1. ЧТО НАИБОЛЕЕ ЗНАЧИТЕЛЬНОЕ УДАЛОСЬ СДЕЛАТЬ В ВАШЕМ МУНИЦИПАЛЬНОМ ОБРАЗОВАНИИ В 2024 ГОДУ В СФЕРАХ:

1.1. Развития информационной инфраструктуры:

Монтаж нового сегмента структурированной кабельной сети Администрации города. Закуплены 2 коммутатора российского производства.

1.2. Внедрения прикладных программных систем в процесс управления муниципалитетом:

Переход на отечественное программное обеспечение СЭД «Тезис». Внедрение системы кадастрового учета имущества «Собственность -СМАРТ».

1.4. Интеграции муниципальных информационных систем с государственными информационными системами:

Расширение интеграции автоматизированной системы управления муниципальными закупками («АЦК-Муниципальный заказ», разработчик ООО «БФТ», г. Москва) с Единой информационной системой в сфере закупок части автоматического размещения сведений об исполнении муниципальных контрактов.

Интеграция ПК «Собственость- СМАРТ» с ГИС ГМП.

Интеграция СЭД «Тезис» со СМЭВ.

1.5. Получения жителями и организациями муниципальных и государственных услуг в электронной форме:

Возможность получения юридическими лицами муниципальных массовых социально-значимых услуг в электронной форме обеспечена в полном объеме.

3. УКАЖИТЕ, ПОЖАЛУЙСТА, КАКИЕ, С ВАШЕЙ ТОЧКИ ЗРЕНИЯ, ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ НЕОБХОДИМО ВНЕДРИТЬ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ МУНИЦИПАЛЬНОГО УПРАВЛЕНИЯ В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ:

Необходимо внедрение в муниципальное управление таких систем как ГИС «Народный контроль» (данная система начала работать в Республике Татарстан в 2012 году). Благодаря данной системе повышается уровень работы всех служб на территории муниципального образования. Населению проще сообщать посредством данной системы о проблемах и получать решение данных проблем в максимально короткие сроки.

4. ЧТО ПРЕПЯТСТВОВАЛО ВНЕДРЕНИЮ В МУНИЦИПАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ВОСТРЕБОВАННЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ В 2024 ГОДУ?

Отсутствие финансирования.

6. В ЧЕМ ВЫ ВИДИТЕ ОСНОВНЫЕ ПРИЧИНЫ ПРОБЛЕМ, ВОЗНИКАЮЩИХ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ И РАЗВИТИИ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В МУНИЦИПАЛЬНОМ ОБРАЗОВАНИИ?

Высокие затраты на создание профильного органа по внедрению современных цифровых технологий и цифровизации органов местного самоуправления.

7. КАКИЕ ЗАДАЧИ СТОЯТ ПЕРЕД СЛУЖБОЙ ИНФОРМАТИЗАЦИИ ПО ВНЕДРЕНИЮ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В МУНИЦИПАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ В 2025 ГОДУ?

Расширение интеграции систем управления муниципальными финансами с сервиса-ми Электронного бюджета.