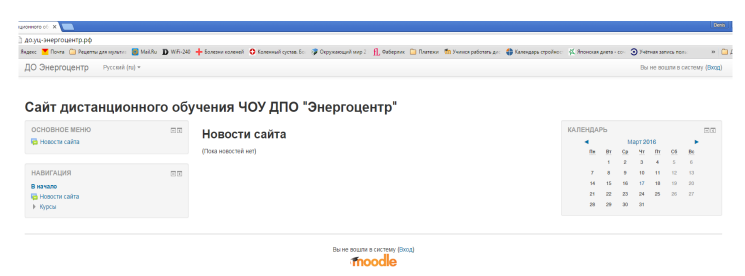
# Инструкция по работе в системе 術 дистанционного обучения

**Moodle** - (модульная объектно-ориентированная динамическая учебная среда). С помощью системы *Moodle* слушатели получают доступ к современному электронному варианту курса, где научатся выполнять задания, участвовать в форумах-обсуждениях, просматривать свои оценки. Система позволяет поддерживать контакт с преподавателями и другими обучающимися, вести свой собственный блог, следить за событиями дистанционных курсов, на которых они зарегистрированы.



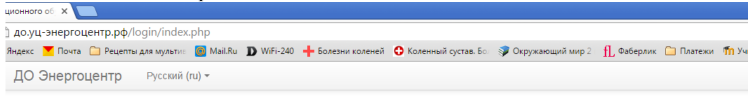
#### Вход в систему дистанционного обучения

Запустите Internet – браузер (Chrome, Opera, Mozilla) и перейдите на сайт дистанционного обучения ЧОУ ДПО «Энергоцентр» по адресу

<u>http://do.yu-энергоцентр.рф</u> (адрес вводится в адресную строку!!!)

# Прохождение авторизации

Введите свой логин/пароль и нажмите Вход

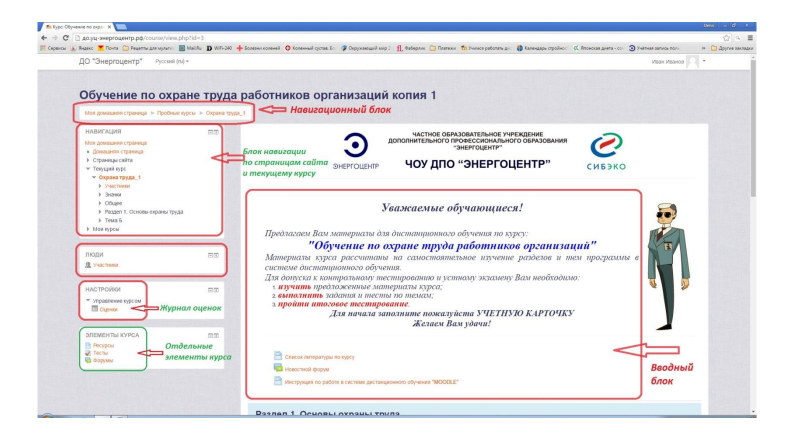


# Сайт дистанционного обучения ЧОУ ДПО "Энергоцентр"

• • •	 			
В начало ▶ Вход на сайт				
		Вход		
		Логин		
		Пароль		
			<ul><li>Запомнить логин</li><li>Вход</li><li>Забыли логин или пароль?</li></ul>	
		Забыли логин		
	В Ваг	шем браузере должен быт	гь разрешен прием cookies 🤇	
		Некоторые курсы, возможно, открыты для гостей		
		Зайти	гостем	

Вы не вошли в систему В начало

Интерфейс системы



**Навигационная полоса** (ссылки-цепочки), расположенная в верхней части окна курса, отображает гиперссылки на страницы системы, на которые Вы переходили в процессе работы. Для возвращения к главной странице курса необходимо выполнить щелчок на ссылке с названием курса. Если же надо быстро вернуться на стартовую страницу системы, то надо воспользоваться самой первой ссылкой «В начало».

