

## Логика СЭД. Госуправление

Система «Логика СЭД. Госуправление» разработана на основе **свободного программного обеспечения (СПО) - платформы JBoss**. Решение предназначено для автоматизации управленческого документооборота и делопроизводства, отвечает требованиям органов государственной власти и позволяет построить единую систему управления документами на нескольких иерархических уровнях органов власти.



### Что такое JBoss

**JBoss** — занимающая лидирующие позиции на рынке свободного программного обеспечения платформа для инновационных и масштабируемых Java-приложений.

#### Преимущества решения на базе свободного ПО

- Отсутствие отчислений на лицензии – экономия бюджетных средств.

Открытый код:

- Упрощается процесс совершенствования ПО,
  - Более прозрачный процесс сертификации ФСТЭК.
- Нет привязки к одному поставщику услуг;
  - Платформенная адаптивность.



#### Какие управленческие задачи помогает решать

- Максимально безбумажный уровень внутрикорпоративного документооборота;
- Обеспечение качественного контроля за исполнением поручений руководителей;
- Повышение эффективности работы с письмами, заявками и служебками;
- Организация эффективной работы с договорами.

Система «**Логика СЭД. Госуправление**» может выступать основой для комплексной информационной системы органов власти типа «электронного правительства», обеспечивающей:

- Межведомственный электронный документооборот;
- Архивное хранение электронных документов;
- Предоставление государственных услуг по принципу «единого окна» и автоматизацию административных регламентов;
- Порталы с информацией о госуслугах.

## Какие результаты дает внедрение

- Повышение качества оказания государственных услуг;
- Улучшение исполнительской дисциплины, повышение управляемости;
- Повышение прозрачности и открытости деятельности;
- Снижение расходов на обеспечение работы органов власти;
- Создание основы для комплексной информационной системы типа «электронного правительства» (межведомственный документооборот, электронные административные регламенты, архивы, порталы госуслуг).

## Какие процессы позволяет автоматизировать

Система включает функциональные возможности, позволяющие реализовать:

- Поддержку процессов согласования;
- Контроль исполнения поручений;
- Работу с входящей и исходящей корреспонденцией;
- Обработку обращений граждан;
- Документационное сопровождение заседаний коллегиальных органов;
- Поточный ввод документов в систему.

## Функционал Логика СЭД. Госуправление

Работа с документами		
Прием, обработка и регистрация входящих документов	Распределение входящих документов	Подготовка и оформление резолюций и поручений
Ведение внутренней переписки	Контроль исполнения документов	Подготовка, согласование, подписание и передача на регистрацию документов
Оформление документов, создание шаблонов	Учет, регистрация и отправка исходящих	Работа с обращениями граждан
Документационное обеспечение заседаний (совещаний)	Систематизация и обеспечение сохранности документов	Передача документов на хранение в архив
Вспомогательный функционал		
Уведомления, протоколирование	Использование ЭП	Штрихкодирование, потоковое сканирование

## Преимущества системы:

### ➤ Удобный интерфейс

Интерфейс системы «Логика СЭД. Госуправление» является интуитивно понятным рядовым пользователям.

В системе предусмотрены АРМы для различных групп пользователей: АРМ министра, АРМ руководителя, АРМ делопроизводителя. АРМ предоставляет пользователю только те инструменты и данные, которые нужны ему в работе.

### ➤ Веб-доступ

Система представляет собой веб-приложение. Пользователи работают с системой через наиболее распространенные веб-браузеры: Mozilla Firefox, Google Chrome, Yandex Browser.

### ➤ Быстрая автоматизация процессов

В системе «Логика СЭД. Госуправление» уже имеются преднастроенные процессы работы с документами, свойственные традиционному документообороту. Также система содержит элементы конструктора, позволяющие в короткие сроки создать и настроить любые новые процессы. За счет чего достигается максимальный уровень автоматизации рабочих процессов.

### ➤ Мобильность и доступность

Система обеспечивает удаленный и мобильный доступ пользователей к работе с документами, включая мобильный клиент для устройств на платформе iPad.

### ➤ Быстрое внедрение

Система «Логика СЭД. Госуправление» — это веб-приложение, что позволяет по максимуму сократить сроки внедрения, так как не требуется установка дополнительного программного обеспечения на клиентских местах.

### ➤ Открытый код

Система «Логика СЭД. Госуправление» — одна из немногих систем на российском рынке СЭД, поставляемых с открытым кодом. Открытый код имеют также платформа и СУБД системы. Это позволяет построить решение для управления документами полностью на продуктах СПО.

