

• РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



программа для автоматизации составления расписания учебных занятий в колледжах, техникумах, училищах и профессиональных лицеях

Телефоны: 8 (8332) 47-31-47 8 (499) 600-600-0

Наш сайт: ПрограммныйЦентр.РФ pbprog.ru

ОТДЕЛ ПРОДАЖ

e-mail: sales@pbprog.ru телефон: 8-800-707-41-80 (звонок бесплатный)

ТЕХПОДДЕРЖКА

e-mail: help@pbprog.ru телефон: 8-800-100-58-90 (звонок бесплатный)



Содержание

ВВЕДЕНИЕ	6
Возможности программы	6
Варианты программы	7
Ограничения в программе	8
ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ С ПРОГРАММОЙ	
Технические требования	
Получение программы	
Установка программы	
Компоненты программы	
Запуск программы	
Работа в демонстрационном режиме	
Регистрация программы	21
Автоматическая регистрация программы	
Регистрация программы вручную	
Перенос лицензии на другой компьютер	
Обновление программы. Получение обновлений программы	
Автоматическое обновление программы	
Обновление программы вручную	
Переход на другой вариант программы	
Хранение информации в базе данных	
Сетевая версия программы	
Монопольный режим	
Установка и обновление сетевой версии программы	
Наборы прав. Справочник «Пользователи»	
Обновление данных в окнах	
Техническая поддержка	41
Сеанс управления Вашим компьютером	
ГЛАВНОЕ ОКНО ПРОГРАММЫ	
Структура окна программы	47
Главное меню	
Панель инструментов «Стандартная»	
Панель инструментов «Справочники»	
Работа с вложенными окнами	59
Установка пароля	60
Отмена и возврат последних действий	
Журнал изменений	
РАБОТА С ПРОГРАММОЙ	
Порядок работы с программой	
Параметры расписания	66
Вкладка «Общие»	67
Вкладка «Расписание»	

Вкладка «Интерфейс»	72
Вкладка «Учебное заведение»	75
Вкладка «Сеть»	76
Работа со справочниками и порядок их заполнения	78
Работа со справочниками	79
Выделение строк в таблицах	83
Сортировка таблиц	84
Печать справочников и отчетов	
Печать таблиц	85
Работа с шаблонами	87
Импорт данных	87
Импорт из файлов Microsoft Excel	
Импорт из файлов Microsoft Word (формата *.doc)	90
Импорт из программы «Директор»	91
Импорт из текстового файла формата *.txt	92
Импорт из файлов формата *.csv	93
Импорт из файлов Microsoft Access (формата *.mdb)	93
Заполнение справочников	94
Справочник «Кафедры»	94
Справочник «Типы аудиторий»	95
Справочник «Аудитории»	96
Справочник «Преподаватели»	98
Справочник «Специальности»	99
Справочник «Виды обучения»	101
Справочник «Типы групп»	102
Справочник «Учебные группы»	102
Справочник «Дисциплины»	104
Справочник «Студенты»	105
Справочник «Праздничные дни»	107
Справочник «Время занятий»	108
Справочник «Типы занятий»	109
Справочник «Причины запретов»	110
Справочник «Проекты расписаний»	111
Справочник «Нагрузка»	112
Удаление всей нагрузки	116
Копирование нагрузки на учебные группы	116
Особенности работы с помощью клавиатуры	118
Анализ нагрузки	118
Связать/разорвать нагрузки	118
Печать справочника нагрузки	120
Переход в «Журнал занятий»	121
Планшет занятий	121
Панель инструментов планшета занятий	123

Панель занятий	124
Условные цветовые обозначения в ячейках	128
Работа с секцией	130
Режимы работы панели занятий	133
Выделение ячеек панели занятий	137
Информационная панель	139
Таблица нагрузки	140
Операции с занятиями	143
Назначить/заменить занятие	144
Назначение с помощью перетаскивания	144
Переместить занятие, копировать занятие	146
Заменить аудиторию	147
Заменить преподавателя	150
Отменить занятие	152
Восстановить занятие	154
Запретить занятие	154
Журнал занятий	157
Информация	158
Основное расписание	160
Проекты расписаний	162
Составление расписания	163
Досоставление расписания	166
Методика составления расписания	166
Удаление основного расписания	168
Печать основного расписания	169
Печать индивидуальных расписаний учащихся	171
Текущее расписание	172
Печать текущего расписания	174
Ведение расписания различных форм обучения и этапов учебного процесса	177
Работа с отчетами	178
Журнал замен занятий	179
Лист проблем	180
Журнал неназначенных занятий	
Анализ нагрузки	184
Анализ нагрузки преподавателей	184
Анализ нагрузки групп	185
Анализ нагрузки аудиторий	186
Анализ нагрузки типов аудиторий	187
Табель по преподавателям	
Учет часов за месяц	191
Учет по типам занятий	193
Учет по типам групп	194
Учет по аудиториям	195

Передача нагрузки	196
Выполнение за месяц (справка-выписка)	197
Выполнение нагрузки	
Выборка занятий	
Журнал изменений	
Публикация веб-страниц	
Экспорт данных	
Экспорт в 2-НК	
Экспорт в 1-техникум	
Экспорт в 76-КД-с	
РАБОТА С БАЗОЙ ДАННЫХ	216
Создать новую базу данных	217
Открыть базу данных	
Сохранить базу данных в другом файле	
Сжатие и восстановление базы данных	
Архивирование и рекомендации по защите информации	
Копирование базы данных на съемный диск	
Восстановление базы данных со съемного диска	
Очистка базы данных при переходе на новый учебный год	

Как работать с электронным руководством?

Если Вы работаете с электронной версией настоящего руководства пользователя, то Вы можете, удерживая клавишу **Ctrl**, навести **мышь на нужную строку оглавления** и нажать **левую кнопку** мыши – Вы перейдете в начало соответствующего раздела руководства. В тексте руководства Вы можете, удерживая **Ctrl**, навести мышь на <u>гиперссылку</u> и нажать **левую кнопку** мыши – Вы перейдете на нужный раздел руководства.

Введение

Идея программы «Экспресс-расписание» и ее названия – это быстрое За составление расписания. считанные минуты программа позволяет автоматически составить основное расписание с помощью уникального алгоритма с последующей удобной ручной корректировкой. Во многих программах на этом работа с расписанием заканчивается, но в программе наиболее «Экспресс-расписание» сильной стороной является веление ежедневных изменений расписания и учет фактически выполненных часов.

Компьютерная программа «Экспресс-расписание Колледж» – предназначена для автоматизации составления основного расписания в учреждениях среднего профессионального образования и его текущей корректировки, ведения учета выполнения педагогических часов и составления соответствующей документации.

Программа автоматически составляет основное расписание, проводит анализ трудности, позволяет вести ежедневные изменения расписания, учет выполненных часов, формирует разнообразные отчеты.

Компьютерная программа «Экспресс-расписание Колледж» идеально подходит как при обучении по стандартам второго поколения, так и при модульном обучении по стандартам третьего поколения.

Возможности программы

- Автоматическое составление (досоставление) основного расписания на 1 (2, 3 или 4) недели (при 5 или 6 дневной неделе), до 20 уроков в день;
- Ведение текущего расписания и возможность ежедневной замены уроков, учителей, аудиторий;
- Составление расписания для нескольких смен, а также потоков с разными сроками начала и окончания обучения;
- Работа с подгруппами (деление до 10 подгрупп);
- Возможность объединения классов в поток;
- Возможность установки нулевых уроков;
- Полный учет выполнения нагрузки за неделю и за год;
- Планирование отсутствия и занятости учителей, классов, аудиторий;

- Печать основного и текущего расписания, листа замены;
- Публикация основного и текущего расписания на сайте учебного заведения (<u>смотреть пример</u>);
- Возможность распечатки табеля и других отчетов (передаются в Excel), корректировка шаблонов отчетов;
- Полная информированность диспетчера в процессе составления расписания (выделение цветом, подсказки);
- Выборка уроков для ведения журнала;
- Ведение журнала замен для формирования справки на дополнительную оплату;
- Функции архивирования и сжатия базы данных;
- Функция очистки базы данных для перехода на новый учебный год;
- Установка пароля на вход в программу;
- Функции авторегистрации и автообновления программы;
- Краткая инструкция по работе в программе «Ваш помощник».

Программа «Экспресс-расписание Колледж» — это самостоятельная программа, имеющая интуитивный пользовательский интерфейс, проста и удобна для пользователей.

Варианты программы

Программа без регистрации работает в **демонстрационном режиме**, а при вводе кода регистрации предусмотрены 2 варианта программы, различающиеся максимальным количеством групп:

- Мини (до 25 групп);
- Полная версия (без ограничений).

Для более крупных образовательных организаций разработана сетевая версия.

Полная версия не имеет ограничений (максимальное количество строк в любом справочнике до 32768), а в режиме «Мини» действуют ограничения по количеству строк в справочниках, которые приведены в таблице ниже:

Справочник	Количество строк в режиме «Мини»
Нагрузка	400
Специальности	12
Группы	30
Преподаватели	60
Аудитории	50
Типы аудиторий	7
Дисциплины	90
Кафедры	10
Праздничные дни	20
Причины запретов	20
Время занятий	20
Пользователи	5
Типы занятий	5
Типы групп	5
Студенты	360
Проекты расписаний	5
Виды обучения	5

Ограничения в программе

Основное расписание:

• количество учебных занятий (пар): 20, плюс нулевая пара;

- период основного расписания: 1, 2, 3 или 4 недели, 5 или 6 учебных дней в неделе;
- максимальное количество подгрупп: 10;
- автоматическое назначение занятий производится с нулевой пары по 20ю, для работы с несколькими сменами можно выбирать нижнюю и верхнюю границу (например, с 1-й пары по 5-ю);
- возможно составление и досоставление основного расписания (учет ранее составленного расписания).

Текущее расписание:

- период расписания: без ограничения, доступны для назначения все дни (включая воскресения);
- учет выполненных занятий, в разрезе нагрузок, групп, преподавателей, аудиторий.

Уважаемые коллеги, наши программы постоянно дорабатываются, поэтому, пожалуйста, присылайте свои предложения. Это позволит сделать программу более функциональной, удобной и максимально соответствующей Вашим ожиданиям и запросам!

С уважением к Вам и надеждой на плодотворное сотрудничество, автор и разработчик программы «Экспресс-расписание Колледж», П.С. Батищев.

Авторское право на программу зарегистрировано в Федеральной службе по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам, подтверждено свидетельством о государственной регистрации программы для ЭВМ, автор и правообладатель: Батищев П.С.

Подготовка к работе с программой

Технические требования

- Microsoft Windows XP(SP2)/7/8/8.1/10 (любая из перечисленных).
- Microsoft Office 2000/XP/2003/2007/2010/2013 (любая версия из перечисленных, *!кроме версии 2010 Starter*), в том числе:
 - Microsoft Word (печать документов);
 - Microsoft Excel (вывод отчетов, импорт данных).

Примечание 1: программы MS Excel и MS Access входят в комплект программ Microsoft Office и наиболее часто бывают установлены на компьютере.

Примечание 2: ОС Windows, программы MS Excel и MS Access в комплект поставки программы «Экспресс-расписание Колледж» не входят.

Примечание 3: Microsoft Access (либо компонент DAO360.dll) – хранение информации; Microsoft Word, Excel – для формирования печатных документов.

Для работы автообновления необходимо скачать и установить программу Microsoft.NET Framework 3.5 или выше.

Программа требует наличия на компьютере мыши. Работа без мыши невозможна.

Получение программы

Получить программу можно либо на компакт-диске, либо через Интернет:

- 1. Компакт-диск высылается Почтой России после оплаты, либо наложенным платежом.
- 2. Наиболее быстро можно получить программу через Интернет, для этого после оплаты Вам сразу предоставляется возможность **скачать программу** с сайта разработчика.

Примечание: как правило, предлагается скачать программу с сайта разработчика, а диск будет Вами получен позднее. Если Вы скачаете программу с сайта и установите на компьютер,

то с диска повторно устанавливать программу не нужно, т.к. на диске содержится та же самая программа, а версия, скачиваемая с сайта, может оказаться даже новее, чем на диске.

Для приобретения программы:

- Зайдите на <u>сайт разработчика</u> (<u>https://pbprog.ru</u>) и зарегистрируйтесь;
- Перейдите на вкладку «Купить» и заполните форму заказа.

После заполнения формы Вы можете распечатать счет, квитанцию, либо оплатить заказ с помощью карты Visa, MasterCard или другим удобным для вас способом непосредственно на сайте.

Список сделанных заказов Вы сможете найти на вкладке «<u>Личный кабинет</u>» в разделе «<u>Список заказов</u>».

Как только оплата поступит, на Вашу электронную почту будет выслано письмо с информацией о том, как скачать программу.

Для скачивания программы:

• Зайдите на <u>сайт разработчика</u> с помощью Вашего логина и пароля (которые Вы указывали при регистрации на сайте);

- Перейдите на вкладку «Личный кабинет»;
- Перейдите в раздел «Мои программы»;
- Нажмите ссылку «Скачать» напротив названия нужной программы:

ПРОГРАММНЫЙ ЦЕНТР Томощь образованию!					Отдел продаж: Техподдержка: 8-800-707-41-80 8-800-100-58-90 8 (499) 600-600-0 Компьютерные программы и материал 15 лет с Вали! G					8-90 материалы Вами! G+
					_					Ð
		Главная	Продукты	Купит	ьЛ	Інчный кабі	анет	Око	мпании	Форум
Личный кабинет	Главная > Личный кабинет > Мои программы									
Настройки пользователя										
Список заказов	Мон п	OCDAMM		MM)						
Заявлення в УЦ										
Мон программы						1	Іоказат	ть толы	ко активнь	ие заказы
Переход на Полигон Про	No Sakasa	Наименовани	е программы		К-во	Дата	Да оконч	ата чания	Скачать	Запрос
Учебный центр	Jakaja	~				Jakaja	cep	виса	Yann	noga
Запрос программы	<u>183146</u>	<u>Экспресс-рас</u> Полная	писание Коллед	<u>286</u>	1	27.08.2018	26.08.	2019	Скачать	Код

Окно «Личный кабинет», раздел «Мои программы»

Установка программы

Программа «Экспресс-расписание Колледж» нуждается в корректной установке. Простого копирования программы с одного диска на другой (при отсутствии некоторых компонентов в системе) будет недостаточно.

Запустите программу установки:

• Если Вы скачали программу с сайта разработчика: дважды нажмите мышью по полученному файлу: raspis.exe.

• Если Вы получили компакт-диск: вставьте компакт-диск в дисковод, программа установки запустится автоматически. Если программа установки не запустилась, то откройте Мой компьютер, компакт-диск и запустите файл:

🖥 raspis.exe.

1. В появившемся окне с названием «Установка – Экспресс-расписание Колледж» нажмите «Далее», чтобы продолжить установку программы, либо нажмите «Отмена» – для отмены установки:



2. В следующем окне прочитайте Лицензионное соглашение и если Вы согласны, то установите флажок «Я принимаю условия соглашения», затем нажмите «Далее».

₿	Установка — Экспресс-расписание Колледж –		×	
	Лицензионное Соглашение Пожалуйста, прочтите следующую важную информацию перед тем, как продолжить.	(
	Пожалуйста, прочтите следующее Лицензионное Соглашение. Вы должны принять условия этого соглашения перед тем, как продолжить.			
	ЛИЦЕНЗИОННОЕ СОГЛАШЕНИЕ	^		
	на использование компьютерной программы для составления расписания учебных занятий			
	"Экспресс-расписание" Колледж Полная/Мини версия			
	Перед использованием программы, пожалуйста, ознакомьтесь с условиями настоящего лицензионного соглашения. Любое использование вами программы означает полное и безоговорочное принятие вами условий настоящего лицензионного соглашения. Если вы не принимаете условия лицензионного соглашения в полном объеме, вы не имеете права использовать программу в каких-либо целях.	*		
	• Я принимаю условия соглашения			
	○ Я не принимаю условия соглашения			
	< Назад Далее > О	тме	на	

3. Выберите папку, в которую будет установлена программа, и нажмите «Далее».

6	Установка — Экспресс-расписание Колледж 🛛 – 🗖 🗙				
	Выбор папки установки В какую папку Вы хотите установить Экспресс-расписание Колледж?				
Программа установит Экспресс-расписание Колледж в следующую папку.					
Нажмите «Далее», чтобы продолжить. Если Вы хотите выбрать другую папку, нажмите «Обзор». Рекомендуется устанавливать программу в папку, созданную в корневой папке диска С (важно для Windows Vista и Windows 7, 8)					
	Требуется как минимум 33,1 Мб свободного дискового пространства.				
	< Назад Далее > Отмена				

Внимание: программе нужен полный доступ в папку, где она будет установлена, поэтому рекомендуем установить программу в корне диска *С*, создав папку «Экспресс-расписание Колледж»: С:\Экспресс-расписание Колледж.

Примечание: нельзя устанавливать программу на съемный диск (флеш-накопитель, съемный жесткий диск), т.к. система защиты программы анализирует параметры компьютера, и если компьютер будет другим, то программа не будет работать.

4. Выберите папку в меню «Пуск», где программа установки должна создать ярлыки, нажмите «Далее».

ß	Установка — Экспресс-расписание Колледж 🛛 – 🗖 🗙			
	Выберите папку в меню «Пуск» Где программа установки должна создать ярлыки?			
	Программа создаст ярлыки в следующей папке меню «Пуск».			
	Нажмите «Далее», чтобы продолжить. Если Вы хотите выбрать другую папку, нажмите «Обзор».			
	Экспресс-расписание Колледж Обзор			
	< Назад Далее > Отмена			

ß	Установка — Экспресс-расписание Колледж 🛛 – 🗆 🗙
	Установка Пожалуйста, подождите, пока Экспресс-расписание Колледж установится на Ваш компьютер.
	Распаковка файлов С:\Экспресс-расписание Колледж\Руководство пользователя.doc
	Отмена

5. По окончании установки отметьте галочками действия, которые необходимо выполнить, и нажмите кнопку «Завершить».



Компоненты программы

При установке программа создает папки и устанавливает все необходимые файлы для ее корректной работы.

Папка для размещения программы выбирается при установке. Рекомендуем устанавливать программу в папку: С:\Экспресс-расписание Колледж.

В этой папке размещаются файлы:

- raspis.exe программа;
- **raspis.mdb** база данных (имена файлов могут быть любыми);
- raspis_backup.mdb, raspis_compact.mdb копии базы данных;
- **LICENSE**. **txt** текст лицензионного соглашения;
- **ReadMe**.txt общие сведения о программе;
- unins000.exe файл для удаления программы;
- unins000.dat параметры конфигурации;
- Update.exe файл для автоматического обновления программы;
- Руководство пользователя.

Также создаются папки:

- **Zip** для размещения программы–архиватора;
- **CompactBD** для размещения резервной копии базы данных;
- Архив для размещения архивных копий базы данных;
- Документы для размещения созданных документов и отчетов;
- Шаблоны для размещения шаблонов печатных форм документов и отчетов;
- Веб-шаблоны для размещения шаблонов веб-страниц;
- **WWW** для размещения веб-страниц расписания;
- Помощник краткая инструкция по работе с программой.

Запуск программы

При правильной установке программы на рабочем столе появляется ярлык программы – Э «Экспресс-расписание Колледж», и в главном меню Windows (меню Пуск) программа установки создает папку «Экспресс-расписание Колледж» (Пуск — Все программы — Экспресс-расписание Колледж), в которой имеются файлы (см. «Компоненты программы») и ярлыки:

• Экспресс-расписание Колледж – raspis.exe – для запуска программы.

• Руководство пользователя – настоящий документ Word, содержащий подробное описание программы «Экспресс-расписание Колледж».

• Деинсталлировать Экспресс-расписание Колледж – unins000.exe – ярлык для удаления программы «Экспресс-расписание Колледж» с компьютера.

• Сайт Экспресс-расписание Колледж в Интернете – ссылка на страницу с программой «Экспресс-расписание Колледж» в Интернете на сайте <u>http://ПрограммныйЦентр.РФ</u> (<u>https://pbprog.ru</u>).

Запуск программы:

Нажмите на ярлык на рабочем столе – **Экспресс-расписание Колледж**». Также запустить программу Вы можете через меню Пуск:

Пуск → Программы (Все программы) → Экспресс-расписание Колледж → Экспресс-расписание Колледж.

Открыть Руководство пользователя:

Пуск → Программы (Все программы) → Экспресс-расписание Колледж → Руководство пользователя. Также можно для открытия руководства в главном окне программы в панели инструментов нажать на кнопку Справка → Руководство пользователя, либо нажать на клавишу F1 на клавиатуре.

Карточка товара:

Вы можете открыть страницу программы на сайте разработчика (при наличии соединения с Интернетом), где публикуется информация о выходе новых версий продукта:

Главная — Образовательная организация — Экспрессрасписание Колледж.

Адрес страницы:

https://pbprog.ru/products/programs.php?SECTION_ID=118&ELEMENT_ID=376

Работа в демонстрационном режиме

Незарегистрированная копия рабочей версии программы работает в демонстрационном режиме.

Демонстрационный режим – это режим, в котором используются уже заполненные справочники и документы. Эти данные можно удалить и изменить. Вам доступны все возможности по вводу данных, кроме распечатки документов. Однако после закрытия программы, созданные Вами данные, не будут сохранены. В демонстрационном режиме также есть ограничения по количеству создаваемых строк в справочниках.

Примечание: кроме рабочей версии имеется демонстрационная версия программы, которая служит для демонстрации возможностей программы. Демо-версию можно скачать с веб-сайта разработчика по адресу:

https://pbprog.ru/upload/download/files/raspis_demo.exe

ПРОГРАМ То.мощ	Отдел продаж: Техподдержка: 8-800-707-41-80 8-800-100-58-90 ММНЫЙ ЦЕНТР 8 (499) 600-600-0 Компьютерные программы и материалы 5 образованию! 15 лет с Вахи! С+ 5				
	Главная Продукты Купить Личный кабинет О компании Форум				
Каталог	Главная Продукты Каталог Образовательная организация				
Статьн					
Скачать					
Видеоуроки	экспресс-расписание колледж полная				
Вебинары	версия: 6.7.9				
Руководства пользователей	Дата выпуска: 31.08.2002 Дата последнего обновления: 23.03.2018 Демо-версия: <u>скачать</u>				
Часто задаваемые вопросы Рекламные материалы Исиз: 9600 7990 руб *					
Отзывы пользователей					
Купить	💿 Поделиться 🦸 🖪 Ғ 💟 😫 🚳 🗞 🚎 😂				

Рабочая версия без регистрации работает в демонстрационном режиме, он включается нажатием кнопки «Демонстрационный режим» в окне Регистрация.

Демо-версия также не содержит модуля формирования выходных документов, а содержит готовые примеры таких документов. Демонстрационная версия работает только в демонстрационном режиме, в ней нажмите кнопку «Открыть программу».

В демо-режиме и демо-версии программы можно вводить данные, а также доступны многие возможности, за исключением:

- сохранения и открытия файлов;
- печати документов (готовые образцы документов открываются при нажатии на кнопку — «Печать»).

Остальные функции программы работают в полном объеме. Вы можете, не регистрируя программу, ознакомиться со всеми ее возможностями.

Регистрация программы

При первом запуске программа выдает окно «Экспресс-расписание – Регистрация»:

🕼 Экспресс-расписание Колледж - Регистрация	×				
Внимание!					
Данная копия программы не зарегистрирована! Возможна работа только в демонстрацинном режиме. Для использования всех возможностей программы ее необходимо зарегистрировать.					
Автоматическая регистрация: Введите Логин и Пароль от Личного кабинета на сайте https://pbprog.ru					
Логин:					
Пароль:					
В случае затруднений обратитесь по электронной почте sales@pbprog.ru либо по телефон 8-800-707-41-80 (звонок бесплатный), 8 (8332) 47-31-47, сообщите № заказа или договора	ам 8 (499) 600-600-0,).				
Без ограничений 💌 Регистрация Помощь Демо	нстрационный режим				

Окно «Экспресс-расписание – Регистрация»

Регистрация программы может осуществляться двумя способами:

1 способ: автоматическая регистрация программы (подробнее см. «<u>Автоматическая регистрация программы</u>»);

2 способ: ручная регистрация программы – для получения ответного кода необходимо зайти на сайт <u>http://ПрограммныйЦентр.РФ</u> (<u>https://pbprog.ru</u>) в Личный кабинет или обратиться в отдел продаж по тел. 8-800-707-41-80 (подробнее см. «<u>Регистрация программы вручную</u>»).

Рассмотрим подробнее оба способа регистрации программы.

Автоматическая регистрация программы

Внимание! Для осуществления автоматической регистрации необходимо, чтобы Ваш компьютер, на котором установлена программа, был подключен к **Интернету**.

Для выполнения автоматической регистрации программы в окне регистрации введите логин и пароль, которые Вы используете для входа в Личный кабинет на сайте <u>http://программныйцентр.pф/</u> (<u>https://pbprog.ru</u>), и нажмите кнопку «**Регистрация**»:

8	🛿 Экспресс-расписан	ние Колледж - Регистрация	×
Γ	Внимание!		
	Данная копия програ демонстрацинном ре: необходимо зарегист	Версия 6.7.6	
	- Автоматическ а Введите Логин и Пара		
	Логин:	(feedal)	
	Пароль:	××××××	
E	3 случае затруднений с 3-800-707-41-80 (звонок	обратитесь по электронной почте sales@pbprog.ru либо по телефо : бесплатный), 8 (8332) 47-31-47, сообщите № заказа или договор	онам 8 (499) 600-600-0, ра.
	Без ограничений	 Регистрация Помощь Дем 	онстрационный режим

Окно регистрации программы

Программа будет зарегистрирована автоматически.



Если у Вас возникли проблемы при авторегистрации программы, обратитесь в отдел продаж по электронной почте <u>sales@pbprog.ru</u>, либо по телефону 8-800-707-41-80. При обращении сообщите:

- наименование программы;
- номер заказа или договора (по которому приобреталась программа);
- причину регистрации новая установка, переустановка программы после форматирования диска;
- опишите проблему.

Примечание 1: если сведения о номере заказа или договора неизвестны, то сообщите наименование организации или фамилию, имя, отчество частного лица – покупателя программы. В этом случае Вас сложнее будет найти в базе данных пользователей, поэтому возможна задержка с ответом.

Примечание 2: при отсутствии подключения к Интернету более 30 дней, программа перейдет в демонстрационный режим. Для продолжения работы необходимо подключение к Интернету, после чего программа автоматически активируется и Вы сможете продолжить работу.

Регистрация программы вручную

Если подключение к интернету отсутствует, Вы можете зарегистрировать программу вручную.

Для этого введите логин и пароль, которые Вы используете для входа в Личный кабинет на сайте <u>http://ПрограммныйЦентр.РФ</u> (<u>https://pbprog.ru</u>), и нажмите кнопку «**Регистрация**»:

Экспресс-распи	сание Колледж - Регистрация	×
Внимание	<u>؛ا</u>	
Данная копия про демонстрацинном необходимо зарег	граммы не зарегистрирована! Возможна работа только в режиме. Для использования всех возможностей программы ее истрировать.	Версия 6.7.6
- Автоматиче: Вверите Логин и Г	ская регистрация: Тародь от Личного кабинета на сайте https://pbprog.ru	
bbcguire fier with		
Логин:	(Manual)	
Пароль:	*****	
В случае затруднен 8-800-707-41-80 (зво	ий обратитесь по электронной почте sales@pbprog.ru либо по телефо нок бесплатный), 8 (8332) 47-31-47, сообщите № заказа или договор	нам 8 (499) 600-600-0, а.
Без ограничений	🔹 Регистрация Помощь Демо	нстрационный режим

Окно регистрации программы

После нажатия на кнопку «**Регистрации**» программа проверит наличие подключения к Интернету и при его отсутствии выдаст следующие сообщение. Дважды ответьте «Да»:



Для ручного ввода кода активации на следующий вопрос о проверке соединения ответьте «**Het**»:

Экспресс-расписание Колледж						
<u> </u>	Не удается подключиться к сети Интернет. Нажмите Да для повторной проверки соединения, либо Нет, если Вы желаете вручную ввести код активации программы. Попробовать снова?					
	Да Нет					

В окне регистрации появится исходный код:

💭 Экспресс-распис	ание Колледж - Per	гистрация		×				
Внимание	l							
Данная копия программы не зарегистрирована! Возможна работа только в демонстрацинном режиме. Для использования всех возможностей программы ее необходимо зарегистрировать.								
— Автоматичес і Введите Логин и Па	кая регистрац роль от Личного каб	ия: і́инета на сайте https:/	/pbprog.ru					
Логин:	1000		_					
Пароль:	******							
Для получения кода договора и исходны	а ответа обратитесь і ій код, после чего Ва	в отдел продаж по тел м выдадут код ответа	. 8-800-707-41-8 для регистраці	30. Сообщите № заказа или ии программы.				
Исходный код	: 846145505777883							
Код ответа:								
В случае затруднений 8-800-707-41-80 (звон	й обратитесь по элек ок бесплатный), 8 (83	тронной почте sales@ 332) 47-31-47, сообщи	pbprog.ru либо r ∙e № заказа илі	по телефонам 8 (499) 600-600-0, и договора.				
Без ограничений	•	Регистрация	Помощь	Демонстрационный режим				

Обратитесь в отдел продаж по телефону: 8-800-707-41-80 (звонок бесплатный), при обращении сообщите:

- наименование программы;
- номер заказа или договора (по которому приобреталась программа);
- исходный код (15 цифр).

Примечание: если сведения о номере заказа или договора неизвестны, то сообщите наименование организации или фамилию, имя, отчество частного лица – покупателя программы. В этом случае Вас сложнее будет найти в базе данных пользователей, поэтому возможна задержка с ответом.

Введите полученный код ответа в программу и нажмите кнопку «Регистрация». После ввода программа будет работать в обычном (рабочем) режиме:

💭 Экспресс-расписан	ние Колледж - Регистрация	×					
Внимание!							
Данная копия программы не зарегистрирована! Возможна работа только в демонстрацинном режиме. Для использования всех возможностей программы ее необходимо зарегистрировать.							
- Автоматическа Введите Логин и Паро	Автоматическая регистрация: Введите Логин и Пароль от Личного кабинета на сайте https://pbprog.ru						
Логин:	MishaS						
Пароль:	Пароль:						
Для получения кода с договора и исходный	ятвета обратитесь в отдел продаж по тел. 8-800-707-41-80. Сообщи код, после чего Вам выдадут код ответа для регистрации програм	те № заказа или 1мы.					
Исходный код:	846145505777883						
Код ответа:	312654122651265						
В случае затруднений с 8-800-707-41-80 (звонок	обратитесь по электронной почте sales@pbprog.ru либо по телефон < бесплатный), 8 (8332) 47-31-47, сообщите № заказа или договора	ам 8 (499) 600-600-0,					
Без ограничений	 Регистрация Помощь Демон 	нстрационный режим					

Окно регистрации программы



Примечание: при отсутствии подключения к Интернету более 30 дней, программа перейдет в демонстрационный режим. Для продолжения работы необходимо подключение к Интернету, после чего программа автоматически активируется и Вы сможете продолжить работу.

Перенос лицензии на другой компьютер

Если Вы хотите активировать лицензию программы на другом компьютере, в меню «Сервис» нажмите «Деактивировать программу»:



Меню «Сервис», деактивировать программу

Подтвердите деактивацию программы:



Появится сообщение об успешной деактивации. Нажмите «ОК».



Внимание! После деактивации программа перейдет в демонстрационный режим.

Теперь Вы можете активировать эту лицензию на другом компьютере (см. «<u>Регистрация программы</u>»).

Обновление программы. Получение обновлений программы

Программа отслеживает выпуск новых версий и настоятельно рекомендует Вам обновить программу. Данная проверка включается автоматически при запуске программы, либо при выборе: Сервис → Обновить программу.

Также чтобы узнать, появилось ли обновление программы, Вы можете на сайте <u>http://ПрограммныйЦентр.РФ</u> (<u>https://pbprog.ru</u>) нажать на название программы «Экспресс-расписание Колледж» в разделе «Мои программы» в «Личном кабинете» и перейти в карточку с описанием программы (либо откройте карточку любым другим способом). В верхней части страницы будет указана версия программы и дата последнего обновления, а ниже «Новое в версии» – указаны возможности, которые появились в каждой из выпускаемых версий.

Установить обновление программы можно двумя способами:

1 способ: настройте автоматическое обновление программы (см. «<u>Автоматическое обновление программы</u>»);

2 способ: выполните обновление вручную – скачайте обновление в разделе «<u>Мои программы</u>» в «<u>Личном кабинете</u>» на нашем сайте, нажав на ссылку «Скачать» напротив наименования программы. С помощью этой ссылки всегда скачивается самая последняя версия программы (см. «<u>Обновление программы</u> вручную»).

ПРОГРАММНЫЙ ЦЕНТР Томощь образованию!					Отдел продаж: Техподдержка: 8-800-707-41-80 8-800-100-58-90 8 (499) 600-600-0 Компьютерные программы и матери 15 лет с Важи!					8-90 материалы Зами! G+
							_			Ð
		Главная	Продукты	Купит	ъЛ	Інчный каб	нет	0 ко	мпании	Форум
Личный кабинет	Главная	> Личный как	абинет 🤉 Мои	програм	имы			е веј	рсия я печати	сделать
Настройки пользователя										
Список заказов	Мои п	рограмм								
Заявления в УЦ		чой программы (лицензии)								
Мон программы Показать только активные						ые заказы				
Переход на Полнгон Про заказа Учебный центр		Наименование программы		К-во	Дата	Да оконч	та ания	Скачать	Запрос	
					Jakaja	серя	иса	Yann	юда	
Запрос программы	<u>183146</u>	<u>Экспресс-рас</u> Полная	писание Коллеј	<u>DK</u>	1	27.08.2018	26.08.	2019	Скачать	<u>Код</u>

После чего установите обновление поверх существующей программы в ту же папку.

Примечание: перед установкой программа должна быть закрыта.

Автоматическое обновление программы

Для выполнения автоматического обновления программы Вам потребуется:

1. в окне «Параметры» на вкладке «Сеть» (выберите меню Сервис → Параметры...) установить настройки для выполнения автоматического обновления: введите логин и пароль, которые Вы используете для входа в «Личном кабинете» на сайте http://ПрограммныйЦентр.РФ (https://pbprog.ru):

🗞 Параметры 🛛 🗙							
Общие Расписание Интерфейс Обновление программы Сервис автоматического обновления и регистрации https Таймаут для сервиса автоматичес обновления и регистрации, сек. Авторизация на сайте http://pbpr Логин	учебное заведение <u>Сеть</u> ://pbprog.ru/webservices/update/ кого 150 og.ru						
Автообновление окон Обновлять окна автоматически Через каждые 10 • секунд	Журнал изменений Очищать журнал полностью при загрузке программы Хранить журнал 14 _ дней						
ОК Отмена Помощь							

Окно «Параметры»

2. программа «Экспресс-расписание Колледж» обязательно должна быть запущена от имени администратора (для операционных систем Windows 7/8/8.1/10);

Примечание: для того чтобы программа «Экспресс-расписание Колледж» всегда запускалась с правами администратора, выполните настройки. Для этого зайдите в папку, где установлена программа, нажмите правой кнопкой мыши на файл программы **raspis.exe** и выберите «Свойства»:

Руководство пользователя

📙 🛃 📙 🖛 Экспресс-	расписание Кол Средства	работы с приложениями		_		×
Файл Главная Под	елиться Вид	Управление			`	~ ?
← → * ↑ _ « Ло	кальный диск (C:) → Экспрес	сс-расписание Колледж	√ С Поис	:к: Экспресс-ј	расписани	م
	Mura ^		Tur		Daartoon	
📌 Быстрый доступ		дата измене			газмер	
📃 Рабочий стол 🖈	Temp	28.08.2018 13	8:00 Папка с	файлами		
📕 Загрузки 🛛 🖈	www	28.08.2018 8:0	09 Папка с	файлами		
🛱 Документы 🖈	Zip	28.08.2018 8:0	09 Папка с	файлами		
🔄 Изображения 💉	Архив	28.08.2018 8:	09 Папка с 00 Папка с	файлами		
	Лоюменты	20.00.2010 0.0		файлами		
50 Demos and a	Помошник	28.08.2018 8:	09 Папка с	файлами		
у рарианты ввода	Шаблоны	28.08.2018 8:0	09 Папка с	файлами		
60 Установка и обн		22.03.2018 12	2:48 Файл "Т	XT"	6 KE	
Экспресс-расписа	🚰 rasp			сение	6 562 KB	
ineDrive 🍊 💪	🔬 газр		e	тры конф	1 КБ	
	газр Запуск от им	Запуск от имени администратора Исправление проблем с совместимостью			2 836 KE	
	газр газр				3 300 KE	
видео	🕗 rasp Запустить с г	рафическим процессором	/ p	ft Access	2 836 KE	
🚆 Документы	🕗 газр Закрепить на	а начальном экране	D	ft Access	3 300 KE	
🕂 Загрузки	🚈 rasp 🧧 Edit with Note	epad++	Þ	ft Access	3 300 KE	
📰 Изображения	rasp сканировать сканировать	программой ESET NOD32 Antivir	rus D	ft Access	3 300 KE	
🁌 Музыка	🕼 rasp Расширенны	іе функции	> *	сение	6 660 KE	
🧊 Объемные объекті	🗾 Rea			XT"	6 KB	
📃 Рабочий стол	setti Закрепить на	а панели задач		UNFIG"	I Kb	
🏪 Локальный диск (С	Восстановить	ь прежнюю версию		AT"	9 KD 50 KE	
👝 Локальный диск (Е	или Приравить			сение	699 KB	
	(Upd			сение	1 678 KE	
📺 Сеть	Вырезать			нт Micros	6 628 KB	
	Копировать					
	Создать ярль	ык				
	Удалить					
	Переименов	ать				
	Свойства					
Элементов: 25 Выбран 1	элемент: , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					

В открывшемся окне выберите вкладку «Совместимость», в пункте «Уровень привилегий (прав)» установите галочку «Запускать эту программу от имени администратора» и нажмите «ОК».

💭 Свойства: raspis			×				
Безопасность	Подробно	Предыдущи	е версии				
Общие	Совместимость	Цифровые	подписи				
Если эта программа работает неправильно в данной версии Windows, попробуйте запустить средство устранения проблем с совместимостью. Запустить средство устранения проблем с совместимостью Как мне выбрать параметры совместимости вручную? Режим совместимости Запустить программу в режиме совместимости с: Windows 8							
Режим понижен 8-разрядный цвет	(256) <						
Использовать р	разрешение экрана 640 г	< 4 80					
Отключить опти	мизацию во весь экран						
🗹 Запускать эту п	рограмму от имени адм	инистратора					
Изменить параметры высокого DPI							
Изменить параметры для всех пользователей							
	ОК	Отмена	Применить				

3. Ваш компьютер, на котором установлена программа, должен быть подключен к сети Интернет;

4. обязательно должна быть установлена программа **Framework версии 3.5** (скачать программу <u>Microsoft.NET Framework 3.5</u> (или выше) Вы можете из карточки товара «Экспресс-расписание Колледж» или с официального сайта Microsoft);

При выполнении функции автообновления программа проверяет, есть ли на сайте новая версия программы, и выдает окно «Информация об обновлениях»:

💭 Информация об обновлениях —		×
Версия 6.7.9 от 23.03.2018 г.		^
 Исправлены ошибки при выполнении анализа нагруз преподавателей и групп. Исправлены ошибки при публикации веб-страницы. В программе обновлен "Помощник пользователя". Внесены небольшие корректировки по замечаниям и 	ки	
предложениям пользователей. Версия 6.7.7 от 24.11.2017 г.		
 Исправлена ошибка в создании отчета "Выполнение нагрузки" (по группам, по преподавателям). Внесены небольшие корректировки по замечаниям и предложениям пользователей. 		
Версия 6.7.5 от 10.08.2017 г. Обновить	3	акрыты

Внимание: данная проверка включается автоматически при запуске программы, либо при выборе команды Сервис → Обновить программу.

Для обновления программы нажмите «Обновить». Начнется скачивание новой версии программы и обновление:



После того как обновление программы будет выполнено в окне «Обновление...» нажмите на кнопку «Готово» и откроется новая актуальная версия программы «Экспресс-расписание Колледж»:



Обновление программы вручную

В данном случае установка обновления программы полностью аналогична установке самой программы, т.к. при этом Вы просто повторно и полностью устанавливаете программу.

Получение обновления производится точно так, как и получение непосредственно самой программы – путем скачивания файла на сайте разработчика. Компакт-диск высылается только один раз, а последующие обновления передаются в электронном виде.

При обновлении программы:

• скачайте файл установки из Вашего «<u>Личного кабинета</u>» на нашем сайте и запустите его;

Примечание: в «<u>Личном кабинете</u>» всегда находится самая последняя версия программы.

• установленную старую версию программы НЕ удаляйте;

- устанавливайте программу точно, как в первый раз и в ту же папку;
- все ранее наработанные данные сохраняются;

• код регистрации после установки обновления сохраняется, повторно вводить его не придется.

Примечание: до обращения в службу технической поддержки убедитесь, что у Вас установлена самая новая версия программы.

Переход на другой вариант программы

В случае если Вам необходимо перейти на другой вариант программы «Экспресс-расписание Колледж», например, если установлена версия «Мини», а Вам необходима «Полная» версия программы (подробнее о вариантах программы см. «Варианты программы»), выполните следующие действия:

- купите новый вариант программы «Экспресс-расписание Колледж» (за более подробной информацией обратитесь в отдел продаж по эл.почте: <u>sales@pbprog.ru</u> или по телефонам);
- выполните установку обновления программы (подробнее см. «<u>Обновление программы</u>. <u>Получение обновлений программы</u>»);
- выполните перерегистрацию программы. Для этого откройте программу и выполните: Справка → Регистрация программы. В появившемся окне введите код ответа и выберите версию программы из выпадающего списка (подробнее «Регистрация программы»):

💷 Экспресс-распи	сание Колледж - Р	егистрация		×					
Внимание	!								
Данная копия прог демонстрацинном необходимо зареги	Данная копия программы не зарегистрирована! Возможна работа только в демонстрацинном режиме. Для использования всех возможностей программы ее необходимо зарегистрировать.								
- Автоматичес Введите Логин и Па	Автоматическая регистрация: Введите Логин и Пароль от Личного кабинета на сайте https://pbprog.ru								
Логин:	-								
Пароль:	******								
В случае затруднени 8-800-707-41-80 (звон	й обратитесь по эля юк бесплатный), 8 (ектронной почте sales((8332) 47-31-47, сообщі	⊇pbprog.ru либо п ите № заказа или	о телефонам 8 (499) 600-600-0, 1 договора.					
Без ограничений	•	Регистрация	Помощь	Демонстрационный режим					
Без ограничений Мини (25 групп)									
	0								

Окно регистрации программы

Хранение информации в базе данных

Вся информация, с которой работает программа «Экспресс-расписание Колледж», сохраняется в файле базы данных формата Microsoft Access 2000/XP/2003/2007/2010/2013 (расширение файла *.mdb).

В файле базы данных хранится содержимое **справочников**, основное, текущее расписание, а также параметры расписания. Если Вы создали необходимую базу данных, то при следующем открытии программы созданная база данных открывается автоматически. При обновлении версии программы структура базы данных корректируется также автоматически.

При **первом запуске** зарегистрированной программы будет создана база данных, при этом программа задаст вопрос: «Заполнить справочники демонстрационными данными?..». Выберите справочники, которые необходимо заполнить и нажмите «**OK**». Для того чтобы не заполнять справочники демоданными, снимите все галочки и нажмите «**OK**».

Более подробно работа с базой данных описана в разделе: «<u>Работа с базой</u> данных».

Сетевая версия программы

Монопольный режим

Монопольный режим – это режим работы с базой данных одного пользователя. Если один пользователь загрузил программу в монопольном режиме, то другие уже не смогут загрузить программу ни в обычном, ни в монопольном режиме (при работе с той же базой данных).

Монопольный режим предназначен для выполнения операций, связанных с выбором и обслуживанием базы данных. Это создание, открытие, сохранение, сжатие, архивирование базы данных, а также при необходимости вложить в письмо базу данных для проверки. Данные операции нельзя выполнить в обычном режиме, т.к. другие пользователи будут обращаться к базе данных, а это необходимо исключить. Подробно работа с базой данных описана в разделе «Работа с базой данных».

Запуск программы в монопольном режиме выполняется с помощью ярлыка «Экспресс-расписание Колледж Монопольно».

Установка и обновление сетевой версии программы

Однопользовательская версия устанавливается на один компьютер, либо на несколько компьютеров при наличии нескольких лицензий одинаковым способом с помощью одного файла установщика, скаченного из личного кабинета или с одного компакт-диска.

Особенность установки сетевой версии программы состоит в том, что она может быть установлена на несколько компьютеров, которые работают с одной базой данных.

Установка сетевой версии программы «<u>Экспресс-расписание Колледж</u>» выполняется следующим образом (для однопользовательской версии см. «<u>Установка программы</u>»):

1. Программа устанавливается на каждый компьютер отдельно с одного файла установщика или одного компакт-диска (см. «Установка программы»).
- Регистрация необходима для каждого компьютера отдельно (см. «<u>Регистрация программы</u>»). Исходный код будет различным для каждого компьютера.
- 3. На одном (главном) компьютере создается база данных: Файл → Создать базу данных (см. «<u>Работа с базой данных</u>»).
- 4. Необходимо установить общий доступ на папку с базой данных и предоставить права на изменение информации тем пользователям, которые будут работать с программой.
- 5. На других компьютерах база данных выбирается на каждом компьютере отдельно с помощью меню Файл → Открыть базу данных (см. «Открыть базу данных»). Нужно выбрать общий файл базы данных, находящийся на главном компьютере (или сервере) по сети (через Сетевое окружение).

Обновление сетевой версии программы осуществляется аналогично обновлению однопользовательской версии (см. «Обновление программы. <u>Получение обновлений программы</u>»). Но необходимо выполнить обновление на каждом компьютере, где установлена программа.

Наборы прав. Справочник «Пользователи»

Для обеспечения сохранности информации и разграничения прав доступа в программе предусмотрен справочник «<u>Пользователи</u>». Чтобы открыть справочник, выберите пункт в меню: Справочники — Пользователи.

Экспресс-распи	ісание Колледж		_		×
Файл Правка Ви	ід Операции	Справочники Отчеты Сервис Окно Справка			
		Преподаватели > Учебные группы > Аудитории > Дисциплины Проекты расписаний Нагрузка Типы занятий Время занятий Причины запретов Праздничные дни	Ċ	8	?

🛎 Пользоват	- • ×	
Пользователь	Роль	
Администратор	Администратор	
Диспетчер	Диспетчер	
Пользователь	Пользователь	

Окно справочника «Пользователи»

В справочник «Пользователи» Администратор может добавлять пользователей, удалять, изменять параметры пользователя. Нельзя удалить пользователя, имеющего администраторские права, то есть хотя бы один пользователь (с любым именем) должен иметь такие права. Если нет ни одного пользователя с правами администратора, то при следующем запуске программы будет создан пользователь Администратор с правами администратора (без пароля).

Для установки пароля выберите нужную запись в справочнике пользователей, нажмите Enter (или двойной щелчок по строке), в поле «Пароль» введите пароль и в поле «Подтверждение пароля» введите то же самое, нажмите «ОК».

Пароль хранится в файле базы данных в зашифрованном виде. Имейте в виду, что строчные и заглавные буквы различаются. Также при вводе пароля обратите внимание на выбранный алфавит. По умолчанию в справочнике создаются **3 пользователя**: Администратор, Оператор, Пользователь с 3-мя соответствующими одноименными ролями.

Роль определяет набор прав, то есть, какие возможности программы может использовать пользователь согласно своей роли. В данной версии наборы прав не могут быть изменены, они выбираются только с помощью выбора нужной роли. Список прав приведен в следующей таблице.

Возможность	Администратор	Onepamop	Пользователь
Назначить, отменить урок	+	+	_
Установить, снять запрет	+	+	_
Печать расписания	+	+	+
Создать, удалить основное	+	+	_
расписание			
Создать удалить текущее	+	+	_
расписание			
Создать, открыть, сохранить как	+	+	_
базу данных			
Скопировать базу данных на	+	+	_
флеш-накопитель, восстановить			
базу данных			
Сжать, архивировать, вложить в	+	+	—
письмо базу данных			
Отмена последних действий	+	+	_
Редактирование справочников	+	+	_
Изменить параметры расписания	+	+	+
(Сервис/Параметры)			
Создать нового пользователя,	+	_	_
изменить имя пользователя, роль			
Изменить свой пароль	+	+	—
Изменить пароль другого	+	_	_
пользователя			
Войти в программу в	+	+	—
монопольном режиме			

Наборы прав ролей

Как видно из таблицы, **Пользователь** может только просматривать информацию. **Оператор** может все, за исключением работы со справочником пользователей, а **Администратору** доступны все возможности.

Обновление данных в окнах

Поскольку несколько пользователей одновременно работают с одной базой данных, то встает проблема одновременного отображения сделанных изменений в окне программы у всех пользователей.

В программе предусмотрено автоматическое обновление окон, то есть считывание данных из базы данных и вывод на экран.

Чтобы настроить период автообновления выполните: Сервис → Параметры → Сеть → Автообновление окон, установите, через сколько секунд будет происходить автообновление. По умолчанию 10 секунд.

В процессе работы для обновления активного окна нажмите кнопку _____ – Обновить (или клавишу F5, или Вид → Обновить).

