

# *1С Администрирование*

Выполнил:  
Сивогорло Николай  
Юрьевич










# Содержание

- [Пользователи](#)
- [Журнал регистрации](#)
- [Файлы](#)
- [Работа с файлами](#)
- [Защита персональных данных](#)
- [Виды контактной информации](#)
- [Наборы дополнительных реквизитов и сведений](#)
- [Версионирование объекта](#)
- [Дополнительные отчёты и обработки](#)
- [Регламентные и фоновые задания](#)
- [Макеты печатных форм](#)
- [Управление обменами данных](#)
- [Форма подключения и настройки внешнего оборудования](#)
- [Форма списка](#)
- Тесты

# Пользователи

**Пользователи**

Создать | Найти... | Права доступа | Пользователи информационной базы | Все действия ?

 Абдулов Юрий Владимирович	▲
 Абнагимова Ирина Витальевна	▼
 Аввакумов Вадим Иванович	
 Бакинская Валентина Станиславовна	
 Борисова Мария Андреевна	
 Бочаров Сергей Михайлович	
 Петрова Марианна Александровна	
 Романов Олег Григорьевич	
 Тимофеева Ирина Владимировна	

- Справочник предназначен для ведения списка пользователей системы. Как правило, элементы справочника связаны с соответствующими пользователями информационной базы. С помощью команды "Пользователи информационной базы" администратор системы может выполнить анализ соответствия элементов справочника **Пользователи** с пользователями информационной базы.
- Список пользователей может быть сгруппирован, например, по подразделениям компании, в которых они работают как сотрудники. Для этого в левой части списка необходимо создать необходимое количество групп пользователей и добавить в них пользователей. Для добавления в группу большого числа пользователей в форме группы можно использовать команду Подобрать. Один и тот же пользователь может одновременно входить в разные группы.
- Список групп пользователей является иерархическим, пользователи дочерней группы неявно входят в состав всех групп-родителей. Для того чтобы увидеть всех пользователей, включенных в дочерние группы, необходимо установить флажок Показывать пользователей дочерних групп в нижней части списка.

- Пользователю без административных прав доступны для просмотра только сведения о себе. Он также имеет права на изменение некоторых свойства таких как: имя, пароль, язык системы и контактная информация.
- Рекомендации по созданию пароля пользователя могут выглядеть следующим образом.
- Пароль должен состоять из:
  - не менее чем из восьми символов,
  - включать в себя заглавные латинские буквы
  - включать в себя прописные латинские буквы,
  - цифры,
  - символы (подчеркивание, скобки и т.д.)Хороший пароль должен быть малопонятным выражением.
- Примеры хороших паролей:  
“nj7{jhjibq\*Gfhjkm,  
F5”njnGhkmNj;t{Hl.
- Нежелательно что бы пароль совпадал с именем пользователя, полностью состоял из цифр, содержал понятные слова, содержал чередующиеся группы символов.
- Примеры неудачных паролей:  
Иванов,  
qwerty,  
12345678,  
123123123.

# Журнал регистрации

## Журнал регистрации



Все действия ▾ ?

Количество отображаемых событий:  Отбор: Не установлен

Дата, время	Пользователь		Событие	Статус транзакции	Метаданные	
	Компьютер				Комментарий	Данные
	Приложение	Сеанс				Представление данных
04.10.2012 10:33:54	<Не указан>		Сеанс. Аутентификация	Нет транзакции		
	6-302-2				Имя: , ...	
	Конфигуратор	2				
04.10.2012 10:33:54	<Не указан>		Сеанс. Начало	Нет транзакции		
	6-302-2					
	Конфигуратор	2				
04.10.2012 10:37:06	<Неопределен>		Сеанс. Завершение	Нет транзакции		
	6-302-2					
	Конфигуратор	2				

