

Назначение Системы

Система предназначена для автоматизации работы субъектов права законодательной инициативы, совершенствования Регламента работ органов государственной власти, в рамках модернизации государственных информационных систем.

Правовая база Системы

Автоматизированная информационная система «Голосование» обеспечивает функционал, а также возможность масштабирования, согласно следующим законам:

Федеральный закон от 6 октября 1999 г. N 184-ФЗ «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации».

Функционал Системы

Автоматизированная информационная система «Голосование» обеспечивает полноценную работу следующих пользователей:

- **Председатель:** просмотр информации в электронном виде для последующего принятия решений (проектов законов, актов и пр.); осуществление процедуры голосования в системе; просмотр общих результатов голосования; доступ к просмотру хода голосования, индикация заявок на выступление участников заседания, подтверждение/отклонение заявок на выступление участников заседания;
- **Депутат:** просмотр в электронном виде информации для последующего принятия решений (проектов законов, актов и пр.); осуществление процедуры голосования в системе; просмотр общих результатов голосования; запрос заявки на выступление.
- **Оператор:** настройка среды функционирования Системы, администрирование и управление Системой в соответствии с Регламентом;
- **Гость:** режим просмотра информации, доступной по Регламенту.

Состав рабочих мест Системы:

- Рабочее место «Председатель»;
- Рабочее место «Депутат»;
- Рабочее место «Гость»;
- Рабочее место «Оператор»;
- Модуль «Интернет - повестка», облачное решение;
- Модуль «Отображение информации (Табло)».

Функциональная платформа Системы:

- Windows Server 2008 R2 x64 / Windows Server 2012 / Windows Server 2016
- Службы – DHCP-сервер, DNS-сервер,
- Доменные службы Active Directory,
- Службы Server Update Services,
- Файловые службы;
- Adobe Acrobat – 11
- Windows 7 / 8 / 10
- SQL express
- SQL Server 2008 / SQL Server 2012 / SQL Server 2016 (опционально)
- Microsoft Share Point Server 2013 + CALL (опционально)
- Microsoft Lync Server 2013 + CALL(опционально)
- Microsoft Office 2013 (опционально)
- Office 365 (опционально)

ИЛИ

- Серверная часть АИС «Голосование»: Ubuntu Server 14, PostgreSQL 9
- Клиентская часть АИС «Голосование»: Ubuntu 14

Функции (задачи) компонент Системы:

Подсистема голосования

- Обеспечение поддержки нескольких докладчиков, по одному вопросу: функция обеспечивает возможность назначения для каждого вопроса нескольких докладчиков.
- Изменение списка видов и режимов голосования: функция обеспечивает возможность устанавливать виды и режимы голосования в соответствии с вышеперечисленными Законами и Регламентом учреждения.
- Обеспечение варьирования режимов таймеров: функция обеспечивает возможность устанавливать и контролировать время процессов, определяемых Регламентом, а также имеет возможность настройки/изменения в течение заседания.
- Контролирование списка депутатов: функция обеспечивает возможность ввода данных, необходимых для идентификации депутата в системе. Корректировки этих данных выполняются в соответствии с вышеперечисленными Законами и Регламентом.
- Обеспечение изменения настроек заседания: функция обеспечивает возможность установления номера заседания, выбора Председателя и прочих данных в соответствии с вышеперечисленными Законами и Регламентом.
- Обеспечение корректировки списка вопросов: функция обеспечивает возможность, при подготовке к заседанию, добавления вопросов и докладчиков для каждой темы.
- Добавление вопросов во время заседания;
- Реализация регистрации: функция обеспечивает возможность проведения регистрации депутатов с рабочего места депутата или с рабочего места оператора.
- Ведение заседания: функция обеспечивает возможность управления и ведения заседания в соответствии с Регламентом.
- Автоматическое закрытие заседания, в соответствии с Регламентом учреждения.
- Обеспечение вывода данных оператором Системы: функция обеспечивает возможность вывода данных о голосовании в соответствии с создаваемыми по требованию Заказчика формами протоколов.

Подсистема работы с документами:

- Хранение и визуализации файлов в формате PDF;
- Сокращение времени распространения документов до 3 минут;
- Обеспечение привязки документа в Системе (контекстное отображение документа в соответствии с темой и вопросом заседания);
- Визуализация документа (отображение на экране компьютера выбранного пользователем документа);
- Интеграция Системы с существующей системой документооборота Заказчика (обеспечение приема данных из существующей системы документооборота Заказчика для минимизации операций по настройке и вводу информации о заседании), в том числе с Docsvision 4.5 / 5 / 5.4;
- Интерфейс Системы в части работы с документами на рабочих местах депутатов и Председателя оптимизирован для управления с помощью сенсорного экрана. Мышь и клавиатура для управления не используются.

Подсистема формирования отчетности:

- Формирование статистической отчетности (обеспечение возможности формирования статистической отчетности по результатам голосования);
- Создание и модификация отчетных форм (шаблонов) (обеспечение возможности создания и модификации отчетных форм для дальнейшего формирования отчетной информации посредством использования визуального редактора);
- Формирование отчетной информации на основе существующих шаблонов (обеспечение возможности создания отчетной информации на основании разработанных шаблонов);
- Обеспечение выгрузки сформированных отчетов в форматах PDF, txt;