

О типовой программе цифровой трансформации субъекта Российской Федерации

Министерство цифрового
развития, связи и массовых
коммуникаций России

Декабрь 2024 г.

Принципы формирования типовой программы цифровой трансформации региона_



Программа

- Объединяет все ИТ-расходы
- Направлена на достижение показателей национальной цели
- Включает:
 - ✓ Обязательные показатели/ мероприятия
 - ✓ Рекомендованные показатели/ мероприятия исходя из возможностей бюджета

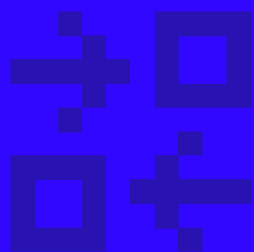
До 1 марта 2025 года

Будут разработаны и согласованы на комиссии Госсовета:

- Методики расчета достижения показателей
- Требования к содержанию мероприятий
- Типовая структура обоснования расходов

До 1 июля 2025 года

Всем регионам необходимо утвердить программы



Основной принцип внедрения любых прикладных систем

Регион может:

- Самостоятельно развивать свои системы для соответствия требованиям
- Использовать и внедрять федеральные решения и платформы

Основные приоритеты программы цифровой трансформации региона_

- 01 Развитие инфраструктуры доступа в Интернет** 
- 02 Модернизация инфраструктуры федеральной почтовой связи** 
- 03 Развитие ИТ-инфраструктуры региональных органов и организаций** 
- 04 Создание цифровых платформ** 
- 05 Обеспечение цифровой зрелости процессов исполнения региональных полномочий** 
- 06 Повышение эффективности обратной связи** 
- 07 Внедрение технологий искусственного интеллекта** 
- 08 Обеспечение информационной безопасности** 
- 09 Стимулирование развития ИТ-отрасли** 
- 10 Повышение качества обучения ИТ** 



Создание условий для подключения малочисленных населенных пунктов к сети Интернет и обеспечения их услугами мобильной связи



Обязательные показатели

Количество ЗУ с электроснабжением, выделенных под строительство АМС для размещения БС на территории малочисленных населенных пунктов

В соответствии с графиком Минцифры

Рекомендуемые показатели

Доля малочисленных населенных пунктов, обеспеченных доступом к сети Интернет и услугами мобильной связи *в рамках софинансирования*

Не менее 20% к 2030 году

Доля домохозяйств, подключенных к сети Интернет, в малочисленных населенных пунктах

Не менее 25% к 2030 году

Доля АМС и БС, используемых для обеспечения малочисленных населенных пунктов, освобожденных от налога на имущество

100% с 2026 года

Доля линий и опор электропередач и ЗУ, находящихся в собственности региона, предоставляемых в аренду на льготных условиях для размещения ВОЛСов к малочисленным населенным пунктам

100% с 2026 года



Создание условий для обеспечения доступности услуг мобильного интернета 4G (LTE) на автомобильных дорогах общего пользования



Обязательные показатели

Количество ЗУ с электроснабжением, выделенных под строительство АМС для размещения БС вдоль федеральных автодорог

В соответствии с графиком Минцифры

Рекомендуемые показатели

Протяженность региональных автодорог, на которых обеспечена доступность услуг мобильного интернета 4G (LTE)

Не менее 50% к 2030 году

Доля АМС и БС и ЗУ, используемых для обеспечения мобильным интернетом автодорог, освобожденных от налога на имущество

100% с 2026 года



Создание условий для строительства магистральных волоконно-оптических линий связи для подключения удаленных районов



Обязательные показатели

Количество ЗУ, обеспеченных электроснабжением для строительства региональных ВОЛС

В соответствии с графиком Минцифры России

Рекомендуемые показатели

Доля протяженности региональных ВОЛСов, строящихся за счет внебюджетных средств и/или в рамках регионального софинансирования

Не менее 50% от объемов федерального строительства



Создание условий для ремонта и оснащения отделений почтовой связи, повышения качества услуг почтовой связи



Обязательные показатели

Количество ЗУ с инженерными сетями, выделенных для размещения БВК ОПС

В соответствии с графиком Минцифры России

Рекомендуемые показатели

Доля ОПС, отремонтированных *за счет софинансирования*

Не менее 20% к 2030 году

Доля объектов недвижимости АО «Почта России» в регионе, освобожденных от налога на имущество

100% с 2026 года

Доля почтальонов, привлекаемых к выполнению региональных функций в сфере соцобслуживания населения на дому

Не менее 20% к 2028 году

Доля подписных социально значимых региональных и муниципальных печатных изданий, доставка которых *субсидируется за счет регионального бюджета*

100% с 2025 года

Развитие цифровой инфраструктуры региональных и муниципальных организаций_



Развитие сетей беспроводного доступа к сети Интернет в социально-значимых учреждениях и обеспечение приоритетных категорий сотрудников планшетами