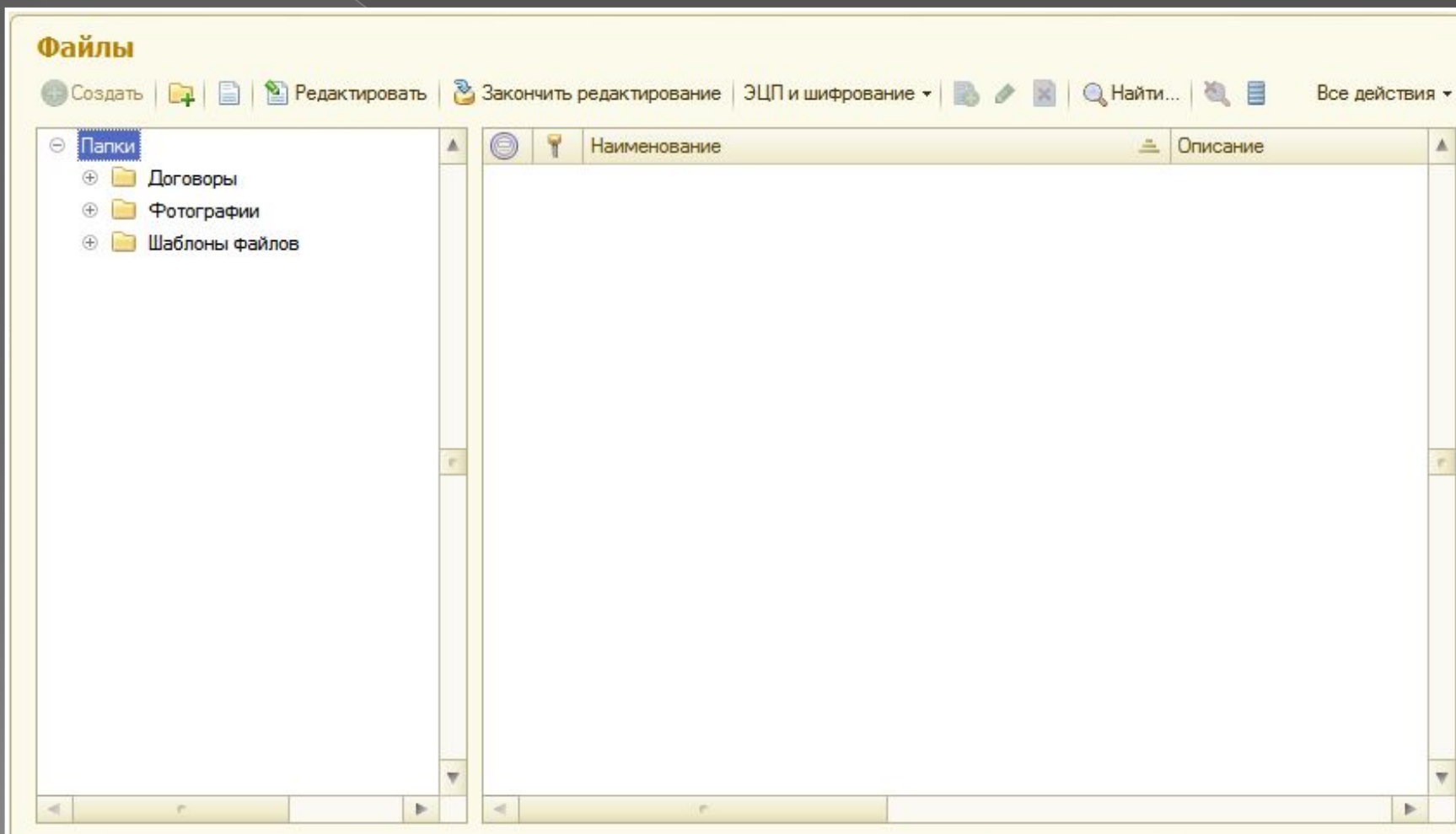
- Для выполнения административных обязанностей часто требуется выяснить, какие события происходили в определенный момент времени или какие действия выполнял тот или иной пользователь. Для этих целей предназначен журнал регистрации. В этом журнале могут фиксироваться различные события. Настройка журнала производится в Конфигураторе.
- Список событий не является динамическим списком. Для того, чтобы увидеть события, которые попали в журнал регистрации после открытия формы, необходимо выполнить команду **Обновить текущий список**. Журнал отображает фиксированное количество записей, которое указывается в поле **Количество отбираемых событий**. Кроме predetermined значений (200, 500, 1000 и 10000 событий) можно ввести произвольное количество событий, которое будет запомнено.

