
“ИСОратник”

Как быстро начать работать с модулем
«Аудиты»?

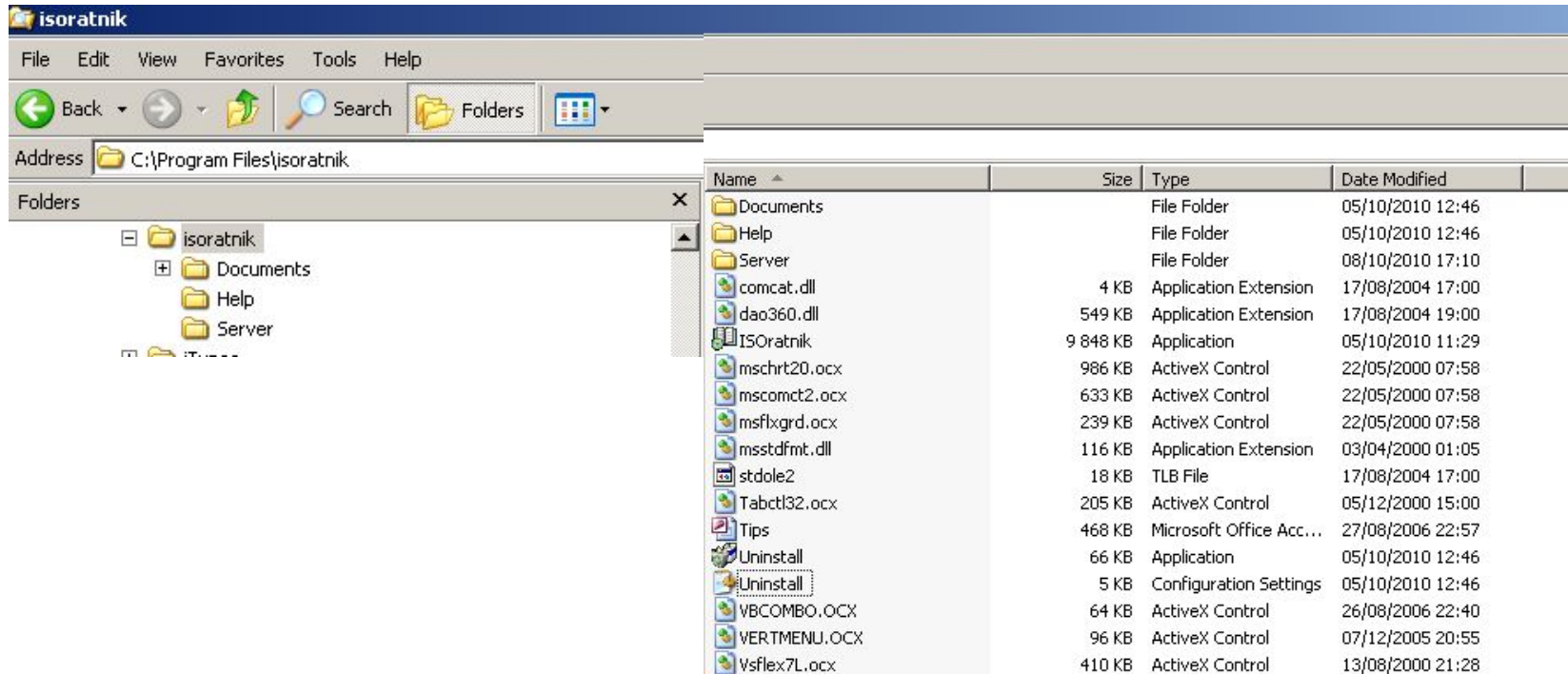
«ИСОратник» - начало работы Инсталляция программы на ПК пользователя-Админ

- Файл-инсталлятор программы setup.exe входит в состав файла-архива isoratnik.zip
- Для инсталляции программы необходимо запустить файл на ПК, который будет в дальнейшем использоваться как **рабочее место пользователя-Admin**
 - Пользователь-Admin – это тот пользователь, который имеет полномочия от высшего Руководства вести и лидировать процесс разработки и внедрения Системы Менеджмента в Вашей организации
 - Обычно это Представитель Руководства или другой пользователь, уполномоченный Представителем Руководства осуществлять ежедневное руководство и «ведение» базы данных
 - Пользователь-Admin будет иметь ПОЛНЫЙ ДОСТУП ко ВСЕМ записям в базе данных, поэтому отнеситесь, пожалуйста, ответственно сейчас к выбору этого пользователя
- Для успешной инсталляции программы на ПК Вы должны иметь полный доступ (права **администратора**)

«ИСОратник» - начало работы

Инсталляция программы на ПК пользователя-Админ

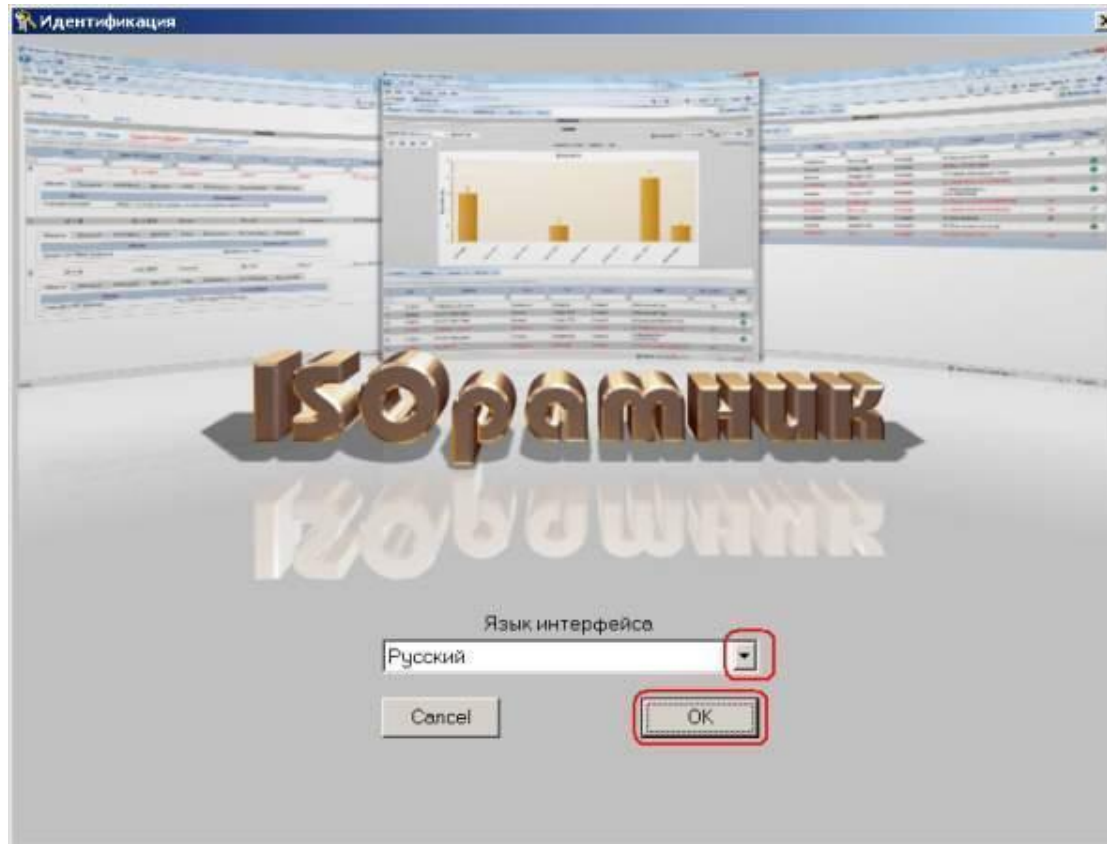
- По умолчанию программа устанавливается в каталог c:\Program Files\isoratnik, но Вы можете выбрать любой другой каталог для установки программы



- Результат инсталляции – каталог c:\Program Files\isoratnik\ с системой под-каталогов
 - Под-каталог ..\Documents\ - расположение файлов документов, шаблонов документов (\Templates\ и заполненных записей (..\records)
 - Под-каталог Help – расположение файлов помощи
 - Под-каталог Server – расположение файла серверной базы данных

Первый запуск программы – окно «Идентификация»

- Запуск программы – «Пуск» - «Все программы» - «ISOratnik» - «Запуск»
- Для начала работы с программой достаточно выбрать язык интерфейса и нажать кнопку «ОК» в первом окне «Идентификация»

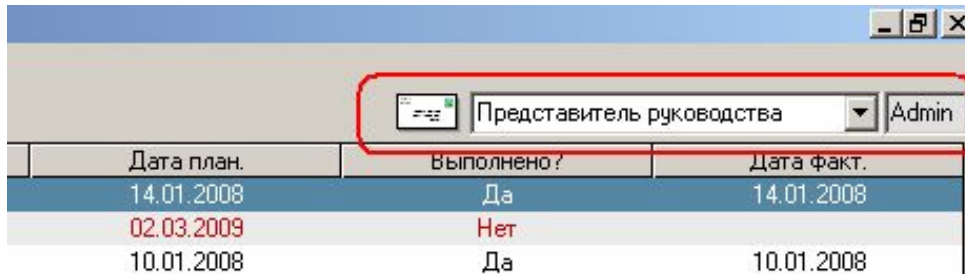


- Вы начинаете работать с программой в демо-режиме
- Все функции программы в демо-режиме и режиме лицензионной версии **аналогичны**
- **Отличия** демо-режима от лицензионного – ограниченное количество записей, которые можно ввести в базу данных программы в демо-режиме (документов – 15, процессов – 10, аудитов – 5, тренингов – 20, пр.)
 - Максимальное количество записей, которое можно ввести в базу данных, указано в заголовке формы модуля:

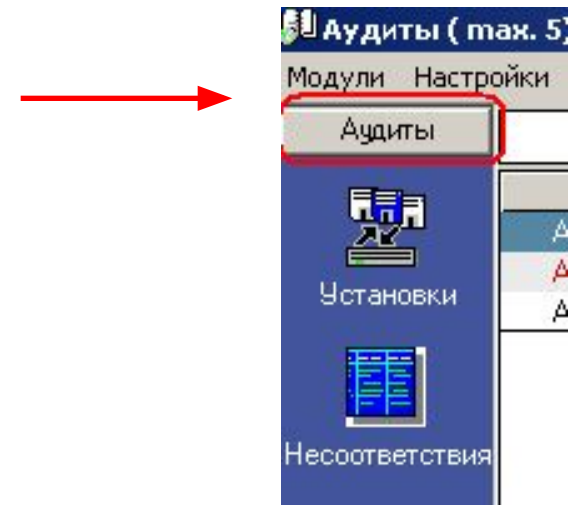
Код	Тип	Название	Дата п...
A03.001	Внутренний	Аудит процесса "Управление документацией"	14.01.2
A01.001	Внутренний	Верификация плана HACCP	02.03.2
A12.001	Внутренний	Аудит процесса производства	10.01.2

- Вы можете работать в демо-режиме **сколько угодно долго**, количество запусков программы в демо-режиме также **не ограничено**
- После покупки программы Вы сможете продолжать работать с базой данных – все записи, которые Вы введете в нее, работая в демо-режиме, будут сохранены

