

ПАСПОРТ

ведомственной программы цифровой трансформации на 2025 и плановый период 2026-2027
МИНИСТЕРСТВА ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ, СВЯЗИ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

ОТВЕТСТВЕННЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬ ВЕДОМСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ

Качанов Олег Юрьевич - Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Руководитель цифровой трансформации

УЧАСТНИКИ ПРОГРАММЫ

-

ПЕРИОД РЕАЛИЗАЦИИ

01.01.2025 - 31.12.2027

ЦЕЛИ ПРОГРАММЫ

- 8а Достижение к 2030 году "цифровой зрелости" государственного и муниципального управления, ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, предполагающей автоматизацию большей части транзакций в рамках единых отраслевых цифровых платформ и модели управления на основе данных с учетом ускоренного внедрения технологий обработки больших объемов данных, машинного обучения и искусственного интеллекта
- 8б Формирование рынка данных, их активное вовлечение в хозяйственный оборот, хранение, обмен и защита
- 8в Увеличение доли домохозяйств, которым обеспечена возможность качественного высокоскоростного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", в том числе с использованием сетей (инфраструктуры) спутниковой и мобильной связи и с учетом роста пропускной способности магистральной инфраструктуры, до 97 процентов к 2030 году и до 99 процентов к 2036 году
- 8г Обеспечение в 2025 - 2030 годах темпа роста инвестиций в отечественные решения в сфере информационных технологий вдвое выше темпа роста валового внутреннего продукта
- 8е Увеличение к 2030 году до 95 процентов доли использования российского программного обеспечения в государственных органах, государственных корпорациях, государственных компаниях и хозяйственных обществах, в уставном капитале которых доля участия Российской Федерации в совокупности превышает 50 процентов, а также в их аффилированных юридических лицах
- 8ж Увеличение к 2030 году до 99 процентов доли предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронной форме, в том числе внедрение системы поддержки принятия решений в рамках предоставления не менее чем 100 массовых социально значимых государственных услуг в электронной форме в проактивном режиме или при непосредственном обращении заявителя, за счет внедрения в деятельность органов государственной власти единой цифровой платформы
- 8з Формирование системы подбора, развития и ротации кадров для органов государственной власти и органов местного самоуправления на основе принципов равных возможностей, приоритета профессиональных знаний и квалификаций, включая механизмы регулярной оценки и обратной связи в рамках единой цифровой платформы
- 8к Создание системы эффективного противодействия преступлениям, совершаемым с использованием информационно-телекоммуникационных технологий, и снижения ущерба от их совершения
- 8л Обеспечение сетевого суверенитета и информационной безопасности в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

ОБЪЕМ ФИНАНСОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОГРАММЫ

Направление расходов	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей	ИТОГО
Создание и развитие	29 481 391,50	38 112 741,80	45 670 052,90	113 264 186,20
Эксплуатация	28 370 656,00	29 958 335,80	30 538 500,00	88 867 491,80
Инфраструктура	2 260 557,20	1 461 547,50	138 339,00	3 860 443,70

ИТОГО

60 112 604,70

69 532 625,10

76 346 891,90

205 992 121,70

НАПРАВЛЕНИЯ ИТ-РАСХОДОВ (МЕРОПРИЯТИЯ ПРОГРАММЫ)

1. Инфраструктура электронного правительства, а также информационных систем, направленных на предоставление государственных услуг и исполнение государственных функций в электронном виде (СМЭВ, ЕПГУ, ПОС, ГОСВЕБ, ЕСИА, ИЭП, СЦ, ФРГУ, ГУЦ)
2. Оказание услуг, связанных с организацией видеонаблюдения, трансляцией изображения в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и хранением соответствующих видеозаписей при проведении выборов
3. Система мониторинга фишинговых сайтов, утечки персональных данных
4. Государственная информационная Система "Генеральная схема развития сетей связи и инфраструктуры хранения и обработки данных Российской Федерации" и Информационно-аналитическая система "Реестр услуг связи"
5. Обеспечение развития и сопровождения федеральной государственной информационной системы "Единая информационная система управления кадровым составом государственной гражданской службы Российской Федерации"
6. Обеспечение развития и функционирования единой цифровой платформы Российской Федерации "ГосТех"
7. Обеспечение органов государственной власти средствами внутриведомственного и межведомственного документооборота, хранения электронных документов, а также государственными коммуникационными сервисами
8. Обеспечение развития и сопровождения программного обеспечения официальных сайтов и иных интернет-ресурсов Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации
9. Обеспечение функционирования федерального казенного учреждения "Гостех"
10. Развитие и эксплуатация федеральной государственной информационной системы координации информатизации
11. Создание, развитие и эксплуатация государственной системы паспортно-визовых документов нового поколения "Мир"
12. Развитие и эксплуатация информационных систем в области связи
13. Развитие и эксплуатация Системы идентификации болельщиков
14. Эксплуатация Единой межведомственной информационно-статистической системы (ЕМИСС)
15. Федеральная государственная информационная система "Реестры программ для электронных вычислительных машин и баз данных"
16. Обеспечение функционирования Минцифры России
17. Создание, развитие и ввод в эксплуатацию системы правовой статистики
18. Предоставление защищенной инфраструктуры государственной единой облачной платформы, включая платформообразующую государственную информационную систему, для размещенных государственных информационных систем и информационных систем с учетом планового роста нагрузки
19. Платформа эффективного противодействия преступлениям, совершаемым с использованием информационно-телекоммуникационных технологий
20. Обеспечение создания, развития и сопровождения цифровой платформы подбора, ротации и развития кадров
21. Автоматизированные рабочие места и мониторы в объектах федеральных органов исполнительной власти, органах исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органах местного самоуправления, а также организациях, учредителями которых являются указанные органы, расположенных на отдельных территориях Российской Федерации
22. Создание, развитие, эксплуатация информационной системы Национальный удостоверяющий центр
23. Сервис обеспечения на базе программного обеспечения российского производства интеллектуальной обработки видеопотоков, позволяющий получать, хранить и обрабатывать с применением технологий искусственного интеллекта (включая компьютерное зрение) видеоданные с камер наблюдения, поступающие из субъектов Российской Федерации.

СТРУКТУРА (МЕРОПРИЯТИЯ) И ПОКАЗАТЕЛИ ПРОГРАММЫ

1 071.002

Инфраструктура электронного правительства, а также информационных систем, направленных на предоставление государственных услуг и исполнение государственных функций в электронном виде (СМЭВ, ЕПГУ, ПОС, ГОСВЕБ, ЕСИА, ИЭП, СЦ, ФРГУ, ГУЦ)

Цели ЦТ

8а - Достижение к 2030 году "цифровой зрелости" государственного и муниципального управления, ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, предполагающей автоматизацию большей части транзакций в рамках единых отраслевых цифровых платформ и модели управления на основе данных с учетом ускоренного внедрения технологий обработки больших объемов данных, машинного обучения и искусственного интеллекта
8б - Формирование рынка данных, их активное вовлечение в хозяйственный оборот, хранение, обмен и защита
8ж - Увеличение к 2030 году до 99 процентов доли предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронной форме, в том числе внедрение системы поддержки принятия решений в рамках предоставления не менее чем 100 массовых социально значимых государственных услуг в электронной форме в проактивном режиме или при непосредственном обращении заявителя, за счет внедрения в деятельность органов государственной власти единой цифровой платформы
8л - Обеспечение сетевого суверенитета и информационной безопасности в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

	Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)			
51 696 641,10	14 647 527,30	17 812 896,70	19 236 217,10	
Итого	2025	2026	2027	

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
1.1 ФГИС ЕСНСИ	Итого по направлению развитие	0,00	0,00	0,00	0,00
	-	0,00	0,00	0,00	0,00
	-				
ИС обеспечивает ведение информационных ресурсов в НСУД, да/нет		Да	Да	Да	Да
Количество видов сведений, предоставляемых в режиме «онлайн», шт.		1	1	1	1
Количество витрин, шт.		1	1	1	1
Осуществляется взаимодействие с ГИС ГМП, да/нет		Нет	Нет	Нет	Нет
Аттестат ИБ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Доступность ИС класса защищенности К1, %		99,9	99,9	99,9	99,9
Осуществляется взаимодействие в электронной форме по стандартам криптографической защиты, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используются Сервисы Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используется инфраструктура Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
1.2 ГИС «Защитник Отечества»	Итого по направлению создание	0,00	0,00	0,00	0,00
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2024	-	0,00	0,00	0,00	0,00
	-				

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
1.3 ФГИС РОТ	Итого по направлению развитие	442 065,50	136 304,00	141 756,70	164 004,80
	071 04 10 23 2 Ц4 71830 246	442 065,50	136 304,00	141 756,70	164 004,80
	ГП Информационное общество				

