



ПРАВИТЕЛЬСТВО ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

8 апреля 2025 г. № 350-пП

г. Пенза

О внесении изменений в государственную программу Пензенской области "Формирование информационного общества в Пензенской области", утвержденную постановлением Правительства Пензенской области от 05.11.2013 № 815-пП (с последующими изменениями)

В целях приведения нормативного правового акта Правительства Пензенской области в соответствие с действующим законодательством, руководствуясь Законом Пензенской области от 21.04.2023 № 4006-ЗПО "О Правительстве Пензенской области" (с последующими изменениями), постановлением Правительства Пензенской области от 28.09.2023 № 848-пП "Об утверждении Порядка разработки и реализации государственных программ Пензенской области" (с последующими изменениями), Правительство Пензенской области **постановляет:**

1. Внести изменения в государственную программу Пензенской области "Формирование информационного общества в Пензенской области", утвержденную постановлением Правительства Пензенской области от 05.11.2013 № 815-пП (с последующими изменениями), изложив её в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

3. Настоящее постановление опубликовать в газете "Пензенские губернские ведомости" и разместить (опубликовать) на "Официальном интернет-портале правовой информации" (www.pravo.gov.ru) и на официальном сайте Правительства Пензенской области в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Вице-губернатора Пензенской области.

Председатель Правительства
Пензенской области



ИМОНОВ

Приложение
к постановлению Правительства
Пензенской области
08.04.2025 № 350-пП

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Правительства
Пензенской области
от 05.11.2013 № 815-пП

**Государственная программа Пензенской области
"Формирование информационного общества в Пензенской области"**

**Стратегические приоритеты и оценка текущего состояния
в сфере реализации государственной программы
"Формирование информационного общества в Пензенской области"**

**1. Приоритеты и цели государственной политики Пензенской области
в сфере информационных и телекоммуникационных технологий**

Реализация основных мероприятий государственной программы основывается на направлении "Пензенская область - территория опережающего экономического роста" Стратегии социально-экономического развития Пензенской области на период до 2035 года, утвержденной Законом Пензенской области от 15.05.2019 № 3323-ЗПО (далее - Стратегия социально-экономического развития Пензенской области).

Указами Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 "О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года", от 07.05.2024 № 309 "О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года", от 02.07.2021 № 400 "О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации", от 05.12.2016 № 646 "Об утверждении Доктрины информационной безопасности Российской Федерации", а также и с учетом положений иных документов стратегического планирования определены приоритеты Программы:

1. повышение благосостояния, качества жизни и работы граждан;
2. улучшение доступности и качества государственных услуг;
3. повышение степени информированности и цифровой грамотности;
4. обеспечение прав граждан на доступ к информации.

Национальными целями развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года, установленными Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2024 № 309 "О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года", определяющими приоритеты государственной политики, вклад в реализацию которых вносят мероприятия Программы, являются цифровая трансформация государственного и муниципального управления, экономики и социальной сферы.

С учетом положений стратегических документов определены следующие цели Программы:

к 2030 году достижение "цифровой зрелости" государственного и муниципального управления, ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, предполагающей автоматизацию большей части транзакций в рамках единых отраслевых цифровых платформ и модели управления на основе данных с учетом ускоренного внедрения технологий обработки больших объемов данных, машинного обучения и искусственного интеллекта. Достижение указанной цели обеспечивается путем увеличения численности специалистов, интенсивно использующих информационно-коммуникационные технологии, расходов организаций на внедрение и использование современных цифровых решений в два раза по сравнению с базовым значением 2019 года;

к 2030 году увеличение доли массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде, до 99 процентов. Достижение цели обеспечивается путем повышения удовлетворенности граждан при получении услуг в электронном виде и упрощения процедуры их получения, цифровизации деятельности органов власти, включая предоставление государственных услуг, перехода к предоставлению комплексных государственных услуг в целевой форме, а также создания доверия к электронному формату получения услуг путем повышения уровня информационной безопасности, включая защиту персональных данных граждан и данных в государственных информационных системах.

В рамках Программы для достижения национальной цели "Цифровая трансформация государственного и муниципального управления, экономики и социальной сферы" поставлены следующие задачи:

- достижение "цифровой зрелости";
- увеличение доли массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде;
- обеспечение роста доли домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телеинформационной сети "Интернет".

Принимая во внимание тенденцию проникновения цифровых технологий буквально во все сферы жизни нашего общества и то обстоятельство, что цифровизация бизнес-процессов в ближайшем будущем станет фактически единственным источником роста производительности труда, с учетом вызовов четвертой промышленной революции определены следующие направления развития:

- опережающее развитие отраслей, связанных с созданием, обработкой, хранением и передачей информации;
- комплексный перевод функционирования органов исполнительной власти и местного самоуправления в электронную форму таким образом, чтобы процесс предоставления государственных (муниципальных) услуг стал полностью проактивным.