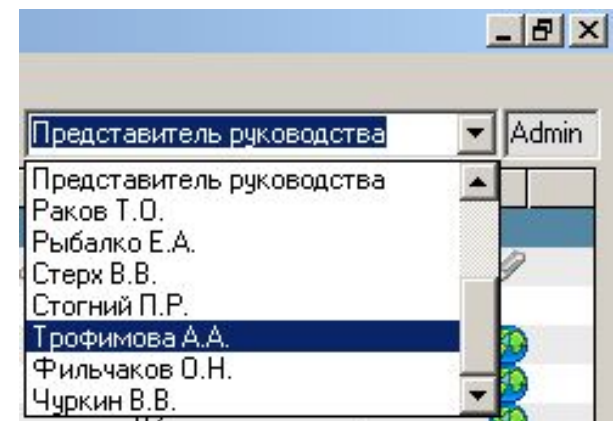
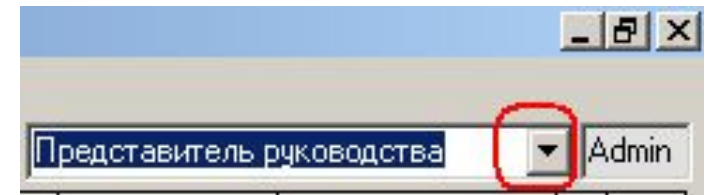
- Программа состоит из нескольких структурных модулей («Документы», «Процессы», «Тренинги», пр.). Вы сейчас находитесь в модуле «Аудиты», в т.н. «Главной Форме» аудитов



Дата план.	Выполнено?	Дата факт.
14.01.2008	Да	14.01.2008
02.03.2009	Нет	
10.01.2008	Да	10.01.2008



- Вы работаете в интерфейсе пользователя «Представитель Руководства»
 - Этот пользователь относится к классу Admin
 - Пользователь-Admin может войти в интерфейс любого другого пользователя, выбрав его из выпадающего списка
 - например, выбрав из списка пользователя Трофимову, Представитель Руководства может войти в программу в ее интерфейсе и проверить функциональные возможности этого пользователя



Аудиты (маж. 5)

Модули Настройки Справочники Утилиты Помощь Выход

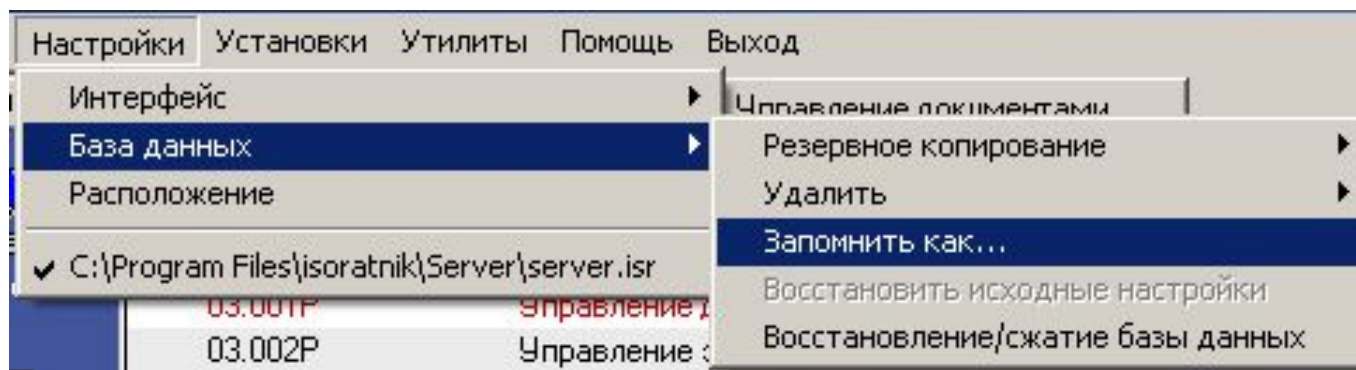
Аудиты Поиск Управление аудитами Представитель руководства

Код	Тип	Название	Дата план.	Выполнено?	Дата
A03.001	Внутренний	Аудит процесса "Управление документацией"	14.01.2008	Да	14.01
A01.001	Внутренний	Верификация плана HACCP	02.03.2009	Нет	
A12.001	Внутренний	Аудит процесса производства	10.01.2008	Да	10.01

- Рабочее окно – т.н. **Главная Форма аудитов**
 - Каждая строка в Главной Форме отвечает одному аудиту Системы менеджмента
 - Столбцы Главной Формы содержит информацию об аудите: код аудита, тема (название) аудита, его тип, планируемую и фактическую даты проведения, отметку о выполнении
 - Вертикальное меню – управляемые клавиши основных операций с аудитом:
 - «Установки» - ввод базовой информации по параметрам системы аудитов
 - «Несоответствия» - реестр несоответствий системы менеджмента
 - «Новый» - ввод новой записи аудита
 - «Удалить» - удаление записи аудита из Главной Формы
 - «Отчет/План» - формирование отчета по аудиту Плана корректирующих/предупредительных действий
 - «Анализ» - графическое представление результатов группировки/фильтрации записей аудитов
 - «Отчет» - генерирование отчета с полной информацией по аудиту

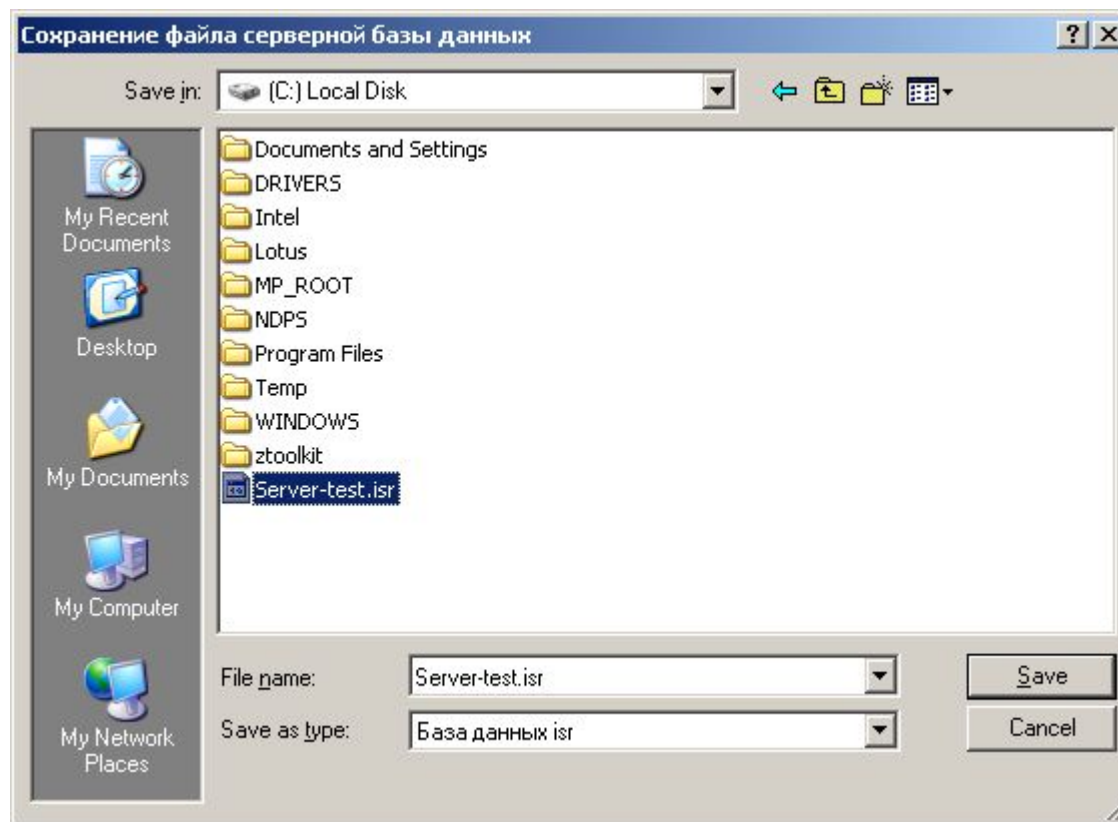
Переименование файла серверной базы данных

- Сейчас мы рекомендуем Вам переименовать файл «исходной» серверной базы данных под другим именем, чтобы Вы могли в любой момент вернуться к нему в случае необходимости:
- Сохранение файла серверной базы данных под другим именем выполняется выполнением команды в меню «Настройки» - «База данных» - «Запомнить как»:



Переименование файла серверной базы данных

- Допустим, Вы сохранили файл серверной базы данных под именем «Server-test», в корневом каталоге диска C:



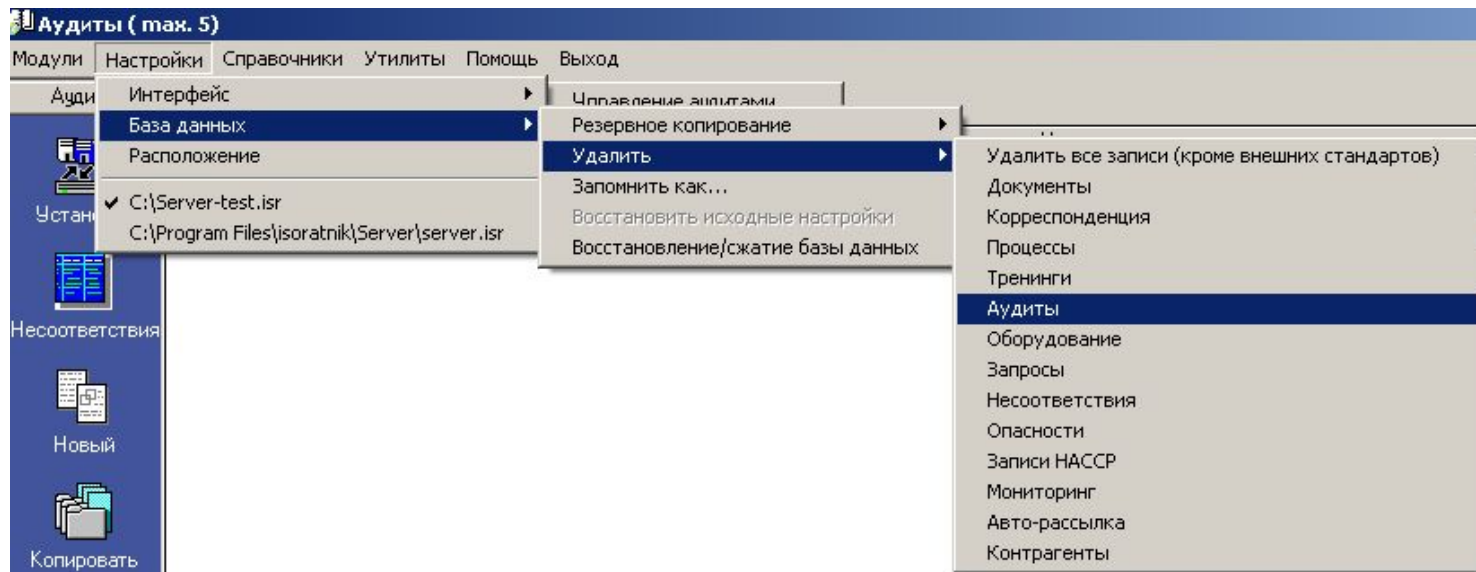
- После завершения выполнения этой операции программа будет «подключена» именно к этому файлу базы данных
- «Исходный» файл server.isr сохранится в каталоге c:\Program Files\isoratnik\server\; к нему в любой момент можно будет подключиться в будущем в случае необходимости

- Итак, Вы успешно установили программу на свой ПК
 - Мы также предполагаем, что Вы ознакомились с ее «общими» функциональными свойствами (верхнее меню программы – «Настройки», «Справочники», «Утилиты»). Соответствующая презентация может быть загружена на нашем сайте, страница <http://www.isoratnik.com.ua/rus/Presentation.html>
- Для того, чтобы Вам было легче ознакомиться с программой, она поставляется с частично заполненной базой данных, в которой уже есть записи аудитов системы менеджмента «модельной» организации ABC Лимитед
- Сейчас Вы можете либо поработать с программой, используя эту базу данных, либо удалить записи из нее и начать ввод записей аудитов Вашей организации
- Мы рекомендуем Вам выбрать второй вариант - т.е., удалить существующие записи аудитов и начать заполнение базы данных записями аудитов вашей системы менеджмента, следуя инструкциям этой презентации