**Центральная часть** основной страницы курса содержит модули курса (непосредственно содержание учебного курса).

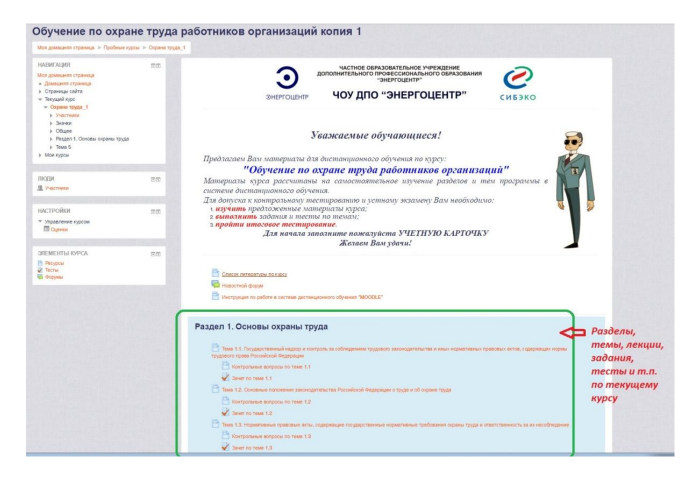
# Вводный модуль содержит элементы:

Новостной форум – форум, в котором куратор и преподаватели курса размещают новости и объявления для слушателей курса. Копия сообщений из Новостного форума приходит на электронный адрес слушателя, указанный при регистрации на курс.

Не забывайте просматривать сообщения Новостного форума

Информация о курсе – файл, содержащий расписание курса (семинара).

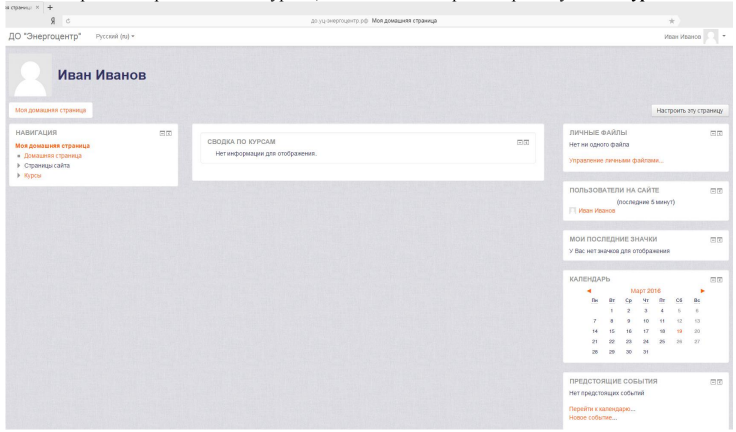
Форум для вопросов слушателей – форум, в котором слушатели могут задать вопрос преподавателю или обсудить какую-либо проблему, возникшую при прохождении курса с другими слушателями.



Ниже располагаются остальные модули курса, внутри которых размещены учебные материалы (лекции, задания, тесты и т.д.), переход к изучению которых осуществляется щелчком по его названию.

# Поиск необходимых курсов

Чтобы перейти к прохождению курсов, необходимо открыть страницу «*Mou курсы*»



На этой странице представлен обзор курсов, на которые записан пользователь для прохождения в рамках курсов повышения квалификации.

По ходу освоения дистанционного курса слушателю предлагаются разные формы контроля: тестирование, практические задания.

# Изучение необходимой информации и выполнение заданий 1. Поиск и изучение необходимой информации

Любой дистанционный курс условно можно разбить на 2 блока: теоретический и практический. Теоретический материал может быть реализован в виде текстовых страниц, книг и лекций.

Общие рекомендации по прохождению модуля

Теоретический материал для изучения

Практическое задание (ответ в виде текста, файла). Оценивается преподавателем вручную.

Тестовые задания

#### 2. Выполнение тестовых заданий

Тест по времени не ограничен. В тесте допускается только 1 попытка, но если по какимто причинам завершить тест не удалось, слушатель может продолжить попытку позже.

#### Основные типы вопросов:

Короткий ответ—ввод ответа с клавиатуры (одно или несколько слов).

На соответствие необходимо установить соответствие.

*Множественный выбор* — необходимо указать один или несколько правильных ответов. *Выбор пропущенных слов* - пропущенные слова в тексте заполняются с помощью выпадающего меню.

