 4 МЛН ЧЕЛ на 31.12.2024 - 4,5 МЛН ЧЕЛ	<p>Обеспечено развитие современных методов получения и анализа информации о рынке труда с применением технологий «больших данных»;</p> <p>Обеспечено формирование и внедрение справочника и моделей компетенций с применением технологий сопоставления данных;</p> <p>Реализованы сервисы по оптимизации подбора резюме/вакансий с использованием машинного обучения, включая профилирование лиц, ищущих работу;</p>
--	--	--

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3
1.16	<p>Создано единое окно цифровой обратной связи, включая обращения, жалобы, в том числе по государственным услугам, функциям, сервисам</p> <p>на 31.12.2019 - 1 шт  на 31.12.2020 - 1 шт  на 31.12.2021 - 1 шт  на 31.12.2022 - 1 шт  на 31.12.2023 - 1 шт  на 31.12.2024 - 1 шт</p>	<p>Создано единое окно цифровой обратной связи, включая обращения, жалобы, в том числе по государственным услугам, функциям, с использованием технологий изучения общественного мнения и формирования механизма обратной связи.</p> <p>Обеспечена возможность для граждан и организаций централизованного направления обращений и жалоб в электронном виде для всех систем государственной цифровой платформы предоставления гражданам государственных и муниципальных услуг в электронном виде с помощью информационной системы "Единое окно цифровой обратной связи, включая обращения, жалобы, техническую поддержку и контроль качества по государственным услугам, функциям, сервисам" (ЕОЦОС) и использование технологии изучения общественного мнения. Создание и развитие ЕОЦОС позволит объединить механизмы интерактивного взаимодействия с гражданами и организациями путем интеграции каналов общения в единый сервис, что позволит наиболее эффективно интегрировать между собой информационные системы, связанные с обращениями граждан по вопросам получения государственных услуг в электронном виде, работой служб технической поддержки и электронных сервисов ведомств.</p> <p>Создание нормативной и методологической основы для развития системы оценки качества государственных и муниципальных услуг и создания единого механизма (единой платформы) оценки качества массовых государственных и муниципальных услуг, функций и сервисов, подачи и обработки поступивших обращений, жалоб, отзывов и предложений в адрес органов государственной власти и органов местного самоуправления с использованием технологии изучения общественного мнения и механизмов искусственного интеллекта, включая «дорожную карту», концепцию, методическое и организационное обеспечение создания и внедрения единой</p>

		<p>платформы в масштабах всех органов власти и мест оказания услуг. Разработано техническое задание на создание единого механизма (диной платформы) оценки качества массовых государственных и муниципальных услуг, функций, сервисов.</p> <p>Обеспечение доработки и внедрения информационных систем, использующихся для предоставления или оценки услуг, функций, сервисов, в целях обеспечения интеграции доработанных систем с единой платформой и оценки качества услуг, функций, сервисов»</p>
--	--	--

15

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3
1.17	<p>За счет применения единых требований приведены в соответствие данные, используемые при межведомственном электронном взаимодействии, в государственных информационных системах, обеспечено единство форматов и атрибутов данных, автоматизированы процессы межведомственного взаимодействия при оказании государственных услуг и исполнения функций федеральными органами исполнительной власти (сформирована Национальная система управления данными)</p> <p>на 31.12.2019 - 0 шт  на 31.12.2020 - 0 шт  на 31.12.2021 - 1 шт  на 31.12.2022 - 1 шт  на 31.12.2023 - 1 шт  на 31.12.2024 - 1 шт</p>	<p>ЕИП НСУД разработана, аттестована, находится в промышленной эксплуатации; в ФОИВ созданы витрины данных, ФОИВ подключены к НСУД и обмениваются данными в рамках исполнения своих функций, оказания госуслуг и предоставления суперсервисов посредством НСУД; Проведён архитектурный аудит всех ФГИС; Создана, ведётся и используется в ЕИП НСУД государственная модель данных; Обеспечивается систематический анализ качества данных, используемых в НСУД; Обеспечивается эксплуатация ЕИП НСУД в соответствии с установленным SLA; Обеспечивается эксплуатация среды разработки и стенда главного конструктора; Архитектурный репозиторий НСУД содержит всю необходимую информацию о ключевых архитектурных элементах НСУД и связанных с ней систем для развития и модернизации ЕИП НСУД</p>

1.18	<p>Обеспечено развитие системы «Мир» и введение, функционирование и развитие удостоверения личности гражданина («электронный паспорт») Российской Федерации</p> <p>на 31.12.2024 - 1 УСЛ ЕД</p>	<p>Обеспечено развитие системы «Мир» и введение, функционирование и развитие удостоверения личности гражданина («электронный паспорт») Российской Федерации.</p> <p>Запущен функционал получения, верификации на границе электронной визы для въезда в Российскую Федерацию, электронной миграционной карты. Обеспечена возможность оплаты задолженности на границе и онлайн снятие ограничения на выезд на всей территории Российской Федерации. Обеспечен переход ведомственного сегмента ФСБ России системы «Мир» на отечественное программное обеспечение.</p>
------	---	--

16

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3
1.19	<p>Обеспечено функционирование и развитие инфраструктуры электронного правительства, а также информационных систем, направленных на предоставление государственных услуг и исполнение государственных функций в электронном виде</p> <p>на 31.12.2019 - 28 шт на 31.12.2020 - 28 шт на 31.12.2021 - 28 шт на 31.12.2022 - 28 шт на 31.12.2023 - 28 шт на 31.12.2024 - 28 шт</p>	<p>Информационные системы инфраструктуры электронного правительства должны функционировать с интегральным показателем качества равным значению не менее 0,97 при заданных нагрузочных показателях, учитывающих естественный рост нагрузки, и сроках реагирования на возможные события.</p>
1.20	<p>Сформирована цифровая платформа для взаимодействия в сфере стратегического управления в целях согласованности действий участников стратегического планирования на всех уровнях государственного управления в достижении стратегических приоритетов</p>	<p>Цифровая платформа для взаимодействия в сфере стратегического управления в целях согласованности действий участников стратегического планирования на всех уровнях государственного управления в достижении стратегических приоритетов, включающая: - аналитический блок – оценка и сравнительный анализ, включая сервис динамической визуализации экономической связанности элементов и моделей (2022 год); - сервис по разработке стратегий, планов по их реализации, программ и прогнозов (включая конструкторы разработки документов и типовые инструменты) (2022 год); - сервис по стратегическому аудиту и по формированию цифровой отчетности по запросам пользователей (аудит стратегий) (2021, 2022 гг.); - сервис построения оптимального решения и оценки принимаемых решений в сфере</p>

на 31.12.2019 - 50 ПРОЦ на 31.12.2020 - 70 ПРОЦ на 31.12.2021 - 100 ПРОЦ на 31.12.2022 - 100 ПРОЦ на 31.12.2023 - 100 ПРОЦ на 31.12.2024 - 100 ПРОЦ	стратегического управления на федеральном, отраслевом, региональном и корпоративном уровне на среднесрочный и долгосрочный период (с использованием имитационных моделей) (2022); - сервис общественных коммуникаций по вопросам стратегического управления (2021 год); - ИТ-сервисы (в том числе коммерческие продукты) в области кастомизированного агрегирования и трансформации данных, формирования предиктивной аналитики и прогнозов, создания персонализированных сервисов поддержки принятия долгосрочных решений по «жизненным ситуациям», направленные на монетизацию данных цифровой платформы (2024 год).
--	--

17

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3
1.21	Внедрена система управления жизненным циклом объектов капитального строительства на основе технологий информационного моделирования («Цифровое строительство»)  на 31.12.2019 - 0 шт на 31.12.2020 - 1 шт на 31.12.2021 - 3 шт на 31.12.2022 - 3 шт на 31.12.2023 - 4 шт на 31.12.2024 - 4 шт	Цифровая платформа для взаимодействия в сфере стратегического управления в целях согласованности действий участников стратегического планирования на всех уровнях государственного управления в достижении стратегических приоритетов, включающая: - аналитический блок – оценка и сравнительный анализ, включая сервис динамической визуализации экономической связанности элементов и моделей (2022 год); - сервис по разработке стратегий, планов по их реализации, программ и прогнозов (включая конструкторы разработки документов и типовые инструменты) (2022 год); - сервис по стратегическому аудиту и по формированию цифровой отчетности по запросам пользователей (аудит стратегий) (2021, 2022 гг.); - сервис построения оптимального решения и оценки принимаемых решений в сфере стратегического управления на федеральном, отраслевом, региональном и корпоративном уровне на среднесрочный и долгосрочный период (с использованием имитационных моделей) (2022); - сервис общественных коммуникаций по вопросам стратегического управления (2021 год); - ИТ-сервисы (в том числе коммерческие продукты) в области кастомизированного агрегирования и трансформации данных, формирования предиктивной аналитики и прогнозов, создания персонализированных сервисов поддержки принятия долгосрочных решений по «жизненным ситуациям», направленные на монетизацию данных цифровой платформы (2024 год).
1.22	Обеспечена возможность долгосрочного архивного хранения электронных документов с сохранением их юридической значимости для федеральных и региональных органов государственной власти  на 31.12.2024 - 1 УСЛ ЕД	Разработана, введена в эксплуатацию и функционирует платформа долгосрочного хранения электронных документов, представляющая собой программно-технические решения, обеспечивающие долговременное хранение массивов электронных документов в неизменном состоянии, в том числе, с использованием современных «облачных технологий»  Создание и ввод в эксплуатацию платформы ЦХЭД.
1.23	Разработана методология сбора данных и расчета показателя внутренних затрат на развитие цифровой экономики, расчета базовых значений целевого показателя «Увеличение внутренних затрат на развитие цифровой экономики за счет всех источников (по доле в валовом внутреннем продукте страны) не менее чем в три раза по сравнению с 2017 годом»  на 31.12.2018 - 1 УСЛ ЕД	1. Определены источники информации для расчета значений показателя;  2. Сформированы предложения по корректировке форм официального статистического наблюдения, в целях их использования в качестве источников информации;  3. Сформирован алгоритм расчета значений показателя, позволяющий охватить все источники затрат на развитие цифровой экономики в Российской Федерации.

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3
1.24	<p>Разработана и утверждена методология статистических наблюдений и измерения параметров развития цифровой экономики</p> <p>на 31.12.2019 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2020 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2021 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2022 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2023 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2024 - 1 УСЛ ЕД</p>	<p>Разработана и утверждена методология статистических наблюдений и организованы измерения параметров развития цифровой экономики, включая измерение эффектов цифровой трансформации отраслей экономики и социальной сферы</p> <p>Данный результат зафиксирован как ключевые параметры:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• -На 2019 год запланировано утверждение методологии статистических наблюдений параметров развития цифровой экономики, включая измерение эффектов цифровой трансформации отраслей экономики и социальной сферы. Контроль сроков выполнения данного ключевого параметра реализуется через дополнительную контрольную точку;</li> <li>• -в период 2019-2024 гг будут организованы измерения параметров развития цифровой экономики, включая измерение эффектов цифровой трансформации отраслей экономики и социальной сферы. Значения данного результата (1 условная единица в период с 2019-2024 гг) отражает обшегодовой статус измерения параметров развития цифровой экономики.</li> </ul> <p>В рамках достижения результата будут сформированы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Понятия, определения, классификация, система показателей и инструментарий для статистического измерения параметров развития цифровой экономики</li> <li>– Оценка показателей цифровой трансформации отраслей экономики и социальной сферы</li> <li>– Пилотные обследования организаций с целью апробации предложений по актуализации инструментария федерального статистического наблюдения.</li> <li>– Информационная база по показателям цифровой экономики для принятия управленческих решений, в т.ч. по показателям нацпроекта и федпроектов</li> <li>– Новые методологические подходы к статнаблюдению, в т.ч. с использованием потоковых данных</li> </ul>
1.25	<p>В органах прокуратуры обеспечено функционирование для всех сотрудников современных автоматизированных рабочих мест и сервисов работы с цифровыми данными на базе защищенной катастрофоустойчивой инфраструктуры Генеральной прокуратуры Российской Федерации</p> <p>на 31.12.2019 - 20000 шт</p>	<p>Современная импортозамещенная инфраструктура обеспечивает работников прокуратуры автоматизированными рабочими местами с предоставлением доступа к информационным системам и сервисам:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– сервисов поддержки прокурорской деятельности, создание информационной системы «Личный кабинет прокурора», подсистем «Формирование актов прокурорского реагирования и административное производство», «Управление</li> </ul>