Обязательные показатели

Доля региональных и муниципальных социально значимых объектов, обеспеченных скоростным доступом к сети Интернет в соответствии с федеральным стандартом (за исключением школ и колледжей)	100% с 2025 года
Доля объектов школ и колледжей, обеспеченных скоростным доступом к сети Интернет	100% с 2026 года
Доля зданий школ и колледжей, в которых созданы беспроводные сети стандарта Wi-Fi и обеспечено видеонаблюдение за входными группами	100% до 2030 года

Рекомендуемые показатели

Доля планшетов учителей, обеспеченных техподдержкой и мобильным доступом в интернет <i>за счет регионального бюджета</i>	100% по графику Минцифры
Доля школ с беспроводными сетями стандарта Wi-Fi, обеспеченных необходимой техподдержкой <i>за счет регионального бюджета</i>	100% с 2025 года
Доля объектов здравоохранения (поликлиник и стационаров), обеспеченных беспроводными сетями стандарта Wi-Fi <i>за счет регионального бюджета</i>	50% до 2030 года
Доля врачей стационаров, скорой и неотложной медицинской помощи, обеспеченных планшетами <i>за счет регионального бюджета</i>	50% до 2030 года

Развитие цифровой инфраструктуры региональных и муниципальных организаций_



Обновление и перевод на отечественные решения ИТ-инфраструктуры региональных ведомств и ОМСУ



Обязательные показатели

Доля региональных ведомств и ОМСУ, обеспеченных необходимой ИТ-инфраструктурой в соответствии с федеральными требованиями	100% с 2027 года
Доля рабочих мест сотрудников региональных ведомств и ОМСУ, региональных и муниципальных организаций, на которых используется только российское ПО	100% с 2026 года
Доля региональных и муниципальных информационных систем:	
▪ использующих только российское ПО	100% с 2027 года
▪ размещаемых в центрах обработки данных, соответствующих требованиям Минцифры	100% с 2027 года
Доля сотрудников органов власти, ОМСУ, региональных и муниципальных организаций, использующих региональные системы, соответствующие единым требованиям, или федеральные сервисы для:	
▪ поддержки рабочих коммуникаций (ВКС, почта, мессенджер)	100% с 2027 года
▪ электронного документооборота	100% с 2027 года
▪ управления кадрами	80% до 2030 года



Перевод бюджетных организаций на цифровые платформы обеспечения их деятельности



Обязательные показатели

Доля региональных и муниципальных организаций, использующих федеральные цифровые платформы или интегрированные с ними региональные платформы, в следующих отраслях бюджетной сферы:

80% до 2030 года

- Здравоохранение
- Общее и начальное профессиональное образование
- Спорт
- Культура
- Благоустройство
- Общественная безопасность
- Туризм и др.

Доля цифровых сервисов, реализованных на базе цифровых платформ в соответствии с федеральными стандартами

100% в соответствии с планом-графиком

Обеспечение цифровой зрелости процессов исполнения функций региональных ведомств и **ОМСУ**



Развитие информационных систем обеспечения деятельности региональных ведомств и ОМСУ для повышения результативности работы, перевода госуслуг в электронный вид и оптимизации контрольно-надзорной деятельности



Обязательные показатели

Доля региональных органов власти, использующих региональные информационные системы (или федеральные типовые решения), для реализации полномочий в соответствии с требованиями

**100% до 2030 года,
в соответствии с планом-
графиком Минцифры**

Доля региональных и муниципальных услуг, оказываемых в электронном виде на ЕПГУ/РПГУ

**100% до 2030 года,
в соответствии с планом-
графиком Минцифры**

- в соответствии с едиными требованиями, в том числе в проактивном режиме и онлайн

- со средней оценкой удовлетворенности более 4,5

80% до 2030 года

Доля региональных и муниципальных контрольно-надзорных мероприятий, осуществляемых в цифровом виде в соответствии с едиными требованиями, в т.ч. в части дистанционного взаимодействия с поднадзорными организациями

**100% до 2030 года,
в соответствии с планом-
графиком Минцифры**

Доля региональных и муниципальных видов сведений, необходимых для оказания госуслуг и осуществления контрольно-надзорной деятельности, предоставляемых в режиме онлайн в рамках СМЭВ

**100% к 2027 году,
в соответствии с планом-
графиком Минцифры**

Повышение эффективности обратной связи_



Развитие механизмов обратной связи для всех категорий граждан и бизнеса



Обязательные показатели

Доля обращений, обрабатываемых на платформе обратной связи или региональной системе с идентификацией отправителей	100% с 2026 года
Доля инцидентов, зафиксированных в соцсетях, обрабатываемых в соответствии с регламентными сроками	90% с 2025 года
Доля сайтов региональных ведомств и ОМСУ, региональных и муниципальных организаций, соответствующих единым требованиям	100% с 2027 года
Доля региональных ведомств и ОМСУ, региональных и муниципальных организаций, внедривших систему оценки уровня удовлетворенности граждан качеством их работы	100% с 2026 года

