

## **МЫСКИ**

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

В 2022 году Мыски присоединились к проекту «Умный город». В городе установлена современная система видеонаблюдения: 10 камер высокого разрешения. Камеры антивандальные, установлены в разных точках города: парках, аллеях и других общественных пространствах.

По ведомственной целевой программе «Мероприятия по цифровизации отдалённых населённых пунктов» произведено подключение сети интернет в посёлках Подобас и Балбынь.

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

В Мысковском городском округе будут продолжены работы по цифровизации отдалённых населённых пунктов.

### **3. 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 4800 тыс. руб.

### **4. 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 материальная сторона вопроса, отсутствие карьерного роста. Снижению текучести кадров в сфере информатизации могут способствовать перспективы развития и возможности для самореализации, финансовая удовлетворенность.

Для устранения дефицита ИТ — специалистов необходимо развивать региональные учебные программы для подготовки специалистов требуемых квалификаций, важно реализовывать программы для удержания квалифицированных кадров в регионах, создавая им условия для комфортной жизни и обеспечивая достойно оплачиваемой работой.

Меры для решения проблемы кадрового обеспечения службы информатизации в муниципалитетах:

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.

### **5. Наиболее важные и актуальные вопросы для обсуждения на конференциях и семинарах АСДГ:**

Вопросы по защите информации;

Реализация перехода на использование отечественного офисного программного обеспечения.