№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3
	<p>на 31.12.2020 - 40000 шт  на 31.12.2021 - 50000 шт  на 31.12.2022 - 50000 шт  на 31.12.2023 - 50000 шт  на 31.12.2024 - 50000 шт</p>	<p>задачами прокурора», «Проведение прокурорских проверок», «Антикоррупционная экспертиза нормативных правовых актов»,</p> <p>информационно-технологического обеспечения электронного обучения работников органов и организаций прокуратуры Российской Федерации;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– программных продуктов для работы с электронными документами, таблицами, презентациями (офисный пакет);</li> <li>– услуг электронной почты закрытого сегмента;</li> <li>– услуг предоставления доступа к видеоконференцсвязи;</li> <li>– услуг предоставления доступа к информационной системе межведомственного электронного взаимодействия Генеральной прокуратуры Российской Федерации;</li> <li>– услуг предоставления доступа к ведомственному программно-техническому комплексу автоматизации финансово-хозяйственной деятельности органов и организаций прокуратуры Российской Федерации;</li> <li>– услуг предоставления доступа к государственной автоматизированной системе правовой статистики (ГАС ПС);</li> <li>– услуг предоставления доступа к федеральной государственной информационной системе «Единый реестр проверок»;</li> <li>– услуг предоставления доступа к информационной системе электронного документооборота;</li> <li>– услуг предоставления доступа к единому portalу органов прокуратуры (внутренний портал);</li> <li>– услуг предоставления доступа к справочно-правовой информационной системе;</li> <li>– услуг обеспечения информационной безопасности в составе: <ul style="list-style-type: none"> <li>– ПО антивирусной защиты;</li> <li>– ПО защиты от несанкционированного доступа;</li> <li>– ПО анализа защищенности;</li> <li>– ПО для организации защищенного удаленного подключения;</li> </ul> </li> </ul>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3
		– ПО шифрования данных на носителях.
1.26	<p>Обеспечена экспертно-аналитическая и организационно-методическая поддержка реализации национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»</p> <p>на 31.12.2019 - 3 шт  на 31.12.2020 - 3 шт  на 31.12.2021 - 3 шт  на 31.12.2022 - 3 шт  на 31.12.2023 - 3 шт  на 31.12.2024 - 3 шт</p>	Представлены экспертно-аналитические материалы (доклад/отчет/стратегия/программа) с результатами работы по сопровождению цифровой экономики (ежегодно)
1.27	<p>Создана и функционирует Дирекция национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»</p> <p>на 31.12.2019 - 1 шт  на 31.12.2020 - 1 шт  на 31.12.2021 - 1 шт  на 31.12.2022 - 1 шт  на 31.12.2023 - 1 шт  на 31.12.2024 - 1 шт</p>	Обеспечено методическое, включая информационно-аналитическое и организационно-техническое, и консультационное сопровождение, в том числе обеспечение проектной и контрактной деятельности Минкомсвязи России, связанной с реализацией национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации», внедрение и применение информационно-коммуникационных технологий в целях управления и контроля за реализацией Национальной программы

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3

1.28	<p>Обеспечено предоставление цифровых сервисов для участников избирательного процесса</p> <p>на 31.12.2019 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2020 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2021 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2022 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2023 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2024 - 1 УСЛ ЕД</p>	<p>В результате цифровизации избирательного процесса обеспечены:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- доступность процедуры голосования для избирателей вне зависимости от места их нахождения;</li> <li>- организация деятельности избирательных комиссий на основе цифровых данных об избирателях и других участниках избирательного процесса, получаемых в том числе с использованием национальной системы управления данными;</li> <li>- предоставление цифровых сервисов для участников избирательного процесса</li> </ul> <p>Разработаны методология перехода на цифровую платформу реализации основных гарантий избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации, функциональные и технические требования к цифровой платформе для реализации цифровых сервисов, утвержден перечень цифровых сервисов, сформированы требования к сервисам, разработаны регламенты предоставления сервисов.</p> <p>Приняты изменения в законодательство Российской Федерации и в нормативные акты ЦИК России, необходимые для реализации цифровых сервисов для участников избирательного процесса.</p> <p>Реализованы цифровые сервисы для участников избирательного процесса (в том числе голосование для избирателей вне зависимости от места их нахождения, организации деятельности избирательных комиссий на основе цифровых данных об избирателях и других участниках избирательного процесса, предоставления избирательными комиссиями цифровых сервисов для избирателей, кандидатов на замещаемую посредством выборов должность, наблюдателей, средств массовой информации) в личных кабинетах участников избирательного процесса. Обеспечена возможность голосования избирателей вне зависимости от места их нахождения.</p> <p>Обеспечено централизованное ведение, хранение, актуализация и анализ данных об избирателях и участниках референдума с учетом данных, предоставляемых из государственных информационных систем других государственных органов в рамках национальной системы управления данными. Избирательным комиссиям предоставлен доступ к цифровой платформе для обеспечения реализации их полномочий, планирования и проведения избирательных кампаний, определения результатов выборов.</p>
------	---	---

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3

1.29	<p>Обеспечено официальное опубликование и размещение правовых актов на «Официальном интернет-портале правовой информации" (www.pravo.gov.ru)» государственных органов Российской Федерации и организаций международного сотрудничества</p> <p>на 31.12.2019 - 120 шт на 31.12.2020 - 245 шт на 31.12.2021 - 376 шт на 31.12.2022 - 509 шт на 31.12.2023 - 644 шт на 31.12.2024 - 785 шт</p>	<p>Повышение эффективности реализации государственных функций по направлению правовой информатизации Российской Федерации и обеспечение эффективной работы органов власти при реализации типовых функций и взаимодействия граждан и организаций с государством</p>
1.30	<p>Созданы информационные системы поддержки принятия решений высшими органами государственной власти</p> <p>на 31.12.2019 - 0 шт на 31.12.2020 - 2 шт на 31.12.2021 - 2 шт на 31.12.2022 - 4 шт на 31.12.2023 - 4 шт на 31.12.2024 - 6 шт</p>	<p>Создан комплекс информационных систем поддержки принятия решений высшими органами государственной власти с использованием технологий изучения общественного мнения</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3
1.31	<p>Усовершенствованы механизмы обработки обращений, мониторинга и анализа результатов рассмотрения обращений. Подключены к инфраструктуре единой системы по работе с обращениями граждан государственные органы, органы местного самоуправления, государственные и муниципальные учреждения, иные организации, осуществляющие публично значимые функции</p> <p>на 31.12.2019 - 0 ЕД на 31.12.2020 - 15000 ЕД на 31.12.2021 - 30000 ЕД</p>	<p>Создана инфраструктура Единой сети по работе с обращениями граждан, осуществлено подключение к ней большого количества государственных органов, органов местного самоуправления, государственных и муниципальных учреждений, иных организаций, осуществляющих публично значимые функции, а также внедрено СПО, реализующее единый механизм обработки обращений, мониторинга и анализа результатов рассмотрения обращений.</p> <p>Разработка механизма обработки обращений, мониторинга и анализа результатов рассмотрения обращений граждан Российской Федерации, иностранных граждан, лиц без гражданства, объединений граждан, в том числе юридических лиц, направленных в государственные органы, органы местного самоуправления, государственные и муниципальные учреждения, иные организации, осуществляющие публично значимые функции, включая:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•□□□□□□□□□□ Разработку специального программного обеспечения (далее – СПО);</li> </ul>

	<p>на 31.12.2022 - 40000 ЕД</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•□□□□□□□ Проведение тематических исследований разработанного СПО;</li> <li>•□□□□□□□ Опытную эксплуатацию разработанного СПО;</li> <li>•□□□□□□□ Модернизацию СПО;</li> <li>•□□□□□□□ Проведение тематических исследований модернизированного СПО;</li> <li>•□□□□□□□ Внедрение СПО;</li> </ul> <p>Формирование технологической базы ресурсов инфраструктуры Единой сети обращений граждан (далее – ЕС ОГ), обеспечивающей обработку обращений граждан и организаций и сбор информации о результатах рассмотрения обращений граждан и организаций, включая:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•□□□□□□□ Закупку серверного и коммуникационного оборудования;</li> <li>•□□□□□□□ Проведение специальных проверок и специальных исследований;</li> <li>•□□□□□□□ Ввод в эксплуатацию.</li> </ul> <p>Поэтапное подключение государственных органов, органов местного самоуправления, государственных и муниципальных учреждений, иных организаций, осуществляющих публично значимые функции (учреждения) к инфраструктуре ЕС ОГ:</p>
--	---------------------------------	--

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3
1.32	<p>Обеспечено выполнение функций проектного офиса по реализации национальной программы "Цифровая экономика Российской Федерации", установленных актом Правительства Российской Федерации.</p> <p>на 31.12.2024 - 1 шт</p>	<p>Обеспечено организационно-методическое сопровождение разработки и реализации национальной программы; мониторинг выполнения федеральных проектов, программ и проектов цифрового развития субъектов Российской Федерации; информационно-аналитическое сопровождение деятельности президиума Комиссии; информационно-коммуникационная поддержка и продвижение реализации национальной программы в средствах массовой информации</p>

1.33	<p>Обеспечено информационно-аналитическое и экспертно-аналитическое сопровождение в сфере контрольной и надзорной деятельности</p> <p>на 31.12.2019 - 1 шт  на 31.12.2020 - 1 шт  на 31.12.2021 - 1 шт  на 31.12.2022 - 1 шт  на 31.12.2023 - 1 шт  на 31.12.2024 - 1 шт</p>	<p>Реализована система мониторинга, отчетности и методологического сопровождения внедрения изменений по цифровой трансформации реализации контрольно-надзорных функций, в целях оптимизации и повышения эффективности государственного управления.</p>
1.34	<p>Создана и функционирует цифровая аналитическая платформа для представления статистических данных</p> <p>на 31.12.2019 - 0 шт  на 31.12.2020 - 0 шт  на 31.12.2021 - 1 шт  на 31.12.2022 - 1 шт  на 31.12.2023 - 1 шт  на 31.12.2024 - 1 шт</p>	<p>1. Росстатом совместно с Минэкономразвития, заинтересованными федеральными органами исполнительной власти разработана, введена в опытную, а затем в промышленную эксплуатацию единая цифровая аналитическая платформа предоставления статистических данных, отчетности в государственные органы, которая обеспечивает для всех категорий пользователей:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- однократность предоставления данных, в том числе статистических, во все органы государственной власти всех уровней и местного самоуправления, в том числе в онлайн-режиме;</li> <li>- возможность формирования и использования аналитических показателей для целей государственного управления (включая</li> </ul>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3

		<p>вопросы формирования традиционных статистических показателей) с использованием доступной базы первичных статистических данных в соответствии с меняющимися информационными потребностями;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предоставление всех данных (респондентами и по запросам пользователей) исключительно в электронной форме в машиночитаемом виде;</li> <li>- одновременное использование данных различной природы (данных статистических переписей и обследований, отчетности в государственные органы и альтернативных источников информации, в том числе, открытых источников), что позволит оперативно управлять процессами хозуправления с учетом всей полноты информации;</li> <li>- интеграцию бухгалтерской, статистической и налоговой отчетности экономических агентов.</li> </ul> <p>2. Цифровая аналитическая платформа предоставления статистических данных, государственной и ведомственной отчетности обеспечивает через единое окно возможность загрузки респондентами различных видов отчетности, интегрирована с платформами и информационными системами органов исполнительной власти и местного самоуправления.</p> <p>3. Цифровая аналитическая платформа предоставления статистических данных интегрирована с системами, обеспечивающими работу платформы с альтернативными источниками информации, и обеспечивает обмен данных с ними в режиме реального времени</p>
--	--	--

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3
1.35	Обеспечено создание, развитие и функционирование Единой государственной платформы сбора данных промышленного интернета вещей и инструментов анализа объективных данных о наблюдаемых объектах на основе утвержденных ведомственных моделей данных в составе Платформы исполнения государственных функций	Обеспечено создание, развитие и функционирование Единой государственной платформы сбора данных промышленного интернета вещей и инструментов анализа объективных данных о наблюдаемых объектах на основе утвержденных ведомственных моделей данных в составе Платформы исполнения государственных функций.

