

## **АРТЕМ**

### **1. Что наиболее значительное удалось сделать в вашем муниципальном образовании в 2022 году?**

В 2022 году удалось:

- провести модернизацию телекоммуникационной сети и обновить оборудование,
- ввести в эксплуатацию автоматизированную информационную систему «Реестр государственного (муниципального) имущества»,
- внедрить отечественную операционную систему Astra Linux, отечественные средства защиты информации,
- произвести интеграцию ИС по оказанию муниципальных услуг с ЕПГУ и РПГУ.

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

Уровень подготовки специалистов.

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

Не достаточное финансирование.

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

Импортозамещение.

### **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 2 500 тыс. руб., на эксплуатацию и аренду информационной инфраструктуры и программных средств 2 231,3 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 1 000 тыс. руб., на эксплуатацию и аренду информационной инфраструктуры и программных средств 2 677,56 тыс. руб.

### **7. Кадровое обеспечение ДЛЯ эксплуатации и развития цифровых технологий**

Кадровое обеспечение в муниципальном образовании недостаточно 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.

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;

Повышение роли и значимости ИТ-специалистов в муниципальном управлении.