Ф _о Параметры	×
Общие Расписание Интерфейс У Обновление программы Сервис автоматического обновления и регистрации https Таймаут для сервиса автоматичес обновления и регистрации, сек. Авторизация на сайте http://pbpr Логин Лароль х×××××	учебное заведение <u>Сеть</u> ://pbprog.ru/webservices/update/ кого 150 og.ru
Автообновление окон Обновлять окна автоматически Через каждые 10 ceкунд	Журнал изменений Очищать журнал полностью при загрузке программы Хранить журнал 14 дней
OK	Отмена Помощь

Окно «Параметры»

Техническая поддержка

Если у Вас появились вопросы по использованию программы, и Вам необходима консультация специалиста – Вы можете обратиться в нашу службу технической поддержки.

Для обращения в службу технической поддержки:

- убедитесь, что у Вас установлена самая новая версия (!), так как возможно проблема, о которой пойдет речь, уже устранена;
- изучите материалы форума, размещенного на нашем сайте <u>https://www.pbprog.ru/forum</u>, возможно, там имеется ответ на Ваш вопрос;
- если вопрос *требует рассмотрения информации*, которую Вы ввели в программу, то выбирайте способ обращения по электронной почте, если вопрос не требует такого рассмотрения, то можно его задать по телефону нашим специалистам;
- предложения по улучшению программы и жалобы присылайте в письменном виде так они сразу будут рассмотрены.

При обращениях по электронной почте:

- присылайте сообщения на адрес <u>help@pbprog.ru;</u>
- укажите название программы, версию, номер заказа или договора;
- точно и полно опишите вопрос или возникшую проблему; укажите, где именно возникла проблема; в каком разделе, какой показатель или таблица, столбец, строка и т.п., что на Ваш взгляд работает неверно или вызывает затруднения;
- приложите файл с Вашей базой данных для экспертизы;
- при ответе на письмо, при переписке с нашими специалистами сохраняйте историю переписки и все приложенные файлы (!).

Вы можете обратиться по электронной почте прямо из программы. Для этого перейдите на вкладку «Справка» и выберите пункт «Письмо в техническую поддержку». В открывшемся окне введите необходимые сведения и нажмите «ОК».

Письмо в техническую поддержку							
– Заполните форму обращен	ия						
! Тема сообщения	Экспресс-распи	сание Колл	едж				
! Ваши фамилия, имя, отчество							
Получить ответ по эл. п	очте	С Получ	ить ответ по тел	ефону			
! Эл. почта для обратной связи							
! Логин для входа на сайт https://pbprog.ru	-						
! Текст сообщения							
Файлы вложения							
	raspis0.zip			··· X			
				🗙			
			ОК	Отмена			

Окно «Письмо в техническую поддержку»

Способы получения технической поддержки и помощи:

Специалисты службы технической поддержки могут оказать Вам помощь указанными ниже способами. Вы можете выбрать любой способ, но рекомендуем Вам сначала выбирать первый способ, если он не дал результата, то переходить к следующему и т.д.:

- по электронной почте, в том числе:
 - пересылка по электронной почте скриншотов экрана;
 - запись видео с экрана и пересылка по электронной почте;
- звонок по телефону;

- сеанс управления Вашим компьютером с помощью программ <u>TeamViewer</u> (подробности опубликованы на нашем <u>форуме</u> и в данном руководстве пользователя);
- обучение пользователей по удаленному доступу с помощью программ <u>TeamViewer</u>.

Что важно для Вас и для нас!

Очень важно сделать программу лучше, а для этого специалисты службы поддержки собирают информацию о наиболее часто возникающих затруднениях у пользователей, а также о неверной работе программ в конкретных ситуациях. *Поэтому Ваше обращение очень важно для нас!*

Подробнее о технической поддержке Вы можете прочитать на нашем сайте: <u>https://pbprog.ru/personal/tehpod.php</u>.

Сеанс управления Вашим компьютером

Сеанс управления Вашим компьютером является особым видом технической поддержки, который заслуживает отдельного внимания.

Для удаленного доступа в меню «Сервис» выберите пункт «Удаленный доступ»:



Запустится специальная программа:

	OFPAN HTP	1MHHI	7
Разрешить упр	авление	9	3
Для подключения к сообщите нам по б 8-800-100-58-90 или следующий Код	: Вашему н есплатном н e-mail: he	компьют му телеф elp@pbpr	еру ону og.ru
Код сеанса			
s07-085-489)		
Ваше имя			
Manager			
		Отм	ена

Окно программы для управления Вашим компьютером

Сообщите код сеанса, которые увидите на экране, специалисту по телефону 8-800-100-58-90 (*звонок бесплатный*) или по электронной почте <u>help@pbprog.ru</u>. Специалист подключится и сможет не только видеть действия, которые Вы выполняете в программе, но и управлять Вашим компьютером.

😋 Техподдержка	—		×
LIEF)FPAN ITP	IMHЫ	Ā
Разрешить упра	вление		*
Для подключения к Е сообщите нам по бе 8-800-100-58-90 или е следующий Код	Зашему к сплатном e-mail: he	омпьют 1у телеф 1р@рbp1	еру ону rog.ru
Код сеанса			
s07-085-489			
Ваше имя			
(Marcane I)			
		Отм	ена
www.teamviewer.com			
 Готов к подключен соединение) 	ию (безо	пасное	

Код сеанса

Когда специалист будет подключаться к Вам, разрешите доступ к вашему компьютеру. Нажмите кнопку «**Разрешить**».

🔁 Татьяна	-Удаленное управление	×
	Татьяна хочет видеть ваш рабочий стол и управлять им. Разрешить?	
	Разрешить Отмена (26)

Внимание! Ввиду бесплатности услуги «Сеанс управления Вашим компьютером» установлены ограничения в обслуживании:

- бесплатный сеанс управления Вашим компьютером может быть предоставлен в течение 1 года с момента приобретения программы либо

по завершении года, если лицензия на использование программы продлена;

- один бесплатный сеанс не может длиться более 20 минут, при необходимости дополнительного времени наши специалисты соединятся с Вами в другое время либо продлят сеанс для завершения начатого объяснения, но не более чем на 10 минут;
- при необходимости дополнительного времени поддержка может быть осуществлена платно.

Главное окно программы

После запуска программы на экране появляется главное окно программы:

П.С. Батищев

Экспресс-расписание Колледж Файл Правка Вид Операции Справочники Отчеты Серв	ис Оказа Справка Заголовок окна Х
	Главное меню
Специальности Панель инструм	лентов В В В В В В В В В В В В В В В В В В В
К Преподаватели К П В Учебные группы П В Типы аудиторий С К П В С П В С С С С С С С С С С С С С С С	Проект основного расписания: ОК 9.2020-31.12.2020 (по умолчанию) ▼ Проекты Отмена Составить основное расписание Помощь
	ные окна ные окна параметры
	© Все О Выбрать Все
	Выбрать
Статус-строка	20.09.2020 Henergr 1

Окно программы «Экспресс-расписание Колледж»

Структура окна программы

Для работы программы открывается **стандартное основное** окно Windows. Внутри этого окна могут открываться **вложенные окна**, в которых размещаются компоненты программы, такие как **справочники** и т.п.

- 1. Заголовок окна, в котором отображается наименование программы.
- 2. Главное меню служит для управления программой.
- 3. Панели инструментов служат для управления программой.

4. Статус-строка – показывает текущее действие, которое выполняет программа и результат его завершения.

При запуске программы открывается вложенное окно «Планшет занятий». Оно является самым важным инструментом в работе диспетчера, поэтому оно всегда открывается по умолчанию.

🛿 Экспресс-ра	списание	Колл	тедж - [Плаг	ншет з	анятий	1]						_		×
🗌 Файл Прав	ка Вид	Деі	йствия Оп	ераци	и Спр	авочни	ки О	тчеты Сер	вис Окн	о Справк	a			- 8
] 🗋	i 💾				× 📘	/	4	1				0	8	?
⊃ 📚 🛛		•	¥ 🐧		3 🖓		1		X			5 11		
2 вторни	к 🕂	2	среда	÷	2 ч	етверг	*	2 пятні	ица 🔒	2 суб	бота 🕂	2 во	скресен	ње 🕂
Даровских Е.В История	1 <u>. 317</u>	Герас Матен	им С.Н. 317 матика	7	Тадерина Кимия	аТ.И. З	17	Овчинникови Физика	A.H. 209	Бурков А.Ю Физкульту	. 11a pa			
? Герасим С.Н. Математика	317 E	Бурка Физк	ю А.Ю. 11а ультура	ľ	Князева Литерату	C.A. 31 ipa	7	Даровских Е Обществозн	.В. 317 ание	Падерина 1 Биология	Г.И. 317			
Шабалина Е.В. Экология	317	Падер Кими:	рина Т.И. 31 я	17 F	Князева Русский :	С.А. 31 язык	7	Шеромова С. География	A. 317					
												┫┣╞		
Преподаватель	Группа	П	Дисцип	Пла	. Фа	Bce	Ост.	(1)	2	Реком-ся	4	0,7 Ауди	Сво	Оконч
Даровских Е.В.	Б 24	0	Основы	4	4	32	0	Кузнец	Васени	Гераси	Тюфяк	Общ	6	22.12.3
Даровских Е.В.	3.11	0	Общест	4	4	32	0	Князев	Князев	Бурков		Общ	6	29.12.3
Даровских Е.В.	Б 23	0	Основы	4	4	32	0	Шабал	Зонова	Тюфяк		Общ	6	22.12.
Даровских Е.В.	Б 12	0	История	8	8	68	0	Падер	Опари	Падер		Общ	6	29.12.3
Даровских Е.В.	Б 21	0	Основы	4	4	32	0	Тюфяк	Шабал	Кислиц		Общ	6	22.12.
Даровских Е.В.	Б 12	0	Общест	4	4	- 34	0	Падер	Опари	Падер		Общ	6	
Даровских Е.В.	Б 21	0	Осн. фил	6	6	40		-						29.12.
Даровских Е.В.	2.11			0	0	42	U	Гюфяк	Шабал	Кислиц		Общ	6	29.12.
	311	0	История	6	6	42	0	Гюфяк Князев	Шабал Князев	Кислиц Бурков		Общ Общ	6	29.12. 22.12. 29.12.
Даровских Е.В.	M 11	0	История Общест	6	6	48	0	Гюфяк Князев Гераси	Шабал Князев Даров	Кислиц Бурков Даров		Общ Общ Общ	6	29.12. 22.12. 29.12. 29.12.
Даровских Е.В. Даровских Е.В.	М 11 Б 11	0 0 0	История Общест Общест	6 4 4	6 4 4	42 48 34 34	0	Гюфяк Князев Гераси Даров	Шабал Князев Даров Гераси	Кислиц Бурков Даров Шабал		Общ Общ Общ	6 6 6	29.12. 22.12. 29.12. 29.12. 29.12.
Даровских Е.В. Даровских Е.В. Даровских Е.В.	М 11 Б 11 Б 22	0 0 0 0	История Общест Общест Осн.фил	6 4 4 6	6 4 4 6	42 48 34 34 42	000000000000000000000000000000000000000	Гюфяк Князев Гераси Даров Зонова	Шабал Князев Даров Гераси Тюфяк	Кислиц Бурков Даров Шабал Кузнец		Общ Общ Общ Общ	6 6 6 6	29.12. 22.12. 29.12. 29.12. 29.12. 29.12. 22.12.
Даровских Е.В. Даровских Е.В. Даровских Е.В. Даровских Е.В.	Б 11 Б 11 Б 22 Б 11	0 0 0 0	История Общест Общест Осн.фил История	6 4 6 8	6 4 6 8	42 48 34 34 42 68		Гюфяк Князев Гераси Даров Зонова Даров	Шабал Князев Даров Гераси Тюфяк Гераси	Кислиц Бурков Даров Шабал Кузнец Шабал		Общ Общ Общ Общ Общ	6 6 6 6	29.12. 22.12. 29.12. 29.12. 29.12. 29.12. 29.12. 29.12.
Даровских Е.В. Даровских Е.В. Даровских Е.В. Даровских Е.В. Даровских Е.В.	М 11 Б 11 Б 22 Б 11 М 11	0 0 0 0 0	История Общест Осн.фил История История	6 4 6 8 8	6 4 6 8 8	42 48 34 34 42 68 68		Тюфяк Князев Гераси Даров Зонова Даров Гераси	Шабал Князев Даров Гераси Тюфяк Гераси Даров	Кислиц Бурков Даров Шабал Кузнец Шабал Даров		Общ Общ Общ Общ Общ Общ	6 6 6 6 6	29.12. 22.12. 29.12. 29.12. 29.12. 29.12. 29.12. 29.12. 29.12.
Даровских Е.В. Даровских Е.В. Даровских Е.В. Даровских Е.В. Даровских Е.В.	M 11 6 11 6 22 6 11 M 11	0 0 0 0	История Общест Общест Осн. фил История История	6 4 4 6 8 8	6 4 6 8 8	42 48 34 34 42 68 68 68		Гюфяк Князев Гераси Даров Зонова Даров Гераси	Шабал Князев Даров Гераси Тюфяк Гераси Даров	Кислиц Бурков Даров Шабал Кузнец Шабал Даров		Общ Общ Общ Общ Общ Общ	6 6 6 6 6	29.12. 22.12. 29.12. 29.12. 29.12. 29.12. 29.12. 29.12.
Даровских Е.В. Даровских Е.В. Даровских Е.В. Даровских Е.В. Даровских Е.В.	м 11 Б 11 Б 22 Б 11 М 11	0 0 0 0 0	История Общест Общест Осн. фил История История	6 4 6 8 8	6 4 6 8 8	42 48 34 34 42 68 68 68		Тюфяк Князев Даров Зонова Даров Гераси	Шабал Князев Даров Гераси Тюфяк Гераси Даров	Кислиц Бурков Даров Шабал Кузнец Шабал Даров		Общ Общ Общ Общ Общ Общ	6 6 6 6	29.12. 22.12. 29.12. 29.12. 29.12. 29.12. 22.12. 29.12. 29.12.

Окно программы «Экспресс-расписание» с развернутым вложенным окном «Планшета занятий»

Главное меню

Экспресс-расписание Колледж – П Х Файл Правка Вид Действия Операции Справочники Отчеты Сервис Окно Справка Главное меню

Меню «Файл» включает в себя следующие пункты:

- «Создать базу данных...» (см. «Создать новую базу данных»);
- «Открыть базу данных...» (см. «<u>Открыть базу данных</u>»);
- «Открыть расположение базы данных...»;
- «Закрыть» закрыть активное окно программы;
- «Сохранить базу данных как...» (см. «Сохранить базу данных в другом файле»);
- «Экспорт данных...» позволяет выполнить экспорт данных в 2-НК, 1техникум или 76-КД-с (см. «Экспорт данных»);
- «Скопировать на съемный диск» (см. «Копирование базы данных на съемный диск»);
- «Восстановить со съемного диска» (см. «Восстановление базы данных со съемного диска»);
- «Печать...» печать информации из открытого окна;
- «Выход» выход из программы.

💭 Экспресс-расписание Колледж			_		×
Файл Правка Вид Операции Справочник	и Отчеты	Сервис Окно Справка			
Создать базу данных	Ctrl+N	🚐 🎒 🕰 📭 📰 🚯 🖵 🗟	Ċ	68 0	?
Открыть базу данных Открыть расположение базы данных Закрыть	Ctrl+O			0.	
Сохранить базу данных как Экспорт данных					
Скопировать на съемный диск Восстановить со съемного диска					
Печать	Ctrl+P				
Выход					

Меню «Файл»

Меню «Правка» включает стандартные команды работы с программой: «Вырезать» (Ctrl+x), «Копировать» (Ctrl+C) и «Вставить» (Ctrl+v). Эти пункты активизируются только при редактировании содержимого полей ввода. Также через меню «Правка» открывается «Журнал изменений» (F3).

Неактивные команды «Нельзя отменить» (Alt+Bksp) и «Нельзя вернуть» (F4) при выполнении действий в программе становятся активными и позволяют отменить последнее действие/вернуть отмененное действие.



Меню «Правка»

Меню «**Вид**» позволяет настроить внешний вид окна программы «<u>Экспресс-</u> <u>расписание Колледж</u>». Для этого в главном меню нажмите на кнопку «**Вид**».

月 Эк	спресс-ра	списа	ание Колледж	_		×
Файл	Правка	Вид	Операции Справочники Отчеты Сервис Окно Справка			
			Планшет занятий F2 👂 🚐 🎒 🚗 👔 😭	Ċ	68 8	?
			Панели инструментов > ✓ Стандартная		<u> </u>	-
		~	Статус строка Справочники			
			Обновить F5			
		_	Параметры			

Меню «Вид»

В меню «Вид» можно:

- вывести на экран «Планшет занятий» (F2);
- вывести на экран необходимые панели инструментов:





включить или выключить отображение статус-строки;

Статус-строка находится в нижней части основного окна, в ней выводятся сообщения о результате выполнения команды или о невозможности ее выполнения, различные подсказки, информация для сведения и т.п. Во второй секции статус-строки выводится рабочая дата (см. «<u>Параметры расписания</u>») и номер недели, соответствующий рабочей дате:

Выделено ячеек: 1	Статус-строка

• обновить окно (**F**5);

Команда **Обновить** (**F5**) позволяет обновить любое активное **вложенное окно** программы. Вложенные окна при их активизации обновляются автоматически, но при возникновении непредвиденных ситуаций можно использовать данную команду, чтобы снова прочитать содержимое базы данных и вывести данные на экран.

открыть окно Параметры. Также окно Параметры можно открыть
 Сервис → Параметры... (см. «Параметры»):

Статус-строка

Руководство пользователя

🍫 Параметры	×
<u>Общие</u> <u>Р</u> асписание <u>И</u> нтерфейс	<u>У</u> чебное заведение <u>С</u> еть
Рабочая дата 20 Сентябрь 2017 – Запрашивать рабочую дату при загрузке	 Следующий рабочий день Текущая дата Устанавливать вручную
Учебный период с: 01.09.2017 💌 по:	Занятие, час. 31.12.2017 💌
Интерфейс Запретить изменения в осно Всегда предлагать выбор ау Выводить тип занятия	вном расписании диторий уроков/день
	ОК Отмена Помощь

Окно «Параметры»

Меню «Операции» позволяет организовать работу с основным и текущим расписанием, выполнить выборку занятий, а также очистить базу данных (подробнее см. «Основное расписание», «Текущее расписание» и «Выборка занятий»):

月 Экспресс-расписа	ние Колледж		
Файл Правка Вид	Операции Справочники Отчеты С	Сервис Окно Справка	
🚺 🗋 🧰	Основное расписание Текущее расписание Выборка занятий	🖴 🎒 🚓 💽 📰 🔇 斗 🖒	× ?

Меню «Операции»

Меню «Справочники» позволяет организовать работу со справочниками программы (подробнее см. «Заполнение справочников»).

Руководство пользователя

💭 Эк	спресс-ра	списа	ние Колледж	:								_		×
Файл	Правка	Вид	Операции	Справочники	Отчеты	Сервис	Окно	Справка						
£		2 ,		Преподав	атели	>	1		*****		\square	0	8	2
ŧ		_		Учебные	группы	>		Учебные груг	ппы	- 1	-		8	<u> </u>
				Аудитори	и	>		Специальнос	ти					
				Дисципли	ины			Виды обучен	ия					
				Проекты	расписани	ий		Типы групп						
				Нагрузка				Студенты						
				Типы заня	ятий					_				
				Время зан	нятий									
				Причины	запретов									
				Празднич	ные дни									

Меню «Справочники»

Меню «Отчеты» позволяет организовать работу с отчетами: открыть содержащиеся в программе отчеты для вывода их на печать (подробнее см. «<u>Работа с отчетами</u>»).

🚇 Экспресс-расписание Колледж			- 0	×
Файл Правка Вид Операции Справочники	Отчеты Сервис Окно Справка			
1	Журнал замен занятий Лист проблем Журнал неназначенных занятий Печать основного расписания Печать текущего расписания Публикация веб-страниц	F7 F6) 斗 🖒 😚	3 ?
	Анализ нагрузки	>	Преполавателей	
	Табель по преподавателям		Групп	
	Учет часов за месяц		Аудиторий	
	Учет по типам занятий		Типов аудиторий	
	Учет по типам групп Учет по аудиториям			
	Передача нагрузки			
	Выполнение за месяц			
	Выполнение нагрузки	_	J	

Меню «Отчеты»

В меню «Сервис» собраны команды для предоставления дополнительных удобств пользователю. Меню включает команды:

- «Калькулятор» открывается калькулятор из набора стандартных программ Windows;
- «Календарь»:

Ċ	🖞 Ka	элен	дарь	,			Х
	•	.	Авгу	ст 2	2018		•
	Пн	Вτ	Ср	Чт	Πт	C6	Bo
	30	31	1	2	3	4	5
	6	7	8	9	10	11	12
	13	14	15	16	17	18	19
	20	21	22	23	24	25	26
	27	28	29	30	31	1	2
	3	4	5	6	7	8	9
	0	Too	lay:	28.0) 8. 2(018	

- «Сжать базу данных» (см. «<u>Сжатие и восстановление базы данных</u>»);
- «Архивировать базу данных» (см. «<u>Архивирование и рекомендации по</u> защите информации»);
- «Вложить в письмо базу данных»;
- «Очистить базу данных» (см. «<u>Очистка базы данных</u>»);
- «Проверить базу данных»;
- «Параметры...» (см. «<u>Параметры</u>»);
- «Обновить программу» (см. «<u>Обновление программы</u>»);
- «Деактивировать программу» позволяет деактивировать используемую лицензию (см. «Перенос лицензии на другой компьютер»);
- «Удаленный доступ» открывает программу <u>TeamViewer</u> для проведения сеанса управления Вашим компьютером.

🚇 Экспресс-расписание Колледж			_	×
Файл Правка Вид Операции Справочники Отчеты	Сервис Окно Справка			
	Калькулятор Календарь Сжать базу данных Архивировать базу данных Вложить в письмо базу данных Очистить базу данных Проверить базу данных Параметры Обновить программу Деактивировать программу Удаленный доступ	} ⊡	Ċ	?

Меню «Сервис»

Меню «Окно» включает команду «Новое окно» – открывается новый «Планшет занятий», а также команды для упорядочивания окон: «Каскад», «Расположить горизонтально», «Расположить вертикально».



Меню «Окно»

Меню «Справка» содержит команды «Руководство пользователя» (F1), «Ваш Помощник» (Ctrl+F1), «Совет дня...», «Регистрация программы» (см. «<u>Переход на другой вариант программы</u>»), «О программе» – помощь пользователям в работе с программной «<u>Экспресс-расписание Колледж</u>».

💭 Экспресс-расписание Колледж	- 0	×
Файл Правка Вид Операции Справочники Отчеты Сервис Окно 🛛	Справка	
	Руководство пользователя F1 Ваш помощник Ctrl+F1 Письмо в техническую поддержку	?
	Совет дня	
	О программе	

Меню «Справка»

Панель инструментов «Стандартная»



Пинело инструментов «Стиноиртния»

Панель инструментов состоит из кнопок, выполняющих следующие функции:

1 _____ – «Планшет занятий» – открывает окно «Планшет занятий». Окно можно открыть с помощью клавиши F2 или в меню:

- Вид -> Планшет занятий;
- Окно -> Новое окно.

Открывать можно не более 3-х окон. При открытии 4-го окна активизируется первое.

2 — «Создать базу данных» – создать новую базу данных расписания (см. «Создать новую базу данных»).

3 — «Открыть базу данных» – открыть базу данных расписания (см. «<u>Открыть базу данных</u>»).

4 — «Сохранить базу данных как» — сохранить базу данных расписания в другом файле (см. «Сохранить базу данных в другом файле»).

Экспресс-расписание Колледж Руководство пользователя

5 — «Печать» – получить печатную форму таблиц: справочников, отчетов (см. «<u>Печать</u>»).

6 — «Отменить» – отменить последнее действие (см. «<u>Отмена и</u> возврат последних действий»).

7 — «Возвратить» – возвратить последнее действие (см. «<u>Отмена и</u> возврат последних действий»).

8 — «Журнал изменений» – в нем фиксируются все назначения и отмены занятий и запретов основного и текущего расписания с указанием имени пользователя и даты и времени изменения за определенный период (см. «Журнал изменений»). Также журнал можно открыть с помощью клавиши **F3**.

9 — «Справочники» – выводит на экран панель инструментов «Справочники».

10 — «**Нагрузка**» – открывает справочник нагрузки (см. «<u>Справочник</u> «<u>Нагрузка</u>»).

11 — «Журнал замен занятий» – открывает отчет Журнал замен занятий (см. «<u>Журнал замен занятий</u>»). Также журнал можно открыть с помощью клавиши **F7**.

12 — «Лист проблем» – открывает отчет Лист проблем. Также лист можно открыть с помощью клавиши **F6**.

13 — «Выполнение нагрузки» – открывает отчет «Выполнение нагрузки» (см. «Выполнение нагрузки»).

14 — «Публикация веб-страниц» – для формирования веб-страниц (см. «<u>Публикация веб-страниц</u>»).

15 — «Выборка занятий» – открывает окно «Выборка занятий» (см. «Выборка занятий»).

16 Дополнительно при использовании *семевой версии программы* доступна кнопка — «Обновить текущее окно». При нажатии на данную кнопку программа обновляет текущее окно. Аналогичное действие можно выполнить с помощью клавиши **F5** (см. «Обновление данных в окнах»).

17 — «Обновить программу» — при нажатии на данную кнопку программа проверяет, есть ли на сайте новая версия программы, и предлагает выполнить обновление.

18 — «Ваш помощник» – открывает краткую инструкцию по работе с программой «Экспресс-расписание Колледж».

19 — «Руководство пользователя» – открывает руководство пользователя по работе с программой «Экспресс-расписание Колледж».

Панель инструментов «Справочники»

Для отображения панели предназначена кнопка: — «Справочники» или пункт меню: Вид — Панели инструментов — Справочники.

Данная панель инструментов предназначена для удобной работы со справочниками. Каждая ее кнопка открывает какой-либо справочник, дублируя тем самым команды меню «Справочники».



Панель инструментов «Справочники»

2 💿 – «Учебные группы» (см. «<u>Учебные группы</u>»);

- 3 «Аудитории» (см. «<u>Аудитории</u>»);
- 4 🗾 «Дисциплины» (см. «<u>Дисциплины</u>»);
- 5 💌 «Кафедры» (см. «<u>Кафедры</u>»);
- 6 🚭 «Специальности» (см. «<u>Специальности</u>»);
- 8 📃 «Нагрузка» (см. «<u>Нагрузка</u>»);
- 9 🔲 «Праздничные дни» (см. «<u>Праздничные дни</u>»).

Работа с вложенными окнами

Программа «Экспресс-расписание Колледж» является Windowsприложением, она содержит вложенные окна, в которых располагаются компоненты программы, например, справочники.

Для работы с вложенными окнами имеется пункт меню «Окно», в котором в последних строках перечислены открытые вложенные окна.

Для переключения в другое вложенное окно необходимо:

- выбрать строку с названием нужного окна в пункте меню «Окно»;
- щелкнуть по нужному окну (если оно видно);
- нажать Ctrl+F6.

Для упорядочивания окон в пункте меню **Окно** предусмотрены следующие команды:

- Каскад;
- Расположить горизонтально;

• Расположить вертикально.

🕮 Экспресс-расписание Колледж	>	<
Файл Правка Вид Действия Операции Справочники Отчеты Сервис	Окно Справка	
🗐 🗋 🧉 🖨 🖛 🛹 📘 🚰 🕀	Новое окно	
	Каскад Расположить горизонтально Расположить вертикально	
	 1 Преподаватели 2 Учебные группы 3 Кафедры 	

Меню «Окно»

Установка пароля

Для того чтобы никто не смог войти в программу кроме Вас, Вы можете установить пароль, для этого выберите пункт меню: Сервис → Установить пароль...:



Окно меню «Сервис»

В открывшемся окне введите пароль, нажмите «OK» (или Enter):

Экспресс-расписание Колледж			
Введите пароль:	****		
ОК	Отмена	Помощь	

Ввод пароля

Далее появится окно подтверждения пароля, введите пароль заново и нажмите «OK» (или Enter):

💭 Подтверждение пароля		
Введите пароль:	****	
ОК	Отмена	Помощь

Подтверждение пароля

Для снятия пароля нужно проделать те же действия только оставить пустым поле для пароля. Пароль нельзя забывать, так как **без пароля вход в программу будет невозможным**.

Примечание: в сетевой версии программы возможность установки пароля находится в списке пользователей: Справочники → Пользователи. Для установки пароля необходимо выбрать пользователя и сделать двойной щелчок по его имени. Далее откроется окно, в котором Вы можете изменить имя в строке Пользователь, и его роль в одноименной строке.

🚐 Пользователи		- • •
Пользователь	Роль	
Администратор	Администратор	
Диспетчер	Диспетчер	
Пользователь	Пользователь	
1		

Окно справочника «Пользователи»

Для установки пароля необходимо ввести **пароль** и **подтверждение пароля**, нажать «**ОК**» (или **Enter**).

📇 Пользователь: Адм	инистратор Х
Пользователь	Администратор
Роль	Администратор
Пароль Подтверждение пароля	
ОК Отм	ена Помощь

Окно для ввода пароля

Отмена и возврат последних действий

В программе предусмотрена возможность отмены последних действий и возврата отмененных действий.

Могут быть отменены действия следующих типов:

- автоматическое составление и удаление основного расписания;
- создание и удаление текущего расписания;
- операции с занятиями и запретами в «<u>Планшете занятий</u>» (назначение, замена занятия, аудитории, преподавателя, отмена занятия, установка или снятие запрета).

Отменяются все действия, которые были выполнены в текущем сеансе работы с программой. При загрузке программы список последних действий будет пуст. Если после отмены последнего действия было выполнено какое-либо действие, то вернуть отмененное ранее действие будет невозможно.

Примечание 1: в сетевой версии можно сохранять последние действия и журнал изменений.

Примечание 2: при работе со справочниками последние действия не отменяются.

Отменить последнее действие возможно одним из способов:

• на панели инструментов «Стандартная» нажав кнопку «Отменить»;

- в меню Правка → Отменить;
- комбинация клавиш Alt+Backspace.

Вернуть отмененное действие возможно одним из способов:

- на панели инструментов «Стандартная» кнопка – «Возвратить»;
- в меню Правка → Вернуть;
- клавиша **F4**.

Журнал изменений

В журнале содержится информация об изменениях, которые были произведены в расписании. В нем фиксируются все назначения и отмены занятий и запретов основного и текущего расписания.

В сетевой версии в столбце «Пользователь» будет указано, кто сделал изменение в расписании, и в какое время было произведено изменение.

Журнал очищается при каждом запуске программы.

Каждая запись журнала является одним действием пользователя (назначением или отменой занятия/запрета). В первом столбце имеются знаки «+» плюс – занятие было назначено, запрет установлен; «–» минус – занятие было отменено.

Открыть журнал изменений можно:

- кнопкой на панели инструментов «Стандартная» 🗾 «Журнал изменений»;
- в меню **Правка** Журнал изменений;
- клавиша **F3**.

	У Журнал изменений 🗔 💷 🖻								- • ×			
Тип	Дата	Пара	Преподаватель	Группа	Π/r	Дисциплина	Аудито	Тип аудитории	Расписание	Тип записи	Пользователь	Изменено
	09.08.2018	3	Даровских Е.В.	E 11	0	История	317	Общего пользования	Текущее	Занятие	Администратор	09.08.2018 10:38:32
?	09.08.2018	2	Даровских Е.В.	Б 11	0	Обществоз	317	Общего пользования	Текущее	Занятие	Администратор	09.08.2018 10:38:50
+	09.08.2018	3	Даровских Е.В.	Б 11	0	История	317	Общего пользования	Текущее	Занятие	Администратор	09.08.2018 10:38:59

Журнал изменений

Журнал содержит следующие столбцы:

- «Тип» знак «+» означает, что занятие было назначено, «-» занятие было удалено.
- «Дата» указывается дата в расписании, когда произошло изменение.
- «Пара» номер часа, измененной пары.
- «Преподаватель» указывается имя преподавателя, который ведет данную пару.
- «Группа» указывается группа.
- «П/г» указывается номер подгруппы в группе.
- «Дисциплина» название дисциплины.
- «Аудитория» номер кабинета, где должна проходить измененная пара.
- «Тип аудитории» указывается тип аудитории.
- «Расписание» указывается расписание: основное/текущее.
- «Тип записи» показывает установка/снятие запрета или назначение/отмена занятия.
- «Пользователь» указывается имя пользователя, который произвел изменение (только в *сетевой версии*).
- «Изменено» указывается дата и время изменения (только в сетевой версии).

В журнале можно выделять строки и распечатывать, можно сортировать записи журнала, щелкая по заголовкам столбцов.

Есть возможность перехода из строк журнала в **Планшет занятий** на выбранное занятие. Для этого выберите строку и выполните двойной щелчок.

В сетевой версии можно настроить период хранения журнала: Сервис → Параметры → Сеть → Журнал изменений → Хранить журнал. По умолчанию установлено 14 дней, но это значение можно изменить. Если установлен флажок «**Очищать журнал полностью при загрузке программы**», то при загрузке удаляются все записи из журнала.

Работа с программой

Порядок работы с программой

На этапе изучения программы *рекомендуется ознакомиться с демонстрационной базой данных* и опробовать на ее примере все этапы работы с программой. Это позволит Вам в дальнейшем лучше адаптировать программу для Вашего учебного заведения, использовать больше возможностей и предвидеть результаты.

После ознакомления с демонстрационной базой данных Вы создаете новую базу данных (см. «Создать новую базу данных») и начинаете с ней работу по тому алгоритму, который указан ниже.

Этапы работы с программой:

- Создание новой базы данных или очистка старой (см. «<u>Работа с базой</u> <u>данных</u>»).
- Ввод параметров расписания (см. «<u>Параметры расписания</u>»);
- Заполнение общих справочников (см. «Заполнение справочников»);
- Заполнение справочника нагрузки (см. «<u>Нагрузка</u>»);
- Создание проекта основного расписания (см. «<u>Проекты расписания</u>»);
- Установка запретов в планшете занятий (см. «Запретить занятие»);
- Автоматическое составление **основного расписания** (см. «<u>Основное</u> <u>расписание</u>»);
- Ручная корректировка **основного расписания** (см. «<u>Основное</u> <u>расписание</u>»);
- Создание текущего расписания (см. «<u>Текущее расписание</u>»);
- Ручная корректировка текущего расписания каждый день (см. «<u>Текущее</u> <u>расписание</u>»);

- Печать расписания и необходимой документации (см. «<u>Печать основного</u> расписания», «<u>Текущее расписание</u>», «<u>Работа с отчетами</u>»);
- Создание архивных копий базы данных (см. «<u>Работа с базой данных</u>»).

Параметры расписания

Параметры расписания регламентируют работу всех компонентов программы «Экспресс-расписание Колледж».

Открыть окно параметров можно:

1 вариант: с помощью пункта меню Сервис → Параметры:



Открытие окна «Параметры...» (1 вариант)

2 вариант: с помощью пункта меню Вид → Параметры:



Открытие окна «Параметры...» (2 вариант)

3 вариант: щелкнув мышью по рабочей дате в строке состояния основного окна расписания:

💭 Экспресс-расписание Колледж	—		×
Файл Правка Вид Операции Справочники Отчеты Сервис Окно Справка			
🗐 📄 🍎 🗎 🛻 🖛 🛹 🖿 📮 🎒 🕰 📑 🐯 🗣	Ċ	8 8	?
🔊 📀 📕 🗃 💌 🦓 🦆			
Отменено пользователем. 20.09.2017		Неделя:	2 //.

Открытие окна «Параметры...» (3 вариант)

Вкладка «Общие»

Фо Параметры	Х
<u>Общие</u> <u>Р</u> асписание <u>И</u> нтерфейс <u>У</u> чебное заведение <u>С</u> еть	
Рабочая дата 20 Сентябрь 2017 Следующий рабочий день Запрашивать рабочую дату при загрузке Стекущая дата Учебный период с: 01.09.2017 по: 31.12.2017 Максимум	
 ☐ Запретить изменения в основном расписании ☐ Всегда предлагать выбор аудиторий ☐ Выводить тип занятия 	
ОК Отмена Помоц	ĮЬ

Окно «Параметры», вкладка «Общие»

1. <u>Рабочая дата</u> – дата, которая используется по умолчанию, на которую рассчитываются **итоги** по количеству учебных часов за год (не включая рабочую дату).

Параметры установки рабочей даты:

«Запрашивать рабочую дату при загрузке» — при каждой загрузке программы будет в первую очередь появляться окно параметров, в котором Вы можете установить рабочую дату.

«Следующий рабочий день» — дата при загрузке программы будет установлена на следующий рабочий день (исключая воскресенье, и субботу при 5ти дневной неделе).

«*Текущая дата*» – при загрузке программы рабочей датой становится текущая дата (т.е. дата сегодня).

«Устанавливать вручную» – рабочая дата не будет изменяться автоматически – только вручную в окне параметров.

Для изменения даты, нажмите на раскрывающийся список, и установите необходимое значение:

• Сентябрь 2017 •							
Пн	Вτ	Ср	Чт	Пт	C6	Вс	
28	29	30	31	1	2	3	
4	5	6	7	8	9	10	
11	12	13	14	15	16	17	
18	19	20	21	22	23	24	
25	26	27	28	29	30	1	
2	3	4	5	6	7	8	
C) Today: 29.08.2018							

2. «Учебный период»: определяет период, для которого будет создаваться основное и текущее расписание. Период является ориентировочным и берется лишь за основу. (Например: при создании проекта расписания). Пользователь имеет возможность изменить этот период перед выполнением соответствующих операций. Рекомендуется в качестве периода установить период семестра.

3. «Занятие, час.» – устанавливается, сколько часов длится одно занятие.

4. *«Максимум»* – устанавливается количество ячеек по вертикали в **Планшете занятий** (позволяет задать максимально возможное количество занятий в день).

5. Интерфейс:

«Запретить изменения в основном расписании» – при установленной галочке изменения в основном расписании невозможны, т.е. нельзя будет назначить, заменить, отменить занятие, установить, снять запрет, создать и удалить расписание.

«Всегда предлагать выбор аудиторий» – при установленной галочке окно диалога для выбора аудитории появляется каждый раз при назначении или замене занятий, при снятой галочке это окно будет появляться только в случае, если программа не имеет возможности подобрать аудиторию (см. «<u>Назначить/заменить</u> <u>занятие</u>»).

«Выводить тип занятия» – при установленной галочке при печати выводится тип занятия.

Вкладка «Расписание»

На вкладке «**Расписание**» представлены параметры **основного расписания**, используемые в дальнейшем всеми компонентами программы:

🝫 Параметры	×							
Общие Расписание Интерфейс Учебное заведение Сеть								
Период основного расписания количество недель: 2 • • С 5 дней © 6 дней								
Автоматически назначать занятия на пары Подгрупп	ן ר							
Занятий в день одного предмета Приоритет аудиторий								
По расчету • преподавателей								
О групп								
Разрешить использование нулевых пар								
При печати Расписания увеличить размер ячеек.								
ОК Отмена Помоц	ĮЬ							

Окно «Параметры», вкладка «Расписание»

«Период основного расписания» – устанавливается период (1, 2, 3 или 4 недели), в пределах которого будет автоматически или вручную составлено основное расписание (по умолчанию 1 неделя).

«*Неделя*» – выбирается 5-ти или 6-ти дневная рабочая неделя учебного заведения. Тип недели влияет на распределение занятий при автоматическом составлении основного расписания.

«Автоматически назначать занятия на пары» – указываются часы, в которые автоматически назначаются занятия, указанные в нагрузке, в указанном периоде.

Например, при 5-ти дневной неделе это может быть с 1-й пары по 5-ю, при 6ти дневной – с 1-й по 4-ю, при нескольких сменах с 1-й по 7-ю. Максимально можно установить число, указанное на вкладке «Общие» (от 4 до 20 пар). Минимум 0, если используется нулевая пара и 1, если не используется.

«Подгрупп» – указывается максимально возможное для использования количество подгрупп (максимум – 10).

«Приоритет аудиторий» – указывается, за кем закреплены аудитории (Преподаватель/Группа). При составлении расписания или замене занятий программа будет выбирать аудиторию в первую очередь, подходящую преподавателю, либо группе. Предпочитаемые аудитории выбираются соответственно из справочника преподавателей или группы.

«*Разрешить использование нулевых пар*» – при установленной галочке в планшете можно увидеть нулевую пару и использовать её для назначения занятия. При отсутствии галочки минимальный номер пары – 1.

«При печати Расписания увеличить размер ячеек» – при установленной галочке при выводе Расписания на печать ячейки в MS Excel будут увеличенного размера. Вы можете использовать галочку, если наименования дисциплин длинные.

«Занятий в день одного предмета» – при автоматическом составлении основного расписания рассчитывается, сколько максимально можно назначать занятий каждой нагрузки в день, если значение данного параметра «по расчету» (чаще всего, одно занятие в день). Если выбрать «По расчету +1», то рассчитанное количество занятий увеличивается на 1 занятие в день. При установке параметра «Без ограничений» при составлении основного расписания не проверяется количество занятий в день одного предмета. Если автоматически расписание не составляется, то можно увеличить допуск, выбрав «+1», однако, лучшие результаты получаются при выборе параметра «По расчету».

Ф _о Параметры			×
<u>О</u> бщие <u>Р</u> асписание <u>И</u> нтерф	ейс <u>У</u> чебн	юе заведение 🛛 🧕	еть
Период основного расписан количество недель: 2	ния Не	еделя С 5 дней 💽	бдней
Автоматически назначать з	анятия на п	ары Подгру	jnn
Занятий в день одного пред	цмета	Приоритет	аудиторий —
По расчету	-	📀 препод	цавателей
По расчету По расчету и +1		_ С групп	
По расчету и +2		ар	
Без ограничений		мер ячеек	
	OK	Отмена	Помощь
_			

Окно «Параметры», вкладка «Расписание», выбор «Занятий в день одного предмета»

Вкладка «Интерфейс»

На вкладке собраны параметры, отвечающие за ведение диалога программы с пользователем, за отображение данных.
🕸 Параметры	×								
Общие Расписание Интерфейс Учебное заведение Сеть									
Подтверждение при	По умолчанию предлагать								
🔲 назначении	ОДа ⊙ Нет								
🗖 замене									
перемещении	Показывать занятость при выборе нагрузок								
🔲 копировании	🔽 Подчеркивать занятия при								
Босстановлении	выделении ячейки								
🔲 отмене	открывающихся списках								
🔲 запрете	Конвертировать план занятий в 2 нед. при импорте								
Запрашивать причины запретов для ведения табеля	Вводить количество часов в основном расписании								
01	С Отмена Помощь								

Окно «Параметры», вкладка «Интерфейс»

«Подтверждение при...» – галочками отмечают те действия пользователя, при выполнении которых компьютер будет задавать вопрос, например, «Назначить занятие?» и два варианта ответа: «Да» и «Нет». При снятии галочек таких вопросов не задается, а действие сразу же выполняется. По умолчанию все галочки будут сняты.

Примечание: любое действие с занятиями можно отменить кнопкой на панели инструментов — «Отменить»

«По умолчанию предлагать» – этот параметр дополняет выше описанный, он устанавливает кнопку, выбираемую по умолчанию. Более удобно здесь установить «Да», но если Вы опасаетесь случайных нажатий, выберите «Нет». После установки программы ответ по умолчанию «Нет».

«Показывать занятость при выборе нагрузок» – для назначения занятия Вы будете выбирать строку в Таблице нагрузок. В то время как Вы будете выбирать нужную строку, программа покажет Вам занятость сопутствующего объекта, указанного в нагрузке. Например, если Вы открыли расписание преподавателя и необходимо назначить ему занятие, то оранжевым цветом будут показана занятость группы, указанной в выбранной таблице нагрузки преподавателя.

«Подчеркивать занятия при выделении ячейки» – при установленной галочке при выделении ячейки будут подчеркиваться занятия той же нагрузки. При снятой галочке они будут подчеркнуты только при щелчке по маркеру ячейки. Подчеркивание одинаковых занятий наглядно показывает, в какие дни назначены такие пары.

«Быстрый поиск в открывающихся списках» – при установленной галочке, если, например, начать набирать в поле со списком фамилию преподавателя, то фамилия автоматически дописывается и выбирается из списка, в то же время открывается соответствующее расписание. При снятой галочке поле со списком работает в стандартном режиме, т. е. необходимо после набора первых букв фамилии нажать клавишу на клавиатуре **стрелка вниз** для поиска строки в списке, либо пользоваться мышью.

«Конвертировать план занятий в 2 нед. при импорте» — при установленной галочке количество занятий в файле для импорта нагрузки необходимо указать на 2 недели.

«Запрашивать причины запретов для ведения табеля» – наличие галочки приведет к необходимости при установке запрета выбирать его причину, например, «Нетрудоспособность (болезнь)», это позволит автоматизировать ведение табеля учебных занятий, с использованием условных обозначений табеля. (Б – болезнь).

«Вводить количество часов в основном расписании» – при установленной галочке при создании новой записи в справочнике «Нагрузки» автоматически устанавливается галочка «Вводить количество часов в 2 нед.» поле «Часов в 2 нед.» доступно для заполнения.

Вкладка «Учебное заведение»

🕸 Параметры	×								
Общие Расписание Интерфейс Учебное заведение Сеть									
Наименование ФГОУ СПО "ОВСХК" учебного заведения:									
Адрес: 612270, Кировская об	<u>бл., г.Орлов, ул.Ленина, д.51.</u>								
Руководитель Должность: Директор	Ответственное лицо Должность: Диспетчер								
И.О. Фамилия: А.Н. Овчинников ✓ Печатать УТВЕРЖДАЮ	И.О. Фамилия: Р.Н. Опарина 🔽 Печать подписи отв. лица								
 Печатать время занятий Секций по горизонтали Удалять пустые строки в расписании на день: 									
0	К. Отмена Помощь								

Окно «Параметры», вкладка «Учебное заведение»

На этой вкладке представлены поля и переключатели, определяющие параметры учебного заведения и печати отчетов:

«*Наименование учебного заведения*» – вводится наименование учебного заведения.

«Адрес» – указывается адрес учебного заведения.

Руководитель: в одноименные поля вносятся должность, фамилия и инициалы («Должность», «И.О. Фамилия») руководителя учебного заведения. Установленная галочка «Печатать УТВЕРЖДАЮ» разрешает печать грифа «Утверждаю».

Ответственное лицо: в одноименные поля вносятся должность, фамилия и инициалы («Должность», «И.О. Фамилия») лица, ответственного за составление расписания. Установленная галочка «Печать подписи ответственного лица» разрешает печать в документах должности и фамилии ответственного лица.

«Печатать время занятий» — при установленной галочке в печатные формы расписаний, добавляется столбец — время занятий, который заполняется из справочника «Время занятий».

«Удалять пустые строки» – удаляются строки на 0-е и последние пары (больше 4), в которых не стоят занятия в расписании дня, чтобы сделать распечатку компактнее по вертикали.

«Секций по горизонтали в расписании на день» – по умолчанию 4, что оптимально для 2-х подгрупп и листа формата А4. При большем количестве подгрупп можно уменьшать это значение.

Вкладка «Сеть»

В однопользовательской версии программы на вкладке «Сеть» в окне «Параметры» устанавливаются настройки для автообновления программы. В полях «Логин» и «Пароль» необходимо указать Ваш логин и пароль от сайта Программного центра.

🍫 Параметры 🔿	<
Общие Расписание Интерфейс Учебное заведение Сеть Обновление программы Сервис автоматического обновления и регистрации https://pbprog.ru/webservices/update/ Таймаут для сервиса автоматического обновления и регистрации, сек. 150 Авторизация на сайте http://pbprog.ru Логин Пароль Пароль	
ОК Отмена Помощь	

Окно «Параметры», вкладка «Сеть, однопользовательская версия программы»

В *сетевой версии* программы на этой вкладке представлены также поля определяющие параметры работы:

🍫 Параметры	×							
 Общие Расписание Интерфейс § Обновление программы Сервис автоматического обновления и регистрации https: Таймаут для сервиса автоматичео обновления и регистрации, сек. Авторизация на сайте http://pbpi Логин Пароль х××××× 	учебное заведение <u>Сеть</u> ://pbprog.ru/webservices/update/ :жого 150 rog.ru							
Автообновление окон	Журнал изменений							
Обновлять окна автоматически	Очищать журнал полностью при загрузке программы							
Через каждые 10 📩 секунд Хранить журнал 14 📩 дне								
OK	С Отмена Помощь							

Окно «Параметры», вкладка «Сеть», сетевая версия программы

Автообновление окон:

«Обновлять окна автоматически» – установленная галочка переводит обновление окон в автоматический режим.

Ниже можно выбрать *период обновления* «*Через каждые* _ *секунд*». Этот параметр необходим только в **сетевой версии** программы.

Журнал изменений:

«Очищать журнал полностью при загрузке программы» – установленная галочка обозначает, что при каждом запуске программы Журнал изменений будет очищаться (по умолчанию галочка установлена).

Если требуется хранить **Журнал изменений**, снимите галочку и установите период хранения журнала «**Хранить журнал** дней».

Примечание: данные Журнала изменений – это история последних действий в программе, поэтому при сохранении Журнала изменений будет работать кнопка «Отменить» последнее действие.

Работа со справочниками и порядок их заполнения

Справочники содержат информацию об однородных объектах, используемых программой «Экспресс-расписание Колледж». Для правильной работы программы необходимо полно И тщательно заполнить все имеющиеся справочники.

