

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к протоколу президиума Правительственной  
комиссии по цифровому развитию, использованию  
информационных технологий для улучшения качества жизни  
и условий ведения предпринимательской деятельности  
от 23 декабря 2025 г. № 52пр

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ  
по подготовке федеральными органами исполнительной власти  
и органами управления государственными внебюджетными фондами  
ведомственных программ цифровой трансформации

# **МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ**

## **по подготовке федеральными органами исполнительной власти и органами управления государственными внебюджетными фондами ведомственных программ цифровой трансформации**

1. Настоящие Методические рекомендации по подготовке федеральными органами исполнительной власти и органами управления государственными внебюджетными фондами (далее при совместном упоминании – государственные органы) ведомственных программ цифровой трансформации (далее соответственно – программа, Методические рекомендации) в соответствии с типовой формой паспорта программы разработаны во исполнение абзаца восьмого подпункта «б» пункта 7 Положения о ведомственных программах цифровой трансформации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 10 октября 2020 г. № 1646 (далее – Положение) в целях методического обеспечения подготовки государственными органами программ.

2. Понятия, используемые в Методических рекомендациях, соответствуют определениям, установленным в Положении.

Для целей Методических рекомендаций с учетом Положения используются следующие понятия:

паспорт программы – документ, содержащий информацию о программе, ее структуре, показателях и финансовом обеспечении;

описание ключевого результата (ОКР) – конечный, однозначно проверяемый результат реализации мероприятия, выраженный в виде созданного функционала, достигнутого состояния системы, а также обеспечивающий достижение социальных и (или) экономических эффектов. ОКР фиксирует что именно будет получено и к какому сроку. Достижение результата должно быть объективно подтверждено артефактами: документами, данными информационных систем или сведениями из иных проверяемых источников;

непосредственный результат – конкретный реализованный модуль или сервис, витрина данных, интеграция, реализованная жизненная ситуация и так далее, которые появляются в результате выполнения ОКР. Результат описывается в терминах созданных сущностей и функционала;

характеристика результата – свойства полученного результата, характеризующие пользовательскую ценность и технологический уровень, позволяющее объективно подтвердить выполнение ОКР;

метрика результата – измеримое значение характеристики результата, с помощью которого можно проверить его достижение;

эффект – совокупность значимых изменений, возникающих у бенефициаров (выгодоприобретателей) после использования ими (или в их интересах) соответствующего результата реализации мероприятий по созданию, развитию, вводу в эксплуатацию, эксплуатации и выводу из эксплуатации ИТ-активов.

3. В программу не подлежат включению сведения, составляющие государственную тайну, и сведения конфиденциального характера.

4. Паспорт программы формируется автоматически в федеральной государственной информационной системе координации информатизации (далее – ФГИС КИ) на основании сведений, содержащихся в реестре ИТ-расходов, а также посредством внесения государственными органами отдельных сведений о мероприятиях (проектах) программы. Кроме того, при формировании паспорта программы используются сведения о финансировании, полученные из государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет».

5. Методические рекомендации по формированию ИТ-расходов в отношении ИТ-активов, утвержденные президиумом Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности, размещаются на портале ФГИС КИ <https://gis.gov.ru> в разделах «Учебный портал» и «База знаний» (далее – портал).

6. Паспорт программы состоит из следующих разделов:

- а) общие положения;
- б) объемы финансового обеспечения;
- в) сводные эффекты программы;
- г) сводные результаты программы;
- д) структура программы;
- е) органы проектного управления программой.

7. Раздел «Общие положения» содержит следующие сведения:

а) наименование государственного органа, разработавшего программу и ответственного за ее реализацию, или в случае разработки консолидированной программы – государственного органа, являющегося ответственным исполнителем – координатором программы;

б) информацию о заместителе руководителя федерального органа исполнительной власти, ответственном за цифровую трансформацию (далее – руководитель цифровой трансформации), а в случае консолидированной программы – о руководителе цифровой трансформации ответственного исполнителя – координатора консолидированной программы;

- в) период реализации программы;
- г) цели программы в соответствии с пунктом 16 Положения;
- д) источники финансирования с разбивкой по годам.

8. Раздел «Объем финансового обеспечения» содержит сведения об объемах финансирования в разрезе направлений расходов:

- а) создание и развитие государственных информационных систем (далее – ГИС) и информационных систем (далее – ИС);
- б) эксплуатация и поддержка ГИС и ИС;
- в) инфраструктура (развитие);
- г) инфраструктура (эксплуатация и поддержка).

Раздел формируются на основе сведений, указанных в реестре ИТ-расходов, сформированных в соответствии с порядком, установленным постановлением Правительства Российской Федерации от 10 октября 2020 г. № 1646 (в ред. постановления Правительства Российской Федерации от 18 марта 2025 г. № 332).

9. Раздел «Сводные эффекты ВПЦТ» содержит сведения о типовых эффектах, объединенных в следующие группы:

- а) уменьшение издержек (оптимизация численности, затрат) внутри ведомства;
- б) увеличение дохода в бюджет (налоги, сборы, штрафы и т.п.);
- в) снижение издержек на получение государственных услуг;
- г) повышение удовлетворенности потребителей;
- д) уменьшение административных барьеров;
- е) снижение ущерба.

Раздел формируются на основе сведений, указанных в реестре ИТ-расходов, сформированных в соответствии с порядком, установленным постановлением Правительства Российской Федерации от 10 октября 2020 г. № 1646 (в ред. постановления Правительства Российской Федерации от 18 марта 2025 г. № 332). Инструкция, описание типов эффектов, а также примеры размещены на портале.

10. Раздел «Сводные результаты ВПЦТ» содержит сведения о количестве ключевых результатов, непосредственных результатах и их характеристиках, сгруппированных по следующим основным подразделам:

- а) государственные услуги и жизненные ситуации;
- б) контрольно-надзорная деятельность;
- в) государственные данные;
- г) искусственный интеллект;
- д) национальный мессенджер;
- е) импортозамещение;
- ж) информационная безопасность;
- з) цифровизация ведомства;
- и) информационные системы и ресурсы.