Количество видов сведений, предоставляемых в режиме «онлайн», шт.	1	1	1	1
Аттестат ИБ, да/нет	Да	Да	Да	Да
Отечественные СЗИ, да/нет	Да	Да	Да	Да
Доступность ИС класса защищенности К2 и менее, %	97	97	97	97
Осуществляется взаимодействие в электронной форме по стандартам криптографической защиты, да/нет	Да	Да	Да	Да

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
1.4 ИС интеграционного шлюза	Итого по направлению эксплуатация	0,00	0,00	0,00	0,00
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2025	-	0,00	0,00	0,00	0,00
	-				

1.5 ИС интеграционного шлюза	Итого по направлению создание	0,00	0,00	0,00	0,00
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2025	-	0,00	0,00	0,00	0,00
	-				

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
1.6 ИС ДТС	Итого по направлению создание	320 544,30	74 588,80	197 718,80	48 236,70
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2024	071 04 10 23 2 Ц4 71830 246 ГП Информационное общество • 9186186750 - Обеспечено создание, развитие и эксплуатация инфраструктуры, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг и исполнения государственных и муниципальных функций в электронной форме	320 544,30	74 588,80	197 718,80	48 236,70
1.7 ГИС ТОР КНД	Итого по направлению развитие	1 553 387,40	512 606,60	512 651,40	528 129,40
	071 04 10 23 2 Ц4 71830 246 ГП Информационное общество	1 553 387,40	512 606,60	512 651,40	528 129,40
Количество видов сведений, предоставляемых в режиме «онлайн», шт.		15	15	15	15
Осуществляется взаимодействие с ГИС ГМП, да/нет		Да	Да	Да	Да
Аттестат ИБ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Доступность ИС класса защищенности К2 и менее, %		97	97	97	97
Осуществляется взаимодействие в электронной форме по стандартам криптографической защиты, да/нет		Да	Да	Да	Да
Доля жалоб и ходатайств, рассмотренных в срок, %		96	98	98,3	98,6
Доля проверок, проведенных дистанционно, %		0,5	20	25	30

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
1.8 ФГИС ЕРВУ	Итого по направлению создание	0,00	0,00	0,00	0,00
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2025	-	0,00	0,00	0,00	0,00
	-				
Показатели на которые направлены мероприятия		Начальное значение показателя 2024	2025	Целевые значения показателей 2026	2027
Сбор, хранение, обработка и актуализация сведений о гражданах, состоящих на воинском учете, а также не состоящих, но обязанных состоять на воинском учете, осуществляемых военными комиссариатами					
Возможность обращения на ЕПГУ, да/нет		Нет	Да	Да	Да
Результат на ЕПГУ, да/нет		Нет	Да	Да	Да
Аттестат ИБ, да/нет		Нет	Да	Да	Да
Отечественные СЗИ, да/нет		Нет	Да	Да	Да
Доступность ИС класса защищенности К1, %		-	99,9	99,9	99,9
Осуществляется взаимодействие в электронной форме по стандартам криптографической защиты, да/нет		Нет	Да	Да	Да
Обеспечено создание государственной информационной системы ЕРВУ, да/нет		Нет	Да	Да	Да

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
1.9 ФГИС СЦ	Итого по направлению развитие	0,00	0,00	0,00	0,00
	-	0,00	0,00	0,00	0,00
	-				
Количество видов сведений, предоставляемых в режиме «онлайн», шт.		1	1	1	1
Аттестат ИБ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Доступность ИС класса защищенности К2 и менее, %		99	99	99	99
Осуществляется взаимодействие в электронной форме по стандартам криптографической защиты, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используются Сервисы Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используется инфраструктура Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да

1.10 ФГИС СЦ	Итого по направлению эксплуатация	0,00	0,00	0,00	0,00
	-	0,00	0,00	0,00	0,00
	-				

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
1.11 ФГИС «Моя школа»	Итого по направлению создание	0,00	0,00	0,00	0,00
	-	0,00	0,00	0,00	0,00
	-				
Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
1.12 Инфраструктура взаимодействия (ИЭП)	Итого по направлению эксплуатация	20 211 837,50	6 711 837,50	6 750 000,00	6 750 000,00
	071 0410 15 2 5L 92083 246 ГП Экономическое развитие и инновационная экономика	450 000,00	150 000,00	150 000,00	150 000,00
	071 04 10 23 2 Ц4 71830 246 ГП Информационное общество	19 761 837,50	6 561 837,50	6 600 000,00	6 600 000,00
Аттестат ИБ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Доступность ИС класса защищенности К1, %		99	99	99	99
Доступность ИС класса защищенности К2 и менее, %		99	99	99	99
Используются Сервисы Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используется инфраструктура Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да
Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
1.13 ФГИС ПГС	Итого по направлению развитие	6 665 648,60	2 482 111,20	2 482 111,20	1 701 426,20
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2024	071 04 10 23 2 01 9C023 246 ГП Информационное общество • Ц4.1 - ИЭП	6 665 648,60	2 482 111,20	2 482 111,20	1 701 426,20
Количество видов сведений, предоставляемых в режиме «онлайн», шт.		2	2	2	2
Количество витрин, шт.		1	1	1	1
Осуществляется взаимодействие с ГИС ГМП, да/нет		Да	Да	Да	Да
Аттестат ИБ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Доступность ИС класса защищенности К1, %		99,5	99,5	99,5	99,5
Осуществляется взаимодействие в электронной форме по стандартам криптографической защиты, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используются Сервисы Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
1.14 ИС ГУЦ	Итого по направлению развитие	301 633,40	100 088,30	101 545,10	100 000,00
	071 04 10 23 2 Ц4 71830 246 ГП Информационное общество	301 633,40	100 088,30	101 545,10	100 000,00
Количество видов сведений, предоставляемых в режиме «онлайн», шт.		4	4	4	4
Аттестат ИБ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Доступность ИС класса защищенности К1, %		99	99	99	99
Осуществляется взаимодействие в электронной форме по стандартам криптографической защиты, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используются Сервисы Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используется инфраструктура Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
1.15 ФРГУ	Итого по направлению развитие	1 767 567,70	498 447,70	577 105,60	692 014,40
	071 04 10 23 2 Ц4 71830 246 ГП Информационное общество	1 767 567,70	498 447,70	577 105,60	692 014,40
Количество видов сведений, предоставляемых в режиме «онлайн», шт.		231	231	231	231
Аттестат ИБ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Доступность ИС класса защищенности К1, %		99	99	99	99
Осуществляется взаимодействие в электронной форме по стандартам криптографической защиты, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используются Сервисы Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используется инфраструктура Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да
Доля шаблонов регламентов типовых региональных услуг, %		0	25	50	80

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
1.16 Единая система идентификации и аутентификации (ЕСИА)	Итого по направлению развитие	2 627 839,80	227 785,00	933 659,10	1 466 395,70
	071 04 10 23 2 Ц4 71830 246 ГП Информационное общество • 9186186750 - Обеспечено создание, развитие и эксплуатация инфраструктуры, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг и исполнения государственных и муниципальных функций в электронной форме	2 627 839,80	227 785,00	933 659,10	1 466 395,70
Количество видов сведений, предоставляемых в режиме «онлайн», шт.		14	14	14	14
Аттестат ИБ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Доступность ИС класса защищенности К1, %		99	99	99	99
Осуществляется взаимодействие в электронной форме по стандартам криптографической защиты, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используются Сервисы Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используется инфраструктура Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да
Количество видов данных из документов, которые можно получать с использованием цифрового профиля, в год, шт.		47	107	114	121