	на 31.12.2019 - 1 шт на 31.12.2020 - 1 шт на 31.12.2021 - 1 шт на 31.12.2022 - 1 шт на 31.12.2023 - 1 шт на 31.12.2024 - 1 шт	Обеспечен сбор данных промышленного интернета вещей, их анализ и использование на основе Единой государственной платформы промышленного интернета вещей с применением поднадзорными субъектами приборов автоматического измерения показателей объектов и систем внутреннего контроля
1.36	Обеспечена координация реализации мероприятий в рамках цифровой трансформации на всех уровнях власти  на 31.12.2019 - 4 шт на 31.12.2020 - 4 шт на 31.12.2021 - 4 шт на 31.12.2022 - 4 шт на 31.12.2023 - 4 шт на 31.12.2024 - 4 шт	1. Обеспечено повышение качества проектирования и создания отраслевых информационных систем, новых информационных технологий и платформ за счет сформированных методологических основ планирования расходов на ИКТ.  2. Автоматизированы процессы координации информатизации, в том числе обеспечено оперативное отслеживание работоспособности ИС государственных органов.  3. Обеспечено сокращение затрат на создание ИС государственных органов за счет тиражирования имеющихся решений, а также проведения на постоянной основе отраслевой экспертизы в рамках координации информатизации, в том числе на региональном уровне

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3
1.37	Внедрены цифровые технологии в сферах государственного управления и оказания приоритетных массовых социально значимых государственных (муниципальных) услуг  на 31.12.2019 - 10 ПРОЦ на 31.12.2020 - 20 ПРОЦ на 31.12.2021 - 30 ПРОЦ на 31.12.2022 - 50 ПРОЦ на 31.12.2023 - 70 ПРОЦ	Обеспечено функционирование проектного офиса методологической поддержки внедрения новых принципов предоставления государственных и муниципальных услуг  Обеспечена экспертная и методическая поддержка развития сети МФЦ  Создание единой национальной системы разработки и принятия регуляторных решений в Российской Федерации, охватывающей все субъекты права законодательной инициативы  Внедрен единый механизм (единая платформа) оценки качества массовых государственных и муниципальных услуг, функций и сервисов, подачи и обработки поступивших отзывов и предложений в адрес органов государственной власти и органов местного самоуправления.



	<p>на 31.12.2024 - 100 ПРОЦ</p>	<p>Определён порядок разработки и применения технологических систем, а также порядок типизации региональных и муниципальных услуг.</p> <p>Методическое обеспечение реализации проекта по созданию сети МФЦ, организации деятельности МФЦ на территории Российской Федерации.</p> <p>Гармонизация процессов предоставления услуг в электронной форме и на базе МФЦ, обеспечение информационного взаимодействия при предоставлении услуг.</p> <p>Мониторинг реализации проекта по созданию сети МФЦ на территории Российской Федерации.</p> <p>Разработка типовых документов и методического обеспечения организации предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» в многофункциональных центрах. Унификация деятельности МФЦ в Российской Федерации. Разработка типовых стандартов и реестров региональных и муниципальных услуг, предоставляемых через МФЦ.</p> <p>Техническая поддержка и информационная поддержка созданной автоматизированной информационной системы мониторинга развития сети МФЦ.</p> <p>Методическое обеспечение реализации проекта по созданию центров оказания услуг для бизнеса на базе МФЦ и организаций, привлекаемых к реализации функций МФЦ, организации деятельности центров оказания услуг для бизнеса на территории Российской Федерации.</p>
--	---------------------------------	---

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3
1.38	<p>Разработаны планы цифровой трансформации отраслей экономики и секторов социальной сферы через акселерацию цифровых платформ</p> <p>на 31.12.2019 - 1 шт  на 31.12.2020 - 4 шт  на 31.12.2021 - 8 шт  на 31.12.2022 - 17 шт  на 31.12.2023 - 27 шт  на 31.12.2024 - 34 шт</p>	<p>1. Реализовано не менее 2 отраслевых (индустриальных) цифровых платформ для основных предметных областей экономики;</p> <p>2. Разработано не менее 8 планов цифровой трансформации для отраслей/рынков/сфер деятельности, включающих определение условий для цифровой трансформации приоритетных отраслей/рынков/сфер деятельности на основе платформенных решений (с т.з. необходимого нормативного регулирования, технологий, инфраструктуры, кадрового обеспечения, организационных условий) и осуществлен мониторинг и управление изменениями в области цифровой трансформации отраслей / рынков / сфер деятельности через акселерацию цифровых платформ и технологий, нормативного регулирования в цифровой экономике с использованием данных цифровой аналитической платформы.</p> <p>Разработка планов цифровой трансформации для 3 отраслей/рынков/сфер деятельности, мониторинг и управление изменениями в области цифровой трансформации отраслей/рынков/сфер деятельности через акселерацию цифровых платформ.</p> <p>Разработка планов цифровой трансформации для 4 отраслей/рынков/сфер деятельности, мониторинг и управление изменениями в области цифровой трансформации отраслей/рынков/сфер деятельности через акселерацию цифровых платформ.</p>

1.39	<p>Обеспечены законодательные, правовые и методические основы управления жизненным циклом объектов капитального строительства с использованием технологий информационного моделирования и внедрения платформы «Цифровое строительство» (с учётом утверждённого плана мероприятий)</p> <p>на 31.12.2019 - 16 ЕД  на 31.12.2020 - 23 ЕД  на 31.12.2021 - 26 ЕД  на 31.12.2022 - 30 ЕД  на 31.12.2023 - 33 ЕД  на 31.12.2024 - 33 ЕД</p>	<p>Созданы организационные и нормативные основы управления жизненным циклом объектов капитального строительства на основе технологий информационного моделирования.</p> <p>Характеристика результата, 2019 год: выполнены прикладные научные исследования (НИР) в объеме 16 единиц: Сформированы методические и организационно-технические основы управления жизненным циклом объектов капитального строительства с использованием технологий информационного моделирования; Сформирована структура и разработаны базовые таблицы классификатора строительной информации</p> <p>Разработана концепция и утвержден план мероприятий перехода к системе управления жизненным циклом объектов капитального строительства на основе внедрения технологий информационного моделирования с этапами реализации и внедрения платформы "Цифровое строительство"</p>
------	---	--

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3
1.40	<p>Создана нормативно-техническая база управления жизненным циклом объектов капитального строительства с использованием технологий информационного моделирования и внедрения платформы "Цифровое строительство" (с учётом утверждённого плана мероприятий)</p> <p>на 31.12.2019 - 6 ЕД  на 31.12.2020 - 9 ЕД  на 31.12.2021 - 9 ЕД  на 31.12.2022 - 13 ЕД  на 31.12.2023 - 15 ЕД  на 31.12.2024 - 21 ЕД</p>	<p>Созданы организационные и нормативные основы управления жизненным циклом объектов капитального строительства на основе технологий информационного моделирования.</p> <p>Характеристика результата, 2019 год: утверждены 9 стандартов и сводов правил определяющих базовые требования к применению технологий информационного моделирования с учетом передового мирового опыта внедрения технологий информационного моделирования на государственном уровне результатов прикладных научных исследований, выполненных в рамках результата «Обеспечены законодательные, правовые и методические основы управления жизненным циклом объектов капитального строительства с использованием технологий информационного моделирования и внедрения платформы «Цифровое строительство».</p>
1.41	<p>Обеспечено создание, развитие и функционирование Платформы исполнения государственных функций, в том числе при осуществлении контрольной (надзорной) деятельности, включающей создание, развитие и функционирование единого реестра обязательных требований, типового облачного решения по автоматизации контрольной (надзорной) деятельности, в целях обеспечения управления деятельностью сотрудников государственных органов</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Исключено использование обязательных требований к проверяемым субъектам, не включенных в Единый реестр обязательных требований.</li> <li>Обеспечено актуализация, исключение избыточных, дублирующих и устаревших требований в проверочных листах.</li> <li>Определен перечень массовых и социально значимых видов контроля (надзора).</li> </ol>

на 31.12.2019 - 1 шт на 31.12.2020 - 1 шт на 31.12.2021 - 1 шт на 31.12.2022 - 1 шт на 31.12.2023 - 1 шт на 31.12.2024 - 1 шт	
--	--

30

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3
1.42	<p>Создан сегмент базы нормативных правовых актов (федеральных, региональных и муниципальных) Российской Федерации, используемых в контрольно-надзорной деятельности, доступной в СМЭВ в режиме реального времени</p> <p>на 31.12.2019 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2020 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2021 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2022 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2023 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2024 - 1 УСЛ ЕД</p>	<p>Обеспечено взаимодействие ЕСМЭВ и сегмента базы НПА (федеральных, региональных и муниципальных) Российской Федерации, используемых в контрольно-надзорной деятельности (создан информационно-телекоммуникационный сервис).</p> <p>Обеспечено представление нормативных правовых актов (и/или их отдельных элементов) в формате xml-ответов на поступившие через ЕСМЭВ xml-ответы</p>
1.43	<p>Усовершенствованы механизмы государственного управления и обеспечено высокое качество предоставления государственных и муниципальных услуг (реализации функций), иных услуг (сервисов) и сведений в электронном виде в сфере пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах</p> <p>на 31.12.2019 - 25 ПРОЦ  на 31.12.2020 - 30 ПРОЦ  на 31.12.2021 - 47 ПРОЦ  на 31.12.2022 - 62 ПРОЦ  на 31.12.2023 - 70 ПРОЦ  на 31.12.2024 - 75 ПРОЦ</p>	<p>Цифровизация процессов предоставления государственных услуг в сфере обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах физическим лицам, субъектам малого и среднего предпринимательства, индивидуальным предпринимателям, а также мониторинга пожарной безопасности объектов защиты;</p> <p>усовершенствованы механизмы государственного управления; обеспечение высокого качества предоставления государственных и муниципальных услуг (реализации функций), иных услуг (сервисов) и сведений в электронном виде в сфере пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3
1.44	<p>Обеспечено функционирование Центра компетенций по реализации задач федерального проекта «Цифровое государственное управление»</p> <p>на 31.12.2019 - 1 шт на 31.12.2020 - 1 шт на 31.12.2021 - 1 шт на 31.12.2022 - 1 шт на 31.12.2023 - 1 шт на 31.12.2024 - 1 шт</p>	<p>Обеспечена экспертная и методологическая поддержка реализации мероприятий федерального проекта "Цифровое государственное управление"</p>
1.45	<p>Создана и функционирует инфраструктура единой площадки для организации и проведения мероприятий национальной программы "Цифровая экономика Российской Федерации"</p> <p>на 31.12.2019 - 1 УСЛ ЕД на 31.12.2020 - 1 УСЛ ЕД на 31.12.2021 - 1 УСЛ ЕД на 31.12.2022 - 1 УСЛ ЕД на 31.12.2023 - 1 УСЛ ЕД на 31.12.2024 - 1 УСЛ ЕД</p>	<p>Создание инфраструктуры единой площадки, приобретение оборудования и материально-технических средств в 2019 г. В период 2020-2021 г. г. ежегодное проведение 10-15 мероприятий в рамках целей национальной программы «Цифровая экономика» с количеством участников 100-150 человек с привлечением специалистов федеральных, региональных и муниципальных органов власти, а также предприятий и организаций.</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3
1.46	<p>Утверждены и актуализированы концепция и план проведения бизнес-миссий для успешного продвижения отечественных цифровых технологий и программного обеспечения, в том числе на основе «сквозных» цифровых технологий, за рубежом»</p>	<p>1. актуализация механизмов проведения бизнес-миссий для успешного продвижения отечественных цифровых технологий и программного обеспечения, в том числе на основе «сквозных» цифровых технологий, за рубежом;</p> <p>2. обеспечена экспертная поддержка проведения бизнес-миссий для успешного продвижения отечественных цифровых технологий и программного обеспечения, в том числе на основе «сквозных» цифровых технологий, за рубежом;</p>