Раздел формируются на основе сведений, указанных в реестре ИТ-расходов, сформированных в соответствии с порядком, установленным постановлением Правительства Российской Федерации от 10 октября 2020 г. № 1646 (в ред. постановления Правительства Российской Федерации от 18 марта 2025 г. № 332). Инструкция, описание типов и эффектов, а также примеры размещены на портале.

10.1. Подраздел «Государственные услуги и жизненные ситуации» предназначен для фиксации непосредственных результатов по государственным услугам (сервисам) и жизненным ситуациям, реализуемым в рамках мероприятий программы, включая характеристики и метрики, обеспечивающие сопоставимое описание динамики качества и удобства предоставления государственных услуг.

Допускается отнесение одного ОКР к нескольким типам непосредственных результатов.

Подраздел формируется в ФГИС КИ на основании сведений, указанных в реестре ИТ-расходов (в том числе связки ОКР с государственными услугами и жизненными ситуациями и отнесения к типам непосредственных результатов). Инструкция по заполнению, описание типов непосредственных результатов и эффектов, а также примеры доступны на портале.

10.2. Подраздел «Контрольно-надзорная деятельность» предназначен для фиксации непосредственных результатов по цифровизации и развитию процессов контрольно-надзорной деятельности, реализуемых в рамках мероприятий программы, включая характеристики и метрики, обеспечивающие сопоставимое описание динамики эффективности осуществления контрольно-надзорной деятельности и удобства взаимодействия подконтрольных субъектов с контрольными (надзорными) органами.

Подраздел формируется в ФГИС КИ на основании сведений, указанных в реестре ИТ-расходов. Инструкция по заполнению, описание типов непосредственных результатов и эффектов, а также примеры доступны на портале.

10.3. Подраздел «Государственные данные» предназначен для фиксации непосредственных результатов по созданию, развитию и использованию государственных данных в рамках мероприятий программы, включая характеристики и метрики, обеспечивающие сопоставимое описание динамики доступности, качества и востребованности государственных данных для решения государственных задач, в том числе в рамках межведомственного взаимодействия.

Подраздел формируется в ФГИС КИ на основании сведений, указанных в реестре ИТ-расходов. Инструкция по заполнению, описание типов непосредственных результатов и эффектов, а также примеры доступны на портале.

10.4. Подраздел «Искусственный интеллект» предназначен для фиксации непосредственных результатов по созданию, развитию и внедрению решений на основе технологий искусственного интеллекта в рамках мероприятий программы, включая характеристики и метрики, обеспечивающие сопоставимое описание динамики результативности применения технологий искусственного интеллекта, качества моделей и сервисов, а также эффективности процессов, в которые внедрены ИИ-решения.

Подраздел формируется в ФГИС КИ на основании сведений, указанных в реестре ИТ-расходов. Инструкция по заполнению, описание типов непосредственных результатов и эффектов, а также примеры доступны на портале.

10.5. Подраздел «Национальный мессенджер» предназначен для фиксации непосредственных результатов по обеспечению взаимодействия граждан, бизнеса и государственных органов с использованием многофункционального сервиса обмена информацией в рамках мероприятий программы, включая характеристики и метрики, обеспечивающие сопоставимое описание динамики

доступности каналов взаимодействия, удобства пользовательского опыта и результативности предоставления сервисов через многофункциональный сервис обмена информацией.

Подраздел формируется в ФГИС КИ на основании сведений, указанных в реестре ИТ-расходов. Инструкция по заполнению, описание типов непосредственных результатов и эффектов, а также примеры доступны на портале.

10.6. Подраздел «Импортозамещение» предназначен для фиксации непосредственных результатов по переходу на отечественные решения, а также по снижению технологической зависимости от иностранных продуктов в рамках мероприятий программы, включая характеристики и метрики, обеспечивающие сопоставимое описание динамики замещения компонентов, достижения целевого состояния ИТ-ландшафта и устойчивости функционирования информационных систем.

Подраздел формируется в ФГИС КИ на основании сведений, указанных в реестре ИТ-расходов. Инструкция по заполнению, описание типов непосредственных результатов и эффектов, а также примеры доступны на портале.

10.7. Подраздел «Информационная безопасность» предназначен для фиксации непосредственных результатов по обеспечению (повышению) уровня защищенности информационных систем, данных и процессов в рамках мероприятий программы, включая характеристики и метрики, обеспечивающие сопоставимое описание динамики состояния защиты, зрелости организационно-технических мер, устойчивости к инцидентам и снижения рисков информационной безопасности.

Подраздел формируется в ФГИС КИ на основании сведений, указанных в реестре ИТ-расходов. Инструкция по заполнению, описание типов непосредственных результатов и эффектов, а также примеры доступны на портале.

10.8. Подраздел «Цифровизация ведомства» предназначен для фиксации непосредственных результатов по цифровой трансформации внутренних (внутриведомственных) процессов и функций, обеспечивающих выполнение полномочий государственного органа, в рамках мероприятий программы, включая характеристики и метрики, обеспечивающие сопоставимое описание динамики эффективности управления, оптимизации процессов.

Подраздел формируется в ФГИС КИ на основании сведений, указанных в реестре ИТ-расходов. Инструкция по заполнению, описание типов непосредственных результатов и эффектов, а также примеры доступны на портале.

10.9. Подраздел «Информационные системы и ресурсы» предназначен для фиксации непосредственных результатов по созданию, развитию и эксплуатации информационных систем, цифровых платформ и информационных ресурсов, обеспечивающих реализацию полномочий и процессов государственного органа, в рамках мероприятий программы, включая характеристики и метрики, обеспечивающие сопоставимое описание динамики

функционального развития, надежности и доступности, а также уровня технологической зрелости ИТ-ландшафта.

