



Helpout

© 2015 Enter your company name

Note:

To change the product logo for your own print manual or PDF, click "Tools > Manual Designer" and modify the print manual template.

Title page 1

Use this page to introduce the product

by Enter your company name

This is "Title Page 1" - you may use this page to introduce your product, show title, author, copyright, company logos, etc.

This page intentionally starts on an odd page, so that it is on the right half of an open book from the readers point of view. This is the reason why the previous page was blank (the previous page is the back side of the cover)

Helpout

© 2015 Enter your company name

All rights reserved. No parts of this work may be reproduced in any form or by any means - graphic, electronic, or mechanical, including photocopying, recording, taping, or information storage and retrieval systems - without the written permission of the publisher.

Products that are referred to in this document may be either trademarks and/or registered trademarks of the respective owners. The publisher and the author make no claim to these trademarks.

While every precaution has been taken in the preparation of this document, the publisher and the author assume no responsibility for errors or omissions, or for damages resulting from the use of information contained in this document or from the use of programs and source code that may accompany it. In no event shall the publisher and the author be liable for any loss of profit or any other commercial damage caused or alleged to have been caused directly or indirectly by this document.

Printed: Май 2015 in (whereever you are located)

Publisher

...enter name...

Managing Editor

...enter name...

Technical Editors

...enter name...

...enter name...

Cover Designer

...enter name...

Team Coordinator

...enter name...

Production

...enter name...

Special thanks to:

All the people who contributed to this document, to mum and dad and grandpa, to my sisters and brothers and mothers in law, to our secretary Kathrin, to the graphic artist who created this great product logo on the cover page (sorry, don't remember your name at the moment but you did a great work), to the pizza service down the street (your daily Capricciosas saved our lives), to the copy shop where this document will be duplicated, and and and...

Last not least, we want to thank EC Software who wrote this great help tool called HELP & MANUAL which printed this document.

Table of Contents

Foreword	5
Part I База данных	7
1 Добавление.....	7
2 Изменение.....	7
3 Удаление	8
4 Поиск	8
5 Вход	8
6 Фильтрация.....	9
7 Сортировка.....	10
8 Смена пароля.....	10
9 Экспорт таблицы в Excel.....	11
10 Запросы.....	12
Part II Заказ/Заявка	15
1 Вывод на печать.....	15
2 Заявка.....	16
3 Учет заявки	20
Part III Таблицы	23
1 Программное обеспечение.....	23
2 Преподаватели.....	23
3 Сотрудники.....	24
4 Главная форма	24
Part IV О программе	26
Part V Настройка сети	28
Part VI Настройки беспарольного входа	32
Index	0

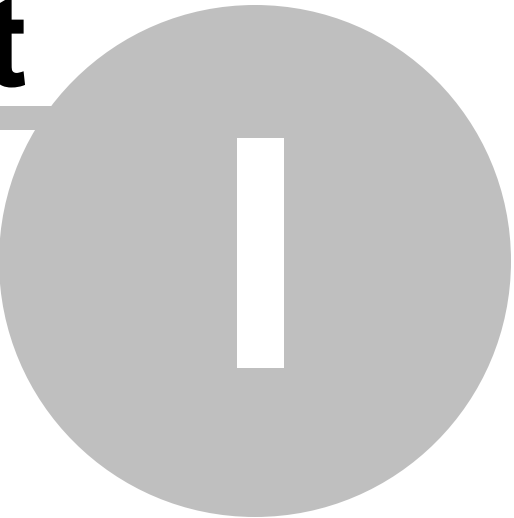
Foreword

This is just another title page
placed between table of contents
and topics

Top Level Intro

This page is printed before a new
top-level chapter starts

Part



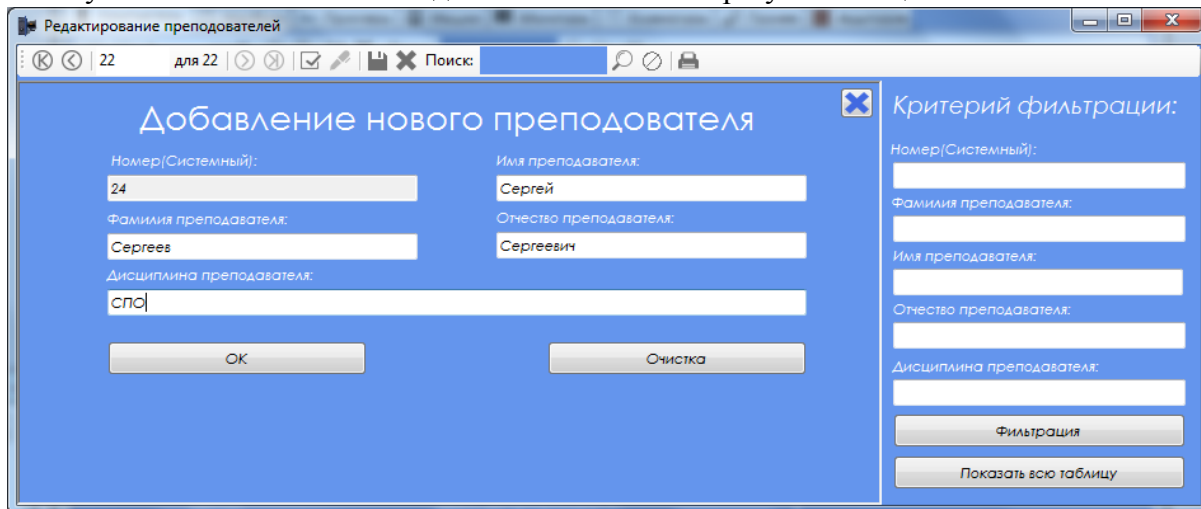
I

1 База данных

Работа с базой данной.

