



Архив чертежей ТМЦ

Июнь 2016

Содержание

1. Вопросы
2. Решения
3. Схемы процессов
4. Структура модулей
5. Регистрационная карточка Чертежа
6. Поиск Чертежей



1. Вопросы:



различные виды отображения оригиналов чертежей;

- к одному коду ТМЦ крепятся несколько чертежей;
- к разным кодам ТМЦ крепится один чертеж;
- отсутствует схема процесса формирования Архива чертежей.



на тендер отправляется чертеж по одному типу оригинала, а механик просматривает другой тип оригинала



2. Решения:



- Разработка схемы процесса создания чертежей в Архиве чертежей (слайд 4);
- Разработка схемы процесса изменения версионности чертежей (слайд 4);
- Структура Архива чертежей (слайд 5);
- Привести все оригиналы чертежей к одному виду отображения.



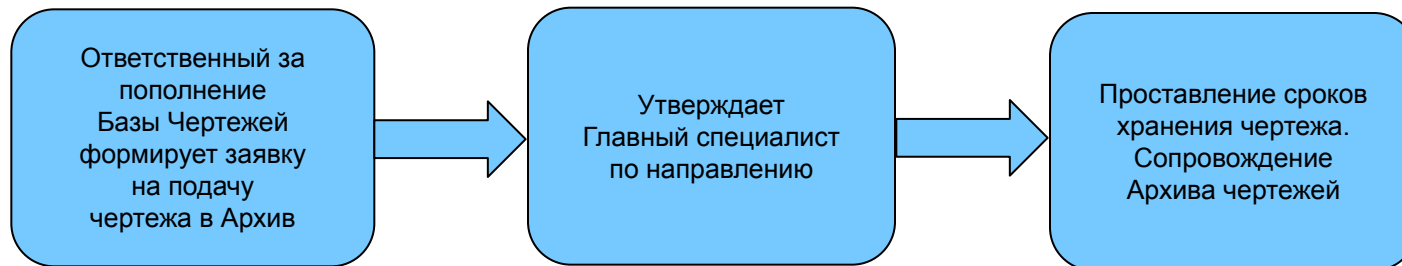
- в Классификаторе ресурсов
- в Ведомости дефектов
- в Плане закупок