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
1.17 ФГИС ЕПГУ	Итого по направлению развитие	9 585 621,50	1 795 826,00	3 356 449,40	4 433 346,10
	071 04 10 23 2 Ц4 71830 246 ГП Информационное общество • Ц4.1 - ИЭП	9 585 621,50	1 795 826,00	3 356 449,40	4 433 346,10
Осуществляется взаимодействие с ГИС ГМП, да/нет		Да	Да	Да	Да
Аттестат ИБ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Доступность ИС класса защищенности К1, %		99,9	99,9	99,9	99,9
Осуществляется взаимодействие в электронной форме по стандартам криптографической защиты, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используются Сервисы Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используется инфраструктура Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да
Доля обращений за получением МСЗУ в электронном виде с использованием ЕПГУ в общем количестве обращений, %		50	51	52	54
Доля МСЗУ, предоставляемых в электронной форме, %		95	96	97	97,5
Количество МСЗУ в электронной форме, доступных с использованием ЕПГУ, процесс оказания которых обеспечен ведомствами в проактивном режиме, ед		2	14	25	51
Количество введенных в эксплуатацию модулей системы среды поддержки клиентоцентричного государства, шт.		9	9	9	9
Доля граждан, являющихся пользователями ЕПГУ и использующих сервисы подписания документов ЕПГУ, %		30	35	37,5	40
Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
1.18 СМЭВ	Итого по направлению развитие	2 380 729,40	319 128,30	854 705,40	1 206 895,70
	071 04 10 23 2 Ц4 71830 246 ГП Информационное общество • 9186186750 - Обеспечено создание, развитие и эксплуатация инфраструктуры, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг и исполнения государственных и муниципальных функций в электронной форме	2 380 729,40	319 128,30	854 705,40	1 206 895,70
Аттестат ИБ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Доступность ИС класса защищенности К1, %		99,9	99,9	99,9	99,9
Осуществляется взаимодействие в электронной форме по стандартам криптографической защиты, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используются Сервисы Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используется инфраструктура Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
1.19 ФГИС "ЕИП НСУД"	Итого по направлению развитие	5 839 766,00	1 788 803,90	1 905 194,00	2 145 768,10
	071 04 10 23 2 Ц3 71790 246 ГП Информационное общество • 9184512798 - Создана единая доверенная платформа для обмена и анализа данных	3 895 000,00	1 145 000,00	1 250 000,00	1 500 000,00
	071 04 10 23 2 Ц4 71830 246 ГП Информационное общество • 9186186750 - Обеспечено создание, развитие и эксплуатация инфраструктуры, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг и исполнения государственных и муниципальных функций в электронной форме	1 394 766,00	443 803,90	455 194,00	495 768,10
	071 04 10 23 2 Ц3 73260 246 ГП Информационное общество • 9206252057 - Обеспечено внедрение технологии контроля и обеспечения качества данных на основе стандарта качества, в том числе с применением искусственного интеллекта, типового программного обеспечения управления данными и витрин данных	550 000,00	200 000,00	200 000,00	150 000,00
ИС обеспечивает ведение информационных ресурсов в НСУД, да/нет		Да	Да	Да	Да
Аттестат ИБ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Доступность ИС класса защищенности К1, %		99,9	99,9	99,9	99,9
Осуществляется взаимодействие в электронной форме по стандартам криптографической защиты, да/нет		Нет	Нет	Нет	Нет
Используются Сервисы Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используется инфраструктура Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да
Доля операторов мобильной связи, регулярно предоставляющих геотреки абонентов для Сервиса, шт.		0	50	75	100
Количество разработанных ИИ-решений по работе с данными и автоматизированного формирования наборов данных, ед.		0	1	2	4
Количество новых видов государственных данных, доступных коммерческим организациям, оказывающим услуги физическим и юридическим лицам, ед.		0	5	10	20
1.20 ФГИС "ЕИП НСУД"	Итого по направлению эксплуатация	0,00	0,00	0,00	0,00
	-	0,00	0,00	0,00	0,00
	-				
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Доля операторов связи, с предоставленным доступом к личному кабинету Сервиса для сдачи отчетности, %		60	80	100	100
Количество доступных пользователям отраслевых сервисов на основе геотреков, шт.		0	10	20	30

2 071.004

Оказание услуг, связанных с организацией видеонаблюдения, трансляцией изображения в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и хранением соответствующих видеозаписей при проведении выборов

Цели ЦТ

Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)

4 769 593,10	1 423 197,70	1 673 197,70	1 673 197,70
Итого	2025	2026	2027

Система / Компонент ИТКИ

Источники финансирования, КБК

Итого
тыс. рублей

2025
тыс. рублей

2026
тыс. рублей

2027
тыс. рублей

2.1 Видеонаблюдение на выборах в Российской Федерации	Итого по направлению эксплуатация	4 769 593,10	1 423 197,70	1 673 197,70	1 673 197,70
	071 0410 99 9 00 97005 242	4 769 593,10	1 423 197,70	1 673 197,70	1 673 197,70
	Реализация функций иных федеральных органов государственной власти				



071.005

Система мониторинга фишинговых сайтов, утечки персональных данных

Цели ЦТ

8к - Создание системы эффективного противодействия преступлениям, совершаемым с использованием информационно-телекоммуникационных технологий, и снижения ущерба от их совершения

1 050 000,00
Итого

Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)

200 000,00
2025

400 000,00
2026

450 000,00
2027

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
3.1 Система мониторинга фишинговых сайтов, утечки персональных данных	Итого по направлению создание	1 050 000,00	200 000,00	400 000,00	450 000,00
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2024	071 04 10 23 2 Ц7 71640 242 ГП Информационное общество • Ц7.2 - Развитие информационной системы борьбы с фишингом	1 050 000,00	200 000,00	400 000,00	450 000,00
Снижение времени реагирования по блокировке распространения фишинговых сайтов, имитирующих работу сайтов органов государственной власти, час		9	8	7	6

Государственная информационная Система "Генеральная схема развития сетей связи и инфраструктуры хранения и обработки данных Российской Федерации" и Информационно-аналитическая система "Реестр услуг связи"

Цели ЦТ

8в - Увеличение доли домохозяйств, которым обеспечена возможность качественного высокоскоростного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", в том числе с использованием сетей (инфраструктуры) спутниковой и мобильной связи и с учетом роста пропускной способности магистральной инфраструктуры, до 97 процентов к 2030 году и до 99 процентов к 2036 году

Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)

0,00
Итого0,00
20250,00
20260,00
2027

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
4.1 ИС "Генеральная схема"	Итого по направлению развитие	0,00	0,00	0,00	0,00
	-	0,00	0,00	0,00	0,00
	-				
ИС обеспечивает ведение информационных ресурсов в НСУД, да/нет		Да	Да	Да	Да
Аттестат ИБ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Доступность ИС класса защищенности К2 и менее, %		97	97	97	97
Осуществляется взаимодействие в электронной форме по стандартам криптографической защиты, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используются Сервисы Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да
Доля расходов на закупку и/или аренду отечественного программного обеспечения и платформ от общих расходов на закупку или аренду программного обеспече, %		100	100	100	100
Доля государственных информационных систем, для которых обеспечена возможность взаимодействия в электронной форме с гражданами (физическими лицами) и, %		100	100	100	100
Доля расходов на закупку и/или аренду радиоэлектронной продукции (в том числе систем хранения данных и серверного оборудования, автоматизированных раб, %		100	100	100	100
4.2 ИС "Генеральная схема"	Итого по направлению эксплуатация	0,00	0,00	0,00	0,00
	-	0,00	0,00	0,00	0,00
	-				

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
4.3 ИАС РУС	Итого по направлению развитие	0,00	0,00	0,00	0,00
	-	0,00	0,00	0,00	0,00
	-				
Аттестат ИБ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Доступность ИС класса защищенности К2 и менее, %		97	97	97	97
Осуществляется взаимодействие в электронной форме по стандартам криптографической защиты, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используются Сервисы Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да
Доля государственных информационных систем, для которых обеспечена возможность взаимодействия в электронной форме с гражданами (физическими лицами) и, %		100	100	100	100
Доля расходов на закупку и/или аренду отечественного программного обеспечения и платформ от общих расходов на закупку или аренду программного обеспече, %		0	0	0	0
4.4 ИАС РУС	Итого по направлению эксплуатация	0,00	0,00	0,00	0,00
	-	0,00	0,00	0,00	0,00
	-				
ИС обеспечивает ведение информационных ресурсов в НСУД, да/нет		Да	Да	Да	Да

5 071.007

Обеспечение развития и сопровождения федеральной государственной информационной системы "Единая информационная система управления кадровым составом государственной гражданской службы Российской Федерации"

Цели ЦТ

8з - Формирование системы подбора, развития и ротации кадров для органов государственной власти и органов местного самоуправления на основе принципов равных возможностей, приоритета профессиональных знаний и квалификаций, включая механизмы регулярной оценки и обратной связи в рамках единой цифровой платформы

	3 124 110,00	1 030 881,70	1 289 318,30	803 910,00
	Итого	2025	2026	2027

Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
5.1 ФГИС ЕИСУКС	Итого по направлению развитие	1 879 897,30	561 115,30	870 802,00	447 980,00
	071 04 10 23 2 Ц4 73160 246 ГП Информационное общество • 9184156548 - Обеспечено создание, развитие и эксплуатация информационных систем подбора, ротации, развития и учета кадров, а также кадрового делопроизводства	1 879 897,30	561 115,30	870 802,00	447 980,00
Аттестат ИБ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Доступность ИС класса защищенности К1, %		99,9	99,9	99,9	99,9
Осуществляется взаимодействие в электронной форме по стандартам криптографической защиты, да/нет		Да	Да	Да	Да
5.2 ФГИС ЕИСУКС	Итого по направлению эксплуатация	1 244 212,70	469 766,40	418 516,30	355 930,00
	071 04 10 23 2 Ц4 73160 246 ГП Информационное общество • 9184156548 - Обеспечено создание, развитие и эксплуатация информационных систем подбора, ротации, развития и учета кадров, а также кадрового делопроизводства	1 244 212,70	469 766,40	418 516,30	355 930,00
Количество видов сведений, предоставляемых в режиме «онлайн», шт.		7	7	7	7
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используется инфраструктура Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да