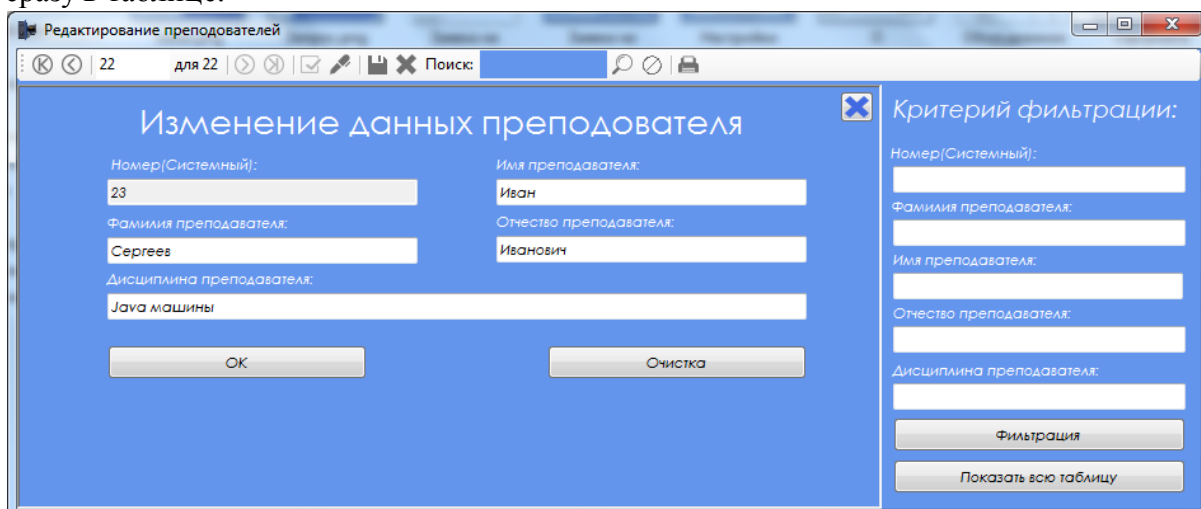
1.1 Добавление

Для добавление в базу данных найдите на форме кнопку в виде крестика(кроме главной формы), нажмите ее. После чего в появившемся окне введите значения и нажмите кнопку "OK". Также вы можете добавлять значения сразу в таблице.



1.2 Изменение

Для изменения уже имеющихся значений в базе данных найдите на форме кнопку в виде карандаша(кроме главной формы). После чего в появившемся окне измените нужные вам значения и нажмите кнопку "OK". Также вы можете изменять значения сразу в таблице.

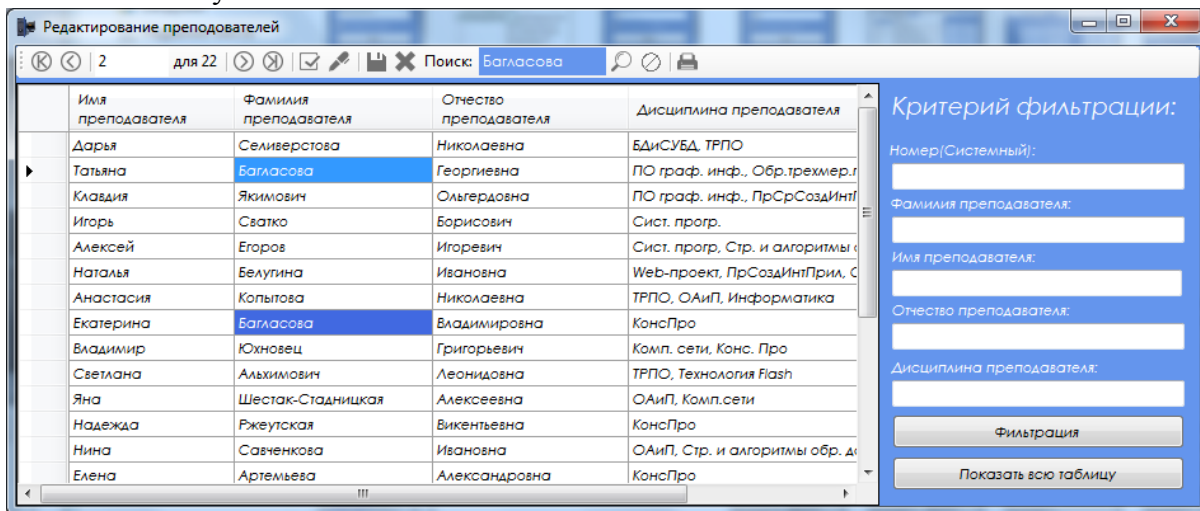


1.3 Удаление

Для удаление уже имеющихся значений в базе данных найдите на панели навигации таблицы кнопку в виде креста и нажмите на нее предварительно выбрав нужную вам строку.

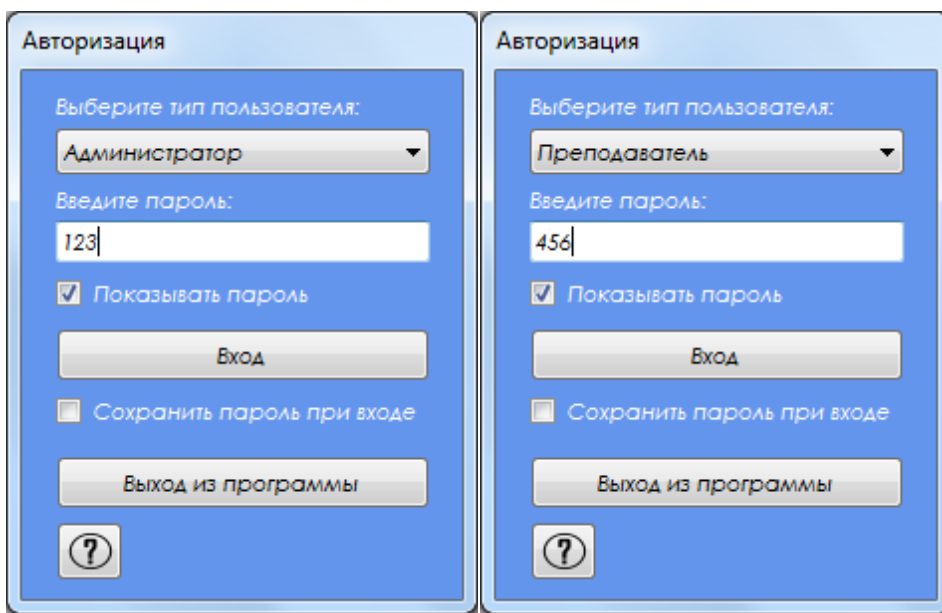
1.4 Поиск

Для поиска информации по базе данных найдите на форме текстовое поле, введите искомые значения и нажмите на кнопку "Поиск". Для очистки значений поиска нажмите кнопку "Очистка".



