

Администрирование

Обслуживание

Общие настройки

Интерфейс

Настройки пользователей и прав

Интернет-поддержка и сервисы

Органайзер

Настройки работы с файлами

Печатные формы, отчеты и обработки



Печатные формы, отчеты и обработки

Настройка печатных форм, вариа тов отчетов, рассылок отчетов, дополнительных отчетов и обработок.

Макеты печатных форм

Настройка макетов печатных форм документов.

Языки печатных форм

Настройка списка языков, а которых доступен вывод печатных форм.

Отчеты

Администрирование списка всех вариантов отчетов, назначение ответственных и настролка видимости.

Универсальный отчет

Просмотр произвольных справочников, документов, регистров и т.д.

Настройка колонтитулов

Установка номеров страниц, даты и других полей в колонтитулах отчетов при печати.

Расширения

Установка расширений: разделов, отчетов и обработок в дополнение к предусмотрены им в программе.

Дополнительные отчеты и обработки

Использование внешних печатных форм, отчетов и обработок в дополнение к предусмотренным в программе.

Отслеживание состояний напечатанных документов

Фиксирование наличия подписанных оригиналов первичных документов.

Распознавание документов

Настройки распознавания документов

Настройки использования, заполнения и обработки распознанных документов.

Мобильные приложения

Мобильные приложения, с помощью которых можно отправлять фотографии на распознавание.

Подменю "Печать"

Настройка видимости команд печати в формах.

Перевод текста с помощью внешнего сервиса

Предлагать автоматический перевод текста при редактировании макетов печатных форм и вводе реквизитов на выбранных языках.

Рассылки отчетов

Настройка автоматических рассылок отчетов по почте, публикации в папку, на FTP-ресурс по заданному расписанию или по требованию.

🗌 Хранить историю за последние

2 ****	-	0

Позволяет узнать, когда, кому и с каким результатом были разоспаны отчеты. Для ограничения объема хранимых данных устаревшая история рассылок удаляется автоматически. Вместе с историей рассылок отчетов бессрочно сохраняются отправленные электронные письма.

Внешние компоненты

Подключение внешних компонент сторонних поставщиков к программе.

Дополнительные отчеты и обработки

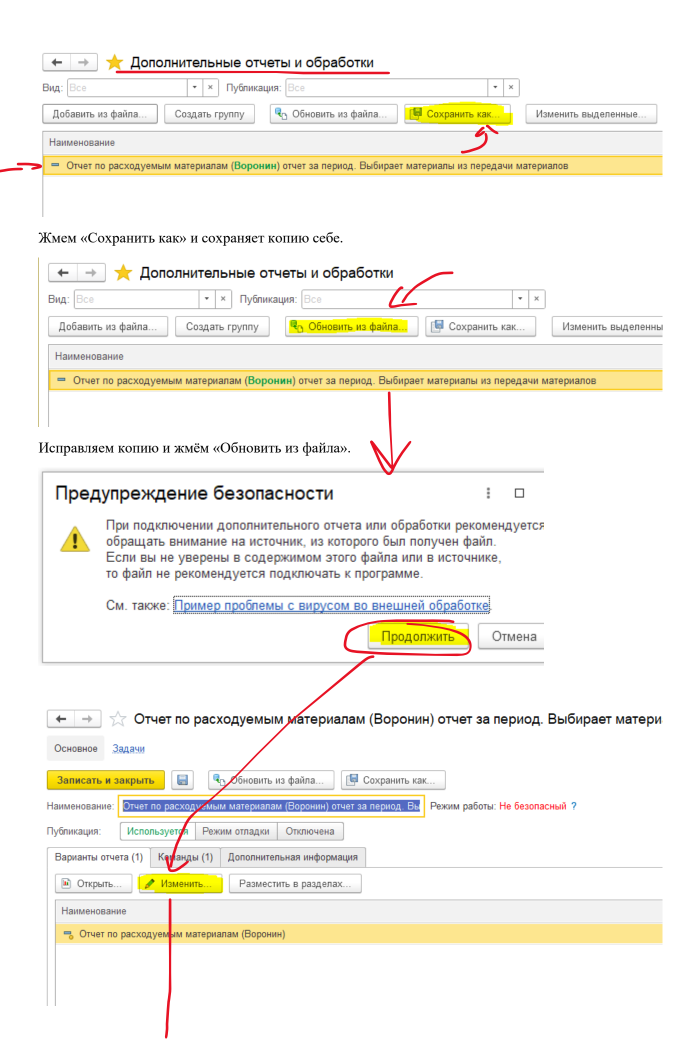
Подключение внешних печатных форм, отчетов и обработок в дополнение к предусмотренным в программе.

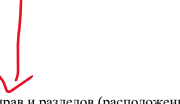
Задачи для распознавания

Ведение и создание документов 1С в ERP, УТ и КА на основании распознанных электронных версий документов.