Чтобы открыть любой справочник:

1 вариант: откройте меню «Справочники», выберите нужный справочник;

Справочники рекомендуется заполнять в следующей последовательности:

- 1. «Кафедры» (см. «<u>Кафедры</u>»);
- 2. «Типы аудиторий» (см. «Типы аудиторий»);
- 3. «Аудитории» (см. «<u>Аудитории</u>»);
- 4. «Преподаватели» (см. «<u>Преподаватели</u>»);
- 5. «Специальности» (см. «<u>Специальности</u>»);
- 6. «Виды обучения» («Виды обучения»);
- 7. «Типы групп» (см. «<u>Типы групп</u>»);
- 8. «Учебные группы» (см. «<u>Учебные группы</u>»);
- 9. «Дисциплины» (см. «<u>Дисциплины</u>»);
- 10. «Студенты» (см. «<u>Студенты</u>»);
- 11. «Праздничные дни» (см. «Праздничные дни»);
- 12. «Время занятий» (см. «Время занятий»);
- 13. «Типы занятий» (см. «<u>Типы занятий</u>»);
- 14. «Причины запретов» (см. «<u>Причины запретов</u>»);
- 15. «Проекты расписания» (см. «<u>Проекты расписания</u>»);
- 16. «Нагрузка» (см. «<u>Нагрузка</u>»).

Основное правило этой последовательности таково: сначала заполняются те справочники, информация которых используется при заполнении других справочников. Исходя из этого, сначала заполняются справочники, содержащие

группы элементов: кафедры, специальности, типы аудиторий, затем наиболее простые справочники: аудитории, преподаватели, учебные группы. Порядок последних справочников определяется тем, что аудитории необходимы для заполнения и справочника преподавателей, и учебных групп, а преподаватели являются классными руководителями учебных групп, поэтому преподавателей вводят раньше.

Справочник «<u>Праздничные дни</u>» можно заполнить в любое время, но обязательно до ввода нагрузки (чтобы правильно рассчитать количество занятий на неделю). Справочник «<u>Причины запретов</u>» можно заполнять до установки запретов, а справочник «<u>Времени занятий</u>» – до распечатки отчетов.

В справочник «<u>Проекты расписания</u>» необходимо добавить хотя бы один проект и определить его период, после чего вводить соответствующую нагрузку.

Справочник «<u>Студенты</u>» можно заполнять в последнюю очередь, так как данные этого справочника не используются при составлении расписания.

Работа со справочниками

Данный раздел содержит сведения о том, как выполнить действия с элементами любого справочника. Здесь рассматривается, как добавить, изменить, скопировать, удалить строку справочника.

Все действия со справочниками выполняются с помощью:

- панели инструментов окна справочника 🛄 🗔 🗊
- клавиш и комбинаций клавиш на клавиатуре;
- меню «Действия»;
- контекстного меню (открывается правой кнопкой мыши).

Добавить строку:

- выполните одно из следующих действий:
 - нажмите кнопку «Новая строка»;

- нажмите на клавиатуре клавишу Insert;
- выберите пункт меню: **Действия** → **Новая** строка;
- откройте контекстное меню (правой кнопкой мыши) и выберите пункт «Новая строка»;
- откроется окно диалога, в котором необходимо заполнить все имеющиеся поля:

📇 Преподаватель: *	×
Ta6. №	1
Фамилия И.О.	Бастракова Т.М.
Кафедра	Экономических дисциплин 💌
Аудитория	306 Экономики с/х 💌
Адрес	
Телефон	12-12-12
Примечание	
<u>ОК</u> От	мена Помощь

Пример добавления строки

- В данном окне могут быть поля следующих типов:
- **текстовое поле**: в это поле необходимо ввести текст или число с клавиатуры, щелкните внутрь поля и введите текст;
- поле со списком: содержимое этого поля выбирается из списка. Для открытия списка необходимо нажать кнопку:
 , в раскрывшемся списке щелкнуть по нужной строке;
- Галочка. Установленная галочка это «Да» или «Истина», отсутствие галочки – «Нет» или «Ложь».

- Переход от заполнения одного реквизита к заполнению другого осуществляется нажатием клавиши **Enter**.
- Для сохранения результатов нажмите «ОК».

Примечание 1: Если Вы отказываетесь от добавления строки – закройте окно или щелкните по кнопке «Отмена», на вопрос «Сохранить изменения?» выберите ответ: «Нет».

Примечание 2: если Вы не заполните реквизиты в окне, которые являются обязательными, программа сообщит Вам об этом и не позволит добавить строку без этих реквизитов.

Примечание 3: если Вы пытаетесь добавить строку, а содержимое ключевого реквизита совпадает с содержимым уже имеющейся строки, то программа не позволит сохранить новую строку. Например, пытаетесь добавить преподавателя с такой же фамилией, именем и отчеством.

Изменить строку:

- выделите нужную строку с помощью щелчка мыши или с помощью клавиатуры (клавиш со стрелками);
- выполните одно из следующих действий:
 - дважды щелкните по нужной строке;
 - нажмите **Enter** на клавиатуре;
 - нажмите кнопку «Изменить (открыть)»;
 - меню **Действия** → Изменить (открыть);
 - откройте контекстное меню (правая кнопка мыши) и выберите «Изменить (открыть)»;
- в появившемся окне измените нужные поля;
- щелкните «ОК» для сохранения изменений или «Отмена» для того, чтобы оставить строку без изменений.

Скопировать строку:

- выделите строку, которую необходимо скопировать с помощью щелчка мыши или с помощью клавиш на клавиатуре;
- выполните одно из следующих действий:
 - щелкните по кнопке «Копировать строку»;
 - на клавиатуре нажмите клавишу **F9**;
 - выберите пункт меню: **Действия** → **Копировать строку**;
 - в контекстном меню выберите пункт «Копировать строку»;
- в появившемся окне проверьте и измените данные;
- нажмите «ОК» для сохранения новой строки или «Отмена» для того, чтобы отказаться от добавления новой строки.

Удалить строку:

- выделите строку, которую необходимо удалить, с помощью мыши или с помощью клавиатуры;
- выполните одно из следующих действий:
 - нажмите кнопку «Удалить строку»;
 - на клавиатуре нажмите Delete,
 - выберите пункт меню **Действия** → **Удалить строку**;
 - в контекстном меню выберите пункт «Удалить строку»;
- нажмите «Да».

Примечание 1: если Вы отказываетесь от удаления строки, выберите «Нет».

Примечание 2: если Вы пытаетесь удалить строку, содержимое которой используется в других справочниках, то программа не позволит вам этого сделать. Вы можете только изменить ее содержимое.

Примечание 3. можно удалить сразу несколько строк, для этого сначала необходимо выделить нужные строки (см. «<u>Выделение строк в таблицах</u>»).

Внимание: отмена последних действий при работе со справочниками не предусмотрена. Будьте осторожны при удалении строк. Вернуть их невозможно. Можно только создать заново.

В справочниках можно **выделять** некоторые строки, например, для вывода их на печать (см. «Выделение строк в таблицах»).

Имеется возможность **сортировать** справочник по содержимому любого столбца (см. «Сортировка таблиц»), щелкая мышью по заголовкам столбцов.

Выделение строк в таблицах

Таблицы в программе используются для отображения содержимого справочников и отчетов (также аналогичная таблица используется для отображения нагрузки в окне «Планшет занятий»).

Некоторые операции в списках можно выполнять сразу с несколькими строками, например, удаление, печать. Для этого нужные строки необходимо выделить.

Выделить одну строку:

1 вариант: выберите строку с помощью мыши;

2 вариант: с помощью клавиш-стрелок на клавиатуре выберите нужную строку.

Выделенная строка будет обозначена более интенсивным цветом, чем другие.

Выделить несколько последовательных строк:

1 вариант: щелкните мышью по первой необходимой строке, удерживая Shift, щелкните по последней строке;

2 вариант: выберите первую нужную строку, удерживая **Shift**, нажимайте клавиши-стрелки на клавиатуре.

Выделить несколько непоследовательных строк:

1 вариант: щелкните мышью по первой необходимой строке, удерживая Ctrl, щелкайте по другим необходимым строкам;

2 вариант: выберите первую нужную строку, удерживая **Ctrl**, клавишамистрелками вверх или вниз выберите следующую строку и нажмите **Пробел** и так далее.

Примечание: не все таблицы поддерживают выделение нескольких строк, а только те, в которых предусмотрены групповые операции.

Сортировка таблиц

Для сортировки таблицы по какому-либо столбцу необходимо щелкнуть по заголовку этого столбца. Повторный щелчок сортирует таблицу по данному столбцу в обратном порядке.

Например, чтобы сортировать список преподавателей по фамилиям, щелкните по заголовку столбца «Фамилия И.О.».

Сортировать можно таблицы отчетов, справочников, а также **таблицу** нагрузки в окне «<u>Планшет занятий</u>».

Таблицы некоторых отчетов при их формировании уже отсортированы соответствующим образом, возможно даже по содержимому нескольких столбцов.

Печать справочников и отчетов

Печатная форма справочников и отчетов выполняется с помощью программы **Microsoft Excel**. То есть информация из программы «Экспресс-расписание <u>Колледж</u>» передается в программу **Microsoft Excel** и далее пользователь может использовать все возможности последней программы для форматирования документов, их редактирования и оформления (подробнее см. «<u>Печать таблиц</u>»).

Печать таблиц

Для печати таблицы:

- установите курсор в нужную таблицу (если в текущем окне несколько таблиц);
- если необходимо печатать не все строки таблицы, выделите нужные (см. «Выделение строк в таблицах»);
- нажмите кнопку «Печать» или выберите пункт меню: Файл → Печать, или комбинацию клавиш Ctrl+P;
- выберите «Д**а**»;
- в большинстве отчетов далее открывается окно для выбора столбцов, которые необходимо включить в печатную форму. Поставьте галочки напротив нужных столбцов, нажмите «ОК».

Выбор позволяет из одного отчета получить несколько разных печатных документов.

a					Нагрузка	
		ļ (× 🖆		
Преподаватель Батищева Н.С.	Группа Б 11	П/г 2	Дисциплина Информати	Аудито 409	Тип аудито Всего План Факт Начало Окончан С.д Пр Тол ПК 24 4 4 01.09.2014 29.12.2014 Нет Нет Нет	Тип Примечаниє Пр
Бурков А.Ю.	Б 11 Б 11	0	Физкультура Математика		Фо Печатная форма Нет Нет Нет Нет Нет	Ле
Даровских Е.В.	5 11	0	Обществоз		Выберите графы для печати	Ле
Даровских Е.В. Князева С.А.	Б 11 Б 11	0	История Литература		Г Преподаватель Г Примечание Нет Нет Нет Нет	Ле Ле
Князева С.А. Коротаева А.Н.	Б 11 Б 11	2	Русский яз Иностранн		Γρynna Her Her Her Her Her	Ле Пр
Овчинников А.Н. Опарина Р.Н.	Б 11 Б 11	0	Физика Информати	209 411	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	Ле Пр
Падерина Т.И. Падерина Т.И.	Б 11 Б 11	0	Химия Биология		Г Дисциплина Нет Нет Нет Нет	Ле Ле
Тюфякова Л.А. Шабадина Е.В.	Б 11 Б 11	1	Иностранн	215	✓ Аудитория Нет	Пр
Шеромова С.А.	Б 11	Ŭ	География		Гипаудитории Нет Нет Нет	Ле
<					Г Пран в 2 нер	>
Преподаватель	Группа	∏/r	Дисциплина	Аудито		Тип Примечаниє
					🔽 Начало	
					🔽 Окончание	
					🔽 С другими дисциплинами	
					🔽 Практика	
					🔽 Только в тек.расп.	
					🔽 Тип занятия	
					ОК Отмена Помощь	
<						>

Окно выбора столбца печати справочника «Нагрузки»

Далее открывается программа **Microsoft Excel**, в которой автоматически открывается нужный шаблон и формируется печатная форма.

								Н	агрузка							
								1	Группа: Б 11							
№ п.п	Преподаватель	Группа	а П/г	Дисциплина	Аудитория	Тип аудитории	Всего, час.	План в 2 нед.	Факт в 2 нед.	Начало	Окончание	С другими дисциплинами	Практика	Только в тек.расп.	Тип занятия	Примечание
1	Батищева Н.С.	Б 11	2	Информатик а	409	пк	34	4	4	01.09.2014	29.12.2014	Нет	Нет	Нет	Практика	
2	Бурков А.Ю.	Б 11	0	Физкультура		Спорт.зал	66	8	8	01.09.2014	29.12.2014	Нет	Нет	Нет	Лекция	
3	Герасим С.Н.	Б 11	0	Математика		Общего пользования	66	8	8	01.09.2014	29.12.2014	Нет	Нет	Нет	Лекция	
4	Даровских Е.В.	Б 11	0	Обществозн ание		Общего пользования	34	4	4	01.09.2014	29.12.2014	Нет	Нет	Нет	Лекция	
5	Даровских Е.В.	Б 11	0	История		Общего пользования	68	8	8	01.09.2014	29.12.2014	Нет	Нет	Нет	Лекция	
6	Князева С.А.	Б 11	0	Литература		Общего пользования	34	4	4	01.09.2014	29.12.2014	Нет	Нет	Нет	Лекция	
7	Князева С.А.	Б 11	0	Русский язык		Общего пользования	32	4	4	01.09.2014	29.12.2014	Нет	Нет	Нет	Лекция	
8	Коротаева А.Н.	Б 11	2	Иностранны й язык		Общего пользования	32	4	4	01.09.2014	29.12.2014	Нет	Нет	Нет	Практика	
9	Овчинников А.Н.	Б 11	0	Физика	209	Общего пользования	32	4	4	01.09.2014	29.12.2014	Нет	Нет	Нет	Лекция	
10	Опарина Р.Н.	Б 11	1	Информатик а	411	пк	34	4	4	01.09.2014	29.12.2014	Нет	Нет	Нет	Практика	
11	Падерина Т.И.	Б 11	0	Химия		Общего пользования	66	8	8	01.09.2014	29.12.2014	Нет	Нет	Нет	Лекция	
12	Падерина Т.И.	Б 11	0	Биология		Общего пользования	34	4	4	01.09.2014	29.12.2014	Нет	Нет	Нет	Лекция	
13	Тюфякова Л.А.	Б 11	1	Иностранны й язык	215	Иностранный язык	32	4	4	01.09.2014	29.12.2014	Нет	Нет	Нет	Практика	
14	Шабалина Е.В.	Б 11	0	Экология		Общего пользования	34	4	4	01.09.2014	29.12.2014	Нет	Нет	Нет	Лекция	
15	Шеромова С.А.	Б 11	0	География		Общего пользования	34	4	4	01.09.2014	29.12.2014	Нет	Нет	Нет	Лекция	
Итого:							632	76	76							

Окно печати «Справочника нагрузки»

По завершении процесса на экран выводится сообщение «Печатная форма выполнена и сохранена в файле (имя файла)», нажмите «ОК» и активным станет окно программы Microsoft Excel, в котором Вы можете редактировать рабочую книгу и распечатать на бумаге, нажав (в окне Excel) кнопку — «Печать».

По завершении печати сформированный отчет автоматически сохраняется в программе **MS Excel**. Сохраненные файлы располагаются в папке Документы, находящейся в папке программы. Тип всех файлов – рабочая книга **MS Excel** (расширение файла ***.xls**).

Имена файлов разным типам отчетов присваиваются разные, но предопределенные, их можно изменить, только пересохранив отчет вручную. В составе некоторых имен файлов, например, в расписании на день указывается также и дата. Если один и тот же отчет (за одну и ту же дату) был сформирован дважды (или более), то каждая копия сохраняется в своем файле, для этого после названия файла в скобках подставляется цифра.

Например: Расписание на день 01.02.2018 (1).xls.

Работа с шаблонами

При формировании печатных форм используются **шаблоны**, которые находятся в папке **Шаблоны**, находящейся в папке программы. Пользователь может менять формы шаблонов по своему усмотрению – тогда и печатные формы будут выглядеть точно так же. Однако при внесении изменений в шаблоны нельзя забывать, что программа «Экспресс-расписание Колледж» при выведении информации в таблицу **Excel** ориентируется на **ячейки** с определенными адресами, поэтому структура шаблона должна оставаться неизменной, а можно менять только формат ячеек.

Для редактирования шаблона откройте С:/Экспресс-расписание Колледж/Шаблоны, выберите нужный шаблон и щелкните по нему правой кнопкой мыши, выберите пункт «Открыть».

После редактирования сохраните шаблон, проверьте печать отчета.

Если шаблон по каким-либо причинам отсутствует, то печать может быть выполнена без шаблона, но тогда необходимых элементов оформления в таблице Excel не будет (может и не быть некоторого постоянного текста, если он должен находиться в шаблоне).

Импорт данных

В программе есть возможность автоматического импорта информации в справочники:

- из таблиц Microsoft Excel (формат *.xls);
- из файлов Microsoft Word (формат *.doc);
- из программы «Директор» фирмы Аверс;
- из текстового файла (формат ***.txt**);
- из файлов с разделителями (формат ***.csv**);
- из файлов Microsoft Access (формат *.mdb).

щ́л	Импорт			×
🔄 🄄 🝷 🕇 퉬 « Экспре	сс-расписан 🕨 Документы	~ C	Поиск: Документы	Q
Упорядочить 🔻 Создать п	апку		= -	
Рабочий стол	Имя		Дата изменения	Тип
ز Библиотеки	🗐 Справочник нагрузки		09.11.2015 13:21	Лист Microsoft
🥦 Технический писател				
🌉 Компьютер				
🊢 Локальный диск (С				
👝 Локальный диск (Е:				
🏭 DVD RW дисковод (
🏭 Дисковод BD-ROM				
р helll (helll-pc)				
р Kotya (kotya-pc)				
🗣 Сеть				
🥶 Панель управления				
🦉 Корзина 🗸 🗸	<			>
Имя файла	а: Справочник нагрузки		Таблица Microsoft Ex	cel (*.xls) 🔻
	Справочник нагрузки	T	Таблица Microsoft Ex	cel (*.xls)
			База данных "Директо	op" (*.dbc)
			Текстовые файлы (*.t	bxt)
			Документ Microsoft V	Vord (*.doc)
			Базы данных Microso	ft Access (*.mdb)

Окно «Импорт»

При импорте всей информации необходимо соблюдать последовательность заполнения справочников, в основе которой лежит правило «от простого к сложному». Сначала заполняйте наиболее простые справочники, а затем те, которые ссылаются на предыдущие

Примечание: нельзя импортировать справочник проекты расписания.

Импорт из файлов Microsoft Excel

При импорте из таблицы формата MS Excel программа ищет названия столбцов справочника, которые должны обязательно содержаться в таблице Excel. Импорт данных начинается со следующей строки после строки заголовков столбца (заголовки должны располагаться на одной строке). Названия столбцов должны быть теми же, что и при распечатке содержимого справочников. Другими словами, если распечатать все справочники, удалить в них всю информацию, то затем ее можно в полном объеме импортировать из распечатанных ранее документов, не поправляя ничего в таблицах MS Excel.

- откройте нужный справочник;
- нажмите кнопку □□ «Импорт» или выберите пункт Действия → Импорт:



Окно «Импорт»

- выберите тип файлов Таблица Microsoft (*.xls);
- выберите файл формата **Excel**;
- нажмите кнопку «Открыть»:

ŵ.	и Импорт данных										×			
Преподават	Груп	П.,	Дисц	Ауд	Типа	Bc	Начало	Окон	C	П	T	Тип	При	<u>'</u> ^
Батищева	Б 11	2	Инфо	409	ПК	34	01.09	29.12	H	H	H	Пра		
Бурков А.Ю.	Б 11	0	Физк		Спорт	66	01.09	29.12	Н	Н	Н	Лек		
Герасим С.Н.	Б 11	0	Мате		Обще	66	01.09	29.12	Η	Η	Η	Лек		
Даровских	Б 11	0	Обще		Обще	- 34	01.09	29.12	Η	Η	Η	Лек		
Даровских	Б 11	0	Исто		Обще	68	01.09	29.12	Η	Η	Η	Лек		
Князева С.А.	Б 11	0	Лите		Обще	- 34	01.09	29.12	Η	Η	Η	Лек		
Князева С.А.	Б 11	0	Русск		Обще	32	01.09	29.12	Η	Η	Η	Лек		
Коротаева	Б 11	2	Инос		Обще	32	01.09	29.12	Η	Η	Η	Пра		
Овчинников	Б 11	0	Физи	209	Обще	32	01.09	29.12	Η	Η	Η	Лек		
Опарина Р.Н.	Б 11	1	Инфо	411	ПК	- 34	01.09	29.12	Η	Η	Η	Пра		
Падерина Т	Б 11	0	Химия		Обще	66	01.09	29.12	Η	Η	Η	Лек		
Падерина Т	Б 11	0	Биол		Обще	- 34	01.09	29.12	Η	Н	Η	Лек		
Тюфякова	Б 11	1	Инос	215	Инос	32	01.09	29.12	Η	Η	Η	Пра		
Шабалина Е	Б 11	0	Экол		Обще	- 34	01.09	29.12	Η	Η	Η	Лек		
Шеромова	Б 11	0	Геогр		Обще	- 34	01.09	29.12	Η	Η	Η	Лек		
						632								
														~
<														<u>۲</u>
строк: 154. Треб ОК	буется пр Пров	овер ерка	э (ва данн Этмена	ых. Нажм	ите кно омощь	опку "Про	верка".						

Окно «Импорт данных»

В появившемся окне диалога проверьте, насколько полно информация была взята из файла. Здесь же указано количество найденных строк.

Нажмите кнопку «Проверка», для исключения неуникальных или пустых строчек.

Нажмите «ОК» – информация будет записана в справочник.

Импорт из файлов Microsoft Word (формата *.doc)

При импорте из документа формата MS Word программа ищет названия столбцов справочника, которые должны обязательно содержаться в первой строке первой таблицы документа. Остальные данные также должны располагаться в таблице. Импорт данных начинается со следующей строки после строки заголовков. Названия столбцов должны быть теми же, что и в справочнике.

- откройте нужный справочник;
- нажмите кнопку «Импорт» или выберите пункт меню: Действия → Импорт;

- выберите тип файлов Microsoft Word (*.doc);
- выберите файл формата **Word**;
- нажмите кнопку «Открыть»;
- в появившемся окне диалога проверьте, насколько полно информация была взята из файла. Здесь же указано количество найденных строк;
- нажмите кнопку «Проверка», для исключения неуникальных или пустых строчек;
- нажмите «ОК» информация будет записана в справочник.

Импорт из программы «Директор»

Если Вы используете программу «Директор», то данные, внесенные ранее, можно не набирать заново с клавиатуры, а автоматически загрузить в справочники программы «Экспресс-расписание Колледж».

В остальных случаях, если у Вас уже есть в компьютере, например, список преподавателей, то его можно автоматически импортировать в программу, а не набирать заново. Также можно поступить и со всеми другими справочниками.

- откройте нужный справочник;
- нажмите кнопку ш Импорт или выберите пункт меню: Действия → Импорт;
- выберите тип файлов База данных «Директор» (*.dbc);
- выберите файл базы данных программы «Директор», то есть SCHOOL.DBC и нажмите кнопку «Открыть».
- в появившемся окне диалога проверьте, насколько полно информация была взята из файла. Здесь же указано количество найденных строк.
- нажмите кнопку «Проверка», при этом будут исключены строки, в обязательных столбцах которых информации не представлено, либо она не уникальна. Например, при импорте в справочник преподавателей, столбец «Фамилия И.О.» обязательно должен быть заполнен, кроме того, все фамилии вместе с инициалами должны быть уникальны, иначе Вы не сможете отличить одного преподавателя от другого.

• нажмите «**ОК**» – информация будет записана в справочник.

Импорт из текстового файла формата *.txt

При импорте из текстового файла (формат ***.txt**) можно заполнить только один столбец справочника. Первой строкой в текстовом файле должна быть строка с названием этого столбца.

Например, в справочнике преподавателей таковым является столбец «Фамилия И. О.».

		Спис	ок пр	реподавателей — Блокнот 🛛 – 🗖	×	ł			
<u>Ф</u> айл	<u>П</u> равка	Фор <u>м</u> ат	<u>В</u> ид	<u>С</u> правка					
Фамил	ия И.О					^			
Бастр	акова	т.м.							
Батищев П.С.									
Батищева И.В.									
Батищ	ева Н.	с.							
Бехте	рев В.	Α.							
Бехте	рева Л	.Л.							
Блино	ва Л.А								
Брязг	ина Л.	И.							
Бурко	в А.Ю.								
Васен	ина О.І	Н.							
Васен	ина С./	Α.							
Герас	им С.Н								
Горев	a O.B.								
Гудзь	Л.А.					~			
<					>				

Пример текстового файла (формат *.txt)

- откройте нужный справочник;
- нажмите кнопку □□ «Импорт» или выберите пункт меню: Действия → Импорт;
- выберите тип файлов Текстовые файлы (*.txt);
- выберите файл формата *****. **txt** и нажмите кнопку «Открыть»;
- в появившемся окне диалога проверьте, насколько полно информация была взята из файла. Здесь же указано количество найденных строк;
- нажмите кнопку «Проверка», для исключения неуникальных или пустых строчек;
- нажмите «ОК» информация будет записана в справочник.

Импорт из файлов формата *.csv

При импорте из файла с разделителями (формат *.csv) программа ищет названия столбца справочника, которые должны обязательно содержаться в первой строке документа, перечисленные через запятую. Данные должны содержаться в остальных строках, в том же порядке, что и в заголовке. В двойных кавычках могут быть разделители, но это будет один элемент данных. Названия столбца должны быть теми же, что и в справочнике.

Для импорта выполните следующее:

- откройте нужный справочник;
- нажмите кнопку «Импорт» или выберите пункт меню: Действия — Импорт;
- выберите тип файлов **CSV-файлы (*.csv**);
- выберите файл формата *****. **свv** и нажмите кнопку **Открыть**;
- в появившемся окне диалога проверьте, насколько полно информация была взята из файла. Здесь же указано количество найденных строк;
- нажмите кнопку «Проверка», для исключения неуникальных или пустых строчек;
- нажмите «ОК» информация будет записана в справочник.

Импорт из файлов Microsoft Access (формата *.mdb)

Импорт из документа формата ***.mdb** может производиться при переходе на новый учебный год. Данные о преподавателях, студентах и т.д. будет легче ввести из старой базы данных, чем заново заполнять вручную.

- откройте нужный справочник;
- нажмите кнопку <u>—</u> «Импорт» или выберите пункт меню: Действия → Импорт;
- выберите тип файлов Базы данных Microsoft Access (*.mdb);

- выберите файл Microsoft Access (формата *.mdb) и нажмите кнопку «Открыть»;
- в появившемся окне диалога проверьте, насколько полно информация была взята из файла. Здесь же указано количество найденных строк;
- нажмите кнопку «Проверка», для исключения неуникальных или пустых строчек;
- нажмите «ОК» информация будет записана в справочник.

Заполнение справочников

Справочники содержат информацию об однородных объектах, используемых программой «Экспресс-расписание Колледж». Для правильной работы программы необходимо полно и тщательно заполнить все имеющиеся справочники.

Основное правило заполнения справочников таково: сначала заполняются те справочники, информация которых используется при заполнении других справочников. Порядок заполнения справочников указан в данном руководстве в пункте «Работа со справочниками и порядок их заполнения».

Справочник «Кафедры»

В справочнике перечисляются кафедры учебного заведения. Справочник служит для группировки преподавателей:

Справочник открывается:

1 вариант: в меню: Справочники — Преподаватели — Кафедры;

2 вариант: нажмите кнопку 💌 – «Кафедры» на панели инструментов.

🛎 Кафедры	- • ×
Наименование	
Бухгалтерских дисциплин	
Землеустроительных дисциплин	
Компьютерный центр	
Общеобразовательных дисциплин	
Общественных и социальных дисциплин	
Физического воспитания	
Экономических дисциплин	

Окно «Кафедры»

Справочник содержит столбец «*Наименование*», куда записывается наименование кафедры (максимум 50 символов).

🚐 Кафедра: Бухгалтерских дисциплин					
Наименование Бухгалтерских дисциплин					
ОК Отмена Помощь					

Добавление/редактирование строки в справочнике «Кафедра»

Справочник «Типы аудиторий»

Для каждого занятия может подходить несколько аудиторий нужного типа, например, пару математики можно провести в любой аудитории общего пользования. Поэтому в программе аудитории объедены по типам. При составлении расписания для большей вариативности рекомендуется указывать **тип аудитории**, нежели ее конкретный номер. Это облегчит процесс автоматического составления расписания. Конкретный номер аудитории будет выбран программой из числа аудиторий нужного типа.

Справочник открывается:

1 вариант: в меню: Справочники — Аудитории — Типы аудиторий;

2 вариант: нажмите кнопку — «Типы аудиторий» на панели инструментов.

🛎 Типы аудиторий		
Наименование	Сокращение	
Внешние	BH	
Иностранный язык	ИН	
Общего пользования	оп	
ПК	ПК	
Спорт.зал	C3	

Окно справочника «Типы аудиторий»

🚐 Тип аудитории: Внешние	×
Наименование Внешние Сокращение ВН	
ОК Отмена Помощь	

Добавление/редактирование строки в справочнике «Типы аудиторий»

Справочник содержит следующие столбцы:

- «*Наименование*» записываются типы аудиторий (максимум 20 символов).
- «Сокращение» записывается сокращенное название аудиторий (максимум 2 символа).

Справочник «Аудитории»

Справочник содержит перечень аудиторий, имеющихся в учебном заведении. Количество аудиторий соответствует тому резерву, который может быть использован при составлении расписания. Если в аудитории одновременно проводится несколько занятий, то аудитория должна быть представлена в справочнике несколькими строками, в которых тип аудиторий должен быть одинаковый. Справочник открывается:

1 вариант: в меню: Справочники — Аудитории — Аудитории;

2 вариант: нажмите кнопку *—* – «Аудитории» на панели инструментов.

4	Аудитории					×
□ ₽						
Аудитория	Тип аудитории	Вместимость, чел.	Время открытия	Время закрытия	Примечание	~
101	Общего пользования				Экологии и БЖ	
104	Общего пользования				Документ.обесп.упр.	
11a	Спорт.зал				Спорт.зал	
116	Спорт.зал				Спорт.зал	
11в	Спорт.зал					
202	Общего пользования				Основ с/х пр-ва	
204	Общего пользования				Дисциплин права	
204o	Общего пользования				Заочное отделение	
2050	Общего пользования				Заочное отделение	
206	Общего пользования				Правоохр.и суд.орг.	
208	Общего пользования				Геодезии с осн.карт.	
209	Общего пользования				Физика	
210o	Общего пользования				Заочное отделение	
214	Общего пользования				Зем.права и кадастра	
215	Иностранный язык				Ин.яз.	
216	Общего пользования				Зем.проектир.	
301	Общего пользования				Инженер.графика	
306	Общего пользования				Экономики с/х	
307	Общего пользования				Анализа и статистики	
308	Общего пользования				Соц. эк. дисциплин	
315	Общего пользования				Менеджмента	
317	Общего пользования				Русского языка	5

Окно справочника «Аудитории»

📇 Аудитория: 101	X	
Аудитория	101	
Тип аудитории	Общего пользования	
Вместимость, чел.		
Время открытия	0:00:00	
Время закрытия	0:00:00	
Примечание	Экологии и БЖ	
ОКОтм	іена Помощь	

Добавление/редактирование строки в справочнике «Аудитории»

Справочник содержит следующие столбцы:

«Аудитория» – записывается номер аудитории (кабинета), (максимум 10 символов, обязательное поле);

- «*Tun aydumopuu*» выбирается тип аудитории из справочника «<u>Типы</u> аудиторий»;
- «Вместимость, чел.» записывается максимально возможное количество учащихся (максимум 4 символа);
- «Время открытия» записывается время начала работы кабинета;
- «Время закрытия» записывается время окончания работы кабинета;
- «Примечание» записывается дополнительная информация, можно указывать наименование учебного кабинета (максимум 20 символов).

Справочник «Преподаватели»

В этом справочнике содержится список преподавателей, работающих в учебном заведении, совместителей.

Справочник открывается:

1 вариант: в меню: Справочники/Преподаватели/Преподаватели;

2 вариант: нажмите кнопку *—* «Преподаватели» на панели инструментов.

a		Преподавате	ли			- • ×
	∏ı ∏ ∗ ∰					
Ta6. Nº	Фамилия И.О.	Кафедра	Аудитория	Адрес	Телефон	Примечание 🔺
	Бастракова Т.М.	Экономических дисциплин				
	Батищев П.С.	Компьютерный центр	406			
	Батищева И.В.	Компьютерный центр	409			
	Батищева Н.С.	Компьютерный центр	409			
	Бехтерев В.А.	Землеустроительных дисци				
	Бехтерева Л.Л.	Общественных и социальн				
	Блинова Л.А.	Общеобразовательных дис				
	Брязгина Л.И.	Общеобразовательных дис				
	Бурков А.Ю.	Физического воспитания				
	Васенина О.Н.	Землеустроительных дисци				
	Васенина С.А.	Общественных и социальн				
	Герасим С.Н.	Общеобразовательных дис				
	Горева О.В.	Бухгалтерских дисциплин				
	Гудзь Л.А.	Экономических дисциплин				
	Гущина Г.И.	Бухгалтерских дисциплин				
	Даровских Е.В.	Общественных и социальн				
	Дехканова Н.Н.	Землеустроительных дисци				
	Долматова Г.И.	Экономических дисциплин				
	Зонова Н.А.	Экономических дисциплин				
	Кислицын С.А.	Физического воспитания				
	Кислицына Н.С.	Общественных и социальн				
	Князева С.А.	Общеобразовательных дис				
	Ковина О.Н.	Землеустроительных дисци				
	Кожевникова З.Н.	Общеобразовательных дис	8общ			
	Колеватова Л.М.	Общественных и социальн				
	Колеватова Т.А.	Экономических дисциплин				
	Коновалова Т.Г.	Землеустроительных дисци				
	Коротаева А.Н	Общеобразовательных лис			_	`

Окно справочника «Преподаватели»

4	Преподаватель:	Х
	Таб. № Фамилия И.О.	Батищева Н.С.
	Кафедра	Компьютерный центр 📃
	Аудитория	409 Информатики и ЗВМ 📃
	Адрес	
	Телефон	
	Примечание	
	ОК Отм	ена Помощь



Справочник содержит следующие столбцы:

- «*Таб.№*» указывается *табельный номер* преподавателя (максимум 30 символов, необязательное поле).
- «Фамилия И.О.» записывается фамилия и инициалы преподавателя (максимум 30 символов, обязательное поле, уникальное поле).
- «*Кафедра*» выбирается кафедра из списка кафедр (справочник «<u>Кафедры</u>»), на которой работает преподаватель.
- «Аудитория» выбирается предпочитаемая преподавателем аудитория (обязательная аудитория указывается в справочнике «Нагрузки»). Предпочитаемая аудитория автоматически выбирается программой, если она подходит для данного занятия по типу и свободна (см. справочники «Аудитории», «Типы аудиторий»).
- *«Адрес», «Телефон»* в данных полях указывается адрес и контактный телефон преподавателя. Поля не являются обязательными.
- «Примечание» записывается любая дополнительная информация. Поле можно оставлять пустым (максимум 50 символов).

Справочник «Специальности»

В справочнике указываются специальности, имеющиеся в учебном заведении.

Справочник открывается:

1 вариант: в меню: Справочники → Учебные группы → Специальности.

2 вариант: нажмите кнопку — «Специальности» на панели инструментов.

a	Специальности	
□ □		
Код	Наименование специальности	Сокращение
080110	Бухгалтерский учет	Б
120301	Землеустройство	3
080501	Менеджмент	М
030503	Правоведение	Π

Окно «Специальности»

📇 Специальн	юсть: Бухгалтерский учет	\times
Код	080110	
Наименование	Бухгалтерский учет	
Сокращение	Б	
ок	Отмена Помощь	

Добавление/редактирование строки в справочнике «Специальности»

Справочник содержит следующие столбцы:

- «*Kod*» записывается цифровой код специальности в соответствии с государственным классификатором (максимум 10 символов).
- «Наименование специальности» записывается полное название специальности (максимум 50 символов).
- «Сокращение» записывается несколько символов, которые будут идентифицировать специальность (максимум 30 символов).

Справочник «Виды обучения»

Справочник открывается в меню: Справочники → Учебные группы → Виды обучения.

Справочник заполняется автоматически, и нет необходимости добавлять в него строки.

Справочник содержит следующие столбцы:

- «*Наименование*» записываются виды обучения (максимум 50 символов, обязательное поле).
- «Примечание» записывается дополнительная информация (максимум 150 символов).

🚐 Виды обучения	
Наименование	Примечание
Очное обучение	
Очно-заочное (вечернее) обучение	
Заочное обучение	
Экстернат	
e	

Окно справочника «Виды обучения»

📇 Вид обучения: Очное обучение	×
Наименование Очное обучение	
Примечание	
ОК Отмена Помощь	

Добавление/редактирование строки в справочнике «Виды обучения»

Справочник «Типы групп»

В справочнике указывается тип группы. Учебные группы могут быть классифицированы по различным признакам, например, по источнику финансирования. В программе имеется отчет о выполнении нагрузки в разрезе типов групп.

Справочник открывается в меню: Справочники → Учебные группы → Типы групп:



Окно «Справочник Типы групп»

Справочник содержит следующие столбцы:

- *«Наименование»* записывается тип группы (максимум 50 символов, обязательное поле).
- «Примечание» записывается дополнительная информация. (максимум 150 символов).

Справочник «Учебные группы»

Справочник содержит список учебных групп, имеющихся в учебном заведении, охваченных учебным процессом.

Справочник открывается:

1 вариант: в меню: Справочники → Учебные группы → Учебные группы;

2 вариант: нажмите кнопку — «Учебные группы» на панели инструментов.

4			Учебные	е группы						×
	F									
Специальность	Курс	Группа	Аудитория	Кл. руководитель	Вид обучения	Тип группы	Выпус	Начало	Оконч	Πε
080110 Бухгалтерский у	1	Б 11	317	Князева С.А.	Очное обуче	Бюджет	Нет			
080110 Бухгалтерский у	1	Б 12	101	Шабалина Е.В.	Очное обуче	Внебюджет	Нет			
080110 Бухгалтерский у	2	Б 21	215	Тюфякова Л.А.	Очное обуче	Бюджет	Нет			
080110 Бухгалтерский у	2	Б 22	411	Опарина Р.Н.	Очное обуче	Бюджет	Нет			
080110 Бухгалтерский у	2	Б 23	406	Батищев П.С.	Очное обуче	Бюджет	Нет			
080110 Бухгалтерский у	2	Б 24	202	Васенина С.А.	Очное обуче	Внебюджет	Нет			
080110 Бухгалтерский у	3	Б 31	307	Суворова В.С.	Очное обуче	Бюджет	Дa			
080110 Бухгалтерский у	3	Б 32	412	Панагушина Н.В.	Очное обуче	Бюджет	Дa			
080110 Бухгалтерский у	3	Б 33	306	Гудзь Л.А.	Очное обуче	Бюджет	Дa			
080110 Бухгалтерский у	3	Б 34	404	Лысова Г.А.	Очное обуче	Внебюджет	Дa			
080110 Бухгалтерский у	3	Б 35	308	Даровских Е.В.	Очное обуче	Внебюджет	Дa			
080110 Бухгалтерский у	4	Б41	408	Шулятиков В.И.	Очное обуче	Бюджет	Дa			
120301 Землеустройство	1	311	402	Герасим С.Н.	Очное обуче	Бюджет	Нет			
120301 Землеустройство	2	3 21	301	Кислицына Н.С.	Очное обуче	Бюджет	Нет			
120301 Землеустройство	2	3 22	216	Суворова В.А.	Очное обуче	Бюджет	Нет			
120301 Землеустройство	3	3 31	214	Щербакова Г.Н.	Очное обуче	Бюджет	Дa			
120301 Землеустройство	4	3 41	208	Коновалова Т.Г.	Очное обуче	Бюджет	Дa			
080501 Менеджмент	1	M 11	209	Бурков А.Ю.	Очное обуче	Бюджет	Нет			
080501 Менеджмент	2	M 21	414	Колеватова Л.М.	Очное обуче	Бюджет	Нет			
080501 Менеджмент	2	M 22	407	Зонова Н.А.	Очное обуче	Внебюджет	Нет			
080501 Менеджмент	3	M 31	315	Колеватова Т.А.	Очное обуче	Бюджет	Дa			
080501 Менеджмент	3	M 32	409	Шалагинов А.Н.	Очное обуче	Внебюджет	Дa			
030503 Правоведение	2	П 21	104	Стужук Н.А.	Очное обуче	Бюджет	Нет			
030503 Правоведение	3	П 31	206	Бехтерева Л.Л.	Очное обуче	Бюджет	Дa			
030503 Правоведение	3	П 32	204	Тупицын С.Ю.	Очное обуче	Внебюджет	Дa			
										N

Окно справочника «Учебные группы»

Справочник содержит следующие столбцы:

- «Специальность» выбирается специальность из списка (справочник «<u>Специальности</u>»);
- *«Курс»* записывается номер курса (цифра от 1 до 5);
- *«Группа»* записывается сокращенное название учебной группы (например: Б 11);
- *«Аудитория»* поле, где выбирается предпочитаемая группой аудитория (справочник «<u>Аудитории</u>»);
- «Классный руководитель» выбирается классный руководитель из списка преподавателей (справочник «Преподаватели»);
- «*Вид обучения*» выбирается вид обучения группы (справочник «<u>Виды</u> обучения»);
- *«Тип группы»* выбирается тип группы (справочник «Типы групп»);
- «Выпускная» ставится галочка, если группа обучается последний учебный год;
- «Начало» и «Окончание» указывается дата начала и окончания учебы;
- «*Примечание*» записывается любая дополнительная информация. Поле можно оставить незаполненным (максимум 50 символов);

• «Количество, чел.» – указывается количество человек в группе.

📥 Группа: 080110 Бухи	галтерский учет 2 Х
Специальность	080110 Бухгалтерский учет
Курс	2
Группа	Б 24
Аудитория	202 Основ с/х пр-ва 🔹
Кл. руководитель	Васенина С.А.
Вид обучения	Очное обучение
Тип группы	Внебюджет
Выпускная	
Начало	01.09.2020
Окончание	31.12.2020
Примечание	
Количество, чел.	
ОК Отм	ена Помощь

Добавление/редактирование строки в справочнике «Учебные группы»

Примечание: в музыкальных училищах для индивидуальных занятий в справочнике групп в наименовании группы указывается ФИО студента.

Справочник «Дисциплины»

Справочник содержит перечень дисциплин по тем специальностям, которые используются в учебном заведении.

Справочник открывается:

1 вариант: в меню: Справочники — Дисциплины;

2 вариант: нажмите на кнопку **—** «Дисциплины» на панели инструментов.

4	Дисциплины	
Код	Наименование	Полное наименование 📃 🔨
	Авт.обр.зем.работ	
	Авт.сист.обр.эк.инф.	
	Администр.право	
	Анализ хоз.деятельн.	
	Арбитраж	
	Безопасн.жизн.	
	Биология	
	Бухгалтерский учет	
	Введение в специальность	
	География	
	Геодезия	
	Гос.налог.служба	
	Гос.регулир.эк.	
	Гражданский процесс	
	Гражданское право	
	Дел.ин.яз.	
	Документац.обеспеч.упр.	
	Зем.проектирование	
1	Земельное право	<u> </u>

Окно справочника «Дисциплины»

Справочник содержит следующие столбцы:

- «*Код*» записывается цифровой код дисциплины по учебному плану специальности.
- «*Наименование*» обязательное поле. В это поле записывается название дисциплины, которое будет отображаться в готовом (отпечатанном) расписании (на экране компьютера).
- «Полное наименование» по желанию можно записать полное название дисциплины.

Справочник «Студенты»

Справочник содержит списки студентов по группам и в разрезе подгрупп. Справочник открывается в меню: Справочники — Учебные группы — Студенты.

1	🚐 Студенты 🗖 🗖 💌								
	🕕 🗤 🗰 📥 ГБ 11 💌 Все подгруппы 💌								
	Фамилия	Имя	Отчество	Группа	Π/r	Пол	Дата рождения	Удостоверение личности	Примечание
	Маликова	Марина	Андреевна	Б 11	2	Ж	06.03.2001	Паспорт 33 07 827443	
	Рахил	Алексей	Александрович	Б 11	1	M	23.07.2001	Паспорт 32 76 252323	
	Фатеева	Ирина	Игоревна	Б 11	1	ж	21.07.2002	Паспорт 32 65 453210	

Окно справочника «Учащиеся»

📇 Студент: Фатеева	×		
Фамилия	Фатеева		
Имя	Ирина		
Отчество	Игоревна		
Группа	Б 11 💌		
Π/r	1		
Пол	Женский		
Дата рождения	21.07.2004		
Удостоверение личности	Паспорт 32 65 453210		
Примечание			
ОКОтм	ОК Отмена Помощь		

Добавление/редактирование строки в справочнике «Студенты»

Справочник содержит следующие столбцы:

- «Фамилия» (максимум 50 символов, обязательное поле), «Имя», «Отчество», «Пол», «Дата рождения» личные данные студента;
- «Группа» выбирается группа, в которой обучается студент;
- «П/г» записывается подгруппа, в которой обучается студент (0 ставится в том случае, если группа не делится на подгруппы);
- «Удостоверения личности» записывается информация из паспорта (или другого документа) (максимум 100 символов);
- «Примечание» записывается дополнительная информация о студенте. (максимум 100 символов).

Справочник «Праздничные дни»

Содержит праздничные дни, утвержденные по законодательству, а также может содержать и любые другие дни, в которые учебное заведение полностью не будет осуществлять учебный процесс. Справочник может быть создан автоматически при создании базы данных. Текущее расписание на указанные дни не создается.

Справочник открывается:

1 вариант: в меню: Справочники → Праздничные дни;

2 вариант: нажмите кнопку 🗀 – «Праздничные дни» на панели инструментов.

Справочник содержит следующие столбцы:

- «День», «Месяц» записывается дата праздничного дня (обязательные поля).
- «*Наименование*» записывается название праздника (максимум 50 символов).

Примечание: справочник не содержит поля «год», так как праздничные дни в любой год одинаковы, а дни переноса праздничного дня можно корректировать в начале учебного года.

🚐 Праздничные дни 🗖 🗖 💌					
День	Месяц	Наименование			
1	Январь	Новогодние каникулы			
2	Январь	Новогодние каникулы			
3	Январь	Новогодние каникулы			
4	Январь	Новогодние каникулы			
5	Январь	Новогодние каникулы			
7	Январь	Рождество Христово			
23	Февраль	День воинской славы России			
8	Март	Международный женский день			
1	Май	Праздник Весны и Труда			
9	Май	День воинской славы России			
12	Июнь	День России			
4	Ноябрь	День народного единства			

Окно «Справочник Праздничные дни»

📥 Праздник: Новогод	цние каникулы	×
День	1	
Месяц Январь		-
Наименование	Новогодние каникулы	
ОК От	мена Помощь	

Добавление/редактирование строки в справочнике «Праздничные дни»

Справочник «Время занятий»

Справочник содержит расписание звонков, используется при распечатке расписания. Справочник открывается в меню: Справочники — Время занятий.

👵 Время занятий 🗖 🔍 💌				
Номер пары	Время			
1	8.00-8.45 8.50-9.35			
2	9.45-10.30 10.35-11.20			
3	12.20-13.05 13.10-13.55			
4	14.05-14.50 14.55-15.40			

Окно справочника «Время занятий»

Справочник содержит следующие столбцы:

- «Номер пары» записывается порядковый номер занятия;
- *«Время»* записывается время начала и окончания пары.
| 📇 Время заня | тия: 1 | × |
|--------------|--|---|
| Номер | 1 | • |
| Влема | 8.00-8.45
8.50-9.35 | |
| - Dpoint | 0.000.000 | |
| | Например: 8.00-8.45 - 8.50-9.35, | |
| | если есть перемена между
занятиями или: 8.00-9.20, если | |
| | нет перемены. | |
| ок (| Отмена Помошь | |

Добавление/редактирование строки в справочнике «Проекты расписаний»

Справочник «Типы занятий»

Содержит возможные типы занятий, используемые затем в справочнике «<u>Нагрузка</u>». Одной строке нагрузки может соответствовать один тип занятия. В программе имеется отчет о выполнении учебной нагрузки в разрезе типов занятий.

Справочник открывается в меню: Справочники — Типы занятий.

Справочник содержит следующие столбцы:

- «*Наименование*» записывается тип занятия (максимум 50 символов, обязательное поле).
- «*Краткое наименование*» записывается краткое наименование типа занятия.
- «Примечание» записывается любая дополнительная информация (максимум 150 символов).

-	Типы занятий	
	h 💷 👘	
Наименование	Краткое наименование	Примечание
Лекция	Лек	
Практика	Πρ	
Семинар	Сем	

Окно справочника «Типы занятий»

Справочник «Причины запретов»

Справочник содержит причины запретов занятий, то есть причины отсутствия преподавателей, учебных групп, занятости аудиторий. Указание в расписании причины позволяет диспетчеру фиксировать ситуацию, а также автоматизировано создавать табель учета рабочего времени по преподавателям. Метки запретов устанавливаются в те ячейки расписания, в которых нельзя назначить занятие. Запреты бывают либо на 1 пару, либо на весь учебный день.

Справочник открывается в меню: Справочники — Причины запретов.