	<p>на 31.12.2019 - 2 шт  на 31.12.2020 - 2 шт  на 31.12.2021 - 2 шт  на 31.12.2022 - 2 шт  на 31.12.2023 - 2 шт  на 31.12.2024 - 2 шт</p>	<p>3. опубликованы направляющие документы для проведения бизнес-миссий для успешного продвижения отечественных цифровых технологий и программного обеспечения, в том числе на основе «сквозных» цифровых технологий, за рубеж</p>
1.47	<p>Разработаны и утверждены требования к целевому состоянию цифровой трансформации приоритетных массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в соответствии с утвержденным перечнем услуг.</p> <p>на 30.06.2019 - 1 УСЛ ЕД</p>	<p>Определены требования к оказанию приоритетных массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг после проведения мероприятий по внедрению цифровых технологий и платформенных решений в процессы их оказания, в том числе определены принципы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- реестровая модель предоставления;</li> <li>- проактивность;</li> <li>- экстерриториальность;</li> <li>- многоканальность;</li> <li>- исключение участия человека в процессе принятия решения при предоставлении приоритетных государственных услуг;</li> </ul> <p>единая система сбора обратной связи от получателей услуг;</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3
1.48	<p>Создана автоматизированная система взаимодействия с гражданами в социальной сфере. Обеспечено функционирование указанной системы.</p> <p>на 31.12.2019 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2020 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2021 - 1 УСЛ ЕД</p>	<p>Минтрудом России введена опытную, а затем в промышленную эксплуатацию автоматизированная система взаимодействия с гражданами в социальной сфере, которая предназначена для изменения формата взаимодействия государства с гражданином, целевым показателем данной деятельности будет максимальный охват действительно нуждающихся в помощи граждан фактическим ее предоставлением.</p> <p>Основные результаты:</p> <p>1. Объединение доступа к существующим информационным ресурсам, имеющимся у Минтруда России, ПФР, ФСС, учреждений МСЭ в рамках взаимодействия с гражданами. 2. Мобильное приложение для осуществления взаимодействия с гражданами. 3. Реализация возможности осуществления направления вопроса для граждан с любым из подразделений ПФР, ФСС, Роструда, учреждений МСЭ на основании обращения через информационную систему (при этом</p>

		<p>гражданину не нужно иметь информацию в чьей компетенции находится решение вопроса). 4. Автоматизированная обработка поступающих вопросов от граждан. 5. Уведомление гражданина о состоянии решения его вопроса, а также подтверждения его решения. 6. Реализация возможности взаимодействия с гражданами с ограниченными физическими возможностями. 7. Уведомление граждан о возникших правах на получение мер социальной помощи при наступлении определенной жизненной ситуации. 8. Обеспечение централизованного мониторинга и контроля обработки поступающих вопросов. 9. Обеспечения единого учета детализированной информации о поступающих запросах граждан (состояние обращения, плановый, фактический срок исполнения, должностное лицо, его обрабатывающее и т.д.). 10. Предварительная проверка документов, прилагаемых гражданами к заявлениям для получения мер социальной поддержки, соц.услуг органами Пенсионного фонда. Фонда социального страхования, учреждениями медико-социальной экспертизы 11. Реализация механизма передачи информации в ЕПГУ о запросах гражданина в органы социальной поддержки, статусах этих запросов и принятых мерах по запросам 12. Обеспечение возможности совместной обработки обращений в государственными органами и организациями. 13. Обеспечение возможности проведения голосований и опросов по вопросам совершенствования механизмов и способов взаимодействия гражданина и государства по вопросам социальной помощи. 14. Обеспечение взаимодействия по отдельным видам получаемых мер социальной поддержки, социальных услуг для граждан в любом подразделении государственного внебюджетного фонда или учреждения медико-социальной экспертизы. 15. Функционирование единой системы записи для посещения подразделений ПФР, ФСС, учреждений МСЭ, включая уведомления и напоминания о записи. 16. Уведомление гражданина о необходимости проведения очередной медико-социальной экспертизы с дальнейшей возможностью осуществить запись на ее проведение.</p>
--	--	---

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3
1.49	<p>Внедрена цифровая технология и платформенные решения в сфере социального обеспечения</p> <p>на 31.12.2019 - 1 УСЛ ЕД на 31.12.2020 - 1 УСЛ ЕД на 31.12.2021 - 1 УСЛ ЕД</p>	<p>1. Разработка описания текущего ландшафта ИТ инфраструктуры 2. Разработка целевой ИТ архитектуры (функциональной архитектуры, информационной архитектуры, архитектуры информационных систем и ИТ инфраструктуры) Минтруда России и подведомственных ему организаций и ее описания . Разработка плана мероприятий по переходу к целевой ИТ архитектуре 3. Разработка перечня условий и мероприятий по обеспечению процесса перехода к целевой ИТ архитектуре: - Отсутствие необходимости предоставления непосредственно гражданином документов для получения положенных ему государственных услуг, информация о праве на получение которых получена гражданином исходя из возникшей ситуации (получение только согласия гражданина); - Сокращения сроков предоставления государственных услуг (мер социальной поддержки);</p>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Снижение трудоемкости выполняемых функций и реализуемых полномочий ведомствами за счет реинжиниринга и автоматизации процессов ведомств.</li> <li>- Обеспечение единого качества технической поддержки деятельности Минтруда России, Роструда России, ПФР, ФСС России, учреждений медико-социальной экспертизы и уровня внедрения, применения информационных технологий.</li> <li>- Объединения отдельных информационных систем и сервисов, использования единых информационных систем.</li> <li>- Создание развитых цифровых сервисов для граждан и объединения каналов взаимодействия с ними</li> <li>- Исключения дублирования данных.</li> <li>- Использование элементов единой технической инфраструктуры.</li> <li>- Оптимизация хранения и использования массивов информации.</li> <li>- Оптимизация информационного взаимодействия в рамках сквозных процессов между государственными органами и организациями.</li> </ul>
--	--	---

35

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3
1.50	<p>Организованы сервисы на цифровой платформе для процесса осуществления внешнего государственного аудита (контроля). Обеспечено их функционирование.</p> <p>на 31.12.2019 - 1 УСЛ ЕД на 31.12.2020 - 1 УСЛ ЕД на 31.12.2021 - 1 УСЛ ЕД</p>	<p>Осуществлена поставка, установка и настройка базовой цифровой платформы Счетной палаты Российской Федерации с применением современных аналитических инструментов, основанных на риск-ориентированном подходе и предиктивной аналитике автоматизированного поиска нарушений на основе данных, содержащихся в государственных информационных системах органов государственной власти Российской Федерации</p>

36

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3

1.51	<p>Разработана информационная система с целью обеспечения возможности получения гражданами и бизнесом комплексных государственных услуг в сфере сельского хозяйства, сгруппированных по основным жизненным ситуациям в сфере господдержки. Обеспечено функционирование указанной системы.</p> <p>на 31.12.2019 - 1 УСЛ ЕД на 31.12.2020 - 1 УСЛ ЕД на 31.12.2021 - 1 УСЛ ЕД</p>	<p>1. Минсельхозом России совместно с заинтересованными федеральными и региональными органами исполнительной власти разработана, введена в опытную, а затем в промышленную эксплуатацию информационная система цифровых сервисов агропромышленного комплекса, которая обеспечивает для всех категорий пользователей:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– перевод в электронный вид, ускорение процессов получения и повышение результативности мер государственной поддержки в сфере сельского хозяйства,</li> <li>– сокращение затрат сельхозтоваропроизводителей на предоставление отчетности, перевод отчетности в электронный вид;</li> <li>– повышение объемов и доходов от реализации товаров на внутреннем рынке, а также при экспорте товаров за счет взаимодействия на базе единой электронной торговой площадки.</li> </ul> <p>2. Информационная система тиражирована и используется в большинстве субъектов РФ.</p> <p>Не менее 75% субсидий сельхозтоваропроизводителям производится посредством суперсервиса.</p> <p>Не менее 50% оформления и предоставления льготных кредитов для сельхозтоваропроизводителей производится в электронном виде.</p> <p>Сдача отчетности в органы государственной власти осуществляется в электронном виде. Для создания новых и изменения существующих форм отчетности доступен универсальный конструктор форм.</p> <p>Создана электронная торговая площадка субъектов АПК (в т.ч. нерезидентов) с поддержкой взаиморасчетов между участниками, учетом и моделированием логистических потоков.</p> <p>Создана нормативная база для функционирования суперсервиса.</p>
------	---	--

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3



1.52	<p>Создана цифровая платформа «Образование в РФ для иностранцев». Обеспечено функционирование указанной платформы.</p> <p>на 31.12.2019 - 1 УСЛ ЕД на 31.12.2020 - 1 УСЛ ЕД на 31.12.2021 - 1 УСЛ ЕД</p>	<p>1. Абитуриенты всех стран участников (более 100) подали документы в электронном виде и осуществили онлайн-мониторинг конкурсной ситуации.</p> <p>2. Не менее 1,0 млн потенциальных пользователей с увеличением до 3 млн к 2024 году: иностранные школьники, абитуриенты, их родители, выпускники, сотрудники ФОИВ и РОИВ, коммерческие и некоммерческие организации.</p> <p>3. Увеличение процента успешности поступления в вуз РФ, с сегодняшних 65-75% до 99%, что означает - количество недовольных специальностью, вузом, регионом обучения и комфортом пребывания снизится до ничтожного уровня.</p> <p>4. 100% российских вузов, участвующих в приеме иностранных абитуриентов, принимают удаленное онлайн участие в приемной кампании на всех этапах.</p> <p>5. Не менее 20% иностранных студентов будут обеспечены возможностью трудоустройства в российских компаниях после завершения обучения в РФ.</p> <p>6. 100% администраций субъектов РФ будет подключено к суперсервису для предоставления</p>
1.53	<p>Обеспечено развитие и сопровождение систем ГИС ГМП, ГИС ЭБ, развитие и эксплуатацию систем ГИС ЕИС</p> <p>на 31.12.2019 - 3 УСЛ ЕД на 31.12.2020 - 3 УСЛ ЕД на 31.12.2021 - 3 УСЛ ЕД</p>	<p>Обеспечена доработка Государственной информационной системы о государственных и муниципальных платежах (далее – ГИС ГМП) и подсистем государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет» (далее – ГИИС ЭБ), оператором которых является Федеральное казначейство, в части действий, связанных с государственными и муниципальными платежами, а также обеспечена доработка и эксплуатация Единой информационной системы в сфере закупок, в том числе в части поддержки пользователей для взаимодействия и эксплуатации суперсервисов.</p>
1.54	<p>Обеспечено развитие АИС ФССП России в части ведения банка данных исполнительных документов на базе ГИС ГМП, их регистрация посредством СМЭВ судами и иными органами, автоматическое предоставление сведений из банка данных работодателям и банкам, реализованы сервис ЕПГУ для осуществления операций с реестром исполнительных документов, а так же оптимизации формы государственной услуги ФССП России на ЕПГУ для пилотных регионов, обеспечена</p>	<p>1) Снятие ограничения выезда из РФ (наложенного по исполнительному документу о взыскании денежных средств) осуществляется автоматически в течение 1 часа после оплаты. Обеспечена возможность отслеживать стадии процесса снятия ограничения выезда на ЕПГУ</p> <p>2) Расширен (в пилотной зоне) состав и сокращен до 30 сек. срок предоставления сведений о ходе исполнительного производства.</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3

	<p>возможность подачи ходатайств и получения извещений посредством ЕПГУ, посредством крупных взыскателей</p> <p>на 31.12.2019 - 1 УСЛ ЕД на 31.12.2020 - 1 УСЛ ЕД на 31.12.2021 - 1 УСЛ ЕД</p>	<p>Взыскатель-юридическое лицо может получить список исполнительных производств по своему ИНН, в том числе с указанием ИНН должника-юридического лица</p> <p>3) Обеспечена возможность подачи гражданами заявлений, ходатайств посредством ЕПГУ</p> <p>4) Обеспечена возможность уведомления (извещения) граждан посредством ЕПГУ (без наличия согласия и без ожидания входа гражданина в личный кабинет), через банки, операторов сотовой связи. Информация о наличии задолженности передается в цифровой профиль стороны исполнительного производства</p> <p>5) Обеспечена возможность оперативного получения СНИЛС и реквизитов актуального паспорта РФ стороны исполнительного производства по иным сведениям о нем, указанным в исполнительном документе</p> <p>6) Ответы МВД России на запросы на получение адреса регистрации по месту пребывания/ жительства и на предоставление сведений о наличии/ отсутствии судимости, ответы Росреестра из ЕГРН, ответы иных ведомств предоставляются в срок не более 2 дней и без ограничения по количеству. В запросах можно указать уточняющую информацию (регион проживания, реквизиты паспорта, заграничного паспорта, устаревшего паспорта)</p> <p>7) Документооборот исполнительных документов между ФССП России и администраторами доходов бюджета исключен. ФССП России осуществляет принудительное исполнение на основании сведений о неуплате штрафа, налога, сбора в установленный срок, поступающих из ГИС ГМП</p> <p>8) Направление исполнительных документов в ФССП России, выданных нотариусом, возможно в электронном виде</p> <p>9) В пилотной зоне обеспечена подача ФССП России в суды заявлений, ходатайств в ходе исполнительного производства, получение ФССП России из судов судебных актов по результатам рассмотрения заявлений, ходатайств в ходе</p>
--	--	---