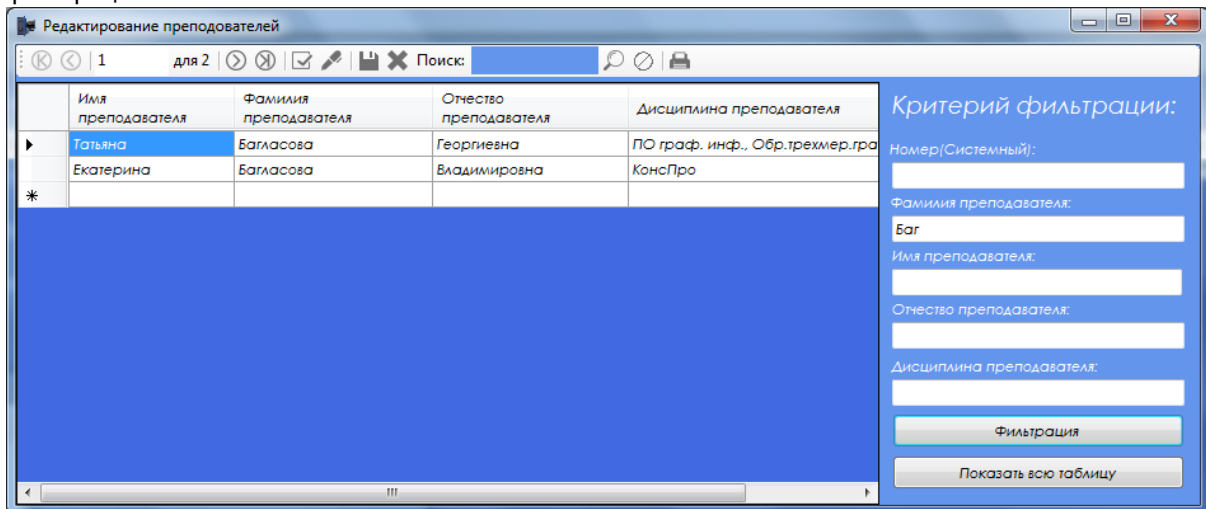
1.5 Вход

Для входа в программу, в меню выберите пункт "Файл/Вход в систему". После чего выбрав нужный вам тип пользователя введите пароль и нажмите на кнопку "Вход".
Если вам нужно просмотреть ваш пароль, поставьте галовку на "Показывать пароль" - по умолчанию снят.



1.6 Фильтрация

Для фильтрации значений найдите на форме выпадающий список с столбцом и поле для ввода значения. Выберите нужный вам столбец, введите искомое значение и нажмите кнопку фильтрация.



1.7 Сортировка

Для сортировки значений, выберите форму с базой данных, и нажмите на название столбца.

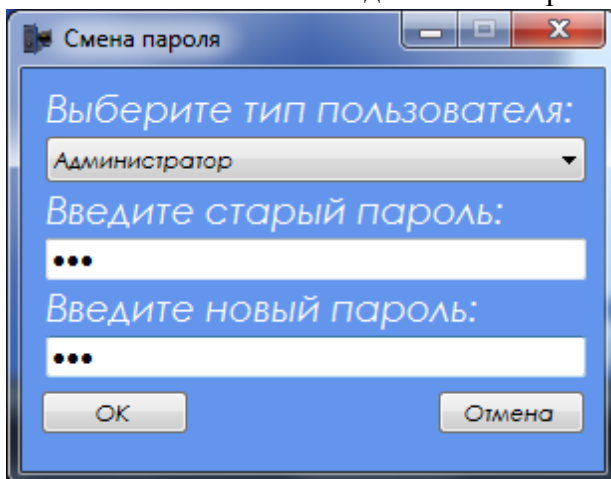
	Имя преподавателя	Фамилия преподавателя	Отчество преподавателя	Дисциплина преподавателя
▶	Александр	Тараренко	Генадьевич	Сист. про, Стр.обр и алгоритмы
	Алексей	Егоров	Игоревич	Сист. прогр, Стр. и алгоритмы
	Анастасия	Колытова	Николаевна	ТРПО, ОАиП, Информатика
	Владимир	Юхновец	Григорьевич	Комп. сети, Конс. Про
	Галина	Продуко	Григорьевна	Информатика
	Данута	Клименко	Феликсовна	Инф. технологии
	Дарья	Селиверстова	Николаевна	БДиСУБД, ТРПО
	Екатерина	Баглакова	Владимира	КонсПро
	Елена	Артемьева	Александровна	КонсПро
	Иван	Сергеев	Иванович	Java машины
	Игорь	Сватко	Борисович	Сист. прогр.
	Клавдия	Якимович	Ольгердовна	ПО граф. инф., ПрСрСоздИнт
	Любовь	Басалыга	Владимировна	Инф. технологии
	Надежда	Ржеутская	Викентьевна	КонсПро

1.8 Смена пароля

Для смены пароля, выберите главную форму, пункт меню "Настройки/Изменить пароль".