🛎 Причины заг	претов		- • ×
Наименование	Табель	Весь день	Рабочий день
Нетрудоспособность (болезнь)	Б	Да	Нет
Методический день		Да	Дa
Командировка служебная	K	Дa	Дa
Очередной отпуск	0	Дa	Нет
Учебный отпуск	09	Дa	Нет
Административный отпуск	A	Дa	Нет
Прогул	Π	Дa	Нет
Иная причина, пожелание		Нет	
Занятость в др. группах		Нет	
Превышение по графику		Нет	

Окно справочника «Причины запретов»

Справочник содержит следующие столбцы:

- *«Наименование»* записывается причина запрета (максимум 50 символов).
- «*Табель»* записывается сокращение, которое будет указываться в табеле. Например: временная нетрудоспособность в табеле будет отображена буквой «Б», в соответствии с правилами ведения табеля (максимум 2 символа).

Примечание: если причина не вносится в табель, то оставить пустым.

• *«Весь день»* – записывается «Да» (ставится галочка), если преподаватель отсутствует полный рабочий день.

• «*Рабочий день*» – записывается «Да» (ставится галочка), если этот день является рабочим (например: преподаватель находится в командировке) необходима для подсчета количества рабочих дней в табеле.

📇 Причина запрета: Методический день	×
Наименование Методический дены Табель	
Весь день 🔽 Рабочий день 🔽	
ОК Отмена Помощь	

Добавление/редактирование строки в справочнике «Причины запретов»

Справочник «Проекты расписаний»

Справочник проекты расписания содержит перечень хранящихся в базе данных проектов расписания. Данный справочник содержит только параметры того или иного проекта, а занятия, соответствующие каждому проекту, будут отображаться в «Планшете занятий». Проект основного расписания имеет даты начала и окончания, также можно указать примечание к проекту, чтобы отличать его впоследствии от других проектов. Номера проектов уникальны и не могут быть изменены.

Для создания основного расписания сначала добавляют строку в **справочник проектов**, а затем выполняют назначение занятий вручную или автоматически. Подробнее см. «Основное расписание». Проект содержит занятия и запреты основного расписания в периоде от одной до четырех недель.

При создании базы данных программа автоматически добавляет одну строку в справочник «**Проекты расписаний**» с периодом по умолчанию с сентября по декабрь текущего года.

Справочник открывается в меню: Справочники → Проекты расписаний.

📇 Прое	кты расписан	ний		[- • ×
Проекты расписаний □					
Nº n.n	Начало	Окончан	Примечание	Начать с недели	Действует
1	01.09.2017	31.12.2017	(по умолчанию)	1	Да

Окно справочника «Проекты расписаний»

📇 Проект расписания	Проект расписания: 1 Начало Окончание Примечание (по умолчанию)								
Начало	01.09.2017	-							
Окончание	31.12.2017	•							
Примечание	(по умолчанию)								
ОК Отм	1ена Помощь								

Добавление/редактирование строки в справочнике «Проекты расписаний»

Справочник «Нагрузка»

Справочник нагрузки содержит записи об учебной нагрузке групп и преподавателей, соответствующие учебному плану и тарификации. Этот справочник является основополагающим для автоматизированного или ручного составления расписания, а также для составления отчетности. Назначение и замена занятий производятся исходя из справочника «Нагрузки». Подсчет количества выданных часов осуществляется также в разрезе записей справочника нагрузки.

Справочник открывается:

1 вариант: в меню Справочники → Нагрузка;

2 вариант: нажмите кнопку — «Нагрузка» на панели инструментов.

Примечание: при открытии справочника в нем автоматически открывается нагрузка преподавателя, группы или аудитории, расписание которого было открыто в **Планшете** занятий.

8					Наг	рузка									
		j, (ြဲ့ ဆ	× 🖥	") 4 <u>1</u> (Г Б 11		•							
Преподаватель	Группа	Π/r	Дисциплина	Аудито	Тип аудито	Bcero	План	Факт	Начало	Окончан	Сд	Пр	То	Ти	Примеча 🔨
Батищева Н.С.	Б 11	2	Информат	409	ПК	34	4	4	01.09.2014	29.12.2014	Нет	Нет	Нет	Пр	
Бурков А.Ю.	Б 11	0	Физкульту		Спорт.зал	66	8	8	01.09.2014	29.12.2014	Нет	Нет	Нет	Ле	
Герасим С.Н.	Б 11	0	Математика		Общего по	66	8	8	01.09.2014	29.12.2014	Нет	Нет	Нет	Ле	
Даровских Е.В.	Б 11	0	Общество		Общего по	34	4	4	01.09.2014	29.12.2014	Нет	Нет	Нет	Ле	
Даровских Е.В.	6 11	0	История		Общего по	68	8	8	01.09.2014	29.12.2014	Нет	Нет	Нет	Ле	
Князева С.А.	Б 11	0	Литература		Общего по	34	4	4	01.09.2014	29.12.2014	Нет	Нет	Нет	Ле	
Князева С.А.	Б 11	0	Русский яз		Общего по	32	4	4	01.09.2014	29.12.2014	Нет	Нет	Нет	Ле	
Коротаева А.Н.	Б 11	2	Иностранн		Общего по	32	4	4	01.09.2014	29.12.2014	Нет	Нет	Нет	Пр	
Овчинников А.Н.	Б 11	0	Физика	209	Общего по	32	4	4	01.09.2014	29.12.2014	Нет	Нет	Нет	Ле	
Опарина Р.Н.	Б 11	1	Информат	411	ПК	34	4	4	01.09.2014	29.12.2014	Нет	Нет	Нет	Пр	
Падерина Т.И.	Б 11	0	Химия		Общего по	66	8	8	01.09.2014	29.12.2014	Нет	Нет	Нет	Ле	
Падерина Т.И.	Б 11	0	Биология		Общего по	34	4	4	01.09.2014	29.12.2014	Нет	Нет	Нет	Ле	
Тюфякова Л.А.	Б 11	1	Иностранн	215	Иностранн	32	4	4	01.09.2014	29.12.2014	Нет	Нет	Нет	Пр	
Шабалина Е.В.	Б 11	0	Экология		Общего по	34	4	4	01.09.2014	29.12.2014	Нет	Нет	Нет	Ле	~
<															>
Преподаватель	Группа	Π/r	Дисциплина	Аудито	Тип аудито	Bcero	План	Факт	Начало	Окончан	Сд	Пр	То	Ти	Примечаниє
<															>
		_									_	_	_	_	-

Окно «Справочник Нагрузка»

Окно справочника состоит из следующих элементов:

- Панель инструментов содержит кнопки управления справочником, переключатель типа объекта (П, Г, А), раскрывающийся список для выбора объекта справочника (конкретного преподавателя, группы или аудитории).
- Таблица в ней находится содержимое справочника. В нижней части таблицы обозначаются связанные нагрузки.
- Информационная панель в этом поле отображаются итоговые данные по таблице.

Выбор преподавателя, группы или аудитории, за которыми закреплена нагрузка, осуществляется с помощью панели инструментов

- щелчок по букве Г (П или А) переключает тип объекта: Группа, Преподаватель, Аудитория;
- щелчок по кнопке 🔽 раскрывает список, в котором можно выбрать нужного преподавателя (группу или аудиторию), при этом в справочнике будут выбраны только соответствующие этому преподавателю (группе или аудитории) записи.

Примечания 1: если тип объекта – А (аудитория), то в справочнике выводится нагрузка аудитории в том случае, если в справочнике нагрузки аудитория была указана в столбце как обязательная аудитория.

Примечания 2: щелчок левой кнопкой мыши по букве П (Г или А) переключает в таком порядке $\Pi \rightarrow \Gamma \rightarrow A$; щелчок правой кнопкой – в обратном порядке: $A \rightarrow \Gamma \rightarrow \Pi$.

📇 Нагрузка: Б 11	×
Преподаватель	Батищева Н.С.
Группа	Б 11 💌
Подгруппа	2
Дисциплина	Информатика
Обязательная ауд.	409 Информатики и ЗВМ
Тип аудиторий	ПК
Часов в семестре	34
Вводить количество уасов в 2 нед	
Часов в 2 нед.	4
Дата начала	01.09.2020
Дата окончания	29.12.2020
Назначать с другими дисциплинами	
Практика	
Только в текущем расписании	
Тип занятия	Практика
Примечание	
ОК Отм	1ена Помощь

Добавление/редактирование строки в справочнике «Нагрузка»

Справочник содержит следующие столбцы:

- «Преподаватель» обязательный реквизит, выбирается из справочника «Преподаватели».
- «Группа» обязательный реквизит, выбирается из справочника «Учебные группы».
- «Подгруппа» обязательный реквизит. Если нагрузка для группы в целом, то вводится 0 (группа полностью), если для части группы, то ставиться номер подгруппы 1, 2 и т.д. (максимум 10 подгрупп).
- «Дисциплина» обязательный реквизит, выбирается из справочника «Дисциплины».
- «Обязательная аудитория» необязательный реквизит. Эта аудитория будет обязательно назначена при автоматическом составлении

расписания (подразумевается, что другие аудитории не подходят для данной нагрузки). При ручном назначении занятия аудитория будет предложена по умолчанию, но ее можно будет изменить.

- «Тип аудитории» обязательный реквизит. Указывается, в аудитории какого типа может быть назначена пара. Если аудитория не указана в столбце «Обязательная аудитория», то подразумевается, что может быть назначена любая аудитория данного типа. Если аудитория указана в реквизите «Обязательная аудитория», то ее тип устанавливается автоматически.
- «Часов в семестре» обязательный реквизит. Всего часов в семестре.
- «Вводить количество часов в 2 нед.» галочка установлена для колледжей постоянно.
- «*Часов в 2 нед.*» рассчитывается автоматически на основании реквизита **Часов в семестре**.
- «Дата начала и дата окончания» период выполнения нагрузки. Текущее расписание создается по конкретной нагрузке только в пределах данного интервала.
- «Назначать с другими предметами» этот переключатель доступен, если нагрузка назначается не в целой группе, а в подгруппе. Если «Да» (галочка установлена), то занятия данной нагрузки, назначенные в одной подгруппе можно назначать вместе с занятиями любых других дисциплин, имеющих аналогичную галочку. Если галочки нет, то во всех подгруппах могут быть назначены только занятия по одной дисциплине. Важно понимать, что если хотя бы у одной из нагрузок нет данной галочки, то эти занятия не могут быть назначены на один и тот же час в одной группе в разных подгруппах.

Примечание: одновременно можно назначать только дисциплины, в нагрузках которых указаны разные номера подгрупп.

• «Практика» – галочка говорит о том, что данная строка нагрузки является практикой, продолжительным периодом, в течение которого не ведется учебный процесс, т.е. не действует составленное расписание (не будет создано текущее расписание). Это также могут быть каникулы или трудовая деятельность студентов, выезжающих на сельскохозяйственные работы, при этом количество часов в неделю будет нулевым.

- «*Только в текущем расписании*» если галочка установлена, то при автоматизированном создании основного расписания занятия по данной нагрузке не будут назначены.
- «*Тип занятия*» выбирается один из типов занятий из справочника «<u>Типы занятий</u>» (Лекция, Практика).
- «*Примечание*» записывается дополнительная информация (поле можно оставить незаполненным).

Удаление всей нагрузки:

Чтобы удалить все строки из справочника нагрузки, нажмите кнопку – «Удалить всю нагрузку» на панели инструментов.

Внимание: будут удалены нагрузки у всех преподавателей и групп. Это обычно необходимо при переходе на новый учебный год. Перед удалением сделайте архивную копию (см. «<u>Архивирование и рекомендации по защите</u> информации».)

Однако если назначен хотя бы одно занятие в основном или текущем расписании (соответствующее любой из нагрузок), то удаление не будет выполнено. Для этого сначала:

- удалите текущее расписание (см. «<u>Текущее расписание</u>»);
- удалите основное расписание (см. «<u>Удаление основного расписания</u>»);
- удалите всю нагрузку.

Копирование нагрузки на учебные группы:

Если Вы ввели нагрузку одной группы, а у другой группы или нескольких групп нагрузка должна быть аналогичной, то Вы можете скопировать эту нагрузку на один или несколько групп.

Для этого:

• выделите строки, которые нужно скопировать,

- нажмите кнопку 🦾 «Копировать на учебные группы...», •
- в открывшемся окне выберите учебные группы, на которые надо скопировать нагрузку.

Можно выбрать опции «Все учебные группы», «Выбор специальностей» и тогда будет скопировано на учебные группы выбранных специальностей, а можно выбрать «Выбор групп» и отметить галочками нужные учебные группы, а также «Выбор подгрупп» и отметить подгруппы.

🍫 Выбор групп		×
О Выбор специальностей	🕞 Выбор групп	О Выбор подгрупп
Выбор групп		
🗹 Б 12	🔽 Б 34	
🔽 Б 21	🔽 Б 35	
🔽 Б 22	🔽 Б 41	
🔽 Б 23	▽ 311	
🔽 Б 24	⊽ 321	
☞ 5 31	▼ 322	
🔽 Б 32	▼ 331	
🔽 Б 33	🔽 3 41	
+ - < > C	вязать нагрузкиОК	Отмена Помощь
	Our Puston and	

нажмите «ОК». •

Окно «Выбор групп»

Примечание 1: в окне «Выбор групп» есть также кнопки «+» и «-». Они позволяют соответственно отметить галочками все строки в выбранной секции или снять все галочки.

Примечание 2: нагрузки таким способом не копируются на ту же группу, которая была указана в копируемой нагрузке, то есть при выборе специальности повторных нагрузок создано не будет.

Особенности работы с помощью клавиатуры:

Для удобства работы пользователя в окне справочника нагрузки предусмотрен переход вверх из таблицы нагрузок в раскрывающийся список объектов нагрузки (Преподавателей, Групп, Аудиторий) с помощью **Esc** и обратно – вниз – с помощью **Enter**. Клавиша **Таb** подходит для обоих случаев.

В таблице нагрузок и в раскрывающемся списке также есть возможность работать с помощью клавиатуры (см. «Заполнение справочников»).

Анализ нагрузки:

В панели инструментов справочника нагрузки есть дополнительная кнопка — «Анализ нагрузки», которая открывает отчет «Анализ нагрузки» в зависимости от выбранного типа объекта нагрузки в справочнике (П, Г, А).

Отчет содержит информацию о суммарном количестве учебных часов (см. «<u>Анализ нагрузки</u>»).

Связать/разорвать нагрузки:

В панели инструментов справочника нагрузки есть кнопка — «Связать/разорвать нагрузки (Ctrl+Delete)». Она используется для назначения поточных занятий.

Предполагается, что пары, соответствующие этим нагрузкам, назначены в одно и то же время, в одну аудиторию, одновременно для нескольких групп и преподавателей. Количество часов и другие параметры нагрузки (установленные или снятые галочки) у всех связанных нагрузок должны быть одинаковые.

При назначении такого поточного занятия, при выборе одной из связанных нагрузок занятие назначается и всем остальным связанным объектам.

Нагрузки связывают после их раздельного ввода в программу, но обязательно до назначения занятий.

Программа позволяет связать нагрузку с уже связанными между собой нагрузками.

Ошибочно связанные нагрузки можно разорвать.

Связать нагрузки:

В справочнике нагрузки:

- выделите две или более строки.
- нажмите кнопку 🖤 «Связать/разорвать» нагрузки, появится диалоговое окно:

Экспресс-расписание Колледж	\times
экспресс-расписание колледж ЭКСПРЕСС-Расписание колледж ЭКСПРЕСС-РАСПИСАНИЕ КОЛЛЕДЖ	?
Да Нет	

Диалоговое окно «Связать нагрузки»

• в диалоговом окне выберите «Да».

Разорвать нагрузки:

- выделите одну из связанных нагрузок;
- нажмите кнопку 🖤 «Связать/разорвать нагрузки», появится диалоговое окно:



Диалоговое окно «Рассоединить нагрузку»

• в диалоговом окне выберите «Да».

4					Har	оузка												
	*	Ū,	鑬 ဆေ	×	- 4		32	·	•									
Преподаватель	Группа	∏/r	Дисципли	Аудито	Тип аудит	Bcer	План	Факт	Начало	Окончан	Сд	Пр	То	Ти	Приме 🔺			
Бехтерева Л.Л.	П 32	0	Трудовое		Общего п	48	6	6	01.09.2014	22.12.2014	Нет	Нет	Нет	Ле				
Бехтерева Л.Л.	П 32	0	Юридичес		Общего п	30	4	4	01.09.2014	22.12.2014	Нет	Нет	Нет	Ле				
Бехтерева Л.Л.	П 32	0	Право соц		Общего п	30	4	4	01.09.2014	22.12.2014	Нет	Нет	Нет	Ле				
Бурков А.Ю.	П 32	0	Физкульт		Спорт.зал	62	8	8	01.09.2014	22.12.2014	Нет	Нет	Нет	Ле				
Брязгина Л.И.	П 32	0	ОВС (мед)		Общего п	20	2	2	01.09.2014	22.12.2014	Нет	Нет	Нет	Ле				
Коротаева А.Н.	П 32	1	Иностран		Общего п	30	4	4	01.09.2014	22.12.2014	Нет	Нет	Нет	Пр				
Ложкин Н.А.	П 32	0	Гражданс		Общего п	30	4	4	01.09.2014	22.12.2014	Нет	Нет	Нет	Ле				
Ложкин Н.А.	П 32	0	Гражданс		Общего п	54	6	6	01.09.2014	22.12.2014	Нет	Нет	Нет	Ле				
Никифоров В.А.	П 32	0	Безопасн		Общего п	28	4	4	01.09.2014	22.12.2014	Нет	Нет	Нет	Ле				
Овсянников В.Ф.	П 32	2	Иностран		Общего п	30	4	4	01.09.2014	22.12.2014	Нет	Нет	Нет	Пр				
Рылов Д.Ю.	П 32	0	Уголовны		Общего п	36	4	4	01.09.2014	22.12.2014	Нет	Нет	Нет	Ле				
Рылов Д.Ю.	П 32	0	Уголовно		Общего п	60	8	8	01.09.2014	22.12.2014	Нет	Нет	Нет	Ле				
Тупицын С.Ю.	П 32	0	Арбитраж		Общего п	46	6	6	01.09.2014	22.12.2014	Нет	Нет	Нет	Ле				
Тупицын С.Ю.	П 32	0	Предприн		Общего п	52	6	6	01.09.2014	22.12.2014	Нет	Нет	Нет	Ле				
Уапциа Ю А	E 32	n	Guusunne		Ofmero n	38	А	А	01.09.2017	22.12.2017	Нат	Нат	Нат	n۵	~			
(>			
Преподаватель	Группа	∏/r	Дисципли	Аудито	Тип аудит	Bcer	План	Факт	Начало	Окончан	Сд	Пр	То	Ти	Примечан			
Коротаева А.Н.	П 32	1	Иностран		Общего п	30	4	4	01.09.2014	22.12.2014	Нет	Нет	Нет	Пр				
Овсянников В.Ф.	П 32	2	Иностран		Общего п	30	4	4	01.09.2014	22.12.2014	Нет	Нет	Нет	Пр				
<															>			
-																		

Окно «Связанные нагрузки»

Примечание: в «Планшете занятий» основного расписания связные нагрузки назначаются вручную.

Печать справочника нагрузки:

Есть возможность распечатать содержимое справочника нагрузки в целом или выделенных строк, для этого нажмите кнопку — «Печать». Подробнее см. «Печать таблиц».

Переход в «Журнал занятий»:

В справочнике «<u>Нагрузки</u>» с помощью кнопки — «Журнал занятий» или Ctrl+F9 можно вывести журнал занятия основного и текущего расписания по выбранной нагрузке, если выделена строка в списке, либо по выбранному преподавателю (группе), если выделена фамилия в раскрывающемся списке преподавателей (групп) в панели инструментов справочника.

Из «Журнала занятий» можно с помощью двойного щелчка (или Enter) перейти на нужную пару в Планшете занятий.

Нама Журнал занятий Чтол Дата Пара Преподаватель Группа П/г Дисциплина Аудит Тип аудито Кафедра Специал 2 Неа.1.1 д 1 Рылов Д.Ю. П32 0 Чиохуньтура 204 Общето по Общето по													
№ n.n	Дата	Пара	Преподаватель	Группа	Π/r	Дисциплина	Аудит	Тип аудито	Кафедра	Специальн	Расписание	Тип записи	Τ
	Нед.1, 1 д	1	Рылов Д.Ю.	П 32	. 0	Уголовный	204	Общего по	Обществен	Правоведе	Основное (Занятие	
2	Нед.1, 1 д	2	Бурков А.Ю.	П 32	0	Физкультура	11a	Спорт.зал	Физическо	Правоведе	Основное (Занятие	
3	Нед.1, 1 д	3	Бехтерева Л.Л.	П 32	0	Право соц	204	Общего по	Обществен	Правоведе	Основное (Занятие	
4	Нед.1, 2 д.Вт	1	Рылов Д.Ю.	П 32	0	Уголовное	204	Общего по	Обществен	Правоведе	Основное (Занятие	
5	Нед.1, 2 д.Вт	2	Бурков А.Ю.	П 32	0	Физкультура	11a	Спорт.зал	Физическо	Правоведе	Основное (Занятие	
6	Нед.1, 2 д.Вт	3	Брязгина Л.И.	П 32	0	ОВС (мед)	204	Общего по	Общеобраз	Правоведе	Основное (Занятие	
7	Нед.1, 3 д.Ср	1	Овсянников В.Ф.	П 32	2	Иностранн	204	Общего по	Общеобраз	Правоведе	Основное (Занятие	
8	Нед.1, 3 д.Ср	2	Бехтерева Л.Л.	П 32	0	Трудовое п	204	Общего по	Обществен	Правоведе	Основное (Занятие	
9	Нед.1, 3 д.Ср	3	Бехтерева Л.Л.	П 32	0	Юридическ	204	Общего по	Обществен	Правоведе	Основное (Занятие	
10	Нед.1, 4 д.Чт	1	Ложкин Н.А.	П 32	0	Гражданск	204	Общего по	Обществен	Правоведе	Основное (Занятие	
11	Нед.1, 4 д.Чт	2	Ложкин Н.А.	П 32	0	Гражданск	204	Общего по	Обществен	Правоведе	Основное (Занятие	
12	Нед.1, 4 д.Чт	3	Коротаева А.Н.	П 32	1	Иностранн	204	Общего по	Общеобраз	Правоведе	Основное (Занятие	
13	Нед.1, 4 д.Чт	4	Харина Ю.А.	П 32	0	Финансово	204	Общего по	Бухгалтерс	Правоведе	Основное (Занятие	
14	Нед.1, 5 д.Пт	1	Ложкин Н.А.	П 32	0	Гражданск	204	Общего по	Обществен	Правоведе	Основное (Занятие	
15	Нед.1, 5 д.Пт	2	Тупицын С.Ю.	П 32	0	Арбитраж	204	Общего по	Обществен	Правоведе	Основное (Занятие	
16	Нед. 1, 5 д.Пт	3	Тупицын С.Ю.	П 32	0	Предприн.п	204	Общего по	Обществен	Правоведе	Основное (Занятие	
17	Нед.1,6 д.Сб	1	Тупицын С.Ю.	П 32	0	Арбитраж	204	Общего по	Обществен	Правоведе	Основное (Занятие	
18	Нед.1, 6 д.Сб	2	Тупицын С.Ю.	П 32	0	Предприн.п	204	Общего по	Обществен	Правоведе	Основное (Занятие	
19	Нед.1,6 д.Сб	3	Бехтерева Л.Л.	П 32	0	Трудовое п	204	Общего по	Обществен	Правоведе	Основное (Занятие	
20	Нед.2, 1 д	1	Рылов Д.Ю.	П 32	0	Уголовный	204	Общего по	Обществен	Правоведе	Основное (Занятие	
21	Нед.2, 1 д	2	Бурков А.Ю.	П 32	0	Физкультура	11a	Спорт.зал	Физическо	Правоведе	Основное (Занятие	
22	Нед.2,1 д	3	Бехтерева Л.Л.	П 32	0	Право соц	204	Общего по	Обществен	Правоведе	Основное (Занятие	
23	Нед. 2, 2 д.Вт	1	Рылов Д.Ю.	П 32	0	Уголовное	204	Общего по	Обществен	Правоведе	Основное (Занятие	
24	Нед. 2, 2 д.Вт	2	Бурков А.Ю.	П 32	0	Физкультура	11a	Спорт.зал	Физическо	Правоведе	Основное (Занятие	
25	Нед.2, 2 д.Вт	3	Ложкин Н.А.	П 32	0	Гражданск	204	Общего по	Обществен	Правоведе	Основное (Занятие	
26	Нед.2, 3 д.Ср	1	Овсянников В.Ф.	П 32	2	Иностранн	204	Общего по	Общеобраз	Правоведе	Основное (Занятие	
27	Нед.2, 3 д.Ср	2	Бехтерева Л.Л.	П 32	0	Трудовое п	204	Общего по	Обществен	Правоведе	Основное (Занятие	
28	Нед.2, 3 д.Ср	3	Бехтерева Л.Л.	П 32	0	Юридическ	204	Общего по	Обществен	Правоведе	Основное (Занятие	
29	Нед.2, 3 д.Ср	4	Никифоров В.А.	П 32	0	Безопасн.ж	204	Общего по	Экономиче	Правоведе	Основное (Занятие	
30	Нед. 2, 4 д. Чт	1	Ложкин Н.А.	П 32	0	Гражданск	204	Общего по	Обществен	Правоведе	Основное (Занятие	
31	Hen 2 An Ur	2	Philop II II	E 32	0	Unoneune	204	Ofwere no	Общастван	Позеление	O nuneune (Raumua	

Окно «Журнал занятий»

Планшет занятий

Окно «Планшет занятий» является основным инструментом оператора для редактирования расписания, как основного, так и текущего. В окне отображается вся информация, необходимая диспетчеру для корректировки основного расписания и для выполнения замены учебных занятий. В случае если информации не достаточно, то могут быть открыты отчеты, а также окно «Информация».

Для того чтобы открыть «Планшет занятий» выполните:

1 вариант: в меню: Вид — Планшет занятий;

2 вариант: нажмите на клавиатуре клавишу F2.

Окно состоит из следующих элементов:

Заголовок окна, в котором отражается его название «Планшет занятий» и номер открытого окна планшета (в программе может быть открыто не более 3-х окон планшетов, что обусловлено системными ограничениями; при попытке открытия 4-го окна – будет активизировано первое окно);

Панель инструментов – служит для выполнения операций с занятиями и переключения режимов отображения занятий;

Панель занятий – отображает расписание занятий, позволяет выделить одну или несколько ячеек занятий для последующей работы;

Информационная панель – отображает информацию о выделенном занятии, а также об отмененном занятии, имевшемся в основном расписании;

Таблица нагрузки – отображает нагрузки для назначения или замены занятия в выделенной ячейке.

					Планшет з	анятий 1			_	_		_		
🗅 🖏 🕅)	**		Танель и	нст	рум	енто)B			•
2 понедельни	к 🕂	2	вторник	÷ 2	среда	÷ 2	четверг	÷	2 пя	птница	ł	÷ 2 c	уббота	÷ 🔺
1 В.Ф	янников 2. 214	Сувор Зем.г	ова В.А. 214 проектирование	Сувор Зем.п	ова В.А. 214 роектировани	е Щерб Земе	бакова Г.Н. 214 сльное право	C) 3	јворова ем.прое	В.А. 21 ктирова	4 ние	Хохлов А Физкуль	Ю. 11в гура	
2 Кузнецов Л.Д. 1 ОВС	01	Щерб Фото	іакова Г.Н. 214 грамметрия	Щерб Земе,	акова Г.Н. 21 пьное право	4 Сувој Зем.н	оова В.А. 214 проектирование		охлов А.	Ю. 11в		Никифор	ов В.А. изн.	214
3 Щербакова Г.Н. Фотограмметрия	214	Ники Безог	форов В.А. 214 пасн.жизн.	Корот А.Н.	аева Овсян 214 В.Ф.	ников <mark>Васе</mark> 208 <mark>Ланд</mark>	нина О.Н. 214 шафт.и экология		Пан	ель	3 a f	иятий	Г.Н. право	214
4	Инф	pop	<mark>мацион</mark>	ная	555 B.A. 214								≡ ⊡	⊻ ₹≜₹₽
Основное:		Π	анель				Bcero:		Пла	эн:	⊈ 3anpe	Ракт: гы:		
Преподаватель	Группа	Π/r	Дисциплина	План, час.	Факт, час.	Всего, час.	Остаток, час.	(1)	2	3	4	Аудитория	Сво	Окончан
Бехтерев В.А.	3 31	0	Геодезия	6	6	48	0		3 21	3 22		Общего	8	22.12.2014
Васенина О.Н.	3 31	0	Ландшафт	8	8	56	0		3 41			Общего	8	22.12.2014
Хохлов А.Ю.	331	1	Физкульту	8	8	52	0	M 11	E 11	E 21		Общого	2	22.12.2014
Киротаева А.н.	3 31	0	OBC	6	4		0	101	3 31	3 41		101	8	22.12.2014
Никифоров В.А.	3 31	Ő	Безопасн	8	Тобя			4	Б 33	E 35		Общего	8	22.12.2014
Овсянников В.Ф.	3 31	2	Иностранн	4	1 2011	ица на	грузки	11				Общего	8	22.12.2014
Суворова В.А.	3 31	0	Зем.проек	14	14	110	0	3 22	3 41			Общего	8	22.12.2014
Щербакова Г.Н.	3 31	0	Фотограм	8	8	58	0	3 21	3 22	3 31		Общего	8	22.12.2014
Щербакова Г.Н.	3 31	0	Земельное	14	14	116	0	3 21	3 22	3 31		Общего	8	22.12.2014

Окно «Планшет занятий»

Панель инструментов планшета занятий

I I	аншет	занятий	i1													
						R	P				X	4	ò	Г М 21		•
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15	

Панели инструментов «Планшета занятий»

Кнопки панели инструментов:

Операции с занятиями:

- Назначить/заменить занятие (Enter); 1.
- 2. Странить преподавателя (Ctrl+Enter);
- 3. 🔰 - Заменить аудиторию (Shift+Enter);
- 4. - Отменить занятие (Delete);
- Восстановить занятие (F8); 5. 🗳
- 6. 🗖 Запретить занятие (Insert);

Отображение в таблице нагрузки:

- 7. 🕒 Режим назначения;
- 8. – Режим замены;

Отображаемое расписание:

- Основное расписание; 9 🟠
- 10. Текущее расписание;
- Режим панели занятий:
- 11. – Расписание на период;
- 12. – Расписание на день;

Дополнительная информация:

13. — Журнал занятий (F9);
14. — Информация (Alt+Enter);

15. Выбор типа объекта, даты:

В режиме расписание на период:

- с помощью кнопок П, Г, А переключается тип объекта: Преподаватель Группа Аудитория;
- из выпадающего списка с помощью 🗹 выбирается объект расписания (конкретного Преподавателя, Группу или Аудиторию).

В режиме расписание на день:

- метки 1, 2, 3 и 4 отображают номер недели расписания: 1, 2, 3 или 4 (в соответствии с основным расписанием).
- календарь, в котором можно выбрать дату текущего расписания с помощью кнопки 🗹 или с помощью кнопок 🖃 можно выбрать день основного расписания.

•	C	ентя	брь	201	4	•
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Có	Be
25	26	27	28	29	30	31
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	1	2	3	4	5
0	Too	lay:	10.1	1.2	015	

Панель занятий

Панель занятий является универсальной настраиваемой панелью, отображающей расписание занятий и позволяющей его редактировать.

Экспресс-расписание Колледж

Руководство пользователя

П.С. Батищев

🔲 Планшет занотий 1													
	_			<u>)</u>			•	m					
		¥ L <u>ì</u> l	ل ې (<u>_</u> •		ð ſ				21			_
2 Пт 22 Сентябрь 2 💌	2	Сб 23 Сентябр	рь 2 💌	2 Bc	24 Сентя	брь 2 💌	1 Пн 25	5 Сентябрь 2 💌	1 Вт 2	6 Сентябрь 2 🔻	1	Cp 27 Cei	пябрь 2 💌 🔔
1 Колеватова Т.А. 414 Менеджмент	Безо	ецов Л.Д. 101 ласн.жизн.					Кислицына Осн.полит.	а Н.С. 414 и соц.		Овсянникое В.Ф. 414	з Кисли Физк	ицын С.А. ультура	116
2 Кырчанова Н.А. 414 Бухгалтерский учет	Тупи Прав	цын С.Ю. 414 юв.обеспеч.					Кожевника З.Н. 8обц	ов Овсянников 1 В.Ф. 414	Кислицын Осн.полит	а Н.С. 414 и соц.	Тупиц Право	ын С.Ю. ов.обеспе	414 ev.
3	Кырч Бухга	анова Н.А. 41 алтерский учет	4				Долматова Экономика	а Г.И. 414 а орг.(предпр.)	Долматов Экономик	а Г.И. 414 а орг.(предпр.)	Герас Матен	:им С.Н. матика	414
4													<u></u>
•							1		1		•	▶ ⊨ ≡	▣▲▼≜₹
Текущее:								Bcero:	Пла	τ <u>Φ</u> ε	кт:	_	
Основное:										2		_	
										Запреть	90 Je		
	1 -	-		1	-	1	1			запреть			
Преподаватель Группа	П	Дисципли	Пла	Фак	Bcer	Оста	1	2	(3)		Ауди	Своб	Окончан 🔨
Преподаватель Группа Кузнецов Л.Д. М 21	<u>П</u>	Дисципли Безопасн	Пла 8	Фак	Bcer 36	Оста 30	1 Б 32	2 5 22	(3)	3anperi	ж, ј Ауди 101	Своб	<u>Окончан.</u>
Преподаватель Группа Кузнецов Л.Д. М 21 Шабалина Е.В. М 21	<u>П</u> О О	Дисципли Безопасн Орг.и тех	Пла 8 8	Фак 6 6	Bcer 36 38	Оста 30 32	1 Б 32 М 11	2 5 22 5 12	(3)		м.) Ауди 101 Общ	Своб 17 17	Окончан ^ 22.12.201 22.12.201
Преподаватель Группа Кузнецов Л.Д. М 21 Шабалина Е.В. М 21 Овсянников В М 21	П О О 2	Дисципли Безопасн Орг.и тех Иностран	Пла 8 8 13	Фак 6 10	Bcer 36 38 62	Оста 30 32 52	1 Б 32 М 11	2 5 22 5 12 П 31	(3)	3anpert	м.ј Ауди 101 Общ Общ	Своб 17 17 17	Окончан. 22.12.201 22.12.201 22.12.201
Преподаватель Группа Кузнецов Л.Д. M 21 Шабалина Е.В. M 21 Овсянников В M 21 Кислицына Н.С. M 21	Π 0 2 0	Дисципли Безопасн Орг.и тех Иностран Осн.полит	Пла 8 13 10	Фак 6 10 8	Bcer 36 38 62 46	Оста 30 32 52 38	1 5 32 M 11	2 Б 22 Б 12 П 31 М 22	(3)	3anpert	Ауди 101 Общ Общ	Своб 17 17 17 17 17	Окончан. ^ 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201
Преподаватель Группа Кузнецов Л.Д. М 21 Шабалина Е.В. М 21 Овсянников В М 21 Кислицына Н.С. М 21 Кислицына Н.С. М 21	□ □ □ 0 □ 0 □ 2 □ 0 □ 0	Дисципли Безопасн Орг.и тех Иностран Осн.полит Физкульт	Пла 8 13 10 7	Фак 6 6 10 8 6	Bcer 36 38 62 46 32	Оста 30 32 52 38 26	1 5 32 M 11 5 31	2 Б 22 Б 12 П 31 М 22 Б 33	(3)		Ауди 101 Общ Общ Спор	Своб 17 17 17 17 17 17 0	Окончан. ^ 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201
Преподаватель Группа Кузнецов Л.Д. М 21 Шабалина Е.В. М 21 Овсянников В М 21 Кислицына Н.С. М 21 Кислицына Н.С. М 21 Кожевникова М 21	□ □ 0 2 0 0 0 1	Дисципли Безопасн Орг.и тех Иностран Осн.полит Физкульт Иностран	Пла 8 13 10 7 13	Фак 6 10 8 6 12	Bcer 36 38 62 46 32 62	Оста 30 32 52 38 26 50	1 5 32 M 11 5 31	2 5 22 5 12 Π 31 M 22 5 33	(3)	3anpert	Ауди 101 Общ Общ Общ Спор 8общ	Своб 17 17 17 17 17 0 2	Окончан. ^ 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201
Преподаватель Группа Кузнецов Л.Д. М 21 Шабалина Е.В. М 21 Овсянников В М 21 Кислицына Н.С. М 21 Кислицын С.А. М 21 Кожевникова М 21 Васенина С.А. М 21 Васенина С.А. М 21	П 0 2 0 0 1 1	Дисципли Безопасн Орг.и тех Иностран Осн.полит Физкульт Иностран Экон.теор	Пла 8 13 10 7 13 8	Фак 6 10 8 6 12 12	Bcer 36 38 62 46 32 62 40	Оста 30 32 52 38 26 50 32	1 5 32 M 11 5 31	2 5 22 5 12 1 31 M 22 5 33	(3)	3anpert	Ауди 101 Общ Общ Общ Спор 8общ Общ	Своб 17 17 17 17 17 0 2 17	Окончан. ^ 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201
Преподаватель Группа Кузнецов Л.Д. М 21 Шабалина Е.В. М 21 Овсянников В М 21 Кислицына Н.С. М 21 Кислицына Н.С. М 21 Кислицына Н.С. М 21 Кислицына Н.С. М 21 Кожевникова М 21 Кислицына С.А. М 21 Кислицына С.А. М 21 Кислицына А.С. М 21 Кислицына Н.С. М 21	□ Π 0 2 0 0 1 1 0 0 0	Дисципли Безопасн Орг.и тех Иностран Физкульт Иностран Экон.теор Осн.фило	Пла 8 13 10 7 13 8 9	Фак 6 10 8 6 12 8 12 8 12	Bcer 36 38 62 46 32 62 40 40 42	Оста 30 32 52 38 26 50 32 32 32	1 5 32 M 11 5 31	2 5 22 5 12 1 31 M 22 5 33 M 22	(3)	3anpen	Ауди 101 Общ Общ Общ Общ Общ Общ	Своб 17 17 17 17 17 0 2 17 17	Окончан. ^ 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201
Преподаватель Группа Кузнецов Л.Д. М 21 Шабалина Е.В. М 21 Овсянников В М 21 Кислицына Н.С. М 21 Васенина С.А. М 21 Кислицына Н.С. М 21 Кисяцына Н.С. М 21 Киязева С.А. М 21	□ □ □ 0 □ 2 □ 0 □ 0 □ 1 □ 0 □ 0 □ 0 □ 0 □ 0 □ 0 □ 0 □ 0	Дисципли Безопасн Орг.и тех Иностран Осн.полит Физкульт Иностран Экон.теор Осн. Фило Основы п	Пла 8 13 10 7 13 8 9 7 7	Фак 6 10 8 6 12 8 12 8 10 8	Bcer 36 38 62 46 32 62 40 40 42 32	Оста 30 32 52 38 26 50 32 32 32 32 24 24	1 5 32 M 11 5 31	2 5 22 5 12 131 M 22 5 33 M 22	(3)	3anpen	Ауди 101 Общ Общ Общ Общ Общ Общ	Своб 17 17 17 17 17 0 2 17 17 17 17	Окончан. ^ 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201
Преподаватель Группа Кузнецов Л.Д. М 21 Шабалина Е.В. М 21 Овсянников В М 21 Кислицына Н.С. М 21 Кислицына Н.С. М 21 Кислицына Н.С. М 21 Кислицына Н.С. М 21 Васеникова М 21 Васеникова М 21 Кислицына Н.С. М 21 Кислицына Н.С. М 21 Кислицына А.С. М 21 Кислицана Н.С. М 21 Кислицана А.С. М 21 Кислицана А.А. М 21 Колеватова Т.А. М 21 Колеватова Т.А. М 21	Π 0 2 0 1 0 1 0 0 0 0 0 0	Дисципли Безопасн Орг.и тех Иностран Осн.полит Физкульт Иностран Экон.теор Осн.фило Основы п Менеджм	Пла 8 8 13 10 7 13 8 9 7 7 10	Фак 6 10 8 6 12 8 10 8 10 8 10 8 12	Bcer 36 38 62 46 32 62 40 42 32 50	Оста 30 32 52 38 26 50 32 32 32 24 38 38	1 5 32 M 11 5 31 M 21	2 5 22 5 12 131 M 22 5 33 M 22	(3)	3anpen	Ауди 101 Общ Общ Спор 8общ Общ Общ Общ Общ	Своб 17 17 17 17 17 17 2 17 17 17 17 17	Окончан. ^ 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201

🔲 Планшет заня	тий 1													• ×
🗅 📚 🖪	7 🗆	•	¥ 🐧				P		<mark>X</mark> 4	<u>}</u>	2 Пт 22	Сентябр	ь 201 🗖	·
Г М 21	-	Г	M 22	-	Г М 31		-	Г М 32	-	Г П 21	•		31	•
1 Колеватова Т./ Менеджмент	414	Зоно Экон	ва Н.А. 407 омика		Тюфяков Л.А. 215	a Kopo A.H.	таева 315	Шалагинов Физкульту	А.Н. 11в ра	Цыбина Ю. Теория гос	Н. 104 хиправа	Ложки Гражда	н Н.А. 2 инское г	206 іраво
2 Кырчанова Н.А Бухгалтерский	. 414 учет	Кисл Осн.«	ицына Н.С. – философии	407	Батищев П.С. 406	Onap P.H.	ина 411	Долматова Маркетинг	Г.И. 205о	Цыбина Ю. История го	Н. 104 ю.и права	Корота А.Н. 2	ева Ов 06 В.1	асянников ⊅. 210о
3					Шалагинс Физкульт	ов А.Н. гура	11в	Тюфякова Л.А. 215	Коротаева А.Н. 202	Цыбина Ю. Римское п	Н. 104 раво	Ложки Гражда	н Н.А. – 2 анский г	206 іроцесс
4														<u>_</u>
4											• •	4 ▶ =		▲ ₹ ≜ ₹
Текушее:													dh awar E	
Основное:										ocero. j	план. ј	3anp	еты:	
	-		-											
Преподаватель	Труппа	11	Дисципл	Пла	. <u>Φa</u>	Bce	UCT	1	2	[3]	4	Ауди	Сво	
Кузнецов Л.Д.	M 21	0	besonac	8	6	36	30	Б 32	Б 22 Г 10			101	17	22.12.2
Шаралина Е.В.	M ZI	U	орг.и те	8	ь	38	32	MII	D IZ			υощ	17	22.12.4
П ПВСЯННИКОВ Б			14	10	10	CO	E 0		D 01			04	17	22121
Kuoguna no H.C.	M 21 M 21	2	Иностра	13	10	62	52		П 31 M 22			Общ	17	22.12.2
Кислицына Н.С.	M 21 M 21 M 21	2	Иностра Осн.пол Фискир	13 10 7	10 8	62 46	52 38	E 21	П 31 M 22 5 23			Общ Общ	17 17	22.12.2
Кислицына Н.С. Кислицын С.А.	M 21 M 21 M 21 M 21	2 0 0	Иностра Осн.пол Физкуль Иностра	13 10 7	10 8 6 12	62 46 32 62	52 38 26 50	Б 31	П 31 М 22 Б 33			Общ Общ Спор 8обш	17 17 0 2	22.12.2 22.12.2 22.12.2 22.12.2
Кислицына Н.С. Кислицын С.А. Кожевникова Васемина С.А.	M 21 M 21 M 21 M 21 M 21	2 0 1	Иностра Осн.пол Физкуль Иностра Экон тео	13 10 7 13 8	10 8 6 12 8	62 46 32 62	52 38 26 50	Б 31	П 31 М 22 Б 33			Общ Общ Спор 8общ Общ	17 17 0 2 17	22.12.2 22.12.2 22.12.2 22.12.2 22.12.2
Кислицына Н.С. Кислицын С.А. Кожевникова Васенина С.А. Кислиына Н.С.	M 21 M 21 M 21 M 21 M 21 M 21	2 0 1 0	Иностра Осн.пол Физкуль Иностра Экон.тео	13 10 7 13 8	10 8 6 12 8 10	62 46 32 62 40 42	52 38 26 50 32 32	Б 31	П 31 М 22 Б 33 М 22			Общ Общ Спор 8общ Общ Общ	17 17 0 2 17 17	22.12.2 22.12.2 22.12.2 22.12.2 22.12.2 22.12.2 22.12.2
Кислицына Н.С. Кислицын С.А. Кожевникова Васенина С.А. Кислицына Н.С. Кислицына Н.С.	M 21 M 21 M 21 M 21 M 21 M 21 M 21 M 21	2 0 1 0 0	Иностра Осн.пол Физкуль Иностра Экон.тео Осн.фил Основы	13 10 7 13 8 9 7	10 8 6 12 8 10 8	62 46 32 62 40 42 32	52 38 26 50 32 32 24	5 31	П 31 M 22 Б 33 M 22			Общ Общ Спор 8общ Общ Общ Общ	17 17 0 2 17 17 17	22.12.2 22.12.2 22.12.2 22.12.2 22.12.2 22.12.2 22.12.2 22.12.2 22.12.2
Кислицына Н.С. Кислицын С.А. Кожевникова Васенина С.А. Кислицына Н.С. Князева С.А.	M 21 M 21 M 21 M 21 M 21 M 21 M 21 M 21	2 0 1 0 0 0 0	Иностра Осн.пол Физкуль Иностра Экон.тео Осн.фил Основы Меневаж	13 10 7 13 8 9 7 7	10 8 6 12 8 10 8 10	62 46 32 62 40 42 32 50	52 38 26 50 32 32 24 38	5 31 M 21	П 31 M 22 Б 33 M 22			Общ Общ Спор 8общ Общ Общ Общ Общ	17 17 0 2 17 17 17 17	22.12.2 22.12.2 22.12.2 22.12.2 22.12.2 22.12.2 22.12.2 22.12.2 22.12.2 22.12.2
Кислицына Н.С. Кислицын С.А. Кожевникова Васенина С.А. Кислицына Н.С. Князева С.А. Колеватова Т	M 21 M 21 M 21 M 21 M 21 M 21 M 21 M 21	2 0 1 0 0 0 0 0	Иностра Осн.пол Физкуль Иностра Экон.тео Осн.фил Основы Менедж	13 10 7 13 8 9 7 10	10 8 6 12 8 10 8 10 8 12	62 46 32 62 40 42 32 50 20	52 38 26 50 32 32 24 38	5 31 M 21	П 31 M 22 Б 33 M 22	2.24		Общ Общ Спор 8общ Общ Общ Общ Общ	17 17 0 2 17 17 17 17 17	22.12.i 22.12.i 22.12.i 22.12.i 22.12.i 22.12.i 22.12.i 22.12.i 22.12.i 22.12.i

Панель занятий (на верхнем рисунке – в режиме «расписание на период», на нижнем – «расписание на день»)

Панель занятий состоит из 6 секций, каждая из которых отображает расписание одного дня для одного объекта расписания.

В панели занятий в правом нижнем углу имеются кнопки:

Количество секций можно регулировать с помощью кнопок (максимально 6 секций), а количество строк в секциях можно регулировать с помощью кнопок (максимально 20 строк).

Рассмотрим остальные кнопки:

і _ _ уменьшить\увеличить количество секций информационную панель

— спрятать\показать информационную панель

□ спрятать\показать лист нагрузки

🔳 – масштаб ячеек – уменьшение по вертикали 2 раза:

		Планшет заняти	ıй 1		
🗅 🖏 🕅 (🖓 🗋	r 🔁 💼	🚡 🔥 🔀		Сб 20 Сентябрь 201. 💌
Г М 22 💌	Г М 31 💌	Г М 32 💌	Г П 21 💌	Г П 31 💌	ГП 32 💌 🔺
1 Колеватова Т.А. 407 Менеджмент	Шалагинов А.Н. 11в Физкультура	Долматова Г.И. 208 Маркетинг	Стужук Н.А. 104 Прав.и док.обесп.	Ложкин Н.А. 206 Гражданское право	Тупицын С.Ю. 204 Арбитраж
2 Кырчанова Н.А. 407 Бухгалтерский учет	Батищев Опарина П.С. 406 Р.Н. 411	Шалагинов А.Н. 11в Физкультура	Колеватова Л.М. 104 Логика	Бехтерева Л.Л. 206 Трудовое право	Тупицын С.Ю. 204 Предприн.право
3 Зонова Н.А. 407 Экономика	Никифоров В.А. 315 Безопасн.жизн.	Батищев П.С. 406 Инф.обесп.упр.деят.	Кузнецов Л.Д. 101 Безопасн.жизн.	Овсянникс В.Ф. 206	Бехтерева Л.Л. 204 Трудовое право
4					<u>_</u>
•				▶ ◀	▶╞≣⊡▲▼≜₹
Текущее: М 22	D Колеватова Т.А.	Менеджмент	407	Bcero: 50	План: 10 Факт: 1
Основное: М 22	О Колеватова Т.А.	Менеджмент	407	Реком-ся в день:	0,5 Запреты:

Крупные ячейки

	Планшет занят	ий 1		- • ×
	급 🖓 🔁 💼	🔁 🗥 💢	48 🗅 🗆	Сб 20 Сентябрь 201. 💌
Г М 22 🔻 Г М 31	▼ ГМ32 ▼	ГП21 🗸	г П 31 🗨	ГП 32 💌 🔺
1 Колеватова Т.А. 40 Шалагинов А.	.Н. 11в Долматова Г.И. 208	Стужук Н.А. 104 Ло	ожкин Н.А. 206	Тупицын С.Ю. 204
2 Кырчанова Н.А. 407 Батищев О	Парина Шалагинов А.Н. 11в	Колеватова Л.М. 104 Бе	ехтерева Л.Л. 206	Тупицын С.Ю. 204
3 Зонова Н.А. 407 Никифоров В	.A. 315 Батищев П.С. 406	Кузнецов Л.Д. 101	Овсянникс	Бехтерева Л.Л. 204 📃
4			• •	▶╒≡⋳▲▼≜╤
Текущее: М 22 О Колеватов	ва Т.А. Менеджмент	407	Bcero: 50	План: 10 Факт: 1
Основное: М 22 О Колеватов	ва Т.А. Менеджмент	407	Реком-ся в день:	0,5 Запреты:

Уменьшенные ячейки.