Подраздел формируется в ФГИС КИ на основании сведений, указанных в реестре ИТ-расходов. Инструкция по заполнению, описание типов непосредственных результатов и эффектов, а также примеры доступны на портале.

11. Раздел «Структура программы» содержит сведения о планируемых к реализации государственным органом мероприятиях программы в их взаимосвязи с результатами документов стратегического планирования и их структурных элементов, а также об источниках финансирования мероприятий (проектов) программы.

Государственным органом обеспечивается взаимосвязь мероприятий (проектов) программы с ИТ-активом, а также с национальными целями развития в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2024 г. № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года».

Источники финансирования по мероприятиям (проектам) программы указываются во взаимосвязи с ИТ-активами, результатами документов стратегического планирования и их структурных элементов, а также показателями программы.

По каждому мероприятию (проекту) программы в разрезе источников финансирования приводится наименование связанного результата документов стратегического планирования и их структурных элементов, а также наименование соответствующего документа и его структурного элемента, в котором содержится такой результат.

Объем планируемого финансирования для каждого мероприятия (проекта) программы указывается суммарно по всем источникам финансирования.

Сведения, включаемые в данный раздел, формируются автоматически в ФГИС КИ на основании сведений, указанных в реестре ИТ-расходов.

12. Раздел «Органы проектного управления программой» содержит сведения о следующих должностных лицах:

- а) руководитель цифровой трансформации;
- б) руководитель структурного подразделения, ответственного за цифровую трансформацию государственного органа;
- в) главный архитектор, ответственный за реализацию программы;
- г) руководитель службы технического заказчика, обеспечивающего проектное управление и реализацию программы.

В отношении каждого должностного лица указывается фамилия, имя, отчество, должность, структурное подразделение (подведомственная организация).

Сведения, включаемые в данный раздел, заполняются государственным органом самостоятельно в процессе формирования паспорта программы.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к протоколу президиума Правительственной  
комиссии по цифровому развитию, использованию  
информационных технологий для улучшения качества жизни  
и условий ведения предпринимательской деятельности  
от 23 декабря 2025 г. № 52пр

ТИПОВАЯ ФОРМА  
ведомственной программы цифровой трансформации  
на 2026 год и плановый период 2027 и 2028 годов



**ПАСПОРТ**  
**ведомственной программы цифровой трансформации \_\_\_\_\_**

**I. Общие положения**

<b>Ответственный исполнитель ведомственной программы цифровой трансформации</b>						
<b>Период реализации</b>						
<b>Цели программы</b>						
<b>Источники финансирования, млн рублей</b>	2025	Касса на 31.12.2025	2026	2027	2028	Итого
Базовые БА, согласованные Минцифры России						
Базовые БА, не согласованные Минцифры России						
Дополнительные БА, согласованные подкомиссией						
Дополнительные БА, согласованные Минцифры России						
Дополнительные БА, не согласованные Минцифры России						
Итого						

## II. Объемы финансового обеспечения

№	Направление расходов, млн рублей	Факт в 20-24 гг.		Факт в 2025 г.		План 2026 г.		Δ 26/25 гг., +/- (%)		План 26-28 гг.	
		ФОИВ	НП ЦЭ	ФОИВ	НЭД	ФОИВ	НЭД	ФОИВ	НЭД	ФОИВ	НЭД
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>1.</b>	<b>Создание и развитие ГИС и ИС</b>										
<b>2.</b>	<b>Эксплуатация и поддержка ГИС и ИС</b>										
<b>3.</b>	<b>Инфраструктура (развитие)</b>										
3.1	ИБ										
3.2	АРМы										
3.3	Сетевые и коммуникационные сервисы										
3.4	ЦОДы										
3.5	Средства печати и копирования данных										
3.6	Мультимедийное оборудование										
<b>4.</b>	<b>Инфраструктура (эксплуатация и поддержка)</b>										
4.1	ИБ										
4.2	АРМы										
4.3	Сетевые и коммуникационные сервисы										
4.4	ЦОДы										
4.5	Средства печати и копирования данных										
4.6	Мультимедийное оборудование										
<b>5.</b>	<b>Итого</b>										

### III. Сводные эффекты ВПЦТ

№	Наименование	2025			2026		
		Количество	Значение	Оценка экономии	Количество	Значение	Оценка экономии
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Уменьшение издержек (оптимизация численности, затрат) внутри ведомства						
1.1	Сокращение расходов, млн руб.						
1.2	Снижение трудозатрат, чел., час						
2	Увеличение дохода в бюджет (налоги, сборы, штрафы, т. п.)						
2.1	Рост поступлений за счет налогов и сборов, млн руб.						
2.2	Рост поступлений за счет штрафов, млн руб.						
3	Снижение издержек на получение госуслуг						
3.1	Снижение количества обращений в рамках одной услуги, шт.						
3.2	Сокращение времени, необходимого для оформления одной услуги, час						
3.3	Увеличение количества услуг, которые можно получить в рамках одного заявления, шт.						
3.4	Снижение количества обращений в ведомства по итогам оказания услуг, шт.						
4	Повышение удовлетворенности потребителей						
4.1	Сокращение сроков по предоставлению одной услуги, час						
4.2	Снижение доли отказов по предоставлению услуг, %						
4.3	Повышение общей оценки удовлетворенности, %						

5	Уменьшение административных барьеров						
5.1	Снижение количества запросов на одно юр. лицо от контрольно-надзорных органов, шт.						
5.2	Снижение количества очных проверок контрольно- надзорных органов на одно юр. лицо, шт.						
5.3	Снижение количества выставленных штрафов за счет проактивного информирования и самопроверки, шт.						
5.4	Сокращение количества показателей в отчетных формах для бизнеса, шт.						
5.5	Снижение частоты отчетности (меньше случаев), шт.						
5.6	Снижение количества очных визитов инспекторов при проведении контрольных (надзорных) мероприятий, шт.						
6	Снижение ущерба (природа, здоровье, производство, ИБ, экономический ущерб)						
6.1	Снижение заболеваемости, смертности, %						
6.2	Снижение количества инцидентов ЧП/ЧС, шт.						
6.3	Снижение случаев мошенничества, шт.						
6.4	Снижение ущерба от мошенничества, млн руб.						
6.5	Снижение экономического ущерба, млн руб.						
6.6	Снижение рисков информационной безопасности, шт.						