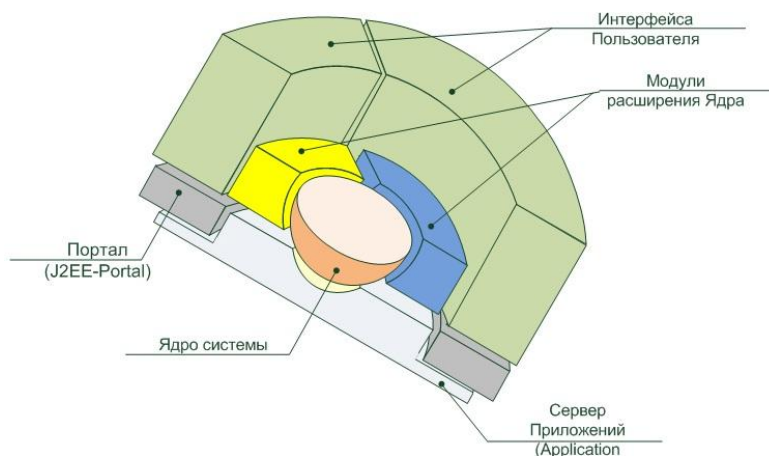
### ➤ Защита данных

Полностью открытый код системы дает возможность службам безопасности провести аттестацию системы на соответствие внутрикорпоративным и внешним стандартам безопасности.

В систему «Логика СЭД. Госуправление» встроена поддержка сертифицированных ФСБ России средств криптографической защиты информации. С помощью этих средств реализуется использование электронной цифровой подписи (ЭП) и шифрование данных.

## ➤ Архитектура

Система построена по модульному принципу, который позволяет обеспечить наилучшие параметры по масштабируемости, полноте и достаточности применяемого функционала для решения задач.



## Получаемые результаты:

- Эффективное межведомственное электронное взаимодействие между государственными органами субъекта;
- Обеспечение автоматизированного управления документами и процессами их обработки, в том числе учета и контроля на всем жизненном цикле электронного документа;
- Придание официального статуса электронным формам межведомственного взаимодействия государственных органов субъекта путем использования электронной подписи;
- Снижение трудоемкости и сокращение сроков исполнения документов в государственных органах;
- Обеспечение безопасного удаленного и мобильного доступа пользователей к документам в соответствии с их компетенцией;
- Обеспечение информационного взаимодействия с СЭД органов госвласти РФ и органов госвласти других субъектов РФ;
- Возможность подключения территориальных органов, федеральных органов исполнительной власти и органов местного самоуправления.

## Типовая конфигурация для системы

Наименование	На 1000 пользователей	На 500 пользователей	На 100 пользователей
Сервер СУБД	CPU: 32 RAM: 60 Gb HDD: 2 Tb	CPU: 24 RAM: 48 Gb HDD: 1 Tb	CPU: 16 RAM: 32 Gb HDD: 500 Gb
Сервер приложений	CPU: 24 RAM: 16 Gb HDD: 500 Gb	CPU: 12 RAM: 16 Gb HDD: 500 Gb	CPU: 8 RAM: 12 Gb HDD: 500 Gb
Хранилище	Внешнее хранилище на 4 Tb	Внешнее хранилище на 2 Tb	Внешнее хранилище на 1 Tb
ОС на сервере	CentOS 7	CentOS 7	CentOS 7
Инфраструктура УЦ	КриптоПро	КриптоПро	КриптоПро
Сервер потоковой обработки изображений	ABBYY Recognition Server 3.0	ABBYY Recognition Server 3.0	ABBYY Recognition Server 3.0
ОС на рабочих местах	Ubuntu, WinXP, Win 7, 8, 10, Mac OS, Linux	Ubuntu, WinXP, Win 7, 8, 10, Mac OS, Linux	Ubuntu, WinXP, Win 7, 8, 10, Mac OS, Linux
Браузер	Mozilla Firefox, Google Chrome, Yandex Browser	Mozilla Firefox, Google Chrome, Yandex Browser	Mozilla Firefox, Google Chrome, Yandex Browser

По всем интересующим вопросам обращайтесь:

тел. (843) 527-74-70, 297-64-42

[www.interface-kzn.ru](http://www.interface-kzn.ru)

ООО «Интерфейс»

421001, г. Казань, ул. Четаева, д. 4, оф. 1