Каждая секция имеет заголовок, отображающий:

- в режиме расписание на период номер недели и дату расписания. Тип и наименование объекта расписания в этом случае отображаются выше в панели инструментов;
- в режиме **расписание на** день тип и наименование объекта расписания. Дата расписания в этом случае отображается выше в панели инструментов.

Примечание: тип объекта расписания – это преподаватель, группа или аудитория (сокращенно П, Г, А), наименование объекта (субъекта) – это фамилия и инициалы преподавателя, наименование группы, код аудитории.

Ниже заголовка располагаются ячейки для отображения занятий. Номер занятия указан слева в планшете. Если пара назначена подгруппе, то ячейка разбивается на 2 или более частей, левая из которых соответствует 1-й подгруппе, следующая – 2-й подгруппе и т.д.

\square	Г Б 32	•	Г Б 33 🗨
1		Кожевникова З.Н. 8общ	Тупицын С.Ю. 306 Правов.регулир.
2	<u>Батищев П.С.</u> <u>406</u>		Никифоров В.А. 306 Безопасн.жизн.
3	Тупицын С.Ю. Правов.регули	412 p.	Зонова Н.А. 306 Маркетинг
4			

Разделение ячеек

Одна ячейка является выделенной, она обозначена *бирюзовым цветом*, если панель занятий активна, и *темно-бирюзовым*, если панель занятий не активна. Вы работаете именно с этой ячейкой. Можно выделить несколько ячеек (см. «Выделение ячеек панели занятий»).

Маркер ячейки:

Балезина Л.Н. Физика	<u> </u>

Маркер ячейки

Когда мы выделяем ячейку, в нижнем правом углу ячейки высвечивается **маркер ячейки**. Даже если выделено несколько ячеек, маркер находится только в одной, и указывает на **текущую** ячейку.

Маркер используется:

- для перемещения и копирования пар с помощью мыши;
- контекстное меню маркера (вызывается нажатием правой кнопки мыши на маркере) позволяет узнать занятость любого объекта расписания: преподавателя, группы, аудитории или типа аудитории.

Операции с маркером ячейки см. «<u>Переместить занятие</u>».

						Плані	шет за	няти	ій 1						
	> 💫 🚺		•	¥ 🗋		7				2			C6 20 Ce	ентябрь 2	201. 💌
Γ	Г М 22	•	Г	vi 31	-	Г М 32	2	-	Г П 21	•	Г П 31	•		1 32	•
1	Колеватова Т./ Менеджмент	A. 407	Шалаг Физк	чнов А.Н. – ультура	1в	Долматов Маркетин	за Г.И. гг	208	Стужук Н.А. Прав.и док.о	104 бесп.	Ложкин Н. Гражданск	А. 206 .oe право	Тупиць Арбитр	ын С.Ю. раж	204
2	Кырчанова Н.А Бухгалтерский	. 407 учет	Батиц П.С.	цев Опари 406 Р.Н.	на 411	Шалагинс Физкульт	ів А.Н. гура	11в	Колеватова . Логика	Л.М. 104	Бехтерева Трудовое г	Л.Л. 206 1раво	Тупиць Предп	ын С.Ю. рин.прав	204 o
3	Зонова Н.А. 4 Экономика	07	Ники Безоп	роров В.А. 🔅 іасн. жизн.	315	Батищев Инф.обес	П.С. 40 п.упр.де)6 :ят.	Кузнецов Л., Безопасн.жи	Д. 101 ізн.		Овсяннико В.Ф. 206	Бехтер Трудов	оева Л.Л. зое прав	204 D
4															Y
•											-	} ।	▶ =		▲ ▼ ≜ ₹
Ter	кущее: П 2	1 0	Куз	нецов Л.Д.		Безопасн	.жизн.		101		Bcero:	38 D/	ан:	<u>в</u> Ф	акт: 8
Oc	новное: П 2	1 0	Куз	нецов Л.Д.		Безопасн	і. жизн.		101		Реком-с	я в день: Г	0,4	Запрет	ы
	реподаватель	Группа	П	Дисцип	Пл	Фа	Bce	Ост	. 1	2	(3)	4	Ауди	Сво	Окон 🔨
K	узнецов Л.Д.	3 41	0	OBC	1	0	20	20					101	11	29.12
K	узнецов Л.Д.	311	0	Осн.без	3	2	16	14	Тюфяк	Гераси			101	11	29.12
K	узнецов Л.Д.	Б 23	0	Безопас	8	6	38	32	Шулят	Шулят	_		101	11	22.12
K	узнецов Л.Д.	Б 22	0	Безопас	8	4	38	34	Русски	Кисли	Тюфяк		101	11	22.12
K	узнецов Л.Д.	6 32	0	UBC	4	2	20	18	Харин	Русски	Uпари		101	11	22.12
K	узнецов Л.Д.	Б 24	0	Безопас	8	6	38	32	Кырча	Зонов	Кисли		101	11	22.12
K	узнецов Л.Д.	ь 21	U	Безопас	8	6	- 38	- 32	Горева	Шабал	Суворо		101	11	22.12

Условные цветовые обозначения в ячейках

Условные цветовые обозначения

1. Основное расписание:

- фон ячейки серый нет занятия;
- фон ячейки белый назначено занятие;
- цвет шрифта сиреневый назначено занятий по данной нагрузке больше нормы недельной нагрузки (цветом помечаются все занятия этой нагрузки);

- цвет шрифта красный установлен запрет у какого-либо объекта нагрузки (преподавателя, группы или аудитории) на данное занятие (чтобы узнать точнее, у какого объекта – см. «Информационная панель»);
- фон ячейки темно-желтый установлен запрет у данного объекта на данное занятие;
- фон ячейки оранжевый в данную ячейку невозможно назначить перетаскиваемое занятие, так как занят связанный объект (в расписании группы – занят преподаватель, в расписании преподавателя – занята группа, указанная в нагрузке).
- фон ячейки светло-желтый в данную ячейку не рекомендуется назначать перетаскиваемое занятие, так как установлен запрет у связанного объекта.
- текст в ячейке синего цвета обозначает, что это занятие является связанным. Подробнее о связанных занятиях см. «<u>Нагрузка</u>».

2. Текущее расписание:

- фон ячейки серый нет пар ни по основному, ни по текущему расписанию;
- фон ячейки серебристый имеется пара по основному расписанию;
- фон ячейки белый назначена пара в текущем расписании, в основном расписании нет пар;
- шрифт обычный занятие в текущем расписании назначено в полном соответствии с основным расписанием;
- шрифт полужирный занятие в текущем расписании не соответствует занятию в основном расписании (или может не соответствовать аудитория);
- цвет шрифта сиреневый назначено пар по данной нагрузке больше, чем часов по плану, указанно в **справочнике** «<u>Нагрузки</u>»;
- цвет шрифта красный установлен запрет у какого-либо объекта нагрузки (преподавателя, группы или аудитории) на данное занятие (чтобы узнать точнее, у какого объекта – см. «Информационная панель»);
- фон ячейки темно желтый установлен запрет у данного объекта на данное занятие;

- фон ячейки оранжевый в данную ячейку невозможно назначить перетаскиваемую пару, так как занят связанный объект (в расписании группы – занят преподаватель, в расписании преподавателя – занята группа, указанная в нагрузке).
- фон ячейки светло желтый в данную ячейку не рекомендуется назначать перетаскиваемую пару, так как установлен запрет у связанного объекта.
- текст в ячейке синего цвета обозначает, что это занятие является связанным. Подробнее о связанных занятиях см. «<u>Нагрузка</u>».

Работа с секцией

Структура секции:

Секция – это часть Панели занятий, она отображает расписание одного дня для одного объекта расписания (Преподавателя, Группы или Аудитории). Составные части секции указаны на рисунке ниже:



Выбор типа объекта:

Переключить тип объекта в секции можно щелчком мыши в квадратике с буквой Γ (Π или A). При нажатии левой кнопкой переключение происходит в следующем порядке: $\Pi \rightarrow \Gamma \rightarrow A$. При нажатии правой кнопкой переключение происходит в обратном порядке: $A \rightarrow \Gamma \rightarrow \Pi$.

Двойной щелчок переключает тип объекта во всех секциях (в режиме расписания дня).

Выбор объекта из списка:

1 способ: раскройте список, поставьте указатель в начало списка, кнопкамистрелками на клавиатуре выберите нужный объект.

2 способ: используйте быстрый поиск. Для быстрого выбора нужного объекта можно выделить список и набирать с клавиатуры первые символы искомого слова – появится наиболее подходящая строка списка.

Выбор объекта по выделенной ячейке:

Если в выделенной ячейке секции назначено занятие, то при переключении типа объекта в раскрывающемся списке будет выбран объект, указанный в выделенной ячейке.



Переключение типа объекта

Например, секция отображает расписание преподавателя Герасим С. Н., а первым часом назначена пара в группе «М 11» и эта ячейка выделена. При щелчке мышью по кнопке переключения типа объекта: П – в секции будет выведено расписание группы «М 11». При следующем щелчке – расписание аудитории, в которую назначено данное занятие.

Выбор объекта перетаскиванием занятия:

Если необходимо сопоставить расписание двух и более объектов секции (расписания и группы), можно выполнить следующее: наведите мышь на маркер ячейки, так, чтобы указатель мыши стал стрелкой и, удерживая левую кнопку перетащите ячейку в заголовок соседней секции. В соседней секции будет открыто расписание сопутствующего объекта. Если в 1-й секции было расписание преподавателя, то во 2-й секции открывается расписание группы и наоборот. Например, если в 1-й секции было выведено расписание преподавателя Герасим С. Н., то после перетаскивания во 2-й секции будет выведено расписание группы «М 11».

Подсказки в секции:

При фиксации указателя мыши на каком-либо объекте появляется подсказка. В секциях предусмотрены подсказки практически у каждого элемента. Так, например, если зафиксировать мышь на фамилии преподавателя (наименовании группы) в заголовке секции при отображении текущего расписания, то появляется подсказка о том, сколько занятий в день рекомендуется назначать данному объекту.

			Планш	ет заня	атий	i 1				[-	• 🗙
🗅 🛟 🕅 🛛	* 🗳) 🔁		ſ		2			C6 20 Cei	пябрь 2	01. 💌
Г М 22 💌	Г М 31	•	Г М 32		•	Г П 21	•	Г П 31	-		32	•
1 Колеватова Т.А. 407 Менеджмент	Шалагинов / Физкультур	А.Н. 11в Д юа М	(олматова Гаркетинг	а Г.И. 20	8 <mark>C</mark> N	тужук Н.А. Ірав.и док.о(104 бесп.	Ложкин Н./ Гражданск	4. 206 ое право	Тупицы Арбитр	н С.Ю. аж	204
2 Кырчанова Н.А. 407 Бухгалтерский учет	Батищев П.С. 406	Опарина Ш Р.Н. 411 ⊄	Іалагинов ^р изкульту	A.H. 11a pa	в <mark>К</mark> Л	олеватова∫ Іогика	1.M. 104	Бехтерева Трудовое г	Л.Л. 206 іраво	Тупицы Предпр	н С.Ю. ин.прав	204
³ Осн.расп.: Батищев Г	1.С., 406, Инс	ф.обесп.упр.,	деят П сп	.С. 406 .упр.деят.	Б	узнецов Л.Д езопасн.жи	1. 101 зн.		Овсянник В.Ф. 206	Бехтере Трудов	ева Л.Л. ое право	204
4												<u>_</u>
•									}	● ● ⊨		≥ ₹ ≜ ₹
Текущее: П 21 С	Кузнецов	л.д. Б	езопасн.:	жизн.		101		Bcero:	38 П	лан: 🛛 🗧	<u>з</u> Фа	акт: 8
Основное: П 21 С	Кузнецов	Л.Д. Б	езопасн.:	жизн.		101		Реком-с:	я в день: [0,4	Запрет	ət.
Преподаватель Группа	П Дисц	ип Пл	Фа	Bce O	Іст	1	2	(3)	4	Ауди	Сво	Окон 🔺
Кузнецов Л.Д. 341	0 OBC	1	0	20	20					101	11	29.12
Кузнецов Л.Д. 311	0 Осн.(без З	2	16	14	Тюфяк	Гераси			101	11	29.12
Кузнецов Л.Д. Б 23	0 Eeso	nac 8	6	38 20	32	Висски	Шулят Кирач	Trochar		101	11	22.12
Кузнецов Л. Д. Б. 22	0 080	4	2	20	18	т усски Хапин	Рисски	Плари		101	11	22.12
Кузнецов Л.Д. 5 24	0 Безо	пас 8	6	38	32	Кырча	Зонов	Кисли		101	11	22.12
Кузнецов Л.Д. Б 21	0 Безо	пас 8	6	38	32	Горева	Шабал	Суворо		101	11	22.12

Подсказки в секциях

Эта информация отражается также в статус-строке основного окна при выборе объекта из списка.

При фиксации указателя мыши на ячейке появляется подсказка о том, какое занятие было назначено в **основном расписании**, информация о запрете, перевыполнении нагрузки, связанных нагрузках и т.п.

Режимы работы панели занятий

Внешний вид «Панели занятий» и состав отображаемой информации во многом зависят от режима, в котором работает панель. Режимы панели занятий переключаются с помощью кнопок панели инструментов, а также с помощью меню «Вид».

1. Тип расписания: основное или текущее:

• Основное расписание (нажата кнопка — «Основное расписание») – отображаются занятия основного расписания. В заголовках секций или в панели инструментов выводится день недели и номер недели 1 пятница : (выбирать день можно с помощью кнопок вверх или вниз : или клавиш 1).

🔲 Планшет занят	гий 1													
🗅 🛟 🕅	1	•	y 🕞 🛛	7	<u>}</u> =			<u>} X</u>	48 6	2	среда	÷	3	
Г Б 21	•	Г Б 22	2 🗸	Г Б 2	:3	•	Б 24	•	Г Б 31	-	Г Б 32	-	Г Б 33	-
1 Кузнецов Л.Д. Безопасн.жизн.	<u>101</u> K	(ислицы) Экон.тео	на Н.С. 204о рия	Тюфяков Л.А. 21	ва Корот 5 А.Н.	аева Ва 2050 Эк	сенина С./ он.теория	A. 202	Шулятиков В.І Бухгалтерски	И. 307 й учет	Суворова В.С. Анализ хоз.деят	412 тельн.	Зонова Н.А Маркетинг	A. 306
2 Суворова В.С. Экономика	317 L	1аровскі Эсн.фило	их Е.В. 101 эсофии	Шабалин Орг.и те	на Е.В. 3 жнолог.от	21о Тк р. Л.	офякова (А. 215 /	Коротаева А.Н. 202	Долматова Г. Микроэконом	И. 307 іика	Малкова О.А. Налоги и налого	412 ообл.	Шулятиков Бухгалтерс	В.И. 306 жий учет
3 Хохлов А.Ю. 11 Физкультура	IB K	(нязева Эсновы г	С.А. 205о права	Даровск Основы	ких Е.В. – 2 права	204о (Зо Эк	нова Н.А. юномика	202	Тюфякова Ко Л.А. 215 З.	жевникс Н.	Кислицын С.А. Физкультура	116	Гудзь Л.А. Анализ хоз	306 э.деятельн.
4						Да Ос	эровских Е сновы праг	E.B. 202 ва			Кырчанова Н.А. Фин., ден.обра.	412 щ. и	Тюфякова Л.А. 215	_
Основное: Б 21	0	Кузне	цов Л.Д.	Безопа	асн. жизн.		101		Всего: Г	38	Ілан: 🚺	Факт:Г	4	
Основное: Б 21	0	Кузне	цов Л.Д.	Безопа	асн. жизн.		101		Всего: Г Реком-ся	38 П івдень: [ілан: 4 0,3 Запр	Факт:Г	4	
Основное: 5 21	Группа	Кузне	цов Л.Д. Дисципли	Безопа	Фак	Bcer	101 Оста	(1)	Всего: Г Реком-ся	38 П вдень: [3	ілан: <u>4</u> 0,3 Запр 4	Факт: [реты: [] Ауди	4 . Своб	Окончан. 🔨
Основное: Б 21 Преподаватель Кузнецов Л.Д.	о Группа М 21	Кузне <u>1 П</u> 0	цов Л.Д. Дисципли Безопасн	Безопа Пла 4	асн.жизн. Фак 4	Bcer 36	101 Оста 0	(1) Кожевн	Всего: Г Реком-ся 2 Кислиц	38 П в день: 3 Герасим	ілан: 4 ° 0,3 Запр 4	Факт: еты: Ауди 101	4 . Своб 9	Окончан. л 22.12.201
Основное: Б 21 Преподаватель Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д.	0 Группа М 21 П 21	Кузне <u>з П</u> О О	цов Л.Д. Дисципли Безопасн Безопасн	Безопа Пла 4 4	асн. жизн. Фак 4 4	Bcer 36 38	101 Оста О О	(1) Кожевн Шалагин	Всего: Г Реком-ся 2 Кислиц Цыбина	38 П в день: 3 Герасим Кислиц	Ілан: 4 0,3 Запр 4 1 . Кожевн	Факт: реты: Ауди 101 101	4 . Своб 9 9	Окончан. ^ 22.12.201 22.12.201
Основное: 5 21 Преподаватель Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д.	о Группа М 21 П 21 3 11	Кузне 1 П 0 0 0	цов Л.Д. Дисципли Безопасн Безопасн Осн.безо	Безопа Пла 4 4 2	асн. жизн. Фак 4 4 2	Bcer 36 38 16	101 Оста О О О	(1) Кожевн Шалагин Шеромо	Всего: Реком-ся Реком-ся 2 Кислиц Цыбина Овсянни	38 П в день: 3 Герасим Кислиц Кузнецо	Iлан: 4 0,3 Запр 4 1 . Кожевн	Факт: реты: Ауди 101 101 101	4 . Своб 9 9 9	Окончан. л 22.12.201 22.12.201 29.12.201
Основное: 5 21 Преподаватель Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д.	0 Группа М 21 П 21 3 11 М 22	Кузне 1 П 0 0 0	цов Л.Д. Дисципли Безопасн Безопасн Осн.безо Безопасн	Безопа Пла 4 2 4	есн. жизн. Фак 4 4 2 4	Bcer 36 38 16 36	101 Оста О О О О О	(1) Кожевн Шалагин. Шеромо Колеват	Всего: Реком-ся Реком-ся 2 Кислиц Цыбина 0всянни Кожевн	38 П в день: З Герасим Кислиц Кузнецо Тупицын	Ілан: 4 0,3 Запр 4 Кожевн 	Факт: еть: Ауди 101 101 101 101	4 . Своб 9 9 9 9 9	Окончан. 22.12.201 22.12.201 29.12.201 29.12.201 29.12.201
Основное: 5 21 Преподаватель Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д.	0 Группа М 21 П 21 3 11 М 22 Б 24	Кузне 3 П 0 0 0 0 0 0	щов Л.Д. Дисципли Безопасн Безопасн Безопасн Безопасн	Безопа Пла 4 4 2 4 4 4	есн. жизн. Фак 4 4 2 4 4 4	Bcer 36 38 16 36 38	101 Оста О О О О О О	(1) Кожевн Шалагин. Шеромо Колеват Васенин	Всего: Реком-ся Реком-ся Кислиц Цыбина Овсянни Кожевн Тюфяко	38 П в день: З Герасим Кислиц Кузнецо Тупицын Зонова.	Ілан: 4 0,3 Запр 4 Кожевн Даровс	Факт: еты: Ауди 101 101 101 101 101	4 . Ceo6 9 9 9 9 9 9 9	Окончан. 22.12.201 22.12.201 29.12.201 29.12.201 22.12.201 22.12.201
Основное: 5 21 Преподаватель Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д.	0 Группа М 21 П 21 З 11 М 22 Б 24 Б 23	Кузне 3 П 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	цов Л.Д. Дисципли Безопасн Безопасн Безопасн Безопасн Безопасн	Безопа Пла 4 4 2 4 4 4 4 4	Фак 4 4 2 4 4 4 4 4	Bcer 36 38 16 36 38 38 38	101 Оста О О О О О О О	(1) Кожевн Шалагин. Шеромо Колеват Васенин Тюфяко	Всего: Реком-ся Реком-ся Кислиц Цыбина Овсянни Кожевн Тюфяко Шабали	38 П в день: З Герасим Кислиц Кузнецо Тупицын Зонова. Даровс	Ілан: 4 0,3 Запр 4 1 Кожевн Герасим 	Факт: еты: Ауди 101 101 101 101 101 101	4 . Ceo6 9 9 9 9 9 9 9 9 9	Окончан. 22.12.201 22.12.201 23.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201
Основное: 5 21 Преподаватель Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д.	0 Группа М 21 П 21 З 11 М 22 Б 24 Б 23 Б 22	Кузне 3 П 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	цов Л.Д. Дисципли Безопасн Безопасн Безопасн Безопасн Безопасн Безопасн	Безопа Пла 4 4 2 4 4 4 4 4 4	Фак 4 4 2 4 4 4 4 4 4	Bcer 36 38 16 36 38 38 38 38	101 Оста О О О О О О О О О О	(1) Кожевн Шаромо Колеват Васенин Тюфяко Кислиц	Всего: Г Реком-ся 2 Кислиц Цыбина Овсянни Кожевн Тюфяко Даровс	38 П в день: Серасим Кислиц Кузнецо Тупицын Зонова Даровс Князева	Ілан: 4 0,3 Запр 4 1 Кожевн Даровс 	Факт: еты: 101 101 101 101 101 101 101	4 . Своб 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	Окончан. ^ 22.12.201 22.12.201 29.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201
Основное: 5 21 Преподаватель Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д.	Сруппа М 21 П 21 3 11 М 22 Б 24 Б 23 Б 22 Б 32	Кузне 3 П 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	цов Л.Д. Дисципли Безопасн Безопасн Безопасн Безопасн Безопасн Безопасн Безопасн Безопасн Безопасн	Безопа Пла 4 4 4 2 4 4 4 4 4 4 2	Фак 4 4 2 4 4 4 4 4 4 4 2 2	Bcer 36 38 16 36 38 38 38 38 38	101 Оста О О О О О О О О О О О О О О О О О О	(1) Кожевн Шалагин. Колеват Васенин Тюфяко Кислиц Суворов	Всего: Г Реком-ся Кислиц Овсянни Кожевн Тюфяко Шабали Даровс Малков	38 П в день: Серасим Кислиц Кузнецо Тупицын Зонова. Даровс. Князева Кислиц	Iлан: 4 0,3 Запр 4 	Факт: еты: 101 101 101 101 101 101 101 101	4 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	Окончан. А 22.12.201 22.12.201 29.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201
Основное: 5 21 Преподаватель Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д.	о Группа М 21 П 21 З 11 М 22 Б 24 Б 23 Б 22 Б 32 П 31	Кузне 3 П 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	цов Л.Д. Дисципли Безопасн Безопасн Безопасн Безопасн Безопасн Безопасн Безопасн Безопасн ОВС	Безопа Пла 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 2 2	асн.жизн. Фак 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 2 2 2	Bcer 36 38 16 38 38 38 38 38 20 20	101 Оста О О О О О О О О О О О О О О О О О О	(1) Кожевн Шалагин. Шеромо Колеват Васенин Тюфяко Кислиц Суворов Рылов	Всего: Г Реком-ся Кислиц Цыбина Кожевн Кожевн Тюфяко Шабали Даровс Малков Брязгин	38 П в день: Серасим Кислиц Кузнецо Тупицын Зонова. Даровс Князева Кислиц Никифо.	Ілан: 4 0,3 Запр 4 Кожевн Даровс Кырчано 	Факт: еты: 101 101 101 101 101 101 101 101 101	4 . Своб 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	Окончан. ^ 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201
Основное: 5 21 Преподаватель Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д.	Сруппа М 21 Л 21 З 11 М 22 Б 24 Б 23 Б 22 Б 32 Г 31 З 31	Кузне 3 П 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	цов Л.Д. Дисципли Безопасн Безопасн Безопасн Безопасн Безопасн Безопасн Везопасн ОВС ОВС	Безопа Пла 4 4 2 4 4 4 4 4 2 2 2 6	Фак Фак 4 4 2 4 4 4 4 4 4 2 2 6	Bcer 36 38 16 36 38 38 38 38 20 20 46	101 0cra 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	(1) Кожевн Шалагин. Шеромо Колеват Васенин. Тюфяко Кислиц Суворов Рылов Суворов	Всего: Г Реком-ся 2 Кислиц Цыбина Овсянни Кожевн Тюфяко Шабали Даровс Малков Брязгин Щербак	38 П в день: Серасим Кислиц Кузнецо Тупицын Зонова Даровс Кислиц Никифо Кислиц	Ілан: 4 0,3 Запр 4 1 Кожевн 	Факт: еты: 101 101 101 101 101 101 101 101 101 10	4 . Своб 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	Окончан. 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201
Основное: 5 21 Преподаватель Кузнецов Л.Д. Кузнецов Л.Д.	0 Группа М 21 П 21 3 11 М 22 Б 24 Б 23 Б 22 Б 32 П 31 3 31 М 31	Кузне	цов Л.Д. Дисципли Безопасн Безопасн Безопасн Безопасн Безопасн Безопасн ОВС ОВС ОВС ОВС ОВС	Безопа Пла 4 4 2 4 4 4 4 4 4 2 2 6 5 2	Фак 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 2 2 5 6 2	Bcer 36 38 38 38 38 38 20 20 46 20	101 0 cra 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	(1) Кожевн Шалагин. Кореват Васенин. Тюфяко Кислиц Суворов Суворов Пормат.	Всего: Г Реком-ся 2 Кислиц Овсянни Кожевн Тюфяко Шабали Даровс Малков Брязгин Шербак Колеват	38 П в день: З Герасим Кислиц Кузнецо Тупицын Зонова. Даровс Князева Кислиц Никифо. Коротае Кореват	1лан: 4 0,3 Запр 4 Кожевн Даровс Кырчано Тупицын 	Факт: еты: 101 101 101 101 101 101 101 101 101 10	4 . Ceoć 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	Окончан. А 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201 22.12.201

Основное расписание

Примечание: проект для отображения выбирается в меню: Операции — Основное расписание.

• Текущее расписание (нажата кнопка — «Текущее расписание») – отображаются занятия текущего расписания.

🔲 Планшет занятий 1										
		┣ 🗎			2		Ср 20 Сентябры	201 🔻		
Г Б 21 🔻 Г Б 22	• ГБ	23	• [Б 24	•	Г Б 31 💌	Г Б 32	•	Б 33	-
1 Кузнецов Л.Д. 101 Кислицына Безопасн.жизн. Экон.теори	а Н.С. 2040 Тюфякі ія Л.А. 2	ова Коротаа 15 А.Н. 20	ева Ва)50 Эк	сенина С./ он.теория	4. 202	Шулятиков В.И. 307 Бухгалтерский учет	Суворова В.С. Анализ хоз.деят	412 За тельн. М	онова Н.А аркетинг	. 306
2 Суворова В.С. 317 Даровских Экономика Осн. Филос	(Е.В. 101 Шабали офии Орг.ит	на Е.В. 321 ехнолог.отр.	о Тю Л.4	фякова K A. 215 A	(оротаева А.Н. 202	Долматова Г.И. 307 Микроэкономика	Малкова О.А. 4 Налоги и налого	412 Шу хобл. Бу	улятиков (хгалтерс	В.И. 306 кий учет
3 Хохлов А.Ю. 11в Князева С. Физкультура Основы пр	А. 2050 Дарово ава Основь	жих Е.В. 20 и права	4о Зо Эк	нова Н.А. ономика	202	Тюфякова Кожевник Л.А. 215 З.Н.	с Кислицын С.А. Физкультура	116 Гу Ан	дзь Л.А. нализ хоз	306 .деятельн.
4			Да Ос	аровских Е новы прав	B. 202 Ba		Кырчанова Н.А. Фин., ден.обрац	412 Тн ц. и Л.	офякова А. 215	
•									· ⊧ ≡ I	<u>⊐ ≜ ₹ ≜ </u> ₹
Текущее: Б 21 О Кузнецо	ов Л.Д. Безог	асн. жизн.		101		Bcero: 38	План: 7	₽акт: 6	5	
Основное: Б 21 О Кузнецс	ов Л.Д. Безог	асн. жизн.		101		Реком-ся в день:	0,4 3anp	еты:		
Преподаватель Группа П Д	Дисципли Пла	Фак [Bcer	Оста	(1)	2 3	4	Ауди	Своб	Окончан. 🔺
Кузнецов Л.Д. 341 0 0	OBC 1	0	20	20				101	10	29.12.201
Кузнецов Л.Д. Б 32 О (OBC 4	2	20	18	Суворов	Малков Кисли	ц Кырчано	101	10	22.12.201
Кузнецов Л.Д. П 31 0 (OBC 4	2	20	18	Рылов	Брязгин Никиф	ю Тупицын	101	10	22.12.201
Кузнецов Л.Д. М 31 0 (OBC 4	2	20	18	Долмат	Колеват Колев	ат	101	10	22.12.201
Кузнецов Л.Д. Б 23 О Е	Безопасн 7	4	38	34	Тюфяко	Шабали Даров	iC	101	10	22.12.201
Кузнецов Л.Д. М 21 0 В	Безопасн 7	6	36	30	Кожевн	Кислиц Герас	4M	101	10	22.12.201
Кузнецов Л.Д. П 21 О Е	Безопасн 7	6	38	32	Шалагин	. Цыбина Кисли	ц Кожевн	101	10	22.12.201
Кузнецов Л.Д. М 22 О Е	Безопасн 7	6	36	30	Колеват	. Кожевн Тупиц	ын Герасим	101	10	22.12.201
Кузнецов Л.Д. Б 24 О Е	Безопасн 7	6	38	32	Васенин	. Тюфяко Зонов	а Даровс	101	10	22.12.201
Кузнецов Л.Д. Б 22 О Е	Безопасн 7	6	38	32	Кислиц	Даровс Князе	ва	101	10	22.12.201
	Безопасн 7	Б	38	32	Кланено	LUBODOB XOVAO	a	1117	111	> 12 9/11

Текущее расписание

Примечание: занятия основного и текущего расписания – это разные записи в базе данных, поэтому непосредственно основное и текущее расписание не взаимосвязаны, существуют независимо. Однако при отображении текущего расписания используется действующий проект основного расписания для их сопоставления.

2. Период расписания: на день, на период.

• Расписание на период (нажата кнопка — «Расписание на период») – в панели расписания отображается расписание одного объекта на несколько последующих дней. При смене даты в любой секции дата меняется во всех секциях. Полоса прокрутки в основном расписании работает в пределах периода основного расписания, в текущем – в пределах 4-х недель. В текущем **расписании** щелчок около бегунка перемещает его на неделю, отведение бегунка в крайнее положение – на месяц, щелчок по кнопкам влево или вправо – на день.

	1 Пн 10 Ноябрь 2 💌	1 Вт 11 Ноябрь 2 💌	1 Ср 12 Ноябра	ь 2 🔻	1 Чт 13	Ноябрь 2 💌	1 Пт 14 Ноябрь 2 💌	Γ	1 0	61	5 ⊦	юябр	ъ 2	•	
1	<u>Кузнецов Л.Д. 101</u> Безопасн.жизн.	Васенина С.А. 407 Экон.теория	Кислицына Н.С. 40 Осн.полит.и соц.	07	Тупицын С.Ю Правов.обес	. 407 печ.	Зонова Н.А. 407 Экономика орг.(предпр.)	M	олев енед	атов ,жме	за Т ент	.A	407		
2	Кислицына Н.С. 407 Осн.полит.и соц.	Колеватова Т.А. 407 Менеджмент	Кожевников Овсян 3.Н. 8общ В.Ф.	нников 407	Кожевников 3.Н. 8общ	Овсянников В.Ф. 407	Кислицына Н.С. 407 Осн.философии	Б	ырча ухгал	нов тер	а Н., ски	А. 4 й уче	.07 т		
3	Князева С.А. 407 Основы права	Кислицын С.А. 116 Физкультура	Тупицын С.Ю. 407 Правов.обеспеч.		Шабалина Е.В Орг.и технол	3. 407 ог.отр.		30 31	онов (оно	а Н. мик	A. .a op	407 рг.(пр	едпр	.) .)	
4															-
4		-						F.	a D	1	≣		≜ ▼	1	Ę

Расписание на период

• Расписание на день (нажата кнопка — «Расписание на день») – в панели расписания отображается расписание 5-ти объектов на 1 день. В этом режиме каждая секция независима и может отображать расписание любого объекта и объекта любого типа. Дата расписания выбирается в панели инструментов. Полоса прокрутки работает в пределах списка объектов выбранного типа.

Примечание: если дважды щелкнуть по кнопке выбора типа объекта в любой секции, то тип объекта меняется во всей панели занятий.

	Г М 22 🗸	Г М 31 💌	Г М 32 💌	Г П 21	-	Г П 31	•	Г	П:	32	_			•	
1	<u>Кузнецов Л.Д. 101</u> Безопасн.жизн.	Шулятиков В.И. 315 Бухгалтерский учет	Харина Ю.А. 317 Фин., ден.обращ. и кредит	Бехтерева Л.Л. 104 Администр.право	ļ	Бурков А.Ю. 11а Физкультура		Рыло Угол	ов Д ювн	Д.Ю ный	і. 2 і про	04 оцесо	;		
2	Кислицына Н.С. 407 Осн.полит.и соц.	Долматова Г.И. 315 Маркетинг	Шулятиков В.И. 216 Бухгалтерский учет	Колеватова Л.М. 10 Этика проф.деят.)4	Бехтерева Л.Л. 206 Юридическая служба		Бурк Физ	ови кул	А.Ю ьту). 1 pa	1a			
3	Князева С.А. 407 Основы права	Гудзь Л.А. 315 Анализ хоз.деятельн.	Колеватова Л.М. 204о Управл.психол.	Панагушина Н.В. 10 Менеджмент)4	Харина Ю.А. 206 Финансовое право		Бехт Прав	epe so c	ва юц.	Л.Л. защ	. 20 (иты	4		
4															-
4							1		•	l⊧-	≡		: ₹	1	₹

Расписание на день

3. Режим работы с занятием: режим назначения или режим замены. Режимы включаются автоматически, в некоторых случаях можно переключить режим.

• Режим назначения (нажата кнопка — «Режим назначения») – включается автоматически, когда выделена пустая ячейка. В этом случае в таблице нагрузки предлагаются нагрузки для назначения в эту ячейку.

					Плані	шет за	аняти	ій 1						
	> 🛟 🕅	*	Y 🗋		r 1				× 🔀) T T	н 10 Ноя	брь 20	1. 💌
	Г М 22	- r	M 31	-	Г М 32	2	-	Г П 21	-	Г П 31	-	ГПЗ	2	•
1	Кузнецов Л.Д. 101 Безопасн.жизн.	Шул Бух	ятиков В.И. 3 алтерский уче	815 ят	Харина Ю Фин., ден	.А. 317 юбращ.	И	Бехтерева Администр	Л.Л. 104 .право	Бурков А.Ю Физкультур	. 11a Da	Рылов Д Уголовни	.Ю. 204 ый проц	4 Jecc
2	Кислицына Н.С. 407 Осн.полит.и соц.	бол Мар	іматова Г.И. 🔅 кетинг	315	Шулятико Бухгалтер	в В.И. оский уч	216 Iет	Колеватов Этика проф	а Л.М. 104 э.деят.	Бехтерева Ј Юридическа	П.Л. 206 ая служба	Бурков А Физкуль	.Ю. 11. тура	a
3	Князева С.А. 407 Основы права	 М 22 Г М 31 Энецов Л.Д. 101 Виулятиков В.И. 319 Бухгалтерский учет Слицына Н.С. 407 Долматова Г.И. 31 Маркетинг дазева С.А. 407 Новы права Гудзь Л.А. 315 Анализ хоз.деятелы Сински К. 20 Кузнецов Л.Д. Содаватель Группа П Дисцип 1 Пина С.А. М 22 Зкон.те Содаватель Группа П Дисцип 1 				ва Л.М.		Панагушин Менеджме	а Н.В. 104 нт	Харина Ю.А Финансово	. 206 е право	Бехтерева Л.Л. 204 Право соц.защиты		
4														-
⊡										·	} •	▶ ⊫ ≣	≣ 🖂 🔺	▼ ≜ ₹
Тек	ущее: М 22	0 K	узнецов Л.Д.		Безопасн	. жизн.		101		Bcero:	36 Пл	ан: 23	— Фан	ताः <u>22</u>
Осн	ювное: М 22	0 K	узнецов Л.Д.		Безопасн	і. жизн.		101		, Реком-ся	івдень: 🕅 (),4 3	апреты	;
Π	реподаватель Груг	па 🛛 П	Дисцип	Пла	Фа	Bce	Ост.	(1)	2	3	4	Ауди	Сво	Око 🔺
Ba	асенина С.А. М 2	2 0	Экон.те	25	18	40	22			Б 41		06щ	7	22.1
K	ырчанова Н.А. М.2 исличны С.А. М.2	2 L 2 L	Физииа	24	20	38	18		E 31			Общ		22.1
K	олеватова Т М 2	2 0	Менедж	32	30	50	20		0.01			Обш	7	22.1
1 Or	зоянников В — М 2	2 2	Иностра	39	38	62	24		M 21			Общ	7	221

Режим назначения

• Режим замены (нажата кнопка — «Режим замены») – включается автоматически, когда выделенная ячейка занята. В таблице нагрузки предлагаются нагрузки сопутствующего объекта, занятие которого назначено в ячейке. То есть, в результате выбора одной из нагрузок ячейка будет освобождена.

							Пла	аншет з	заняти	ий 1							×
C	D 💫 🕻		-		y 🕞 I		<u>}</u> e			3 🔀		1 Пн	10 Ноябрь	201. 🔻			
Γ	Г М 22		-	Г	M 31	•	Г М 32	!	-	Г П 21	•	Г П 31		• [[П 32	•	-
1	Кузнецов Л., Безопасн.жи	1. 101 зн.		Шуля Бухга	тиков В.И. З элтерский уче	15 r	Харина Ю Фин., ден	.А. 317 .обращ.и	1	Бехтерева Л. Администр.п	.Л. 104 раво	Бурков А.Ю Физкульту	. 11a pa	Рыло Угол	в Д.Ю. 🗆 овный пр	204 юцесс	
2	Кислицына Н Осн.полит.и	I.C. 407 соц.	'	Доль Марк	иатова Г.И. – З :етинг	15	Шулятико Бухгалтер	в В.И. 2 ⁻ ский учет	16 r	Колеватова I Этика проф.¢	П.М. 104 цеят.	Бехтерева Юридическ	П.Л. 206 ая служба	Бурка Физк	ов А.Ю. зультура	11a	
3	Кислицына Н.С. 407 Д Осн. полит. и соц. М Князева С.А. 407 Г Основы права А			Гудзі Анал	ыЛ.А. 315 из хоз.деятел	ьн.	Колевато Управл.по	за Л.М. – 3 зихол.	204o	Панагушина Менеджмент	H.B. 104	Харина Ю.А Финансово	. 206 је право	Бехте Прав	рева Л.Ј о соц.за	1. 204 циты	
4																	<u> </u>
⊡	·			· · · ·			·							<u> </u>	▶⊫≣	□ ▲ ▼	≜∣₹
Ter	кущее: М	22	0	Кузне	цов Л.Д.	Безоп	асн. жизн.		101		Bcero:	36 Пла	н: 23	Факт:	22		
Oc	новное: М	22	0	Кузне	цов Л.Д.	Безоп	асн. жизн.		101		Реком-ся	в день: 0,	4 Janp	реты:	Т		
	Іреподаватель	, Гру	ппа	П	Дисципли	Пла	Фак	Bcer	Оста	. (1)	2	3	4	Ауди	Своб	Окончан	t. ^
K	узнецов Л.Д.	Б	24	0	Безопасн	24	18	38	20	Шабали	Шабали			101	7	22.12.20	1
	узнецов Л.Д.	<u> </u>	22	0	резопасн	24	18	38	20	Герасим	Зонова	Шабали		101	7	22.12.20	
ĸ	узпецов Л.Д. Изнецов Л.Л	П	31	0	OBC	13	10	20	10	Бурков	Бехтере	Харина.		101	7	22.12.20	1
K	узнецов Л.Д. Поченов П.П.	M	31 /1	0	OBC	13	10	20	10	Шулятик	Долмат Васения	Гудзь Л Кизнено		101	7	22.12.20	1

Режим замены

Примечание: при включенном режиме замены можно переключиться в режим назначения (щелчком мыши по кнопке), однако, назначить занятие будет невозможно из-за занятости ячейки. Можно только получить информацию из таблицы нагрузок к сведению.

Выделение ячеек панели занятий

Некоторые операции можно выполнять сразу с несколькими ячейками, например, отмену занятий, установку запретов. Для этого нужные ячейки предварительно выделяют.

1. Выделить одну ячейку:

1 вариант: щелкните мышью по нужной ячейке (ячейка подсвечивается бирюзовым цветом);

2 вариант: на клавиатуре нажмите клавиши-стрелки, выбирая нужную ячейку.

Примечание: с помощью клавиш-стрелок можно также сдвигать информацию в панели занятий, аналогично использованию полосы прокрутки.

2. Выделить несколько смежных ячеек (блок):

1 вариант: щелкните мышью на первой ячейке и, удерживая левую кнопку, переместите мышь на последнюю ячейку;

2 вариант: выделите первую ячейку и, удерживая клавишу Shift, нажимайте клавиши-стрелки.

3. Выделить несколько несмежных ячеек (блоков ячеек):

Удерживая Ctrl, с помощью левой кнопки мыши выделите 2-ю ячейку и более или целый блок сразу.

4. Выделить строку:

Щелкните левой кнопкой мыши по номеру строки (располагается слева).

Руководство пользователя

			Планшет заняти	ий 1		
C	D 💫 🖓 🕅	🗗 🛀 🚺	r 🔁 📂	🚡 🔥 🔀		Пн 10 Ноябрь 201 💌
	Г М 22 💌	Г М 31 💌	Г М 32 💌	Г П 21 💌	ГП 31 💌	ГП 32 💌 🔺
1	Кузнецов Л.Д. 101 Безопасн.жизн.	Шулятиков В.И. 315 Бухгалтерский учет	Харина Ю.А. 317 Фин., ден.обращ. и	Бехтерева Л.Л. 104 Администр.право	Бурков А.Ю. 11а Физкультура	Рылов Д.Ю. 204 Уголовный процесс
2	Кислицына Н.С. 407 Осн.полит.и соц.	Долматова Г.И. 315 Маркетинг	Шулятиков В.И. 216 Бухгалтерский учет	Колеватова Л.М. 104 Этика проф.деят.	Бехтерева Л.Л. 206 Юридическая служба	Бурков А.Ю. 11а Физкультура
3	Князева С.А. 407 Основы права	Гудзь Л.А. 315 Анализ хоз.деятельн.	Колеватова Л.М. 2040	Панагушина Н.В. 104 Менеджмент	Харина Ю.А. 206 Финансовое право	Бехтерева Л.Л. 204 Право соц.защиты
4						_

Выделение строки

5. Выделить секцию: щелкните мышью чуть выше верхней ячейки.

			Планшет заняти	ıй 1		- • •
C	D 💫 🖓 🕅	🕞 🔁	r 🔁 📂	🏹 🏠 📄		Пн 10 Ноябрь 201 💌
	Г М 22 💌	Г М 31 👻	Г М 32 💌	Г П 21 💌	ГП 31 💌	ГП 32 💌 🔺
1	Кузнецов Л.Д. 101 Безопасн.жизн.	Шулятиков В.И. 315 Бухгалтерский учет	Харина Ю.А. 317 Фин., ден.обращ. и	Бехтерева Л.Л. 104 Администр.право	Бурков А.Ю. 11а Физкультура	Рылов Д.Ю. 204 Уголовный процесс
2	Кислицына Н.С. 407 Осн.полит.и соц.	Долматова Г.И. 315 Маркетинг	Шулятиков В.И. 216 Бухгалтерский учет	Колеватова Л.М. 104 Этика проф.деят.	Бехтерева Л.Л. 206 Юридическая служба	Бурков А.Ю. 11а Физкультура
3	Князева С.А. 407 Основы права	Гудзь Л.А. 315 Анализ хоз.деятельн.	Колеватова Л.М. 2040	Панагушина Н.В. 104 Менеджмент	Харина Ю.А. 206 Финансовое право	Бехтерева Л.Л. 204 Право соц.защиты
4						_

Выделение секции

6. Выделить все секции: щелкните мышью над заголовками строк.

			Планшет заняти	ий 1		- • •
C	De 🛟 📢 🛛	🖓 🗋 I	r 🔁 📂	🚡 🔥 🔀		Пн 10 Ноябрь 201. 🔻
Γ	Г М 22 💌	Г М 31 💌	Г М 32 💌	Г П 21 💌	ГП 31 💌	ГП 32 💌 🔺
1	<u>Күзнецов Л.Д. 101</u> Безопасн.жизн.	Шулятиков В.И. 315 Бухгалтерский учет	Харина Ю.А. 317 Фин., ден.обращ. и	Бехтерева Л.Л. 104 Администр.право	Бурков А.Ю. 11а Физкультура	Рылов Д.Ю. 204 Уголовный процесс
2	Кислицына Н.С. 407 Осн.полит.и соц.	Долматова Г.И. 315 Маркетинг	Шулятиков В.И. 216 Бухгалтерский учет	Колеватова Л.М 104 Этика проф.деят.	Бехтерева Л.Л. 206 Юридическая служба	Бурков А.Ю. 11а Физкультура
3	Князева С.А. 407 Основы права	Гудзы Л.А. 315 Анализ хоз.деятельн.	Колеватова Л.М. 2040	Панагушина Н.В. 104 Менеджмент	Харина Ю.А. 206 Финансовое право	Бехтерева Л.Л. 204 Право соц.защиты
4						<u> </u>

Выделение всех секций

Примечание 1: выделяются ячейки только в пределах видимых строк и секций. Операции с занятиями выполняются только с видимыми и выделенными ячейками.

Примечание 2: при выделении одной ячейки обновляется таблица нагрузок, а при выделении нескольких ячеек таблица нагрузок и информационная панель очищаются.

Информационная панель

Информационная панель отображает подробную информацию о текущем (выделенном) занятии.

В ячейке информация часто не вмещается и часть ее не выводится на экран. Данную проблему призвана решить информационная панель. Когда пользователь выделяет одну ячейку, информационная панель автоматически обновляется и выводит следующую информацию:

- верхняя строка (помечена «Текущее:» или «Основное:») информация о назначенном занятии: группа, подгруппа, преподаватель, дисциплина, аудитория;
- нижняя строка (помечена «Основное») информация о занятии, назначенном в основном расписании. Если в текущем расписании занятие назначено в целой группе, а в основном расписании – в подгруппах, то здесь отражаются ячейки с номерами подгрупп, указанные номера подгрупп свидетельствуют о том, что в подгруппе назначено занятие в основном расписании;
- правая часть панели сообщает итоговые данные о нагрузке назначенного занятия:
 - всего часов в семестре;
 - план выдачи часов на дату в ячейке;
 - фактически выдано часов с начала семестра по выделенную ячейку включительно;
 - рекомендуется назначать часов в день в оставшийся период;
 - установленные запреты у объектов нагрузки (П, Г, А).

Текущее:	Б 21	0	Шабалина Е.В.	Экол.осн.природоп.	204o	Bcero:	32	План: [1	Факт:	1
Основное:	Б 21	0	Шабалина Е.В.	Экол.осн.природоп.	2040	Реком-с	я в день:	16,0	Заг	іреты:	Г

Информационная панель (текущее расписание)

Таблица нагрузки

Таблица нагрузки отображает те нагрузки, которые могут быть назначены в свободную ячейку – режим назначения, либо нагрузки, на которые может быть заменено занятие у сопутствующего объекта выделенного занятия – режим замены (подробнее см. «Режимы работы панели занятий»).

Строки в таблицу нагрузки выводятся из справочника нагрузки.

При перемещении курсора в ячейках таблица нагрузки обновляется не сразу, так как на ее обновление требуется время, а через 0,35 секунды после последнего перемещения курсора. Это сделано для того, чтобы беспрепятственно можно было выбрать нужную ячейку, надо лишь нажимать клавиши-стрелки на клавиатуре менее чем через 0,35 секунды.

При обновлении информации в таблице нагрузок, строки – нагрузки сортируются в определенном порядке. На первый план выдвигаются нагрузки, в которых преподаватели или учебные группы свободны, далее строки, где они заняты. Среди свободных преподавателей (или групп) на первый план выдвигаются те, которые не имеют запрета на данный час. Среди тех, что не имеют запрета, вперед выдвигаются те, кому назначено меньше занятий, чем требуется в неделю.

Таким образом, если диспетчер всегда будет выбирать первую строку в таблице нагрузки для назначения или замены – это будет наиболее оптимально.