Модуль «Аудиты»

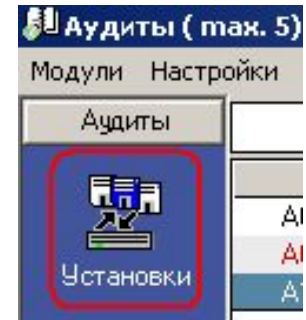
Удаление записей аудитов

- Если Вы выбрали **второй** вариант ознакомления с программой – заполнение базы данных своими записями – для удаления существующих записей аудитов выполните команду «Настройки» - «База данных» - «Удалить» - «Аудиты»



- После выполнения этой команды все записи аудитов из Главной Формы будут удалены
- Данная команда **не удаляет** записи в режимах «Установки» и «Несоответствия»

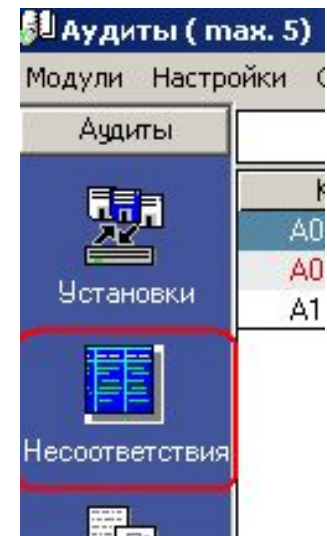
- Первый шаг – ознакомьтесь с информацией по **основным параметрам** системы управления аудитами организации в режиме «Аудиты» - «Установки»
 - Тип аудитов
 - Тип несоответствий
 - Аудиторы
 - Шаблон кода



Установки	
Тип аудитов	
№	Тип аудита
1	Внешний
2	Внутренний
3	Аудит поставщиков

- Введите записи Ваших собственных внутренних аудиторов во вкладке «Аудиторы» («Добавить» - выбор пользователя-аудитора)
 - «Руководитель группы аудита» - выберите пользователя-руководителя Группы
- Вы можете продолжить работу, используя уже определенные в «модельной» базе данных параметры, либо изменить их согласно Вашей системе менеджмента аудитов

- Режим «Несоответствия» представляет из себя, по сути, реестр несоответствий, которые могут быть или были зафиксированы в деятельности системы менеджмента вашей организации
- В «ИСОратнике» реализована концепция «дерева несоответствий», в основе которой лежит следующий подход:
 - в первую очередь определяются типы требований потребителей – своеобразные «стволы» «дерева несоответствий»



Несоответствия		
Тип требования потребителей	Требование потребителей	Несоответствия
Тип требования потребителей		
Законность		
Безопасность		
Качество		
Количество		

- Вы можете сейчас изменить названия типов требований потребителей в соответствие с Вашей системой менеджмента, но **не сможете удалить** существующие названия, так как они «связаны» с записями требований потребителей и несоответствий

«Несоответствия» «Дерево» несоответствий

- Для каждого типа требований потребителей определяются требования потребителей:

The screenshot shows a window titled "Несоответствия" (Non-compliance). It has three tabs: "Тип требования потребителей" (Consumer requirement type), "Требование потребителей" (Consumer requirement), and "Несоответствия" (Non-compliance). The "Требование потребителей" tab is active, displaying a table with two columns: "Тип требования потребителей" and "Название".

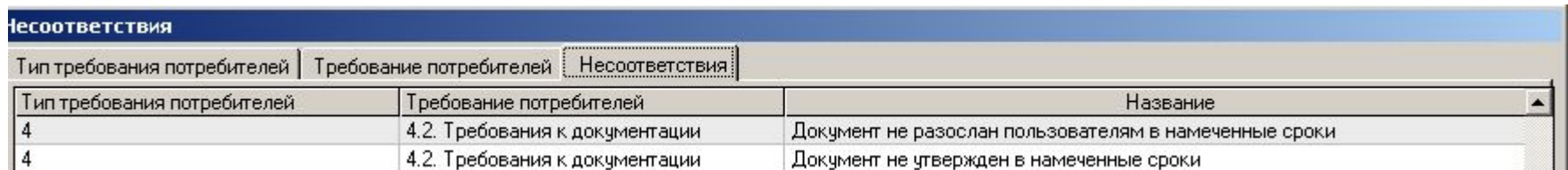
Тип требования потребителей	Название
Законность	Выход-продукт отвечает требованиям внутреннего законодательства
Законность	Выход-услуга отвечает требованиям внутреннего законодательства
Законность	Требования трудового законодательства соблюдаются
Законность	Требования экологического законодательства соблюдаются
Безопасность	Процесс обслуживания состоит из этапов, которые безопасны для его
Безопасность	Процесс производства состоит из этапов, которые безопасны для его

- Для каждого требования потребителей определяются несоответствия, обнаружение которых свидетельствует, что «выходы» бизнес-процессов организации (продукт, услуга, информация, пр.) не соответствуют требованиям потребителей:

The screenshot shows a window titled "Несоответствия" (Non-compliance). It has three tabs: "Тип требования потребителей" (Consumer requirement type), "Требование потребителей" (Consumer requirement), and "Несоответствия" (Non-compliance). The "Несоответствия" tab is active, displaying a table with three columns: "Тип требования", "Требование потребителей", and "Название".

Тип требования	Требование потребителей	Название
Законность	Требования трудового	Прием временных сотрудников осуществлялся с
Законность	Требования трудового	Прием постоянных сотрудников осуществлялся с
Законность	Требования трудового	Увольнение временных сотрудников осуществлялось
Законность	Требования трудового	Увольнение постоянных сотрудников осуществлялось

- Вы можете сейчас изменить названия требований потребителей и (или) несоответствий в соответствии с Вашей системой менеджмента, но **не сможете удалить все** существующие названия, так как они «связаны» с записями несоответствий в других модулях программы
- Для быстрого удаления всех записей из режима «Несоответствия» используется функция «Настройки» - «База данных» - «Удалить» - «Удалить все записи»
 - ВНИМАНИЕ! Данная команда удаляет ВСЕ записи во ВСЕХ модулях базы данных, кроме записей внешних стандартов («Справочники» - «Стандарты»)
- Некоторые компании используют такую структуру «дерева несоответствий» - «Стандарт ИСО» - «Раздел стандарта» - «Несоответствие»



Тип требования потребителей	Требование потребителей	Название
4	4.2. Требования к документации	Документ не разослан пользователям в намеченные сроки
4	4.2. Требования к документации	Документ не утвержден в намеченные сроки

«ИСОратник» - ввод новой записи аудиторы в базу данных

Сейчас давайте смоделируем процесс ввода записи аудита в базу данных «ИСОратника»

В общем говоря, процесс проведения реального аудита состоит из следующих этапов:

1. *Планирование аудита*
2. *Проведение аудита*
3. *Создание отчета по аудиту, его рассылка всем заинтересованным сторонам*
4. *Создание Плана действий (корректирующих и предупредительных)*
5. *Проверка выполнения запланированных действий и их эффективности*

Давайте рассмотрим, каким образом «ИСОратник» поможет Вам в выполнении этих действий

1. Планирование аудита

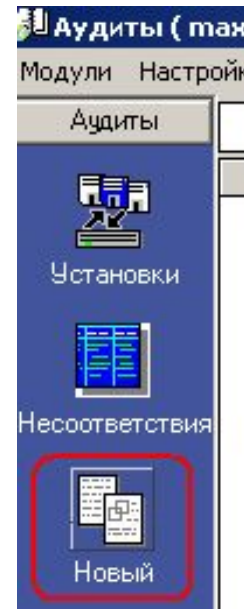
Ввод записи аудита в Главную Форму - кнопка «Новый»

Аудиты

Свойства | Подразделения | Разделы | Процессы | Стандарты | Документы | Аудиторы

Код аудита Тип аудита Название аудита

Планируемая дата Фактическая дата Выполнено?

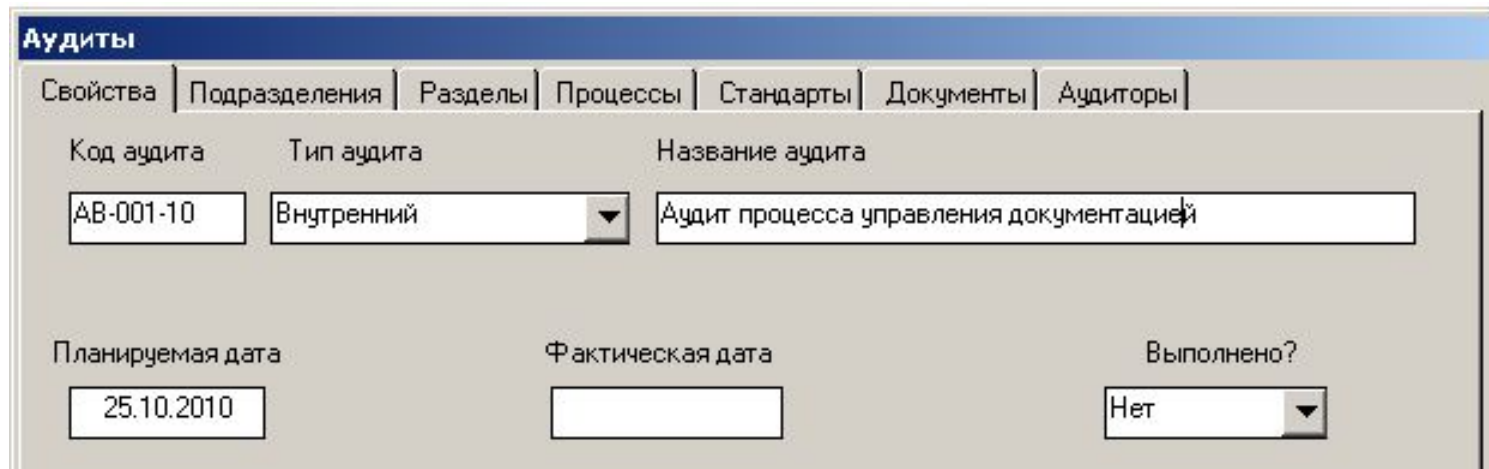


Введите код аудита (если Вы заполнили вкладку «Шаблон кода» в режиме «Установки», код аудита будет формироваться автоматически), выберите тип аудита введите его название, кликните на поле «Планируемая дата» и выберите в календаре дату проведения аудита.