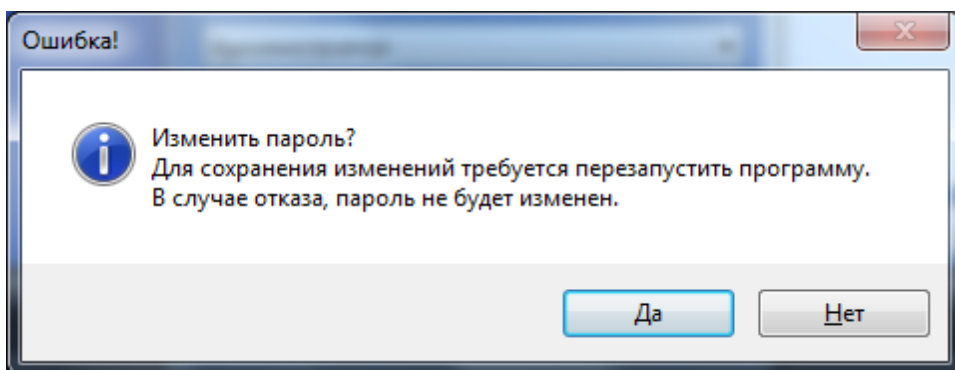
Далее вас попросят ввести свой текущий пароль.

После чего появится окно для смены пароля:

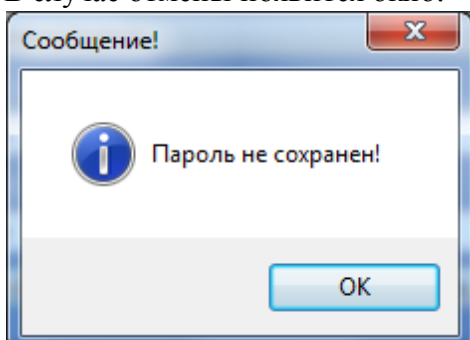


В первое поле введите ваш нынешний пароль, ниже на какой хотите сменить и нажмите кнопку "OK".

Подтвердите или отмените изменение пароля:



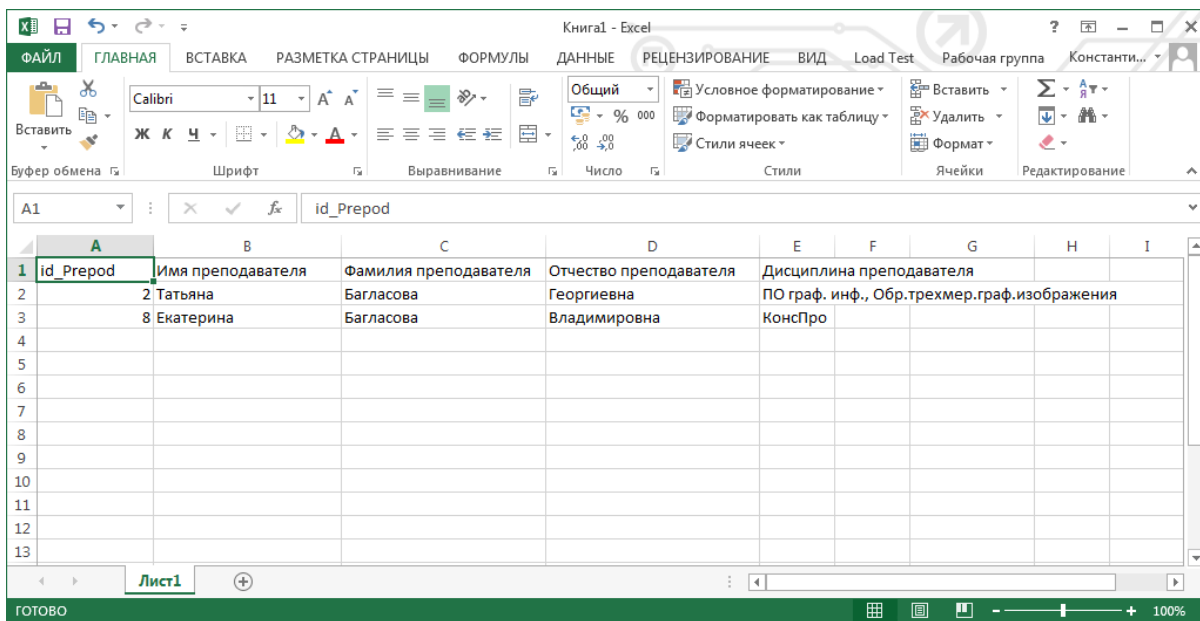
В случае отмены появится окно:



В ином случае появится форма загрузки программы.

1.9 Экспорт таблицы в Excel

Для печати таблицы, выберите форму с БД и выберите какие данные будут экспортироваться в Excel. После чего нажмите на кнопку "Экспорт таблицы в Excel".