071.008

Обеспечение развития и функционирования единой цифровой платформы Российской Федерации "ГосТех"

Цели ЦТ

8ж - Увеличение к 2030 году до 99 процентов доли предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронной форме, в том числе внедрение системы поддержки принятия решений в рамках предоставления не менее чем 100 массовых социально значимых государственных услуг в электронной форме в проактивном режиме или при непосредственном обращении заявителя, за счет внедрения в деятельность органов государственной власти единой цифровой платформы

Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)

67 852 900,00	19 693 596,20	20 069 287,50	28 090 016,30
Итого	2025	2026	2027

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
6.1 Комплекс технических и программных средств для создания, развития и эксплуатации ГИС на ЕЦП "ГосТех", в том числе с использованием ИЭП	Итого по направлению создание	58 203 900,00	16 443 596,20	16 869 287,50	24 891 016,30
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2024	071 04 10 23 2 Ц4 71770 246 ГП Информационное общество • 9184435254 - Обеспечено создание, развитие и эксплуатация государственных информационных систем, систем федеральных ведомств, необходимых для оказания государственных услуг и исполнения функций в электронном виде, в том числе контрольных (надзорных) функций, а также создание, развитие и внедрение в регионах типовых информационных систем обеспечивающих деятельность региональных органов исполнительной власти и органов местного самоуправления на базе единой платформы	34 260 591,30	11 664 015,80	8 569 287,50	14 027 288,00
	071 04 10 23 2 Ц2 71650 246 ГП Информационное общество • 9184112626 - Обеспечено создание и функционирование отраслевых платформ для предоставления цифровых сервисов и инструментов взаимодействия населения, бизнеса и государства в сфере образования, науки, спорта и управления хозяйствующими функциями субъектов Российской Федерации, в том числе в сфере развития городской среды на всей территории Российской Федерации	20 143 308,70	3 379 580,40	7 000 000,00	9 763 728,30
	071 04 10 23 2 Ц9 71800 246 ГП Информационное общество • 9206099755 - Обеспечено развитие государственной информационной системы "Цифровая аналитическая платформа предоставления статистических данных"	3 800 000,00	1 400 000,00	1 300 000,00	1 100 000,00
Количество информационных систем (сервисов), по которым обеспечено предоставление инфраструктурных технологических, базовых сервисов платформы ГосТех, шт.		42	50	55	60

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
6.2 Платформа разработки прикладного ПО ГИС и их компонентов	Итого по направлению эксплуатация	9 649 000,00	3 250 000,00	3 200 000,00	3 199 000,00
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2023	071 04 10 23 2 Ц4 71770 242 ГП Информационное общество • 9184435254 - Обеспечено создание, развитие и эксплуатация государственных информационных систем, систем федеральных ведомств, необходимых для оказания государственных услуг и исполнения функций в электронном виде, в том числе контрольных (надзорных) функций, а также создание, развитие и внедрение в регионах типовых информационных систем обеспечивающих деятельность региональных органов исполнительной власти и органов местного самоуправления на базе единой платформы	9 649 000,00	3 250 000,00	3 200 000,00	3 199 000,00
Аттестат ИБ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используются Сервисы Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да

7

071.009

Обеспечение органов государственной власти средствами внутриведомственного и межведомственного документооборота, хранения электронных документов, а также государственными коммуникационными сервисами

Цели ЦТ

8а - Достижение к 2030 году "цифровой зрелости" государственного и муниципального управления, ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, предполагающей автоматизацию большей части транзакций в рамках единых отраслевых цифровых платформ и модели управления на основе данных с учетом ускоренного внедрения технологий обработки больших объемов данных, машинного обучения и искусственного интеллекта

Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)

6 991 278,10	1 289 639,60	3 419 420,80	2 282 217,70
Итого	2025	2026	2027

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
7.1 ГИС "ТОР СЭД"	Итого по направлению эксплуатация	78 780,90	12 495,00	38 734,50	27 551,40
	071 04 10 23 2 Ц4 71750 246 ГП Информационное общество • 9184156550 - Создано единое информационное пространство для обеспечения сервисов сквозного электронного документооборота и обеспечен доступ к облачным сервисам поддержки коммуникаций	78 780,90	12 495,00	38 734,50	27 551,40
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используются Сервисы Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используется инфраструктура Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да
7.2 ГИС "ГосЭДО"	Итого по направлению развитие	1 766 123,90	176 135,80	1 032 001,90	557 986,20
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2024	071 04 10 23 2 Ц4 71750 246 ГП Информационное общество • 9184156550 - Создано единое информационное пространство для обеспечения сервисов сквозного электронного документооборота и обеспечен доступ к облачным сервисам поддержки коммуникаций	1 766 123,90	176 135,80	1 032 001,90	557 986,20
Аттестат ИБ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Доступность ИС класса защищенности К1, %		99,9	99,9	99,9	99,9
Осуществляется взаимодействие в электронной форме по стандартам криптографической защиты, да/нет		Да	Да	Да	Да

7.3 ГИС "ГосЭДО"	Итого по направлению эксплуатация	1 116 810,00	317 141,70	411 889,20	387 779,10
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2024	071 04 10 23 2 Ц4 71750 246 ГП Информационное общество • 9184156550 - Создано единое информационное пространство для обеспечения сервисов сквозного электронного документооборота и обеспечен доступ к облачным сервисам поддержки коммуникаций	1 116 810,00	317 141,70	411 889,20	387 779,10
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используются Сервисы Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используется инфраструктура Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да
Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
7.4 ГИС "Платформа "ЦХЭД"	Итого по направлению эксплуатация	143 144,20	23 163,50	70 622,90	49 357,80
	071 04 10 23 2 Ц4 71750 246 ГП Информационное общество • 9184156550 - Создано единое информационное пространство для обеспечения сервисов сквозного электронного документооборота и обеспечен доступ к облачным сервисам поддержки коммуникаций	143 144,20	23 163,50	70 622,90	49 357,80
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Осуществляется взаимодействие в электронной форме по стандартам криптографической защиты , да/нет		Да	Да	Да	Да
Используются Сервисы Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используется инфраструктура Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да
Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
7.5 КС "АРМ ГС"	Итого по направлению эксплуатация	1 753 793,10	548 644,50	1 205 148,60	0,00
	071 04 10 23 2 Ц4 71750 242 ГП Информационное общество • 9184156550 - Создано единое информационное пространство для обеспечения сервисов сквозного электронного документооборота и обеспечен доступ к облачным сервисам поддержки коммуникаций	1 753 793,10	548 644,50	1 205 148,60	0,00
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Осуществляется взаимодействие в электронной форме по стандартам криптографической защиты , да/нет		Да	Да	Да	Да

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
7.6 ФГИС "АРМ"	Итого по направлению создание	2 132 626,00	212 059,10	661 023,70	1 259 543,20
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2026	071 04 10 23 2 Ц4 71750 246 ГП Информационное общество • 9184156550 - Создано единое информационное пространство для обеспечения сервисов сквозного электронного документооборота и обеспечен доступ к облачным сервисам поддержки коммуникаций	2 132 626,00	212 059,10	661 023,70	1 259 543,20
Аттестат ИБ, да/нет		Нет	Нет	Да	Да
Используются Сервисы Минцифры России, да/нет		Нет	Нет	Да	Да



071.010

Обеспечение развития и сопровождения программного обеспечения официальных сайтов и иных интернет-ресурсов Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации

Цели ЦТ

Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)

80 694,80	26 254,80	27 220,00	27 220,00
Итого	2025	2026	2027

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
8.1 Портал Правительства (ППРФ)	Итого по направлению развитие	21 859,90	7 002,80	7 282,90	7 574,20
	071 0410 23 3 02 97008 246 ГП Информационное общество	21 859,90	7 002,80	7 282,90	7 574,20
8.2 Портал Правительства (ППРФ)	Итого по направлению эксплуатация	8 271,80	3 054,20	3 091,40	2 126,20
	071 0410 23 3 02 97008 246 ГП Информационное общество	8 271,80	3 054,20	3 091,40	2 126,20
8.3 Сайт "Официальное интернет-представительство Президента Российской Федерации"	Итого по направлению развитие	50 563,10	16 197,80	16 845,70	17 519,60
	071 0410 23 3 02 97008 246 ГП Информационное общество	50 563,10	16 197,80	16 845,70	17 519,60



071.011

Обеспечение функционирования федерального казенного учреждения "Гостех"

Цели ЦТ

8ж - Увеличение к 2030 году до 99 процентов доли предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронной форме, в том числе внедрение системы поддержки принятия решений в рамках предоставления не менее чем 100 массовых социально значимых государственных услуг в электронной форме в проактивном режиме или при непосредственном обращении заявителя, за счет внедрения в деятельность органов государственной власти единой цифровой платформы

154 720,60

Итого

Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)