Преподаватель	Группа	∏/r	Дисциплина	План,	Факт,	Всего	Остат	(1)	2	3	4	Аудит	Свобо	Окончание
Кузнецов Л.Д.	3 41	0	OBC	1	0	20	20					101	10	29.12.2017
Кузнецов Л.Д.	Б 32	0	OBC	4	2	20	18	Суворова	Малкова	Кислицын	Кырчанов	101	10	22.12.2017
Кузнецов Л.Д.	П 31	0	OBC	4	2	20	18	Рылов Д.Ю.	Брязгина	Никифоро	Тупицын С	101	10	22.12.2017
Кузнецов Л.Д.	M 31	0	OBC	4	2	20	18	Долматов	Колеватов	Колеватов		101	10	22.12.2017
Кузнецов Л.Д.	Б 23	0	Безопасн.ж	7	4	38	34	Тюфякова	Шабалина	Даровски		101	10	22.12.2017
Кузнецов Л.Д.	M 21	0	Безопасн.ж	7	6	36	30	Кожевник	Кислицын	Герасим С		101	10	22.12.2017
Кузнецов Л.Д.	П 21	0	Безопасн.ж	7	6	38	32	Шалагино	Цыбина Ю	Кислицын	Кожевник	101	10	22.12.2017
Кузнецов Л.Д.	M 22	0	Безопасн.ж	7	6	36	30	Колеватов	Кожевник	Тупицын С	Герасим С	101	10	22.12.2017
Кузнецов Л.Д.	Б 24	0	Безопасн.ж	7	6	38	32	Васенина	Тюфякова	Зонова Н	Даровски	101	10	22.12.2017
Кузнецов Л.Д.	Б 22	0	Безопасн.ж	7	6	38	32	Кислицын	Даровски	Князева С		101	10	22.12.2017
Кузнецов Л.Д.	Б 21	0	Безопасн.ж	7	6	38	32	Кузнецов	Суворова	Хохлов А		101	10	22.12.2017
Кузнецов Л.Д.	3 31	0	OBC	9	8	46	38	Суворова	Щербаков	Коротаева	Бехтерев	101	10	22.12.2017
Кузнецов Л.Д.	3 1 1	0	Осн.безопа	3	4	16	12	Шеромова	Овсянник	Кузнецов		101	10	29.12.2017

Таблица нагрузки

В таблице нагрузки имеются следующие столбцы:

- 1. Преподаватель;
- 2. Группа;

- 3. Подгруппа (0 вся группа, либо номер: 1, 2 и т.д. подгруппы максимум 10);
- 4. Дисциплина;
- 5. План в основном расписании это рекомендуемое количество часов на 2 недели (1, 3 или 4), в текущем – это количество часов, которое рекомендуется выполнить на данную дату (дата определяется по выделенной ячейке). В текущем расписании план рассчитывается, исходя из сроков начала и окончания выполнения нагрузки без учета выходных и праздничных дней и общего количества часов в семестре (информация выбирается из справочника нагрузки) как отношение прошедшего времени к общему времени выполнения нагрузки;
- Факт в основном расписании это количество часов, назначенных в 2– х неделях (1, 3 или 4), в текущем – это количество часов, выданных по данной нагрузке с начала семестра по дату выделенной ячейки включительно (включается также выполнение данной нагрузки другим преподавателем, если это имело место);
- 7. Всего часов в семестре (указывается в справочнике нагрузки);
- 8. В день рекомендуемое количество часов в день в оставшийся период текущем расписании и в течение 2-х недель (1, 3 или 4) в основном расписании. При расчете для текущего расписания учитывается количество уже выданных часов на рабочую дату и количество оставшегося времени для выдачи нагрузки с учетом выходных, праздничных дней, а также запретов у всех участников нагрузки позже рабочей даты (о рабочей дате см. «Параметры расписания»);
- 9. Столбцы 1, 2, 3, 4 и т.д. до 20 отображают расписание занятий сопутствующего объекта;
- 10. **Аудитория** необходимый тип аудитории или конкретная аудитория (выбирается из справочника нагрузки);
- 11. Свободно количество свободных аудиторий необходимого типа;
- 12. Окончание дата окончания выполнения нагрузки;

Кроме информации, представленной в таблице, имеется дополнительная информация, которая выводится в виде подсказок. Подсказка появляется, если зафиксировать указатель мыши на какой-либо строке таблицы, например:

«План» и «Факт» – показывают план и факт в 2-х (1, 3 или 4) неделях основного расписания;

«Окончание» – показывает дату начала выдачи нагрузки;

Столбцы «1», «2», «3», «4» – подробные сведения о назначенных занятиях.

Таблицу нагрузок можно распечатать, для этого выделите любую строку в таблице нагрузок и нажмите кнопку — – «Печать» или в меню: Файл → Печать. Отчет будет создан и передан в Excel.

Учебный год состоит, как правило, из 2-х семестров с разными нагрузками, и в программе к концу года будут введены нагрузки обоих семестров. Для удобства назначения занятий можно выводить в «**Таблицу нагрузки**» только нужные строки. Можно выводить на экран:

- все нагрузки;
- нагрузки периода выводятся нагрузки, даты которых «попадают» в период семестра (период семестра: Сервис → Параметры → Общие → Учебный период);
- нагрузки проекта используются для основного расписания;
- на рабочую дату выводятся нагрузки, в период которых входит рабочая дата (рабочая дата: Сервис → Параметры → Общие → Рабочая дата);
- на текущую дату (текущая дата это дата сегодня, она отображается в нижнем правом углу панели задач);
- на выделенную дату используется дата выделенного занятия и пустой ячейки в «Планшете занятий» (только в текущем расписании).

Щелкните правой кнопкой мыши по «Таблице нагрузок» и выберите нужную строку из открывшегося контекстного меню, либо выберите пункт меню: Вид — Показать нагрузки.

Руководство пользователя

Текущее: М	31 0	Кол	еватова Т.А.	Ст	ратег	менедж.	315	Bcero	76	План:	3 Факт:	2	
Основное: М	31 0	Кол	еватова Т.А.	Ст	ратег	менедж.	315	Реком	, 1-ся в день	36,0	Запреты:		
Преподаватель	Группа	П	Дисципл	Пл		Факт, час.	Всего, час.	0ст	1	2	(3)	4	~
Брязгина Л.И.	M 31	0	ОВС (мед)	1		0	20	20	M 32	П 31			
Харина Ю.А.	M 31	0	Фин., де	2		Personality		44					
Шалагинов А.Н.	M 31	0	Физкуль	3	*	все нагрузки		61	П 21				
Опарина Р.Н.	M 31	2	Инф.обе	2		Нагрузки пери	юда	49	Б 35	Б 12			
Долматова Г.И.	M 31	0	Маркетинг	3				75	M 31	Б 31			
Колеватова Л	M 31	0	Логика	0		Нагрузки прое	екта	10		M 31	Б 41		
Коротаева А.Н.	M 31	2	Иностра	1		На рабочую д	ату	32	Б 23	Б 24	3 31		
Кузнецов Л.Д.	M 31	0	OBC	1		passe ijie g	,	20	Б 21		311		
Тюфякова Л.А.	M 31	1	Иностра	1		На текущую д	ату	32	Б 23	Б 24	Б 31	Б 33	
Батищев П.С.	M 31	1	Инф.обе	2			10 10 10	49	Б 35	Б 41	3 21		
Никифоров В.А.	M 31	0	Безопас	2		га выделенну	юдату	49		M 32	П 31	П 32	
Шулятиков В.И.	M 31	0	Бухгалте	2		т		57	Б 31	Б 33	M 32		
Колеватова Т	M 31	0	Стратег	3		только неназн	аченные	74	M 22		M 31		
Гудзь Л.А.	M 31	0	Анализ х	1	_	1	32	31		Б 35	Б 33		~
<						-							>

Показатель нагрузки

Операции с занятиями

В программе предусмотрена возможность ручной корректировки расписания, как основного, так и текущего.

Ручная корректировка выполняется в «Планшете занятий» с помощью:

- кнопок панели инструментов;
- клавиатуры;
- контекстного меню (правая кнопка мыши);
- пункта меню «Действия».

Все перечисленные ниже операции можно отменить, щелкнув по кнопке

— «Отмена» или нажав комбинацию клавиш Alt+Backspace. (см. «<u>Отмена</u> и возврат последних действий»).

В программе предусмотрены следующие операции с занятиями:

- 1. Назначить/заменить занятие;
- 2. Переместить занятие, копировать занятие;
- 3. Заменить аудиторию;
- 4. Заменить преподавателя;
- 5. Отменить занятие;
- 6. Восстановить занятие;
- 7. Запретить занятие.

Назначить/заменить занятие

Данное действие можно произвести одним из способов:

- 1. Выделите одну нужную ячейку или выберите строку в таблице нагрузок.
- 2. Выполните одно из следующих действий:
 - дважды щелкните по строке в таблице нагрузок;
 - нажмите кнопку «Назначить/заменить занятие (Enter)» на панели инструментов;
 - в меню «Действия» выберите пункт Назначить → Заменить занятие;
 - нажмите правую кнопку мыши на ячейке откроется контекстное меню, из которого выберите пункт Назначить → Заменить занятие.
- 3. В окне выбора аудитории выберите нужную строку и нажмите **ОК**. Есть возможность назначить занятие без аудитории, либо отменить назначение с помощью кнопки **Отмена**.

Примечание: окно выбора аудитории появляется тогда, когда программа автоматически не может подобрать нужную аудиторию. Подробнее о выборе аудитории см. «<u>Заменить</u> аудиторию».

Назначение с помощью перетаскивания

Назначить занятие можно произвести путем перетаскивания пары из таблицы нагрузки в ячейку:

- 1. выделите нужную строку в таблице нагрузок;
- 2. нажмите левую кнопку мыши и, удерживая ее, переместите мышь в нужную ячейку.
| | Планшет занятий 1 | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--------|---------------|-------------|----|------------------|-----------|-----|----------------|-------|---------|-----------|------------------|-----------------|---------|
| C | ⊃ 📚 🗤 🕞 🖓 🚯 👫 🖮 🔂 🔥 🕰 Га га 1 Пн 10 Ноябрь 201. 🗨 | | | | | | | | | | | | | | |
| Г | П Опарина Р.Н. 💌 П Падерина Т.И. 💌 П Панагушина Н 💌 П Паршаков О.А 💌 П Русских М.В. 💌 П Рылов Д.Ю. 💌 🔒 | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Б 11 411
Информатика | | 3 11
Биоло | 402
ігия | | | | | | | | | П 32 2
Уголов | 204
яный про | цесс |
| 2 | М 11—411
Информатика | | 3 11
Химия | 402
a | | | | | | | | | | | |
| 3 | Б 31 411
Авт.сист.обр.эк | синф. | Б 12
Химия | 208
7 | П | 21 104
енеджм | і
Іент | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | | | | | | | _ |
| ∎ | | | | | | | | | | | | Þ | | | ▲ ▼ ≜ ₹ |
| Te | кущи БЗ | 1 2 | Ona | арина Р.Н. | A | вт.сист. | обр.эк.и | нф. | 411 | | Bcero: | 46 | План: 2 | 9 P | акт: 32 |
| 00 | новн : Г | | | | | | | | | | Реком-с | я в день: | 0,5 | Запрет | ы |
| | Ірепо, ватель | Группа | П | Дисцип | Пл | Фа | Bce | Ост | 1 | 2 | (3) | 4 | Ауди | Сво | Окон' 🔺 |
| |)парина Р.Н. | 311 | 1 | Информ | 29 | 30 | 48 | 18 | Падер | Падер | _ | | 411 | 0 | 29.12 |
| 12 | Ларина Р.Н. | 6 1Z | 1 | Информ | 20 | 18 | 34 | 16 | Князе | Князе | Падер | | 411 | 0 | 29.12 |
| Ha | ларина г.н. | M 31 | 2 | ИНФ.00е | 32 | 30 | 10 | 10 | шулят | Долма | Тудзы | | 411 | 0 | 22.12 |
| Hà | парина Г.П.
Парина Р.Н | 53/ | 2 | Авт.сис | 29 | 28 | 46 | 18 | Тупиц
Никиф | Типии | Кожев | | 411 | 0 | 22.12 |
| Πč | Ларина Р.Н. | 5.32 | 2 | Авт.сис | 29 | 30 | 46 | 16 | Кожев | Батиш | Типин | | 411 | 0 | 22.12 |
| ÌÌ |)парина Р.Н. | Б 35 | 2 | Авт.сис | 29 | 30 | 46 | 16 | Долма | Гчазь | Никиф | | 411 | Ő | 22.12 |
| 1 d |)парина Р.Н. | Б 11 | 1 | Информ | 20 | 22 | 34 | 12 | Опари | Тюфяк | Даров | | 411 | Ō | 29.12 . |

Назначение занятия «перетаскиванием»

Если ячейка пуста, выполняется назначение занятия, если занята – замена.

При работе с помощью клавиатуры нажатие **Enter** перемещает курсор из ячейки в **Таблицу нагрузки** для выбора строки, выбрав строку, нажмите **Enter** и ответьте «Да».

При выполнении операции выполняется проверка на ее допустимость.

Занятие не будет назначено:

• если преподаватель или группа, указанные в нагрузке, заняты;

• если занятие назначается в подгруппе, то другая подгруппа должна быть свободна (в справочнике «Нагрузка» не установлена галочка «Назначать с другими предметами»). Если в справочнике «Нагрузка» установлена галочка «Назначать с другими предметами», то занятие в подгруппе можно назначить, если в другой подгруппе назначено занятие по другой дисциплине (у другой дисциплины в справочнике нагрузки также должна быть установлена такая галочка).

Занятие можно назначить, но будут выданы предупреждения:

- если занята обязательная аудитория или нет аудитории нужного типа.
 Будет выдано предупреждение, и операция может завершиться выбором другой аудитории или назначением занятия без аудитории;
- если имеется запрет у группы, преподавателя, обязательной аудитории, при этом операция может быть выполнена;
- если назначаемое занятие превышает норму на неделю, назначить пару все-таки можно;
- при назначении в выходной или праздничный день (праздничные дни указаны в справочнике «<u>Праздничные дни</u>»).

Переместить занятие, копировать занятие

Перемещение занятия:

- 1. выделите ячейку, содержащую занятие, которое необходимо переместить или наведите мышь на маркер этой ячейки;
- 2. удерживая левую кнопку, переместите мышь в другую ячейку, отпустите кнопку мыши.

В момент перетаскивания окрашиваются в оранжевый цвет те ячейки, в которые невозможно назначить пару по причине занятости преподавателя или группы. Например, если в планшете отображено расписание преподавателя, то оранжевым цветом будут покрашены ячейки, где занята группа и наоборот.

Копирование занятия:

Если при перемещении занятия нажать клавишу **Ctrl**, то будет происходить копирование занятия, а не его перемещение.

П.С.	Батищев
------	---------

ſ]		Планшет заняти	ıй 1		
٥	D 🍣 뒋 🗆	» 🕞 🔁 (r 🔁 👘 🤅	à 🕅 🔀		1н10 Ноябрь 201. ▼
Γ	П Опарина Р.Н. 💌	П Падерина Т.И. 💌	🔲 Панагушина Н 💌	Паршаков 0.А 💌	П Русских М.В. 💌	П Рылов Д.Ю. 💌 🔺
1	Б 11 411 Информатика	311 402 Биология				П 32 204 Уголовный процесс
2	М 11—411 Информатика	311 402 Химия				
3	Б 31 411 Авт.сист.обр.эк.инф.	Б 12 208 Химия	<u>П 21_104</u> <u>Менеджмент</u>			
4						_
4					• •	

Выделение ячеек при перемещении занятий

Заменить аудиторию

Если занятие уже назначено, то можно использовать данную операцию для того, чтобы сменить аудиторию (как в текущем, так и в основном расписании).

Выделите одну непустую ячейку, нажмите кнопку <u></u>— «Заменить аудиторию» или выберите пункт меню Действия → Заменить аудиторию. Аналогичное действие выполняет комбинация клавиш Ctrl+Shift.

В появившемся окне диалога выберите аудиторию и нажмите «**OK**» или клавишу **Enter**.

Окно выбора аудитории:

Данное окно является окном диалога, то есть появляется на экране на короткое время для запроса информации у пользователя. Окно появляется при назначении занятия или при замене аудитории.

Далее:

- выберите нужный тип аудитории из списка;
- в центре окна выберите нужную аудиторию;
- нажмите «ОК», либо дважды щелкните по нужной строке для подтверждения.

Нажмите «Отмена» или «Без аудитории» для отказа от выбора аудитории.

月 Аудитор	ии						Х
Тип ауд.:	Все аудил	гории	▼	🔽 Тольк свобо	о дные ј	0-0- 0-0-	
Аудитория	Вмес	Примечани	ie	Преподав	зате	Групг	^
116		Спорт.зал					
11в							
210o		Заочное от	д				
308		Соц. эк. ди	сц				
3210		Общежити	э				
405		BT					
406		Инф.технол	10				
409		Информати	4K				
A11		кори					×
<						>	
OK	Беза	удитории	0.	тмена	П	омощь	,

Окно диалога выбора аудитории, выбор типа аудитории

月 Аудитор	ии	×
Тип ауд.:	Все аудитории 💌	🔽 Только свободные 🧱 🏢
Аудитория 116 11в 210о 308 321о 405 405 406 409 411 <	Внешние Иностранный язык Общего пользования ПК Спорт.зал Соц. эк. дисц Общежитие ВТ Инф.техноло Информатик кори	Преподавате Групг ^
OK	Без аудитории (Этмена Помощь

Окно диалога выбора аудитории

Внимание! Не допускается выбирать из списка занятые аудитории. Нужную аудиторию необходимо заранее освободить.

При открытии окна в нем выбирается «**Тип аудитории**», который требуется для данного занятия (исходя из справочника «<u>Нагрузка</u>»), а указатель устанавливается на строку наиболее подходящей аудитории, которая определяется по принципу:

- в первую очередь выбирается аудитория, обязательная по нагрузке;
- во вторую очередь предпочитаемая преподавателем (из справочника «<u>Преподаватели</u>»);

• в третью очередь – закрепленная за группой (из справочника «<u>Учебные</u> <u>группы</u>»).

Если предпочитаемые аудитории заняты, то выбирается первая свободная аудитория нужного типа.

При всех занятых аудиториях нужного типа указатель ставится на первую строку списка.

Приоритет аудитории группы и преподавателей устанавливается: Параметры → Расписание → Приоритет аудиторий.

Примечание: при перетаскивании занятия (перемещении и копировании) сначала выбирается та аудитория, которая была у исходного занятия (если она свободна).

В окне диалога для поиска аудитории можно выбрать тип аудитории или выбрать строку «Все аудитории» в раскрывающемся списке Тип ауд.: Все аудитории , для отображения всех имеющихся аудиторий.

Окно может работать в режиме таблицы, либо в режиме списка, когда отражаются только названия объектов. Режимы переключаются кнопками: «Таблица» и = – «Список».

При установленной галочке «**Только свободные**» в таблице будут выведены только те аудитории, в которые не назначены пары на данное занятие.

В табличной части окна выводятся аудитории выбранного типа или все аудитории, а также (если не установлена галочка «Только свободные») показывается, какие преподаватели и учебные группы занимаются в аудиториях. Если аудитория выделена красным цветом, значит, установлен запрет у данной аудитории, и назначать пару в эту аудиторию не рекомендуется (хотя программа это допускает).

Кнопка Без аудитории позволяет назначить занятие без аудитории, либо освободить аудиторию, в которой назначено занятие.

Кнопка <u>Отмена</u> или щелчок по кнопке или **Alt**+**F4** закрывают окно диалога и отменяют операцию замены аудитории.

Кнопка вызывает на экран справочную информацию об этом окне.

Кнопка <u>ок</u> или клавиша **Enter** завершают выбор аудитории – окно исчезает с экрана, выбранная аудитория назначается.

При назначении и перемещении занятий окно будет появляться всегда, если в окне Сервис → Параметры установлена галочка «Всегда предлагать выбор аудиторий».

Если галочка не установлена, то окно будет появляться, если программа не сможет подобрать подходящую аудиторию.

Заменить преподавателя

Операция выполняется только в текущем расписании в том случае, если нагрузку одного преподавателя выполняет другой преподаватель, заменяя первого в случае его болезни или временного отсутствия. В этом случае занятие сначала условно назначают преподавателю, указанному в нагрузке, а затем выделяют ячейку с занятием и нажимают кнопку — «Заменить преподавателя» или Сtrl+Enter или Действия → Заменить преподавателя.

В появившемся окне диалога нужно выбрать преподавателя, который проведет пару фактически, и нажать «**ОК**» или **Enter**.

Примечание: следует различать замену занятия и замену преподавателя – здесь предмет остается тот же.

Окно выбора преподавателя

Данное окно является окном диалога, то есть появляется на экране на короткое время для запроса информации у пользователя. Пользователь выбирает в окне нужную строку и нажимает «ОК» для подтверждения или «Отмена» для отказа от выбранной операции.

Руководство пользователя

đ	Преподаватели ×								
Кафедра: Комг	ъютерный цен	отерный центр 💌 🗖 Только 📰 🏢							
Преподаватель	Группа	Π/r	Предмет	Аудито					
Батищев П.С. Батищева И.В.									
Батищева Н.С.	Б 11	2	Информатика	409					
Опарина Р.Н.									
<				>					
OK	Отмена	По	мощь						

Окно диалога выбора преподавателя

При открытии окна в нем выбирается кафедра, к которой принадлежит заменяемый преподаватель, а указатель устанавливается на первого свободного преподавателя этой кафедры.

В окне диалога для поиска преподавателя можно выбрать кафедру или выбрать строку «Все преподаватели» в раскрывающемся списке Кафедра: Компьютерный центр

При установленном флажке «Только свободные» в таблице будут выведены только те преподаватели, которым не назначены занятия на данную пару.

Окно может работать в режиме таблицы, либо в режиме списка, когда отражаются только названия объектов. Режимы переключаются кнопками: «Таблица» и — «Список».

В табличной части окна выводятся преподаватели выбранной кафедры или все преподаватели, также (если не установлен флажок) показывается, в каких группах заняты преподаватели. Если преподаватель выведен красным цветом, значит, установлен запрет у данного преподавателя и назначать занятие ему не рекомендуется (хотя программа это допускает). Не допускается из списка выбирать занятых преподавателей. Нужному преподавателю необходимо заранее отменить занятие.

Кнопка ^{Отмена} или щелчок по кнопке или комбинация клавиш **Alt**+**F4** закрывает окно диалога и отменяют операцию замены преподавателя.

Кнопка или **Enter** подтверждают выполнение команды – окно исчезает с экрана, выбранная операция выполняется.

Кнопка помощь вызывает на экран справочную информацию о данном окне.

Отменить занятие

Выделите одну или несколько ячеек, выполните одно из следующих действий:

- нажмите кнопку _____ «Отменить занятие»;
- нажмите клавишу **Delete**;
- выберите пункт меню: **Действия** → **Отменить** занятие:

0				Экспр	ecc-	распи	сание Ко	лледж				-	. 🗆	×
Файл Правка Вид	Действи	я Операці	ии Сг	правочни	ки (Отчеты	Сервис	Окно	Справка					
🗐 🗋 🍎	Ha 3ar 3ar	значить / за менить преп менить ауди	менить юдават торию.	занятие еля		ſ			II 🔇		0	ひ 。	8?)
Отменить занятие														
" D 🖏 🕅	Bo 3ar	сстановить з претить заня	анятие тие	2		тий (2	48 🗖		Пн 10 На	оябрь	201	
Г Б 11	Жу Ин	рнал заняти формация	й				П Парша	ков О.А	• П Русск	их М.В. 🗖	• П Ры	ылов Д 104	.IO. 💌	
Р.Н. 411 Н.С. 409 Биология Уголовный процесс 2 Тюфякова Коротаева 311 402 Л.А. 215 А.Н. 317 Химиия Уголовный процесс														
3 Даровских Е.В. 3 История	17 Б 12 Хими	208 я	<u>м</u>	21 104 Іенеджмен	п							-1-1		-
▲ Токаки оо: 211	0 0-	aopuus T M	-			_	402			<u> </u>			▲ ▼ = •	
Основное: 311	0 Па 0 Па	дерина Т.И. дерина Т.И.	6	иология			402		Всего: Реком-с:	32 Г явдень:	ілан: 1 0,3	9 ⊄ 3anpe	Ракт: 22 ты:	-
Преподаватель Гр	уппа П	Дисцип	Пл	Фа	3ce	Ост	(1)	2	3	4	Ауди	Сво	Окон' 🔺	1
Овсянников В	311 0	Физика	35	30	58	28		M 21			209	7	29.12	
Шеромова С.А.	311 O	Географ	10	10	16	5	E 12	E 12	<u>ы 22</u>		Uбщ	7	29.12	
Пабадина Е.В.	211 0	Экодогиз	23	20	38	20	5 24	5 24	5 22		00Щ Общ	7	29.12	
Кназева Г.А.	811 0	Рисский	18	18	30	12	5 12	5 12	M 22		0.60	7	29.12	
Кизнешов П.Л.	311 0	Пон без	10	10	16	6	M 22	3.31	3.41		101	7	29.12	П
Батишева Н С	311 2	Инфолм	29	30	48	18	5 11	M 11	321		409	1	29.12	
Бурков А.Ю.	311 0	Физкил	37	38	62	24	П 31	П 32	021		Спор.	2	29.12	
	0 11 0	Matoriua	20	20	40	10	E 01	E 01	E 11		0.6	7	2012	1
C													3	>
оследнее действие от	менено.									20.0	9.2014	H	еделя: 1	-

• откройте контекстное меню (правой кнопкой мыши) и выберите «Отменить занятие»:

Руководство пользователя

					Плань	шет за	нятий	i1						
🕞 🍣 🌆 🕞 🕞 🔥 🚱 🚰 🕋 🏠 👯 🔂 😱 1 Пн 10 Ноябрь										оябрь 2	201. 💌			
Г Б 11 – П Падерина Т.И. – П Панагушина Н – П Паршаков О.А – П Русских М.В. – П Рылов Д.Ю.									0. 🔻 🔺					
1 Опарина Бат	ищева	311	402									□ 32 2	:04	
P.H. 411 H.C	. 409 j	Биоло	<u>лия</u>	н	азначит	ъ/заме	енить з	анятие	- H			9голов	ловный процесс	
2 Гюфякова Кор Л.А. 215 А.Н	отаева . 317	3 11 Химия	402	3	аменить	препо,	давател	ואר						
3 Даровских Е.В.	317	Б 12	208	3	аменить	аулито			- H			—¦——		
История	þ	Кимия	 7		awenne	аудино	pinom		_					
4				Отменить занятие										
				Восстановить занятие						▲ = ▲ =				
-				Запретить занятие							= • = •			
Текущее: 311	1 0	Пар	церина Т.И.	Всего: 32 План: 19 Факт:							акт: 22			
Основное: 311	I 0	Пар	церина Т.И.	Журнал занятий						Реком-ся в день: 0.3 Запреты:				
				и	нформа	ция						1		
Преподаватель	Группа	Π	Дисцип	111	Ψa	DUE	001	100	- 2	3	4	Ауди	Сво	Окон' 🔺
Овсянников В	311	0	Физика	35	30	58	28		M 21			209	7	29.12
Шеромова С.А.	311	0	Географ	10	10	16	6	5.40	5.40			06щ	7	29.12
Князева С.А.	311	0	Литерат	23	18	38	20	Б 12	ь 12	M 22		06щ	7	29.12
Шабалина Е.В.	311	0	Экология	23	20	38	18	Б 24	Б 24	<u>Б 22</u>		06щ	7	29.12
Князева С.А.	311	0	Русский	18	18	30	12	612	<u>Б 12</u>	M 22		Uбщ	/	29.12
Кузнецов Л.Д.	311	0	UCH.6e3	10	10	16	6	M 22	331	3 41		101	1	29.12
Батищева Н.С.	311	2	информ	29	30	48	18	b I I	MII	321		409	1	29.12
Бурков А.Ю.	311	0	Физкул	37	38	62	24	F 21	E 21	E 11		UTOP	2	29.12
I II SPOROVIULE P			- marabila						1 - 71				· · · ·	

Отмена занятия с помощью перетаскивания мышью: выделите ячейку, наведите мышь на маркер ячейки и, удерживая левую кнопку, переместите мышь в лист нагрузки, отпустите левую кнопку, выберите «Да».

О выделении нескольких ячеек см. «Выделение ячеек панели занятий».

Примечание: вопрос-подтверждение «Отменить занятие?» может не появляться, если не установлена галочка в настройках программы: Сервис — Параметры — Интерфейс — Подтверждение при — отмене.

💠 Параметры	×
 Параметры Общие Расписание Интерфейс Подтверждение при назначении замене перемещении копировании восстановлении запрете 	 Учебное заведение ⊆еть По умолчанию предлагать Да Нет Да Нет Показывать занятость при выборе нагрузок Подчеркивать занятия при выделении ячейки Быстрый поиск в открывающихся списках Конвертировать план занятий в 2 нед. при импорте
Запрашивать причины запретов для ведения табеля	Вводить количество часов в основном расписании
01	С Отмена Помощь

Восстановить занятие

Операция выполняется только в **текущем расписании**. Если занятие, указанное в **основном расписании**, было отменено, то его можно либо назначить обычным способом, либо – **восстановить**. Для восстановления:

- выделите пустую ячейку или подсвеченную;
- нажмите кнопку □ «Восстановить занятие» или F8 или в меню: Действия → Восстановить занятие.

Примечание: серебристый фон ячейки указывает на то, что в основном расписании было назначено занятие; в информационной панели можно узнать, какой именно.

Если преподаватель или группа уже заняты на данный час, то восстановление невозможно, если занята аудитория, то будет предложено выбрать другую. Все остальные предупреждения будут аналогичны как при назначении занятий (см. «<u>Назначить/заменить занятие</u>»).

Запретить занятие

Кроме занятий в ячейки можно устанавливать запреты, чтобы обозначить отсутствующих преподавателей (по болезни, в командировке, отгуле, отпуске, на учебной сессии), занятые где-либо кроме учебного процесса учебные группы, аудитории, занятые мероприятиями, не учитываемыми в программе «Экспресс-расписание Колледж».

Запреты помогают диспетчеру при назначении занятий, так как в таблице нагрузки и в ячейках показаны цветом запрещенные к назначению объекты:

- в ячейках это темно-желтый фон, если запрещен к назначению объект, расписание которого выводится в секции,
- текст назначенного занятия красного цвета, если хотя бы один из сопутствующих объектов занятия под запретом, какой именно можно узнать из **информационной панели**.

В таблице нагрузки наименования запрещенных к назначению объектов помечены красным цветом, а также красным цветом помечаются не снятые, но запрещенные занятия в столбцах 1, 2, 3, 4 и т.д. до 20 (если занятия нет, но запрет установлен, то в этих столбцах появляются «//» красного цвета).

	Планшет за	нятий 1		- • •
🗅 🖏 🕅 🗆	» 🕞 🐧 🖡 💼			10 Ноябрь 201 💌
Г Б 11 💌	ГБ12 ТБ11	▼ ГБ11 ▼	Г Б 11 💌	П Рылов Д.Ю. 💌 🔺
1 Опарина <u>Батищева</u> Р.Н. 411 <u>Н.С. 409</u>	Князева С.А. 2100 <mark>Опарина Батиш</mark> Русский язык Р.Н. 411 <u>Н.С.</u>	<u>ева</u> Опарина <u>Батищева</u> Р.Н. 411 <u>Н.С. 409</u>	Опарина <u>Батищева</u> Р.Н. 411 <u>Н.С. 409</u>	П 32 204 Уголовный процесс
2 Тюфякова Коротаева Л.А. 215 А.Н. 317	Князева С.А. 2100 Тюфякова Корот Литература Л.А. 215 А.Н.	аева Тюфякова Коротаева 317 Л.А. 215 А.Н. 317	Тюфякова Коротаева Л.А. 215 А.Н. 317	
3 Даровских Е.В. 317 История	Падерина Т.И. 208 Даровских Е.В. 3 Химия История	17 Даровских Е.В. 317 История	Даровских Е.В. 317 История	
4				<u> </u>
•			► 4	▎▶▕▘▋ □ ▲ ▼ ≜ ₹
Текущее: Б 11 2	Батищева Н.С. Информатика	409	Всего: 34 План:	: 20 Факт: 22
Основное: Б 11 2	Батищева Н.С. Информатика	409	Реком-ся в день: 0,3	Запреты:
Преподаватель Группа	П Дисцип Пла Фа Все	Ост (1) 2	3 4 A	Ауди Сво Окончан
Батищева Н.С. Б 12	2 Информ 20 18 34	16 Князев Князев	Падер 4	409 1 29.12.201
Батищева Н.С. 322	2 Информ 20 20 32	12 Суворо Щерба	Бехтер 4	406 1 22.12.201
Батищева Н.С. 311	2 Информ 29 30 48	18 Падер Падер	4	409 1 29.12.201
Батищева Н.С. Б 11	2 Информ 20 22 34	12 Опари Тюфяк	Даров \\ 4	409 1 29.12.201
Батищева Н.С. М 11	2 Информ 20 22 34	12 Гюфяк Опари	Гераси 4	409 1 29.12.201
Батищева Н.С. 321	2 Информ 20 22 32	10 Щерба Бехтер	Батищ 4	1 22.12.201

Таблица нагрузки

Установить запрет:

Для установки запрета выделите одну или несколько ячеек, нажмите на кнопку _______ – «Запретить занятие» или клавишу Insert. Аналогичное действие выполняет пункт меню: Действия → Запретить занятие.

В открывшемся окне выберите причину запрета и нажмите «ОК».

Руководство пользователя

Причины	запретов				
Наименование	Табель	Весь д	Рабочи		
Иная причина, пожелание		Нет			
Нетрудоспособность (болезнь)	Б	Дa	Нет		
Методический день		Дa	Дa		
Командировка служебная	K	Дa	Дa		
Очередной отпуск	0	Дa	Нет		
Учебный отпуск	09	Дa	Нет		
Административный отпуск	A	Дa	Нет		
Прогул	Π	Дa	Нет		
Занятость в др. группах		Нет			
Превышение по графикч		Нет			
ОК Снять запрет	Отме	ена	Помощь		

Выбор причины запрета

Снятие запрета выполняется аналогично.

Если выделены ячейки с запретом и без него, то выполняется установка запрета. Для снятия запрета необходимо выделить только ячейки с запретом, нажмите кнопку ________ – «Запретить занятие» или клавишу Insert. Аналогичное действие выполняет пункт меню: Действия → Запретить занятие, в открывшемся окне нажмите _______.

Ведение табеля:

Для автоматизации ведения табеля учета рабочего времени преподавателей, имеется возможность включить запрос причин запретов: Сервис → Параметры → Интерфейс → Запрашивать причины запретов для ведения табеля.

В этом случае при установке запрета будет появляться окно выбора причины запрета, выберите причину и нажмите «ОК». Для снятия запрета в этом окне нажмите кнопку Снять запрет.

Список причин запретов можно изменить с помощью справочника Справочники → Причины запретов (см. справочник «<u>Причины запретов</u>»).

🚐 Причины запре	етов 🗖 🗖 💌			
Наименование	Табель	Весь день	Рабочий день	
Иная причина, пожелание		Нет		
Нетрудоспособность (болезнь)	Б	Дa	Нет	
Методический день		Дa	Дa	
Командировка служебная	K	Дa	Дa	
Очередной отпуск	0	Дa	Нет	
Учебный отпуск	09	Дa	Нет	
Административный отпуск	A	Дa	Нет	
Прогул	Π	Дa	Нет	
Занятость в др. группах		Нет		
Превышение по графику		Нет		

Справочник «Причины запретов»

Журнал занятий

При нажатии на кнопку — «Журнал занятий» или клавиши **F9** появляется список занятий с начала учебного года до рабочей даты по дисциплине, указанной в выделенной ячейке. Если ячейка была пуста, то выводится список запретов объекта секции. В «Основном расписании» выводятся занятия основного расписания, в «Текущем расписании» – текущего в хронологическом порядке.

Ф	Журнал занятий 📃													
N²	Дата	Π	Преподаватель	Группа	П	Дисцип	Ауд	Тип ауди	Кафедра	Специал	Расписа	^		
32	Нед.2,	2	Князева С.А.	Б 11	0	Литера	317	Общего	Общеоб	Бухгалте	Основно	_		
33	Нед.2,	3	Князева С.А.	Б 11	0	Русски	317	Общего	Общеоб	Бухгалте	Основно			
34	Нед.2,	1	Овчинников А	Б 11	0	Физика	209	Общего	Общеоб	Бухгалте	Основно			
35	Нед.2,	2	Даровских Е.В.	Б 11	0	Общес	317	Общего	Общест	Бухгалте	Основно			
36	Нед.2,	3	Шеромова С.А.	Б 11	0	Геогра	317	Общего	Общеоб	Бухгалте	Основно			
37	Нед.2,	1	Бурков А.Ю.	Б 11	0	Физку	11a	Спорт.зал	Физиче	Бухгалте	Основно			
38	Нед.2,	2	Падерина Т.И.	Б 11	0	Биология	317	Общего	Общеоб	Бухгалте	Основно			
39	01.09.2	1	Батищева Н.С.	Б 11	2	Инфор	409	ПК	Компью	Бухгалте	Текущее			
40	01.09.2	1	Опарина Р.Н.	Б 11	1	Инфор	411	ПК	Компью	Бухгалте	Текущее			
41	01.09.2	2	Коротаева А.Н.	Б 11	2	Иностр	317	Общего	Общеоб	Бухгалте	Текущее			
42	01.09.2	2	Тюфякова Л.А.	Б 11	1	Иностр	215	Иностра	Общеоб	Бухгалте	Текущее			
43	01.09.2	3	Даровских Е.В.	Б 11	0	История	317	Общего	Общест	Бухгалте	Текущее			
44	02.09.2	1	Даровских Е.В.	Б 11	0	История	317	Общего	Общест	Бухгалте	Текущее			
45	02.09.2	2	Герасим С.Н.	Б 11	0	Матем	317	Общего	Общеоб	Бухгалте	Текущее			
46	02.09.2	3	Шабалина Е.В.	Б 11	0	Экология	317	Общего	Экономи	Бухгалте	Текущее			
47	03.09.2	1	Герасим С.Н.	Б 11	0	Матем	317	Общего	Общеоб	Бухгалте	Текущее			
48	03.09.2	2	Бурков А.Ю.	Б 11	0	Физку	11a	Спорт.зал	Физиче	Бухгалте	Текущее	~		
<												>		
P														

Окно «Журнал занятий»

Список занятий **текущего расписания** можно использовать для проверки заполнения «Журнала занятий» (подробнее см. «Выборка занятий»).

Перейти из «Журнала занятий» в «Планшет занятий»:

- нажать клавишу Enter на выделенной строке,
- сделать двойной щелчок на выделенной строке,
- нажать кнопку 🛄 «Планшет занятий» или F2.

Информация

В процессе составления расписания программа предоставляет диспетчеру большой объем необходимой информации как в виде подсказок в разных частях «Планшета занятий», так и в виде отдельных отчетов. В дополнение ко всему можно получить подробную информацию о занятии. Для этого выделите нужную ячейку и нажмите кнопку ______ – «Информация» или комбинацию клавиш Alt+Enter.

Откроется окно «Информация». В окне имеются 4 вкладки: занятие, преподаватель, группа, аудитория. На 4-х соответствующих страницах располагается информация:

И	Информация на 20.09.2017 г. 🛛 🗙											
1	Занятие Преподав	атель Грчпг	а Аудитория									
	Математика: 01.09.2017, п.3											
	Группа:	Б 21		Π/r: 0								
	Преподаватель:	Герасим С.Н	ł.									
	Аудитория: 202 Основ с/х пр-ва (Общего пользования)											
	Нагрузка: ——			C 01 00 0017	-							
	Преподаватель:	Герасим С.Н	1.	- 01.09.2017	,							
	Аудитория:	Оощего пол	ьзования	TO 22.12.2017								
	– Основное расписа	ние			_							
	Всего, час.:	38	План в 2 нед.:	4								
	Отклонение, +,-:	0	Факт в 2 нед.:	4								
	– Текущее расписан	ие										
	Выполнено, час.:	6	Кол-во запрето	ов/день: О								
			Нераб.дней/пе	ериод: 14								
			Остаток уч.дне	ей: 79,0								
		OK	Отмена	При <u>м</u> ен	ить							

Окно «Информация»

- 1) о занятии, о нагрузке, в соответствии с которой назначена пара, о назначении этой нагрузки в основном расписании, о выполнении нагрузки в текущем расписании;
- 2) о преподавателе, и его суммарной занятости в учебном периоде, в основном расписании, о выполнении нагрузки в текущем расписании;
- 3) аналогичная информация о группе;
- 4) аналогичная информация об аудитории, однако, информация о выполнении нагрузки приводится только в том случае, если аудитория указана как обязательная в **справочнике нагрузки**.

Все показатели о выполнении часов указываются по состоянию на рабочую дату. Методика расчета приводимых показателей приведена в разделе «<u>Работа с</u> отчетами»: «Выполнение нагрузки».

Основное расписание

Основное расписание в программе представляет собой шаблон (план), созданный на **учебный период** (семестр), в результате ежедневной корректировки которого образуется **текущее расписание**, являющееся фактическим.

программе «Экспресс-расписание Колледж» составление основного В автоматизировано. Перед расписания выполнением расчета основного расписания необходимо, чтобы все справочники были заполнены и в занятий» установлены необходимые «Планшете запреты. Составляемое расписание при умеренных ограничениях создается достаточно качественно, так как все занятия будут вписаны, а механизм составления расписания имеет не только стадию «распределения» занятий в свободные ячейки, но и стадии «поднятия» занятий на более ранние часы и более равномерного распределения пар по дням, а также стадию соединения занятий в подгруппах.

Для работы с основным расписанием откройте окно «Основное расписание»: Операции → Основное расписание.

Параметры расписания:

Подробнее о параметрах смотрите в разделе «Параметры расписания».

Перед составлением основного расписания установите параметры расписания. Это можно сделать с помощью кнопки «Параметры», имеющейся в этом окне:

- в окне «Параметры» на вкладке «Общие» установите максимальное количество пар в день;
- на вкладке «Расписание» выберите количество недель в основном расписании: 1, 2, 3 или 4 (обычно 2 недели);
- 5-ти или 6-ти дневная рабочая неделя в Вашем учебном заведении;
- возможно ли использование нулевых пар;
- для автоматического составления расписания важно указать, в каком пределе будут назначаться занятия. Изменить параметры можно в секции «Автоматически назначать занятия на пары».

Расписание для нескольких учебных смен:

Если в учебном заведении несколько учебных смен, то установите в качестве начального занятия то, с которого начинается 1-я смена, а в качестве конечного занятия то, которым заканчивается последняя смена. (Перед тем, как составлять расписание, не забудьте увеличить максимум занятий в день, а также установите «Автоматически назначать занятия на пары» в окне Сервис → Параметры.).

Автоматика в программе работает таким образом, что сначала занятия назначаются на свободные часы, а затем пары с нижних часов поднимаются вверх, насколько это возможно. Поэтому в «Планшете занятий» установите запреты у групп на занятия, в которых данные учебные группы не будут заниматься. Установите запреты для групп, которые будут заниматься во вторую смену на все дни в основном расписании и составляйте расписание с помощью кнопки «Составить (или досоставить) основное расписание» в окне Операции — Основное расписание.

Выбор групп:

Расписание можно составлять как для всех групп, так и для некоторых. По умолчанию основное расписание составляется для всех групп. Чтобы составить расписание для некоторых групп, откройте окно «Основное расписание» и нажмите кнопку Выбрать..., в открывшемся окне отметьте галочками нужные учебные группы из списка, либо нужные специальности (для составления расписания по всем группам нужных специальностей).

🕏 выбор групп	×	
🕫 Выбор специальностей	🔿 Выбор групп	
Выбор специальностей ✓ 080110 Бухгалтерский учет ✓ 120301 Землеустройство ✓ 080501 Менеджмент ✓ 030503 Правоведение		
+ < >	ОК Отмена Помощь	

Окно «Выбор групп»

Проекты расписаний

Программа позволяет создавать несколько **проектов расписания**, которые могут быть действующими и черновыми (подготавливаемыми заранее). Каждому проекту соответствует совокупность назначенных занятий **основного расписания** в «Планшете занятий».

Проект создается на определенный период, на один период можно создать несколько проектов, в них можно по-разному назначать занятия, а затем из нескольких «черновых» проектов выбрать наиболее удачный, и сделать его действующим проектом. Действующим проект становится при создании текущего расписания (см. «Текущее расписание»).

В учебном году обычно бывает 2 семестра – соответственно, действующих проектов расписания также будет два с разными периодами действия. Кроме них могут храниться и черновые проекты (недействующие).

Новый проект создается в справочнике «Проекты расписаний». Открыть справочник можно кнопкой «Проекты» в этом окне.

О создании нового проекта см. «Проекты расписаний».

Выбор проекта для отображения в «Планшете занятий». Для отображения проекта:

1. выберите в меню: Операции — Основное расписание:

🗇 Основное расписание	×
Проект основного расписания:	ОК
9.2017-31.12.2017 (по умолчанию) ▼ Проекты 1*. 01.09.2017-31.12.2017 (по умолчан	Отмена
2*. 01.09.2018-31.12.2018	Помощь
Досоставить основное расписание	
Удалить основное расписание	Не назначено
	Параметры

Выбор проекта расписания

- 2. выберите из раскрывающегося списка проектов нужный;
- 3. нажмите «ОК».

Составление расписания

Для составления основного расписания:

- 1. выберите проект основного расписания, по умолчанию 1. Для добавления нового проекта нажмите кнопку «Проекты»;
- 2. для автоматического расчета расписания нажмите кнопку «Составить основное расписание». Через некоторое время на экране должно появиться сообщение «Расписание составлено»;
- 3. закройте данное окно, перейдите в «Планшет занятий» для просмотра и редактирования расписания.

🔗 Основное расписание	×
Проект основного расписания:	OK
9.2017-31.12.2017 (по умолчанию) 💌 Проекты	Отмена
Составить основное расписание	Помощь
Досоставить основное расписание	
Удалить основное расписание	Не назначено
	Параметры
Группы © Все Выбрать Все	Выбрать
<	Открыть протокол

Окно «Основное расписание»

В основном расписании будут назначены занятия только тех нагрузок, период выполнения которых попадет в период проекта (см. «<u>Параметры</u> <u>расписания</u>»), и только те нагрузки, в которых не установлена галочка «Только в текущем расписании» (см. «<u>Нагрузка</u>»).

Если программа не находит варианта составления расписания в течение 2-х минут, то выдается сообщение «Расписание составить затруднительно. Продолжить?», при ответе «Да» программа подумает еще 5 минут, а затем при аналогичном Вашем ответе еще 10 минут. Это означает, что решение найти затруднительно, поэтому установите меньшее количество запретов и снова нажмите кнопку «Составить основное расписание». При ответе «Нет» можно сохранить частично составленное расписание.

При невозможности составления расписания программа выдает сообщение «Невозможно составить расписание. Уменьшите нагрузку или снимите некоторые запреты и повторите операцию», а в текстовой части окна выводятся конкретные причины, по которым оно не может быть составлено (превышена допустимая недельная нагрузка или из-за запретов нет возможности вписать нагрузку и т.п.). Если рекомендаций нет, то это значит, что математическим путем ошибка не была выявлена, но ни один из возможных вариантов решения расписания не удовлетворяет условиям.

При ручной корректировке расписания можно снять пары, которые находятся «не на своих местах» и попробовать досоставить расписание.

Внимание! Не старайтесь сразу получить 100% результат, не устанавливайте слишком много запретов. Работайте постепенно. Установите немного запретов, составьте расписание, установите еще запреты, повторите операцию. Если расписание невозможно составить, то расписание, составленное в прошлый раз, не удаляется – оно может оказаться наилучшим, а вручную Вы можете его улучшить.

Внимание! При нажатии кнопки «Составить основное расписание» при успешном расчете расписания и при сохранении частично составленного расписания, старое расписание выбранного проекта автоматически удаляется, а новое записывается на его место.

Если указана обязательная аудитория, то при распределении аудиторий занятие всегда назначается в эту аудиторию, если не указана, то в аудиторию указанного типа. При выборе аудитории в последнем случае в приоритетном порядке назначаются аудитории, предпочитаемые преподавателями, затем предпочитаемые группами, если предпочтений в справочниках не указано, то назначается первая свободная аудитория, оставшаяся после более приоритетного назначения. Если приоритет выставлен у групп, то выбор аудитории производится сначала (см. Сервис → Параметры → Расписание → Приоритет аудиторий) из списка предпочитаемых групп, а затем для преподавателей.

Досоставление расписания

Данная возможность используется в случае:

- 1. если в течение семестра начинает заниматься еще группа(ы), расписание которой требуется составить позднее, чем расписание для остальных групп;
- 2. после занесения дополнительной нагрузки в справочник нагрузки;
- 3. если необходимо сначала расставить некоторые занятия вручную (по разным причинам).

Для автоматического досоставления расписания нажмите кнопку Досоставить основное расписание.

При этом программа проверяет все нагрузки и наличие соответствующих им занятий в основном расписании. При недостаточном количестве назначенных пар по какой-либо нагрузке занятия будут доназначены. Доназначение можно использовать после ручной корректировки основного расписания для назначения снятых по разным причинам занятий. При нажатия кнопки Досоставить основное расписание назначенные вручную пары в «Планшете занятий» останутся на своих местах.