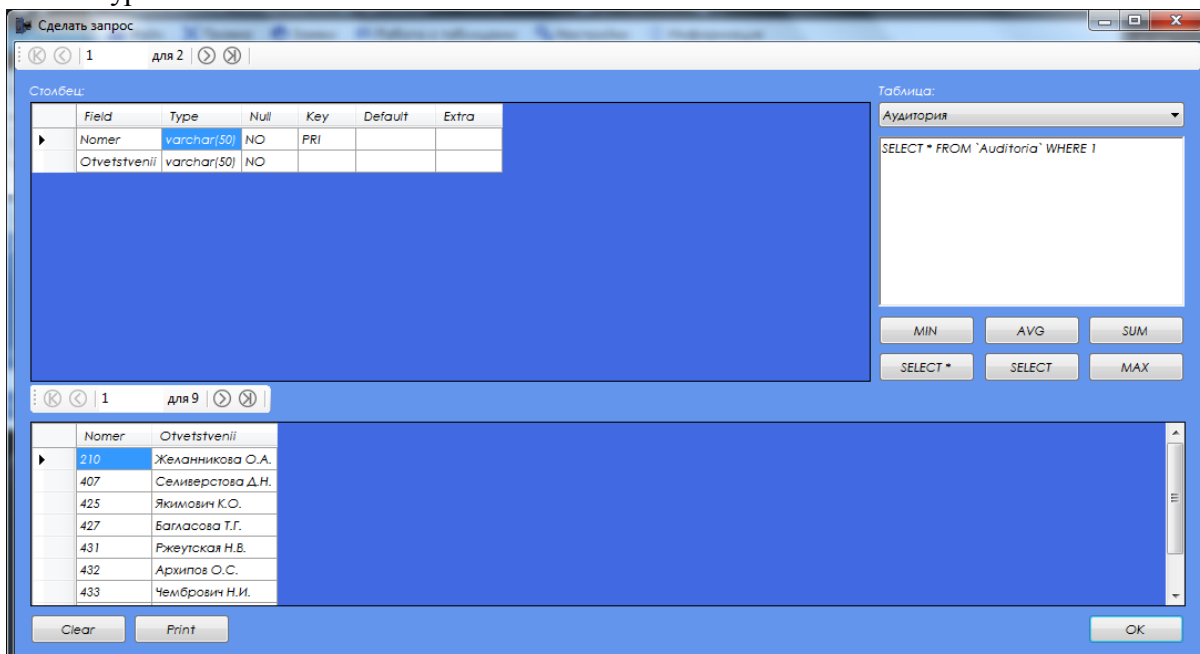


The screenshot shows a Microsoft Excel spreadsheet titled 'Книга1 - Excel'. The table contains the following data:

	A	Б	С	Д	Е	Ф	Г	И
1	id_Prepod	Имя преподавателя	Фамилия преподавателя	Отчество преподавателя	Дисциплина преподавателя			
2	2	Татьяна	Баглакова	Георгиевна	ПО граф. инф., Обр.трехмер.граф.изображения			
3	8	Екатерина	Баглакова	Владимировна	КонгПро			
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								

1.10 Запросы

Для того чтобы выполнить запрос из программы, выберите на главной форме пункт меню "Файл/Сделать запрос". После чего появится форма для создания стандартного SQL запроса к базе из списка уже имеющихся или написание запроса самому с клавиатуры.



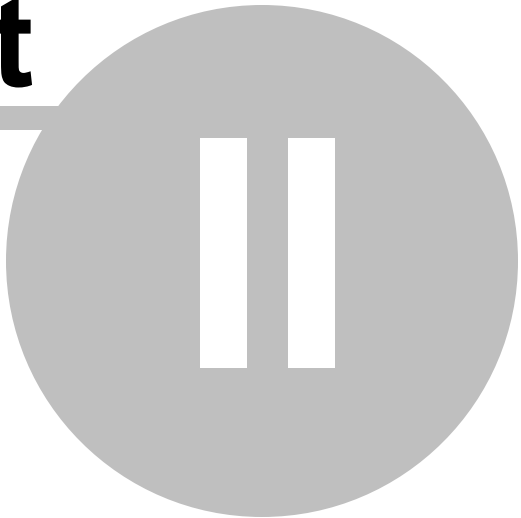
Для начала выберите таблицу в списке таблиц в правом верхнем углу формы. После чего структура таблицы прогрузится слева в поле. Далее выберите столбец таблицы или сразу нажмите на список предложенных запросов, в виде списка кнопок в правой части формы. После нажатия на кнопку, в поле сверху появится запрос, который можно

дописать или применить уже имеющийся нажатием кнопки "OK" в правом нижнем углу.

Top Level Intro

This page is printed before a new
top-level chapter starts

Part



2 Заказ/Заявка

Вывод на печать

2.1 Вывод на печать

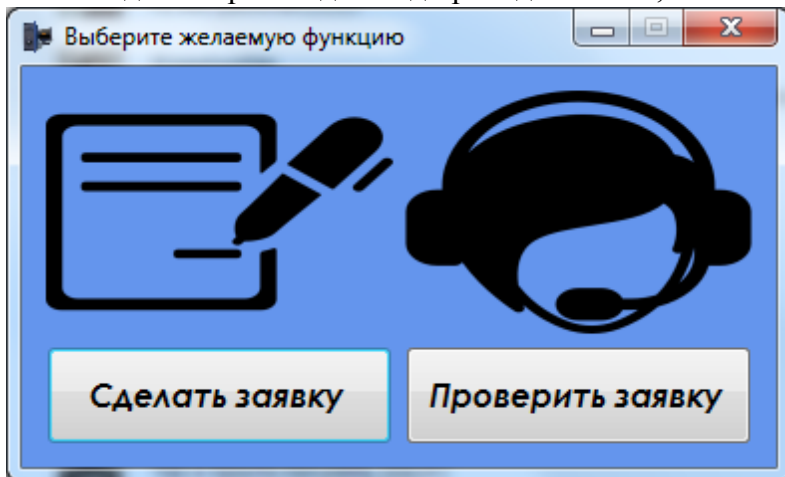
Для заказа нового оборудования, на главной форме выберите пункт меню "Сделать заказ". После чего выберите от кого будет сделан заказ, тип и количество оборудования, описание к заказу.

The screenshot shows a Windows application window titled "Оформить заказ" (Place Order). On the left, there are three dropdown menus: "Укажите ваше ФИО:" (Please enter your name:), "Должность:" (Position:), and "Описание:" (Description:). The first dropdown contains "Нехай Елена Владимировна". The second dropdown contains "Начальник вычислительного центра". The third dropdown contains "Мониторы с разрешением 1920x1080" and "Мышки и клавиатуры типа USB". At the bottom left is a "Создать заявку" (Create Order) button. On the right, there is a table with two columns: "Тип оборудования" (Equipment Type) and "Количество" (Quantity). The table contains three rows: "Клавиатура" (Keyboard) with quantity "15", "Мышь" (Mouse) with quantity "15", and "Монитор" (Monitor) with quantity "15". The "Монитор" row is highlighted with a blue background.

Тип оборудования	Количество
Клавиатура	15
Мышь	15
Монитор	15
*	

2.2 Заявка

Если вход был произведен под преподавателем, появится меню выбора функции:



Выберите пункт "Сделать заявку". После чего появится окно для создания заявки.
Если вход был произведен под администратором, то для создания заявки выберите на главной форме меню "Заявки/Сделать заявку".

После чего:

1. Выберите ФИО от кого заявка.
2. Выберите аудиторию.
3. Выберите тип заявки.