- Для того, чтобы отобрать события по некоторому критерию, служит команда Установить отбор, которая позволяет задать отбор записей журнала регистрации. Будут отображены записи, удовлетворяющие заданному отбору в количестве, не большем, чем значение поля Количество отбираемых событий. Для того, чтобы отключить отбор, служит команда Отключить отбор.
- Из журнала регистрации можно открыть список активных пользователей, для этого служит команда Список активных пользователей.
- Если необходимо просмотреть сохраненный журнал (файл в формате .lgf), необходимо воспользоваться командой Загрузить из файла, которая расположена в меню Все действия. Для просмотра будет открыто новое окно.



- Для того, чтобы настроить количество, видимость и взаимное расположение колонок журнала, следует воспользоваться командой Изменить форму, которая расположена в меню Все действия.
- Если с событием связаны некоторый объект информационной базы, то этот объект можно открыть для просмотра. Для этого необходимо встать в колонку Данные или Представление данных соответствующего события и выполнить команду Открыть данные для просмотра.

# Файлы



Для работы с реквизитами файла (автор, название, описание и т. д.) используется карточка ("Открыть карточку"), а для работы с самим файлом - соответствующее приложение, установленное на компьютере. При редактировании файла его предыдущая версия автоматически сохраняется в информационной базе.

## Создание файлов

- Для создания нового файла
- Откройте список файлов;
- Выберите нужную папку;
- Нажмите клавишу **Insert** или используйте команду "**Создать**";
- Выберите способ создания - "из шаблона", "из файла на диске" или "Со сканера".

# Работа с файлами

- Для работы с файлами используйте команды, расположенные на командной панели или в подменю "Все действия" в списке файлов или карточке файла:
- Примечание: Если файл зашифрован, полнотекстовый поиск по его содержимому не работает.

## Команда

## Описание

Редактировать (F4)	Помечает файл как занятый для редактирования и открывает его внешним приложением.
Закончить редактирование	Обновляет файл в хранилище и снимает с него пометку занятости для редактирования
Сохранить версию	Сохраняет версию редактируемого файла в хранилище, но оставляет его занятым текущим пользователем для редактирования
Занять	Помечает файл в хранилище как занятый текущим пользователем для редактирования, но не открывает внешнее приложение. Приступить непосредственно к редактированию можно будет позже.
Отменить редактирование	Снимает с файла пометку занятости для редактирования
Открыть	Открывает файл внешним приложением для просмотра или редактирования, в зависимости от того, помечен ли файл как занятый текущим пользователем для редактирования.
Сохранить как	Сохраняет файл файл в указанный каталог на жестком или сетевом диске

# Защита персональных данных




## Защита персональных данных (в соответствии с требованиями 152-ФЗ)

Просмотр зарегистрированных событий

Количество отображаемых событий:  Отбор: Не установлен



Все действия ▾ ?









































Дата, время	Событие	Пользователь	Сведения о событии
 04.10.2012 10:33:54	Сеанс. Аутентификация	<Не указан>	ТекущийПользовательОС: CSPU\stude...
 04.10.2012 10:33:54	Сеанс. Начало	<Не указан>	
 04.10.2012 10:37:06	Сеанс. Завершение	<Неопределен>	

# Виды контактной информации

## Виды контактной информации

 Создать |    |  Найти... |   

Все действия ▾ 

Вид контактной информации	
	Контактная информация справочника "Физические лица"
	 Адрес для информирования
	 Адрес за пределами РФ
	 Адрес по прописке
	 Адрес проживания
	 Другое
	 Телефон
	Контактная информация справочника "Организации"
	 Email
	 Другое
	 Почтовый адрес
	 Телефон
	 Факс
	 Фактический адрес
	 Юридический адрес
	Контактная информация справочника "Пользователи"
	 Email
	Контактная информация справочника "Контрагенты"
	 Email
	 Другое
	 Почтовый адрес
	 Телефон


Справочник Виды контактной информации имеет двухуровневую иерархию. Группы справочника соответствуют справочникам-носителям контактной информации, а элементы внутри этих групп определяют состав контактной информации этих справочников. Добавление новых групп в этот справочник запрещено. Поставка конфигурации осуществляется с predetermined группами и элементами справочника. Для добавления произвольного реквизита в один из этих справочников, необходимо добавить в справочник Виды контактной информации в соответствующую группу новый элемент.
