единый утвержденный чертеж

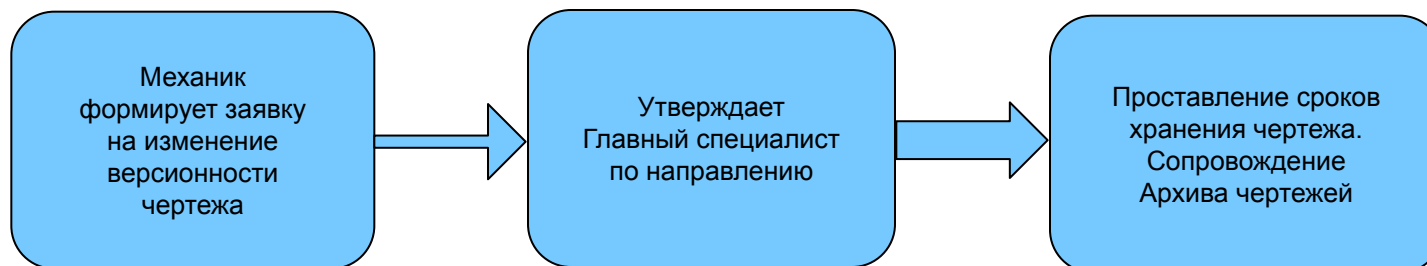


3. Схемы процессов

1. Схема процесса создания чертежей в Архиве

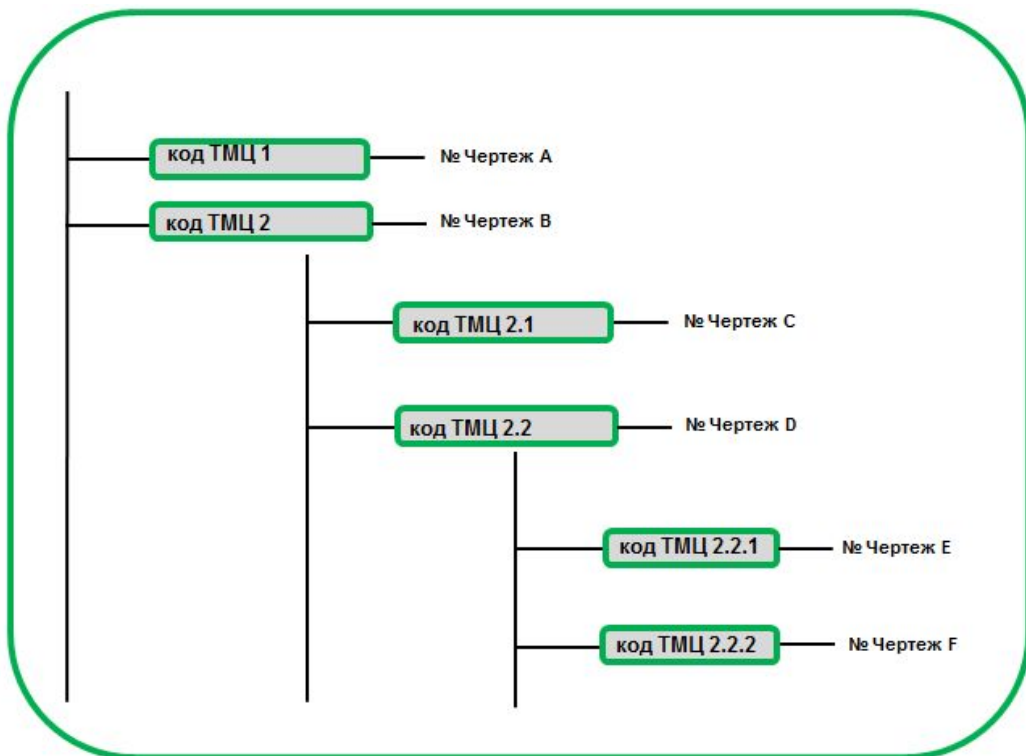


2. Схема процесса изменения версионности чертежей

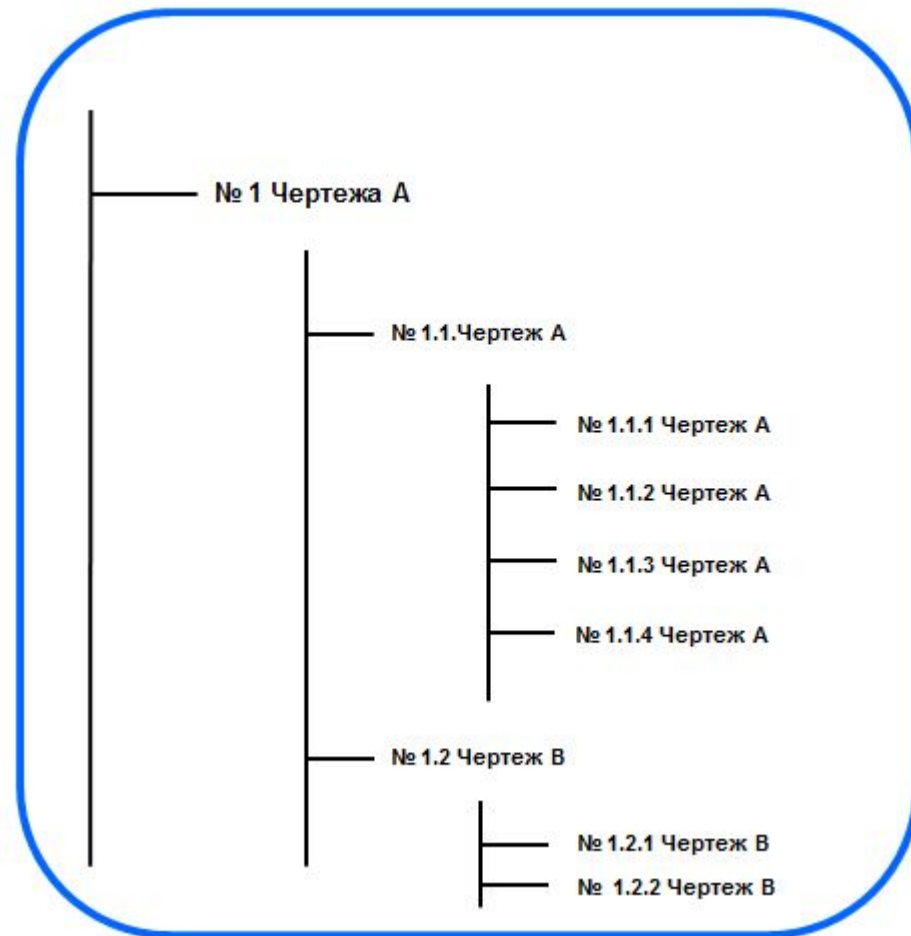


4. Структура модулей

Структура Классификатора ресурсов «как будет»



Структура Архива чертежей «как будет»



5. Регистрационная карточка Чертежа

№ Карточки

№ Чертежа

Дата регистрации

Наименование детали

Ключевые слова (дополнительно):

Сохранить

Для регистрации Чертежей и наполнения Архива Чертежей существует специальная **Регистрационная Карточка**.

Карточка содержит все необходимые поля и к ней необходимо прикреплять файлы вложений (чертежи в электронном виде).

После заполнения РК ее необходимо сохранить.



6. Поиск Чертежей

Критерии отбора

Поиск с учетом даты

Дата регистрации



Поиск по номеру

№ регистрации
карточки

№ Чертежа

Наименование

Ключевые слова

Результат поиска

№ Регистрационной Карточки	Дата регистрации	№ Чертежа	Наименование

Для поиска Чертежей по Архиву необходимо заполнить поля закладки **Критерии отбора**.

Поиск документов осуществляется по атрибутам ранее заполненной Регистрационной карточки.

Для Пользователя предлагается возможность поиска по Ключевым словам.