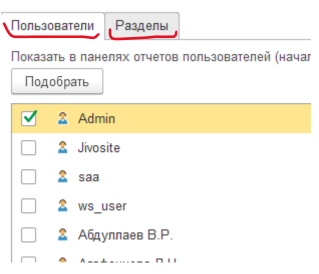
Обзор распознавания документов

Описание работы с инструментами распознавания документов.



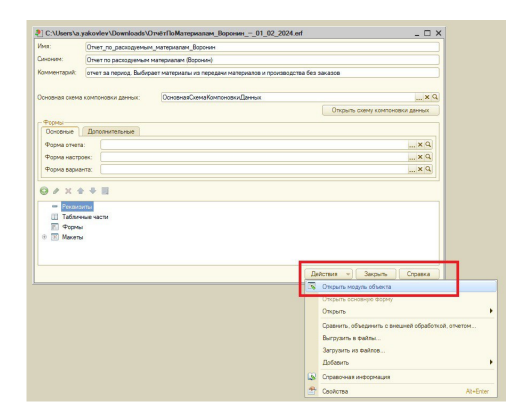


Тут настройка прав и разделов (расположение отчета):



После настройки сохраняем.

В каждом отчете должен быть этот код:



Функция Сведения ОВнешней Обработке () Экспорт

Функция Получить Таблицу Команд()

```
ИмяОтчета = ЭтотОбъект.Метаданные().Имя;
 Синоним = ЭтотОбъект.Метаданные().Синоним + " " + ЭтотОбъект.Метаданные().Комментарий;
 Синоним = ?(ЗначениеЗаполнено(Синоним), Синоним, ИмяОтчета);
 РегистрационныеДанные = Новый Структура();
 Регистрационные Данные. Вставить ("Вид", "Дополнительный Отчет");
 Регистрационные Данные. Вставить ("Наименование", Синоним);
 РегистрационныеДанные.Вставить("Версия", "1.1");
 Регистрационные Данные. Вставить ("Безопасный Режим", Ложь);
 Регистрационные Данные. Вставить ("Информация", "Отчет "+Синоним);
 ТаблицаКоманд = ПолучитьТаблицуКоманд();
 // Добавим команду в таблицу
 ДобавитьКоманду(ТаблицаКоманд, Синоним, "1", "ОткрытиеФормы", Истина, );
   // Сохраним таблицу команд в параметры регистрации обработки
 Регистрационные Данные. Вставить ("Команды", Таблица Команд);
 Возврат Регистрационные Данные;
КонецФункции
```

```
// Создадим пустую таблицу команд и колонки в ней
  Команды = Новый ТаблицаЗначений;
 // Как будет выглядеть описание печатной формы для пользователя
 Команды.Колонки.Добавить("Представление", Новый ОписаниеТипов("Строка"));
 // Имя нашего макета, что бы могли отличить вызванную команду в обработке печати
  Команды.Колонки.Добавить("Идентификатор", Новый ОписаниеТипов("Строка"));
 // Тут задается, как должна вызваться команда обработки
 // Возможные варианты:
 // - ОткрытиеФормы - в этом случае в колонке идентификатор должно быть указано имя формы,
которое должна будет открыть система
 // - ВызовКлиентскогоМетода - вызвать клиентскую экспортную процедуру из модуля формы
обработки
 // - ВызовСерверногоМетода - вызвать серверную экспортную процедуру из модуля объекта
обработки
 Команды.Колонки.Добавить("Использование", Новый ОписаниеТипов("Строка"));
 // Следующий параметр указывает, необходимо ли показывать оповещение при начале и
завершению работы обработки. Не имеет смысла при открытии формы
  Команды.Колонки.Добавить("ПоказыватьОповещение", Новый ОписаниеТипов("Булево"));
 // Для печатной формы должен содержать строку Печать MXL
  Команды.Колонки.Добавить("Модификатор", Новый ОписаниеТипов("Строка"));
  Возврат Команды;
КонецФункции
Процедура ДобавитьКоманду(ТаблицаКоманд, Представление, Идентификатор, Использование =
"ОткрытиеФормы", ПоказыватьОповещение = Ложь, Модификатор)
 // Добавляем команду в таблицу команд по переданному описанию.
 // Параметры и их значения можно посмотреть в функции ПолучитьТаблицуКоманд
 НоваяКоманда = ТаблицаКоманд.Добавить();
 НоваяКоманда.Представление = Представление;
  НоваяКоманда.Идентификатор = Идентификатор;
  НоваяКоманда.Использование = Использование;
 НоваяКоманда.ПоказыватьОповещение = ПоказыватьОповещение;
 НоваяКоманда. Модификатор = Модификатор;
```

КонецПроцедуры