38 172,60

2025

54 353,90

2026

62 194,10

2027

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
9.1 Рабочие станции ФКУ "ГосТех"	Итого по направлению инфраструктура	59 880,00	0,00	26 260,00	33 620,00
	071 04 10 23 2 Ц4 71770 242 ГП Информационное общество	59 880,00	0,00	26 260,00	33 620,00
9.2 Рабочие станции ФКУ "ГосТех"	Итого по направлению эксплуатация	14 932,30	5 079,10	4 833,20	5 020,00
	071 04 10 23 2 Ц4 71770 242 ГП Информационное общество • 9184435254 - Обеспечено создание, развитие и эксплуатация государственных информационных систем, систем федеральных ведомств, необходимых для оказания государственных услуг и исполнения функций в электронном виде, в том числе контрольных (надзорных) функций, а также создание, развитие и внедрение в регионах типовых информационных систем обеспечивающих деятельность региональных органов исполнительной власти и органов местного самоуправления на базе единой платформы	14 932,30	5 079,10	4 833,20	5 020,00
Доля расходов на закупки и/или аренду радиоэлектронной продукции российского происхождения от общих расходов , %		100	100	100	100

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
9.3 Серверное оборудование ФКУ "ГосТех"	Итого по направлению эксплуатация	8 079,00	2 639,70	2 692,30	2 747,00
	071 04 10 23 2 Ц4 71770 242 ГП Информационное общество • 9184435254 - Обеспечено создание, развитие и эксплуатация государственных информационных систем, систем федеральных ведомств, необходимых для оказания государственных услуг и исполнения функций в электронном виде, в том числе контрольных (надзорных) функций, а также создание, развитие и внедрение в регионах типовых информационных систем обеспечивающих деятельность региональных органов исполнительной власти и органов местного самоуправления на базе единой платформы	8 079,00	2 639,70	2 692,30	2 747,00
Доля расходов на закупки и/или аренду радиоэлектронной продукции российского происхождения от общих расходов , %		100	100	100	100

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
9.4 Средства печати и копирования данных ФКУ "ГосТех"	Итого по направлению инфраструктура	3 180,00	0,00	1 620,00	1 560,00
	071 04 10 23 2 Ц4 71770 242 ГП Информационное общество	3 180,00	0,00	1 620,00	1 560,00
9.5 Средства печати и копирования данных ФКУ "ГосТех"	Итого по направлению эксплуатация	10 215,90	3 280,50	3 403,70	3 531,70
	071 04 10 23 2 Ц4 71770 242 ГП Информационное общество • 9184435254 - Обеспечено создание, развитие и эксплуатация государственных информационных систем, систем федеральных ведомств, необходимых для оказания государственных услуг и исполнения функций в электронном виде, в том числе контрольных (надзорных) функций, а также создание, развитие и внедрение в регионах типовых информационных систем обеспечивающих деятельность региональных органов исполнительной власти и органов местного самоуправления на базе единой платформы	10 215,90	3 280,50	3 403,70	3 531,70
Доля расходов на закупки и/или аренду радиоэлектронной продукции российского происхождения от общих расходов , %		100	100	100	100

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
9.6 Внутренняя телекоммуникационная инфраструктура ФКУ "ГосТех"	Итого по направлению инфраструктура	11 932,80	11 932,80	0,00	0,00
	071 04 10 23 2 Ц4 71770 242 ГП Информационное общество	11 932,80	11 932,80	0,00	0,00
9.7 Внутренняя телекоммуникационная инфраструктура ФКУ "ГосТех"	Итого по направлению эксплуатация	19 447,50	6 482,50	6 482,50	6 482,50
	071 04 10 23 2 Ц4 71770 242 ГП Информационное общество • 9184435254 - Обеспечено создание, развитие и эксплуатация государственных информационных систем, систем федеральных ведомств, необходимых для оказания государственных услуг и исполнения функций в электронном виде, в том числе контрольных (надзорных) функций, а также создание, развитие и внедрение в регионах типовых информационных систем обеспечивающих деятельность региональных органов исполнительной власти и органов местного самоуправления на базе единой платформы	19 447,50	6 482,50	6 482,50	6 482,50
Доля расходов на закупки и/или аренду радиоэлектронной продукции российского происхождения от общих расходов , %		100	100	100	100
Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
9.8 Телекоммуникационные сети (сотовая связь, телефонная связь, междугородная и международная связь и сеть интернет) ФКУ "ГосТех"	Итого по направлению эксплуатация	13 646,60	4 466,30	4 561,30	4 619,00
	071 04 10 23 2 Ц4 71770 242 ГП Информационное общество • 9184435254 - Обеспечено создание, развитие и эксплуатация государственных информационных систем, систем федеральных ведомств, необходимых для оказания государственных услуг и исполнения функций в электронном виде, в том числе контрольных (надзорных) функций, а также создание, развитие и внедрение в регионах типовых информационных систем обеспечивающих деятельность региональных органов исполнительной власти и органов местного самоуправления на базе единой платформы	13 646,60	4 466,30	4 561,30	4 619,00
Доступность типовых компонентов ИТКИ, %		99	99	99	99

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
9.9 Справочно-информационные системы ФКУ "ГосТех"	Итого по направлению эксплуатация	13 406,50	4 291,70	4 500,90	4 613,90
	071 04 10 23 2 Ц4 71770 242	13 406,50	4 291,70	4 500,90	4 613,90
	ГП Информационное общество				
	• 9184435254 - Обеспечено создание, развитие и эксплуатация государственных информационных систем, систем федеральных ведомств, необходимых для оказания государственных услуг и исполнения функций в электронном виде, в том числе контрольных (надзорных) функций, а также создание, развитие и внедрение в регионах типовых информационных систем обеспечивающих деятельность региональных органов исполнительной власти и органов местного самоуправления на базе единой платформы				
Доступность типовых компонентов ИТКИ, %		99	99	99	99

Развитие и эксплуатация федеральной государственной информационной системы координации информатизации

Цели ЦТ

8е - Увеличение к 2030 году до 95 процентов доли использования российского программного обеспечения в государственных органах, государственных корпорациях, государственных компаниях и хозяйственных обществах, в уставном капитале которых доля участия Российской Федерации в совокупности превышает 50 процентов, а также в их аффилированных юридических лицах

8к - Создание системы эффективного противодействия преступлениям, совершаемым с использованием информационно-телекоммуникационных технологий, и снижения ущерба от их совершения

Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)

1 278 369,90	406 596,00	427 141,90	444 632,00
Итого	2025	2026	2027

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
10.1 ФГИС КИ	Итого по направлению развитие	908 177,00	290 932,90	302 571,00	314 673,10
	071 04 10 23 2 Ц4 71670 612 ГП Информационное общество	908 177,00	290 932,90	302 571,00	314 673,10
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Доступность ИС класса защищенности К2 и менее, %		99,5	99,5	99,5	99,5
10.2 ФГИС КИ	Итого по направлению эксплуатация	370 192,90	115 663,10	124 570,90	129 958,90
	071 04 10 23 4 01 90059 611 ГП Информационное общество	370 192,90	115 663,10	124 570,90	129 958,90
Аттестат ИБ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Осуществляется взаимодействие в электронной форме по стандартам криптографической защиты, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используются Сервисы Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используется инфраструктура Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да

Создание, развитие и эксплуатация государственной системы паспортно-визовых документов нового поколения "Мир"

Цели ЦТ

8ж - Увеличение к 2030 году до 99 процентов доли предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронной форме, в том числе внедрение системы поддержки принятия решений в рамках предоставления не менее чем 100 массовых социально значимых государственных услуг в электронной форме в проактивном режиме или при непосредственном обращении заявителя, за счет внедрения в деятельность органов государственной власти единой цифровой платформы

9 410 942,70

Итого

Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)

3 071 756,70

2025

3 029 593,00

2026

3 309 593,00

2027

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
11.1 ГС ПВДНП системы "Мир"	Итого по направлению развитие	4 572 190,80	1 308 761,20	1 491 714,80	1 771 714,80
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2028	071 04 10 23 2 Ц4 72360 246 ГП Информационное общество	4 130 000,00	1 190 000,00	1 330 000,00	1 610 000,00
	071 0410 23 3 03 92934 246 ГП Информационное общество	442 190,80	118 761,20	161 714,80	161 714,80
Осуществляется взаимодействие с ГИС ГМП, да/нет		Да	Да	Да	Да
Аттестат ИБ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Доступность ИС класса защищенности К1, %		99,9	99,9	99,9	99,9
11.2 ГС ПВДНП системы "Мир"	Итого по направлению эксплуатация	4 838 751,90	1 762 995,50	1 537 878,20	1 537 878,20
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2028	071 0410 23 3 03 92934 246 ГП Информационное общество	2 399 973,70	966 657,90	716 657,90	716 657,90
	071 0410 23 3 03 92938 246 ГП Информационное общество	2 438 778,20	796 337,60	821 220,30	821 220,30
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Осуществляется взаимодействие в электронной форме по стандартам криптографической защиты, да/нет		Да	Да	Да	Да
Суммарное количество доведенных постановлений о запрете/снятии запрета на выезд по ЕРВУ, и количество созданных цифровых профилей мигрантов., млн.чел.		0	11,8	23,8	36