Создание заявки

Номер заявки:	Номер аудитории:
3	210
ФИО преподователя:	Оборудование:
Багласова Татьяна Георгиевна	Компьютер
Тип пользователя:	Инвентарный номер:
Администратор	
Цель заявки:	Дата заявки:
Ремонт	18 мая 2015 г.
Ремонт	
Чистка	
Установка ПО	
Переустановка ПО	
Опишите неполадку:	Дата возврата:
	18 мая 2015 г.

OK Отмена

3.1. Если выбраны "Ремонт/Чистка", то справа появятся поля для выбора типа оборудования и инвентарного номера.

Создание заявки

Номер заявки:	Номер аудитории:
3	425
ФИО преподавателя:	Оборудование:
Баглакова Татьяна Георгиевна	Компьютер
Тип пользователя:	Инвентарный номер:
Администратор	25377/733-Преподаватель 25377/733-Преподаватель 425-1 425-10 425-11 425-12 425-2 425-3 425-4 425-5 425-6 425-7 425-8 425-9
Цель заявки:	
Ремонт	
Опишите неполадку:	
<input type="button" value="OK"/> <input type="button" value="Отмена"/>	

3.2. Если выбрано "Установка ПО" ниже появятся поля для выбора ПО находящегося во всем колледже, если выбрано "Переустановка ПО" ниже появятся поля для выбора ПО находящегося в определенной аудитории.

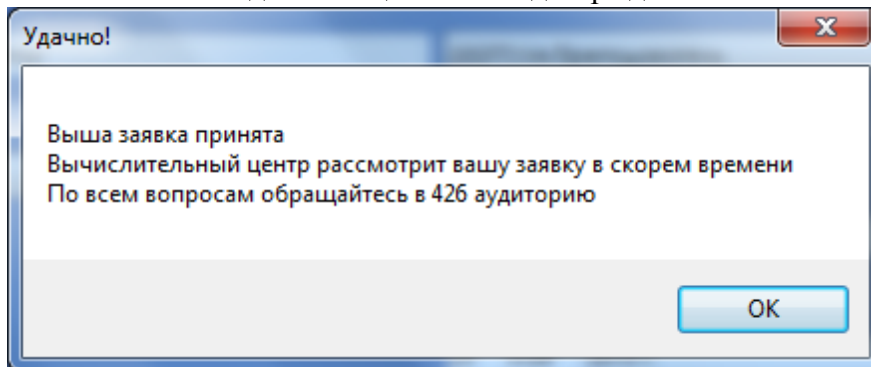
Создание заявки

Номер заявки:	Номер аудитории:
3	427
ФИО преподавателя:	Оборудование:
Багласова Татьяна Георгиевна	Компьютер
Тип пользователя:	Инвентарный номер:
Администратор	25377/14-Преподаватель
Цель заявки:	Дата заявки:
Установка ПО	18 мая 2015 г.
ПО:	Дата возврата:
Графика	18 мая 2015 г.
Adobe Flash Professional CS5	
<input type="checkbox"/> Установить на всех компьютерах	

OK Отмена

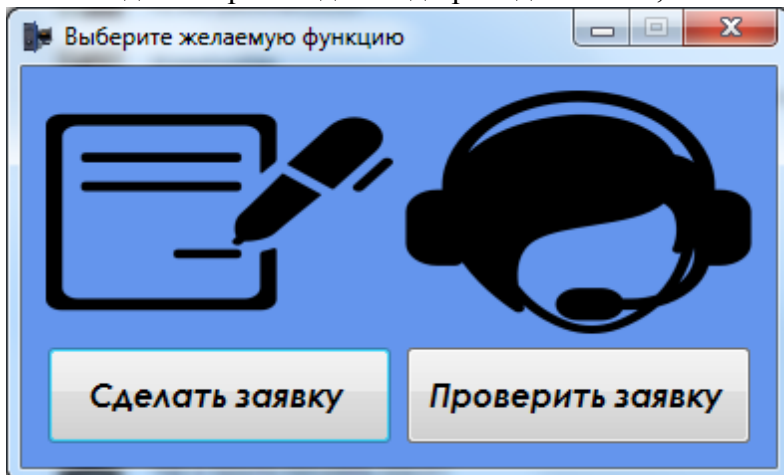
4. После выбора всех пунктов нажмите кнопку "OK" или "Отмена".

5. После чего выйдет сообщение об подтверждении заявки.



2.3 Учет заявки

Если вход был произведен под преподавателем, появится меню выбора функции:



Выберите пункт "Проверить заявку". После чего появится окно для нахождения вашей заявки.

Для нахождения вашей заявки выберите ваше ФИО и нажмите кнопку "Проверить...".

Если вход был произведен под администратором, то администратор может изменять статус заявки и просматривать весь список заявок.

Учет заявок

4 для 4 Поиск:

	ФИО Преподавателя	Тип оборудования	Номер аудитории	Инвентарный номер	Цель заявки
▶	Якимович Клавдия Ольгердовна	Компьютер	425	425-1	Ремонт [Компьютер, Не
	Сватко Игорь Борисович	Компьютер	427	25377/14-Преподаватель	Ремонт [Компьютер, Не
	Селиверстова Дарья Николаевна	Компьютер	425	25377/733-Преподаватель	Чистка [Компьютер, Мн
*	Сергеев Сергей Сергеевич	Компьютер	425	25377/733-Преподаватель	Ремонт [Компьютер, Не

Критерий фильтрации:

Инв. номер:

Цель заявки:

Дата заявки: Вкл. 27 мая 2015 г.

Дата сдачи: Вкл. 27 мая 2015 г.

Номер аудитории:

ФИО преподавателя: Вкл. Селиверстова Дарья Николаевна

Тип пользователя: Вкл. Администратор

Тип оборудования: Вкл. Компьютер

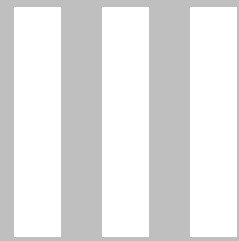
Статус заявки:

Новый статус: В процессе

Top Level Intro

This page is printed before a new
top-level chapter starts

Part



3 Таблицы

Список таблиц.