#### IV. Сводные результаты ВПЦТ

##### 1. Госуслуги и жизненные ситуации

№	Наименование	2025				2026	
		Непосредственные результаты		Количество связанных ОКР		Непосредственные результаты	Количество связанных ОКР
		План	Факт на XX.XX.2025	План	Факт на XX.XX.2025	План	План
1	2	3	4	5	6	7	8
1.1	Количество новых ГУ (сервисов) в цифровом виде						

##### Непосредственные результаты по типу «Количество новых ГУ (сервисов) в цифровом виде»:

№	Наименование	CSI	Количество заявлений	Доля отказов	Доля положительных решений	Доля ошибок	Доля черновиков	Среднее время оказания услуги	Отсутствует необходимость личных посещений	Получение услуги в электронном виде на ЕПГУ	ЛиР	Подключено к витрине	Входит в Комплексный план
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.1.1	Услуга 1												
1.1.2	Услуга 2												
1.1.3	Услуга 3												
1.1.4	Услуга 4												
1.1.5	Услуга 5												

№	Наименование	2025				2026	
		Непосредственные результаты		Количество связанных ОКР		Непосредственные результаты	Количество связанных ОКР
		План	Факт на XX.XX.2025	План	Факт на XX.XX.2025	План	План
1	2	3	4	5	6	7	8
1.1	Количество новых ГУ (сервисов) в цифровом виде	<i>Каждый пункт 1.2-1.10 представляется как на предыдущем листе сделано для пункта 1.1</i>					
1.2	Количество ГУ (сервисов), по которым проведен рефакторинг						
1.3	Количество ГУ (сервисов), по которым результат доступен в момент обращения (онлайн)						
1.4	Количество ГУ (сервисов), которые предоставляются без подачи заявления (проактив)						
1.5	Количество ГУ (сервисов), по которым обеспечено направление проактивного уведомления пользователю (проактив)						
1.6	Количество технологических решений для ГУ и ЖС						
1.7	Количество ГУ, выходящих в состав ЖС						
1.8	Количество цифровых сервисов по ЖС с комплексным информированием (лендинг)						
1.9	Количество ГУ и ЖС, по которым обеспечена возможность обращения через национальный мессенджер						
1.10	Количество сервисов, обеспеченных применением технологии «Госключ»						
1.11	Количество ГУ (сервисов) предоставляемых в составе комплексного заявления						

*Примечание: один ОКР может относиться одновременно к нескольким пунктам 1.1–1.10*

## 2. Контрольно-надзорная деятельность

№	Наименование	2025				2026	
		Непосредственные результаты		Количество связанных ОКР		Непосредственные результаты	Количество связанных ОКР
		План	Факт на XX.XX.2025	План	Факт на XX.XX.2025	План	План
1	2	3	4	5	6	7	8
2.1	Количество контрольно-надзорных функций в цифровом виде						

### Непосредственные результаты по типу «Количество контрольно-надзорных функций в цифровом виде»:

№	Наименование	Доля КНМ, оформленных в электронном виде	Доля КНМ, проведенных дистанционно в электронном виде	Доля КНМ, проведенных дистанционно с использованием МП «Инспектор»
1	2	3	4	5
2.1.1	КНД 1			
2.1.2	КНД 2			

### 3. Государственные данные

Параметры качества данных							
				Базовое значение		Плановое значение	
Индекс качества данных (включая полноту)							
Индекс качества работы в СМЭВ							
Ключевые результаты ВПЦТ							
№	Наименование	2025				2026	
		Непосредственные результаты		Количество связанных ОКР		Непосредст венные результаты	Количество связанных ОКР
		План	Факт на XX.XX.2025	План	Факт на XX.XX.2025	План	План
1	2	3	4	5	6	7	8
3.1	Количество витрин данных (СМЭВ4)						

#### Непосредственные результаты по типу «Количество витрин данных (СМЭВ4)»:

№	Наименование	Статус (новая или дорабатываемая)	Версия ПО «Витрина данных»	Наличие ключевых идентификаторов гражданина (СНИЛС, ИНН, ЕРН ИД)	Количество подключенных ОГВ и организаций, шт.	Уровень наполнения сведениями витрин, %	Количество услуг, подключенных к витрине, шт.	Необходима для формирования документов в Цифровом ID в МАХ (да/нет)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.1.1	Витрина 1							
3.1.2	Витрина 2							



№	Наименование	2025				2026	
		Непосредственные результаты		Количество связанных ОКР		Непосредственные результаты	Количество связанных ОКР
		План	Факт на XX.XX.2025	План	Факт на XX.XX.2025	План	План
1	2	3	4	5	6	7	8
3.2	Количество востребованных видов сведений в СМЭВ3, соответствующих требованиям качества						

**Непосредственные результаты по типу «Количество востребованных видов сведений в СМЭВ3, соответствующих требованиям качества»:**

№	Наименование	Целевая скорость предоставления ответа	Целевая надежность (ошибки в сообщениях)
1	2	3	4
3.2.1	Вид сведений		
3.2.2	Вид сведений		

№	Наименование	2025				2026	
		Непосредственные результаты		Количество связанных ОКР		Непосредственные результаты	Количество связанных ОКР
		План	Факт на XX.XX.2025	План	Факт на XX.XX.2025	План	План
1	2	3	4	5	6	7	8
3.3	Количество видов данных, доступных на витринах данных						

