

■ ПРОБЛЕМНАЯ СИТУАЦИЯ

- Непрозрачность и неточность определения объемов потребленных коммунальных ресурсов
- Высокий объем субсидий бюджета организациям ЖКХ
- Низкий уровень производительности труда
- Высокий уровень общедомовых потерь в МКД, не принятие мер по их снижению и повышению энергоэффективности
- Высокий размер платы за ЖКУ при недостаточном уровне их качества

от **1** МЕСЯЦА
от **15** МЛН РУБЛЕЙ

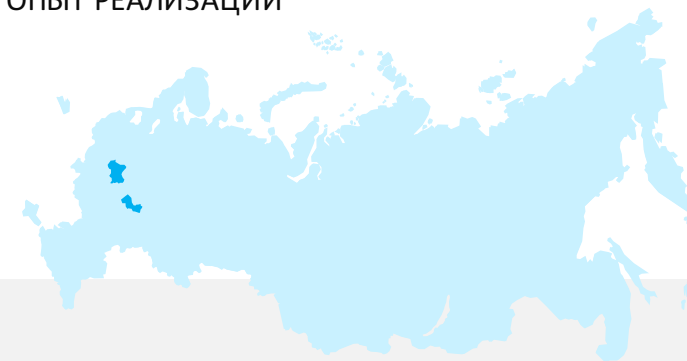
■ РЕЗУЛЬТАТЫ ЦИФРОВИЗАЦИИ

- Объективный и прозрачный учет потребления коммунальных ресурсов вследствие автоматизированного сбора данных с общедомовых приборов учета
- Сокращение объемов субсидий бюджета за счет точности и достоверности данных потребления коммунальных ресурсов
- Исключение ручного труда в учете потребления ресурсов, рост производительности и эффективности деятельности организаций ЖКХ
- Выполнение МКД мероприятий по энергоэффективности вследствие предъявление к оплате внутридомовых потерь
- Контроль количества и качества оказанных услуг, оплата по факту потребления, как следствие, снижение размера платы за ЖКУ

■ ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ НАЧАЛА РЕАЛИЗАЦИИ:

- Наличие должностного лица, ответственного за реализацию проекта
- Передача данных с «умных» приборов учета в информационную систему

■ ОПЫТ РЕАЛИЗАЦИИ



Москва, Саранск



Александр Зорин
Директор по региональной политике
АНО «Цифровая экономика»
azorin@data-economy.ru

Соколов Петр Михайлович
Группа компаний GOST («GOST GROUP»)
petrmsokolov@gmail.com