Рекомендуемые показатели

Доля обращений по отдельным категориям, обрабатываемых на платформе обратной связи по сокращенным срокам	100% к 2026 году, в соответствии с планом-графиком
Доля запросов на получение консультаций и или справочной информации, поступающих через ЕПГУ/РПГУ или региональные колл-центры, по которым получено подтверждение удовлетворенности от пользователя	Не менее 50% с 2027 года
Доля публичных слушаний, для которых обеспечена возможность направления мнений в электронном виде	100% к 2026 году
Доля региональных и муниципальных объектов ремонта и реконструкции, отобранных по итогам онлайн голосования	20% с 2027 года



Формирование витрин и дата-сетов на основе государственных данных, внедрение сервисов использования технологий ИИ в рамках выполнения региональных и муниципальных функций



Обязательные показатели

Доля запросов региональных ведомств и ОМСУ на предоставление необходимых данных, формируемых и обрабатываемых в рамках региональной системы сбора и обработки отчетности или федерального сервиса

100% к 2027 году

Доля дата-сетов, сформированных по итогам обезличивания данных региональных информационных систем и предоставленных в федеральную информационную систему для обучения ИИ

100% к 2028 году в соответствии с планом-графиком Минцифры

Доля внедренных сценариев использования сервисов ИИ на базе региональных систем или федеральных решений

100% до 2030 года в соответствии с планом-графиком Минцифры

Доля видов сведений, необходимых для ведения цифровых профилей на федеральном уровне, сформированных на основе доступных в СМЭВ витрин данных из региональных информационных систем

100% в соответствии с планом-графиком Минцифры

Рекомендуемые показатели

Количество внедренных сценариев использования технологий ИИ (дополнительно к федеральному плану-графику)

10

Обеспечение информационной безопасности ключевых региональных информационных систем и объектов информационной **инфраструктуры**

Внедрение технологий контроля защищенности региональных ГИСов, выявления и устранения уязвимостей



Обязательные показатели

Доля региональных ГИСов:

- | | |
|---|-------------------------|
| ▪ подключенных к системам автоматизированного выявления компьютерных атак | 100% к 2028 году |
| ▪ использующих сертифицированные отечественные решения | 100% к 2028 году |
| ▪ в отношении которых проведена оценка защищенности самостоятельно | 100% ежегодно |
| ▪ в отношении которых проведена независимая оценка защищенности | 20% ежегодно |

Доля региональных ведомств, в которых сформирован актуальный перечень недопустимых событий **100% ежегодно**

Доля сотрудников региональных ведомств, ответственных за обеспечение информационной безопасности, прошедших повышение квалификации **100% к 2027 году**

Рекомендуемые показатели

Количество критически важных региональных ГИСов, по которым ежегодно проводится программа БагБаунти **3**

Количество ежегодно проводимых киберучений **2**



Предоставление на региональном уровне мер поддержки региональных ИТ-компаний и разработчиков ИТ-решений



Рекомендуемые показатели

Доля получателей льготной ИТ-ипотеки, для которых также обеспечена дополнительное субсидирование ставки за счет регионального бюджета	100% с 2026 года
Доля малых предприятий в сфере ИТ, применяющих региональные налоговые льготы по УСН	30% с 2026 года
Доля стартапов – малых предприятий в сфере ИТ, получивших возможность льготной аренды в технопарках	5% с 2026 года
Количество ежегодно поддерживаемых новых разработок в сфере ИТ за счет регионального бюджета	20
Количество проектов строительства центров обработки данных и других объектов инфраструктуры, получивших дополнительные льготы	5 к 2030 году



Создание условий для повышения качества обучения информатике и программированию в школах и колледжах



Обязательные показатели

Доля учителей информатики в школах, ежегодно использующих федеральную онлайн-платформу для повышения квалификации и организации дополнительного изучения информатики школьниками **50% с 2026 года**

Доля школьников, дополнительно обучающихся навыкам в сфере ИТ, на федеральной онлайн-платформе, от общего количества изучающих информатику **50% с 2027 года**

Рекомендуемые показатели

Доля школ с классами с углубленным изучением информатики **10% к 2028 году**

Доля профильных колледжей, обучающих ИТ-специальностям и программированию **10% к 2028 году**

Доля школьников, прошедших дополнительную подготовку к участию в:

- региональном этапе Всероссийской олимпиады по информатике (от общего количества изучающих информатику) **5% с 2027 года**
- финале Всероссийской олимпиады по информатике (от победителей регионального этапа) **100% с 2027 года**

Доля населения старшего поколения, прошедших курсы обучения использования цифровых технологий, накопленным итогом **10% к 2030 году**