

Устав онлайн

Веб-сайт

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| [Улица и дом] [Город, регион, индекс] |  | Тел.: [Телефон]  Факс: [Факс] |  | [Эл. почта]  [Веб-адрес] |

Оглавление

1. [Пояснительная записка 2](#_Toc504941049)
2. [Концепция 2](#_Toc504941050)
3. [Структура 2](#_Toc504941051)

[Администратор 2](#_Toc504941052)

[Наборщик 2](#_Toc504941053)

[Уставщик 2](#_Toc504941054)

[Гость 2](#_Toc504941055)

[Исполняемые элементы 3](#_Toc504941056)

[правило (rule) 3](#_Toc504941057)

[выбор (switch) 3](#_Toc504941058)

Пояснительная записка

Ниже представлен взгляд на архитектуру веб-сайта для проекта Устав-онлайн.

Концепция

В качестве платформы выбрана технология ASP.NET MVC.

База данных – MS SQL Server.

Структура

Веб сайт должен иметь систему аутентификации. Пользователю, соответственно его роли, определяется открытый функционал.

## Администратор

Обладает полным доступом к функциональным возможностям сайта. Управляет пользователями и общими шаблонами последовательностей богослужений.

## Наборщик

Заполняет тексты богослужения, по сути оцифровывая богослужебные книги Минеи и Триоди.

## Уставщик

За каждым Уставщиком закрепляется порядок и расписание богослужений конкретного монастыря или храма.

Уставщик определяет правила последовательности богослужений и расписания для дней Минеи и Триоди. Также определяет состав Псалтири.

При регистрации должна существовать возможность использовать Устав-шаблон, который будет являться основой для формирования правил для Уставщика.

Должны существовать следующие предопределенные Уставы-шаблоны:

* Типикон. Правила и последовательности указаны в точности, как в Типиконе.
* Монастырь. Правила и последовательности указаны согласно современной монастырской богослужебной традиции РПЦ.
* Приход. Правила и последовательности указаны согласно современной монастырской богослужебной традиции РПЦ.

## Гость

Аутентификация не требуется. Доступ открыт для всех.

Предоставляет возможность выбора Устава и просмотра различных форм отображения Правил Устава:

* Расписание
* Последовательность служб

Функционал каждой роли определяется согласно нижеприведенной таблице:

Автоматически созданный замещающий текст:
Чтение 
ноте и 
Администратор 
Уставщик 
Наборщик 
Гость 
Role 
Administrator 
MDderator 
Typesetter 
Guest 
Формирование 
Набор те Кстов 
последовател 
Формирование шаблонов 
последовател ьносте и 
Редакаттование 
пользовтелеи 