

ОМСК

1. В 2023 была выполнена работа в сферах:

1.1. Развития информационной инфраструктуры:

1. Обеспечение бесперебойного функционирования информационной инфраструктуры, модернизация информационно-телекоммуникационной сети Администрации города Омска – проложены дополнительные оптические линии между серверными помещениями.

2. Модернизация средств вычислительной техники, вывод из эксплуатации рабочие места с устаревшими операционными системами.

3. Перевод массовых социально значимых услуг в электронный вид в том числе с использованием Платформы государственных сервисов, Государственной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности Омской области, перевод административного регламента предоставления муниципальной услуги в электронный вид посредством КЦР ФРГУ.

5. Проведение аттестации МИС «СЭДД ИСОГД» по требованиям безопасности информации.

6. Модернизация информационной системы Автоматизированная система «Имущество» (переход на российское программное обеспечение).

3. Наиболее серьезные проблемы, возникающие при эксплуатации и развитии цифровых технологий.

1. Внедрение новых технологий (ПО, систем) со стороны регионального и федерального Правительства, как правило, сопровождается сложностями, связанными с интеграцией существующих систем, изменением рабочей культуры и устоявшихся бизнес-процессов.

2. Не учитывается специфика экономики и социальных условий субъекта при внедрении новых технологий со стороны федерального Правительства РФ.

3. Отсутствие отечественного оборудования и программного обеспечения по характеристикам соответствующего заменяемым импортным средствам.

4. Недостаточное финансирование. Низкий уровень заработной платы ИТ-специалистов в муниципалитете, недостаточность компетенций.

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

1. Недостаток необходимых ИТ-компетенций.

2. Неразвитость IT-инфраструктуры.

3. Недостаток специалистов по цифровым технологиям.