3.1 Программное обеспечение

Тип программного обеспечения	Название программного обеспечения	Аудитория
Экономика	1С Предприятие	434
Чтение информации	Adobe Reader 9	434
Среда разработки	Dreamweaver CC	434
Виртуальные машины	Oracle VM VirtualBox	434
Среда разработки	Turbo Pascal	434
Виртуальные машины	VMware Workstation	434
Экономика	1cv7s	434
Экономика	1С Версия 8.2	434
Среда разработки	Aptana Studio 3	434
Построение диаграмм	IBM Rational Rose	434
Среда разработки	Delphi 7	434
Графика	Flash	434
MS Office	MS Access 2010	434
MS Office	MS Excel 2010	434
Web	MS Office Front Page 2003	434
Web	MS Office SharePoint Designer 2007	434

3.2 Преподаватели

Имя преподавателя	Фамилия преподавателя	Отчество преподавателя	Дисциплина преподавателя
Дарья	Селиверстова	Николаевна	БДиСУБД, ТРПО
Татьяна	Баглакова	Георгиевна	ПО граф. инф., Обр.трехмер.г
Клавдия	Якимович	Ольгердовна	ПО граф. инф., ПроСоздИнгПрил, С
Игорь	Сватко	Борисович	Сист. прогр.
Алексей	Егоров	Игоревич	Сист. прогр, Стр. и алгоритмы
Наталья	Белугина	Ивановна	Web-проект, ПроСоздИнгПрил, С
Анастасия	Копытова	Николаевна	ТРПО, ОАиП, Информатика
Екатерина	Баглакова	Владимировна	КонсПро
Владимир	Юхновец	Григорьевич	Комп. сети, Конс. Про
Светлана	Альхимович	Леонидовна	ТРПО, Технология Flash
Яна	Шестак-Стадницкая	Алексеевна	ОАиП, Комп.сети
Надежда	Ржеутская	Викентьевна	КонсПро
Нина	Савченкова	Ивановна	ОАиП, Стр. и алгоритмы обр.д
Елена	Артемьева	Александровна	КонсПро

3.3 Сотрудники

The screenshot shows a Windows application window titled "Сотрудники" (Employees). The main area displays a grid of employee information with columns: Фамилия сотрудника (Last name), Имя сотрудника (First name), Отчество сотрудника (Middle name), and Должность сотрудника (Position). The data includes:

	Фамилия сотрудника	Имя сотрудника	Отчество сотрудника	Должность сотрудника
▶	Нехай	Елена	Владимировна	Начальник вычислительного центра
	Боровский	Кирилл	Александрович	Лаборант вычислительного центра
*	Асиновский	Константин	Сергеевич	Лаборант вычислительного центра

To the right of the grid is a panel titled "Критерий фильтрации:" (Filter criteria) with the following fields:

- Номер(Системный): (System number): input field
- Фамилия сотрудника: (Last name of employee): input field
- Имя сотрудника: (First name of employee): input field
- Отчество сотрудника: (Middle name of employee): input field
- Должность сотрудника: (Position of employee): input field
- Фильтрация (Filtering): button
- Показать всю таблицу (Show entire table): button

3.4 Главная форма

На главной форме находятся 7 таблиц: Компьютера, Ноутбуки, Принтеры, Мышки, Мониторы, Клавиатуры, Прочее, Аудитория.

Top Level Intro

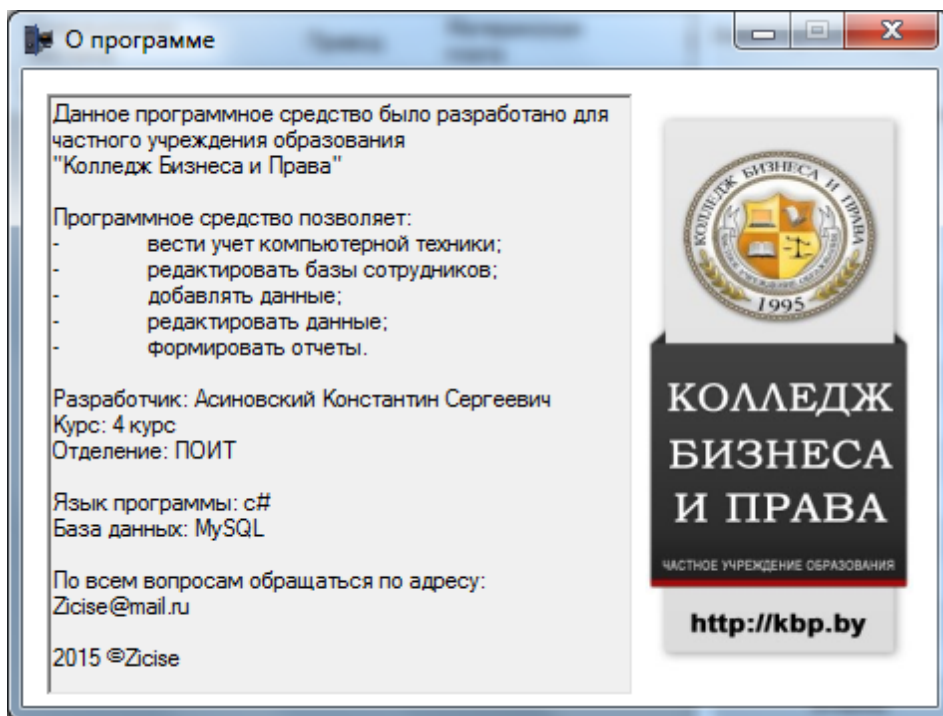
This page is printed before a new
top-level chapter starts

