

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
- 8б Формирование рынка данных, их активное вовлечение в хозяйственный оборот, хранение, обмен и защита
- 8в Увеличение доли домохозяйств до 97% к 2030 с ШПД к сети "Интернет"
- 8г Обеспечение в 2025 - 2030 годах двукратного темпа роста инвестиций в отечественные решения в сфере ИКТ
- 8е Увеличение к 2030 году до 95 процентов доли использования российского ПО в государственных органах
- 8ж Увеличение к 2030 году до 99 процентов доли предоставления МСЗУ в электронной форме
- 8з Формирование системы подбора, развития и ротации кадров для органов государственной власти
- 8к Создание системы эффективного противодействия преступлениям совершаемым с использованием ИКТ технологий
- 8л Обеспечение сетевого суверенитета и информационной безопасности в ИКТ сети "Интернет"

ОБЪЕМ ФИНАНСОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОГРАММЫ

Направление расходов	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей	ИТОГО
Создание и развитие	28 289 434,00	34 469 044,10	43 990 579,80	106 749 057,90
Эксплуатация	30 627 301,00	31 732 646,60	30 444 891,10	92 804 838,70
Инфраструктура	3 473 124,20	3 070 147,50	1 638 339,00	8 181 610,70
ИТОГО	62 389 859,20	69 271 838,20	76 073 809,90	207 735 507,30

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

8б - Формирование рынка данных, их активное вовлечение в хозяйственный оборот, хранение, обмен и защита

8ж - Увеличение к 2030 году до 99 процентов доли предоставления МСЗУ в электронной форме

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

59 434 689,50

Итого

Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)

22 385 575,70

2025

17 812 896,70

2026

19 236 217,10

2027

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
1.1 Инфраструктура взаимодействия (ИЭП)	Итого по направлению эксплуатация	22 742 089,10	7 839 982,20	8 152 106,90	6 750 000,00
	071 0410 15 2 5L 92083 246 ГП Экономическое развитие и инновационная экономика • 896487352 - Федеральные органы исполнительной власти, а также исполнительные органы субъектов Российской Федерации, внедряющих принципы и стандарты клиентоцентричности, подключены к подсистеме среды поддержки клиентоцентричного государства (в том числе включающей в себя модули обратной связи (включая услуги и сервисы, функции, жизненные ситуации, меры поддержки), мониторинга услуг, профиля клиента, реестра жизненных ситуаций, позволяющие агрегировать, анализировать и визуализировать данные о процессах реинж	450 000,00	150 000,00	150 000,00	150 000,00
	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	22 292 089,10	7 689 982,20	8 002 106,90	6 600 000,00
	-	0,00	0,00	0,00	0,00
	-				
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
1.2 ФГИС "ЕИП НСУД"	Итого по направлению развитие	6 162 230,80	2 111 268,70	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 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	450 733,30	100 733,30	200 000,00	150 000,00
	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	1 781 497,50	830 535,40	455 194,00	495 768,10
	071 04 10 23 2 Ц4 7183F 246 ГП Информационное общество	35 000,00	35 000,00	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
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
1.3 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 отчётности, %		60	80	100	100
Количество доступных пользователям отраслевых сервисов на основе геотреков, шт		0	10	20	30

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
1.4 СМЭВ	Итого по направлению развитие	2 768 090,30	706 489,20	854 705,40	1 206 895,70
	071 04 10 23 2 Ц4 71830 246	2 768 090,30	706 489,20	854 705,40	1 206 895,70
	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				
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
1.5 ФГИС ЕПГУ	Итого по направлению развитие	11 863 459,70	5 923 209,90	1 506 903,70	4 433 346,10
	071 04 10 23 2 Ц4 71830 246 ГП Информационное общество • Ц4.1 - ИЭП • 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	11 748 459,70	5 808 209,90	1 506 903,70	4 433 346,10
	071 04 10 23 2 Ц4 7183F 246 ГП Информационное общество	115 000,00	115 000,00	0,00	0,00
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
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
1.6 Единая система идентификации и аутентификации (ЕСИА)	Итого по направлению развитие	2 838 755,50	438 700,70	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	2 838 755,50	438 700,70	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
1.7 ФРГУ	Итого по направлению развитие	1 737 568,80	468 448,80	577 105,60	692 014,40
	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	1 737 568,80	468 448,80	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
1.8 ИС ГУЦ	Итого по направлению развитие	308 133,90	106 588,80	101 545,10	100 000,00
	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	308 133,90	106 588,80	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
1.9 ФГИС ПГС	Итого по направлению развитие	6 698 748,60	2 515 211,20	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	6 665 648,60	2 482 111,20	2 482 111,20	1 701 426,20
	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	33 100,00	33 100,00	0,00	0,00
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
1.10 ФГИС ЕСНСИ	Итого по направлению развитие	50 000,00	50 000,00	0,00	0,00
	071 04 10 23 2 Ц4 71830 246 ГП Информационное общество	50 000,00	50 000,00	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
1.11 ФГИС «Моя школа»	Итого по направлению развитие	682 666,70	682 666,70	0,00	0,00
	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	682 666,70	682 666,70	0,00	0,00
ИС обеспечивает ведение информационных ресурсов в НСУД, да/нет		Да	Да	Да	Да
Количество витрин, 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 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