**Непосредственные результаты по типу «Количество видов данных, доступных на витринах данных»:**

№	Наименование	Наименование ОКР	Наименование ГИС/ИС
1	2	3	4
3.3.1	Вид данных 1		
3.3.2	Вид данных 2		

№	Наименование	2025				2026	
		Непосредственные результаты		Количество связанных ОКР		Непосредственные результаты	Количество связанных ОКР
		План	Факт на XX.XX.2025	План	Факт на XX.XX.2025	План	План
1	2	3	4	5	6	7	8
3.4	Количество витрин данных, на которых обеспечивается контроль качества данных						

**Непосредственные результаты по типу «Количество витрин данных, на которых обеспечивается контроль качества данных»:**

№	Наименование	Внедрены инструменты (да/нет)	Назначен ответственный за качество данных (да/нет)	Полнота покрытия заведенными активными проверками качества данных, %	Оценка качества данных по результатам выполнения проверок качества данных, %	Оценка динамики повышения качества данных, %	Доля инцидентов качества данных, разрешенных в установленный срок, %
1	2	3	4	5	6	7	8
3.1.1	Витрина 1		-				
3.1.2	Витрина 2						

№	Наименование	2025				2026	
		Непосредственные результаты		Количество связанных ОКР		Непосредственные результаты	Количество связанных ОКР
		План	Факт на XX.XX.2025	План	Факт на XX.XX.2025	План	План
1	2	3	4	5	6	7	8
3.5	Количество ГИС/ИС, для которых обеспечено централизованное ведение в реестровой модели информационных ресурсов (реестров, регистров, БД)						

**Непосредственные результаты по типу «Количество ГИС/ИС, для которых обеспечено централизованное ведение в реестровой модели информационных ресурсов (реестров, регистров, БД)»:**

№	Наименование	СНИЛС	ИНН	ЕРН
1	2	3	4	5
3.4.1	ГИС/ИС			
3.4.2	ГИС/ИС			

#### 4. Искусственный интеллект

№	Наименование	2025				2026	
		Непосредственные результаты		Количество связанных ОКР		Непосредственные результаты	Количество связанных ОКР
		План	Факт на XX.XX.2025	План	Факт на XX.XX.2025	План	План
1	2	3	4	5	6	7	8
4.1	Количество внедренных ИИ сервисов/решений						

##### Непосредственные результаты по типу «Количество ИИ сервисов»:

№	Наименование	Год разработки	Год внедрения	Количество пользователей	Тип*	LLM
1	2	3	4	5	6	7
4.1.1	ИИ сервис/ решение 1					
4.1.2	ИИ сервис/ решение 2					

*\*тип – компьютерное зрение, чат-бот, голосовой помощник, распознавание лиц/изображений, распознавание речи, распознавание/генерация текста, генерация изображений, прогнозирование/поддержка принятия решений*

## 5. Национальный мессенджер (МАХ)

№	Наименование	2025				2026	
		Непосредственные результаты		Количество связанных ОКР		Непосредственные результаты	Количество связанных ОКР
		План	Факт на XX.XX.2025	План	Факт на XX.XX.2025	План	План
1	2	3	4	5	6	7	8
5.1	Обеспечено использование национального мессенджера МАХ						

### Непосредственные результаты по типу «Обеспечено использование национального мессенджера МАХ»:

5.1.1 Установлена персональная ответственность руководителей цифровой трансформации за обеспечение достижения целевых показателей предоставления государственных сервисов с использованием МАХ		
Должностное лицо	ФИО	
	Должность	
5.1.2 Приняты необходимые правовые акты, обеспечивающие использование исключительно национального мессенджера МАХ как средства мгновенного обмена сообщениями в целях рабочих коммуникаций для 100% служащих соответствующего государственного органа, сотрудников органа местного самоуправления на территории соответствующего субъекта РФ, а также сотрудников подведомственных учреждений таких органов		
Реквизиты документа	Наименование документа	
	Дата документа	
	Номер документа	

	Базовое значение	Плановое значение
5.1.3 Созданы каналы ведомства в МАХ с обязательным приоритетным размещением информации не менее чем за 4 часа до публикации в иностранных мессенджерах	Нет	Да
5.1.4 Обеспечено приоритетное (по умолчанию) направление в МАХ государственных уведомлений, поступающих в кабинет пользователя ЕПГУ	Нет	Да
5.1.5 Реализована возможность предъявления гражданином в МАХ с использованием ЕПГУ документов и сведений  <i>Тип ОКР является обязательным для нижеследующих ФОИВ с уточнением перечня документов и сведений.</i> 1) Минюст России – Свидетельства о рождении несовершеннолетних детей 2) Минтруд России – Документы, подтверждающие отнесение к льготным категориям многодетных лиц, пенсионеров, инвалидов, других незащищенных категорий лиц, в также социальной карты 3) МВД России – Водительское удостоверение и Свидетельство о регистрации транспортного средства 4) Минсельхоз России – Право на вождение самоходных машин 5) МЧС России – Право на вождение маломерных судов 6) Минобрнауки России – Удостоверение обучающегося по программам общего, среднего и профессионального образования 7) Минпросвещения России – Удостоверение обучающегося по программам высшего образования 8) Минпромторг России – Сведения о подтверждении возраста при покупках товаров с возрастными ограничениями, а также Дисконтные карты розничных торговых организаций 9) Минздрав России – Назначение рецептурных и безрецептурных лекарственных средств	Нет	Да
5.1.6 Согласованы с Минцифры России и внесены в Правительство Российской Федерации проекты нормативных правовых актов, обеспечивающих обязательность приема предъявляемых в МАХ цифрового удостоверения личности и иных цифровых документов  <i>Тип ОКР является обязательным для нижеследующих ФОИВ с уточнением перечня актов.</i> 1) Минобрнауки – Подтверждение статуса обучающегося по программам высшего образования при проходе в учебное заведение 2) получении учебных пособий в библиотеке учебного учреждения высшего образования 3) Минпросвещения – Подтверждение статуса обучающегося по программам общего образования при проходе в учебное заведение; получении учебных пособий в библиотеке учебного учреждения общего образования; подтверждение статуса обучающегося по программам профессионального образования при	Нет	Да