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3

		<p>исполнительного производства, полученных от ФССП России и от участников исполнительного производства в электронном виде. Сняты ограничения для вынесения нескольких исполнительных документов в форме электронного документа, в случае если решение содержит разнородные требования</p> <p>10) Для юридических лиц, предпринимателей являющихся сторонами исполнительного производства, работодателями обеспечена возможность организации ЭДО с ФССП России посредством СМЭВ в части получения постановлений, получения информации о ходе и наличии ИП, подачи заявлений и ходатайств. Документооборот со всеми кредитными организациями осуществляется посредством СМЭВ полностью в электронном виде</p> <p>11) Нет невыясненных платежей за счет обязательности указания УИН в платежном документе. Снятие ограничений (кроме снятия ограничения выезда из РФ в п.1) и окончание исполнительного производства осуществляется в течение 2 дней после оплаты, реквизиты счета взыскателя можно проверить на сайте ФССП России и ЕПГУ</p> <p>12) Внедрен упрощенный порядок исполнения для административных штрафов (до возбуждения в течение 2 мес. исполнение штрафа в ФССП России осуществляется путем списания средств со счетов должника)</p>
1.55	<p>Создание единого информационного ресурса регистрационного и миграционного учета. Обеспечено функционирование ресурса.</p> <p>на 31.12.2019 - 1 УСЛ ЕД на 31.12.2020 - 1 УСЛ ЕД на 31.12.2021 - 1 УСЛ ЕД</p>	<p>Использование специализированного ресурса позволит ускорить обмен информацией о деталях осуществления компьютерных атак и мошеннической деятельности с использованием ИКТ между заинтересованными участниками взаимодействия</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3

1.56	<p>Обеспечена разработка, внедрение и эксплуатация облачной цифровой платформы обеспечения оказания государственных (муниципальных) услуг и сервисов, в том числе в электронном виде</p> <p>на 31.12.2019 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2020 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2021 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2022 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2023 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2024 - 1 УСЛ ЕД</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Запущена платформа государственных услуг для всех регионов</li> <li>2. Реализованы все типовые услуги, определенные Министерством экономического развития</li> <li>3. Обеспечена мультиканальность представления услуг (онлайн/офлайн)</li> <li>4. Реализованы API для подключения региональных ИС</li> <li>5. Существенно сокращены сроки перевода услуг в цифровой вид и сроки их оказания, создана обучающая платформа</li> <li>6. Реализована возможность оказания услуг без участия</li> </ol>
1.57	<p>Обеспечена доработка и эксплуатация Федерального реестра государственных и муниципальных услуг(функций), в том числе облачного решения для субъектов Российской Федерации</p> <p>на 31.12.2019 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2020 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2021 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2022 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2023 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2024 - 1 УСЛ ЕД</p>	<p>Обеспечена доработка и эксплуатация Федерального реестра государственных и муниципальных услуг(функций), в том числе облачного решения для субъектов Российской Федерации</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3
1.58	<p>Создание, внедрение, развитие и эксплуатация цифровой платформы АИС Ростехнадзора</p> <p>на 31.12.2019 - 1 УСЛ ЕД  на 31.12.2020 - 1 УСЛ ЕД</p>	<p>Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору создана, внедрена цифровая платформа АИС Ростехнадзора, которая обеспечивает:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Сокращение количества очных обращений заявителей для получения услуг Ростехнадзора;</li> </ol>

	на 31.12.2021 - 1 УСЛ ЕД	2. Сокращение времени обработки обращений заявителей и предоставления услуги; снижение количества отказов в получении услуг Ростехнадзора; 3. Переход к реестровой модели ведения результатов оказания услуг; 4. Взаимодействие с органами власти в обмене сведений; 5. Переход к предоставлению результата оказания услуги в
1.59	Обеспечены доработка, сопровождение и эксплуатация Федерального телефонного центра сбора мнений граждан о качестве государственных услуг (ФТЦ)  на 31.12.2019 - 1 УСЛ ЕД на 31.12.2020 - 1 УСЛ ЕД на 31.12.2021 - 1 УСЛ ЕД на 31.12.2022 - 1 УСЛ ЕД на 31.12.2023 - 1 УСЛ ЕД на 31.12.2024 - 1 УСЛ ЕД	Обеспечены модернизация Федерального телефонного центра сбора мнений граждан о качестве государственных услуг (ФТЦ) в соответствии с доработками ИАС «Мониторинг качества государственных услуг», обеспечена возможность СМС-опроса граждан, обратившихся за получением государственных и муниципальных услуг

42

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3
1.60	Структурные подразделения центрального аппарата Росгвардии, территориальные органы Росгвардии, органы управления (объединения, соединения, воинские части, организации и подразделения) войск национальной гвардии обеспечены отечественным офисным программным обеспечением и программным обеспечением в сфере информационной безопасности и оказывается техническая поддержка в рамках применения поставленных программных продуктов  на 31.12.2021 - 80 проц	2.1. Результата достигается в рамках выполнения распоряжения Правительства Российской Федерации от 26.07.2016 г. № 1588-р «Об утверждении плана перехода федеральных органов власти и государственных внебюджетных фондов на использование отечественного офисного программного обеспечения», Методических рекомендаций по переходу федеральных органов исполнительной власти и государственных внебюджетных фондов на использование отечественного офисного программного обеспечения, утвержденных приказом Минкомсвязи России  от 25.09.2017 г. № 495, распоряжения Росгвардии от 15.01.2018 г. № 1/16-р «О переходе войск национальной гвардии на использование отечественного офисного программного обеспечения»;  2.2. В рамках данного результата Росгвардии необходимо до 31.12.2021г. перевести <b>70%</b> автоматизированных рабочих мест должностных лиц на отечественное офисное программное обеспечение.  2.3. Мероприятие 05.03.001.011.005 паспорта федерального проекта национальной программы

1.61	<p>Создана система контроля оборота огнестрельного оружия и управления охранными услугами на базе отечественных технологий для обработки больших массивов данных</p> <p>на 31.12.2021 - 2 шт</p>	<p>1.1. В рамках данного результата Росгвардии необходимо до 31.12.2021г. создать две информационные системы:</p> <p>федеральная платформа по контролю за оборотом оружия;</p> <p>управления охранной деятельностью.</p> <p>1.2. В части системы по контролю за оборотом оружия:</p> <p>результат направлен на выполнение поручений Президента Российской Федерации от 5 декабря 2018 г. № Пр-2279 и от 28 декабря 2018 г. № Пр-2529 «О первоочередных мерах по усилению контроля за оборотом оружия».</p> <p>Целевая модель – внедрение апробированных на пилотном участке решений по созданию федеральной платформы по контролю за оборотом оружия во всех субъектах Российской Федерации до 2024 года.</p>
------	--	---

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3
1.62	<p>Разработана методологическая основа единой технологической архитектуры информационных систем государственных органов исполнительной власти</p> <p>на 31.12.2019 - 1 шт</p>	<p>В рамках данного результата ФГБУ НИИ ВОСХОД будут реализованы следующие виды работ:</p> <p>2019 год</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Разработка предложений по единой технологической архитектуре информационных систем органов исполнительной власти</li> <li>2. Разработка предложений по единой информационной архитектуре ИС ОИВ</li> <li>3. Разработка предложений по архитектуре единой среды разработки</li> <li>4. Разработка предложений по моделированию архитектуры ИС ОИВ</li> <li>5. Экспертиза ИТ-архитектуры проектов новых информационных систем и суперсервисов</li> <li>6. Разработка методического обеспечения создания единой технологической архитектуры информационных систем органов исполнительной власти</li> <li>7. Разработка правового обеспечения создания ИТ-архитектуры ИС ОИВ</li> </ol>

		8. Апробация разработанных подходов в федеральном органе исполнительной власти.
--	--	---

44

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3
2	Разработка и внедрение национального механизма осуществления согласованной политики государств - членов Евразийского экономического союза при реализации планов в области развития цифровой экономики	
2.1	<p>Разработан и утвержден комплекс национальных документов, направленных на реализацию Цифровой повестки ЕАЭС, в том числе утверждено Положение о координации, мониторинге отборе и продвижении проектов (инициатив), и создан механизм отбора и поддержки проектов (инициатив) по внедрению цифровых технологий и платформ на пространстве ЕАЭС</p> <p>на 31.12.2019 - 1 шт на 31.12.2020 - 1 шт на 31.12.2021 - 1 шт на 31.12.2022 - 1 шт на 31.12.2023 - 1 шт на 31.12.2024 - 1 шт</p>	<p>1. создание благоприятной среды для развития инноваций; формирование новых индустрий и рынков;</p> <p>2. актуализация механизмов интеграционного сотрудничества в рамках ЕАЭС;</p> <p>3. формирование единого правового поля на пространстве ЕАЭС в целях реализации Цифровой повестки ЕАЭС;</p> <p>4. обеспечена экспертная поддержка реализации Цифровой повестки ЕАЭС</p> <p>Разработка и утверждение Положения о координации, мониторинге, отборе и продвижении проектов (инициатив).</p> <p>Создание механизма отбора и поддержки проектов (инициатив) по внедрению цифровых технологий и платформ на пространстве ЕАЭС.</p> <p><del>Разработка и утверждение комплекса национальных документов, направленных на реализацию</del></p>
2.2	Обеспечено подключение федеральных органов исполнительной власти к Национальному сегменту Российской Федерации интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза для юридически значимого запуска общих процессов ЕАЭС государств-членов Евразийского экономического союза	1. Создана современная технологическая основа для функционирования трансграничного пространства доверия в рамках ЕАЭС;

на 31.12.2019 - 100 ПРОЦ на 31.12.2020 - 100 ПРОЦ на 31.12.2021 - 100 ПРОЦ на 31.12.2022 - 100 ПРОЦ на 31.12.2023 - 100 ПРОЦ на 31.12.2024 - 100 ПРОЦ	2. Реализована возможность эффективного, своевременного и достоверного трансграничного обмена информацией между государственными органами на пространстве ЕАЭС; 3. Обеспечена возможность равноправного и недискриминационного сквозного обмена информацией при получении услуг в области телемедицины, дистанционного образования, дистанционного предоставления логистических и
--	--

45

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1	2	3
2.3	Реализация национальных инфраструктурных и отраслевых проектов цифрового развития на пространстве ЕАЭС.  на 31.12.2024 - 1 УСЛ ЕД	Разработка типовых регламентов оценки и реализации цифровых инициатив в рамках ЕАЭС;  Разработка методических рекомендаций по осуществлению оценки результативности цифровых инициатив и их эффективности;  Формирование подходов по преобразованию институциональных и организационных механизмов взаимодействия Российской Федерации и ЕЭК в рамках реализации Цифровой повестки ЕАЭС;  Создание правовых и организационно-технических условий для отбора и поддержки цифровых проектов на пространстве ЕАЭС.