Методика составления расписания

При автоматическом составлении основного расписания рекомендуется:

- 1. сначала составить расписание без запретов;
- 2. при удачном исходе шага №1 установить запреты, определяющие графики занятий групп;
- 3. установить запреты, определяющие графики работы преподавателей;
- 4. составить расписание с установленными запретами.

Если расписание не составилось, переместите или удалите некоторые запреты и составьте расписание вновь.

Примечание: если необходимо назначить занятия на определенные часы (например: чтобы занятия физкультурой проходили в первой половине дня), назначьте их вручную, а потом выполните алгоритм автоматического досоставления расписания, описанный выше (см. «Досоставление расписания»).

При составлении расписания программа может выдавать сообщения двух типов:

1 тип: «фатальные» – сообщения о том, что решение точно не может быть найдено. Это может быть, например, перенагрузка – занятий больше, чем свободных ячеек, либо программа просчитала все варианты, и решение не нашлось. В этом случае:

- отмените запреты и попытайтесь составить расписание снова;
- отмените либо уменьшите недельную нагрузку;
- увеличьте количество свободных ячеек (с 1 по 8 пары).

2 тип: «нефатальные» – программа сообщает, что расписание можно составить, но имеются проблемы, например, затруднительно вписать занятия нагрузки по 1 часу в день, сложно назначать занятия наиболее занятого преподавателя, обязательной аудитории и т.п. В этом случае см. советы при составлении расписания.

Советы при составлении расписания:

1. Запреты можно переставлять, например, по дням недели.

Например, в один день могут быть свободны 20 преподавателей, а в другой всего 5, при перестановке запрета на другой день, когда имеется больше свободных преподавателей, вариативность составления расписания увеличивается.

2. Устанавливайте как можно меньше обязательных аудиторий в справочнике нагрузки, так как назначить занятие одновременно преподавателю, группе и аудитории более проблематично, чем преподавателю и группе в любой подходящей аудитории.

- 3. На составление расписания также влияют «узкие места». Например, может быть недостаточно аудиторий нужного типа. Проанализируйте занятость типов аудиторий, по необходимости поменяйте тип у некоторых нагрузок в справочнике нагрузки.
- 4. Если нагрузка у преподавателя, группы или обязательных аудиторий, типов аудиторий близка к максимальной, то есть заполнена вся сетка часов, то можно увеличить количество пар в день, для этого увеличьте диапазон часов, на которые можно назначать занятия в меню: Сервис → Параметры → Расписание → Автоматически назначать занятия на пары.

Примечание: для увеличения максимального количества занятий в день выполните: Сервис → Параметры → Общие → Максимум занятий день.

Удаление основного расписания

Основное расписание выбранного проекта, если оно составлено не эффективно, можно удалить, а потом, после корректировки запретов и ручного назначения, создать заново.

Примечание: перед этой операцией лучше сделать архивную копию базы данных (см. «<u>Работа с базой данных</u>»).

Для удаления основного расписания выберите в меню: Операции → Основное расписание → Удалить основное расписание.

Примечание: основное расписание можно удалить для нескольких групп или специальностей. Для этого перед нажатием кнопки «Удалить основное расписание» нажмите кнопку «Выбрать» (появится окно выбора групп и укажите, по каким специальностям или группам следует произвести удаление основного расписания.

После этого программа задаст несколько дополнительных вопросов для выбора элементов для удаления.

Программа предложит:

- удалить занятия, назначенные автоматикой;
- удалить занятия, назначенные вручную;
- удалить запреты.

Если необходимо оставить занятия, назначенные вручную, и запреты с тем, чтобы произвести заново ручную корректировку и после воспользоваться автоматической, ответьте «**Her**» на эти вопросы.

Примечание: Все операции, выполняемые с основным расписанием можно отменить (см. «<u>Отмена и возврат последних действий</u>»).

Внимание: если было создано текущее расписание, то при этом автоматически устанавливается галочка «Запретить изменения в основном расписании» в окне параметров расписания, и нажатие любой кнопки в окне «Основное расписание» приводит к выводу сообщения «Операции с основным расписанием запрещены». Для разрешения операций необходимо снять соответствующую галочку в окне параметров (см. «Параметры расписания»).

Печать основного расписания

Отчет служит для печати основного расписания. Это расписание является публичным, то есть вывешивается в учебном заведении.

Откройте отчет с помощью:

1 вариант: пункта меню Отчеты — Печать основного расписания;

2 вариант: кнопки 💁 – «Основное расписание» на «Планшете занятий».

Далее нажмите кнопку 💼 – «Печать».

🚔 Печать основного ра	асписа 💌						
– Печатать расписание – Выводить по	Параметры						
💿 группам	Время						
 Преподавателям аудиториям 	С дробями						
Даты по							
Группы © Все							
🔿 Выбрать	Выбрать						
Bce	~						
 Печатать тип занятий Печать Отмена Помощь 							

Печать основного расписания

В окне выберите:

- выводить по группам, преподавателям или аудиториям;
- даты в отчете по вертикали или по горизонтали (для групп и аудиторий), либо отчет общий или индивидуальный (по каждому преподавателю) для преподавателей;
- учебные группы, преподавателей, аудитории, которые необходимо вывести на печать.

Кнопка «Параметры» позволяет установить параметры печати отчета, такие как «Печать утверждаю» и др. (см. «<u>Параметры расписания</u>»), с помощью кнопки **Время** можно открыть справочник для ввода времени занятий.

Для формирования отчета щелкните по кнопке «Печать» или нажмите Enter, также можно нажать кнопку — – «Печать» в панели инструментов,

День	нятие	Время	Дисциг	плина		Ayð.	Дисциг	плина		Ауд.	Дисци	Дисциплина Ауд.		Дисци	іплина		Ayð.	Дисци	плина		Ayð.	
педели	3al		Преподаватель				Преподаватель			Преподаватель			Препо	odaean	пель		Преподаватель					
	N₽	Группа:	Б 11				Б 12			Б 21			Б 22	2			Б 23					
		Подгруппа:	1		2		1	1 2			1		2			1	2	2	1 2			
	1	8.00-8.45	Инфор	411	Инфор	409	Русскі	Русский язык 210с		2100	Основ	ы пра	ва	205o	Математика 2040		204o	о Экономика орг.(пр		206		
~		8.50-9.35	Опарина Р.НБатищева Н			Князее	ва С.А	λ.		Даров	ских Е	E.B.		Герас	им С.Н	H.		Зонов	a H.A.			
НИ	2	9.45-10.30	Иност	215	Иност	317	Литера	атура		2100	Осн.ф	илосо	фии	2050	Эконс	омика (орг.(пр	209	Матем	атика		204o
5		10.35-11.20	Тюфяк	Гюфякова Л Коротаева А Князева С.А.							Даров	сциллина Аус. Дисциллина Преподаватель Преподав					им С.Н	ł.				
лонед	3	12.20-13.05	Истори	1стория 317						208	Иност	215	Иност	2050	Орг.и	техно	пог.от	210o	Осн.ф	илосо	фии	202
		13.10-13.55	Дарово	ских Е	Е. В .		Падер	ина Т.	И.		Тюфяк	ова Л	Корота	аева А	Шаба	лина Е	.В.		Кисли	цына I	H.C.	
	4	14.05-14.50 14.55-15.40																				
	1	8.00-8.45	История 317			317	Химия			214	Иност 215 Иност 210о Экономика орг. (пр 206 Экол. ос			сн.пр	иродог	307						
		8.50-9.35	Даровских Е.В.			Падер	ина Т.	И.		Тюфяк	ова Л	Корота	аева А	Зоное	a H.A.			Шабал	ина Е	.B.		
¥	2	9.45-10.30	Матем	атика		317	Физик	а		209	Экол.о	сн.пр	иродог	2100	Иност	215	Иност	2050	Эконо	мика о	орг.(пр	204o
Ē		10.35-11.20	Гераси	им С.Н	H.		Овчин	ников	A.H.		Шабал	ина Е	.В.		Тюфя	кова Л	Корот	аева А	Зонов	a H.A.		
3TOF	3	12.20-13.05	Эколог	гия		317	Биоло	гия		101	Экон.т	еория		204o	204о Теория бух.учета 210о Русских М.В.			2100	Иност	215	Иност	205o
		13.10-13.55	Шабал	ина Е	.В.		Падер	ина Т.	И.		Кисли	цына I	H.C.						Тюфякова ЛКоротае		аева А	
	4	14.05-14.50 14.55-15.40																				

после чего начнется формирование отчета в Microsoft Excel (подробнее см. «Печать таблиц»).

Печатная форма основного расписания по преподавателям

Печать индивидуальных расписаний учащихся

Для печати откройте пункт меню: Справочники — Учебные группы —

Студенты, далее нажмите кнопку 📩 – «Индивидуальное расписание».

Появится диалоговое окно:

Экспресс-расписание Колледж									
Печатать расписание студентов?									
Да Нет									

Окно выбора

• нажмите «Да»;

• сформируется печатная форма.

Ma	ыл	икова Марі	ина	A	плреевна	
Груг	па	: Б 11, П/г: 2				
		Неделя 1			Неделя 2	
П	1	Информатика	409	1	Информатика	409
0	2	Иностранный язык	317	2	Иностранный язык	317
н	3	История	317	3	История	317
Д						
В	1	История	317	1	История	317
Т	2	Математика	317	2	Математика	317
0	3	Экология	317	3	Экология	317
Р						
С	1	Математика	317	1	Математика	317
Р	2	Физкультура	11a	2	Физкультура	11a
E	3	Химия	317	3	Химия	317
Д						
Ч	1	Химия	317	1	Химия	317
E	2	Литература	317	2	Литература	317
Т	3	Русский язык	317	3	Русский язык	317
В						
П	1	Физика	209	1	Физика	209
Я	2	География	317	2	Обществознание	317
Т				3	География	317
н						
С	1	Биология	317	1	Физкультура	11a
У	2	Обществознание	317	2	Биология	317
Б	3	Физкультура	11a			
Б						

Печатная форма индивидуального расписания

Текущее расписание

Поскольку основное расписание может претерпевать значительные изменения, то в этой программе предоставлены широкие возможности текущей корректировки расписания, и для удобства понятия «основное» и «текущее» расписание разделены. Основное расписание представляет собой шаблон (план), в результате оперативной корректировки которого образуется текущее расписание. Таким образом, текущее расписание – это не что иное, как исправленное основное расписание.

Текущее расписание в программе создается в результате копирования основного расписания в нужном количестве раз. Поэтому для создания текущего расписания необходимо основное, а в течение учебного периода диспетчер будет корректировать уже текущее расписание.

В основном расписании занятие назначается на определенный час абстрактного дня недели, а в текущем расписании каждое занятие назначено в конкретный день, указана его дата.

	Планшет занятий 1															
	🕞 🍣 🙌 🕞 🕞 🕼 🚰 🚔 🦳 🧥 💢 🖧 🐞 💈 Чт 20 Ноябрь 201.															
Γ	Г Б 11	-	Г	Б 12	•	Г Б 2	1	•	Г Б 22	·	• Г Б 23	-	ГБ	24	•	
1	Падерина Т.И. Химия	317	Шеро Геогр	мова С.А. – 10 јафия	01	Суворова Экономи	а В.С. 21 ка	16	Князева С.А Основы прак	. 205o sa	Шулятиков Теория бух	Шулятиков В.И. 308 Кырчанова Н.А. 20 Теория бух.учета Теория бух.учета				
2	Князева С.А. — Литература	317	Герас Мате	хим С.Н. 204 матика	ło	Горева С Бухгалте	В. 205а рокий уча	о ет	Русских М.В Бухгалтерск	. 210 о ий учет	Кузнецов Л Безопасн.>	I.Д. 101 кизн.	Кырча Бухгал	Кырчанова Н.А. 202 Бухгалтерский учет		
3 Князева С.А. 317 Русский язык							.В. 202 ух.учета		Русских М.В Теория бух.у	. 204о чета	Васенина (Экон.теори	Хохлов А.Ю. 11в Физкультура				
4											Хохлов А.Ю Физкульту	. 11a pa				
┛												•			▲▼≜₹	
Тек	кущее: Б1	1 0	Пад	ерина Т.И.	X	имия		3	17		Boero: 66	План:	45	Факт:	48	
Oc	новное: Б 1	1 0	Пад	ерина Т.И.	×	имия		3	17		Реком-ся в д	ень: 0,6	3an	реты:		
Π	реподаватель	Группа	П	Дисципл	Пла.	Фа	Bce	Ост	. (1)	2	3	4	Ауди	Сво	Окончан	
П	адерина Т.И.	Б 12	0	Биология	23	22	34	12	Шером	Гераси.			Общ	9	29.12.201	
	адерина Т.И.	Б 11	0	Биология	23	22	34	12	Падери	Князев.	Князев		Общ	9	29.12.201	
	адерина Г.И.	M 11	U	Химия	45	46	66	20	Бурков	Падери.	Шером		Uбщ	9	29.12.201	
	ацерина Г.И.	<u>БІZ</u> М 11	0	Биодогиа	40	46	24	10	Бирков	Падери	Illepon		060	9	29.12.201	
	адерина Т.И. адерина Т.И	5.11	0	Химия	45	48	66	18	Палери	Кназев	Кназев		060	9	29.12.201	
Π	адерина Т.И.	311	Õ	Биология	22	24	32	8	Овсянн	Даровс	Даровс	Опарин	Общ	9	29.12.201	
П	адерина Т.И.	311	Ō	Химия	33	36	48	12	Овсянн	Даровс	Даровс	Опарин	Общ	9	29.12.201	

Текущее расписание

Работа с текущим расписанием осуществляется с помощью окна Текущее расписание, открыть которое можно с помощью пункта меню Операции — Текущее расписание.

Далее:

- 1. выберите проект расписания;
- 2. выберите период;
- 3. с какой недели необходимо начать, т.е. какому номеру недели будет соответствовать первый день периода;
- 4. после этого нажмите на кнопку «Создать текущее расписание», расписание автоматически составится.

Примечание: перед любыми действиями в данном окне рекомендуется сделать архивную копию базы данных.

Если в течение **учебного периода** было изменено **основное расписание** (или дополнено расписаниями новых групп), то **текущее расписание** можно создать заново. Надо иметь в виду, что **текущее расписание** фиксирует факт проведенных занятий, поэтому за «прожитые» дни оно должно остаться неизменным, а вот будущие учебные дни можно исправлять. Укажите в качестве начальной даты дату начала действия нового расписания, и **текущее расписание** в указываемом периоде будет подменено на новое по всем группам.

Примечание 1: расписание не создается на **праздничные дни**, указанные в справочнике праздничных дней.

Примечание 2: после создания текущего расписания основное становится действующим, а в меню: Сервис — Параметры — Общие появляется галочка «Операции с основным расписанием запрещены».

Удаление текущего расписания:

Текущее расписание можно удалить, для этого также укажите период удаления и нажмите кнопку «Удалить текущее расписание».

В этом периоде будут удалены все занятия:

- 1. назначенные автоматически;
- 2. назначенные вручную;
- 3. установленные запреты.

Удаление необходимо для очистки базы данных при переходе на новый учебный год.

Создание и удаление текущего расписания можно отменить (см. «<u>Отмена и</u> возврат последних действий»).

Печать текущего расписания

Распечатать текущее расписание можно:

1 вариант: с помощью пункта меню: Отчеты → Печать текущего расписания;

2 вариант: в «Планшете занятий» в режиме отображения текущего расписания () нажмите кнопку — – «Печать» на панели инструментов.

В окне диалога:

- выберите форму документа «Расписание»;
- выводить по группам, преподавателям, либо аудиториям (чаще используется печать расписания по группам);
- период печати: день, неделя, несколько дней;
- с помощью кнопки «Выбрать» выберите учебные группы, преподавателей, аудитории, которые необходимо распечатать.

Нажмите кнопку «Печать» или клавишу Enter – отчет будет создан и передан в Excel.

📇 Печ	нать текущего расписания	a	×					
– Печат	ать							
2	Ср 📶 Сентябрь 2017 💌							
ΘF	асписание							
	Выводить по © группам	Период печати						
	О преподавателям	С неде	ля					
	С аудиториям	С дней	: 6					
01	Іист замен							
- I pynni Bo	ы		Параметры					
ОВь	брать	Выбрать	Время					
Bce		^ ~						
🗆 Пе	чатать тип занятий							
Печ	ать Отмена	Помощь						

Печать текущего расписания

Руководство пользователя

П.С. Батищев

									УТВЕ	ЕРЖДАЮ			
								Дире	ктор ФГОУ СПО	"OBCXK"			
									(А.Н. Овч	чинников)			
										20г.			
	Расписание занятий												
				на 20	.09.2017 г	. (среда)	Неделя 2.						
apa	ă	Время	Дисциплина	Ayð.	Дисциплина	Ayð.	Дисциплина	Ayð.	Дисциплина	Ayð.			
Ĕ	ž	Deciny	Преподават	ель	Преподават	пель	Преподавал	пель	Преподавател	Ь			
N₽	N⁰	Подгруппа:	1	2	1	2	1	2	1	2			
		Группа:	Б 11		Б 12		Б 21		Б 22				
1	1	8.00-8.45	Математика	317	Физкультура	a 11a	Безопасн.ж	изн. 👖 101	Экон.теория 2040				
	2	8.50-9.35	Герасим С.Н	ł.	Бурков А.Ю	-	Кузнецов Л	.Д.	Кислицына Н.С	2.			
2	3	9.45-10.30	Физкультура	a 11a	Инфо 411	Инфо 409	Экономика	орг.(пр 🕺 317	Осн.философи	и 🚺 101			
	4	10.35-11.20	Бурков А.Ю.		Опарина Р.І	Батищева Н	Суворова В	.C.	Даровских Е.В	l.			
3	5	12.20-13.05	Химия	317	Экология	209	Физкультур	a 11e	Основы права	2050			
	6	13.10-13.55	Падерина Т.	И.	Шабалина Е	.B.	Хохлов А.Ю)	Князева С.А.				
4	7	14.05-14.50											
	8	14.55-15.40											
		Группа:	Б 23		Б 24		Б 31		Б 32				
1	1	8.00-8.45	Иност 215	Иност 205о	Экон.теория	202	Бухгалтерс	кий уче 🕺 307	7 Анализ хоз.дея	атеј 412			
	2	8.50-9.35	Тюфякова Л	Коротаева А	Васенина С	.A.	Шулятиков І	В.И.	Суворова В.С.				
2	3	9.45-10.30	Орг.и технол	юг.отр 321о	Иност 215	Иност 202	Микроэконо	омика 🕺 307	Налоги и налог	oot 412			
	4	10.35-11.20	Шабалина Е.	.B.	Тюфякова Л	Коротаева /	Долматова	Г.И.	Малкова О.А.				
3	5	12.20-13.05	Основы прав	ва 204о	Экономика с	орг.(пр 202	Иност 215	Иноствобш	физкультура	116			
	6	13.10-13.55	Даровских Е	:.В.	Зонова Н.А.		Тюфякова Ј	Кожевнико	в Кислицын С.А.				
4	7	14.05-14.50			Основы пра	ва [202			Фин., ден.обра	щ. 412			
	8	14.55-15.40			Даровских Е	<u>:.В.</u>			Кырчанова Н.А	۱.			
		Группа:	Б 33		Б 34		Б 35 Б 41						

Печатная форма текущего расписания

Если традицией учебного заведения является публикация листа замен, то в окне диалога выберите форму документа «Лист замен». Нажмите кнопку «Печать» или клавишу Enter – отчет будет создан и передан в Excel.

nepi C C	код печ день неделя дней:	ати я 6	
,		Параметр	ы
рать		Время.	
		Ç	~

	Лист замен занятий												
	на 20.09.2017 г. (среда) Неделя 2.												
T		Снято занятие				Назначено занятие							
1 руппа	руппа Пара	n/r	Дисциплина	Преподаватель	Ауд.	n/r	Дисциплина	Преподаватель	Ауд.				
3 41	1	1	Авт. Обр. зем. работ	Васенина С.А.	406	1	Экономика и управл.	Суворова В.С.	204o				
3 42	1	2	Авт. Обр. зем. работ	Васенина С.А.	411	2	Экономика и управл.	Суворова В.С.	204o				
3 43	2	0	Экономика и управл.	Суворова В.С.	204o	0	Физкультура	Бурков А.Ю.	116				
3 44	3	0	Физкультура	Бурков А.Ю.	116	0	Авт. Обр. зем. работ	Васенина С.А.	406				

Печатная форма «Листа замен»

Ведение расписания различных форм обучения и этапов учебного процесса

Расписание для заочного отделения.

Нагрузки вводятся также как при обычной форме обучения, даты нагрузок ставятся реально на период сессии. Можно использовать досоставление расписания, однако, часто для заочного отделения необходимо бывает отменять часть занятий на очном отделении, поэтому можно не исправлять основное расписание, а в текущем расписании назначать занятия вручную. Часы консультаций, экзаменов вводятся также в справочник нагрузки отдельными строками.

Прерывание расписания каникулами

1 вариант: если каникулы определены для всего учебного заведения, то удобнее использовать копирование **основного расписания** в **текущее**;

2 вариант: если каникулы предоставлены отдельным группам или специальностям, то тогда можно ввести в справочник нагрузки еще одну нагрузку, в которой указать количество часов 0, установить галочки «Практика» и «Только в текущем расписании», период – фактический период каникул – начальная и конечная дата – неучебные дни.

Более подробно о заполнении нагрузки см. «Справочник нагрузки».

Работа с отчетами

Отчеты открываются с помощью пункта меню «Отчеты», либо с помощью соответствующих кнопок в панели инструментов основного окна программы, либо панелей инструментов других окон. Одни отчеты – это только печатные формы, поскольку информация уже представлена в «Планшете занятий»: расписание занятий групп, расписание занятий преподавателей, табель по преподавателям; другие представляют собой экранные формы, которые можно распечатать: «Журнал замен», «Лист проблем», «Анализ нагрузки», «Выполнение нагрузки». В последних отчетах, как правило, есть панель инструментов и табличная часть.

Методы работы с таблицей отчета аналогичны работе с таблицами в справочниках, планшете занятий. Это:

- выделение строк (см. «Выделение строк в таблицах»);
- сортировка (см. «Сортировка таблиц»);
- печать (см. «<u>Печать таблиц</u>»).

Журнал замен занятий

Открыть отчет можно в меню: Отчеты → Журнал замен занятий или клавишей **F7** или кнопкой — «Журнал замен занятий» на панели инструментов.

В отчете сопоставляется **основное расписание** и **текущее**. Каждое различие представлено в виде одной строки, в которой показан снятая пара и назначенный на данный час в данном группе (подгруппе).

Для сравнения берется тот действующий проект **основного расписания**, в период которого входит дата **текущего расписания**.

Примечание: на одну дату текущего расписания может быть только один проект основного расписания.

Панель инструментов:

🏨 жу	рнал з	амен занятий за 20.09.2017 г	г. Неделя: 2.	×
€	ļ	2 Ср 📶 Сентябрь 2017	7 💌 2 Ср 20 Сентябрь 2017 💌	
1	2	3	4	_

Панель инструментов «Журнала замен занятий»

1 — «Планшет занятий» – служит для перехода в окно «Планшет занятий». Выберите в «Листе замен» интересующую строку и нажмите данную кнопку. В открывшемся планшете будет выбран именно та группа, дата и час, которые указаны в строке «Листа замен», нужная ячейка будет выделена. Это же действие можно выполнить, нажав Enter на нужной строке таблицы;

2 — «Лист проблем» – открывает Лист проблем с той же датой;

3 – «Начальная дата». При ее выборе лист автоматически обновляется;

4 – «Конечная дата». При ее выборе лист автоматически обновляется.

🕀 Журнал замен занятий за 20.09.2017 г. Неделя: 2.										
2 Ср 20 Сентябрь 2017 💌 2 Ср 20 Сентябрь 2017 💌										
Группа	Пара	Π/r	Дисциплина	Преподаватель	Аудитория	Дисциплина	Преподаватель	Аудитория		
5 11	3	0	Русский яз	Князева С.А.	317	Русский я	Чикишева А.Л.	317		
Б 12	2	0	Математика	Герасим С.Н.	204о Математика		Герасим С.Н.	308		
1										

Журнал замен занятий

Распечатка журнала замен:

Для печати нажмите кнопку 📼 – «Печать» на панели инструментов, на вопрос «Печатать журнал замен занятий?» ответьте «Да».

Отчет будет передан в Excel:

	Журнал замен занятий													
	за 20.09.2017 г. Неделя: 2.													
Дата № неде	N₂	<u>№</u>		-	Снято занятие					Назначено занятие				
	недели	день недели	день недели	1 руппа	пара	п/г	Дисциплина	Преподаватель	Ауд.	п/г	Дисциплина	Преподаватель	Ауд.	
20.09.2017	2	Чт	Б 11	3	0	Русский язык	Князева С. А.	317	0	Русский язык	Чикишева А.Л.	317		
21.09.2017	2	Чт	Б12	2	0	Математика	Герасимова С.Н.	204o	0	Математика	Иванова В.П.	308		

Печатная форма «Журнала замен»

Примечание: если даты начала и конца совпадают, то есть отчет выводится за один день, то 1-й столбец «Дата» не показывается.

Лист проблем

Открыть отчет можно с помощью пункта меню: Отчеты → Лист проблем или клавишей F6 или кнопкой _____ – «Лист проблем» на панели инструментов:
🚺 Лист г	Лист проблем							
2 Ср 20 Сентябрь 2017								
Группа	Пара №	Π/r	Дисциплина	Преподаватель	Аудитория	Наименование проблемы		
Б 11	1	2	Информатика	Батищева Н.С.	409	Запрет у группы: Иная причина, по		
Б 11	1	1	Информатика	Опарина Р.Н.	411	Запрет у группы: Иная причина, по		
6 11	2	1	Иностранный я	Тюфякова Л.А.	215	Запрет у группы: Иная причина, по		
6 11	2	2	Иностранный я	Коротаева А.Н.	317	Запрет у группы: Иная причина, по		
6 11	3	0	История	Даровских Е.В.	317	Запрет у группы: Иная причина, по		
Б 12	3	0	Химия	Падерина Т.И.	208	Запрет у преподавателя: Иная прич		
311	1	0	Биология	Падерина Т.И.	402	Запрет у преподавателя: Иная прич		
311	2	0	Химия	Падерина Т.И.	402	Запрет у преподавателя: Иная прич		
e .						3		

Лист проблем

Отчет предназначен для отображения тех занятий, которые должны быть сняты (или заменены) по разным причинам. Причину отражает цвет строк в таблице и столбец «Наименование проблемы».

В листе проблем отображаются следующие «проблемы»:

- 1. занятие вне аудитории (синий цвет);
- 2. занятие не в обязательной аудитории (черный цвет);
- 3. занятие в аудитории другого типа (черный цвет);
- 4. занятие превышает норму по нагрузке (сиреневый цвет);
- 5. установлен запрет у преподавателя, группы или аудитории, но занятие не снят (красный цвет).

Панель инструментов



Панель инструментов

1 – «Планшет занятий» – служит для перехода в окно «Планшет занятий». Выберите в «Листе проблем» интересующую строку и нажмите данную кнопку.

В планшете будет выбран именно та группа, дата и занятие, которые указаны в строке «Листа проблем», нужная ячейка будет выделена. Это же действие можно выполнить, нажав Enter на нужной строке таблицы;

2 – «Проблемы основного расписания» – отображение Листа проблем для основного расписания;

3 – «Проблемы текущего расписания» – отображение Листа проблем для текущего расписания;

4 – «Дата листа проблем». При ее выборе Лист проблем автоматически обновляется.

«Лист проблем» можно распечатать с помощью кнопки — «Печать» в стандартной панели инструментов.

	Листок проблем								
Группа	пары	n/r	Дисциплина	Преподаватель	Ауд.	Наименование проблемы			
Б11	1	0	Информатика	Опарина Р.Н.	409	Иная причина			
Б12	2	0	Информатика	Опарина Р.Н.	409	Иная причина			

Печатная форма листка проблем

Журнал неназначенных занятий

Чтобы открыть отчет, в меню выберите:

1 вариант: **Отчеты** — **Журнал** неназначенных занятий.

2 вариант: Операции — Основное расписание — Не назначено:

5	🖗 — Журнал неназначенных занятий. Проект 1: (по умолчанию) — 💷 🖃 🔤													
Преподаватель	Группа	П	Дисцип	Ауди	Тип ауди	Bce	Пла	Фа	Наз	Начало	Окончан	C	П	Τ
Бастракова Т	Б 33	0	Микроэ		Общего	40	5	0	5	01.09.2017	22.12.2017	Нет	Нет	Нет
Бастракова Т	Б 32	0	Микроэ		Общего	40	5	0	5	01.09.2017	22.12.2017	Нет	Нет	Нет
Батищев П.С.	Б 34	1	Авт.сис	406	ПК	46	6	0	6	01.09.2017	22.12.2017	Нет	Нет	Нет
Батищев П.С.	3 41	1	Авт.обр	406	ПК	60	13	0	13	28.10.2017	29.12.2017	Нет	Нет	Нет
Батищев П.С.	Б 31	1	Авт.сис	406	ПК	46	6	0	6	01.09.2017	22.12.2017	Нет	Нет	Нет
Батищев П.С.	Б41	0	Инф.тех	406	ПК	46	6	0	6	01.09.2017	22.12.2017	Нет	Нет	Нет
Батищев П.С.	Б 33	1	Авт.сис	406	ПК	46	6	0	6	01.09.2017	22.12.2017	Нет	Нет	Нет
Батищев П.С.	3 22	1	Информ	406	ПК	32	4	0	4	01.09.2017	22.12.2017	Нет	Нет	Нет
<														>

Экранная форма «Журнал неназначенных занятий»

Отчет содержит информацию о неназначенных занятиях в разрезе нагрузок. В строках отчета содержится полная информация о неназначенных занятиях в соответствии со справочником нагрузки, такая как: Преподаватель, Группа (Подгруппа), Дисциплина, Аудитория (ee тип). А также указывается дополнительная информация о дате начала окончания И семестра И дополнительные параметры неназначенного занятия.

Отчет можно распечатать, для этого нажмите кнопку 💻, появится диалоговое окно:

🍫 Печатная форма		×					
– Выберите графы для печат	ти						
🔽 Преподаватель	🔽 Поточное занятие						
🔽 Группа	🔽 Тип занятия						
🔽 П/г 🔽 Примечание							
🔽 Дисциплина	🔽 Дисциплина						
🔽 Аудитория							
🔽 Тип аудитории							
🔽 Всего часов	🔽 Всего часов						
🔽 План в 2 нед.							
🔽 Факт в 2 нед.							
Назначить (+), отмени	ль						
🔽 Начало							
🔽 Окончание							
🔽 С другими дисциплин	🔽 С другими дисциплинами						
🔽 Практика							
🔽 Только в тек.расп.							
ОК Отмен	а Помощь						

Печатная форма

В диалоговом окне выберите те столбцы, которые нужно вывести на печать, и нажмите «ОК». Отчет распечатан в Excel.

	турпал пепазначенных занятии																
	Проект: 1. 01.09.2016-31.12.2016 (по умолчанию)																
Преподаватель	Группа	Π/r	Дисциплина	Аудитория	Тип аудитории	Всего часов	План в 2 нед.	Факт в 2 нед.	Назначить (+), отменить (-)	Начало	Окончание	С другими дисциплинами	Практика	Только в тек.расп.	Поточное занятие	Тип занятия	Примечание
Бастракова Т.М.	Б 33	0	Микроэкономика		Общего пользов	40	5	0	5	01.09.2016	22.12.2016	Нет	Нет	Нет	Нет	Лекция	
Бастракова Т.М.	Б 32	0	Микроэкономика		Общего пользов	40	5	0	5	01.09.2016	22.12.2016	Нет	Нет	Нет	Нет	Лекция	
Батищев П.С.	Б 34	1	Авт.сист.обр.эк.инф	406	ПК	46	6	0	6	01.09.2016	22.12.2016	Нет	Нет	Нет	Нет	Практика	
Батищев П.С.	3 41	1	Авт.обр.зем.работ	406	ПК	60	13	0	13	28.10.2016	29.12.2016	Нет	Нет	Нет	Нет	Практика	
Батищев П.С.	Б 31	1	Авт.сист.обр.эк.ин	406	ПК	46	6	0	6	01.09.2016	22.12.2016	Нет	Нет	Нет	Нет	Практика	
Батищев П.С.	Б 41	0	Инф.технология	406	ПК	46	6	0	6	01.09.2016	22.12.2016	Нет	Нет	Нет	Нет	Лекция	
Батищев П.С.	Б 33	1	Авт.сист.обр.эк.ин	406	пк	46	6	0	6	01.09.2016	22.12.2016	Нет	Нет	Нет	Нет	Практика	
Батищев П.С.	3 22	1	Информатика	406	ПК	32	4	0	4	01.09.2016	22.12.2016	Нет	Нет	Нет	Нет	Практика	
Батищев П.С.	3 21	1	Информатика	409	ПК	32	4	0	4	01.09.2016	22.12.2016	Нет	Нет	Нет	Нет	Практика	
Батищев П.С.	M 32	0	Инф.обесп.упр.дея	406	пк	50	6	0	6	01.09.2016	22.12.2016	Нет	Нет	Нет	Нет	Лекция	
Батищев П.С.	M 31	1	Инф.обесп.упр.дея	406	ПК	50	6	0	6	01.09.2016	22.12.2016	Нет	Нет	Нет	Нет	Практика	
Батищев П.С.	Б 32	1	Авт.сист.обр.эк.ин	406	пк	46	6	0	6	01.09.2016	22.12.2016	Нет	Нет	Нет	Нет	Практика	
Батищев П.С.	Б 35	1	Авт.сист.обр.эк.ин	406	пк	46	6	0	6	01.09.2016	22.12.2016	Нет	Нет	Нет	Нет	Практика	

Журнал наназнанании узанитий

Печатная форма «Журнал неназначенных занятий»

Анализ нагрузки

Отчет служит для анализа совокупной нагрузки по преподавателям, группам, аудиториям и типам аудиторий; для выявления превышения допустимого количества часов, из-за чего выполнение нагрузки окажется нереальным.

При открытии отчетов «Анализ нагрузки преподавателей/групп/ аудиторий/типов аудиторий» они сортируются по убыванию количества часов. При необходимости можно отсортировать отчеты по другому столбцу и в другом направлении (см. «Сортировка таблиц»).

Отчеты можно распечатать (см. «Печать таблиц») с помощью кнопки «Печать».

Анализ нагрузки преподавателей

Открыть отчет можно:

1 вариант: с помощью пунктов меню Отчеты — Анализ нагрузки преподавателей.

2 вариант: открыв справочник «Нагрузки», затем выбрав «Преподаватели», – «Анализ нагрузки». нажмите кнопку

🖹 Анализ нагрузки преподавателей 🗔 📼 💌							
Преподаватель	Кол-во групп	Кол-во часов	Средненедельная нагрузка	Среднедневная нагрузка	<u>^</u>		
Дехканова Н.Н.	1	136	16	2,7			
Долматова Г.И.	6	382	23	3,8			
Зонова Н.А.	8	454	31	5,2			
Кислицын С.А.	5	250	16	2,7			
Кислицына Н.С.	7	398	27	4,5			
Князева С.А.	7	362	22	3,7			
Ковина О.Н.	0	0	0	0,0			
Кожевникова З.Н.	12	442	30	5,0			
Колеватова Л.М.	5	264	18	3,0			
Колеватова Т.А.	4	252	16	2,7			
Коновалова Т.Г.	2	174	11	1,8			
Коротаева А.Н.	13	530	34	5,7			
Кузнецов Л.Д.	13	328	19	3,2			
Кырчанова Н.А.	5	276	16	2,7			
Ложкин Н.А.	2	168	10	1,7			
Лысова Г.А.	2	204	12	2,0			
Малкова О.А.	6	254	17	2,8	×		

Анализ нагрузки преподавателей

Отчет содержит следующие столбцы:

- 1. Преподаватель;
- 2. Количество групп;
- 3. Количество часов;
- 4. Средненедельная нагрузка, часов, значение которой выбирается из справочника нагрузки из столбца «всего»;
- 5. Среднедневная нагрузка, часов. Рассчитывается как средненедельная нагрузка, деленная на 6 (рабочих дней), либо 5 (при 5-ти дневной неделе).

Анализ нагрузки групп

Открыть отчет можно:

l вариант: с помощью пункта меню Отчеты → Анализ нагрузки групп.

2 вариант: открыв справочник «Нагрузки», затем выбрав «Группу», нажмите кнопку — «Анализ нагрузки».

A	Анализ нагрузки групп							
Группа	Кол-во дисциплин	Кол-во часов	Средненедельная нагрузка	Среднедневная нагрузка	^			
5 11	13	632	38	6,3				
M 11	13	632	38	6,3				
Б 21	12	626	39	6,5				
Б 22	12	626	39	6,5				
Б 23	12	626	39	6,5				
Б 24	12	626	39	6,5				
Б 31	13	628	40	6,7				
Б 32	14	618	39	6,5				
Б 33	13	628	40	6,7				
Б 34	13	628	40	6,7				
Б 35	13	628	40	6,7				
Б 41	12	562	36	6,0				
3 21	10	626	39	6,5				
3 22	10	626	39	6,5	~			

Анализ нагрузки групп

Отчет содержит следующие столбцы:

- 1. Группа;
- 2. Количество дисциплин;
- 3. Количество часов;
- 4. Средненедельная нагрузка, часов, значение которой выбирается из справочника нагрузки из столбца «всего»;
- 5. Среднедневная нагрузка, часов. Рассчитывается как средненедельная нагрузка, деленная на 6 (рабочих дней), либо 5 (при 5-ти дневной неделе).

Анализ нагрузки аудиторий

Открыть отчет можно:

1 вариант: с помощью пункта меню: **Отчеты** → **Анализ** нагрузки аудиторий.

2 вариант: открыв справочник «Нагрузки», затем выбрав Аудиторию, нажмите кнопку — «Анализ нагрузки».

	Анализ нагрузки аудиторий 📃 🖃 💌							
Аудитория	Кол-во групп	Кол-во часов	Средненедельная нагрузка	Среднедневная нагрузка	~			
101 Экологии и БЖ	13	328	19	3,2				
104 Документ.обесп.упр.	0	0	0	0,0				
202 Основ с/х пр-ва	0	0	0	0,0				
204 Дисциплин права	0	0	0	0,0				
204о Заочное отделение	0	0	0	0,0				
205о Заочное отделение	0	0	0	0,0				
206 Правоохр.и суд.орг.	0	0	0	0,0				
208 Геодезии с осн.карт.	1	94	6	1,0				
209 Физика	4	154	9	1,5				
210о Заочное отделение	0	0	0	0,0				
214 Зем.права и кадастра	0	0	0	0,0				
216 Зем.проектир.	0	0	0	0,0	~			

Анализ нагрузки аудиторий

Отчет содержит следующие столбцы:

- 1. Аудитория;
- 2. Количество групп;
- 3. Количество часов;
- 4. Средненедельная нагрузка, часов. Выбирается из справочника нагрузки из столбца «всего»;
- 5. Среднедневная нагрузка, часов. Рассчитывается как средненедельная нагрузка, деленная на 6 (рабочих дней), либо 5 (при 5-ти дневной неделе).

Анализ нагрузки типов аудиторий

Открыть отчет можно с помощью пункта меню: Отчеты → Анализ нагрузки типов аудиторий.

Ă	Анализ нагр	узки типов			
Тип аудитории	Кол-во ау	Всего часов	Среднене	Среднедн	
Общего пользования	29	11926	52	8,6	
Иностранный язык	3	1078	47	7,9	
ПК	3	1204	54	9,0	
Спорт.зал	3	1256	54	9,1	
Внешние	7	0	0	0,0	

Анализ нагрузки типов аудиторий

Отчет содержит следующие столбцы:

1. Тип аудитории;

- 2. Количество аудиторий;
- 3. Всего часов;
- 4. Средненедельная нагрузка, часов. Выбирается из справочника нагрузки из столбца «всего»;
- 5. Среднедневная нагрузка, часов. Рассчитывается как средненедельная нагрузка, деленная на 6 (рабочих дней), либо 5 (при 5-ти дневной неделе).

Табель по преподавателям

Отчет служит для печати табеля учета рабочего времени по преподавателям. Каждое занятие в табеле отражается как 2 часа. В табеле отражаются причины запретов в соответствии с их обозначениями для табеля. Если у преподавателя есть и запрет, и выполнены занятия, то в табеле отразится и то, и другое.

Открыть отчет можно с помощью пункта меню Отчеты — Табель по преподавателям.

Выберите шаблон для печати табеля.

📄 Ta	💽 Табель учета использования рабочего време 🞫					
— Выбе	рите шаблон					
	Форма Т-13	–				
	Форма Т-13					
- Выбе	Форма ОКУД 0504421					
	Июль 💌 2019					
_ Преп	одаватели					
ΘB	ce					
C B	ыбрать	Выбрать				
Bce		~				
		~				
	Печать Отмена	Помощь				

Шаблон для печати

Далее укажите месяц и год, а также выберите преподавателей, включаемых в табель по ФИО или по кафедрам, с помощью кнопки «Выбрать...»:

D Табель учета использования рабочего	време 💌
Выберите шаблон	
Форма Т-13	•
Выберите месяц и год расчета	
Июль 💌 2019	- -
Преподаватели	
С Выбрать	Выбрать
Bce	^
	~
Печать Отмена	Помощь

Табель по учителям

🍫 Выбор преподавателей	×
🔿 Выбор кафедр	🕫 Выбор преподавателей
Выбор преподавателей	
🔽 Бастракова Т.М.	🔽 Бурков А.Ю.
🔽 Батищев П.С.	🔽 Васенина О.Н.
🔽 Батищева И.В.	🔽 Васенина С.А.
🔽 Батищева Н.С.	🔽 Герасим С.Н.
🔽 Бехтерев В.А.	🔽 Горева О.В.
🔽 Бехтерева Л.Л.	🔽 Гудзь Л.А.
🔽 Блинова Л.А.	🗹 Гущина Г.И.
🔽 Брязгина Л.И.	🔽 Даровских Е.В.
+ - < >	ОК Отмена Помощь

Выбор кафедр/преподавателей

Отчет имеет только печатную форму, поэтому нажмите «Печать», после чего начнется формирование отчета в Microsoft Excel (подробнее см. «<u>Печать</u> <u>таблиц</u>»).

Пример отчета в Excel:

																									Унифицир	ованная ф	орма № Т-1	13	
																												K	од
																										Форм	а по ОКУД	030	1008
Организа	ация																										по ОКПО		
Структу	рное подразделение																												
																					-		1		Отчетный	период			
																			Номер д	окумента	Дата соста	авления		c		Г г	10		
														Т	A	БE	ль	Γ						01.07.2	2018	31.07	7.2018		
								У	че	та	исг	юл	ьзс	ва	ни	яр	абоч	его	време	ни									
(i	1	1	-	Отмет	ки о як	ках	и неяв	ах н	a paí	іоту г	0 400.	лам м	есяца	а		0	работа	ано за	Данные	е для начисления	заработной г	платы по видал	и и направлениям	затрат	1	Неявки по	причинам	
Номер							T				1				Т			T				код ви	ца оплаты						
по	Фамилия инициалы,	Табельный	1	2	3	4 5	6	7	8	9	10	11 1	2 1	3 14	1	5 X	полов	ину	месяц										
порядку	профессия, должность	номер															меся	ца				корреспонд	ирующий счет			код	дни	код	дни
										_		_						дни	4								(часы)		(часы)
			16	17	18 1	9 20	21	22	23	24	25	26 2	7 2	3 29	9 7 3	0 31		час	ы	код вида оплаты	корреспонди- рующий счет	дни (часы)	код вида оплаты	корреспонди- рующий счет	дни (часы)				
1	2	3		· · · ·					4								5		6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	Бастракова Т.М.		В				Т		В						E	3 X	12		26										
							Т	В						B	3		0		0										
2	Батищев П.С.	1	В	İ		Ť	Ť	ΤÌ	B	Ť	Î	Ť	Ť	Ť	E	3 X	12	Ì	26		1	Î	1	1	İ				1
								В						B	3		0		0										
3	Батишева И В	Ì	В	İ		1	Ť	† i	B	Ť	1	-	1	1	Ì E	зİх	12	Ť.	26		İ	İ	i –	İ		ì	i		
							-	в						В	1		0		0										
4	Батишева Н.С	1	B	-		+	t	+-+	B	-	-	+	+	-	TF	3 X	12	-	26		1	<u> </u>	1	1		i	<u> </u>		
	Carnagooa n.o.		F			+	+	B	-	-	-	+	+	B	1		1 0	-	0		1	1	1	1	1		<u> </u>	-	
-	Eaverage R A	 	B	-		+	+		B	+	-	+	+	Ť			12	-	26					1		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	Dexieped D.A.		0			+	+	в		-		+	+	В		+^	0		0			1			1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
6	Бехтерева Л.Л.		В				T		B	İ				T	E	3 X	12		26										
								В	-					В	3		0		0			1							
7	Блинова Л.А.	Ì	B				T		B			-	Ť	T	İE	зİх	12		26			1	1	Ì			<u> </u>		
			-			-	+	B	-+	-		-	+	B		-	0		0			1			1		t		

Печатная форма «Табель учета рабочего времени»

Учет часов за месяц

Отчет позволяет вывести на печать количество фактически выданных часов занятий в группах по дням месяца в разрезе нагрузок.

Открыть отчет можно с помощью пункта меню: Отчеты → Учет часов за месяц.

📝 Учет часов за месяц
Выберите месяц и год расчета
Июль 💌 2018 📩
Группы С Все
• Выбрать
080110 Бухгалтерский учет, 120301 Землеустройство, 080501 Менеджмент, 030503 Правоведение
× .
Печать Отмена Помощь

Учет часов за месяц

Далее необходимо выбрать месяц и год формирования отчета. По умолчанию отчет выводится для всех групп, а с помощью кнопки «Выбрать» можно выбрать только необходимые учебные группы, либо специальности, чтобы сформировать отчет по группам этих специальностей:

🍫 Выбор групп	×
О Выбор специальностей	🕫 Выбор групп
Выбор групп	
🗹 Б 11	🔽 Б 33
🔽 Б 12	🔽 Б 34
🔽 Б 21	🔽 Б 35
🔽 Б 22	🔽 Б 41
🔽 Б 23	☑ 311
🔽 Б 24	✓ 3 21
🔽 Б 31	☑ 322
🔽 Б 32	☑ 3 31
+ < >	ОК Отмена Помощь

Для формирования отчета нажмите кнопку «ОК». Отчет будет сформирован в программе Excel.

		У	чет фактич	e	ск	и	п	po	B	ед	eı	Η	Ы	X	38	н	ят	ГИ	й	3a	V	IH	ол	Ь	20)1	8	г.							
			Груг	ппа	a: E	51	1,	сп	ец	иа.	пы	ю	сті	ь: I	Syz	хга	лт	ep	скі	ий	уч	ет													
N₂	Дисциплина	П/г	Преподаватель	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Итого
1	Информатика	2	Батищева Н.С.				2	2																											0
2	Физкультура	0	Бурков А.Ю.	2	2																														0
3	Математика	0	Герасим С.Н.																																0
4	Обществознание	0	Даровских Е.В.							2												2											2		0
5	История	0	Даровских Е.В.													2																			0
6	Литература	0	Князева С.А.																										2						0
7	Русский язык	0	Князева С.А.								2											2													0
8	Иностранный язык	2	Коротаева А.Н.							2								2										2							0
9	Физика	0	Овчинников А.Н.																			2													0
10	Информатика	1	Опарина Р.Н.																																0
11	Химия	0	Падерина Т.И.			2														2							2								0
12	Биология	0	Падерина Т.И.											2																	2		\square		0
13	Иностранный язык	1	Тюфякова Л.А.				2																										\square		0
14	Экология	0	Шабалина Е.В.																2											2			2		0
15	География	0	Шеромова С.А.					2																									\square		0
Итог	TO:			2	2	2	4	4	0	4	2	0	0	2	0	2	0	2	2	2	0	6	0	0	0	0	2	2	2	2	2	0	2	0	0
		У	чет фактич	e	ск	И	П	po	B	ед	eı	Η	Ы	X	38	H	ят	ГИ	Й	3 a	V	Iю	ол	Ь	2()1	8	г.							
			Груг	ш	a: I	5 1	2,	сп	ец	иа.	пы	ю	сті	ь: I	Syz	кга	лт	ep	скі	ай	уч	ет													
N₂	Дисциплина	П/г	Преподаватель	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Итого
1	Информатика	2	Батищева Н.С.																																0
2	Физкультура	0	Бурков А.Ю.																																0
3	Математика	0	Герасим С.Н.																																0
4	История	0	Даровских Е.В.																																0

Печатная форма «Учет часов за месяц»

Примечание: отчет фактически дублирует отчет «Выполнение за месяц (справкавыписка)» с разницей в детализации: в данном отчете детализация по нагрузкам (а не суммарно по группам или преподавателям как в предыдущем). То есть, если один преподаватель вел несколько дисциплин в одной группе, то в этом отчете будет несколько строк.

Учет по типам занятий

В учебном заведении занятия бывают различных типов, например, лекция, практика, семинар.

Программа позволяет вести учет выполненных часов в разрезе их типов по преподавателям или группам. Типы занятий указываются в одноименном справочнике, а в отчете **учет по типам занятий** каждый тип будет представлен одним столбцом. Типы занятий указываются в **справочнике нагрузки**, если тип не указан, то количество выполненных занятий вводится в столбец не указан.