# Наборы дополнительных реквизитов и сведений

## Наборы дополнительных реквизитов и сведений

Все действия 

Наименование

-  **Свойства справочника "Характеристики номенклатуры"**
-  Доп. свойства документа "Акт выполненных работ"
-  Доп. свойства документа "Заказ покупателя"
-  Доп. свойства документа "Заказ покупателя"
-  Доп. свойства документа "Заказ поставщику"
-  Доп. свойства документа "Приходная накладная"
-  Доп. свойства документа "Расходная накладная"
-  Доп. свойства документа "Событие"
-  Доп. свойства документа "Счет на оплату поставщика"
-  Доп. свойства документа "Счет на оплату"
-  Доп. свойства справочника "Договоры контрагентов"
-  Доп. свойства справочника "Контактные лица"
-  Доп. свойства справочника "Контрагенты"
-  Доп. свойства справочника "Номенклатура"
-  Доп. свойства справочника "Организации"
-  Доп. свойства справочника "Папки файлов"
-  Доп. свойства справочника "Партии номенклатуры"
-  Доп. свойства справочника "Статьи движения денежных средств"
-  Доп. свойства справочника "Структурные единицы"
-  Доп. свойства справочника "Файлы"
-  Доп. свойства справочника "Физические лица"

- Администратор системы может настроить наборы дополнительных свойств для определенных объектов системы. Способ хранения дополнительного свойства в информационной базе и место размещения на форме объекта зависит от типа свойства: дополнительный реквизит или сведение.

### Примечание:

- При удалении свойства из набора, значение свойства сохраняется в информационной базе до тех пор, пока не будет очищено. При этом удаленное из набора дополнительное свойство будет отображаться на форме объекта или форме дополнительных сведений особым образом.

# Версионирование объектов

## Версионирование объектов

Вариант версионирования ▾

Все действия ▾ ?

Объект	Вариант версионирования
⊖ Справочники	
Контактные лица	Не версионировать
Номенклатура	Не версионировать
Проекты	Не версионировать
Спецификации	Не версионировать
⊖ Документы	
Задание на работу	Не версионировать
Заказ на производство	Не версионировать
Заказ покупателя	Версионировать при проведении
Заказ поставщику	Не версионировать
Заявка на расход денег	Не версионировать
Перемещение денег (план)	Не версионировать
План продаж	Не версионировать
Поступление денег (план)	Не версионировать
Расходная накладная	Не версионировать
Сверка взаиморасчетов	Версионировать при проведении
Сдельный наряд	Не версионировать
Событие	Не версионировать
Счет на оплату	Не версионировать