Развитие и эксплуатация информационных систем в области связи

Цели ЦТ

8е - Увеличение к 2030 году до 95 процентов доли использования российского программного обеспечения в государственных органах, государственных корпорациях, государственных компаниях и хозяйственных обществах, в уставном капитале которых доля участия Российской Федерации в совокупности превышает 50 процентов, а также в их аффилированных юридических лицах

8ж - Увеличение к 2030 году до 99 процентов доли предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронной форме, в том числе внедрение системы поддержки принятия решений в рамках предоставления не менее чем 100 массовых социально значимых государственных услуг в электронной форме в проактивном режиме или при непосредственном обращении заявителя, за счет внедрения в деятельность органов государственной власти единой цифровой платформы

126 168,00

Итого

Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)

41 476,20

2025

42 345,90

2026

42 345,90

2027

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
12.1 Информационная система, предназначенная для автоматизации процессов сбора, обработки, хранения, поиска и выдачи информации в области связи	Итого по направлению развитие	17 085,90	5 695,30	5 695,30	5 695,30
	071 0410 23 4 01 90019 246 ГП Информационное общество	17 085,90	5 695,30	5 695,30	5 695,30
Показатели на которые направлены мероприятия		Начальное значение показателя 2024	2025	Целевые значения показателей 2026	2027
Выделение, изъятие, изменение ресурса нумерации и переоформление решения о выделении ресурса нумерации					
Регламентное время, раб. дни		7	7	1	1
Автоматическое принятие решения без человека, да/нет		Нет	Нет	Да	Да
Доступность ИС класса защищенности К2 и менее, %		97	97	97	97
12.2 Информационная система, предназначенная для автоматизации процессов сбора, обработки, хранения, поиска и выдачи информации в области связи	Итого по направлению эксплуатация	22 515,00	7 505,00	7 505,00	7 505,00
	071 0410 23 4 01 90019 246 ГП Информационное общество	22 515,00	7 505,00	7 505,00	7 505,00
Осуществляется взаимодействие с ГИС ГМП, да/нет		Да	Да	Да	Да
Аттестат ИБ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используются Сервисы Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используется инфраструктура Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
12.3 ФГИАС УИРС	Итого по направлению развитие	22 461,10	6 907,30	7 776,90	7 776,90
	071 0410 23 3 01 92026 246 ГП Информационное общество	22 461,10	6 907,30	7 776,90	7 776,90
Аттестат ИБ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Доступность ИС класса защищенности К2 и менее, %		97	97	97	97
Осуществляется взаимодействие в электронной форме по стандартам криптографической защиты , да/нет		Да	Да	Да	Да
12.4 ФГИАС УИРС	Итого по направлению эксплуатация	64 106,00	21 368,60	21 368,70	21 368,70
	071 0410 23 3 01 92026 246 ГП Информационное общество	64 106,00	21 368,60	21 368,70	21 368,70
	-	0,00	0,00	0,00	0,00
	-				
Количество видов сведений, предоставляемых в режиме «онлайн», шт.		1	1	1	1
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да

Развитие и эксплуатация Системы идентификации болельщиков

Цели ЦТ

8ж - Увеличение к 2030 году до 99 процентов доли предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронной форме, в том числе внедрение системы поддержки принятия решений в рамках предоставления не менее чем 100 массовых социально значимых государственных услуг в электронной форме в проактивном режиме или при непосредственном обращении заявителя, за счет внедрения в деятельность органов государственной власти единой цифровой платформы

873 683,80

Итого

Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)

68 361,10

2025

313 308,40

2026

492 014,30

2027

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
13.1 СИБ	Итого по направлению развитие	873 683,80	68 361,10	313 308,40	492 014,30
	071 04 10 23 2 Ц4 71830 246 ГП Информационное общество • 9186186750 - Обеспечено создание, развитие и эксплуатация инфраструктуры, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг и исполнения государственных и муниципальных функций в электронной форме	873 683,80	68 361,10	313 308,40	492 014,30
Количество видов сведений, предоставляемых в режиме «онлайн», шт.		1	1	1	1
Аттестат ИБ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Доступность ИС класса защищенности К2 и менее, %		97	97	97	97
Осуществляется взаимодействие в электронной форме по стандартам криптографической защиты, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используются Сервисы Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да
Доступность системы идентификации болельщиков (СИБ), %		99,9	99,9	99,9	99,9
13.2 СИБ	Итого по направлению эксплуатация	0,00	0,00	0,00	0,00
	-	0,00	0,00	0,00	0,00
	-				

Эксплуатация Единой межведомственной информационно-статистической системы (ЕМИСС)

Цели ЦТ

Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)

38 162,50	38 162,50	0,00	0,00
Итого	2025	2026	2027

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
14.1 ЕМИСС	Итого по направлению инфраструктура	38 162,50	38 162,50	0,00	0,00
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2013	071 04 10 23 2 Ц4 71830 246	38 162,50	38 162,50	0,00	0,00
Планируемый год вывода из эксплуатации: 2025	ГП Информационное общество				

15

071.017

Федеральная государственная информационная система "Реестры программ для электронных вычислительных машин и баз данных"

Цели ЦТ

8е - Увеличение к 2030 году до 95 процентов доли использования российского программного обеспечения в государственных органах, государственных корпорациях, государственных компаниях и хозяйственных обществах, в уставном капитале которых доля участия Российской Федерации в совокупности превышает 50 процентов, а также в их аффилированных юридических лицах

Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)

304 714,00

Итого

100 004,00

2025

101 551,00

2026

103 159,00

2027

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
15.1 ФГИС "Реестры ПО"	Итого по направлению инфраструктура	304 714,00	100 004,00	101 551,00	103 159,00
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2023	071 04 10 23 2 Ц5 71760 622 ГП Информационное общество	304 714,00	100 004,00	101 551,00	103 159,00

Обеспечение функционирования Минцифры России

Цели ЦТ

8в - Увеличение доли домохозяйств, которым обеспечена возможность качественного высокоскоростного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", в том числе с использованием сетей (инфраструктуры) спутниковой и мобильной связи и с учетом роста пропускной способности магистральной инфраструктуры, до 97 процентов к 2030 году и до 99 процентов к 2036 году

8е - Увеличение к 2030 году до 95 процентов доли использования российского программного обеспечения в государственных органах, государственных корпорациях, государственных компаниях и хозяйственных обществах, в уставном капитале которых доля участия Российской Федерации в совокупности превышает 50 процентов, а также в их аффилированных юридических лицах

	Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)			
224 782,60	67 709,60	75 837,70	81 235,30	
Итого	2025	2026	2027	

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
16.1 Телекоммуникационная инфраструктура (обеспечение внешней связи центрального аппарата Минцифры России)	Итого по направлению эксплуатация	24 946,40	8 196,90	8 137,90	8 611,60
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2023	071 0410 23 4 01 90019 242 ГП Информационное общество	446,40	196,90	137,90	111,60
	071 0410 23 4 01 90020 242 ГП Информационное общество	24 500,00	8 000,00	8 000,00	8 500,00
Доступность телекоммуникационной инфраструктуры, обеспечивающей внешнюю связь Минцифры России, %		97	97	97	97

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
16.2 Рабочие станции общего назначения	Итого по направлению эксплуатация	75 791,90	16 972,10	27 538,40	31 281,40
	071 0410 23 4 01 90019 242 ГП Информационное общество	6 900,00	0,00	6 900,00	0,00
	071 0410 23 4 01 90020 242 ГП Информационное общество	21 884,40	1 900,00	4 976,60	15 007,80
	071 0410 23 4 01 90059 622 ГП Информационное общество	47 007,50	15 072,10	15 661,80	16 273,60

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
16.3 Система управления финансами	Итого по направлению эксплуатация	900,00	300,00	300,00	300,00
	071 0410 23 4 01 90020 242 ГП Информационное общество	900,00	300,00	300,00	300,00
Аттестат ИБ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Осуществляется взаимодействие в электронной форме по стандартам криптографической защиты , да/нет		Да	Да	Да	Да
Доля расходов на закупку отечественного ПО от общих расходов, %		100	100	100	100

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
16.4 Серверная инфраструктура	Итого по направлению эксплуатация	32 508,80	2 728,20	14 834,90	14 945,70
	071 0410 23 4 01 90019 242 ГП Информационное общество	24 000,00	0,00	12 000,00	12 000,00
	071 0410 23 4 01 90059 622 ГП Информационное общество	8 508,80	2 728,20	2 834,90	2 945,70