#### 3. Выполнение практических заданий

Открыть практическое задание Нажать кнопку «Добавить ответ на задание»

После процесса загрузки нажать кнопку «*Сохранить*»

Ваш ответ появится на экране

Оценка за задание выставляется преподавателем позже, после проверки вашего ответа.

#### 4. Работа в форумах

Открыть форум

Нажать кнопку «Ответить»

Ввести с клавиатуры текст ответа в поле «Сообщение»

После ввода ответа нажать кнопку «Отправить в форум»

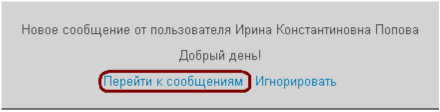
Текст ответа вводится с клавиатуры

Уведомление на почту о новых сообщениях в форуме

#### Обмен сообщениями

**Moodle** имеет встроенную систему обмена сообщениями, которая позволяет общаться с любыми зарегистрированными пользователями системы (преподавателями и слушателями).

В появляющемся окне (в правом нижнем углу) система информирует Вас о полученных сообшениях:



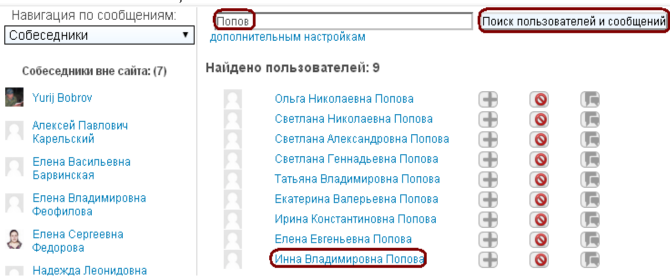
Функция обмена сообщениями является очень удобным инструментом, обладающим рядом преимуществ, перед электронной почтой

Чтобы воспользоваться функцией обмена сообщениями:

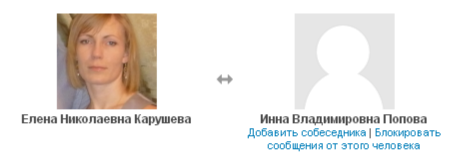
Щелкните по ссылке «Сообщения», расположенной в блоке «Обмен сообщениями» (левый столбец):



Введите фамилию пользователя, которому Вы хотите написать и нажмите «*Поиск пользователей и сообщений*»:

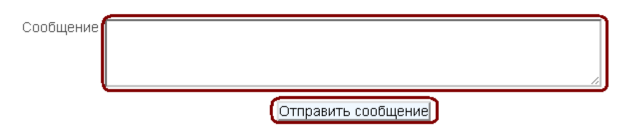


Перейдите по ссылке с ФИО нужного пользователя. Введите текст сообщения и нажмите «Отправить сообщение».



Все сообщения | Последние сообщения

(Сообщений не найдено)



# Журнал оценок

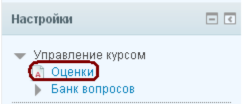
В системе *Moodle* реализована гибкая система оценок за все выполняемые задания (включая тесты).

Журнал оценок предназначен для просмотра обучающимися только его собственных оценок.

Убедиться, что выполненная работа проверена можно в Журнале Оценок. Помните, что на проверку работ преподавателям требуется некоторое время.

Для работы с журналом оценок:

1. Выберите в разделе «Управление курсом» блока «Настройки» команду «Оценки».



2. Откроется окно «Отчет по пользователю»:



В появившейся таблице слева отображается список всех элементов, которые могут быть оценены. В столбце «Оценка» отображены оценки по каждому оцениваемому элементу

курса. Поле «Диапазон» указывает на максимальную и минимальную оценку, которая может быть выставлена преподавателем.

**Если у вас возникли какие-либо проблемы** (например, вы не можете войти в систему), обращайтесь в ЧОУ ДПО «Энергоцентр».

# Координаты:

630126, г. Новосибирск, ул. Выборная, 201, корпус 6.

Телефон/факс: 8(383)289-24-72.

e-mail: uchkom@nske.ru

сайт ЧОУ ДПО «Энергоцентр»: <a href="http://yu-энергоцентр.pd">http://yu-энергоцентр.pd</a> сайт дистанционного обучения: <a href="http://до.yu-энергоцентр.pd">http://до.yu-энергоцентр.pd</a>