

КРАСНОЯРСК

1. Что наиболее значительное удалось сделать в 2025 году?

1) Создано и введено в эксплуатацию программное обеспечение для комплексного информирования, мониторинга и оказания индивидуальной помощи социально значимым категориям населения – сервис «Место силы» <https://pp.admkrsk.ru>.

Цифровой сервис предназначен для информационной поддержки и комплексного сопровождения участников специальной военной операции и их семей с учётом клиентоцентричного подхода в соответствии с поручениями Президента Российской Федерации от 12.01.2023 о создании системы адресного сопровождения участников СВО и членов их семей и распоряжением Правительства Красноярского края от 07.05.2025 № 331-р «Об утверждении региональной программы Красноярского края «Защитники Отечества» на 2025 - 2030 годы».

Дополнительно на сервисе размещается полезная информация для участников СВО, членов их семей и других категорий граждан: памятки по мерам поддержки, адреса и контакты организаций, оказывающих помощь, афиша городских мероприятий и актуальные новости.

2) Разработана информационно-аналитическая система «Транспортная модель г. Красноярска», предназначенная для получения корректных исходных данных при моделировании изменений транспортной инфраструктуры (маршрутной сети) города, оценки влияния на улично-дорожную сеть различного рода градостроительных решений по развитию территорий города. В настоящее время осуществляется тестирование и пробная эксплуатация системы.

3) В целях импортозамещения и обеспечения информационной безопасности в соответствии с требованиями законодательства приобретен отечественный программно-аппаратный межсетевой экран.

2. Какие наиболее трудные проблемы не удалось решить в прошедшем году?

- сформировать муниципальную программу «Цифровизация города Красноярска» как комплексную межотраслевую, включив в нее мероприятия по цифровизации городского хозяйства, образования, транспортной инфраструктуры, строительства и иных отраслей экономики города согласно рекомендациям Контрольно-счетной палаты города Красноярска, постоянной комиссии по местному самоуправлению Красноярского городского Совета депутатов;
- создать на городских общественных пространствах точки бесплатного беспроводного доступа жителей города к сети «Интернет».

3. Какой объем финансирования (тыс. руб.) был направлен в сферу цифровых технологий в органах муниципального управления в 2025 году и какую долю в муниципальном бюджете он составил (в процентах)?

Согласно решению Красноярского городского Совета депутатов от 17.12.2024 № 7-70 «О бюджете города на 2025 год и плановый период 2026 - 2027 годов» первоначальный объем финансирования муниципальной программы «Цифровизация города Красноярска» в 2025 году – 103 070,0 тыс. руб., что составило 0,15% от общего объема расходов бюджета города Красноярска (без учета корректировок бюджета города в течение 2025 года).

4. Какой процент от объема финансирования в сферу цифровых технологий в 2025 году был направлен на:

- связь (Интернет) - 2,3 %;
- импортозамещение - 24,5 %;
- информационную безопасность - 16,8 %;
- другое (разработка, доработка, сопровождение ПО, приобретение/ продление лицензий, приобретение оборудования) - 56,5 %.

5. Какие задачи стоят в 2026 году?

- разработка новых цифровых сервисов, обеспечивающих деятельность органов администрации города (программное обеспечение для начисления и сбора платы за социальный найм; программное обеспечение для учета данных о наличии, составе и состоянии мест захоронения на городских кладбищах; программное обеспечение автоматизации процессов формирования, использования и управления кадровыми резервами администрации города);
- разработка предложений о внедрении в деятельность администрации города и городских служб технологий искусственного интеллекта;
- завершение перевода муниципальных услуг, по которым разработаны административные регламенты, на Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций) или на региональный портал государственных и муниципальных услуг;
- импортозамещение и модернизация ИТ-инфраструктуры администрации города (увеличение мощности и надежности систем хранения и виртуализации; участие в пилотном проекте министерства цифрового развития Красноярского края по использованию муниципальными служащими сервиса «Автоматизированное рабочее место государственного служащего» на базе сервисов Яндекс 360);
- обеспечение выполнения требований ФСТЭК России по информационной безопасности и технической защите информации в администрации города.

6. Какой объем финансирования (тыс. руб.) планируется направить в сферу цифровых технологий в 2026 году и какую долю в муниципальном бюджете он составляет (в процентах)?

Согласно решению Красноярского городского Совета депутатов от 16.12.2025 № 12-140 «О бюджете городского округа город Красноярск Красноярского края на 2026 год и плановый период 2027 - 2028 годов» объем финансирования муниципальной программы «Цифровизация города Красноярска» в 2026 году – 162 119,556 тыс. руб., что составляет 0,20% от общего объема расходов бюджета городского округа город Красноярск.

7. Какой процент от объема финансирования в сферу цифровых технологий в 2026 году планируется направить на:

- связь (Интернет) - 2,0 %;
- импортозамещение - 61,0 %;
- информационную безопасность - 8,4 %;

- другое (разработка, доработка, сопровождение ПО, приобретение/ продление лицензий) – 28,6 %.

8. Укажите, пожалуйста, наиболее важные и актуальные, с Вашей точки зрения, вопросы для обсуждения их на мероприятиях АСДГ по обмену опытом

- использование технологий искусственного интеллекта и аналитики (видеоматериалов), полученной на базе комплексной автоматизированной системы «Безопасный город», для решения задач в сфере городского хозяйства и транспорта (мониторинг, обработка, анализ данных о текущем состоянии улично-дорожной сети, объектов благоустройства и другое);
- использование технологий искусственного интеллекта в деловых процессах органов местного самоуправления: интеллектуальная обработка документов (распознавание, классификация, извлечение, сравнение), автоматизация документооборота, маршрутизация обращений, подготовка проектов ответов на обращения;
- разработка, внедрение, опыт использования цифровых двойников муниципалитетов;
- опыт внедрения и использования в муниципалитетах технологий «Умного города» (умные опоры наружного освещения, LoRaWAN и т.п.)

9. В какое время и в каком городе, по Вашему мнению, необходимо провести конференцию АСДГ секции «Информатизация органов местного самоуправления» в 2026 году?

Во второй половине 2026 года в городе, где имеются наработки или опыт внедрения технологий по направлениям, указанным в пункте 8 настоящего документа.

10. Укажите, пожалуйста, наиболее важные и актуальные, с Вашей точки зрения, темы и вопросы для включения их в образовательную программу курсов повышения квалификации (учебных курсов для муниципальных служащих)

Использование технологий искусственного интеллекта в деловых процессах органов местного самоуправления: интеллектуальная обработка документов, автоматизация документооборота, маршрутизация обращений, подготовка проектов ответов на обращения и т.п.