Если аудит планируется провести в будущем, поле «Фактическая дата» остается незаполненным; если аудит уже проведен – в поле «Фактическая дата» определяется дата проведения аудита. После ввода фактической даты в поле «Выполнено?» автоматически появляется значение «Да»

Допустим, вводится планируемый аудит, который будет проведен

Пусть вводится запись внутреннего аудита процесса управления документацией, который должен быть проведен 25 октября



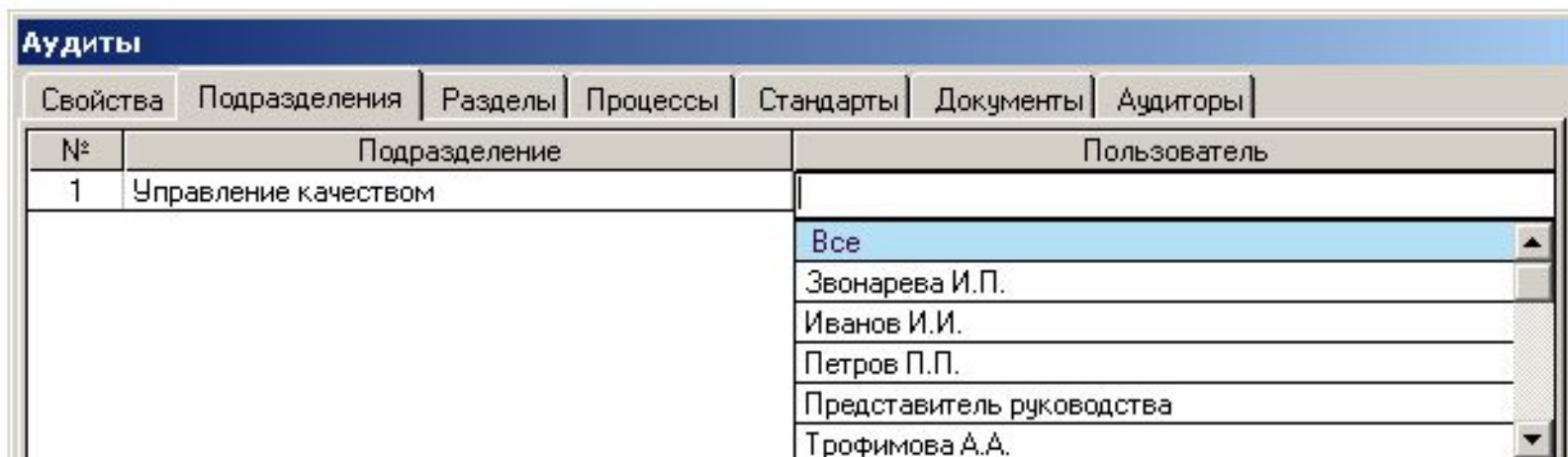
Код аудита	Тип аудита	Название аудита	Планируемая дата	Фактическая дата	Выполнено?
AB-001-10	Внутренний	Аудит процесса управления документацией	25.10.2010		Нет

Теперь мы определяем подразделения, в которых должен быть проведен аудит, и пользователей, область ответственности которых будет объектом аудита. Для этого «кликаем» на вкладке «Подразделения», нажимаем кнопку «Добавить» и выбираем из выпадающих списков соответствующие подразделения и пользователей.

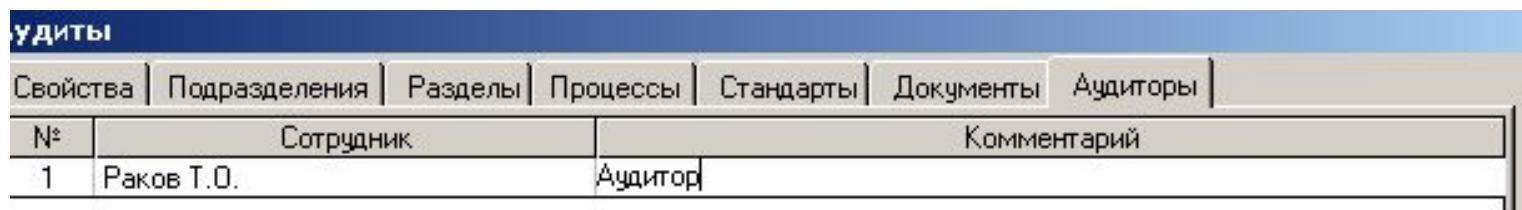
Для простоты ситуации давайте представим себе, что аудит будет проходить в подразделении «Управление качеством», и проверке будет подлежать деятельность всех сотрудников этого подразделения

1. Планирование аудита «Подразделения», «Аудиторы»

Переходим во вкладку «Подразделения», нажимаем «Добавить», выбираем подразделение «Внутренний», «Управление качеством» - в списке пользователей, относящихся к этому подразделению, выбираем «Все»



Теперь необходимо определить аудитора(ов). Клик на названии вкладки «Аудиторы» - «Добавить» - выбираем аудитора из списка аудиторов (введен в режиме «Установки»):

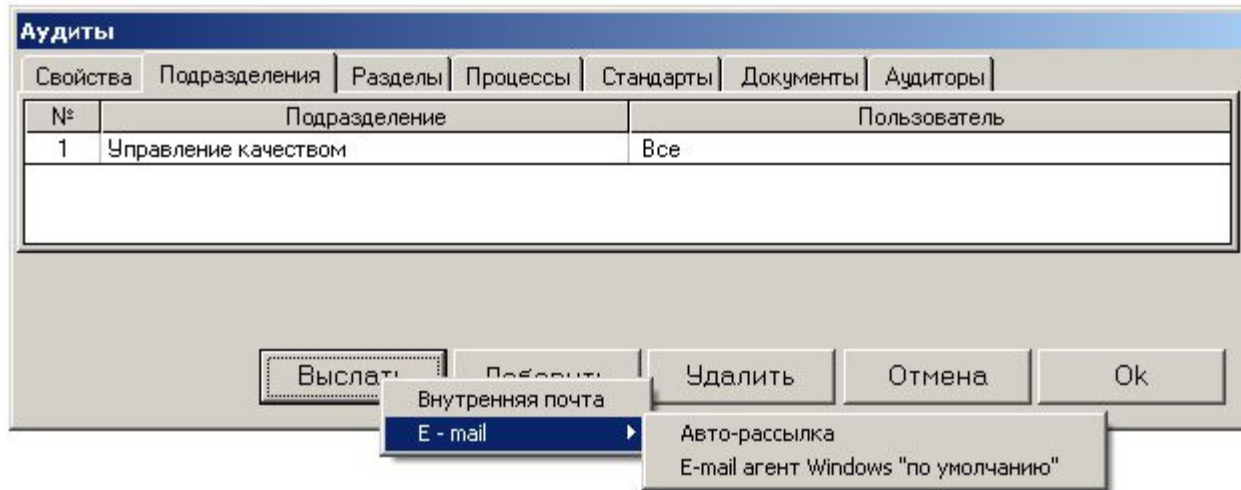


Во вкладках «Подразделения» и «Аудиторы» должна быть введена хотя бы одна запись!

1. Планирование аудита

Рассылка информации об аудите

Во вкладках «Подразделения» и «Аудиторы» есть кнопка «Выслать»



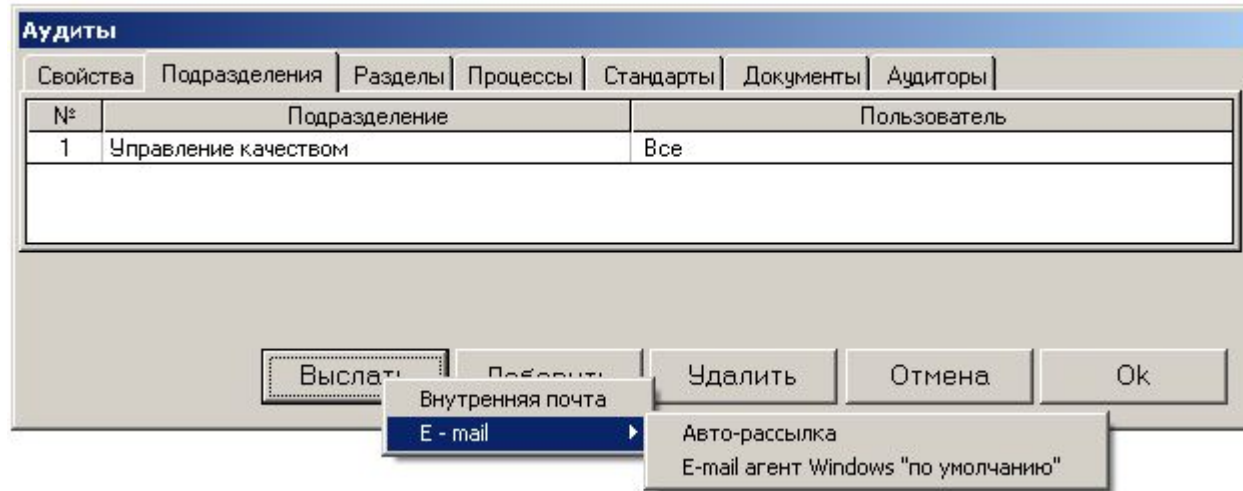
Эта функция предоставляет пользователю, который вводит запись планируемого аудита, оперативно проинформировать как аудиторов, так и сотрудников аудируемого подразделения о планируемом аудите

Программа предлагает три варианта такого информирования:

1. «Внутренняя почта» - рассылка сообщения, используя функцию «Утилиты» - «Внутренняя почта»
2. Автоматическая рассылка с использованием функции «Утилиты» - «Авто-рассылка»
3. «Ручная» рассылка сообщений по электронной почте с использованием почтового агента «по умолчанию» ОС Windows

1. Планирование аудита

Рассылка информации об аудите



Программа предлагает три варианта такого информирования:

1. «Внутренняя почта» - рассылка сообщения, используя функцию «Утилиты» - «Внутренняя почта»
2. Автоматическая рассылка с использованием функции «Утилиты» - «Авто-рассылка»
3. «Ручная» рассылка сообщений по электронной почте с использованием почтового агента «по умолчанию» ОС Windows

При выборе любого из этих вариантов сообщения о запланированном аудите будет рассылаться ВСЕМ пользователям, определенным во вкладке «Подразделения» (или всем аудиторам из вкладки «Аудиторы»)

1. Планирование аудита

«Разделы», «Процессы», «Документы», «Стандарты»

Далее последовательно переходим во все остальные вкладки этого режима («Разделы», «Процессы», «Документы», «Стандарты») - и заполняем их соответствующими значениями (если это необходимо)

- «Разделы» - те разделы системы менеджмента (определены в модуле «Документы» - «Установки» - «Разделы»), которые будут объектом аудита
 - «Процессы» - процессы – объекты аудита
 - «Документы» - выбор документов, на соответствие которым будет проводиться аудит
 - «Стандарты» - выбор разделов стандартов, на соответствие требованиям которых будет проводиться аудит
- Добавление записей во все эти вкладки производится после нажатия кнопки «Добавить» и выбора необходимых значений из выпадающих списков

1. Планирование аудита «Разделы», «Процессы», «Документы», «Стандарты»

Итак, после выбора всех необходимых данных во вкладках будут такие значения:

Аудиты						
Свойства	Подразделения	Разделы	Процессы	Стандарты	Документы	Аудиторы
№	Код	Название				
1	03	Управление документацией				

Аудиты						
Свойства	Подразделения	Разделы	Процессы	Стандарты	Документы	Аудиторы
№	Код	Название				
1	P02.01	Управление документами				

Аудиты						
Свойства	Подразделения	Разделы	Процессы	Стандарты	Документы	Аудиторы
№	Стандарт	Раздел	Название			
1	ИСО 9001:2008	4.2.3	Управление документацией			

Аудиты						
Свойства	Подразделения	Разделы	Процессы	Стандарты	Документы	Аудиторы
№	Код	Название	Комментарий			
1	3.IN.Ц-001	Управление документами				
2	3.IN.Ц-002	Управление записями				

Ввод записи аудита закончен, нажимаем кнопку «ОК»

2. Проведение аудита

В Главной Форме появилась первая запись аудита

Аудиты (макс. 5)

Модули Настройки Справочники Утилиты Помощь Выход

Аудиты Поиск Управление аудитами Представитель руководства

Код	Тип	Название	Дата план.	Выполнено?	Дата фак.
AB-001-10	внутренний	Аудит процесса управления документацией	25.10.2010	Нет	

Установки

Обратите внимание, что код записи аудита («AB-001-10») выделен жирным шрифтом – это говорит о том, что данная запись аудита введена «активным» пользователем (в данном случае – Представителем Руководства). Если Вы перейдете в интерфейс любого другого пользователя (кликнув на списке пользователей в правом верхнем углу экрана) - например, пользователя «Трофимова А.А.», код этой записи аудита будет «обычным» - поскольку запись аудита ввел Пользователь Руководства, а не Трофимова А.А.

