

ЧЕРЕМХОВО

1. Значительных успехов в развитии информационно-аналитического направления достичь не удалось.
2. Внедрение электронного документооборота в деятельность муниципалитета; исполнение Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2024 года «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года»; проведение аттестации рабочих мест специалистов администрации.
3. Общий объем ассигнований на развитие цифровых технологий составил **2 287 856** рублей, что эквивалентно **0,068%** от совокупного муниципального бюджета.
4. Процент от финансирования в сферу цифровых технологий в 2025 году:
 - 4.1. связь - 48%;
 - 4.2. импортозамещение - 0%;
 - 4.3. информационная безопасность – 6,4%.
5. В 2026 году считаю приоритетной задачей сохранить работу существующих систем и решений в связи с дефицитом бюджетов различных уровней.
6. Минимальный объем финансирования, который способен обеспечить стабильную и бесперебойную работу муниципалитета составляет **2 270 тыс.** рублей или 0,072% от совокупного муниципального бюджета.
7. Процент от финансирования в сферу цифровых технологий в 2026 году:
 - 7.1. связь - 52,8%;
 - 7.2. импортозамещение - 0%;
 - 7.3. информационная безопасность – 6,6%.
8. Наиболее важными вопросами для обсуждения считаю:
 - Разработка и внедрение цифровых платформ для оптимизации управления городскими ресурсами и повышения эффективности бюджетных расходов.
 - Обмен опытом в области цифровизации социальной инфраструктуры (образование, здравоохранение, культура) для повышения качества жизни горожан.
 - Разработка и реализация стратегий по обеспечению информационной безопасности в условиях роста киберугроз.
 - Рассмотрение возможности разработки программных решений с помощью искусственного интеллекта, в частности, узконаправленных агентов в области разработки кода которое позволит экономить средства на приобретении дорогостоящего ПО.
 - Анализ перспектив создания программных решений с применением технологий искусственного интеллекта, в частности специализированных агентов для автоматизации разработки кода. Целью данного анализа является оценка возможности снижения затрат на приобретение дорогостоящего программного обеспечения.
9. В случае если конференция направлена на обмен опытом и оперативное принятие решений по оптимизации производственных планов на 2026 год, целесообразно провести её в конце первого квартала или начале второго квартала 2026 года. Если же конференция планируется как итоговое мероприятие, то её проведение следует рассмотреть в период с августа по сентябрь 2026 года.

10. В рамках ежегодных конференций АСДГ регулярно поднимается вопрос о проблематике импортозамещения программного обеспечения для малых муниципалитетов в связи с высокой стоимостью предлагаемых решений. В связи с этим предлагается рассмотреть возможность создания централизованного органа или сообщества разработчиков, состоящего из представителей муниципальных образований. Данное сообщество позволит заинтересованным сторонам на коллективной основе, за умеренную плату (возможно, символическую для поддержания серверного оборудования), разрабатывать специализированные решения для муниципальных нужд. Особое внимание предлагается уделить разработке решений с использованием современных технологий искусственного интеллекта, включая бесплатные инструменты и платформы для создания интеллектуальных агентов. Это позволит оптимизировать затраты на внедрение ПО и повысить эффективность использования доступных ресурсов. Цель создания такого сообщества заключается в обеспечении устойчивого развития муниципальных информационных систем, повышении их функциональности и адаптивности к изменяющимся условиям, а также в стимулировании инновационного подхода к решению задач местного самоуправления.