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
16.5 Системы информационной безопасности	Итого по направлению развитие	23 411,70	17 927,70	2 611,50	2 872,50
	071 0410 23 4 01 90020 242 ГП Информационное общество	23 411,70	17 927,70	2 611,50	2 872,50
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Осуществляется взаимодействие в электронной форме по стандартам криптографической защиты , да/нет		Да	Да	Да	Да
16.6 Системы информационной безопасности	Итого по направлению эксплуатация	24 121,10	7 734,00	8 036,60	8 350,50
	071 0410 23 4 01 90059 622 ГП Информационное общество	24 121,10	7 734,00	8 036,60	8 350,50

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
16.7 Официальный сайт Минцифры России	Итого по направлению эксплуатация	250,00	50,00	100,00	100,00
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2024	071 0410 23 4 01 90019 246 ГП Информационное общество	250,00	50,00	100,00	100,00
Аттестат ИБ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Осуществляется взаимодействие в электронной форме по стандартам криптографической защиты, да/нет		Да	Да	Да	Да
Доступность Официального сайта Минцифры России, %		99,9	99,9	99,9	99,9
Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
16.8 Системы электронного документооборота	Итого по направлению эксплуатация	42 852,70	13 800,70	14 278,40	14 773,60
	071 0410 23 4 01 90059 622 ГП Информационное общество	37 147,60	11 910,70	12 376,70	12 860,20
	071 0410 23 4 01 90020 242 ГП Информационное общество	5 705,10	1 890,00	1 901,70	1 913,40
Доля сотрудников, подключенных к системе электронного документооборота, %		100	100	100	100

Создание, развитие и ввод в эксплуатацию системы правовой статистики

Цели ЦТ

8а - Достижение к 2030 году "цифровой зрелости" государственного и муниципального управления, ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, предполагающей автоматизацию большей части транзакций в рамках единых отраслевых цифровых платформ и модели управления на основе данных с учетом ускоренного внедрения технологий обработки больших объемов данных, машинного обучения и искусственного интеллекта

3 700 000,00

Итого

Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)

800 000,00

2025

2 200 000,00

2026

700 000,00

2027

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
17.1 ГАС ПС	Итого по направлению создание	3 700 000,00	800 000,00	2 200 000,00	700 000,00
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2027	071 04 10 23 2 Ц4 71690 246 ГП Информационное общество • 9186409022 - Обеспечено создание, развитие и ввод в эксплуатацию государственной автоматизированной системы правовой статистики	3 700 000,00	800 000,00	2 200 000,00	700 000,00
Количество видов сведений, предоставляемых в режиме «онлайн», шт.		0	1	1	1
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Осуществляется межведомственное взаимодействие с иными органами, ед		0	0	2	5
Количество бумажных статистических карточек, млн. шт.		0	30	29	28
Формы ведомственной и государственной статистической отчетности, формирующиеся в автоматизированном режиме, шт.		0	300	528	592

Предоставление защищенной инфраструктуры государственной единой облачной платформы, включая платформиобразующую государственную информационную систему, для размещенных государственных информационных систем и информационных систем с учетом планового роста нагрузки

Цели ЦТ

8а - Достижение к 2030 году "цифровой зрелости" государственного и муниципального управления, ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, предполагающей автоматизацию большей части транзакций в рамках единых отраслевых цифровых платформ и модели управления на основе данных с учетом ускоренного внедрения технологий обработки больших объемов данных, машинного обучения и искусственного интеллекта

	Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)			
41 600 256,80	12 719 110,80	13 491 021,90	15 390 124,10	
Итого	2025	2026	2027	

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
18.1 ФГИС "Управление ГЕОП"	Итого по направлению развитие	280 972,80	90 009,20	93 609,60	97 354,00
	071 04 10 23 2 Ц4 71740 246 ГП Информационное общество • 9184156549 - Предоставлена защищенная инфраструктура государственной единой облачной платформы, включая платформиобразующую государственную информационную систему, для размещенных государственных информационных систем и информационных систем с учетом планового роста нагрузки	280 972,80	90 009,20	93 609,60	97 354,00
Аттестат ИБ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Доступность ИС класса защищенности К1, %		99,9	99,9	99,9	99,9
Осуществляется взаимодействие в электронной форме по стандартам криптографической защиты, да/нет		Да	Да	Да	Да
18.2 ФГИС "Управление ГЕОП"	Итого по направлению эксплуатация	41 319 284,00	12 629 101,60	13 397 412,30	15 292 770,10
	071 04 10 23 2 Ц4 71740 246 ГП Информационное общество • 9184156549 - Предоставлена защищенная инфраструктура государственной единой облачной платформы, включая платформиобразующую государственную информационную систему, для размещенных государственных информационных систем и информационных систем с учетом планового роста нагрузки	41 319 284,00	12 629 101,60	13 397 412,30	15 292 770,10
Отечественные СЗИ, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используются Сервисы Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да
Используется инфраструктура Минцифры России, да/нет		Да	Да	Да	Да

Платформа эффективного противодействия преступлениям, совершаемым с использованием информационно-телекоммуникационных технологий

Цели ЦТ

8к - Создание системы эффективного противодействия преступлениям, совершаемым с использованием информационно-телекоммуникационных технологий, и снижения ущерба от их совершения

3 600 000,00

Итого

Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)

800 000,00

2025

1 300 000,00

2026

1 500 000,00

2027

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
19.1 Платформа противодействия кибермошенничеству	Итого по направлению создание	3 600 000,00	800 000,00	1 300 000,00	1 500 000,00
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2026	071 04 10 23 2 Ц7 71630 242 ГП Информационное общество • Ц7.1 - Антифрод	3 600 000,00	800 000,00	1 300 000,00	1 500 000,00
Осуществляется взаимодействие с ГИС ГМП, да/нет		Нет	Нет	Нет	Нет
Аттестат ИБ, да/нет		Нет	Нет	Да	Да
Отечественные СЗИ, да/нет		Нет	Нет	Да	Да
Доступность ИС класса защищенности К2 и менее, %		-	-	97	97
Осуществляется взаимодействие в электронной форме по стандартам криптографической защиты, да/нет		Нет	Нет	Нет	Нет
Доля предотвращенных попыток мошеннических действий, совершенных с использованием информационно-телекоммуникационных технологий (к 2024 г.), %		100	102	107	114,5

Обеспечение создания, развития и сопровождения цифровой платформы подбора, ротации и развития кадров

Цели ЦТ

8з - Формирование системы подбора, развития и ротации кадров для органов государственной власти и органов местного самоуправления на основе принципов равных возможностей, приоритета профессиональных знаний и квалификаций, включая механизмы регулярной оценки и обратной связи в рамках единой цифровой платформы

Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)

1 982 829,30

Итого

156 000,00

2025

1 166 713,90

2026

660 115,40

2027

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
20.1 HR-платформа	Итого по направлению создание	1 982 829,30	156 000,00	1 166 713,90	660 115,40
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2025	071 04 10 23 2 Ц4 73160 242 ГП Информационное общество • 9184156550 - Создано единое информационное пространство для обеспечения сервисов сквозного электронного документооборота и обеспечен доступ к облачным сервисам поддержки коммуникаций	1 982 829,30	156 000,00	1 166 713,90	660 115,40
Аттестат ИБ, да/нет		Нет	Нет	Да	Да
Отечественные СЗИ, да/нет		Нет	Да	Да	Да
Осуществляется взаимодействие в электронной форме по стандартам криптографической защиты, да/нет		Нет	Нет	Да	Да
Используется инфраструктура Минцифры России, да/нет		Нет	Нет	Да	Да
Доля органов государственной власти и органов местного самоуправления, подключенных к единой цифровой платформе подбора, развития и ротации кадров, процент		0	1	10	25
Доля государственных и муниципальных служащих, использующих единую цифровую платформу подбора, развития и ротации кадров, процент		0	0,5	10	18

21 071.039

Автоматизированные рабочие места и мониторы в объектах федеральных органов исполнительной власти, органах исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органах местного самоуправления, а также организациях, учредителями которых являются указанные органы, расположенных на отдельных территориях Российской Федерации

Цели ЦТ

Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)

3 442 574,40	2 110 457,90	1 332 116,50	0,00
Итого	2025	2026	2027

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
21.1 Рабочие станции для обеспечения новых территорий	Итого по направлению инфраструктура	3 442 574,40	2 110 457,90	1 332 116,50	0,00
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2024	071 04 10 23 2 01 92197 242 ГП Информационное общество	3 442 574,40	2 110 457,90	1 332 116,50	0,00



071.040

Создание, развитие, эксплуатация информационной системы Национальный удостоверяющий центр

Цели ЦТ

8л - Обеспечение сетевого суверенитета и информационной безопасности в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)

693 600,00
Итого**385 000,00**
2025**308 600,00**
2026**0,00**
2027

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
22.1 ИС НУЦ	Итого по направлению создание	693 600,00	385 000,00	308 600,00	0,00
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2025	071 04 10 23 2 Ц7 73540 246 ГП Информационное общество	693 600,00	385 000,00	308 600,00	0,00

23

071.041

Сервис обеспечения на базе программного обеспечения российского производства интеллектуальной обработки видеопотоков, позволяющий получать, хранить и обрабатывать с применением технологий искусственного интеллекта (включая компьютерное зрение) видеоданные с камер наблюдения, поступающие из субъектов Российской Федерации.