Аудиты (макс. 5)

Модули Настройки Справочники Утилиты Помощь Выход

Аудиты Поиск Управление аудитами Трофимова А.А.

Код	Тип	Название	Дата план.	Выполнено?	Дата фак.
AB-001-10	Внутренний	Аудит процесса управления документацией	25.10.2010	Нет	

Установки

Контроль и автоматическое извещение о необходимости совершения запланированных действий

- Допустим, что запланированный аудит проведен в запланированные сроки (25 октября). Но возникает вопрос: а что будет, если к 25 октября аудит не будет проведен (соответственно во вкладке «Свойства» записи аудита в поле «Выполнено?» останется значение «Нет», а поле фактической даты проведения аудита останется незаполненным?)
- Для таких случаев в программе предусмотрен механизм автоматического информирования пользователей о фактах «просрочки» запланированных действий. Работает этот механизм так:
 - В 00.01 26 октября (либо при запуске программы в этот день) «ИСОратник» сравнит значения системной даты ПК и запланированной даты выполнения действия (в данном случае - проведения аудита), сопоставит их со значением «Нет» в поле «Выполнено?», и сделает вывод: действие «просрочено», аудит не проведен в запланированные сроки
 - Напоминаем, что изменить значение в поле «Выполнено?» может только пользователь-Admin и пользователь, ответственный за выполнение действия
- В результате, при запуске программы 26 ноября 2010 года, в интерфейсе пользователя, ответственного за выполнение действия, и пользователя-Админа произойдут следующие изменения:

Контроль и автоматическое извещение о необходимости совершения запланированных действий

1. В левом нижнем углу Главной Формы аудитов появится мигающее сообщение красного цвета: «Не выполнено действий: 1»
 - Мигающее сообщение красного цвета появится в интерфейсе пользователя-аудитора, определенного во вкладке «Аудиторы» «просроченного аудита», пользователя-Admin, а также пользователя, который ввел эту запись аудита в базу данных (если это – не пользователь-Admin)
 - Двойной клик на этом сообщении открывает форму «Не выполнено действий», в которой указано невыполненное вовремя действия («Аудит»), и количество дней просрочки (1)

Не выполнено действий:1				
Аудит	Действие	Пользователь	Дата выполнения	Дней
AB-001-10	Аудит		25.10.2010	1

Аудиты (макс. 5)

Модули Настройки Справочники Утилиты

Аудиты

Код

AB-001-10 Внутренний

Установки

Несоответствия

Новый

Копировать

Удалить

Отчет/План

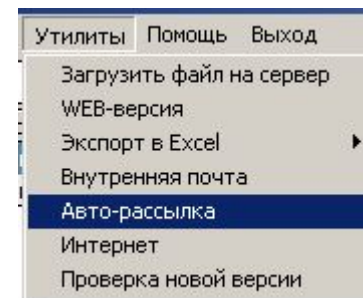
Анализ

Отчет

Не выполнено действий: 1

Контроль и автоматическое извещение о необходимости совершения запланированных действий



2. Если активизирована функция «Авто-рассылка» (меню «Утилиты»), всем этим пользователям также придет сообщение (по электронной и/или по внутренней почте) с напоминанием о необходимости выполнения запланированного действия



3. При входе в программу 26 октября (либо в любой день позже) пользователь Раков увидит форму «Не выполнено действий» с информацией о просроченном действии:

- Клик на «Просмотр» открывает форму «Свойства» аудита, не проведенного вовремя

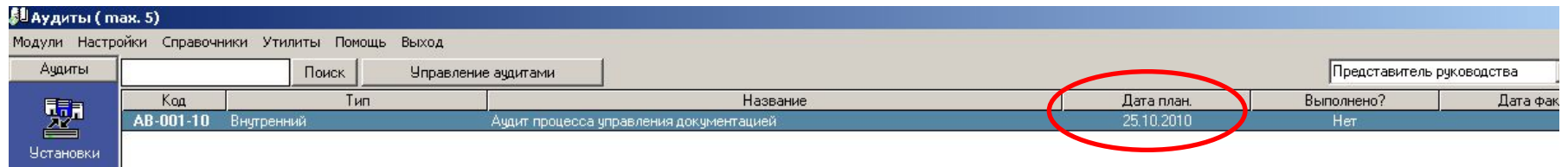


4. При работе программы в фоновом режиме в строке иконок ОС Windows иконка «ИСОратника» изменит свой вид с  на .

- При двойном клике на этой иконке появляется та же форма «Не выполнено действий»

2. Проведение аудита «Свойства»

Итак, аудит запланирован. Он должен быть проведен 25.10.2010

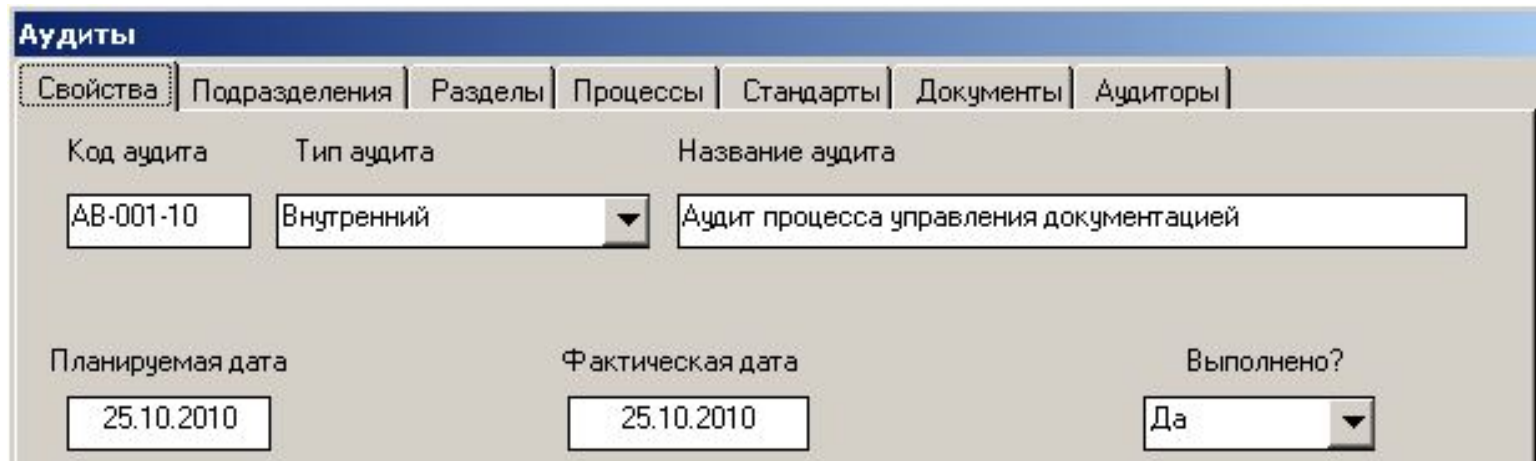


Код	Тип	Название	Дата план.	Выполнено?	Дата фак.
AB-001-10	Внутренний	Аудит процесса управления документацией	25.10.2010	Нет	

Допустим, что аудит проведен вовремя - 25.10.2010. Каковы следующие действия?

Первое, что необходимо сделать – ввести в форме «Свойства» записи аудита фактическую дату проведения аудита

После ввода фактической даты проведения аудита (25.10.2010) в поле «Выполнено?» автоматически устанавливается значение «Да»



Аудиты

Свойства | Подразделения | Разделы | Процессы | Стандарты | Документы | Аудиторы

Код аудита: АВ-001-10

Тип аудита: Внутренний

Название аудита: Аудит процесса управления документацией

Планируемая дата: 25.10.2010

Фактическая дата: 25.10.2010

Выполнено?: Да

Нажимаем «ОК»

2. Проведение аудита «Отчет/План»

Соответственно в Главной Форме аудитов запись аудита изменяется – в ней появляется дата фактического проведения аудита и значение «Да» в поле «Выполнено?»

Код	Тип	Название	Дата план.	Выполнено?	Дата факт.
AB-001-10	Внутренний	Аудит процесса управления документацией	25.10.2010	Да	25.10.2010

Каковы следующие действия?

В соответствие с [алгоритмом проведения аудита](#), следующий этап – ввод Отчета по аудиту

Отчет по аудиту вводится в режиме «Отчет/План»

- Для этого необходимо выделить в Главной Форме аудитов запись аудита и нажать кнопку «Отчет/План»
- Другой способ ввода отчета по аудиту – клик правой клавишей мыши на записи аудита и выбор опции «Отчет/План»

Код	Тип	Название
AB-001-10	Внутренний	Аудит процесса управления документацией

- Новый
- Копировать
- Удалить
- Правка
- Отчет/План**

Аудиты (макс. 5)

Модули Настройки

Аудиты

Установки

Несоответствия

Новый

Копировать

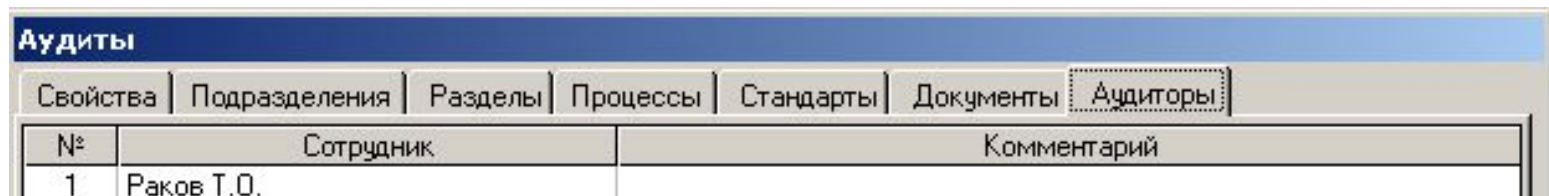
Удалить

Отчет/План

Прежде чем идти дальше, хотелось бы обратить Ваше внимание на следующий момент: **КТО ИЗ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ МОЖЕТ ВВОДИТЬ ИНФОРМАЦИЮ ВО ВКЛАДКУ «ОТЧЕТ ПО АУДИТУ»?**

Отчет на этот вопрос следующий:

1. Пользователь класса «Admin» (в нашем случае – Представитель Руководства)
2. Пользователь, авторизованный вводить записи в модуль «Аудиты» («Справочники» - «Пользователи» - «Авторизация») – только в «свои» записи аудитов (т.е. в те записи аудитов, которые он сам ввел в базу данных).
 - Поскольку эту запись вводит Представитель Руководства, никакой другой пользователь
3. Пользователь-аудитор, определенный во вкладке «Аудиторы» записи данного аудита – в нашем случае это пользователь Раков Т.О.



№	Сотрудник	Комментарий
1	Раков Т.О.	