1.12 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
1.13 ФГИС СЦ	Итого по направлению развитие	159 200,00	159 200,00	0,00	0,00
	071 04 10 23 2 Ц4 71830 246 ГП Информационное общество	159 200,00	159 200,00	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
1.14 ФГИС СЦ	Итого по направлению эксплуатация	810 392,60	362 953,80	447 438,80	0,00
	071 04 10 23 2 Ц4 71830 246 ГП Информационное общество	810 392,60	362 953,80	447 438,80	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
1.15 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
1.16 ГИС ТОР КНД	Итого по направлению развитие	1 639 570,30	598 789,50	512 651,40	528 129,40
	071 04 10 23 3 02 92632 246 ГП Информационное общество	86 182,90	86 182,90	0,00	0,00
	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	1 553 387,40	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
1.17 ИС ДТС	Итого по направлению создание	245 955,50	0,00	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	245 955,50	0,00	197 718,80	48 236,70

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
1.18 ИС интеграционного шлюза	Итого по направлению инфраструктура	37 318,20	37 318,20	0,00	0,00
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2025	071 04 10 23 2 Ц4 71830 246 ГП Информационное общество	37 318,20	37 318,20	0,00	0,00

1.19 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
	-				
1.20 ИС интеграционного шлюза	Итого по направлению создание	84 574,00	84 574,00	0,00	0,00
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2025	071 04 10 23 2 Ц4 71830 246	84 574,00	84 574,00	0,00	0,00
	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				
Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
1.21 ФГИС РОТ	Итого по направлению развитие	570 369,80	264 608,30	141 756,70	164 004,80
	071 04 10 23 2 Ц4 71830 246	570 369,80	264 608,30	141 756,70	164 004,80
	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				
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
1.22 ДРЭП Система досудебного обжалования (ФГИС ДО)	Итого по направлению развитие	35 565,70	35 565,70	0,00	0,00
	071 04 10 23 2 Ц4 71830 246	35 565,70	35 565,70	0,00	0,00
	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				
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

Система / Компонент ИТКИ	Источники финансирования, КБК	Итого тыс. рублей	2025 тыс. рублей	2026 тыс. рублей	2027 тыс. рублей
1.23 ГИС «Защитник Отечества»	Итого по направлению развитие	0,00	0,00	0,00	0,00
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2024	-	0,00	0,00	0,00	0,00
	-				
Аттестат ИБ, да/нет		Нет	Да	Да	Да
Отечественные СЗИ, да/нет		Нет	Да	Да	Да
Доступность ИС класса защищенности К1, %		0	99,9	99,9	99,9
Осуществляется взаимодействие в электронной форме по стандартам криптографической защиты , да/нет		Нет	Да	Да	Да
Используются Сервисы Минцифры России, да/нет		Нет	Да	Да	Да
Используется инфраструктура Минцифры России, да/нет		Нет	Да	Да	Да
1.24 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
	-				

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 Реализация функций иных федеральных органов государственной власти	4 769 593,10	1 423 197,70	1 673 197,70	1 673 197,70



071.005

Система мониторинга фишинговых сайтов, утечки персональных данных

Цели ЦТ

8к - Создание системы эффективного противодействия преступлениям совершаемым с использованием ИКТ технологий

	1 050 000,00	Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)		
	Итого	200 000,00	400 000,00	450 000,00
		2025	2026	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
	-	0,00	0,00	0,00	0,00
	-				
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 до 97% к 2030 с ШПД к сети "Интернет"

Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)

		0,00	0,00	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
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 обеспечения, %		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

Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)

3 070 056,40

976 828,10

1 289 318,30

803 910,00

Итого

2025

2026

2027

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	1 881 506,10	562 724,10	870 802,00	447 980,00
	071 04 10 23 4 01 90019 246 ГП Информационное общество	1 608,80	1 608,80	0,00	0,00
	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	1 188 550,30	414 104,00	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	1 188 550,30	414 104,00	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 МСЗУ в электронной форме

Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)