Цели ЦТ

	Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)			
	2 996 100,00	998 700,00	998 700,00	998 700,00
	Итого	2025	2026	2027

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
23.1 Сервис интеллектуальной обработки видеопотоков	Итого по направлению эксплуатация	2 996 100,00	998 700,00	998 700,00	998 700,00
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2025	071 04 10 23 4 01 92084 242 ГП Информационное общество	2 996 100,00	998 700,00	998 700,00	998 700,00
Обеспечено функционирование сервиса интеллектуальной обработки видеопотоков, да/нет		Нет	Да	Да	Да

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ЗРЕЛОСТЬ

1 ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

1.1. Сведения о возложении полномочий по обеспечению информационной безопасности государственного органа, в том числе по обнаружению, предупреждению и ликвидации последствий компьютерных атак и реагированию на компьютерные инциденты (далее – обеспечение ИБ)

Должностное лицо, ответственное за обеспечение ИБ

ФИО: Шойтов Александр Михайлович
Должность: Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации

Реквизиты документа, подтверждающего факт возложения полномочий на заместителя руководителя органа, ответственного за обеспечение ИБ

Наименование документа: Приказ Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 27.09.2023 г. № 822 «О реализации мероприятий по обеспечению информационной безопасности в Министерстве цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации»
Дата документа: 27.09.2023
Номер документа: 822

Реквизиты Положения о заместителе руководителя органа, ответственном за обеспечение ИБ, подготовленного в соответствии с типовым положением о заместителе руководителя органа (организации), ответственного за обеспечение информационной безопасности в органе (организации), утвержденном постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2022 № 1272.

Наименование документа: -
Дата документа: -
Номер документа: -

1.2. Сведения о создании структурного подразделения, осуществляющем функции по обеспечению информационной безопасности органа, в том числе по обнаружению, предупреждению и ликвидации последствий компьютерных атак и реагированию на компьютерные инциденты, либо о возложении данных функций на существующее структурное подразделение

Управление режима секретности и безопасности информации

Штатная численность: 27

Реквизиты документа, подтверждающего создание / возложение функций по обеспечению ИБ на подразделение

Наименование документа: Приказ Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 27.09.2023 г. № 822 «О реализации мероприятий по обеспечению информационной безопасности в Министерстве цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации»
Дата документа: 27.09.2023
Номер документа: 822

Реквизиты Положения о подразделении по обеспечению ИБ подготовленного в соответствии с типовым положением о структурном подразделении в органе (организации), обеспечивающем информационную безопасность органа (организации), утвержденном постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2022 № 1272.

Наименование документа: -
Дата документа: -

1.3. Сведения о способе осуществления мероприятий по обнаружению, предупреждению и ликвидации последствий компьютерных атак и реагированию на компьютерные инциденты

Способ осуществления мероприятий по обнаружению, предупреждению и ликвидации последствий компьютерных атак и реагированию на компьютерные инциденты: -

1.4. Дополнительные сведения по исполнению Указа Президента Российской Федерации от 01.05.2022 № 250 «О дополнительных мерах по обеспечению информационной безопасности Российской Федерации» (далее – Указ № 250)

Заключены регламенты взаимодействия с НКЦКИ Да

Осуществлено подключение к технической инфраструктуре НКЦКИ Да

Привлечена сторонняя организация к осуществлению мероприятий по обеспечению информационной безопасности органа (подпункт «в» пункта 1 Указа № 250)	Наименование организации:	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Научно-исследовательский институт "Интеграл"
--	---------------------------	--

Реквизиты документа, подтверждающего факт привлечения сторонней организации	Наименование документа:	Приказ Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 27.09.2023 г. № 822 «О реализации мероприятий по обеспечению информационной безопасности в Министерстве цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации»
	Дата документа:	27.09.2023
	Номер документа:	822

Привлечена сторонняя организация к осуществлению мероприятий по обнаружению, предупреждению и ликвидации последствий компьютерных атак и реагированию на компьютерные инциденты (подпункт «г» пункта 1 Указа № 250)	Наименование организации:	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Научно-исследовательский институт "Интеграл"
---	---------------------------	--

Реквизиты документа, подтверждающего факт привлечения сторонней организации	Наименование документа:	Приказ Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 27.09.2023 г. № 822 «О реализации мероприятий по обеспечению информационной безопасности в Министерстве цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации»
	Дата документа:	27.09.2023
	Номер документа:	822

1.5. Показатели, направленные на обеспечение надежности и безопасности информационных систем, информационно-технологической инфраструктуры

Наименование показателя	Начальное значение показателя		Целевые значения показателей*	
	2024	2025	2026	2027
Доля используемых отечественных средств защиты информации, %	92,50	93,02	95,24	95,35
Доля используемых иностранных средств защиты информации, %	7,50	6,98	4,76	4,65

Доступность информационных систем класса защищенности К1, %	85,41	93,28	93,28	93,68
Доступность информационных систем класса защищенности К2 и менее, %	92,39	87,77	92,39	92,39
Доля аттестованных систем, %	91,67	92,31	94,74	94,87
Доля систем, для которых возможно взаимодействие в электронной форме по стандартам криптографической защиты, %	81,82	83,33	85,71	86,11

2 ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ

Наименование показателя	Начальное значение показателя	Целевые значения показателей*		
	2024	2025	2026	2027
Доля расходов на закупку отечественного ПО, %	100,00	100,00	100,00	100,00
Доля расходов на аренду отечественного ПО, %	100,00	100,00	100,00	100,00
Доля отечественных компонентов в Системах, %	56,23	66,15	66,76	67,02
Доля отечественного ПО на АРМ, %	100,00	100,00	100,00	100,00

3 ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ДАННЫЕ

Наименование показателя	Начальное значение показателя	Целевые значения показателей*		
	2024	2025	2026	2027
Доля информационных систем, обеспечивающих ведение информационных ресурсов в НСУД, %	75,00	75,00	85,71	85,71
Количество видов сведений, предоставляемых в режиме «онлайн», шт.	53,00	57,00	57,00	58,00
Количество витрин, шт.	4,00	4,00	4,00	4,00
Доля инцидентов качества данных, закрытых в срок, %	100,00	100,00	100,00	100,00

4 ДОМЕНЫ

Городская среда и ЖКХ

Список ИТ-активов, на базе которых строятся сервисы домена:

1. ИС "Генеральная схема"

Строительство

Список ИТ-активов, на базе которых строятся сервисы домена:

1. ИС "Генеральная схема"

Госуправление

Список ИТ-активов, на базе которых строятся сервисы домена:

1. ГИС "Платформа "ЦХЭД"
2. ГИС "ТОР СЭД"
3. ЕМИСС
4. ИАС РУС
5. ИС "Генеральная схема"
6. СМЭВ
7. ФГИС "ЕИП НСУД"
8. ФГИС "Управление ГЕОП"
9. ФГИС ЕИСУКС
10. ФГИС ЕСНСИ

Транспорт

Список ИТ-активов, на базе которых строятся сервисы домена:

1. ИС "Генеральная схема"

Промышленность и торговля

Список ИТ-активов, на базе которых строятся сервисы домена:

1. ИАС РУС

Энергетика

Список ИТ-активов, на базе которых строятся сервисы домена:

1. ИС "Генеральная схема"

5 СЕРВИСЫ МИНЦИФРЫ РОССИИ

Наименование показателя	Начальное значение показателя 2024	2025	Целевые значения показателей*	
			2026	2027
Доля ИС, использующих Сервисы Минцифры России, %	84,62	88,46	92,00	92,00
Доля ИС, использующих инфраструктуру Минцифры России, %	86,36	86,36	90,48	90,48

ОРГАНЫ ПРОЕКТНОГО УПРАВЛЕНИЯ ПРОГРАММОЙ

№ п/п	Орган управления Программой	ФИО	Должность	Структурное подразделение (подведомственные государственные органы)
1	Руководитель цифровой трансформации	Качанов Олег Юрьевич	Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	
2	Руководитель структурного подразделения, ответственного за цифровую трансформацию государственного органа	Ярополов Ярослав Олегович	Директор департамента	Департамента развития инфраструктуры электронного правительства
3	Главный архитектор, ответственный за реализацию единой технической политики в рамках реализации Программы	Качанов Олег Юрьевич	Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	
4	Руководитель службы технического заказчика, обеспечивающего проектное управление и реализацию Программы			