Все остальные пользователи не будут иметь возможности изменять информацию в режиме «План/Отчет» записи аудита

Отчет по аудиту

1. Данные от отчета

«Добавить» - «Отчет» - открывается форма «Отчет по аудиту»

Отчет по аудиту

Источник несоответствия: Аудит АВ-001-10 Аудит процесса управления документацией

Отчет по аудиту | План действий

Дата издания	Руководитель группы аудита	Заключение	Документ
--------------	----------------------------	------------	----------

Несоответствия

№	Тип	Описание	Причина/комментарий
---	-----	----------	---------------------

Направление

№	Подразделение	Пользователь	Дата направления
---	---------------	--------------	------------------

Добавить Отчет Ok

Первый шаг – ввод «идентификационных» данных отчета по аудиту (дата, Руководитель группы, Заключение)

- Обратите внимание, что вкладка «План действий» неактивна – поскольку План действий вводится только после того, как определены несоответствия

1. «Дата» - выбор даты издания отчета по аудиту
2. «Руководитель Группы» - выбор руководителя группы аудита из списка аудиторов (в нашем случае выбор невелик, так как для этого аудита определен того один аудитор)
3. «Заключение» - Вы вводите Заключение по результатам аудита в текстовой форме «Заключение»

Отчет по аудиту/Заключение

Документ

Заключение по результатам аудита - Вы вводите его самостоятельно

4. «Документ» - выбор документа – отчета по аудиту
 - обычно это - заполненная запись
 - выбор документа проводится из списка документов, введенных ранее в модуль «Документы»

5. Нажимаем «ОК» - в форме «Отчет по аудиту» появляется запись

Отчет по аудиту

Источник несоответствия

Отчет по аудиту | План действий

Дата издания	Руководитель группы аудита	Заключение	Документ
27.10.2010	Раков Т.О.	Заключение по результатам аудита - Вы вводите его самс	1_8.IN.ЗП-001

- Следующий шаг – ввод несоответствий, обнаруженных во время аудита
- «Добавить» - «Несоответствия»

The screenshot shows a software window titled "Отчет по аудиту" (Audit Report). At the top, there is a dropdown menu for "Источник несоответствия" (Source of non-conformity) with the value "Аудит АВ-001-10 Аудит процесса управления документацией". Below this are two tabs: "Отчет по аудиту" (selected) and "План действий" (Action Plan). The main area contains two tables. The first table, titled "Несоответствия" (Non-conformities), has columns: "№" (No.), "Тип" (Type), "Описание" (Description), and "Причина/комментарий" (Cause/Commentary). The second table, titled "Направление" (Direction), has columns: "№" (No.), "Подразделение" (Department), "Пользователь" (User), and "Дата направления" (Date of direction). At the bottom, there are buttons: "Отчет" (Report), "Документ" (Document), "Добавить" (Add), "Удалить" (Delete), "Отмена" (Cancel), and "Ок" (OK). A context menu is open over the "Добавить" button, showing options "Несоответствие" (Non-conformity) and "Направление" (Direction).

- Сейчас Вы по очереди выбираете:

Отчет по аудиту

2. Несоответствия

1. Тип несоответствия

- Выбор осуществляется из списка типов, определенного в режиме «Аудиты» - «Несоответствия»

2. Описание (несоответствия). При этом Вы выбираете значения, формирующие комбинацию: «Тип требования потребителей» - «Требование потребителей» - «Несоответствие», введенные ранее в режиме «Аудиты» - «Несоответствия»

- Вы можете либо выбрать нужное значение из списка, либо ввести новое значение параметра и подтвердить ввод нажатием «Ввод» (“Enter”)

Отчет по аудиту		
Источник несоответствия		Аудит
		АВ-001-10 Аудит
Отчет по аудиту		План действий
Дата издания	Руководитель групп	
27.10.2010	Раков Т.О.	
№	Тип	
1		
	Замечание	
	Критическое	
	Существенное	

Несоответствия	
Тип требования потребителей	
Количество	
Стоимость	
Безопасность	
Законность	
Своевременность	
Эффективность	



Несоответствия	
Требование потребителей	
Выход предоставлен потребителям в обусловленные сроки	
Операция совершена в запланированные сроки	
Пользователи используют актуальные версии документов	



Несоответствия	
Описание	
У пользователя обнаружена устаревшая версия документа	
У пользователя обнаружена устаревшая версия документа	

Отчет по аудиту

3. Направление отчета

3. В форме «Комментарий» вводится подробное описание несоответствия
 - Обратите внимание, что в полях «Документ», «Стандарт», «Подразделение» и «Процесс» автоматически установлены значения, определенные в соответствующих вкладках записи свойств аудита

Несоответствие/Комментарий

Документ	<input type="text" value="Э.И.Н.Ц-001 Управление документами"/>	Стандарт	<input type="text" value="ИСО 9001:2008 4.2.3"/>
Подразделение	<input type="text" value="Управление качеством"/>	Процесс	<input type="text" value="P02.01"/>

У менеджера по качеству присутствует устаревшая версия Руководства по качеству

4. Таким же образом вводятся все несоответствия, обнаруженные во время проведения аудита
5. Следующий этап – направление отчета по аудиту
 - «Добавить» - «Направление»
 - Последовательный выбор подразделения и пользователя, которым направляется отчет, а также даты направления отчета

Направление

№	Подразделение	Пользователь	Дата направления

Отчет

Добавить | Удалить | Отмена | Ок

Несоответствие
Направление

6. Допустим, мы направили отчет пользователю – менеджеру отдела качества Звонаревой И.П.

Направление			
№	Подразделение	Пользователь	Дата направления
1	Управление качеством	Звонарева И.П.	28.10.2010

5. После внесения всей информации по Отчету по аудиту «ИСОратник» позволяет сформировать сам Отчет по аудиту одним кликом мышки – для этого достаточно нажать кнопку «Отчет»

- Этот отчет можно конвертировать в файл формата Word или Excel и сохранить в электронном виде
- Конвертирование отчетов в файл возможно только в лицензионной версии

"АВС Лимитед"		
Отчет по аудиту		
Аудит		
Код	АВ-001-10	
Тип	Внутренний	
Название	Аудит процесса управления документацией	
Дата проведения	25.10.2010	
Дата издания	27.10.2010	
Документ		
Комментарий		
Область аудита		
Подразделение		
№	Подразделение	Пользователь
1	Управление качеством	Представитель руководства
2		Звонарева И.П.

4. Создание файла - отчета по аудиту

- Итак, мы сформировали отчет и сохранили его в виде файла – заполненной записи (возможно в режиме лицензионной версии) – например, под именем 08
- Теперь остался последний «штрих» в заполнении формы «Отчет по аудиту» - определение файла отчета по аудиту
- Для этого необходимо сначала ввести только что сохраненный отчет по аудите как документ типа «Заполненная запись» в модуль «Документы» (мы уверены, что Вы уже знаете как это делать – соответствующая презентация по модулю «Документы» находится на нашем сайте, страница <http://www.isoratnik.com.ua/rus/Presentation.html>)
- Двойной клик на поле «Документ» во вкладке «Отчет по аудиту» - определяем нужный файл

Отчет по аудиту

Источник несоответствия:

Отчет по аудиту | План действий

Дата издания	Руководитель группы аудита	Заключение	Документ
27.10.2010	Раков Т.О.	Заключение по результатам аудита - Вы вводите его сам	

Несоответствия

№	Тип	Описание	Причина/комментарий
1	Существенное	У пользователя обнаружена устаревшая версия документа	У менеджера по качеству обнаружена устаревшая вер



Отчет по аудиту/Заключение

Документ:

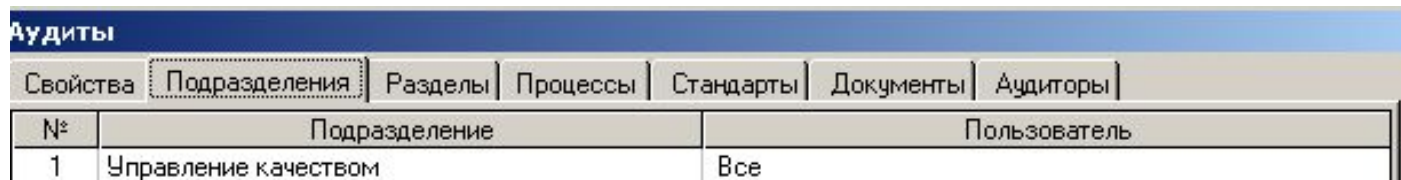
Заключение по результатам аудита - Вы вводите его самостоятельно

1. Общая информация

- Итак, аудит проведен, Отчет по аудиту составлен, введен в базу данных и направлен всем заинтересованным сторонам
- Следующий шаг – должен быть составлен План действий по итогам проведенного аудита. Для этого переходим во вкладку «План действий»

Прежде чем идти дальше, хотелось бы обратить Ваше внимание на следующий момент: **КТО ИЗ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ МОЖЕТ ЗАПОЛНЯТЬ ВКЛАДКУ «ПЛАН ДЕЙСТВИЙ»?** Ответ на этот вопрос следующий:

1. Пользователь класса «Админ» (в нашем случае – Представитель Руководства)
2. Пользователь, авторизованный вводить записи в модуль «Аудиты» («Справочники» - «Пользователи» - «Авторизация») – только в «свои» записи аудитов (т.е. в те записи аудитов, которые он сам ввел в базу данных).
 - Поскольку эту запись вводит Представитель Руководства, никакой другой пользователь
3. Пользователи, определенные во вкладке «Подразделения» записи данного аудита – в нашем случае это все пользователи подразделения «Управление качеством»



№	Подразделение	Пользователь
1	Управление качеством	Все

Итак, вкладка «План действий» - выделяем запись несоответствия и нажимаем кнопку «Добавить»

План действий

Общая информация о Плане

- В первую очередь – аналогично с вводом информации во вкладке «Отчет по аудиту» - вносим базовые данные по Плану Действий – дату издания, ответственного за создание Плана, дату его направления заинтересованным пользователям

Отчет по аудиту

Источник несоответствия: Аудит АВ-001-10 Аудит процесса управления документацией

Отчет по аудиту | План действий

Дата издания	Ответственный	Дата направления	Документ

Действия

Уровень	Название
<input checked="" type="checkbox"/> Несоответствие	У пользователя обнаружена устаревшая версия документа

Несоответствие

Тип	Описание	Причина/комментарий
Существенное	У пользователя обнаружена устаревшая версия документа	У менеджера по качеству обнаружена устаревшая вер

Добавить

План действий

Ok

План действий Ввод действий

Отчет по аудиту

Источник несоответствия: Аудит АВ-001-10 Аудит процесса управления документацией

Отчет по аудиту | План действий

Дата издания	Ответственный	Дата направления	Документ	
01.11.2010				
	Звонарева И.П.	Действия		
	Иванов И.И.			
Уровень	Петров П.П.			Название
<input checked="" type="checkbox"/> Несоответствие	Представитель руководства			Новая версия документа
	Трофимова А.А.			

Несоответствие

Тип	Описание	Причина/комментарий
Существенное	У пользователя обнаружена устаревшая версия документа	У менеджера по качеству обнаружена устаревшая вер

Добавить Ok

- Пользователь в поле «Ответственный» выбирается **не из общего списка** пользователей, а из списка сотрудников, определенных во вкладке «Подразделения» свойств записи аудита (в нашем случае это были «Все» сотрудники отдела «Управление качеством»)

Аудиты

Свойства | Подразделения | Разделы | Процессы | Стандарты | Документы | Аудиторы

№	Подразделение	Пользователь
1	Управление качеством	Все

План действий Ввод действий

- Общая информация по Плану Действий введена. Обратите внимание, что в поле «Документ» пока ничего нет, так как файл – План действий – еще не создан (он будет создан чуть позднее, тоже средствами «ИСОратника»)

Отчет по аудиту

Источник несоответствия: Аудит АВ-001-10 Аудит процесса управления документацией

Отчет по аудиту | План действий

Дата издания	Ответственный	Дата направления	Документ
01.11.2010	Звонарева И.П.	01.11.2010	

Действия

- Начинаем ввод действий («Добавить»):

Отчет по аудиту

Источник несоответствия: Аудит АВ-001-10 Аудит процесса управления документацией

Отчет по аудиту | План действий

Дата издания	Ответственный	Дата направления	Документ
01.11.2010	Звонарева И.П.	01.11.2010	

Действия

Уровень	Название
<input checked="" type="checkbox"/> Несоответствие	У пользователя обнаружена устаревшая версия документа

Несоответствие

Тип	Описание	Причина/комментарий
Существенное	У пользователя обнаружена устаревшая версия документа	У менеджера по качеству обнаружена устаревшая вер

Отчет | **Добавить** | Отмена | Ок

Корректирующее действие
Предупреждающее действие

- Последовательно выбираем из списков тип действия (корректирующее либо предупредительное), описание действия, ответственного пользователя, дату выполнения действия, значение «Да» или «Нет» в поле «Выполнено?»