<p>проходе в учебное заведение; получении учебных пособий в библиотеке учебного учреждения профессионального образования</p> <p>4) Минпромторг – Подтверждение возраста при покупках товаров с возрастными ограничениями во всех торговых точках, а также предъявление скидочных карт</p> <p>5) Минтранс – Подтверждение льготного права при покупке авиабилетов; Подтверждение льготного права при покупке билетов на поезда дальнего следования; Подтверждения права на льготный проезд в общественном транспорте</p> <p>6) Минкультуры – Подтверждения права на льготное посещение учреждения культуры</p> <p>7) Минспорт – Подтверждения права на льготное посещение спортивных учреждений</p> <p>8) МВД – Подтверждение права управления транспортным средством</p> <p>9) Минсельхоз – Подтверждение прав управления самоходными машинами</p> <p>10) МЧС – Подтверждение прав управления маломерными судами</p> <p>11) Минэкономразвития – Подтверждение личности, при заселении в гостиницу гражданина и его несовершеннолетних детей</p>		
<p>5.1.7 Проекты законодательных и иных нормативных правовых актов, обеспечивающих обязательность приема документов, предъявляемых с использованием МАХ, внесены в Правительство Российской Федерации</p> <p><i>Тип ОКР является обязательным для нижеследующих ФОИВ с уточнением перечня актов.</i></p> <p>1) Минобрнауки России – подтверждение статуса обучающегося по программам высшего образования при проходе в учебное заведение</p> <p>2) получении учебных пособий в библиотеке учебного учреждения</p> <p>3) Минпросвещения России – подтверждение статуса обучающегося по программам высшего образования при проходе в учебное заведение</p> <p>4) получении учебных пособий в библиотеке учебного учреждения</p> <p>5) Минпромторг России – подтверждения возраста при покупках товаров с возрастными ограничениями во всех торговых точках</p> <p>6) предъявления скидочных карт</p> <p>7) Минтранс России – подтверждение льготного права при покупке авиабилетов; подтверждение льготного права при покупке билетов на поезда дальнего следования; подтверждения права на льготный проезд в общественном транспорте.</p> <p>8) Минкультуры России – подтверждения права на льготное посещение учреждения культуры;</p> <p>9) Минспорт России – подтверждения права на льготное посещение спортивных учреждений;</p> <p>10) МВД России – подтверждение права управления транспортным средством;</p> <p>11) Минсельхоз России – подтверждение прав управления самоходными машинами;</p> <p>12) МЧС России – подтверждение прав управления маломерными судами;</p>		



13) Минэкономразвития России – подтверждение личности, при заселении в гостиницу гражданина и его несовершеннолетних детей.		
<p>5.1.8 Обеспечено приоритетное подписание в МАХ согласий наиболее массовых типов с использованием УНЭП Госуслуг</p> <p><i>Тип ОКР является обязательным для нижеследующих ФОИВ с уточнением.</i></p> <p>1) Минздрав России – согласий на обработку персональных данных и согласий на медицинское вмешательство;</p> <p>2) Минтруд России – согласий на обработку персональных данных и согласий сотрудника в рамках трудового права;</p> <p>3) Минэкономразвития России – согласий на обработку персональных данных;</p> <p>4) Роскомнадзор – согласий на обработку персональных данных.</p>	Нет	Да
5.1.9 Обеспечено использование МАХ для подписания договоров оказания медицинских услуг Госключом с использованием УНЭП Госуслуг во всех медицинских организациях	Нет	Да
5.1.10 Обеспечено использование МАХ для получения медицинских онлайн консультаций	Нет	Да
5.1.11 Обеспечено использование МАХ для дистанционного открытия и закрытия листов временной нетрудоспособности	Нет	Да
5.1.12 Обеспечено использование МАХ для получения необходимых медицинских справок	Нет	Да
5.1.13 Обеспечено использование МАХ для получения назначений рецептурных и безрецептурных лекарственных средств	Нет	Да
5.1.14 Обеспечено использование МАХ во всех ведомствах и подведомственных организациях для подписания с использованием УНЭП трудовых договоров и кадровых документов	Нет	Да
5.1.15 Обеспечено использование МАХ во всех ведомствах и подведомственных организациях для направления подписанных кадровых документов	Нет	Да
5.1.16 Обеспечена обязательная для всех МФЦ возможность использования МАХ в целях записи на прием	Нет	Да
5.1.17 Обеспечена обязательная для всех МФЦ возможность использования МАХ для информирования граждан	Нет	Да
5.1.18 Внесены в Правительство Российской Федерации законопроекты и иные НПА, предусматривающие обязанность создания домовых чатов многоквартирных домов в МАХ	Нет	Да
5.1.19 Обеспечено внедрение функционала ведения домовых чатов в МАХ в крупных федеральных управляющих компаниях	Нет	Да
5.1.20 Обеспечено создание в МАХ школьных чатов	Нет	Да

5.1.21 Обеспечено создание в МАХ чатов классов общеобразовательных учреждений	Нет	Да
5.1.22 Обеспечено использование МАХ для коммуникации с родителями, законными представителями и обучающимися, для приема заявлений и записок родителей и законных представителей в учреждениях высшего образования	Нет	Да
5.1.23 Обеспечено использование МАХ для коммуникации с родителями, законными представителями и обучающимися, для приема заявлений и записок родителей и законных представителей в учреждениях общего образования	Нет	Да
5.1.24 Обеспечено использование МАХ для коммуникации с родителями, законными представителями и обучающимися, для приема заявлений и записок родителей и законных представителей в учреждениях среднего профессионального образования	Нет	Да
5.1.25 Обеспечено создание в МАХ чатов студентов групп подготовки учреждений высшего образования	Нет	Да
5.1.26 Обеспечено внедрение возможности получения обучающимися расписания занятий в МАХ в учреждениях высшего образования:	Нет	Да
5.1.27 Обеспечено внедрение возможности получения обучающимися расписания занятий в МАХ в учреждениях общего образования	Нет	Да
5.1.28 Обеспечено внедрение возможности получения обучающимися расписания занятий в МАХ в учреждениях среднего профессионального образования	Нет	Да
5.1.29 Обеспечена передача статуса студента в цифровой профиль пользователя на портале Госуслуг для обучающихся по программам высшего образования	Нет	Да
5.1.30 Обеспечена передача статуса студента в цифровой профиль пользователя на портале Госуслуг для обучающихся по программам среднего профессионального образования	Нет	Да

