

БИЙСК

1. Что наиболее значительное удалось сделать в 2022 году?

Реализована муниципальная программа информатизации ОМСУ на 2017-2022 годы. Получило развитие городская система видеонаблюдения, осуществлен переход с муниципальной на государственную информационную систему обеспечения градостроительной деятельности Алтайского края

2. Проблемы, возникающие при эксплуатации и развитии цифровых технологий муниципальном образовании

Отсутствие зарубежных производителей аппаратного обеспечения

3. Основные причины проблем, возникающих при эксплуатации и развитии цифровых технологий в муниципальном образовании

Несовершенство программного и аппаратного обеспечения отечественных производителей.

4. Задачи по внедрению цифровых технологий в муниципальное управление в 2023 году

Оснащение вычислительной техникой, развитие городской системы видеонаблюдения.

5. Финансовые затраты на развитие и эксплуатацию цифровых технологий в 2022 году

В 2022 году на развитие и эксплуатацию цифровых технологий использовано 5 656 тыс. руб.

В том числе:

- на внедрение новых цифровых технологий и развитие информационной инфраструктуры 52890 тыс. руб.

- на эксплуатацию и аренду информационной инфраструктуры и программных средств 376 тыс. руб.

6. Финансовые затраты на развитие и эксплуатацию цифровых технологий в 2023 году

В 2023 году на развитие и эксплуатацию цифровых технологий в бюджете муниципального образования предусмотрено 7 909 тыс. руб. В том числе:

- на внедрение новых цифровых технологий и развитие информационной инфраструктуры 7509 тыс. руб.

- на эксплуатацию и аренду информационной инфраструктуры и программных средств 400 тыс. руб.

7. Кадровое обеспечение для эксплуатации и развития цифровых технологий

Кадровое обеспечение в муниципальном образовании достаточно для решения задач эксплуатации и развития цифровых технологий.

Основными причинами текучести специалистов в службе информатизации являются низкая заработная плата. Снижению текучести кадров в сфере информатизации могут способствовать увеличение оплаты труда специалистов сферы информатизации. Решению проблем с кадровым обеспечением службы информатизации в ОМСУ будут способствовать: увеличение оплаты труда специалистов службы информатизации; передача на уровень региональных органов исполнительной власти функций, связанных с внедрением и эксплуатацией государственных информационных систем и обеспечением информационной безопасности; возмещение финансовых расходов, связанных с внедрением и эксплуатацией государственных информационных систем и обеспечением информационной безопасности из вышестоящих бюджетов; переход к региональным облачным технологиям с единой технической поддержкой для всех муниципальных образований субъекта РФ; подготовка ИТ-специалистов в области информационных технологий, применяемых в муниципальных органах власти, в ВУЗах; повышение роли и значимости ИТ-специалистов в муниципальном управлении.