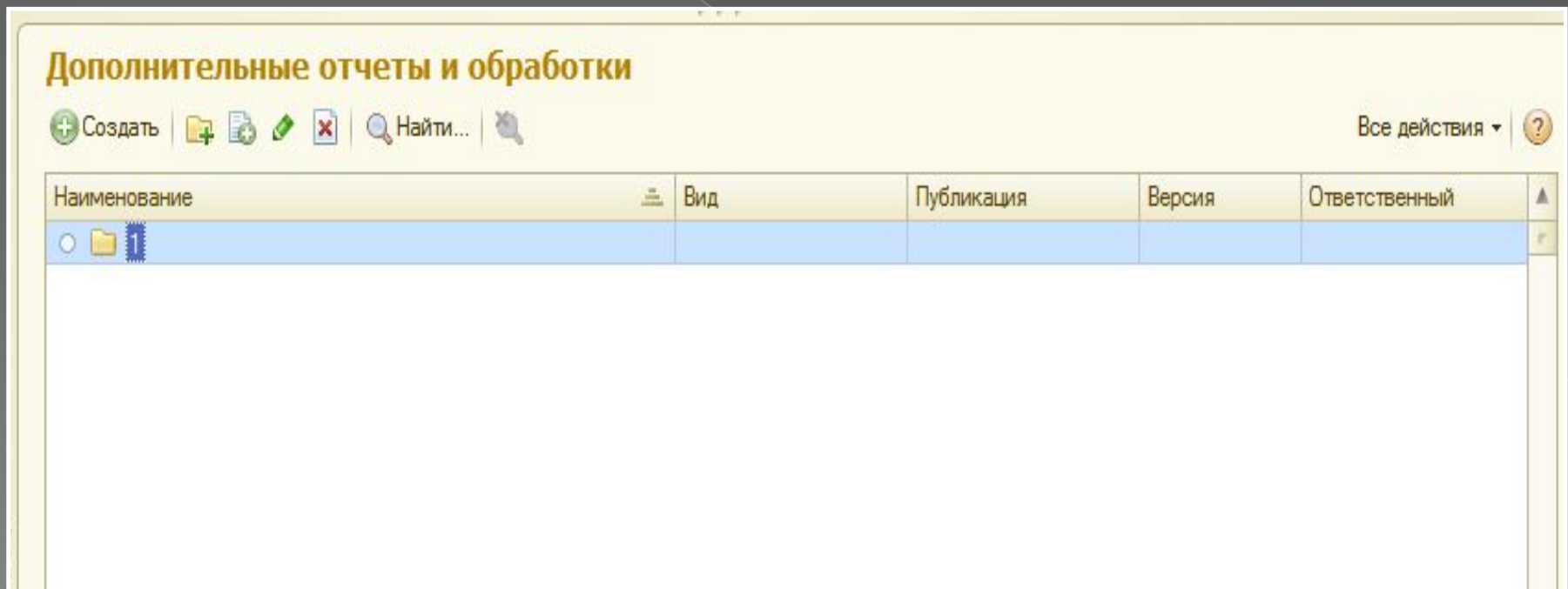
Настройка версионирования документов и справочников.  
Влияет на сохранение версий объекта при изменении  
(создании).

- Не версионировать - версии объекта не сохраняются
- Версионировать всегда - версии объекта сохраняются при любом изменении (создании)
- Версионировать при проведении - версии сохраняются только при проведении; настройка применяется только для документов, для которых разрешено проведение

Допускается установка настроек версионирования для группы объектов.

# Дополнительные отчеты и обработки

Для хранения в ИБ дополнительных отчетов и обработок служит справочник Дополнительные отчеты и обработки. По команде Создать система предложит выбрать файл внешней обработки или отчета, и настроить его параметры.



# Регламентные и фоновые задания


**Регламентные и фоновые задания**

Регламентные задания | Фоновые задания

Обновить | | Расписание | Выполнить сейчас | Запустить отдельный сеанс | Все действия ▾ ?

*	Вкл.	Представление	Состояние	Дата окончания
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Загрузка курсов валют	<не определено>	<не определено>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Заполнение данных для ограничения досту...	<не определено>	<не определено>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Извлечение текста	<не определено>	<не определено>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Контроль журнала регистрации	<не определено>	<не определено>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Обновление индекса ППД	<не определено>	<не определено>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Пересчет текущих значений относительны...	<не определено>	<не определено>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Слияние индекса ППД	<не определено>	<не определено>

## Регламентные и фоновые задания

 **Регламентные задания**

Фоновые задания

### Отбор

#### По состоянию



- Выполнено
- Выполнено с ошибкой
- Отменено
- Выполняется


#### По периоду

- Произвольный с:  по:
- Без отбора
- Ночь
- Вчера
- Сегодня

#### По регламентному заданию

▼ ×

 Обновить |  Открыть | Отменить

Все действия ▼ 

Наименование	Состояние	Начало	Окончание	Регламентное задание

Количество отобранных заданий:  Общее количество заданий:

## Контроль выполнения регламентных заданий.

- Контроль может быть либо *простым*, либо *детальным*.
- *Простой контроль* - это анализ колонок "Состояние" и "Дата окончания" на странице "Регламентные задания", а также анализ текста поля "Сообщения пользователю и описание информации об ошибке" в форме редактирования регламентного задания.
- *Детальный контроль* - это анализ списка фоновых заданий (на странице "Фоновые задания"), которые были созданы и выполнены для выполнения регламентного задания.
- Детальный контроль производится отбором фоновых заданий по интересующему регламентному заданию, и анализом реквизитов фоновых заданий. Следует учитывать, что сведения о выполнении регламентного задания получаются выборкой части сведений о выполнении последнего фонового задания.
- Прим.: отбор фоновых заданий производится только по команде Обновить, поэтому после изменения настройки отбора нужно выполнить эту команду.