Дата издания	Ответственный	Дата направления	Документ
01.11.2010	Звонарева И.П.	01.11.2010	

Действия	
Уровень	Название
<input type="checkbox"/> Несоответствие	У пользователя обнаружена устаревшая версия документа
<input checked="" type="checkbox"/> Корректирующее действие	Представителю Руководства выслать Менеджеру качества последнюю версию Руководства по качеству

Корректирующее действие			
Действие	Ответственный	Дата план.	Выполнено?
Представителю Руководства выслать Менеджеру качества последнюю вер	Представитель руководства	01.11.2010	Нет

Отчет Добавить Удалить Отмена Ok

- Аналогичным образом вводим все запланированные действия, выполнение которых будет способствовать устранению (предотвращению повторения в будущем) данного несоответствия

Мониторинг/информирование пользователей о просроченных действиях

- На примере записи запланированного корректирующего действия давайте посмотрим, как организовано в «ИСОратнике» информирование пользователей о просроченных действиях в этом режиме («План действий»)

Корректирующее действие			
Действие	Ответственный	Дата план.	Выполнено?
Представителю Руководства выслать Менеджеру качества последнюю вер	Представитель руководства	01.11.2010	Нет

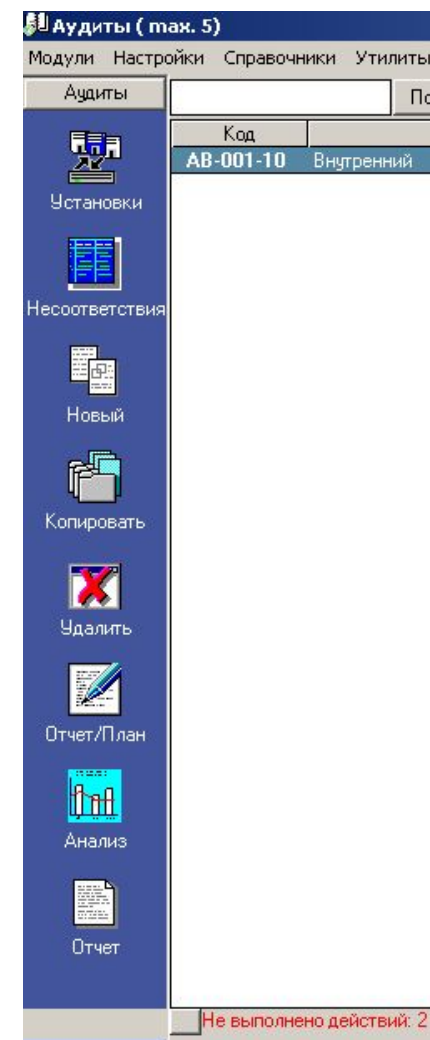
Отчет Добавить Удалить Отмена Ок

- Если до 00.01 2 ноября 2010 не будет выставлено значение «Да» в поле «Выполнено?» (т.е., запланированное корректирующее действие не будет выполнено), при запуске программы «ИСОратник» сравнит значения системной даты ПК и запланированной даты выполнения корректирующего действия, сопоставит их со значением «Нет» в поле «Выполнено?», и сделает вывод: действие не выполнено в запланированные сроки
 - Напоминаем, что изменить значение в поле «Выполнено?» может только пользователь-Admin и пользователь, ответственный за выполнение действия
- В результате, при запуске программы 2 ноября 2010 года, в интерфейсе пользователя, ответственного за выполнение действия (Представителя Руководства), и пользователя-Админа произойдут следующие изменения:

Мониторинг/информирование пользователей о просроченных действиях

- В левом нижнем углу Главной Формы аудитов появится мигающее сообщение красного цвета: «Не выполнено действий: 2»
- Мигающее сообщение красного цвета появится в интерфейсе пользователя-аудитора, определенного во вкладке «Аудиторы» «просроченного аудита», пользователя-Admin, а также пользователя, который ввел эту запись аудита в базу данных (если это – не пользователь-Admin)
- Двойной клик на этом сообщении открывает форму «Не выполнено действий», в которой указаны невыполненные действия
 - «Корректирующее действие» - количество дней просрочки (1)
 - «Не запланирован анализ действий»

Не выполнено действий:2				
Аудит	Действие	Пользователь	Дата выполнения	Дней
AB-001-10	Корректирующее действие	Представитель руководс	01.11.2010	1
AB-001-10	Не запланирован анализ действи			



Как видно, программа учитывает и «просрочку» запланированного действия, и сам факт того, что обязательное (по требованиям стандартов ИСО) действие – «Анализ действий» - не запланировано



Мониторинг/информирование пользователей о просроченных действиях

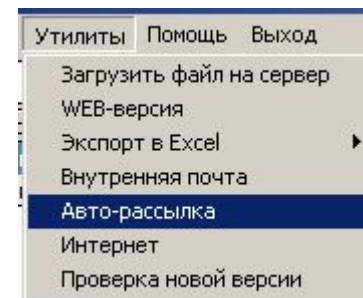
- В форме «План действий» записи несоответствия, для которого определено «просроченное» действие, и самого «просроченного действия», окрашиваются в красный цвет:

Отчет по аудиту		План действий	
Дата издания	Ответственный	Дата направления	Документ
01.11.2010	Звонарева И.П.	01.11.2010	
Действия			
Уровень	Название		
<input checked="" type="checkbox"/> Несоответствие	У пользователя обнаружена устаревшая версия документа		
<input type="checkbox"/> Корректирующее действие	Представителю Руководства выслать Менеджеру качества последнюю версию Руководства по качеству		
Несоответствие			
Тип	Описание	Причина/комментарий	
Существенное	У пользователя обнаружена устаревшая версия документа	У менеджера по качеству обнаружена устаревшая вер	

Отчет по аудиту		План действий	
Дата издания	Ответственный	Дата направления	Документ
01.11.2010	Звонарева И.П.	01.11.2010	
Действия			
Уровень	Название		
<input type="checkbox"/> Несоответствие	У пользователя обнаружена устаревшая версия документа		
<input checked="" type="checkbox"/> Корректирующее действие	Представителю Руководства выслать Менеджеру качества последнюю версию Руководства по качеству		
Корректирующее действие			
Действие	Ответственный	Дата план.	Выполнено?
Представителю Руководства выслать Менеджеру качества последнюю вер	Представитель руководства	01.11.2010	Нет

Мониторинг/информирование пользователей о просроченных действиях

- Если активизирована функция «Авто-рассылка» (меню «Утилиты»), всем этим пользователям также придет сообщение (по электронной и/или по внутренней почте) с напоминанием о необходимости выполнения запланированного действия
- При входе в программу 2 ноября (либо в любой день позже) пользователь Представитель Руководства увидит форму «Не выполнено действий» с информацией о просроченном действии:
 - Клик на «Просмотр» открывает форму «План действий» аудита с просроченным действием
- При работе программы в фоновом режиме в строке иконок ОС Windows иконка «ИСОратника» изменит свой вид с  на 
 - При двойном клике на этой иконке появляется та же форма «Не выполнено действий»



План действий

Ввод анализа действий

- Возвращаемся во вкладку «План действий» - давайте введем теперь запись анализа действий
- Выделяем запись действия – «Добавить» - «Анализ действий»

Дата издания	Ответственный	Дата направления	Документ
01.11.2010	Звонарева И.П.	01.11.2010	

Действия	
Уровень	Название
<input type="checkbox"/> Несоответствие	У пользователя обнаружена устаревшая версия документа
<input checked="" type="checkbox"/> Корректирующее действие	Представителю Руководства выслать Менеджеру качества последнюю версию Руководства по качеству

Корректирующее действие			
Действие	Ответственный	Дата план.	Выполнено?
Представителю Руководства выслать Менеджеру качества последнюю вер	Представитель руководства	01.11.2010	Нет

Buttons: Отчет, Добавить, Удалить, Отмена, Ок. Tooltip: Анализ действий

- Вводим информацию об анализе выполнения проведенных действий – ответственного, дату проведения анализа, отметку о выполнении, необходимый комментарий
 - Повторяем ту же операцию для всех запланированных действий (в противном случае программа будет воспринимать отсутствие записи анализа действия как невыполненное действие)

- В результате получаем следующее:

Отчет по аудиту

Источник несоответствия: АВ-001-10 Аудит процесса управления документацией

Дата издания	Ответственный	Дата направления	Документ
01.11.2010	Звонарева И.П.	01.11.2010	

Действия

Уровень	Название
<input type="checkbox"/> Несоответствие	У пользователя обнаружена устаревшая версия документа
<input type="checkbox"/> Корректирующее действие	Представителю Руководства выслать Менеджеру качества последнюю версию Руководства по качеству
<input checked="" type="checkbox"/> Анализ действий	Необходимый комментарий

Анализ действий

Ответственный	Дата проверки	Выполнено?	Комментарий
Фильчаков О.Н.	02.12.2010	Нет	Необходимый комментарий

- «ИСОратник» так же отслеживает и информирует пользователей о своевременном выполнении запланированного анализа действий, как и в случае мониторинга фактов проведения аудита и выполнения запланированных корректирующих (предупредительных) действий
 - Если системная дата ПК превышает запланированную дату проведения анализа, а в поле «Выполнено?» установлено значение «Нет», действие «Проведение анализа» считается «просроченным» и включается в список невыполненных вовремя действий, о которых программа сообщается ответственным пользователям

План действий

Формирование отчета – «План действий»

Анализ действий			
Ответственный	Дата проверки	Выполнено?	Комментарий
Фильчаков О.Н.	02.12.2010	Нет	Необходимый комментарий

- «Отчет» - формирование отчета «План действий»

План действий							
Аудит	Внутренний АВ-001-10 Аудит процесса управления документацией					"Утверждаю"	
Дата издания	01.11.2010	Ответственный	Звонарева И.П.				
№	Несоответствие						
1	Тип	Существенное	Название	У пользователя обнаружена устаревшая версия документа			
	Документ/Стандарт	/ ИСО 9001:2008 4.2.3 Управление документацией	Комментарий	У менеджера по качеству обнаружена устаревшая версия Руководства по качеству			
Действия			Анализ действий				
Корректирующие действия							
Действие		Ответственный	Дата план.	Ответственный	Выполнено?	Дата	Комментарий
Представителю Руководства выслать Менеджеру качества последнюю версию Руководства по качеству		Представитель руководства	01.11.2010	Фильчаков О.Н.	Нет	02.12.2010	Необходимый комментарий

- Подобно отчету «Отчет по аудиту» данный отчет можно конвертировать (при работе в лицензионном режиме) в файл формата -.doc или -.xls и сохранить в электронном виде

План действий

Формирование отчета – «План действий»

- Далее, аналогично действиям с файлом «Отчет по аудиту», этот файл
 - сохраняется в каталоге расположения файлов документов (этот каталог определен в форме «Настройки» - «Расположение» - «Каталог с файлами документов»)
 - запись соответствующего документа вводится в базу данных
 - ссылка на этот документ определяется в поле «Документ» вкладки «План действий»

Отчет по аудиту

Источник несоответствия: Аудит АВ-001-10 Аудит процесса управления документацией

Отчет по аудиту | План действий

Дата издания	Ответственный	Дата направления	Документ
01.11.2010	Звонарева И.П.	01.11.2010	

Действия

Уровень	Название
<input type="checkbox"/> Несоответствие	У пользователя обнаружена устаревшая версия документа



Отчет по аудиту | План действий

Дата издания	Ответственный	Дата направления	Документ
01.11.2010	Звонарева И.П.	01.11.2010	1_8.IN.ЗП-001

Действия

Несоответствия – связь с модулем «Несоответствия»

