



УНИВЕРСИТЕТ
СИНЕРГИЯ

Кафедра Информационного менеджмента и информационно-
коммуникационных технологий
имени В.В. Дика

Документационное обеспечение управления (Документооборот в управлении)

План:

- 1. Название системы, производитель, страна;
- 2. Стоимость системы, зависимость от количества лицензий;
- 3. Интерфейс системы;
- 4. Поисковая функция;
- 5. Преимущества;
- 6. Недостатки системы;
- 7. Область применения.

Название системы, производитель, страна.

- **Компания Этлас-Софт** - российский разработчик и поставщик систем электронного архива и документооборота Этлас. Основными принципами развития является эргономика и простота освоения систем, их быстроедействие и максимальная надежность работы.



ATLAS
SOFT

Название системы, производитель, страна.

Компания работает на рынке создания средств автоматизации документооборота и управления бизнес-процессами с 2003-го года.

За это время компанией «Этлас-Софт» было выполнено множество успешных внедрений систем электронного архива и электронного документооборота в такие организации, как: **ОАО «РЖД», Издательский дом «7дней», ОАО «Трубная Металлургическая Компания»**

И др.

Компания вышла за границы РФ и успешно работает за ее пределами в странах СНГ, и не только.

Стоимость системы, зависимость от количества лицензий;

СТОИМОСТЬ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИХ ЛИЦЕНЗИЙ

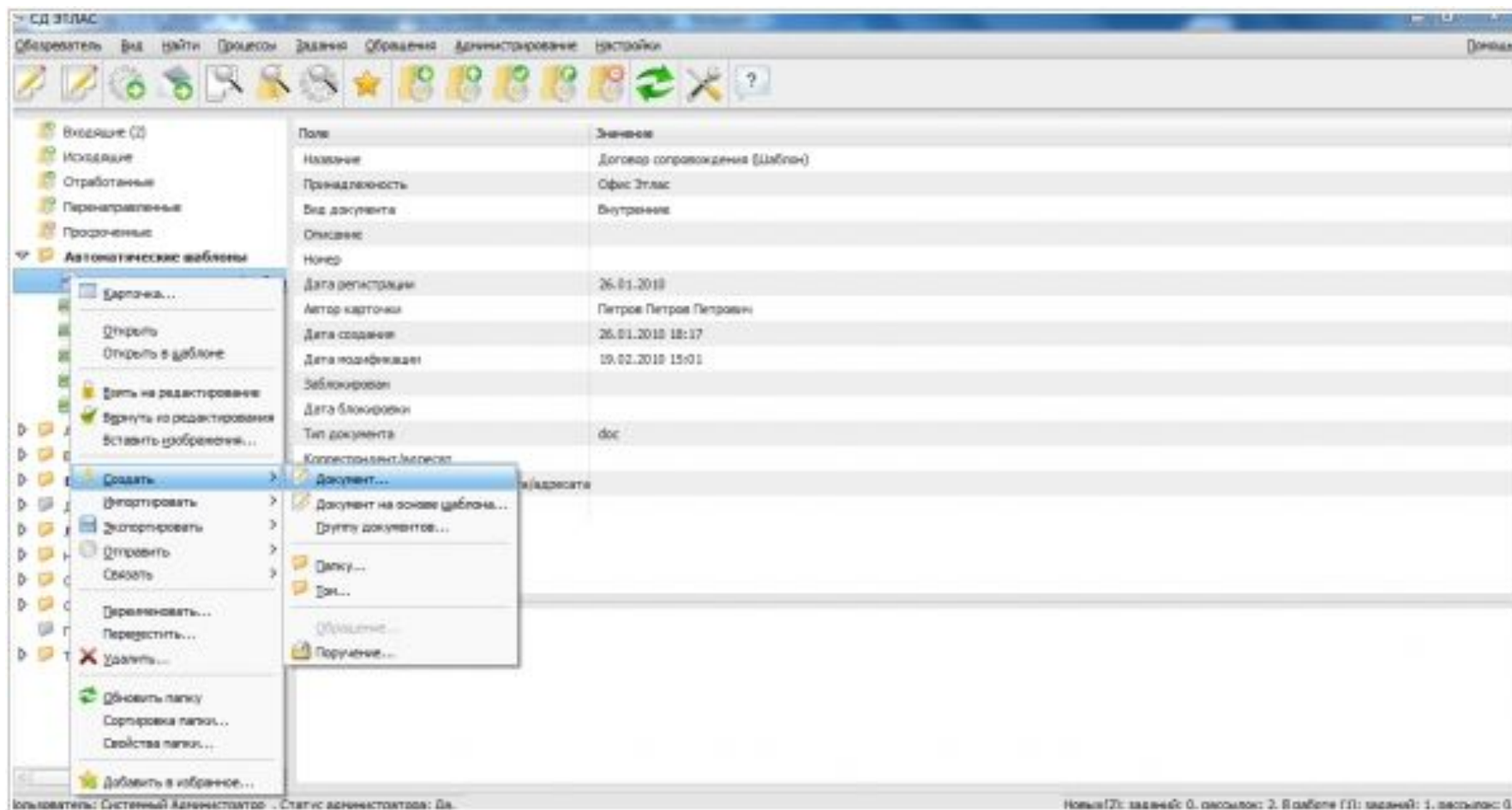
Стоимость 1 пользовательской лицензии, руб.	Стандартная СУБД (Firebird)	Про СУБД (Firebird)	Корпоративная
От 5 до 10 пользователей	6 000	-	-
От 11 до 50 пользователей	5 800	8 450	Звоните
От 51 до 100 пользователей	-	-	Звоните
От 100 пользователей	-	-	Звоните