# Регламентные задания

## Команда

## Описание

Обновить

Обновляет список регламентных заданий (и список фоновых с учетом заданного отбора, т.к. списки связаны).

Добавить

Открывает форму редактирования нового регламентного задания.

Изменить

Открывает форму редактирования регламентного задания.

Скопировать

Открывает форму редактирования нового регламентного задания, предварительно заполненную значениями копируемого задания.

Удалить

Удаляет регламентное задание, выбранное в списке (кроме определенных).

Расписание

Открывает форму редактирования расписания регламентного задания.

Выполнить сейчас

Выполняет процедуру регламентного задания, либо в этом сеансе (для файловой информационной базы), либо в фоновом задании на сервере (для серверной информационной базы). При выполнении процедуры в фоновом задании на сервере, не меняется дата последнего выполнения, используемая для запуска по расписанию.

Настройка выполнения регламентных заданий

Только для файловой ИБ. Открывает форму настройки выполнения регламентных заданий.

Запустить отдельный сеанс для выполнения регламентных заданий

Только для файловой ИБ. Запускает отдельный сеанс для выполнения регламентных заданий. Фактически, производится запуск отдельного сеанса с параметрами, такими, что сеанс открывается только для выполнения регламентных заданий.

# Фоновые задания

Отбор	Описание
По состоянию	Позволяет выполнить отбор по состоянию (дополнительно к отбору по периоду и по регламентному заданию): 1) выполнено, 2) выполнено с ошибкой, 3) отменено (пользователь отменил выполнение фонового задания на сервере) 4) выполняется (фоновое задание ещё не завершилось, и его можно отменить)
По периоду	Позволяет выполнить отбор по периоду (дополнительно к отбору по состоянию и по регламентному заданию): 1) произвольный - можно установить нестандартный период, 2) без отбора - отбор по периоду не выполняется, 3) ночь - стандартный период 12 часов с 21:00-09:00, 4) вчера - стандартный период 24 часа с 00:00-23:59 вчерашнего дня, 5) сегодня - стандартный период 24 часа с 00:00-23:59 сегодняшнего дня
По регламентному заданию	Позволяет выполнить отбор по регламентному заданию (дополнительно к отбору по состоянию и по периоду): 1) флажок обозначает необходимость отбора, 2) наименование регламентного задания "<не определено>" используется для отбора фоновых заданий, запущенных для выполнения прочих (не регламентных) задний.

Команда	Описание
Обновить	Обновляет список фоновых заданий с учетом заданного отбора (и список регламентных, т.к. списки связаны).
Открыть	Открывает детальную форму свойств фонового задания.
Отменить	Отменяет выполнение фонового задание (если выполняется).

# Макеты печатных форм

## Макеты печатных форм




Открыть | Редактировать | Завершить редактирование | Удалить пользовательский макет


Все действия ▾

Печатная форма	Есть пользовательский макет	Используемый макет
⊖  Авансовый отчет		
Макет		Поставляемый
Макет в иностранной валюте		Поставляемый
⊖  Акт выполненных работ		
Акт выполненных работ		Поставляемый
⊕  Доверенность		
⊖  Задание на работу		
Задание на работу		Поставляемый
⊖  Заказ на производство		
Требование на склад		Поставляемый
⊕  Заказ покупателя		
⊕  Заказ поставщику		
⊖  Инвентаризация запасов		
Бланк товарного наполнения		Поставляемый
ИНВ-3 (Инвентаризационная опись товаров)		Поставляемый
ИНВ-19 (Сличительная ведомость)		Поставляемый
Инвентаризация запасов		Поставляемый
⊕  Отчет о переработке		
⊕  Отчет о розничных продажах		
⊕  Перемещение запасов		
⊖  Платежная ведомость		
Макет		Поставляемый

