



МИНСТРОЙ  
РОССИИ

минцифры\_



ПРАВИТЕЛЬСТВО  
ПЕРМСКОГО КРАЯ



ЦЕНТР  
КОМПЕТЕНЦИЙ  
УМНЫЙ  
ГОРОД

13-15 ИЮНЯ 2024, ПЕРМЬ



УМНЫЙ  
ГОРОД



СТРОИМ  
ВМЕСТЕ

V МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ ПО РАЗВИТИЮ  
И ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ ГОРОДОВ



Тян Андрей Андреевич  
Генеральный директор  
«Аметист Кэпитал»

На сессии Проектирование в 2023 г. решение найдено, но не все задачи были релизованы.

### 1. Формирование требований к атрибутам

#### Состояние КАК ЕСТЬ

- При создании моделей не учитываются требования строителей и эксплуатантов

#### Состояние КАК ДОЛЖНО БЫТЬ

- В техническом задании к модели предусмотреть требования от строителей и эксплуатантов
- Определить кто и когда вносит необходимые данные в модель и кто хранит эти данные

### 2. Требования по структуре хранения данных

#### Состояние КАК ЕСТЬ

- Дублирование данных об ОКС в информационных системах
- Отсутствие единого окна для получения данных об ОКС

#### Состояние КАК ДОЛЖНО БЫТЬ

- Уникальный УИН ОКС объекта на протяжении ЖЦ и привязка документов к нему
- Установление первоисточников данных

### 3. Переход на отечественное программное обеспечение

#### Состояние КАК ЕСТЬ

- Нет контроля применения отечественного ПО
- Нет субсидирования для компаний процессы которых настроены на иностранное ПО

#### Состояние КАК ДОЛЖНО БЫТЬ

- Сертификация проектных компаний работающих в отечественном ПО
- Система мотивации для получения сертификации на переходный период

## ВЫЗОВЫ:

- Отсутствует запрос от эксплуатирующих организаций к наполнению и структуре ЦИМ.
- При проектировании не учитываются потребности эксплуатирующих организаций.

## Сформировано решение:

Постановление правительства РФ от 17.06.2024 №614.  
Определены правила формирования, ведения и хранения информационной модели ОКС (ГИС ОГД)

## Сформировано решение:

- Постановление правительства РФ от 22.08.2022 №1478. «Требования к ПО и ПАК»
- Приказ Минцифры РФ от 18.01.2023 №21 «Методические рекомендации по переходу на российское ПО»