Окно отчета состоит из двух таблиц, верхней таблице данные группируются по преподавателям или группам, а нижняя таблица расшифровывает данные выделенной строки в верхней таблицы в разрезе нагрузок. Отчет может формироваться за любой период, ограниченный двумя датами, выбираемыми в панели инструментов отчета. Отчет имеет итоги по выполненным часам по горизонтали и вертикали.

Открыть окно отчета через меню: Отчеты — Учет по типам занятий:

🗋 Учет по типам	и заня	тий						×
💾 🕰 [[ד	Пт 01 Се	ентябрь 2	2017 💌	Пт 31 Авг	уст 2018 💌		
Преподаватель		Лекция	Пра	жтика	Семинар	Не указан	Всего, час.	^
Бастракова Т		68				0	68	
Батищев П.С.		98		412		0	510	
Батищева Н.С.				218		0	218	
Бехтерев В.А.		270				0	270	
Бехтерева Л.Л.		286				0	286	
Брязгина Л.И.		160				0	160	
Бурков А.Ю.		398				0	398	
Васенина О.Н.		66		72		0	138	
Васенина С.А.		290				0	290	
Герасим С.Н.		560				0	560	
Горева О В		226				Π	226	¥
Группа	П	Дис	Тип	Вып				
Б 32	0	Мик	Лек	34				
Б 33	0	Мик	Лек	34				
ИТОГО:				68				

Экранная форма «Учет по типам занятий»

Примечание: в окне отчета «Учет по типам занятий» можно выполнить Анализ нагрузки () и открыть Журнал занятий ().

Учет по типам групп

В учебном заведении бывают различные типы групп, различающиеся, например, источником финансирования: бюджет, внебюджет.

Типы групп указываются в одноименном справочнике. Учет часов, выполненных преподавателями, ведется в разрезе типов групп и отображается в отчете «Учет по типам групп». В справочнике «Типы групп» можно указывать типы не только по источнику финансирования, но и по любым другим признакам. В отчете каждый тип будет представлен одним столбцом, а если тип группы не указан в справочнике групп, то выполненное количество часов выводится в столбец «Не указан».

Окно отчета состоит из двух таблиц. В верхней таблице данные группируются по преподавателям или группам, а нижняя таблица расшифровывает данные выделенной строки верхней таблицы в разрезе нагрузок.

Отчет может формироваться за любой период, ограниченный двумя датами, выбираемыми в панели инструментов отчета. Отчет имеет итоги по выполненным часам по горизонтали и вертикали.

Открыть отчет можно в меню Отчеты — Учет по типам групп:

📄 Учет по типам	групп					
💾 🕰 🗖	Πτ	01 Сент	ябрь 2017 💌	Пт 31 Август	2018 💌	
Преподаватель	Б	юджет	Внебюджет	Не указан	н Всего, ча	ic. 🔨
Бастракова Т		68)	68
Батищев П.С.		366	144	(0 5	10
Батищева Н.С.		182	36	(2 2	18
Бехтерев В.А.		270		(2	70
Бехтерева Л.Л.		174	112		0 25	86
Брязгина Л.И.		94	66		0 1	60
Бурков А.Ю.		268	130		3:	98
Васенина О.Н.		138			1:	38
Васенина С.А.		210	80		0 2	90
Герасим С.Н.		428	132		0 5	60
Горева О.В		162	64		ר ו	26 🔪
Группа	Π/r	Дисци	плина	Тип группы	Выполнено, ч	ac.
Б 32	0	Микра	экономика	Бюджет		34
Б 33	0	Микра	экономика	Бюджет		34
NTOFO:						68

Экранная форма «Учет по типам групп»

Примечание: в окне отчета «Учет по типам групп» можно выполнить Анализ нагрузки
) и открыть Журнал занятий (

Учет по аудиториям

Аудитории указываются в одноименном справочнике. Окно отчета состоит из двух таблиц. В верхней таблице данные группируются по преподавателям или группам, а нижняя таблица расшифровывает данные выделенной строки верхней таблицы в разрезе нагрузок. Отчет может формироваться за любой период, ограниченный двумя датами, выбираемыми в панели инструментов отчета. Отчет имеет итоги по выполненным часам по горизонтали и вертикали. Открыть отчет можно с помощью пункта меню: Отчеты → Учет по аудиториям:

📡 Учет по аудитор	мям															• ×
🏹 🎒 🕰	П Пт 01 Сентябр	ъ 2017 💌	Пт 31 А	вгуст 201	8 💌											
Кафедра	Преподаватель	101 3	104	11a C	116 C	11в	202 0	204	204o	2050	206 П	208 Г	209	2100	214 3	215 И., 🔨
Экономических	Бастракова Т.М.															
Компьютерный	Батищев П.С.															
Компьютерный	Батищева Н.С.															
Землеустроител	Бехтерев В.А.		16				16	32	16						48	
Общественных	Бехтерева Л.Л.		64					112			110					
Общеобразоват	Брязгина Л.И.		16					16			16	14				
Физического во	Бурков А.Ю.			398												
Землеустроител	Васенина О.Н.								10			62			66	
Общественных	Васенина С.А.	32	32				48		18							×
<	1	10					-		11.1				141			>
Специальность	Группа	Тип ачди	гории	Ачдитория	Приме	ечание	Выполне	10,								
Бухгалтерский ч	Б 32	Обшего г	юль	412	Соц. э	к.дисц		34								
Бухгалтерский ч	Б 33	Общего г	юль	306	Эконо	мики с/х		34								
	ИТОГО:							68								

Экранная форма «Учет по аудиториям»

Примечание: в окне отчета «Учет по типам аудиториям» можно выполнить Анализ нагрузки () и открыть Журнал занятий ().

Передача нагрузки

В течение семестра ввиду длительного отсутствия преподавателя его нагрузку по данной дисциплине могут передавать другому преподавателю. В «Планшете занятий» используется операция заменить преподавателя, которая выполняется одним из способов:

- кнопкой 🔊 «Заменить преподавателя»;
- комбинацией клавиш **Ctrl**+**Enter** (подробнее см. «<u>Заменить</u> преподавателя»).

Отчет о передаче нагрузки показывает количество переданных часов по месяцам в разрезе преподавателей, у которых было снятие и передача нагрузки.

Примечание: при замене одной дисциплины на другую данные не отображаются в данном отчете.

Отчет состоит из двух частей, нижняя часть содержит перечень замененных занятий и расшифровывает данные выделенной строки верхней части.

Открыть отчет можно с помощью пункта меню Отчеты → Передача нагрузки.

	Пере	дача на	грузн	ки									٢.
Весь учебный год 👤 2014	4-2015 ·												
Снято у препо Передано пре	Гр П	Дисци	C	0 H	. Д	Я	Φ Ι	М А	M	И	И	A	Β.
Князева С.А. Чикишева А.Л.	Б11 О	Русск		2									
ИТОГО:			0	0 2	0	0	0	0	0 0	0	0	0	_
													-1
<													>
№ Дата П Преподавател	њ Груп	П., Дис	цип	Ауд	Типа	уди	Каф	едра	Спец	иал	Pac	писа	
1 20.11 3 Чикишева А.Л	I. <u>5</u> 11	0 Pyco	жи	317	Обще	его	06ш	еоб	Бухга	оте	Тек	ущее	
													_
<													>

Передача нагрузки

Выполнение за месяц (справка-выписка)

Отчет показывает фактически выполненное количество учебных часов преподавателями в соответствующих группах за месяц, а также показывает выполнение нагрузки по дням месяца. Месяц и год выбирается в панели инструментов отчета. Отчет является справкой-выпиской из журналов учебных групп и необходим для сдачи в бухгалтерию. Также отчет можно назвать «Табель группы» или «Табель преподавателя».

Открыть отчет можно с помощью пункта меню: Отчеты → Выполнение за месяц.

📄 Выполнение ч	насов на 31.	.08.20)18																			-			x
💾 🕰 F	П Август			ŀ	- 20	18		•																	
Преподаватель	Выпол	Б 11	Б1	2	Б 21	Б2	2	Б 23	Б	24	БЗ	31	Б 32	Б	33	Б 34	Б 35	Б	41	31	1	3 21	33	22	^
Бастракова Т	36												8		8										
Батищев П.С.	254										1	2	12		10	10	12		12			8		8	
Батищева И.В.																									
Батищева Н.С.	114	8	3	8																1	2	8		8	
Бехтерев В.А.	152																					38		14	
Бехтерева Л.Л.	160																								
Блинова Л.А.												_													
Брязгина Л.И.	82			_								4	4		4	4	4								
Билков А Ю	210	18	1	6																1	4				×
<				_															,					2	_
Группа	Выпол	1	2 3	4	4 5	6	-7	8	9	1	1	1	1	1	1	1 1	1	1	2	2	2	2	2	2	2
П 21	36		2							2	2						2 2						2	2	
П 31	62	2	2					2		2	4				2		22				2		2	4	
П 32	62	2	2		4					2		- 4			2		2	4					2		4
	160	4	06	0	0 4	0	0	2	0	6	6	-4	0	0	4	0 6	5 4	4	0	0	2	0	6	6	4
<																									>

Экранная форма отчета «Выполнение за месяц»

Экранная форма отчета состоит из 2-х таблиц. Верхняя таблица является **шахматкой** (перекрестный отчет): по строкам перечислены преподаватели, по столбцам – группы. Строки и столбцы можно менять местами щелчком по кнопке П (преподаватели по строкам) или Г (группы по строкам) на панели инструментов. Количество выполненных часов находится на пересечении преподавателя и группы. Если преподаватель выполнил в группе несколько дисциплин, то на пересечении показывается суммированное количество часов.

Нижняя таблица расшифровывает данные по выбранной строке верхней таблицы, словно переворачивая ее вертикально. Если выделена строка с преподавателем Бехтерева Л.Л., то нижняя таблица по строкам покажет, в каких группах выполнял нагрузку преподаватель (суммируя несколько дисциплин в одной группе). Столбцы нижней таблицы – эти дни выбранного месяца. На пересечении строк и столбцов указано количество выполненных часов. Соответственно, будет показано, в какие дни месяца преподаватель Бехтерева Л.Л. сколько часов выполнил в каждой группе. При выделении другой строки в верхней таблице нижняя таблица показывает данные по другому преподавателю (группе).

При наведении указателя мыши на любую цифру в отчете в качестве подсказки для удобства показывается наименование столбца и строки – преподаватель и группа (или день для нижней таблицы).

Последняя строка верхней, а также нижней таблицы – это **итоговая строка**, в которой представлены итоги по столбцам. При печати всего отчета эта строка также выводится на печать. При печати нескольких выбранных строк итоги рассчитываются, исходя из данных выведенных на печать строк.

Верхняя и нижняя таблицы содержат следующие столбцы:

- 1. Выполнено на начало месяца, час. суммарное количество часов с 1 сентября (включительно) до 1 числа выбранного месяца (не включительно);
- 2. Выполнено за месяц, час. итог по строке;
- 3. Выполнено с начала года, час. сумма 1 и 2 показателя.

Кроме этого, есть невидимые столбцы (нулевая ширина столбца – размер столбца можно растянуть мышью), но выводимые в печатную форму отчета: «Табельный номер» (у преподавателей), «Код параллели» (у групп), «Примечание» – данные проставляются из столбца «Примечание» справочников преподавателей или групп, «Подпись» – для подписания печатной формы отчета преподавателями.

Для удобства из отчета можно перейти в «Журнал занятий» с помощью кнопки в панели инструментов — «Журнал занятий». В таблице «Журнала занятий» будут перечислены занятия (по строкам), которые были выполнены за месяц по преподавателю или группе (нажатие данной кнопки при выделенной верхней таблице отчета), либо одним преподавателем в выбранной группе (при выделенной нижней таблице).

Работа с панелью инструментов отчета и с клавишами клавиатуры, сортировка, выделение строк, выбор столбца для печати и печать отчета аналогичны работе с отчетом о выполнении нагрузки (см. «Выполнение нагрузки»).

Распечатывать в **Excel** можно отдельно верхнюю таблицу и отдельно нижнюю, для этого сначала щелкните мышью в нужную таблицу (см. «<u>Печать</u> таблиц»).

Руководство пользователя



Печатная форма справки-выписки

Выполнение нагрузки

Отчет служит для анализа текущего выполнения учебной нагрузки преподавателями, а также в группах и обязательных аудиториях. Отчет позволяет своевременно выявить отставание и наметить пути устранения отставания выполнения нагрузки.

Открыть отчет можно с помощью пункта меню: Отчеты → Выполнение нагрузки.

астракова Т	80	63				The second second second second second second second second second second second second second second second se	011010	DDI	11)Ian	1 Dian	T GNI	01K/I0	
атищев П.С.		00	68	12	85	80	-12	85	12,00	144,0	8	-136,0	
	500	510	510	-10	102	503	7	101	2,00	24,0	70	46,0	
атищева И.В. 👘			0										
атищева Н.С.	214	218	218	-4	102	214	4	102	0,00	0,0	26	26,0	
ехтерев В.А.	266	270	270	-4	102	269	1	100	0,00	0,0	34	34,0	
ехтерева Л.Л.	272	286	286	-14	105	273	13	105	2,00	24,0	36	12,0	
линова Л.А.			0										
урков А.Ю.	384	398	398	-14	104	390	8	102	0,00	0,0	48	48,0	
асенина О.Н.	128	138	138	-10	108	130	8	106	0,00	0,0	24	24,0	
асенина С.А.	304	290	290	14	95	304	-14	95	16,00	192,0	36	-156,0	
ерасим С.Н.	594	560	560	34	94	598	-38	94	50,00	600,0	68	-532,0	
рязгина Л.И.	200	160	160	40	80	200	-40	80	40,00	480,0	22	-458,0	
орева О.В.	236	226	226	10	96	238	-12	95	12,00	144,0	28	-116,0	
Іреподаватель	Группа	П Ди	сцип А	уди Вс	e Bi	ып Вып	Ост	Вып	Пла	Отк Е	ып Пла.	Пла	Φa
астракова Т.М.	Б 32	0 Мин	кроэ		40	34 3	34 6	85	40	-6	85 6,0	10 72,0	
астракова Т.М.	Б 33	0 Мин	кроэ		40	34 🔅	34 6	85	40	-6	85 6,0	0 72,0	

Выполнение нагрузки

Отчет состоит из 2-х таблиц:

- В верхней таблице данные сгруппированы по преподавателям, группам или аудиториям.
- В нижней части отчета выводятся нагрузки выделенного в верхней таблице преподавателя (группы или аудитории), т.е. расшифровываются показатели верхней таблицы, если нажата кнопка У «Фильтр» в панели инструментов. Если эта кнопка не нажата, то в нижней таблице выводятся все нагрузки, имеющиеся в справочнике нагрузок.

Панель инструментов:



- 1. *М* «Фильтр». Если кнопка нажата, то в нижней таблице выводятся только нагрузки выделенного в верхней таблице объекта, если не нажата, то все нагрузки;
- 2. «Анализ нагрузки» открывает одноименный отчет. Что именно будет проанализировано: преподавателя, группы или аудитории определяет кнопка выбора типа объекта (4);
- 3. «Журнал занятий» выводит список занятий по выделенной нагрузке или объекту;
- 4. «Кнопка выбора типа объекта»: преподаватель, группа, аудитория (Π, Γ, А). Щелчок левой кнопкой мыши переключает в направлении: П → Г → А, а правой в обратном;
- 5. «Рабочая дата». Поскольку в отчет выводятся заранее рассчитанные итоги по состоянию на рабочую дату, то в данном отчете показана именно рабочая дата. Она устанавливается в окне Параметры (см. «Параметры расписания»). Если здесь изменить рабочую дату, то она изменится и в окне «Параметры». При смене рабочей даты итоги автоматически пересчитываются, и отчет обновляется (на это требуется немного времени).

Методика расчета показателей

Верхняя таблица отчета группирует и суммирует данные нижней таблицы, поэтому рассмотрим методику расчета столбцов нижней таблицы.

- 0. Всего часов в неделю.
- 1. Всего часов в год (= гр.0 * 35 недель).
- Выполнено часов до рабочей даты по закрепленным нагрузкам.
 Выполнение часов в день, соответствующий рабочей дате, не учитывается, именно поэтому рекомендуется устанавливать рабочую дату

 следующий рабочий день, при этом в итог не включается еще не выполненная нагрузка.
- 2а. Выполнено преподавателем часов. Здесь учитываются именно те преподаватели, которые выполнены указанным преподавателем:

вычитаются часы, выполненные другими преподавателями, добавляются часы, выполненные преподавателем по замене за своих коллег по закрепленным за ними нагрузкам.

- 3. Остаток = гр.1 гр.2.
- 4. Процент выполнения нагрузки = гр.2 / гр.1 * 100%.
- 5. План = (Рабочая дата гр.12) / (гр.13 гр.12) * гр.1.
- 6. Отклонение = гр.2 гр.5.
- 7. Процент выполнения плана = rp.2 / rp.5 *100%.
- 8. План в день = гр.3 / гр.17
- 9. План в неделю = гр.8 * 5 (или 6 дней) * 1 неделю (2, 3, 4 недели).
- 10. Факт в неделю фактически назначено занятий в недельном периоде, которому принадлежит рабочая дата.
- 11. Отклонение = гр.10 гр.9.
- 12. Начало дата начала выполнения нагрузки (из справочника «Нагрузка»).
- 13. Окончание дата окончания выполнения нагрузки (из справочника «Нагрузка»).
- 14. Остаток дней = гр.13 гр.12.
- 15. Нерабочих дней количество выходных и праздничных дней между датами начала и окончания выполнения нагрузки (праздничные дни указаны в справочнике «Праздничные дни»).
- 16. Запретов количество дней запретов у преподавателя, группы и обязательной аудитории, указанных в нагрузке, причем если эти запреты совпадают по времени, то двойной счет исключен. В следующем столбце указывается количество запретов на занятия, при расчетах их количество делится на максимальное количество занятий в день (по умолчанию 7).
- 17. Учебных дней = гр.14 гр.15 гр.16.

Внимание: таким образом, наиболее важными показателями отчета являются: план в день и план на неделю. Они рассчитываются на будущее и наиболее реальны, если в «Планшете занятий» проставлены запреты после рабочей даты у преподавателей, групп, аудиторий. Разумеется, не всегда можно заранее предугадать, когда будут отсутствовать преподаватели, особенно по болезни, но такие отсутствия, как учебная сессия, командировка, можно планировать заранее, тогда выполнение часов будет более планомерное.

Особенности работы с помощью клавиатуры

В отчете предусмотрена возможность быстрой работы с помощью клавиатуры. При нажатии клавиши **Enter** выделение передается в объект ниже: из календаря панели инструментов в верхнюю таблицу, из верхней таблицы – в нижнюю; при нажатии **Escape** – в объект выше. Клавиша **Tab** выполняет те же действия, но по кругу.

Отчет можно сортировать (см. «Сортировка таблиц»).

Можно распечатывать верхнюю или нижнюю таблицу, предварительно выбирая столбец для печати (см. «<u>Печать таблиц</u>»). Для этого сначала установите указатель в верхнюю или нижнюю таблицу.

Выборка занятий

Выборка занятий позволяет выбрать занятия или запреты **основного** или **текущего расписания**, соответствующие любым поставленным условиям. Получаемый журнал занятий поможет сверить данные расписания с данными в журналах учебных групп.

Открыть окно выборки можно с помощью пункта меню: Операции → Выборка занятий.

📮 Выборка за	анятий 🗖 🗖 💌
Реквизит	Значение реквизита (условие) 📃 🔨
Преподаватель	
Группа	
Подгруппа	
Аудитория	
Дисциплина	
Кафедра	
Специальность	
Тип аудитории	
Дата (период)	×
Журн	нал занятий (F9)

Выборка занятий

Окно состоит из панели инструментов, таблицы условий, информационной панели и кнопки — «Журнал занятий».

Работа с таблицей условий

Таблица условий состоит из полей, например, Преподаватель, Группа, Подгруппа и т.п. В эти поля проставляются условия. Выбираемые занятия (запреты) должны соответствовать всем поставленным условиям.

Условия можно ставить с помощью словарей. Чтобы открыть словарь, нажмите **Enter** или дважды щелкните мышью по строке нужного поля или нажмите кнопку — «Открыть словарь».

В словаре можно выделить одну строку или несколько строк с помощью клавиши **Insert** или щелчков мыши по нужным строкам. Вписать условие в карточку условий можно клавишей **Enter** или кнопкой «**Выбрать**» в окне словаря.

🛃 Преподава	тели	×
Бастракова Т.М Батищев П.С. Батищева И.В. Батищева Н.С. Бехтерев В.А. Бехтерева Л.Л. Блинова Л.А. Брязгина Л.И. Бурков А.Ю. Васенина С.А. Герасим С.Н. Горева О.В. Гудзь Л.А. Гущина Г.И. Даровских Е.В. Дехканова Н.Н. Зонова Н.А.	L	
Выбрать	Отмена	Помощь

Словарь преподавателей

🕞 Дисциплины 🛛 🗙	
Авт.обр.зем.работ	-
Авт.сист.обр.эк.инф.	
Администр.право	
Анализ хоз.деятельн.	
Арбитраж	
Безопасн. жизн.	
Биология	
Бухгалтерский учет	
Введение в специальность	
География	
Геодезия	
Гос.налог.служба	
Гос.регулир.эк.	
Гражданский процесс	
Гражданское право	
Дел.ин.яз.	
Документац.обеспеч.упр.	
Зем.проектирование	
Земельное право	'
Выбрать Отмена Помощь	

Словарь дисциплин

Если в словаре было выбрано несколько строк, то условия объединяются с помощью условия «ИЛИ», т.е. в журнал занятий попадут занятия, удовлетворяющие хотя бы одному из поставленных условий (одной из выделенных строк).

Для выбора даты (периода) открывается не словарь, а окно, в котором можно выбрать:

- 1. дату точно (выбрать пары за один день);
- 2. указать период раньше определенной даты или позже;
- 3. указать период, определяемый двумя датами.

Установите флажок напротив нужного варианта и выберите дату из календаря или впишите с клавиатуры.

Поле «Тип выборки» определяет, какие конкретно записи из базы данных будут выбраны:

- занятия текущего расписания;
- занятия основного расписания;
- запреты текущего расписания;
- запреты основного расписания.

При внесении каждого условия информационная панель автоматически обновляется и сообщает о количестве занятий (запретов), соответствующих условиям: «Запросу соответствует «Х» занятий (запретов) или «Х» часов».

Клавиша **Delete** или кнопка — «**Очистить строку**» очищает поле карточки условий.

Клавиша Ctrl+Delete или кнопка — «Очистить все строки» очищает все поля карточки условий.

Журнал занятий

Открыть журнал выбранных занятий можно, нажав кнопку **Журнал занятий** в нижней части окна выборка занятий или **F9**.

В журнале занятий каждая строка представляет собой либо занятие, либо запрет, о чем сообщается в последнем столбце журнала. Если строка выделена сиреневым цветом, то данное занятие превышает количество часов, указанное в нагрузке.

Примечание: здесь, как и в планшете занятий, выделяются все занятия данной нагрузки с превышением количества занятий в периоде недели.

При наведении указателя мыши на строку в столбце «дата» появляется подсказка, содержащая номер недели (1, 2, 3 или 4 неделя) и день недели (понедельник – суббота).

Журнал занятий можно сортировать (см. «Сортировка таблиц»).

Журнал занятий можно распечатать полностью или частично, т.е. перед печатью выделить необходимые строки (см. «<u>Печать таблиц</u>»).

4B				ж	(урн	ал заняті	ий					
Nº	Дата	П	Преподаватель	Группа	П	Дисцип	Ауд	Тип ауди	Кафедра	Специал	Расписа	Тип за 🔺
1	Нед.1	1	Кислицына Н.С.	M 21	0	Осн.пол	414	Общего	Общест	Менедж	Основно	Заняти
2	Нед.1,	2	Кислицына Н.С.	M 22	0	Осн.пол	407	Общего	Общест	Менедж	Основно	Заняти
3	Нед.1,	3	Кислицына Н.С.	Б 23	0	Осн.фи	202	Общего	Общест	Бухгалте	Основно	Заняти
4	Нед.1,	1	Кислицына Н.С.	Б 24	0	Осн.фи	202	Общего	Общест	Бухгалте	Основно	Заняти
5	Нед.1,	2	Кислицына Н.С.	M 21	0	Осн.пол	414	Общего	Общест	Менедж	Основно	Заняти
6	Нед.1,	3	Кислицына Н.С.	Б 21	0	Экон.те	204o	Общего	Общест	Бухгалте	Основно	Заняти
7	Нед.1,	1	Кислицына Н.С.	M 22	0	Осн.пол	407	Общего	Общест	Менедж	Основно	Заняти
8	Нед.1,	2	Кислицына Н.С.	Б 21	0	Экон.те	210o	Общего	Общест	Бухгалте	Основно	Заняти
9	Нед.1,	3	Кислицына Н.С.	П 21	0	Осн.фи	104	Общего	Общест	Правове	Основно	Заняти
10	Нед.1,	3	Кислицына Н.С.	M 21	0	Осн.фи	414	Общего	Общест	Менедж	Основно	Заняти
11	Нед.1,	4	Кислицына Н.С.	П 21	0	Осн.фи	104	Общего	Общест	Правове	Основно	Заняти
12	Нед.1,	2	Кислицына Н.С.	M 22	0	Осн.фи	407	Общего	Общест	Менедж	Основно	Заняти
13	Нед.1,	3	Кислицына Н.С.	Б 23	0	Осн.фи	204o	Общего	Общест	Бухгалте	Основно	Заняти
14	Нед.1,	2	Кислицына Н.С.	Б 22	0	Экон.те	205o	Общего	Общест	Бухгалте	Основно	Заняти
15	Нед.1,	3	Кислицына Н.С.	Б 24	0	Осн.фи	202	Общего	Общест	Бухгалте	Основно	Заняти
16	Нед.2,	1	Кислицына Н.С.	M 21	0	Осн.пол	414	Общего	Общест	Менедж	Основно	Заняти
17	Нед.2,	2	Кислицына Н.С.	M 22	0	Осн.пол	407	Общего	Общест	Менедж	Основно	Заняти
18	Нед.2,	3	Кислицына Н.С.	Б 23	0	Осн.фи	202	Общего	Общест	Бухгалте	Основно	Заняти
19	Нед.2,	2	Кислицына Н.С.	M 21	0	Осн.фи	414	Общего	Общест	Менедж	Основно	Заняти
20	Нед.2,	3	Кислицына Н.С.	Б 21	0	Экон.те	204o	Общего	Общест	Бухгалте	Основно	Заняти
21	Нед.2,	1	Кислицына Н.С.	Б 22	0	Экон.те	204o	Общего	Общест	Бухгалте	Основно	Заняти
22	Нед.2,	2	Кислицына Н.С.	M 21	0	Осн.фи	414	Общего	Общест	Менедж	Основно	Заняти
23	Нед.2,	3	Кислицына Н.С.	П 21	0	Осн.фи	104	Общего	Общест	Правове	Основно	Заняти 💙
<												>

Журнал занятий

Переход из «Журнала занятий» в «Планшет занятий»:

Есть возможность перехода из «Журнала занятий» в «Планшет занятий» с помощью клавиши Enter или двойного щелчка мышью по строке занятия или запрета.

Переход из «Планшета занятий» в «Журнал занятий»:

Для проверки правильности заполнения классного журнала в «Планшете занятий» выделите нужное занятие и нажмите кнопку — «Журнал занятий»,

либо выберите пункт меню: **Действия** — **Журнал занятий**. Откроется окно «**Журнала занятий**» со списком всех занятий этой нагрузки.

Данная возможность позволяет не устанавливать условия в окне «Выборка занятий», а сразу увидеть список нужных занятий.

Журнал изменений

đ)			>	Курнал и	измен	ений				x
Г	Тип	Дата	Пара	Преподаватель	Группа	Π/r	Дисциплина	Аудитория	Тип аудитории	Pacn	Тип 🔺
		01.09.2	2	Батищев П.С.	M 31	1	Инф.обесп.ч	406	ПК	Текч	Заня
	+	01.09.2	3	Батищев П.С.	M 32	0	Инф.обесп.у	406	ПК	Теку	Заня
	+	01.09.2	3	Бехтерев В.А.	3 21	0	Почвоведение	301	Общего поль	Теку	Заня
	+	01.09.2	2	Бехтерева Л.Л.	П 31	0	Трудовое пр	206	Общего поль	Теку	Заня
	+	01.09.2	3	Бехтерева Л.Л.	П 32	0	Трудовое пр	204	Общего поль	Теку	Заня
	+	01.09.2	3	Бурков А.Ю.	Б 11	0	Физкультура	11a	Спорт.зал	Теку	Заня
	+	01.09.2	3	Васенина С.А.	Б 41	0	Гос.регулир	408	Общего поль	Теку	Заня
	+	01.09.2	2	Герасим С.Н.	311	0	Математика	402	Общего поль	Теку	Заня
	+	01.09.2	3	Герасим С.Н.	Б 12	0	Математика	104	Общего поль	Теку	Заня
	+	01.09.2	1	Горева О.В.	Б 21	0	Теория бух.у	204o	Общего поль	Теку	Заня
	+	01.09.2	2	Горева О В	E 33	Π	Фин леноб	306	Общего поль	Теки	Занк 🎽
	C										>

Журнал изменений

Журнал изменений открывается с помощью пункта меню: Правка → Журнал изменений, либо F3, либо на панели инструментов кнопка — «Журнал изменений». В нем фиксируются все назначения и отмены занятий и запретов основного и текущего расписания с указанием имени пользователя и даты и времени изменения за определенный период.

Журнал очищается при каждом запуске программы.

Каждая запись журнала является одним действием пользователя (назначением или отменой занятия/запрета). В первом столбце имеются знаки «+» (плюс) – занятие было назначено, запрет установлен; «-» (минус) – занятие было отменено, «?» – запись была изменена.

В журнале можно выделять строки и распечатывать, можно сортировать записи журнала, щелкая по заголовкам столбцов.

Есть возможность перехода из строк журнала в «Планшет занятий» на выбранное занятие. Для этого выберите строку и выполните двойной щелчок или **Enter**.

Особенности сетевой версии:

В сетевой версии период хранения «Журнала изменений» настраивается: Сервис — Параметры — Сеть — Журнал изменений — Хранить журнал.

По умолчанию период 7 дней, но это значение можно изменить. Если установлена галочка «**Очищать журнал полностью при загрузке программы**», то при загрузке удаляются все записи из журнала.

Публикация веб-страниц

Для распространения оперативной информации о составленном расписании может быть использован веб-сервер или файл-сервер, а также технология вебстраниц. Поскольку почти на любом компьютере имеется программа для просмотра веб-страниц, такая как **Internet Explorer**, то отображение расписания на веб-страницах становится наиболее привлекательной технологией, простой и доступной.

На веб-сервере могут работать различные механизмы для формирования вебстраниц с расписанием по запросу. Однако эти технологии очень зависимы от программного обеспечения, установленного и поддерживаемого веб-сервером. А настройка сервера требует определенной квалификации.

Другой способ – это заблаговременное формирование всех необходимых вебстраниц в программе «Экспресс-расписание Колледж» и обеспечение доступа к ним из общей папки.

Для формирования веб-страниц необходимо ежедневно после окончания составления расписания выбирать пункт меню: Отчеты → Публикация вебстраниц → Начать, либо нажимать кнопку — «Публикация веб-страниц» на панели инструментов:

👽 Пуоликация вео-страниц	— ×						
1 Пт 31 Август 2018 💌							
Публиковать расписание основное У выполнение текущее У журналы на день У списки	открывать страницу Параметры Время						
Папка веб-сайта: www Дополнительные свойства Кодировка файла: Windows-1251 💌 🗖 Выводить время занятий в расписание							
Гип занятий Создание страниц-списков Создание страниц основного расписания Создание страниц текущего расписания Создание страниц расписания на день Создание страниц выполнения нагрузки Создание страниц журнала занятий Завершено.							
Создание страниц-списков Создание страниц основного расписания Создание страниц текущего расписания Создание страниц расписания на день Создание страниц выполнения нагрузки Создание страниц журнала занятий Завершено.	4Й ~ >						

Окно «Публикация веб-страниц»

Будут сформированы страницы с информацией:

- основное основное расписание в разрезе групп, преподавателей, аудиторий на 2 (1, 3 или 4) недели.
- текущее текущее расписание в разрезе групп, преподавателей, аудиторий на 14 (7, 21 или 28) дней в зависимости от периода основного расписания, начиная с даты, указанной в окне (рабочей даты).
- на день текущее расписание на день одна страница с расписанием групп и также по одной странице с расписанием преподавателей и аудиторий на указанную в окне дату (на рабочую дату).

- выполнение страницы с информацией о выполнении нагрузки, аналогичные отчету Выполнение нагрузки в разрезе преподавателей, групп, аудиторий.
- журналы страницы со списками проведенных занятий в разрезе нагрузок с начала действия расписания по дату, указанную в окне (рабочую дату).
- списки вспомогательные страницы со списками групп, преподавателей, аудиторий для обеспечения навигации в выше указанных режимах.

В окне «Публиковать расписание» установленные флажки определяют, какие типы страниц будут формироваться. Для экономии времени можно снимать некоторые флажки. Например, если основное расписание не менялось, то снимите флажок основное.

При наличии флажка **открывать страницу** после формирования открывается главная страница веб-сайта расписания в программе для просмотра веб-страниц.

Руководство пользователя

П.С. Батищев

Pac	писание на день: по	r x			2	- □	×
← ⇒	C 🗋 file:///0	С:/Экспресс-расписание	%20Колледж/www	/hg.htm	ন্থ 🔊	- S	Ξ
@)кспрес РАСПІ	с- ИСАНИЕ					ĺ
Pad	<u>списание</u>	Один день • группы • преподаватели • аудитории	<u>Неделя</u>	<u>Основное</u>	<u>Итоги</u>		
Расп • з • н	ИСАНИЕ НА Д 1.08.2018 Пт Іеделя 1 Пара	ень по группам					
	1 Пара: 8.00-8.45 8.50-9.35		Химия (Ли Падерина	<mark>ек)</mark> <u>317</u> т.и.			
	2 Пара: 9.45-10.30 10.35-11.20		<u>Литература</u> Князева	(Лек) <u>317</u> С.А.			
<u>6 11</u>	3 Пара: 12.20-13.05 13.10-13.55		<u>Русский язын</u> Князева	<u>с (Лек)</u> <u>317</u> С.А.			
	4 Пара: 14.05-14.50 14.55-15.40						
	1 Пара: 8.00-8.45 8.50-9.35		География Шеромова	(<u>Лек)</u> <u>101</u> <u>с.А.</u>			
5 12	2 Пара: 9.45-10.30 10.35-11.20		<u>Математика</u> Герасим	<mark>(Лек)</mark> 204₀ С.Н.			
	3 Пара: 12.20-13.05 13.10-13.55						
	4 Napa: 14.05-14.50 14.55-15.40						
	1 Пара:	-		\/ B _\			

Веб-страница

Страницы формируются на основании **шаблонов**, располагающихся в папке Экспресс-расписание Колледж/Веб-шаблоны.

Перечень страниц-шаблонов:

- index.htm главная страница веб-сайта расписания (не формируется, а копируется заранее подготовленная);
- b.htm-шаблон для страниц основного расписания;

- c.htm шаблон для страниц текущего расписания на период;
- h.htm шаблон для страниц текущего расписания на день;
- v.htm шаблон для страниц выполнения нагрузки и журнала занятий.

Готовые страницы сохраняются в папку **WWW**, также в эту папку переписываются картинки из папки **images** и таблица стилей – файл style.css и главная страница **index.htm**.

Папку для размещения веб-сайта можно изменить в окне «Публикация вебстраниц», если изменить ее имя в поле «Папка для веб-сайта». По умолчанию, это WWW. Если указанная в поле папка недоступна, то используется папка, назначенная по умолчанию.

Обеспечение общего доступа:

Для обеспечения общего доступа к сформированным страницам необходимо папку WWW (или другую, назначенную для этих целей) сделать общей папкой с доступом на чтение. Сделайте это самостоятельно, или обратитесь за помощью к системному администратору учебного заведения.

Экспорт данных

Если Вы используете программы 2-НК, 1-техникум или 76-КД-с вы можете экспортировать в них данные.

Для экспорта выберите пункт меню: **Файл** → **Экспорт данных**. После нажатия откроется диалоговое окно:

🗓 Экспорт данных 론	
Экспорт в 2-НК	
Учебное заведение: < База данных не найдена > 💻]
Экспортировать данные в 2-НК	1
Экспорт в 1-техникум	
Учебное заведение: < База данных не найдена >]
Экспортировать данные в 1-техникум (распределение)	1
_Экспорт в 76-КД-с	
Экспортировать данные в 76-КД-с	1
Закрыть	

Диалоговое окно «Экспорт данных»

Экспорт в 2-НК

Программа 2-НК должна быть установлена стандартным образом на компьютер, то есть в папку: C:\Program Files\MICC\2NK.

Для экспорта нажмите кнопку – Экспортировать данные в 2-НК.

Примечание: если образовательное учреждение не выбрано, выберите его в раскрывающемся списке. После этого нажмите кнопку «Экспортировать данные в 2-НК».

Программа выдаст сообщение: «Экспорт в базу данных 2-НК выполнен успешно». Нажмите «ОК».

Экспорт в 1-техникум

Программа 1-техникум должна быть установлена стандартным образом на компьютер, то есть в папку: C:\Program Files\MICC\1-tehnikum.

Для экспорта нажмите кнопку – Экспортировать данные в 1-техникум (распределение).

Примечание: если образовательное учреждение не выбрано, выберите его в раскрывающемся списке. После этого нажмите кнопку – Экспортировать данные в 1-техникум (распределение).

Программа выдаст сообщение: «Экспорт в базу данных 1-техникум (распределение) выполнен успешно». Нажмите «ОК».

Экспорт в 76-КД-с

Перед экспортом убедитесь, что форма 76-КД-с есть в папке: С:/Экспресс-расписание/Шаблоны.

Для экспорта нажмите кнопку – Экспортировать данные в 76-КД-с. Программа передаст данные в Excel и выдаст сообщение: «Печатная форма отчета 76-КД-с выполнена и сохранена в файле «76-КД-с.xls».

Нажмите «ОК».

Работа с базой данных

Вся информация, с которой работает программа «Экспресс-расписание Колледж» сохраняется в файле базы данных формата Microsoft Access 2000/XP/2003/2007/2010/2013 (расширение файла ***.mdb**).

В одном файле базы данных хранится все содержимое справочников, основное, текущее расписание, параметры расписания.

Примечание: часть своих настроек программа хранит в peecrpe Windows.
Для выполнения стандартных операций с файлом базы данных: создание, открытие, сохранение в другом файле имеются стандартные команды в меню «Файл» и стандартные кнопки в панели инструментов.

Создать новую базу данных

Если Вы только зарегистрировали программу, и нет файла **raspis.mdb**, то он создается автоматически и заполняются справочники демонстрационными данными.

Внимание: не требуется ничего выполнять, пока Вы не приступите к вводу реальных данных. Все данные удобнее вводить в новую (чистую) базу данных.

Создать новую базу данных можно с помощью пункта меню **Файл** → Создать базу данных или кнопки — «Создать базу данных» на панели инструментов или клавишей Ctrl+N. Укажите имя создаваемого файла, например, *Новая база* и нажмите кнопку «Сохранить».

<u>9</u> 1		Создат	Ъ		×
🔄 🍥 👻 🕇 퉬 « Лока) Экспресс-расписание К) 🗸 🖒 Поиск: Экспресс-расписа					
Упорядочить 🔻	Создать папку			:==	• 🕜
📃 Рабочий стол	^	Имя	Дата изменения	Тип	Размер 🔨
詞 Библиотеки		Jan www	09.11.2015 9:30	Папка с файлами	
🥦 Технический писатель		퉬 Zip	09.11.2015 9:29	Папка с файлами	
🖳 Компьютер		퉬 Архив	10.07.2015 11:04	Папка с файлами	
🃥 Локальный	диск (С:)	鷆 Веб-шабл	09.11.2015 9:29	Папка с файлами	
👝 Локальный диск (Е:)		鷆 Документы	09.11.2015 14:29	Папка с файлами	
🍰 DVD RW дисковод (F:)		퉬 Помощник	09.11.2015 9:29	Папка с файлами	
🍰 Дисковод BD-ROM (G:)		鷆 Шаблоны	09.11.2015 9:29	Папка с файлами	
P hellll (hellll-	pc)	🕘 raspis	10.11.2015 9:48	Microsoft Office A	448 🗸
🏴 Kotya (kotya	a-pc) 🗸 🗸	<			>
<u>И</u> мя файла:	Новая БД				~
<u>Т</u> ип файла:	Базы данных Microsoft Access (*.mdb)				*
🗻 Скрыть папки			[Со <u>х</u> ранить О	тмена

Создание базы данных

В появившемся окне отметьте галочками те справочники, которые необходимо заполнить примерными данными (из демонстрационного примера). Нажмите «**OK**». Файл базы данных будет создан.

\$ _0	Создание файла 🛛 🗙				
_ 3an	юлнить справочники демо-данными:				
	Кафедры				
	Преподаватели				
	Специальности				
◄	⁷ Учебные группы				
	Типы аудиторий				
	Аудитории				
~	Дисциплины				
~	Нагрузка				
~	Время занятий				
~	🔽 Праздничные дни				
	🔽 Причины запретов				
~	🔽 Параметры расписания				
	🔽 Основное расписание				
	Текущее расписание				
	Студенты				
[ОК Отмена Помощь				

Создание файла

Открыть базу данных

Чтобы открыть базу данных, выберите пункт меню: **Файл** → **Открыть базу данных** или нажмите кнопку — «**Открыть базу данных**» или комбинацию клавиш **Ctrl**+**O**, выберите файл (или впишите его имя) и нажмите кнопку «**Открыть**».

Для работы программы требуется всего один файл базы данных, который программа запоминает и автоматически открывает при каждом запуске программы.

Другие файлы могут быть необходимы, только если Вы ведете расписание нескольких учебных заведений, либо наступил следующий учебный год. Только в этом случае Вам нужно воспользоваться этой командой.

Внимание: каждый раз эту команду не нужно использовать! Команда выполняется после установки программы на другой компьютер, либо для последующей работы с другой базой данных. Команда не выполняет открытие отчетов в Excel.

Сохранить базу данных в другом файле

Выберите пункт меню: Файл → Сохранить базу данных как или нажмите кнопку — «Сохранить базу данных как», укажите новое имя файла, отличающееся от предыдущего и нажать кнопку «Сохранить».

После этого программа работает с новым файлом, являющимся полной копией старого. Старый файл также хранится на диске.

Внимание: во время работы с программой данные сохраняются автоматически, и нет необходимости в каком-либо сохранении информации.

Примечание 1: данная команда может использоваться при переходе на новый учебный год, для того чтоб облегчить работу оператора по вводу данных. Так создается копия, в которой Вы можете удалить расписание и нагрузку.

Примечание 2: если возникает необходимость в резервном копировании, то выберите пункт меню: Сервис → Архивировать базу данных (см. «<u>Архивирование и</u> рекомендации по защите информации»).

Сжатие и восстановление базы данных

Для эффективной и быстрой работы программы необходимо постоянно следить за файлом базы данных. Эта особенность продиктована форматом файла **Microsoft Access**. Формируемые запросы к базе данных, массовое добавление или удаление записей увеличивают объем файла, из-за чего программа постепенно начинает работать медленнее, а, кроме того, могут случиться серьезные сбои в работе и потеря информации (причем сразу всей, т.к. вся информация хранится в одном файле).

Эта проблема во многом решена. Каждый день при первом запуске программы автоматически проводится восстановление и сжатие базы данных. Чтобы эта операция была наиболее безопасной, сначала формируется копия файла базы данных, имя файла которой ***_backup.mdb**, далее эта копия сжимается в файл *** compact.mdb** и перезаписывается на место исходного файла.

Сжатие и восстановление базы данных позволяет уменьшить размер базы данных, а значит, повысить скорость работы программы, ее устойчивость против сбоев.

Сжатие и восстановление текущего файла базы данных можно выполнить вручную в меню: Сервис → Сжать базу данных.

Архивирование и рекомендации по защите информации

Не секрет, что компьютерная техника не всегда бывает надежной. Может выйти из строя жесткий диск, и тогда вся информация, наработанная за долгий период, будет потеряна, а могут возникнуть ошибки на диске, не устраненные вовремя. Тогда, поскольку размещение информации на диске будет неверным, может возникнуть потеря части файла базы данных или его порча, причем безвозвратная.

Чтобы этого не произошло, необходимо периодически создавать резервную копию файла базы данных. Для создания резервной копии текущего файла базы данных в программе предусмотрена команда: Сервис → Архивировать базу данных. При ее выполнении сначала производится сжатие и восстановление текущего файла базы данных, а затем его архивирование в папку «Архив» папки программы.

Для более надежной защиты, рекомендуется выполнять резервное копирование файла базы данных на другой жесткий диск, дискету или флешнакопитель. Это удвоит надежность. Помните, что при потере файла базы данных станет не только невозможной дальнейшая работа с наработанными данными расписания, но и может быть парализована нормальная работа всего учебного заведения.

Копирование базы данных на съемный диск



Флеш-накопитель

Для завучей и диспетчеров, которые работают с программой как на работе, так и дома, есть удобная возможность копировать базу данных на съемный диск, то есть **флеш-накопитель**, а, перейдя на другой компьютер, восстанавливать информацию и продолжать работу.

Для записи базы данных на флеш-накопитель выберите пункт меню: **Файл** → Скопировать на съемный диск → Да.

Если к Вашему компьютеру подключено несколько съемных дисков, то будет выдано окно для выбора нужного диска. Выберите диск и нажмите «**OK**».

Примечание 1: перед записью база данных сжимается, затем копируется с жесткого диска на флеш-накопитель, имя файла сохраняется тем же. Если на флеш-накопителе уже был записан файл с таким именем, то он будет заменен (без предупреждения).

Примечание 2: вместе с файлом базы данных, на флеш-накопитель записывается файл raspis.txt, внутри которого указывается имя файла базы данных. Это позволит в дальнейшем автоматизировать восстановление базы данных.

Примечание 3: при выполнении данной команды программа продолжает работать с прежним файлом базы данных, а при выполнении команды **Файл** → **Сохранить** как – программа работает с созданной копией.

Восстановление базы данных со съемного диска

Если база данных была предварительно записана на съемный диск (см. «Копирование базы данных на съемный диск»), то можно удобно восстанавливать информацию путем копирования со съемного диска на жесткий диск.

Для восстановления выполните: **Файл** — **Восстановить** со съемного диска — Да.

Если к Вашему компьютеру подключено несколько съемных дисков, то будет выдано окно для выбора нужного диска. Выберите диск и нажмите «**OK**».

Если база данных была скопирована на флеш-накопитель не с помощью специального режима копирования (см. «Копирование базы данных на съемный диск»), а вручную, используя **Проводник** или любой файловый менеджер, либо на съемном диске был удален файл **raspis.txt**, то будет выдано окно диалога для выбора файла базы данных. Выберите файл и нажмите кнопку «**Открыть**».

Примечание 1: при выполнении данной команды программа сначала копирует файл, а затем работает с его копией. При выполнении команды **Файл/Открыть** – программа работает с выбранным файлом базы данных без его копирования.

Примечание 2: если на жестком диске уже имеется файл с тем же именем, что и восстанавливаемый, то он будет переименован в файл «Имя (1).mdb». Таким образом, при частом использовании данного режима на жестком диске будут накапливаться файлы с возрастающими номерами в скобках. Но при наличии современного компьютера расход места на жестком диске будет не значительным, а данная операция практически заменит резервное копирование базы данных.

Примечание 3: восстанавливаемый файл копируется в ту же папку и на тот же диск, где был предыдущий файл базы, с которым работала программа. При восстановлении файла со съемного диска на съемный диск будет выдано предупреждение и рекомендуется ответить «Да», чтобы скопировать файл на жесткий диск в папку, где размещается программа.

Очистка базы данных при переходе на новый учебный год

В учебных заведениях для программы «Экспресс-расписание Колледж» на каждый учебный год нужно создавать новую базу данных. Это происходит из-за того, что меняются нагрузки преподавателей, состав групп и т.д. Создавать базу данных на следующий год можно методом копирования текущей базы данных и ее последующей корректировки. Для этого выполните сохранение текущей базы данных см. «Сохранить базу данных в другом файле». В имени файла базы данных укажите следующий по счету год.

Затем в меню «Сервис» выберите пункт «Очистить базу данных».

В открывшемся окне укажите, какие данные необходимо очистить.

🍫 Очистить базу данных	\times				
Выберите данные, которые необходимо очисти					
🔽 Текущее расписание					
🔽 Основное расписание					
🔽 Проекты расписания					
🔽 Наргузка					
ОК Отмена Помощи	•				

Выбор данных для очистки

После очистки произведите корректировку всех справочников, введите нагрузку, и выполните все действия с данной программой, предусмотренные настоящим руководством см. «Порядок работы с программой».

Спасибо за использование программы «Экспресс-расписание Колледж»

С вопросами, за консультациями и по вопросам приобретения обращайтесь:

8 (499) 600-600-0 (многоканальный) 8 (8332) 47-31-47

Отдел продаж: 8-800-707-41-80 (звонок бесплатный), E-mail: <u>sales@pbprog.ru</u>. Техническая поддержка: 8-800-100-58-90 (звонок бесплатный), E-mail: <u>help@pbprog.ru</u>.

Автор и разработчик, правообладатель: *Батищев Павел Сергеевич* Адрес: Россия, 610000, Кировская обл., г. Киров, Главпочтамт, а/я 19.

<u>http://ПрограммныйЦентр.рф/</u> <u>https://pbprog.ru</u>