ЦИФРОВОЕ РАЗВИТИЕ ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА

Ступников Олег Владимирович

Заместитель руководителя Федерального дорожного агентства, руководитель цифровой трансформации

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ЦИФРОВИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА

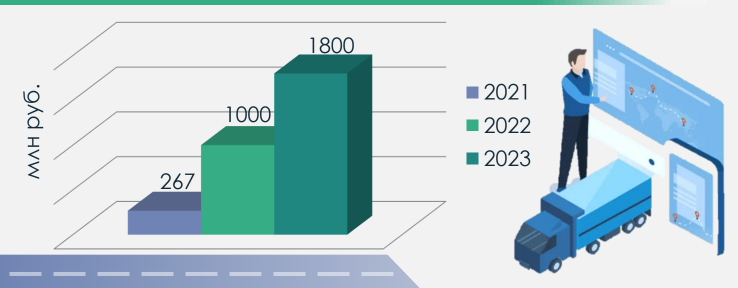


«ЧЕЛОВЕКОЦЕНТРИЧНОСТЬ» ПОСРЕДСТВОМ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ МСЗУ

Клиентоцентричность – новый формат

- Проактивный формат предоставления МСЗУ
- Понимание потребности гражданина
- Повышение качества клиентского опыта
- Обратная связь об удовлетворенности гражданина
- Простота и легкость от взаимодействия клиента с госорганом

Положительное влияние цифровизации на поступление доходов в бюджет





- Единый электронный реестр специальных разрешений
 (выдано более 550 тыс. разрешений в электронном виде)
- Геоинформационные системы
- Оказание МСЗУ 8 рабочих дней
- 23 % разрешений выдано в течение 4 рабочих дней
- 4 тыс. выданных разрешений максимальное количество в течение 1 суток

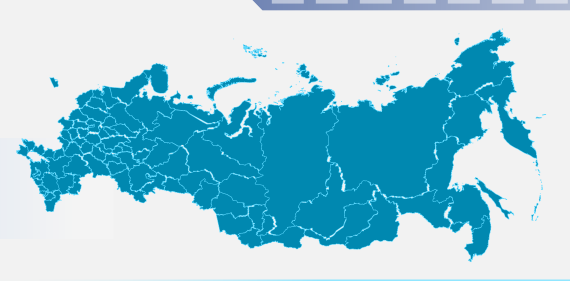
СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СРЕДСТВ ДОРОЖНЫХ ФОНДОВ

- > 22 тыс. пользователей зарегистрировано в СКДФ
- > 1,2 млн автомобильных дорог ведется в СКДФ
- > 30 наборов данных из закрытой части ГИИС «Электронный бюджет»
- > 40 аналитических панелей

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЕ ФОРМИРОВАНИЕ ПЛАНА МЕРОПРИЯТИЙ ДАШБОРДЫ ПО ДОРОЖНЫМ ФОНДАМ ВСЕХ УРОВНЕЙ АНАЛИТИКА ПО АВТОМОБИЛЬНЫМ ДОРОГАМ

91,12 % от общей протяженности дорог подтверждены в СКДФ (более 100 атрибутов, в т. ч. категория, полосность, нагрузка на ось, ширина и др.)





ПО ДОРОГАМ, ВХОДЯЩИМ В ОПОРНУЮ СЕТЬ, В ПОЛНОМ ОБЪЕМЕ ВНЕСЕНЫ СВЕДЕНИЯ:

- ✓ идентификационный номер
- ✓ протяженность
- ✓ наименование
- ✓ местоположение
- ✓ СВЕДЕНИЯ О ВЛОДЕЛЬЦЕ
- √ категория
- ✓ ЧИСЛО ПОЛОС ДВИЖЕНИЯ
- ✓ ВИД ПОКРЫТИЯ
- ✓ нагрузка на ось
- ✓ нормативное состояние

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ТРАНСПОРТНЫЕ СИСТЕМЫ

Новый уровень управления дорожной инфраструктурой



СБОР, АНАЛИЗ, РЕАГИРОВАНИЕ В РЕЖИМЕ РЕАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ



ИНФОРМАЦИОННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ МЕЖДУ РЕГИОНАМИ



ОБЪЕДИНЕННАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ТРАФИКЕ НА ДОРОГАХ РАЗНОЙ ПОДЧИНЕННОСТИ



РАЗВИТИЕ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ПРОГРАММНЫХ СРЕДСТВ



СОЗДАНИЕ ПИЛОТНОЙ ЗОНЫ ПО РАЗВИТИЮ ИТС В АЛАБУГЕ



ИТС сегодня:

переход от 0 к 5 уровню зрелости

59 городов в 51 субъекте РФ

7 городов достигли **1 уровня зрелости** 2 города достигли **2 уровня зрелости**

