

ЕНИСЕЙСК

1. Что наиболее значительное удалось сделать в 2022 году?

В 2022 году удалось ввести в эксплуатацию оптоволоконную сеть, внедрить систему «Безопасный город», СЭД «Енисей-СЭД», переходить на отечественную операционную систему.

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

1. Недостаток финансирования.
- 2 Недостаточная квалификация сотрудников.

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

1. Недостаточное финансирование задач информатизации.
2. Необходимость закупок программно-технических средств и услуг в сфере информатизации через торги.

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

Модернизация серверных мощностей. Развитие оптоволоконных сетей. Увеличение пропускной способности сети Интернет до 100 mb/s.

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

В 2022 году на внедрение новых цифровых технологий и развитие информационной инфраструктуры использовано 1062 тыс. руб., на эксплуатацию и аренду информационной инфраструктуры и программных средств 2124 тыс. руб.

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

В 2023 году на внедрение новых цифровых технологий и развитие информационной инфраструктуры в бюджете муниципального образования предусмотрено 774 тыс. руб., на эксплуатацию и аренду информационной инфраструктуры и программных средств 1549 тыс. руб.

7. Кадровое обеспечение ДЛЯ эксплуатации и развития цифровых технологий

В рамках программ повышения квалификации любого уровня и профиля необходимо вводить блоки обучения, направленные на подготовку сотрудников администрации методам внедрения и развития цифровых технологий в муниципальном управлении.

Основными причинами текучести специалистов в службе информатизации являются низкий уровень заработной платы. Снижению текучести кадров в сфере информатизации могут способствовать привлечение молодых специалистов в сфере информатизации с предоставлением достойного уровня заработной платы с финансовой поддержкой из регионального бюджета.

Меры для решения проблемы кадрового обеспечения службы информатизации в муниципалитетах:

Увеличение оплаты труда специалистов службы информатизации;

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.

8. Наиболее важные и актуальные вопросы для обсуждения на мероприятиях АСДГ:

Внедрение отечественного ПО.