46



#### 4. Финансовое обеспечение реализации федерального проекта

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Внедрение цифровых технологий и платформенных решений в сферах государственного управления и оказания государственных услуг, в том числе в интересах населения и субъектов малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей								
1.1	Обеспечено предоставление приоритетных массовых социально значимых государственных (муниципальных) услуг, государственных и иных сервисов в цифровом виде, в том числе в сфере выборов, образования и здравоохранения, в соответствии с целевым состоянием	0,00	3 330,51	2 225,42	2 314,10	18 408,00	12 513,00	9 330,00	48 121,02
1.1.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1	федеральный бюджет	0,00	3 330,51	2 225,42	2 314,10	18 408,00	12 513,00	9 330,00	48 121,02
1.1.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№ п/п		Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего
-------	--	---	--	--	--	--	--	--	-------

	Наименование результата и источники	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	(млн. рублей)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.2	Обеспечено информирование о доступных электронных услугах и сервисах электронного правительства, а также о преимуществах использования механизмов получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, в том числе путем установления единых стандартов популяризации электронных услуг	0,00	283,44	242,44	264,44	390,00	368,00	350,00	1 898,32
1.2.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1	федеральный бюджет	0,00	283,44	242,44	264,44	390,00	368,00	350,00	1 898,32
1.2.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

48

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

1.3	Внедрено типовое автоматизированное рабочее место госслужащего в органах государственной власти на базе отечественного программного обеспечения	0,00	1 603,45	1 713,95	5 644,95	2 653,00	1 910,00	684,00	14 209,35
1.3.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.1	федеральный бюджет	0,00	1 603,45	1 713,95	5 644,95	2 653,00	1 910,00	684,00	14 209,35
1.3.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.4	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

49

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.4	Обеспечено развитие и функционирование федеральной государственной информационной системы «Единая информационная система управления кадровым составом государственной гражданской службы Российской Федерации»	0,00	787,00	780,00	640,00	601,00	510,00	110,00	3 428,00

1.4.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.1	федеральный бюджет	0,00	787,00	780,00	640,00	601,00	510,00	110,00	3 428,00
1.4.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.4	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

50

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.5	Проведен анализ и сопоставление информации об управлении данными в отобранных органах власти в целях разработки единых требований к управлению данными в информационных ресурсах органов власти, разработаны и утверждены	0,00	510,55	502,85	509,79	2 414,00	3 792,00	3 876,00	11 605,18



1.6	Обеспечена возможность доступа пользователей в модели «одного окна» посредством единого портала государственных и муниципальных услуг (функций) к информации, созданной органами государственной власти, органами местного самоуправления и органами государственных внебюджетных фондов в пределах своих полномочий, а также к иной общедоступной информации, в том числе с использованием единого стандарта визуально-графического оформления и единых инструментов информационно-контентного наполнения	0,00	685,00	230,00	303,00	499,00	426,00	364,00	2 507,00
1.6.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.1	федеральный бюджет	0,00	685,00	230,00	303,00	499,00	426,00	364,00	2 507,00
1.6.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

52

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

1.6.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.4	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.7	Создана платформа идентификации, включая биометрическую идентификацию, облачную квалифицированную электронную подпись, цифровые профили гражданина и юридического лица, а также единое пространство доверия электронной подписи на базе единой системы идентификации и аутентификации	0,00	521,00	521,00	846,00	1 171,00	1 104,00	363,00	4 526,00
1.7.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.7.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.7.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.7.1	федеральный бюджет	0,00	521,00	521,00	846,00	1 171,00	1 104,00	363,00	4 526,00
1.7.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.7.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.7.4	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

53

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

1.8	Разработана, внедрена и обеспечена сопровождением Автоматизированная информационная система проектной деятельности «Типовое облачное решение по автоматизации проектной деятельности органов государственной власти»	0,00	256,00	55,00	94,00	168,00	208,00	189,00	970,00
1.8.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.8.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.8.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.8.1	федеральный бюджет	0,00	256,00	55,00	94,00	168,00	208,00	189,00	970,00
1.8.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.8.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.8.4	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

54

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10



1.9	Создана и функционирует платформа межведомственного взаимодействия и обмена данными, в том числе нормативной справочной информацией, на базе системы межведомственного электронного взаимодействия и единой системы нормативной справочной информации	0,00	717,00	303,00	361,00	623,00	519,00	445,00	2 968,00
1.9.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.9.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.9.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.9.1	федеральный бюджет	0,00	717,00	303,00	361,00	623,00	519,00	445,00	2 968,00
1.9.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.9.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.9.4	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

55

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

1.10	Обеспечено создание единой цифровой платформы обеспечения деятельности Президента Российской Федерации, Председателя Правительства Российской Федерации, палат Федерального Собрания, Совета Безопасности Российской Федерации, Администрации Президента Российской Федерации, Аппарата Правительства Российской Федерации при осуществлении ими своих полномочий	0,00	614,00	709,00	468,00	533,00	228,00	132,00	2 684,00
1.10.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.10.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.10.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.10.1	федеральный бюджет	0,00	614,00	709,00	468,00	533,00	228,00	132,00	2 684,00
1.10.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.10.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.10.4	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

56

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

1.11	Внедрен в деятельность органов государственной власти и органов местного самоуправления, а также подведомственных им организаций, межведомственный юридически значимый электронный документооборот с применением электронной подписи, базирующийся на единых инфраструктурных, технологических и методологических решениях	0,00	400,00	550,00	996,00	1 748,00	1 929,00	2 025,00	7 648,00
1.11.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.11.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.11.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.11.1	федеральный бюджет	0,00	400,00	550,00	996,00	1 748,00	1 929,00	2 025,00	7 648,00
1.11.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.11.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.11.4	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

57

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

1.12	Обеспечено функционирование платформы поиска работы и подбора персонала на базе информационно-аналитической системы Общероссийская база вакансий «Работа в России»	0,00	108,71	103,92	147,50	155,00	158,00	158,00	831,12
1.12.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.12.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.12.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.12.1	федеральный бюджет	0,00	108,71	103,92	147,50	155,00	158,00	158,00	831,12
1.12.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.12.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.12.4	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.13	Создано единое окно цифровой обратной связи, включая обращения, жалобы, в том числе по государственным услугам, функциям, сервисам	0,00	554,00	908,00	1 263,00	1 661,00	1 601,00	1 473,00	7 460,00
1.13.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

58

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

1.13.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.13.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.13.1	федеральный бюджет	0,00	554,00	908,00	1 263,00	1 661,00	1 601,00	1 473,00	7 460,00
1.13.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.13.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.13.4	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

59

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.14	За счет применения единых требований приведены в соответствие данные, используемые при межведомственном электронном взаимодействии, в государственных информационных системах, обеспечено единство форматов и атрибутов данных, автоматизированы процессы межведомственного взаимодействия при оказании государственных услуг и исполнения функций федеральными органами исполнительной власти (сформирована Национальная система управления данными)	0,00	863,46	1 397,16	1 006,21	3 766,00	3 410,00	3 292,00	13 734,83



1.15.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.15.1	федеральный бюджет	0,00	4 388,54	4 781,10	5 155,10	2 236,00	2 236,00	2 236,00	21 032,74
1.15.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.15.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.15.4	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

61

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.16	Сформирована цифровая платформа для взаимодействия в сфере стратегического управления в целях согласованности действий участников стратегического планирования на всех уровнях государственного управления в достижении стратегических приоритетов	0,00	180,00	151,00	149,00	119,00	61,00	30,00	690,00
1.16.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.16.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.16.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.16.1	федеральный бюджет	0,00	180,00	151,00	149,00	119,00	61,00	30,00	690,00





№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.18	Обеспечена возможность долгосрочного архивного хранения электронных документов с сохранением их юридической значимости для федеральных и региональных органов государственной власти	0,00	502,00	551,00	913,00	1 649,00	1 737,00	1 775,00	7 127,00
1.18.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.18.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.18.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.18.1	федеральный бюджет	0,00	502,00	551,00	913,00	1 649,00	1 737,00	1 775,00	7 127,00
1.18.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.18.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.18.4	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

1.19	Разработана и утверждена методология статистических наблюдений и измерения параметров развития цифровой экономики	0,00	275,00	170,00	170,00	220,00	220,00	220,00	1 275,00
1.19.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.19.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.19.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.19.1	федеральный бюджет	0,00	275,00	170,00	170,00	220,00	220,00	220,00	1 275,00
1.19.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.19.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.19.4	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

65

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.20	В органах прокуратуры обеспечено функционирование для всех сотрудников современных автоматизированных рабочих мест и сервисов работы с цифровыми данными на базе защищенной катастрофоустойчивой инфраструктуры Генеральной прокуратуры Российской Федерации	0,00	4 697,22	2 883,23	5 853,19	6 373,00	5 878,00	4 679,00	30 363,65





1.23	Обеспечено предоставление цифровых сервисов для участников избирательного процесса	0,00	687,47	2 499,69	2 999,22	0,00	0,00	0,00	6 186,38
1.23.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.23.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.23.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.23.1	федеральный бюджет	0,00	687,47	2 499,69	2 999,22	0,00	0,00	0,00	6 186,38
1.23.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

68

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.23.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.23.4	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.24	Обеспечено официальное опубликование и размещение правовых актов на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru)» государственных органов Российской Федерации и организаций международного сотрудничества	0,00	105,00	97,00	149,00	168,00	157,00	79,00	755,00

1.24.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.24.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.24.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.24.1	федеральный бюджет	0,00	105,00	97,00	149,00	168,00	157,00	79,00	755,00
1.24.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.24.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.24.4	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

69

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.25	Созданы информационные системы поддержки принятия решений высшими органами государственной власти	0,00	47,00	31,00	39,00	63,00	55,00	47,00	282,00
1.25.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.25.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.25.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.25.1	федеральный бюджет	0,00	47,00	31,00	39,00	63,00	55,00	47,00	282,00

1.25.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.25.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.25.4	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

70

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.26	Усовершенствованы механизмы обработки обращений, мониторинга и анализа результатов рассмотрения обращений. Подключены к инфраструктуре единой системы по работе с обращениями граждан государственные органы, органы местного самоуправления, государственные и муниципальные учреждения, иные организации, осуществляющие публично значимые функции	0,00	72,00	71,00	50,00	47,00	0,00	0,00	240,00
1.26.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.26.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.26.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.26.1	федеральный бюджет	0,00	72,00	71,00	50,00	47,00	0,00	0,00	240,00







№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.29.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.29.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.29.1	федеральный бюджет	0,00	540,00	164,00	120,00	424,00	348,00	228,00	1 824,00
1.29.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.29.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.29.4	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.30	Обеспечено создание, развитие и функционирование Единой государственной платформы сбора данных промышленного интернета вещей и инструментов анализа объективных данных о наблюдаемых объектах на основе утвержденных ведомственных моделей данных в составе Платформы исполнения государственных функций	0,00	150,00	189,00	249,00	411,00	351,00	300,00	1 650,00
1.30.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.30.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.30.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.30.1	федеральный бюджет	0,00	150,00	189,00	249,00	411,00	351,00	300,00	1 650,00
1.30.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.30.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.30.4	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.31	Обеспечена координация реализации мероприятий в рамках цифровой трансформации на всех уровнях власти	0,00	301,00	190,00	249,00	553,00	497,00	452,00	2 242,00
1.31.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.31.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.31.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.31.1	федеральный бюджет	0,00	301,00	190,00	249,00	553,00	497,00	452,00	2 242,00
1.31.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№ п/п		Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего
-------	--	---	--	--	--	--	--	--	-------

	Наименование результата и источники	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	(млн. рублей)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.31.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.31.4	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.32	Внедрены цифровые технологии в сферах государственного управления и оказания приоритетных массовых социально значимых государственных (муниципальных) услуг	0,00	715,01	475,35	777,50	1 698,00	1 558,00	1 395,00	6 618,85
1.32.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.32.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.32.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.32.1	федеральный бюджет	0,00	715,01	475,35	777,50	1 698,00	1 558,00	1 395,00	6 618,85
1.32.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.32.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.32.4	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

76

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

1.33	Разработаны планы цифровой трансформации отраслей экономики и секторов социальной сферы через акселерацию цифровых платформ	0,00	32,54	23,18	17,39	52,65	56,65	36,65	219,05
1.33.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.33.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.33.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.33.1	федеральный бюджет	0,00	32,54	23,18	17,39	52,65	56,65	36,65	219,05
1.33.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.33.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.33.4	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

77

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.34	Обеспечены законодательные, правовые и методические основы управления жизненным циклом объектов капитального строительства с использованием технологий информационного моделирования и внедрения платформы «Цифровое строительство» (с учётом утверждённого плана мероприятий)	0,00	73,38	41,30	15,49	0,00	0,00	0,00	130,17









1.37.1	федеральный бюджет	0,00	36,00	19,00	25,00	41,00	35,00	30,00	186,00
1.37.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.37.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.37.4	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

81

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.38	Усовершенствованы механизмы государственного управления и обеспечено высокое качество предоставления государственных и муниципальных услуг (реализации функций), иных услуг (сервисов) и сведений в электронном виде в сфере пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах	0,00	495,00	1 501,00	273,00	1 106,00	265,00	195,00	3 835,00
1.38.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.38.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.38.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.38.1	федеральный бюджет	0,00	495,00	1 501,00	273,00	1 106,00	265,00	195,00	3 835,00



1.40	Создана и функционирует инфраструктура единой площадки для организации и проведения мероприятий национальной программы "Цифровая экономика Российской Федерации"	0,00	60,00	30,00	30,00	0,00	0,00	0,00	120,00
1.40.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