№	Наименование	2025				2026	
		Непосредственные результаты		Количество связанных ОКР		Непосредственные результаты	Количество связанных ОКР
		План	Факт на XX.XX.2025	План	Факт на XX.XX.2025	План	План
1	2	3	4	5	6	7	8
5.2	Количество ГУ и ЖС, по которым обеспечена возможность обращения через национальный мессенджер МАХ						

**Непосредственные результаты по типу «Количество ГУ и ЖС, по которым обеспечена возможность обращения через национальный мессенджер МАХ»:**

№	Наименование	CSI	Количество заявлений	Доля отказов	Доля положительных решений	Доля ошибок	Доля черновигов	Среднее время оказания услуги	Отсутствует необходимость личных посещений	Получение услуги в электронном виде на ЕПГУ	ЛиР	Подключено к витрине	Входит в Комплексный план
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.1.1	Услуга 1												
1.1.2	Услуга 2												
1.1.3	Услуга 3												
1.1.4	Услуга 4												
1.1.5	Услуга 5												

## 6. Импортозамещение

1) Обеспечение закупки и (или) аренды исключительно отечественного программного обеспечения							
		Базовое значение		Плановое значение			
Доля расходов на закупку отечественного программного обеспечения %				100%			
Доля расходов на аренду отечественного программного обеспечения %				100%			
2) Обеспечение закупки и (или) аренды исключительно отечественного программного обеспечения							
		Базовое значение		Плановое значение			
Доля ГИС/ИС относящихся к КИИ исключительно с российским ПО				100%			
Доля импортозамещенных средств защиты информации				100%			
3) Ключевые результаты ВПЦТ							
№	Наименование	2025				2026	
		Непосредственные результаты		Количество связанных ОКР		Непосредст венные результаты	Количество связанных ОКР
		План	Факт на XX.XX.2025	План	Факт на XX.XX.2025	План	План
1	2	3	4	5	6	7	8
6.1	Количество ГИС/ИС исключительно с российским ПО						
6.2	Количество АРМ, соответствующих требованиям Минцифры России						

## 7. Информационная безопасность

<i>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)</i>		
Должностное лицо, ответственное за обеспечение ИБ	ФИО	
	Должность	
Реквизиты документа, подтверждающего факт возложения полномочий на заместителя руководителя органа, ответственного за обеспечение ИБ, в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2022 № 1272.	Наименование документа	
	Дата документа	
	Номер документа	
Реквизиты Положения о заместителе руководителя органа, ответственном за обеспечение ИБ, в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 15.07.2022 № 1272.	Наименование документа	
	Дата документа	
	Номер документа	
<i>2) Сведения о структурном подразделении, осуществляющем функции по обеспечению информационной безопасности органа, в том числе по обнаружению, предупреждению и ликвидации последствий компьютерных атак и реагированию на компьютерные инциденты, либо данные функции возложены на существующее структурное подразделение)</i>		
Наименование подразделения	Штатная численность	
Реквизиты документа, подтверждающего создание / возложение функций по обеспечению ИБ на подразделение	Наименование документа	
	Дата документа	
	Номер документа	
Реквизиты Положения о подразделении по обеспечению ИБ в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 15.07.2022 № 1272.	Наименование документа	
	Дата документа	
	Номер документа	

<i>3) Сведения о способе осуществления мероприятий по обнаружению, предупреждению и ликвидации последствий компьютерных атак и реагированию на компьютерные инциденты</i>		
Способ осуществления мероприятий по обнаружению, предупреждению и ликвидации последствий компьютерных атак и реагированию на компьютерные инциденты:	Самостоятельно силами органа	
	Силами привлеченной организации	
<i>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)</i>		
Привлечена сторонняя организация к осуществлению мероприятий по обеспечению информационной безопасности органа (подпункт «в» пункта 1 Указа № 250)	Наименование организации	
Реквизиты документа, подтверждающего факт привлечения сторонней организации	Наименование документа	
	Дата документа	
	Номер документа	
<i>5) Обеспечена доступность информационных систем в зависимости от их класса</i>		
	Базовое значение	Плановое значение
Доступность ГИС/ИС класса К1	97,9	99,9
Доступность ГИС/ИС класса К2		
Доступность ГИС/ИС класса К3		
Доступность ГИС/ИС без класса		
<i>6) Тестирование сотрудников, ответственных за цифровую трансформацию и обеспечение информационной безопасности</i>		
	Базовое значение	Плановое значение
Проведено тестирование сотрудников, ответственных за цифровую трансформацию и обеспечение информационной безопасности		Да

7) План повышения квалификации сотрудников ответственных за цифровую трансформацию и обеспечение информационной безопасности		
	Базовое значение	Плановое значение
Наличие плана повышения квалификации сотрудников ответственных за цифровую трансформацию и обеспечение информационной безопасности		Да
8) Ключевые результаты ВПЦТ:		