- Еще одна функциональная особенность программы, на которую мы бы хотели обратить Ваше внимание - это связь между модулями «Аудиты» и «Несоответствия»
- Войдите во вкладку «Отчет по аудиту» режима «Отчет/План» - кликните правой клавишей мыши на записи несоответствия и выберите опцию «Перейти в модуль «Несоответствия»)

Отчет по аудиту

Источник несоответствия: Аудит AB-001-10 Аудит процесса управления документацией

Отчет по аудиту | План действий

Дата издания	Руководитель группы аудита	Заключение	Документ
27.10.2010	Раков Т.О.	Заключение по результатам аудита - Вы вводите его самс	1_8.IN.ЗП-001

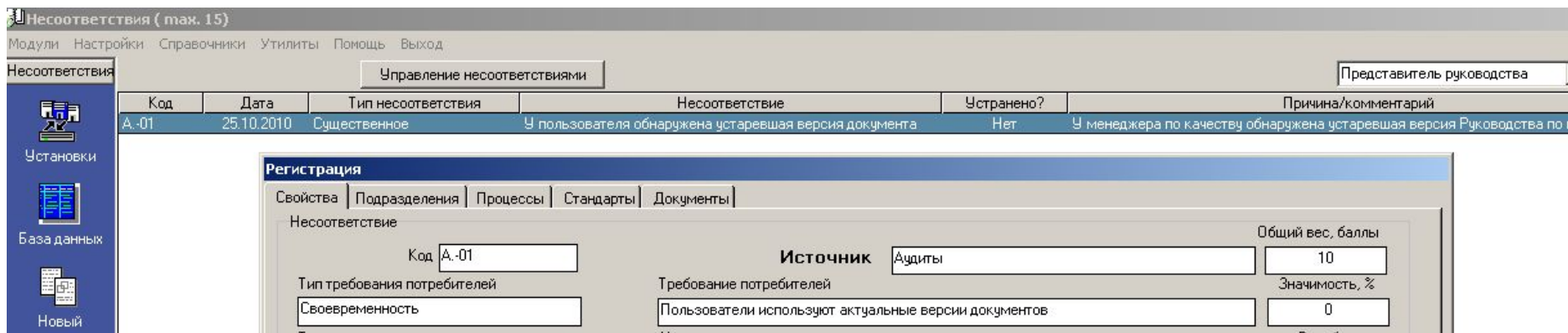
Несоответствия

№	Тип	Описание	Причина/комментарий
1	Существенное	У пользователя обнаружена	У менеджера по качеству обнаружена устаревшая вер

- Добавить
- Удалить
- Отчет
- Перейти в модуль "Несоответствия"**

Несоответствия – связь с модулем «Несоответствия»

- Программа перейдет в модуль «Несоответствия» и откроется форма Регистрация записи несоответствия, которое было введено только что вами в модуле «Аудиты». В Главной Форме также присутствует запись этого несоответствия
- Как Вы видите, запись несоответствия, введенная в модуле «Аудиты», автоматически переносится в модуль «Несоответствия» для дальнейшей работы

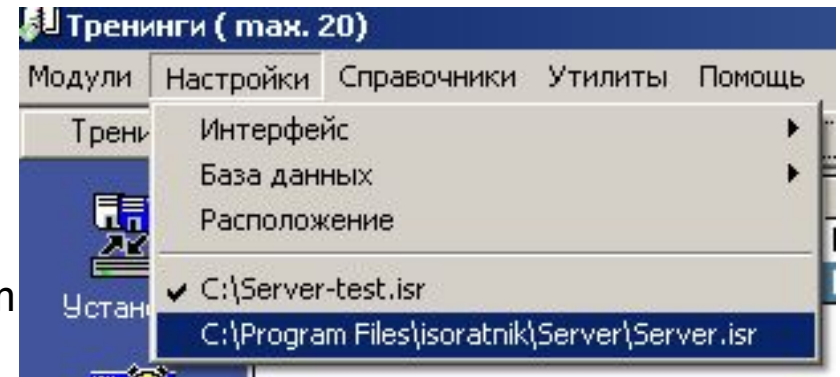


- Более подробно о функционале модуля «Несоответствия» - см. соответствующую презентацию

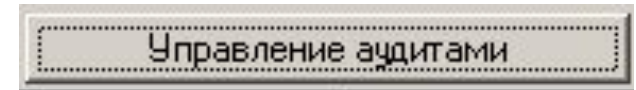
«Управление аудитами»

При наличии достаточно большого количества записей аудитов в базе данных становится сложно «управлять» ими (искать необходимую запись, группировать/сортировать/фильтровать записи по определенным параметрам, пр.) Чтобы облегчить «ориентировку» в массиве записей тренингов, существует режим **«Управление аудитами»**

- Для лучшей иллюстрации возможностей режима «Управление аудитами» давайте подключимся к «исходной» базе данных
 - «Настройки» - выберите базу c:\Program files\isoratnik\server\server.isr



- Кликните на клавише «Управление аудитами»



		Поиск	Управление аудитами		Показать	Отчет	Анализ	
Тип	Все	Процесс	Все	Раздел	Все			
Стандарты	Все			Аудитор	Все			
Подразделение	Все	Сотрудник	Все			<input type="radio"/> Дата план.	От: <input type="text"/>	До: <input type="text"/>
						<input type="radio"/> Дата факт.		

- Два возможных типа операций:
 - Группировка записей аудита по типу
 - Нажмите кнопку с названием «Тип»

The screenshot shows the 'Управление аудитами' (Audit Management) interface. At the top, there are buttons for 'Поиск', 'Управление аудитами', 'Показать', 'Отчет', and 'Анализ'. Below these are several filter fields: 'Тип' (highlighted with a red box), 'Стандарты', 'Подразделение', 'Процесс', 'Сотрудник', 'Раздел', 'Аудитор', and date range fields ('Дата план.', 'Дата факт.', 'От:', 'До:'). Below the filters is a table with the following data:

Код	Тип	Название
A03.001	Внутренний	Аудит процесса "Управление документацией"
A01.001	Внешний	Верификация плана НАССР
A12.001	Внутренний	Аудит процесса производства

- Теперь нажмите кнопку «Отчет»

The screenshot shows the same 'Управление аудитами' interface as above, but now the 'Отчет' button is highlighted with a red box. The 'Тип' button is no longer highlighted.

- В результате формируется отчет со списком всех аудитов, сгруппированных по параметру «Тип»

Аудиты

№	Код	Тип	Название	Дата план.	Дата факт.
Внутренний					
1	A12.001	Внутренний	Аудит процесса производства	10.01.2008	10.01.2008
Внешний					
2	A01.001	Внешний	Верификация плана HACCP	02.03.2009	
Внутренний					
3	A03.001	Внутренний	Аудит процесса "Управление документацией"	14.01.2008	14.01.2008

- Этот отчет можно либо распечатать и сохранить в виде твердой копии, либо конвертировать в файл формата Word или Excel и сохранить в электронном виде
 - Конвертирование отчетов в файлы формата Word или Excel возможно в режиме лицензионной версии

- Два возможных типа операций:

- **Фильтрация записей**

- Кликните на поле «Все» слева от кнопки «Тип»
- В выпадающем списке должностей выберите «Внутренний»

The screenshot shows the 'Управление аудитами' (Audit Management) interface. At the top, there are buttons for 'Поиск', 'Управление аудитами', 'Показать', 'Отчет', and 'Анализ'. Below these are several filter fields: 'Тип' (Type) with a dropdown menu open showing 'Все', 'Внешний', 'Внутренний' (highlighted), and 'Аудит поставщиков'; 'Стандарты' (Standards) with a dropdown menu showing 'Все'; 'Подразделение' (Department) with a dropdown menu showing 'Аудит поставщиков'; 'Процесс' (Process) with a text input field containing 'Все'; 'Раздел' (Section) with a text input field containing 'Все'; 'Аудитор' (Auditor) with a text input field containing 'Все'; 'Сотрудник' (Employee) with a text input field containing 'Все'; and two radio buttons for 'Дата план.' (Planned date) and 'Дата факт.' (Actual date). To the right of the radio buttons are two date input fields labeled 'От:' and 'До:'.

- Теперь нажмите кнопку «Показать»

The screenshot shows the same 'Управление аудитами' interface as above, but with the 'Показать' button highlighted by a red circle. The 'Тип' dropdown menu is now closed, and the selected value 'Внутренний' is visible in the text input field. The 'Стандарты' dropdown menu is now closed, and the selected value 'Все' is visible in the text input field. The 'Подразделение' dropdown menu is now closed, and the selected value 'Все' is visible in the text input field. The 'Процесс' text input field still contains 'Все'. The 'Раздел' text input field still contains 'Все'. The 'Аудитор' text input field still contains 'Все'. The 'Сотрудник' text input field still contains 'Все'. The radio buttons for 'Дата план.' and 'Дата факт.' are still present, along with the 'От:' and 'До:' date input fields.

- В результате в Главной Форме формируется список тренингов пользователей, работающих в должности «Контролер качества»
 - Обратите внимание, что цвет кнопки «Управление тренингами» изменился на бирюзовый – это показатель того, что записи в Главной Форме «отфильтрованы» по крайней мере по одному параметру («Тип» в нашем случае):

Поиск		Управление аудитами		Показать	Отчет	Анализ
Тип	Внутренний	Процесс	Все	Раздел	Все	
Стандарты	Все	Аудитор	Все			
Подразделение	Все	Сотрудник	Все	<input type="radio"/> Дата план.	От:	До:
<input type="radio"/> Дата факт.						
Код	Тип	Название				
A03.001	Внутренний	Аудит процесса "Управление документацией"				
A12.001	Внутренний	Аудит процесса производства				

- Сообщение в правой нижней части Главной Формы также изменяется:



- Возможна фильтрация по неограниченному количеству параметров (например, «Тип» - Внутренний, «Аудитор» - Звонарева А.А., и т.д.)
- Возможно одновременное проведение операций группировки и фильтрации

«Управление аудитами» Фильтрация записей

- Вы можете теперь – нажатием кнопки «Отчет» - сформировать отчет, представляющий результаты фильтрации записей аудитов:

The screenshot shows the 'Управление аудитами' (Audit Management) interface. At the top, there are buttons for 'Поиск', 'Управление аудитами', 'Показать', 'Отчет' (highlighted with a red box), and 'Анализ'. Below these are filter fields for 'Тип' (Внутренний), 'Процесс' (Все), 'Раздел' (Все), 'Стандарты' (Все), 'Аудитор' (Все), 'Подразделение' (Все), 'Сотрудник' (Все), and date filters for 'Дата план.' and 'Дата факт.'. At the bottom, a table lists audit records:

Код	Тип	Название
A03.001	Внутренний	Аудит процесса "Управление документацией"
A12.001	Внутренний	Аудит процесса производства

- Сформированный отчет можно либо распечатать и сохранить в виде твердой копии, либо конвертировать в файл формата Word или Excel и сохранить в электронном виде
 - Конвертирование отчетов в файлы формата Word или Excel возможно в режиме лицензионной версии

Аудиты

Тип	Внутренний	Подразделен	Все	Сотрудник	Все
Раздел	Все	Процесс	Все	Стандарты	Все /
Аудитор	Все	Дата			
#	Код	Тип	Название	Дата план.	Дата факт.
1	A12.001	Внутренний	Аудит процесса производства	10.01.2008	10.01.2008
2	A03.001		Аудит процесса "Управление документацией"	14.01.2008	14.01.2008

- Режим, позволяющий представить результаты фильтрации и группировки записей аудитов в графическом виде – подробное описание возможностей режима см. слайды в презентации по модулю «Документы» (можно загрузить на странице <http://www.isoratnik.com.ua/rus/Presentation.html>)