83

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.40.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.40.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.40.1	федеральный бюджет	0,00	60,00	30,00	30,00	0,00	0,00	0,00	120,00
1.40.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.40.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.40.4	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.41	Утверждены и актуализированы концепция и план проведения бизнес-миссий для успешного продвижения отечественных цифровых технологий и программного обеспечения, в том числе на основе «сквозных» цифровых технологий, за рубежом»	0,00	39,00	29,00	29,00	0,00	0,00	0,00	97,00

1.41.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.41.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.41.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

84

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.41.1	федеральный бюджет	0,00	39,00	29,00	29,00	0,00	0,00	0,00	97,00
1.41.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.41.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.41.4	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.42	Внедрена цифровая технология и платформенные решения в сфере социального обеспечения	0,00	43,80	44,70	0,00	0,00	0,00	0,00	88,50
1.42.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.42.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.42.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.42.1	федеральный бюджет	0,00	43,80	44,70	0,00	0,00	0,00	0,00	88,50

1.42.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.42.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.42.4	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

85

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.43	Организованы сервисы на цифровой платформе для процесса осуществления внешнего государственного аудита (контроля). Обеспечено их функционирование.	0,00	130,00	470,00	600,00	0,00	0,00	0,00	1 200,00
1.43.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.43.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.43.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.43.1	федеральный бюджет	0,00	130,00	470,00	600,00	0,00	0,00	0,00	1 200,00
1.43.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.43.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.43.4	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

86

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.44	Разработана информационная система с целью обеспечения возможности получения гражданами и бизнесом комплексных государственных услуг в сфере сельского хозяйства, сгруппированных по основным жизненным ситуациям в сфере господдержки. Обеспечено функционирование указанной системы.	0,00	70,00	1 175,00	1 400,30	0,00	0,00	0,00	2 645,30
1.44.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.44.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.44.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.44.1	федеральный бюджет	0,00	70,00	1 175,00	1 400,30	0,00	0,00	0,00	2 645,30
1.44.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.44.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.44.4	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.45	Создана цифровая платформа «Образование в РФ для иностранцев». Обеспечено функционирование указанной платформы.	0,00	394,75	324,82	305,00	0,00	0,00	0,00	1 024,57
1.45.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.45.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.45.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.45.1	федеральный бюджет	0,00	394,75	324,82	305,00	0,00	0,00	0,00	1 024,57
1.45.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.45.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.45.4	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

88

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

1.46	Обеспечено развитие АИС ФССП России в части ведения банка данных исполнительных документов на базе ГИС ГМП, их регистрация посредством СМЭВ судами и иными органами, автоматическое предоставление сведений из банка данных работодателям и банкам, реализованы сервис ЕПГУ для осуществления операций с реестром исполнительных документов, а так же оптимизации формы государственной услуги ФССП России на ЕПГУ для пилотных регионов, обеспечена возможность подачи ходатайств и получения извещений посредством ЕПГУ, посредством крупных взыскателей	0,00	317,65	247,88	396,38	0,00	0,00	0,00	961,91
1.46.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.46.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.46.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.46.1	федеральный бюджет	0,00	317,65	247,88	396,38	0,00	0,00	0,00	961,91
1.46.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

89

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10



1.46.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.46.4	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.47	Создание единого информационного ресурса регистрационного и миграционного учета. Обеспечено функционирование ресурса.	0,00	500,00	750,00	750,00	0,00	0,00	0,00	2 000,00
1.47.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.47.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.47.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.47.1	федеральный бюджет	0,00	500,00	750,00	750,00	0,00	0,00	0,00	2 000,00
1.47.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.47.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.47.4	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

90

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

1.48	Обеспечена разработка, внедрение и эксплуатация облачной цифровой платформы обеспечения оказания государственных (муниципальных) услуг и сервисов, в том числе в электронном виде	0,00	674,00	1 299,00	2 630,00	0,00	0,00	0,00	4 603,00
1.48.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.48.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.48.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.48.1	федеральный бюджет	0,00	674,00	1 299,00	2 630,00	0,00	0,00	0,00	4 603,00
1.48.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.48.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.48.4	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

91

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.49	Обеспечена доработка и эксплуатация Федерального реестра государственных и муниципальных услуг(функций), в том числе облачного решения для субъектов Российской Федерации	0,00	465,00	373,00	337,00	0,00	0,00	0,00	1 175,00

1.49.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.49.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.49.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.49.1	федеральный бюджет	0,00	465,00	373,00	337,00	0,00	0,00	0,00	1 175,00
1.49.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.49.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.49.4	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.50	Создание, внедрение, развитие и эксплуатация цифровой платформы АИС Ростехнадзора	0,00	80,82	312,50	355,00	0,00	0,00	0,00	748,32
1.50.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

92

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.50.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.50.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.50.1	федеральный бюджет	0,00	80,82	312,50	355,00	0,00	0,00	0,00	748,32





	координации, мониторинге отборе и продвижении проектов (инициатив), и создан механизм отбора и поддержки проектов (инициатив) по внедрению цифровых технологий и платформ на пространстве ЕАЭС								
2.1.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.	из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.	из них межбюджетные трансферты бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1	федеральный бюджет	0,00	121,00	121,00	121,00	121,00	121,00	121,00	726,00
2.1.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.3	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.4	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

95

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.2	Обеспечено подключение федеральных органов исполнительной власти к Национальному сегменту Российской Федерации интегрированной информационной системы	0,00	43,00	31,00	31,00	30,00	30,00	30,00	195,00



из них межбюджетные трансферты бюджетам субъекта	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
из них межбюджетные трансферты в федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

97

0

### 5. Участники федерального проекта

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1	2	3	4	5	6
Общие организационные мероприятия по проекту					
1	Участник проекта	Слышкин В. В.			100
Сформировано законодательство, обеспечивающее преимущественное использование государственными органами единой инфраструктуры электронного правительства					
2	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Пак О. Б.	Статс-секретарь-заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К. Ю.	100
Разработаны и приняты федеральный закон и иные нормативные правовые акты, закрепляющие целевое состояние предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе: - реестровую модель их предоставления; - проактивность; - экстерриториальность; - типизацию и стандартизацию приоритетных региональных и муниципальных услуг; - многоканальность; - машиночитаемое описание процесса оказания услуг; - исключение участия человека в процессе принятия решения при предоставлении приоритетных государственных услуг; - единую систему сбора обратной связи от получателей услуг; - иные направления совершенствования предоставления государственных услуг					



3	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Шипов С. В.	Заместитель Министра экономического развития Российской Федерации	Орешкин М. С.	100
Обеспечено предоставление приоритетных массовых социально значимых государственных (муниципальных) услуг, государственных и иных сервисов в цифровом виде, в том числе в сфере выборов, образования и здравоохранения, в соответствии с целевым состоянием					
4	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Паршин М. В.	Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К. Ю.	100

98

Обеспечено информирование о доступных электронных услугах и сервисах электронного правительства, а также о преимуществах использования механизмов получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, в том числе путем установления единых стандартов популяризации электронных услуг					
5	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Паршин М. В.	Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К. Ю.	100
Внедрено типовое автоматизированное рабочее место госслужащего в органах государственной власти на базе отечественного программного					
6	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Кисляков Е. Ю.	Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К. Ю.	100
Обеспечено развитие и функционирование федеральной государственной информационной системы «Единая информационная система управления кадровым составом государственной гражданской службы Российской Федерации»					
7	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Пак О. Б.	Статс-секретарь-заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К. Ю.	100

Проведен анализ и сопоставление информации об управлении данными в отобранных органах власти в целях разработки единых требований к управлению данными в информационных ресурсах органов власти, разработаны и утверждены единые требования к управлению данными в информационных ресурсах органов власти, проведен анализ и сопоставление информации о внедрении единых требований к управлению данными в информационных ресурсах органов власти

8	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Аброськин Н. П.	Первый заместитель Управляющего делами Президента Российской Федерации		0
---	---	-----------------	--	--	---

99

Обеспечена возможность доступа пользователей в модели «одного окна» посредством единого портала государственных и муниципальных услуг (функций) к информации, созданной органами государственной власти, органами местного самоуправления и органами государственных внебюджетных фондов в пределах своих полномочий, а также к иной общедоступной информации, в том числе с использованием единого стандарта визуально-графического оформления и единых инструментов информационно-контентного наполнения

9	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Паршин М. В.	Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К. Ю.	100
---	---	--------------	---	--------------	-----

В соответствии с утверждёнными едиными требованиями и разработанным планом-графиком перехода обеспечено взаимное соответствие и нормализация данных, используемых при межведомственном электронном взаимодействии, в информационных ресурсах государственных органов власти (в рамках формирования Национальной системы управления данными)

10	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Кисляков Е. Ю.	Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К. Ю.	100
----	---	----------------	---	--------------	-----

Создана платформа идентификации, включая биометрическую идентификацию, облачную квалифицированную электронную подпись, цифровые профили гражданина и юридического лица, а также единое пространство доверия электронной подписи на базе единой системы идентификации и

11	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Паршин М. В.	Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К. Ю.	100
----	---	--------------	---	--------------	-----

Разработана, внедрена и обеспечена сопровождением Автоматизированная информационная система проектной деятельности «Типовое облачное решение по автоматизации проектной деятельности органов государственной власти»					
12	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Паршин М. В.	Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К. Ю.	100

100

Создана и функционирует платформа межведомственного взаимодействия и обмена данными, в том числе нормативной справочной информацией, на базе системы межведомственного электронного взаимодействия и единой системы нормативной справочной информации					
13	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Паршин М. В.	Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К. Ю.	100
Обеспечено создание единой цифровой платформы обеспечения деятельности Президента Российской Федерации, Председателя Правительства Российской Федерации, палат Федерального Собрания, Совета Безопасности Российской Федерации, Администрации Президента Российской Федерации, Аппарата Правительства Российской Федерации при осуществлении ими своих полномочий					
14	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Белановский В. В.	Заместитель директора Федеральной службы охраны Российской Федерации - руководитель Службы специальной связи и информации Федеральной службы охраны Российской Федерации		100
Внедрен в деятельность органов государственной власти и органов местного самоуправления, а также подведомственных им организаций, межведомственный юридически значимый электронный документооборот с применением электронной подписи, базирующийся на единых инфраструктурных, технологических и методологических решениях					
15	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Паршин М. В.	Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К. Ю.	100

Обеспечено функционирование платформы поиска работы и подбора персонала на базе информационно-аналитической системы Общероссийская база вакансий «Работа в России»

16	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Васильев Д. А.	Заместитель руководителя Федеральной службы по труду и занятости		100
----	---	----------------	--	--	-----

101

Создано единое окно цифровой обратной связи, включая обращения, жалобы, в том числе по государственным услугам, функциям, сервисам

17	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Паршин М. В.	Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К. Ю.	100
----	---	--------------	---	--------------	-----

За счет применения единых требований приведены в соответствие данные, используемые при межведомственном электронном взаимодействии, в государственных информационных системах, обеспечено единство форматов и атрибутов данных, автоматизированы процессы межведомственного взаимодействия при оказании государственных услуг и исполнения функций федеральными органами исполнительной власти (сформирована Национальная система управления данными)

18	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Кисляков Е. Ю.	Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К. Ю.	100
----	---	----------------	---	--------------	-----

19	Участник федерального проекта	Шипов С. В.	Заместитель Министра экономического развития Российской Федерации	Орешкин М. С.	100
----	-------------------------------	-------------	---	---------------	-----

Обеспечено развитие системы «Мир» и введение, функционирование и развитие удостоверения личности гражданина («электронный паспорт») Российской Федерации

20	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Пак О. Б.	Статс-секретарь-заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К. Ю.	100
----	---	-----------	---	--------------	-----

Обеспечено функционирование и развитие инфраструктуры электронного правительства, а также информационных систем, направленных на предоставление государственных услуг и исполнение государственных функций в электронном виде

21	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Паршин М. В.	Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К. Ю.	100
----	---	--------------	---	--------------	-----

102

22	Участник федерального проекта	Кисляков Е. Ю.	Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К. Ю.	100
----	-------------------------------	----------------	---	--------------	-----

23	Участник федерального проекта	Пак О. Б.	Статс-секретарь-заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К. Ю.	100
----	-------------------------------	-----------	---	--------------	-----

Сформирована цифровая платформа для взаимодействия в сфере стратегического управления в целях согласованности действий участников стратегического планирования на всех уровнях государственного управления в достижении стратегических приоритетов