67 760 354,00
Итого**19 601 050,20**
2025**20 069 287,50**
2026**28 090 016,30**
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	52 134 626,20	10 374 322,40	16 869 287,50	24 891 016,30
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2024	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
	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	28 191 317,50	5 594 742,00	8 569 287,50	14 027 288,00
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	15 625 727,80	9 226 727,80	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	15 625 727,80	9 226 727,80	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

7 146 207,20

Итого

Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)

1 444 568,70

2025

3 419 420,80

2026

2 282 217,70

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	206 523,10	140 237,20	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	206 523,10	140 237,20	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	1 726 334,20	136 346,10	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	1 726 334,20	136 346,10	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	1 187 412,80	387 744,50	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	1 187 412,80	387 744,50	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	252 310,40	132 329,70	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	252 310,40	132 329,70	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	1 853 059,80	647 911,20	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	1 853 059,80	647 911,20	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	1 920 566,90	0,00	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	1 920 566,90	0,00	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

Итого

26 254,80

2025

27 220,00

2026

27 220,00

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	21 615,00	7 033,90	7 006,90	7 574,20
	071 0410 23 3 02 97008 246 ГП Информационное общество • 696 - Обеспечено развитие и сопровождение программного обеспечения официальных сайтов и иных интернет-ресурсов Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации	21 615,00	7 033,90	7 006,90	7 574,20
8.2 Портал Правительства (ППРФ)	Итого по направлению эксплуатация	34 245,80	16 047,20	16 072,40	2 126,20
	071 0410 23 3 02 97008 246 ГП Информационное общество • 696 - Обеспечено развитие и сопровождение программного обеспечения официальных сайтов и иных интернет-ресурсов Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации	34 245,80	16 047,20	16 072,40	2 126,20
8.3 Сайт "Официальное интернет-представительство Президента Российской Федерации"	Итого по направлению развитие	24 834,00	3 173,70	4 140,70	17 519,60
	071 0410 23 3 02 97008 246 ГП Информационное общество • 696 - Обеспечено развитие и сопровождение программного обеспечения официальных сайтов и иных интернет-ресурсов Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации	24 834,00	3 173,70	4 140,70	17 519,60



071.011

Обеспечение функционирования федерального казенного учреждения "Гостех"

Цели ЦТ

8ж - Увеличение к 2030 году до 99 процентов доли предоставления МСЗУ в электронной форме

Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)

154 720,60

Итого

38 172,60

2025

54 353,90

2026

62 194,10

2027

Система / Компонент ИТКИ

Источники финансирования, КБК

Итого
тыс. рублей2025
тыс. рублей2026
тыс. рублей2027
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

59 880,00

0,00

26 260,00

33 620,00

ГП Информационное общество

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

14 932,30

5 079,10

4 833,20

5 020,00

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

Доля расходов на закупку 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 ПО в государственных органах

8к - Создание системы эффективного противодействия преступлениям совершаемым с использованием ИКТ технологий

Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)

493 405,00

Итого

155 500,00

2025

166 355,00

2026

171 550,00

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	390 200,00	125 000,00	130 000,00	135 200,00
	071 04 10 23 2 Ц4 71670 612 ГП Информационное общество	390 200,00	125 000,00	130 000,00	135 200,00
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	103 205,00	30 500,00	36 355,00	36 350,00
	071 04 10 23 4 01 90059 611 ГП Информационное общество	103 205,00	30 500,00	36 355,00	36 350,00
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 МСЗУ в электронной форме

Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)

9 410 942,70

Итого

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	4 633 302,40	1 369 872,80	1 491 714,80	1 771 714,80
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2028	071 0410 23 3 03 92934 246 ГП Информационное общество	503 302,40	179 872,80	161 714,80	161 714,80
	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
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	4 777 640,30	1 701 883,90	1 537 878,20	1 537 878,20
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2028	071 04 10 23 3 03 92934 246 ГП Информационное общество	250 000,00	250 000,00	0,00	0,00
	071 0410 23 3 03 92938 246 ГП Информационное общество	2 438 778,20	796 337,60	821 220,30	821 220,30
	071 0410 23 3 03 92934 246 ГП Информационное общество	2 088 862,10	655 546,30	716 657,90	716 657,90
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 ПО в государственных органах

8ж - Увеличение к 2030 году до 99 процентов доли предоставления МСЗУ в электронной форме

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 ФГИС ИС 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 ФГИС ИС 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 МСЗУ в электронной форме

Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)

1 094 422,70**289 100,00****313 308,40****492 014,30**

Итого

2025

2026

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	1 094 422,70	289 100,00	313 308,40	492 014,30
	071 04 10 23 2 Ц4 71830 246	1 094 422,70	289 100,00	313 308,40	492 014,30
	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				
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)