# Управление обменами данными

## Обмены данными

 Создать ▾  Выполнение обмена данными ▾ 

Все действия ▾ 

План обмена	Информационная база	Дата загрузки	Дата успешной загрузки	Дата выгрузки	Дата успешной выгрузки
-------------	---------------------	---------------	------------------------	---------------	------------------------

--	--	--	--	--	--

- Для создания нового обмена данными выберите команду из группы **Создать**. Откроется помощник настройки нового обмена данными.
- Для выполнения обмена данными в автоматическом режиме предназначена команда **Выполнение обмена данными -> Выполнить автоматически**. При этом в процессе обмена последовательно выполнится сначала загрузка данных из информационной базы-источника, а затем выгрузка данных обратно.
- По команде **Выполнение обмена данными -> Выполнить интерактивно** можно открыть помощник интерактивного обмена данными. После сопоставления всех совпадающих объектов в информационных базах, обмен между ними можно выполнять в автоматическом режиме (при условии, что далее все объекты будут заводиться только в какой-то одной базе, а в другую будут переноситься обменом). Для того чтобы такие объекты переносились быстрее, рекомендуется увеличивать частоту автоматического обмена данными.

# Форма подключения и настройки внешнего оборудования

## Подключение и настройка оборудования для РМ "Абдулов (директор); Абдулов Юрий Вл...

Управление рабочими местами ▾



Все типы оборудования

Создать | | | | Настроить



Сканеры штрихкода



Считыватели магнитных карт



Фискальные регистраторы



Дисплеи покупателя



Терминалы сбора данных



Эквайринговые терминалы



Электронные весы

Все рабочие места

Группировать по рабочему месту

Наименование	Обработчик драйвера	Рабочее место
--------------	---------------------	---------------

- Данная форма предназначена для подключения и настройки внешнего оборудования, подключенного в справочнике "Внешнее оборудование".  
Чтобы подключить и настроить оборудование необходимо выполнить описанные ниже шаги:
- Установить необходимые драйверы
- На соответствующих закладках в табличных полях задать строки, соответствующие необходимому оборудованию
- Активизировать строку, содержащую информацию о внешнем оборудовании и нажать кнопку «Настроить»
- Произвести настройку параметров экземпляра оборудования

# Форма списка

Форма списка вариантов отчетов. В данной форме можно открыть форму вариант отчета для редактирования описания отчета или ответственного.

**Варианты настройки отчетов**

Найти... | Настроить группировку по разделам | Все действия ?

Отчет	Наименование варианта	Автор
[-] Анализ выполнения заказов покупателей	Анализ выполнения заказов покупателей	Абдулов Юрий Владимир
[-] Денежные средства	Анализ движений денежных средств	Абдулов Юрий Владимир
[-] Денежные средства	Анализ движений денежных средств (вал.)	Абдулов Юрий Владимир
[-] Анализ доступности	Анализ доступности запасов	Абдулов Юрий Владимир
[-] Анализ оплаты по заказам покупателей	Анализ оплаты заказов покупателей	Абдулов Юрий Владимир
[-] Анализ оплаты по заказам поставщикам	Анализ оплаты заказов поставщикам	Абдулов Юрий Владимир
[-] Анализ счетов на оплату поставщиков	Анализ оплаты счетов поставщиков	Абдулов Юрий Владимир
[-] Анализ потребности	Анализ потребности в запасах	Абдулов Юрий Владимир
[-] Анализ счетов на оплату	Анализ счетов на оплату	Абдулов Юрий Владимир
[-] Баланс	Баланс	Абдулов Юрий Владимир
[-] Бюджет движения денежных средств	Бюджет движения денежных средств	Абдулов Юрий Владимир
[-] Бюджет движения денежных средств	Бюджет движения денежных средств (план-фактный анализ)	Абдулов Юрий Владимир
[-] Бюджет по балансу	Бюджет по балансу	Абдулов Юрий Владимир
[-] Бюджет по балансу	Бюджет по балансу (план-фактный анализ)	Абдулов Юрий Владимир
[-] Бюджет прибылей и убытков	Бюджет прибылей и убытков	Абдулов Юрий Владимир
[-] Бюджет прибылей и убытков	Бюджет прибылей и убытков (план-фактный анализ)	Абдулов Юрий Владимир
[-] Продажи	Валовая прибыль	Абдулов Юрий Владимир
[-] Денежные средства	Ведомость по денежным средствам (вал.)	Абдулов Юрий Владимир
[-] Расчеты с покупателями	Ведомость по расчетам с покупателями (вал.)	Абдулов Юрий Владимир