24	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Шипов С. В.	Заместитель Министра экономического развития Российской Федерации	Орешкин М. С.	100
----	---	-------------	---	---------------	-----

Внедрена система управления жизненным циклом объектов капитального строительства на основе технологий информационного моделирования («Цифровое строительство»)

25	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Волков Д. А.	Заместитель Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации		100
----	---	--------------	---	--	-----

26	Участник федерального проекта	Кисляков Е. Ю.	Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К. Ю.	100
----	-------------------------------	----------------	---	--------------	-----

Обеспечена возможность долгосрочного архивного хранения электронных документов с сохранением их юридической значимости для федеральных и региональных органов государственной власти

27	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Паршин М. В.	Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К. Ю.	100
----	---	--------------	---	--------------	-----

103

Разработана методология сбора данных и расчета показателя внутренних затрат на развитие цифровой экономики, расчета базовых значений целевого показателя «Увеличение внутренних затрат на развитие цифровой экономики за счет всех источников (по доле в валовом внутреннем продукте страны) не менее чем в три раза по сравнению с 2017 годом»

28	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Кисляков Е. Ю.	Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К. Ю.	100
----	---	----------------	---	--------------	-----

Разработана и утверждена методология статистических наблюдений и измерения параметров развития цифровой экономики

29	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Кисляков Е. Ю.	Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К. Ю.	100
----	---	----------------	---	--------------	-----

В органах прокуратуры обеспечено функционирование для всех сотрудников современных автоматизированных рабочих мест и сервисов работы с цифровыми данными на базе защищенной катастрофоустойчивой инфраструктуры Генеральной прокуратуры Российской Федерации

30	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Буксман А. Э.	Первый Заместитель Генерального прокурора Российской Федерации		100
----	---	---------------	--	--	-----

Обеспечена экспертно-аналитическая и организационно-методическая поддержка реализации национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»

31	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Кисляков Е. Ю.	Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К. Ю.	100
----	---	----------------	---	--------------	-----

Создана и функционирует Дирекция национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»

32	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Кисляков Е. Ю.	Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К. Ю.	100
----	---	----------------	---	--------------	-----

104

33	Участник федерального проекта	Буяджи П. А.	Директор		100
----	-------------------------------	--------------	----------	--	-----

Обеспечено предоставление цифровых сервисов для участников избирательного процесса

34	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Булаев Н. И.	Заместитель Председателя Центральной избирательной комиссии Российской Федерации		100
----	---	--------------	--	--	-----

Обеспечено официальное опубликование и размещение правовых актов на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru))» государственных органов Российской Федерации и организаций международного сотрудничества

35	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Белановский В. В.	Заместитель директора Федеральной службы охраны Российской Федерации - руководитель Службы специальной связи и информации Федеральной службы охраны Российской Федерации		100
----	---	-------------------	--	--	-----

Созданы информационные системы поддержки принятия решений высшими органами государственной власти

36	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Белановский В. В.	Заместитель директора Федеральной службы охраны Российской Федерации - руководитель Службы специальной связи и информации Федеральной службы охраны Российской Федерации		100
----	---	-------------------	--	--	-----

105

Усовершенствованы механизмы обработки обращений, мониторинга и анализа результатов рассмотрения обращений. Подключены к инфраструктуре единой системы по работе с обращениями граждан государственные органы, органы местного самоуправления, государственные и муниципальные учреждения, иные организации, осуществляющие публично значимые функции					
37	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Белановский В. В.	Заместитель директора Федеральной службы охраны Российской Федерации - руководитель Службы специальной связи и информации Федеральной службы охраны Российской Федерации		100
Обеспечено выполнение функций проектного офиса по реализации национальной программы "Цифровая экономика Российской Федерации", установленных актом Правительства Российской Федерации.					
38	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Аброськин Н. П.	Первый заместитель Управляющего делами Президента Российской Федерации		0
Обеспечено информационно-аналитическое и экспертно-аналитическое сопровождение в сфере контрольной и надзорной деятельности					
39	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Аброськин Н. П.	Первый заместитель Управляющего делами Президента Российской Федерации		0
Создана и функционирует цифровая аналитическая платформа для представления статистических данных					
40	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Егоренко С. Н.	Заместитель руководителя Федеральной службы государственной статистики		100

Обеспечено создание, развитие и функционирование Единой государственной платформы сбора данных промышленного интернета вещей и инструментов анализа объективных данных о наблюдаемых объектах на основе утвержденных ведомственных моделей данных в составе Платформы исполнения государственных функций



41	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Пак О. Б.	Статс-секретарь-заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К. Ю.	100
Обеспечена координация реализации мероприятий в рамках цифровой трансформации на всех уровнях власти					
42	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Кисляков Е. Ю.	Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К. Ю.	100
Внедрены цифровые технологии в сферах государственного управления и оказания приоритетных массовых социально значимых государственных (муниципальных) услуг					
43	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Шипов С. В.	Заместитель Министра экономического развития Российской Федерации	Орешкин М. С.	100
Разработаны планы цифровой трансформации отраслей экономики и секторов социальной сферы через акселерацию цифровых платформ					
44	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Шипов С. В.	Заместитель Министра экономического развития Российской Федерации	Орешкин М. С.	100
Обеспечены законодательные, правовые и методические основы управления жизненным циклом объектов капитального строительства с использованием технологий информационного моделирования и внедрения платформы «Цифровое строительство» (с учётом утверждённого плана					
45	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Волков Д. А.	Заместитель Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации		100

Создана нормативно-техническая база управления жизненным циклом объектов капитального строительства с использованием технологий информационного моделирования и внедрения платформы "Цифровое строительство" (с учётом утверждённого плана мероприятий)

46	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Волков Д. А.	Заместитель Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации		100
Обеспечено создание, развитие и функционирование Платформы исполнения государственных функций, в том числе при осуществлении контрольной (надзорной) деятельности, включающей создание, развитие и функционирование единого реестра обязательных требований, типового облачного решения по автоматизации контрольной (надзорной) деятельности, в целях обеспечения управления деятельностью сотрудников государственных					
47	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Пак О. Б.	Статс-секретарь-заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К. Ю.	100
Создан сегмент базы нормативных правовых актов (федеральных, региональных и муниципальных) Российской Федерации, используемых в контрольно-надзорной деятельности, доступной в СМЭВ в режиме реального времени					
48	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Пак О. Б.	Статс-секретарь-заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К. Ю.	100
Усовершенствованы механизмы государственного управления и обеспечено высокое качество предоставления государственных и муниципальных услуг (реализации функций), иных услуг (сервисов) и сведений в электронном виде в сфере пожарной безопасности и безопасности людей на водных					
49	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Барышев П. Ф.	Заместитель Министра		100

Обеспечено функционирование Центра компетенций по реализации задач федерального проекта «Цифровое государственное управление»					
50	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Аброськин Н. П.	Первый заместитель Управляющего делами Президента Российской Федерации		0

Создана и функционирует инфраструктура единой площадки для организации и проведения мероприятий национальной программы "Цифровая экономика Российской Федерации"					
51	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Войтенко О. В.	Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации		100
Утверждены и актуализированы концепция и план проведения бизнес-миссий для успешного продвижения отечественных цифровых технологий и программного обеспечения, в том числе на основе «сквозных» цифровых технологий, за рубеж»					
52	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Мамонов М. В.	Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации		100
Разработаны и утверждены требования к целевому состоянию цифровой трансформации приоритетных массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в соответствии с утвержденным перечнем услуг.					
53	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Паршин М. В.	Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К. Ю.	100
Создана автоматизированная система взаимодействия с гражданами в социальной сфере. Обеспечено функционирование указанной системы.					
54	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Скляр А. В.	Заместитель Министра труда и социальной защиты Российской Федерации	Топилин М. А.	100

109

Внедрена цифровая технология и платформенные решения в сфере социального обеспечения					
55	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Скляр А. В.	Заместитель Министра труда и социальной защиты Российской Федерации	Топилин М. А.	100
Организованы сервисы на цифровой платформе для процесса осуществления внешнего государственного аудита (контроля). Обеспечено их функционирование.					

56	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Петров М. В.	Директор Департамента цифровой трансформации Счетной палаты Российской Федерации		100
Разработана информационная система с целью обеспечения возможности получения гражданами и бизнесом комплексных государственных услуг в сфере сельского хозяйства, сгруппированных по основным жизненным ситуациям в сфере господдержки. Обеспечено функционирование указанной					
57	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Гатагова О. А.	Заместитель Министра		100
Создана цифровая платформа «Образование в РФ для иностранцев». Обеспечено функционирование указанной платформы.					
58	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Шевцов П. А.	Заместитель руководителя Федерального агентства по делам Содружества Независимых Государств, соотечественников, проживающих за рубежом, и по международному гуманитарному сотрудничеству		100
Обеспечено развитие и сопровождение систем ГИС ГМП, ГИС ЭБ, развитие и эксплуатацию систем ГИС ЕИС					
59	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Албычев А. С.	Заместитель руководителя Федерального казначейства		100

Обеспечено развитие АИС ФССП России в части ведения банка данных исполнительных документов на базе ГИС ГМП, их регистрация посредством СМЭВ судами и иными органами, автоматическое предоставление сведений из банка данных работодателям и банкам, реализованы сервис ЕПГУ для осуществления операций с реестром исполнительных документов, а так же оптимизации формы государственной услуги ФССП России на ЕПГУ для пилотных регионов, обеспечена возможность подачи ходатайств и получения извещений посредством ЕПГУ, посредством крупных взыскателей

60	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Помигалова О. А.	Первый заместитель руководителя Федеральной службы судебных приставов Российской Федерации		100
Создание единого информационного ресурса регистрационного и миграционного учета. Обеспечено функционирование ресурса.					
61	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Шулика В. Д.	Заместитель Министра внутренних дел Российской Федерации		100
Обеспечена разработка, внедрение и эксплуатация облачной цифровой платформы обеспечения оказания государственных (муниципальных) услуг и сервисов, в том числе в электронном виде					
62	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Паршин М. В.	Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К. Ю.	100
Обеспечена доработка и эксплуатация Федерального реестра государственных и муниципальных услуг(функций), в том числе облачного решения для субъектов Российской Федерации					
63	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Паршин М. В.	Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К. Ю.	100
Создание, внедрение, развитие и эксплуатация цифровой платформы АИС Ростехнадзора					
64	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Геллер А. Я.	Заместитель руководителя		100

Обеспечены доработка, сопровождение и эксплуатация Федерального телефонного центра сбора мнений граждан о качестве государственных услуг					
65	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Паршин М. В.	Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К. Ю.	100

Структурные подразделения центрального аппарата Росгвардии, территориальные органы Росгвардии, органы управления (объединения, соединения, воинские части, организации и подразделения) войск национальной гвардии обеспечены отечественным офисным программным обеспечением и программным обеспечением в сфере информационной безопасности и оказывается техническая поддержка в рамках применения поставленных программных продуктов

66	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Ченчик С. М.	Начальник Главного штаба войск национальной гвардии Российской Федерации - первый заместитель директора Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации - главнокомандующего войсками национальной гвардии Российской Федерации		100
----	---	--------------	--	--	-----

Создана система контроля оборота огнестрельного оружия и управления охранными услугами на базе отечественных технологий для обработки больших массивов данных

67	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Лебедев С. А.	Заместитель директора Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации - главнокомандующего войсками национальной гвардии Российской Федерации		100
----	---	---------------	--	--	-----

Разработана методологическая основа единой технологической архитектуры информационных систем государственных органов исполнительной власти

68	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Кисляков Е. Ю.	Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К. Ю.	100
----	---	----------------	---	--------------	-----

Разработан и утвержден комплекс национальных документов, направленных на реализацию Цифровой повестки ЕАЭС, в том числе утверждено Положение о координации, мониторинге отборе и продвижении проектов (инициатив), и создан механизм отбора и поддержки проектов (инициатив) по внедрению цифровых технологий и платформ на пространстве ЕАЭС					
69	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Мамонов М. В.	Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации		100
Обеспечено подключение федеральных органов исполнительной власти к Национальному сегменту Российской Федерации интегрированной информационной системы Евразийского экономического союза для юридически значимого запуска общих процессов ЕАЭС государств-членов Евразийского экономического союза					
70	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Пак О. Б.	Статс-секретарь-заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Носков К. Ю.	100
Реализация национальных инфраструктурных и отраслевых проектов цифрового развития на пространстве ЕАЭС.					
71	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Мамонов М. В.	Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации		100