№	Наименование	2025				2026	
		Непосредственные результаты		Количество связанных ОКР		Непосредственные результаты	Количество связанных ОКР
		План	Факт на XX.XX.2025	План	Факт на XX.XX.2025	План	План
1	2	3	4	5	6	7	8
7.1	Доля аттестованных ГИС						
7.2	Доля ГИС, прошедших оценку защищенности						
7.3	Доля ГИС/ИС, подключенных к технической инфраструктуре НКЦКИ						
7.4	Доля ГИС/ИС с возможностью безопасного взаимодействия с внешними пользователями с применением отечественных СКЗИ						

## 8. Цифровизация ведомства

№	Наименование	2025				2026	
		Непосредственные результаты		Количество связанных ОКР		Непосредственные результаты	Количество связанных ОКР
		План	Факт на XX.XX.2025	План	Факт на XX.XX.2025	План	План
1	2	3	4	5	6	7	8
8.1	Обеспечена цифровизация ведомства						

### Непосредственные результаты по типу «Обеспечена цифровизация ведомства»:

№	Наименование требования	Базовое значение	Плановое значение
1	2	3	4
8.1.1	Обеспечена передача данных цифровой обратной связи из используемых систем на Платформу обратной связи		Да
8.1.2	Обеспечено создание и функционирование официальных сайтов ФОИВ, территориальных органов ФОИВ и подведомственных им организаций (при наличии) в подсистеме «Госвеб»		Да
8.1.3	Обеспечена реализация функций ведомственного ЭДО в соответствии со стандартом (переход на ЭДО с организациями, внедрение цифровых сервисов кадрового обеспечения и кадрового ЭДО)		Да
8.1.4	Обеспечен переход на электронный сбор отчетности по единому формату		Да
8.1.5	Обеспечено подключение к системе техподдержки получателей госуслуг на ЕПГУ		Да
8.1.6	Обеспечено внедрение коммуникационный сервис АРМ ГС (ППРФ 47)		Да
8.1.7	Обеспечено работа в «ГИС Нормотворчество»		Да
8.1.8	Обеспечена передача значений по компонентам показателей Единого плана по достижению национальных целей развития Российской Федерации до 2030 года и на перспективу до 2036 года		Да
8.1.9	Количество созданных и функционирующих отраслевых сценариев Цифрового ID		
8.1.10	Обеспечено внедрение МП «Инспектор» в деятельность федеральных контрольных (надзорных) органов		Да



## 9. Информационные системы и ресурсы

№	Наименование	2025				2026	
		Непосредственные результаты		Количество связанных ОКР		Непосредственные результаты	Количество связанных ОКР
		План	Факт на XX.XX.2025	План	Факт на XX.XX.2025	План	План
1	2	3	4	5	6	7	8
9.1	Количество ГИС/ИС/Сервисов на ГосТех						

### Непосредственные результаты по типу «Количество ГИС/ИС/Сервисов на ГосТех»:

№	Наименование	Функциональный заказчик	Технический заказчик	Плановая дата
1	2	3	4	5
9.1.1	ГИС/ИС/Сервис на ГосТех 1			
9.1.2	ГИС/ИС/Сервис на ГосТех 2			

№	Наименование	2025				2026	
		Непосредственные результаты		Количество связанных ОКР		Непосредственные результаты	Количество связанных ОКР
		План	Факт на XX.XX.2025	План	Факт на XX.XX.2025	План	План
1	2	3	4	5	6	7	8
9.2	Количество ГИС/ИС, применяющих «Госключ»						

**Непосредственные результаты по типу «Количество ГИС/ИС, применяющих «Госключ»»:**

№	Наименование	Год внедрения	Наименование ОКР	Плановая дата
1	2	3	4	5
9.2.1	ГИС/ИС, применяющий «Госключ» 1			
9.2.2	ГИС/ИС, применяющий «Госключ» 2			

№	Наименование	2025				2026	
		Непосредственные результаты		Количество связанных ОКР		Непосредственные результаты	Количество связанных ОКР
		План	Факт на XX.XX.2025	План	Факт на XX.XX.2025	План	План
1	2	3	4	5	6	7	8
9.3	Количество ГИС/ИС, размещенных в ГосОблаке						

**Непосредственные результаты по типу «Количество ГИС/ИС, размещенных в ГосОблаке»:**

№	Наименование	Утилизация вычислительных мощностей		Утилизация памяти		Утилизация дисков	
		2025	2026	2025	2026	2025	2026
1	2	3		4		5	
9.3.1	ГИС/ИС, размещенный в ГосОблаке 1						
9.3.2	ГИС/ИС, размещенный в ГосОблаке 2						

№	Наименование	2025				2026	
		Непосредственные результаты		Количество связанных ОКР		Непосредственные результаты	Количество связанных ОКР
		План	Факт на XX.XX.2025	План	Факт на XX.XX.2025	План	План
1	2	3	4	5	6	7	8
9.4	Количество работ, направленных на развитие инфраструктуры						

## V. Структура и показатели программы

№ п/п. Код и наименование мероприятия				
Цели цифровой трансформации (в соответствии с указом 309)		Объем планируемого финансирования (тыс. рублей)		
	Итого	Очередной финансовый год	1-й год планового периода	2-й год планового периода

Система/ Компонент ИТКИ	Направление расходов Источники финансирования, КБК / Наименование документа стратегического планирования	Итого	Очередной финансовый год	1-й год планового периода	2-й год планового периода

### Ключевые результаты и эффекты

№	Описание ключевого результата	Дата получения результата	Финансирование, тыс руб.	Охват	Эффект (или показатель), достигаемый за счет получения результата	Оценка экономии
1	2	3	4	5	6	7

## VI. Органы проектного управления программой

<b>№ п/п</b>	<b>Органы управления программой</b>	<b>ФИО</b>	<b>Должность</b>	<b>Структурное подразделение (подведомственные организации)</b>
1	2	3	4	5
1	Руководитель цифровой трансформации			
2	Руководитель структурного подразделения, ответственного за цифровую трансформацию государственного органа			
3	Главный архитектор, ответственный за реализацию программы			
4	Руководитель службы технического заказчика, обеспечивающего проектное управление и реализацию программы			