Для достижения опережающего развития ИТ-отрасли предстоит решить следующие задачи:

- популяризация ИТ-специальностей как одних из ведущих отраслей в мировой экономике;
- увеличение приема по программам высшего и среднего профессионального образования на ИТ-специальности;
- создание сообщества специализированных инженерных школ, осуществляющих профориентацию школьников в сфере ИТ, в том числе ИТ-предпринимательства, и их подготовку для обучения в техническом вузе;
- дальнейшее развитие специализированного ИТ-колледжа, осуществляющего подготовку ИТ-специалистов по следующим направлениям: программист, специалист по кибербезопасности, дизайнер пользовательских интерфейсов, специалист по робототехнике со специализациями: машинное зрение, транспортные системы, периферийные устройства, искусственный интеллект, интернет вещей, специалист по большими данным;
- создание сообщества ИТ-парков как площадки для развития экосистемы ИТ-предпринимательства;
- создание фонда поддержки информационных технологий для поддержки ИТ-стартапов.

В части построения цифрового государства предстоит реализовать следующие задачи:

- создание устойчивой и безопасной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры высокоскоростной передачи, обработки и хранения больших объемов данных на основе отечественных разработок;
- перевод приоритетных государственных услуг из сервисов в проактивный режим;
- развитие системы межведомственного электронного взаимодействия;
- использование преимущественно отечественного программного обеспечения исполнительными органами Пензенской области, органами местного самоуправления муниципальных образований Пензенской области и организациями Пензенской области;
- обеспечение возможности получения широкополосного доступа к сети "Интернет" для жителей населенных пунктов численностью выше 250 человек и малонаселенных пунктов Пензенской области;
- создание информационной системы, направленной на обеспечение функционирования ситуационного центра Губернатора Пензенской области, как интеграционной платформы всех областных ведомственных информационных систем и единого хранилища данных обо всех аспектах жизнедеятельности Пензенской области;
- формирование системы предоставления гражданскому обществу исчерпывающей информации о работе органов власти в формате открытых данных;
- обеспечение дальнейшего внедрения технологий электронного правительства, направленного на реализацию функций государственного управления посредством ИКТ;
- совершенствование системы управления и правового регулирования процессов информатизации, в том числе через создание нормативной базы для обеспечения обмена данными между ведомственными информационными системами;

- обеспечение безопасности информации в исполнительных органах Пензенской области;
- создание инфраструктуры пространственных данных в сфере градостроительства и урбанистики;
- осуществление муниципальных закупок Пензенской области через региональную информационную систему.

2. Оценка текущего состояния сферы социально-экономического развития, в рамках которой реализуется государственная программа

В рамках реализации Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 "О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года" в Пензенской области достигнуты следующие результаты:

- согласно федеральному перечню массовых социально значимых услуг утвержден перечень массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг Пензенской области;
- все массовые социально значимые государственные и муниципальные услуги Пензенской области реализованы в электронной форме на Едином портале государственных услуг (далее - ЕПГУ);
- заключено соглашение с Минцифры России об организации работы для предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном формате ЕПГУ посредством платформы государственных сервисов (ПГС), получен доступ к ПГС;
- Пензенская область занимает лидирующие позиции в рейтинге взаимодействия субъектов Российской Федерации с Государственной информационной системой о государственных и муниципальных платежах (ГИС ГМП);
- разработаны и функционируют 72 вида сведений в системе межведомственного электронного взаимодействия (далее - СМЭВ), что позволило в процессе предоставления услуг ведомствам запрашивать с заявителей значительно меньше документов в бумажном виде. Недостающие справки и сведения запрашиваются в электронной форме с использованием СМЭВ;
- популярность ЕПГУ и Регионального портала государственных услуг (далее - РПГУ) среди жителей региона с каждым годом заметно возрастает, о чем свидетельствует рост количества оказанных через порталы услуг. Наиболее популярные электронные услуги на РПГУ - это услуги в социальной сфере, например: "Назначение и выплата ежемесячного пособия на обеспечение питанием беременных женщин", "Назначение и выплата ежемесячного пособия на обеспечение питанием кормящих матерей". Данные услуги оказываются полностью в электронной форме, не предполагают необходимости доносить копии документов в многофункциональные центры и отделы социальной защиты населения.

На ЕПГУ наиболее популярные услуги: "Постановка на учет и направление детей в образовательные учреждения, реализующие образовательные программы дошкольного образования", "Проведение технического осмотра самоходных машин и других видов техники, зарегистрированных органами, осуществляющими государственный надзор за их техническим состоянием", "Прием экзаменов на право управления самоходными машинами и выдача удостоверений тракториста-машиниста (тракториста)".

В Пензенской области продолжается работа в части информирования региональных ИТ-компаний малого и среднего бизнеса о мерах поддержки ИТ-отрасли, в том числе о конкурсных отборах получателей грантов Российского фонда развития информационных технологий (РФРИТ), на реализацию проектов по разработке отечественного программного обеспечения.

В настоящее время на территории Пензенской области все 100 % социально значимых объектов подключены к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" в соответствии с утвержденными требованиями. Школы финансируются за счет средств федерального бюджета (контракт заключаются Минцифры России), остальные объекты - за счет регионального и муниципальных бюджетов.