Part



IV

4 О программе



Top Level Intro

This page is printed before a new
top-level chapter starts

Part



V

5 Настройка сети

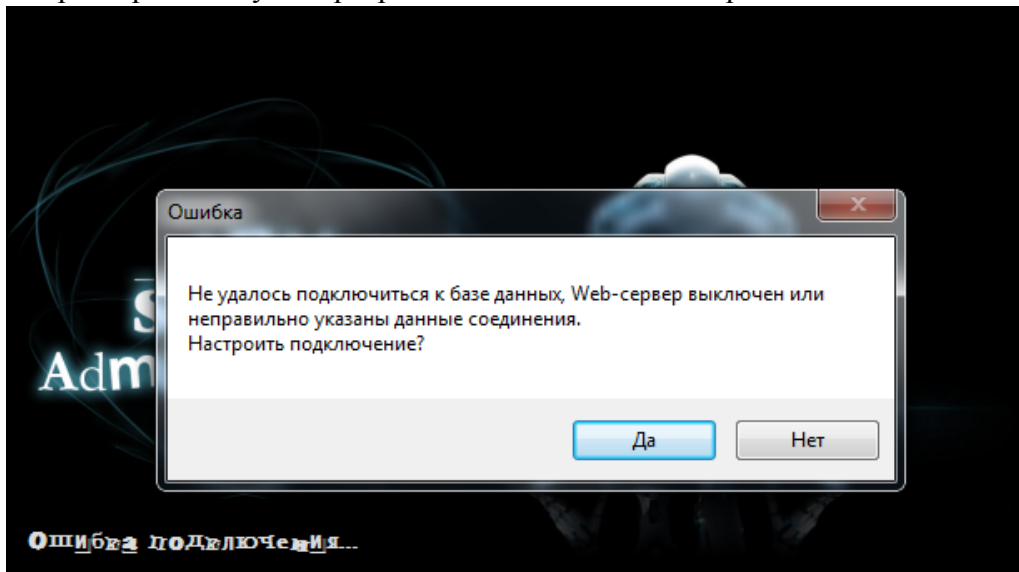
Для настройки соединения с базой данных следуйте следующим инструкциям.

1. Для корректной работы программы требуется установить следующее программное обеспечение:

- 1.1. Web-сервер Apache.
- 1.2. MySQL база данных.
- 1.3. Connector MySQL Version 6.8.4

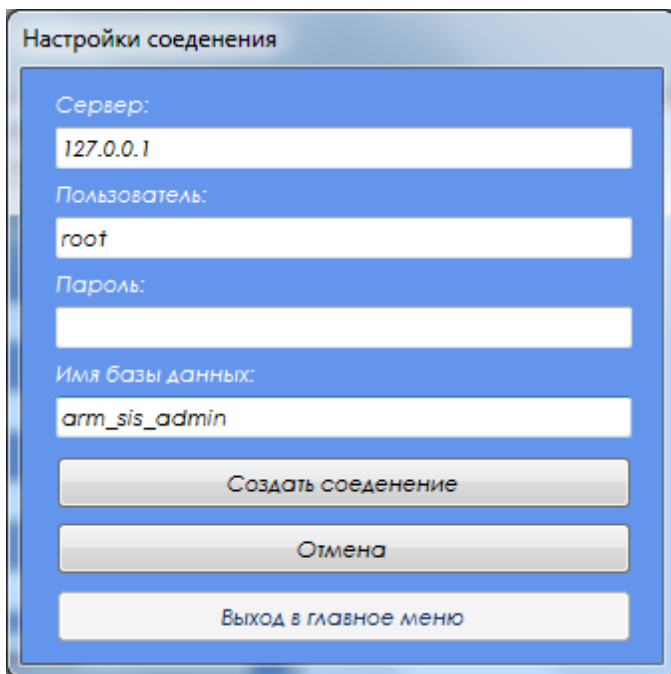
2. Далее требуется установить программное обеспечение и запустить его.

3. При первом запуске программы появится окно запроса:



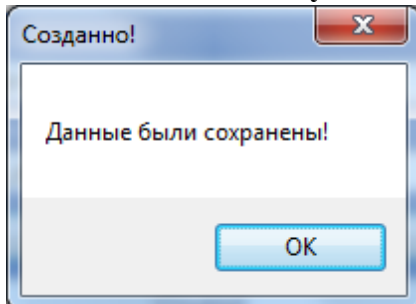
4. Далее жмем на кнопку "Да", для настройки соединения, если действительно нету базы данных или нет, в случае когда база данных уже на месте, но возможно отсутствует соединение с сервером.

5. После нажатия на "Да", появится окно настройки соединения:

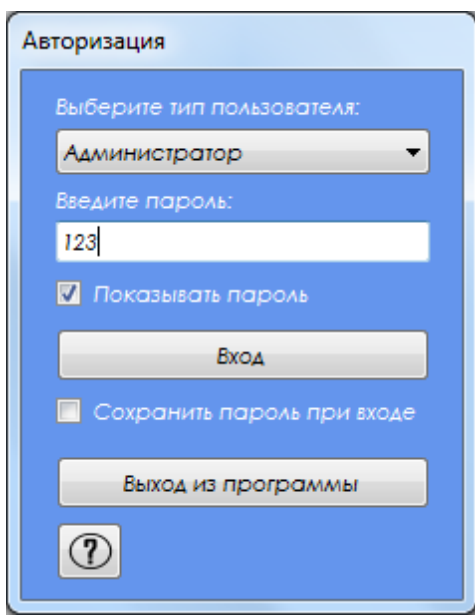


Введите все данные, для настройки.

6. Нажмите на кнопку "Создать соединение", появится окно подтверждения:



7. После нажатия на кнопку "Ок" снова появится окно загрузки программы и в случае успеха появится окно входа:



Top Level Intro

This page is printed before a new
top-level chapter starts

Part



VI

6 Настройки безпарольного входа

Для настройки безпарольного входа в программу следуйте следующим инструкциям:

1. При входе в программу введите пароль в текстовое поле.
2. Поставьте галочку рядом с полем "Сохранить пароль при входе"
3. Нажмите клавишу "Вход".

Последующие входы больше не потребуют ввода пароля, если хотите удалить пароль выберите подпункт меню "Сброс автоматического входа" пункта меню "Настройки".

Endnotes 2... (after index)

Back Cover