28 411,30	28 411,30	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	28 411,30	28 411,30	0,00	0,00
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2013	071 04 10 23 2 Ц4 71830 246	28 411,30	28 411,30	0,00	0,00
Планируемый год вывода из эксплуатации: 2025	ГП Информационное общество				

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 ПО в государственных органах

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
15.2 ФГИС "Реестры ПО"	Итого по направлению эксплуатация	0,00	0,00	0,00	0,00
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2023	- -	0,00	0,00	0,00	0,00
ИС обеспечивает ведение информационных ресурсов в НСУД, 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

Обеспечение функционирования Минцифры России

Цели ЦТ

8в - Увеличение доли домохозяйств до 97% к 2030 с ШПД к сети "Интернет"

8е - Увеличение к 2030 году до 95 процентов доли использования российского ПО в государственных органах

224 737,60

Итого

Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)

67 664,60

2025

75 837,70

2026

81 235,30

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	25 196,40	8 246,90	8 237,90	8 711,60
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2023	071 04 10 23 4 01 90019 246 ГП Информационное общество	250,00	50,00	100,00	100,00
	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	75 841,90	17 022,10	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	21 934,40	1 950,00	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	850,00	250,00	300,00	300,00
	071 0410 23 4 01 90020 242 ГП Информационное общество	850,00	250,00	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	0,00	0,00	0,00	0,00
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2024	071 04 10 23 4 01 90019 246	0,00	0,00	0,00	0,00
Планируемый год вывода из эксплуатации: 2025	ГП Информационное общество				
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	42 807,70	13 755,70	14 278,40	14 773,60
	071 0410 23 4 01 90020 242	5 660,10	1 845,00	1 901,70	1 913,40
	ГП Информационное общество				
	071 0410 23 4 01 90059 622	37 147,60	11 910,70	12 376,70	12 860,20
	ГП Информационное общество				
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

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

Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)

36 267 811,00

Итого

7 386 665,00

2025

13 491 021,90

2026

15 390 124,10

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	35 986 838,20	7 296 655,80	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	35 986 838,20	7 296 655,80	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 ИКТ технологий

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 ГИС противодействия кибермошенничеству	Итого по направлению инфраструктура	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 246 ГП Информационное общество	3 600 000,00	800 000,00	1 300 000,00	1 500 000,00
19.2 ГИС противодействия кибермошенничеству	Итого по направлению создание	0,00	0,00	0,00	0,00
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2026	071 04 10 23 2 Ц7 71630 242 ГП Информационное общество • Ц7.1 - Антифрод	0,00	0,00	0,00	0,00
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

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, %		0	1	10	25
Доля государственных и муниципальных служащих, использующих единую цифровую платформу подбора, развития и ротации кадров, %		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

Создание, развитие, эксплуатация информационной системы Национальный удостоверяющий центр

Цели ЦТ

8л - Обеспечение сетевого суверенитета и информационной безопасности в ИКТ 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 инфраструктура	693 600,00	385 000,00	308 600,00	0,00
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2025	071 04 10 23 2 Ц7 73540 242 ГП Информационное общество	693 600,00	385 000,00	308 600,00	0,00
22.2 ИС НУЦ	Итого по направлению развитие	0,00	0,00	0,00	0,00
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2025	- -	0,00	0,00	0,00	0,00
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, %		97	97	97	97
Осуществляется взаимодействие в электронной форме по стандартам криптографической защиты, да/нет		Нет	Нет	Нет	Нет
22.3 ИС НУЦ	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
Количество выпущенных сертификатов безопасности ИС Национальный удостоверяющий центр, шт		5 000	10 000	20 000	20 000
Сертификат безопасности, подтверждающий целостность и происхождение ПО, да/нет		Нет	Да	Да	Да
Поддержка машино-читаемых доверенностей, да/нет		Нет	Да	Да	Да
22.4 ИС НУЦ	Итого по направлению создание	0,00	0,00	0,00	0,00
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2025	071 04 10 23 2 Ц7 73540 246 ГП Информационное общество • 9206099750 - Создан национальный удостоверяющий центр для обеспечения устойчивости взаимодействия устройств в российском сегменте сети "Интернет" и обеспечено его развитие	0,00	0,00	0,00	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)

2 899 575,70	902 175,70	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	2 899 575,70	902 175,70	998 700,00	998 700,00
Планируемый год ввода в эксплуатацию: 2025	071 04 10 23 4 01 92084 242 ГП Информационное общество	2 899 575,70	902 175,70	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), ответственном 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	Департамент 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			