- Полнотекстовый поиск данных позволяет находить любые сведения не только по полям карточек, но и по содержимому присоединенных файлов.
- В поле ввода строки поиска можно вставить навигационную ссылку на данные. В этом случае поиск произведен не будет, а будет сразу открыта нужная карточка. Навигационную ссылку на любой объект информационной базы можно получить при помощи команды в заголовке каждого окна 1С:Предприятия 8.
- В файловом варианте информационной базы индекс полнотекстового поиска не обновляется автоматически и поэтому должен периодически обновляться вручную. Если индекс полнотекстового поиска не актуален (т.е. есть такие данные, которые еще не прошли индексирование), то в файловом варианте информационной базы становится доступна кнопка «Обновить индекс».

## Пример поиска

«Реализация  
00016422»

## Результат

Найдет документ «реализация товаров и услуг»  
с номером «00016422»

«Платежное 120000»

Найдет платежные поручения на суммы 120000  
и 120000,50

«Иванов Акация»

Найдет все документы, выписанные Ивановым  
для контрагента ООО «Акация»

«Реализация Акация»

Найдет все документы «реализация товаров и  
услуг» по контрагенту ООО «Акация»

«Акация 05.07»

Найдет все документы по контрагенту ООО  
«Акация», оформленные 5-го июля

«Кроссовки»

Найдет все упоминания товаров типа  
«кроссовки» по порядку:

- Кроссовки белые (Товар)
- Кроссовки черные (Товар)
- Поступление товаров и услуг № 00086822
- Реализация товаров и услуг № 00016422

## Советы:

- Если нашлось много данных, то уточните поисковый запрос, добавив к нему какое-либо уточнение (дату, сумму, название контрагента)
- Если нашлось мало данных, то упростите запрос, исключив из него какое-либо слово
- Для точного поиска используйте:
  - Кавычки - для поиска точной фразы, например: «"мини пылесос"»
  - ИЛИ - для поиска одного из двух слов, например «Акация ИЛИ Стройпромвсе» - найдет все упоминания контрагентов ООО "Акация" и ЗАО "Стройпромвсе".
  - Скобки - для группировки выражений, например поиск «Иванов (Акация ИЛИ Стройпромвсе)» найдет все документы, выписанные Ивановым по контрагентам ООО "Акация" и ЗАО "Стройпромвсе".
- Для поиска с учетом синонимов используйте "!", например, поиск "!номер" найдет все документы в которых встречается слово "номер" или "число"
- Для "нечеткого" поиска используйте "#" например "Стройпромвсе#2" найдет все документы, содержащие такие слова, которые отличаются от слова "Стройпромвсе" на одну или две буквы.
- Для поиска по началу слова используйте "\*", например, поиск "Строй\*" найдет все документы, которые содержат слова, начинающиеся на "Строй" - "Стройка", "Стройпромвсе" и т.д.

# 1. По каким элементам можно производить поиск?

1. По содержимому присоединенных данных
2. По полям карточек
3. По навигационным ссылкам на данные
4. Все вышеперечисленные варианты верны

## 2. Что доступно пользователю без административных прав?

1. Просмотр и редактирование информации о себе
2. Редактирование прав всех пользователей
3. Редактирование всех элементов

### 3. Для чего служит справочник отчетов и обработок?

1. Для помощи в использовании отчетов
2. Для редактирования отчетов
3. Для хранения дополнительных отчетов и обработок в ИБ
4. Ничему из вышеперечисленного

## 4. В списке редактируемых файлов отображаются только

1. Файлы приготовленные для редактирования
2. Файлы ожидающие редактирования
3. Файлы не нуждающиеся в редактирования
4. Ничего из вышперечисленного

## 5. Список событий не является

1. Статическим списком
2. Динамическим списком
3. Иерархическим списком



## 6. Права доступа к папкам файлов настраиваются

1. Любым пользователем
2. Гостевым пользователем
3. Администратором системы