СТОИМОСТЬ СЕРВЕРНОЙ ЛИЦЕНЗИИ

Стоимость серверной лицензии, руб.	Стандартная СУБД (Firebird)	Про СУБД (Postgree/Oracle)	Корпоративная
От 5 до 50 пользователей	Бесплатно	Бесплатно	Звоните
От 51 до 100 пользователей	-	49 500 / 85 000	Звоните
От 100 пользователей	-	Звоните	Звоните

*СУБД - система управления базами данных

Интерфейс системы.



ЭТЛАС - современная, удобная и очень простая в использовании система электронного документооборота и управления бизнес-процессами. Удобный интерфейс.

Пользователь может:

1. Создавать новые документы;
2. Добавлять уже существующие документы (файлы);
3. Распределять документы по тематическим папкам;
4. Осуществляться редактирование документов при этом система сама отслеживает, какие документы уже находятся в работе у других пользователей.
5. Существует возможность создавать и редактировать маршруты движения документов.

Поисковая функция.

Как производится анализ и поиск документа.

Поиск документа

Критерии поиска

Общие | **Даты** | Источники | Подписи


Параметры из карточки документа



Название:

Принадлежности:

Тип документа:

Номер:

Корреспондент: 

Автор карточки:  

Описание:

Форма документа:

Подтип документа:

Исходящий номер:

Кому направлено:

Найти

Новый поиск

Распечатать

Закрыть

Результаты поиска

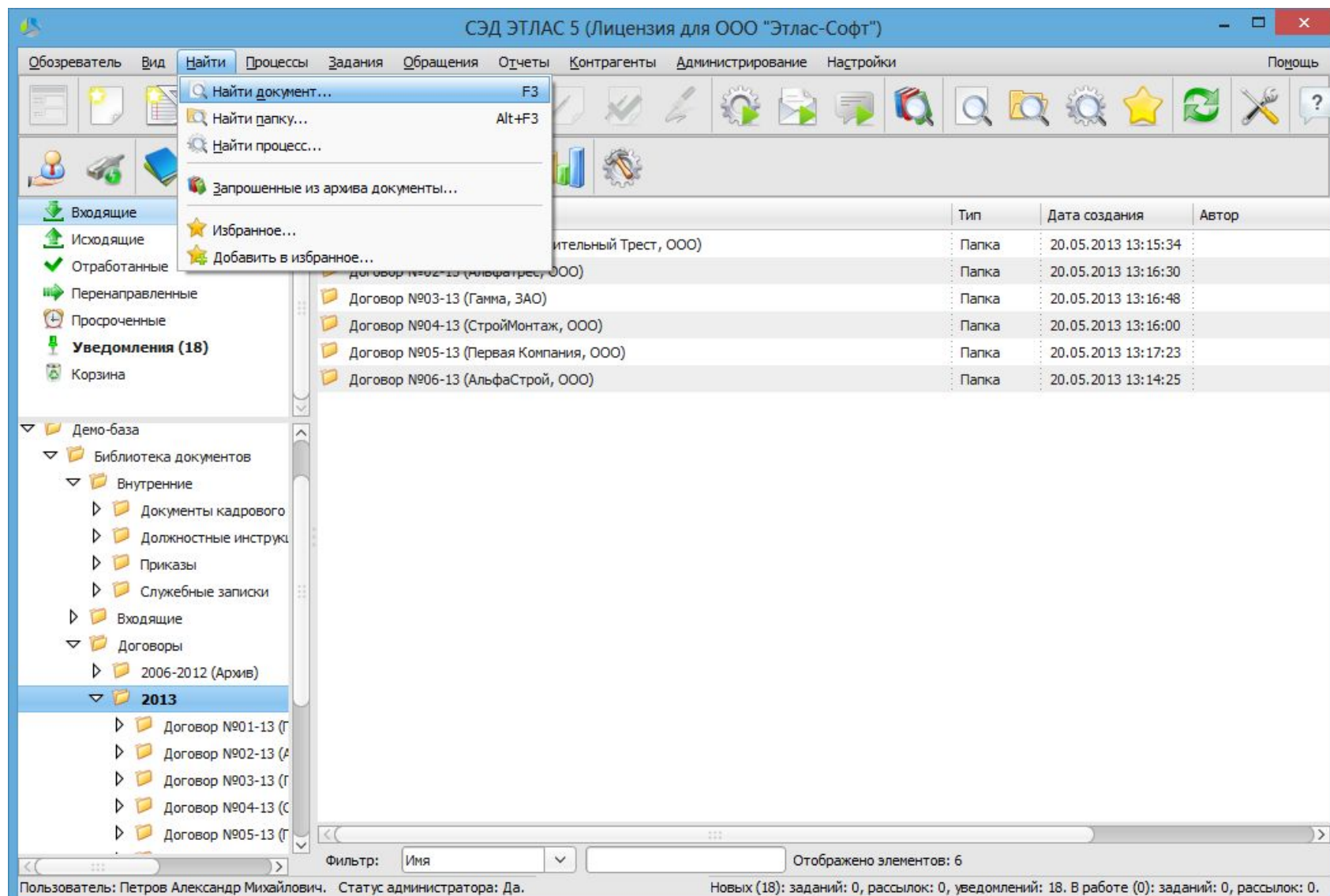
Номер	Дата регистрации	Название	Автор карточки	Архивный
	12.01.2010 0:00	ДОГОВОР на адаптацию (ноябрь - декабрь 200	Сергеев Сергей Сергеевич	Нет
18	12.01.2010 0:00	ДОГОВОР на сопровождение и развитие сентяб	Сергеев Сергей Сергеевич	Нет
	12.01.2010 0:00	ДОГОВОР с ФЛ оказания юр услуг по регистра	Сергеев Сергей Сергеевич	Нет
14-1/2010	22.01.2010 0:00	Договор сопровождения (Омега-Т)	Сергеев Сергей Сергеевич	Нет
	26.01.2010 0:00	Договор сопровождения (Шаблон)	Петров Петров Петрович	Нет
	09.02.2010 0:00	Договор сопровождения (Шаблон)	Системный Администратор	Нет
	18.02.2010 0:00	ДОГОВОР на развитие Сд Эглас март 2010	Сергеев Сергей Сергеевич	Нет

Расположение документа

← Предыдущие Следующие →

Найдено документов: 21

Поисковая функция.



The screenshot shows the 'СЭД ЭТЛАС 5' (License for OOO 'Этлас-Софт') application. The 'Найти' (Find) menu is open, displaying options: 'Найти документ...' (F3), 'Найти папку...' (Alt+F3), 'Найти процесс...', 'Запрошенные из архива документы...', 'Избранное...', and 'Добавить в избранное...'. The main window displays a list of folders under the '2013' year, including 'Договор №01-13', 'Договор №02-13', 'Договор №03-13', 'Договор №04-13', and 'Договор №05-13'. A table below the list shows details for these folders.

