2.6.1.1. В требованиях к структуре и функционированию системы приводят:   
1|) Система состоит из следующих подсистем:

* Подсистема хранения авторского контента
  + Данная подсистема отвечает за хранение или авторского контента.

Основные требования к подсистеме:

* + - Контент может храниться как как на виртуальном сервере, так и быть просто ссылкой на ресурс.
    - Система должна поддерживать различные типы контента, необходимый минимум, изображения, аудиозаписи, видео.
* Подсистема передачи контента пользователям
  + Данная подсистема передает контент по сети конечному пользователю.

Основные требования к подсистеме:

* + - Система должна быть высокопроизводительной (хз какие критерии).
    - Система должна уметь передавать различные виды контента.
* Подсистема отображения контента
  + Данная подсистема отвечает за отображение контента конечному пользователю.

Основные требование к подсистеме:

* + - Адекватное отображение различных видов контента на ПК и мобильных устройствах. (Удачи, Олег!)
* Подсистема опубликования контента
  + Данная подсистема отвечает за публикацию авторского контента.
* Подсистема аккаунтов
  + Данная подсистема отвечает за регистрацию и авторизацию пользователей системы.
* Подсистема подписки на авторов:
  + С помощью данной подсистемы пользователи смогут подписываться на авторов и потреблять их авторский контент.
* Подсистема проверки доступа авторского контента:
  + Данная система должна проверять, доступен ли авторский контент для пользователя (есть ли подписка), и в зависимости от этого предоставлять или запрещать пользователю просмотр контента.