Имя	Тип	Дата создания	Автор
Договор №02-13 (АльфаТрест, ООО)	Папка	20.05.2013 13:15:34	
Договор №03-13 (Гамма, ЗАО)	Папка	20.05.2013 13:16:30	
Договор №04-13 (СтройМонтаж, ООО)	Папка	20.05.2013 13:16:48	
Договор №05-13 (Первая Компания, ООО)	Папка	20.05.2013 13:16:00	
Договор №06-13 (АльфаСтрой, ООО)	Папка	20.05.2013 13:17:23	
Договор №06-13 (АльфаСтрой, ООО)	Папка	20.05.2013 13:14:25	

Фильтр: Имя [] Отображено элементов: 6

Пользователь: Петров Александр Михайлович. Статус администратора: Да. Новых (18): заданий: 0, рассылок: 0, уведомлений: 18. В работе (0): заданий: 0, рассылок: 0.

Поисковая функция.

- Возможность использования операторов поиска ("И", "Или", "Отрицание"). Для более гибкого поиска документа как по его атрибутам, так и по его содержанию были введены правила использования различных операторов поиска.
- Поиск по номенклатуре, штрихкоду, шаблону.
- Контекстный поиск в выпадающем списке.

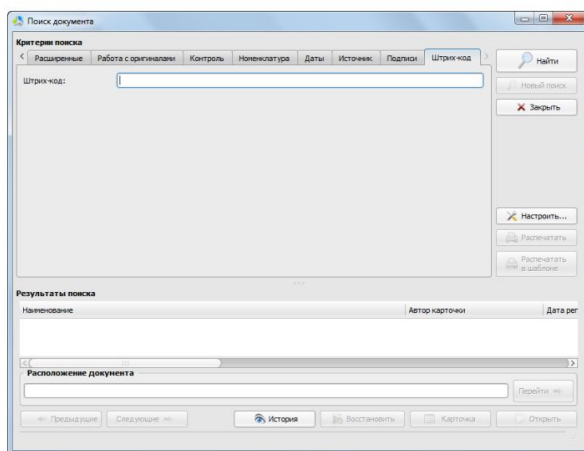


Рисунок 39. Поиск документов по штрихкоду

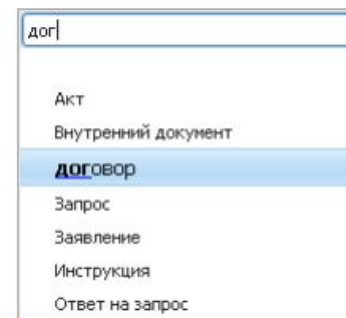









Рисунок 17. Контекстный поиск в выпадающем списке

Преимущества:









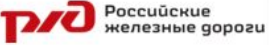















-  Мультиплатформенность, т.е. возможность функционирования как в операционных системах семейства MS Windows, так и в Unix-подобных операционных системах. Также возможно использование смешанных решений под ОС Windows и ОС Unix в рамках одной организации. Данное свойство системы позволяет предприятию более гибко подходить к вопросу траты средств на программное и техническое оснащение.
-  Отсутствие необходимости в приобретении дополнительного дорогостоящего программного обеспечения (СУБД, серверная ОС) и серверного оборудования.
-  Низкие требования к производительности клиентских компьютеров
-  Низкие требования к производительности сервера
-  Неограниченные возможности расширения функциональности системы
-  Простота использования системы
-  Гибкий подход к оплате системы и ее внедрения

Недостатки:

- Сложные маршруты провоцируют сбой редактора маршрутов
- Редко, но возникают проблемы с подключением клиентов с удаленных машин.
- Мелкие баги, от которых сотрудники оперативно избавляются



Область применения.

 Верховный Суд Российской Федерации	 ФГУП Издательство "Известия"	 АО УК "Аэропорты Регионов"	 Министерство финансов Республики Саха (Якутия)	 Министерство государственно-правового развития Омской области	 мои документы государственные и муниципальные услуги МОГАУ МФЦ
 ОАО "ГИПРОДОРНИИ"	 ЗАО "УБТ-Уралвагонзавод"	 Желдоручет-филиал ОАО «РЖД»	 ФГУП «Морсвязьспутник»	 ОАО "НПО ЦКТИ"	 ОАО АКБ «Российский Капитал»
 «С7 Инжиниринг»	 ТМК	 Издательский дом «7 Дней»	 АО «НИИМА «ПРОГРЕСС»	 ОАО «Северовостокэлектромонтаж»	 ФГУП "ЦНИИ "Центр"
 Министерство госимущества и земельных ресурсов Нижегородской области	 ЦФТ МГУ имени М.В.Ломоносова	 «Татнефть-АЗС Центр»	 Эссен Логистик	 ООО "Оптовик"	 Тоговая сеть "Камилла"