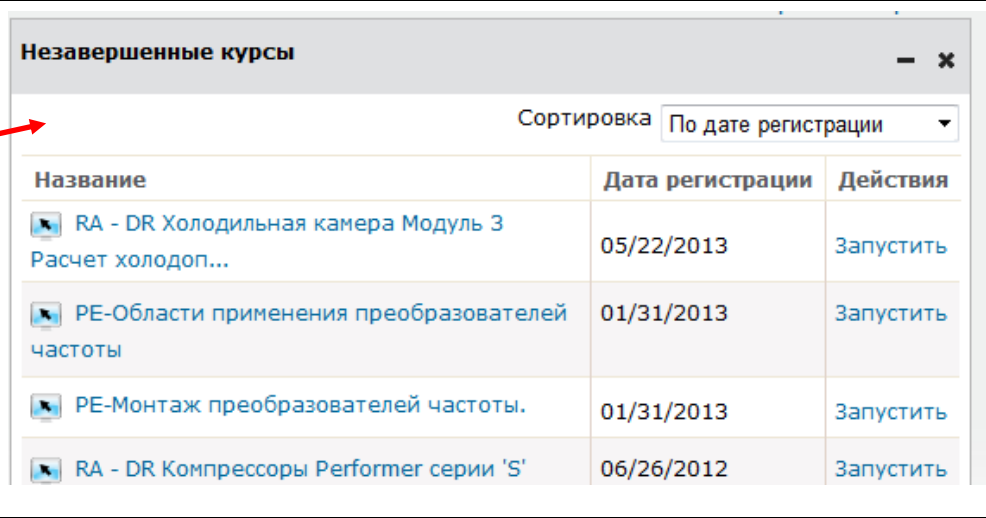
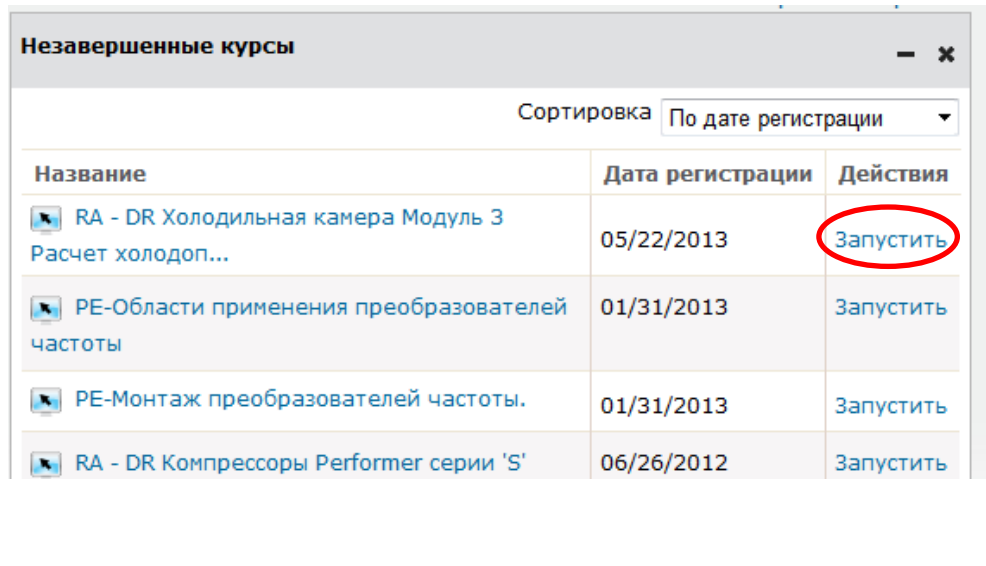


Инструкция по запуску интерактивного занятия eLesson

Все предлагаемые курсы можно найти в нашем каталоге учебных курсов. Здесь Вы можете найти, просмотреть и зарегистрироваться на выбранные Вами курсы.

После Вашей регистрации на интерактивное занятие eLesson, оно будет отображено в портлете «Текущее обучение» на стартовой странице. Чтобы запустить курс, достаточно просто нажать на ссылку «Запустить».

Инструкция

<p>После Вашей регистрации на курс он будет отображен в портлете «Незавершенные курсы».</p>	 <p>Незавершенные курсы</p> <p>Сортировка По дате регистрации</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Название</th> <th>Дата регистрации</th> <th>Действия</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>RA - DR Холодильная камера Модуль 3 Расчет холодоп...</td> <td>05/22/2013</td> <td>Запустить</td> </tr> <tr> <td>PE-Области применения преобразователей частоты</td> <td>01/31/2013</td> <td>Запустить</td> </tr> <tr> <td>PE-Монтаж преобразователей частоты.</td> <td>01/31/2013</td> <td>Запустить</td> </tr> <tr> <td>RA - DR Компрессоры Performer серии 'S'</td> <td>06/26/2012</td> <td>Запустить</td> </tr> </tbody> </table>	Название	Дата регистрации	Действия	RA - DR Холодильная камера Модуль 3 Расчет холодоп...	05/22/2013	Запустить	PE-Области применения преобразователей частоты	01/31/2013	Запустить	PE-Монтаж преобразователей частоты.	01/31/2013	Запустить	RA - DR Компрессоры Performer серии 'S'	06/26/2012	Запустить
Название	Дата регистрации	Действия														
RA - DR Холодильная камера Модуль 3 Расчет холодоп...	05/22/2013	Запустить														
PE-Области применения преобразователей частоты	01/31/2013	Запустить														
PE-Монтаж преобразователей частоты.	01/31/2013	Запустить														
RA - DR Компрессоры Performer серии 'S'	06/26/2012	Запустить														
<p>Для запуска курса выполните следующее:</p> <p>Нажмите «Запустить»</p> <p>После того как Вы нажмете на ссылку, интерактивное занятие eLesson будет автоматически загружено и запущено в новом окне браузера.</p>	 <p>Незавершенные курсы</p> <p>Сортировка По дате регистрации</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Название</th> <th>Дата регистрации</th> <th>Действия</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>RA - DR Холодильная камера Модуль 3 Расчет холодоп...</td> <td>05/22/2013</td> <td>Запустить</td> </tr> <tr> <td>PE-Области применения преобразователей частоты</td> <td>01/31/2013</td> <td>Запустить</td> </tr> <tr> <td>PE-Монтаж преобразователей частоты.</td> <td>01/31/2013</td> <td>Запустить</td> </tr> <tr> <td>RA - DR Компрессоры Performer серии 'S'</td> <td>06/26/2012</td> <td>Запустить</td> </tr> </tbody> </table>	Название	Дата регистрации	Действия	RA - DR Холодильная камера Модуль 3 Расчет холодоп...	05/22/2013	Запустить	PE-Области применения преобразователей частоты	01/31/2013	Запустить	PE-Монтаж преобразователей частоты.	01/31/2013	Запустить	RA - DR Компрессоры Performer серии 'S'	06/26/2012	Запустить
Название	Дата регистрации	Действия														
RA - DR Холодильная камера Модуль 3 Расчет холодоп...	05/22/2013	Запустить														
PE-Области применения преобразователей частоты	01/31/2013	Запустить														
PE-Монтаж преобразователей частоты.	01/31/2013	Запустить														
RA - DR Компрессоры Performer серии 'S'	06/26/2012	Запустить														

Полезные советы!

- Если Вам необходимо прервать интерактивное занятие eLesson посреди сеанса, Danfoss Learning запомнит место, где Вы остановились.

- Если Вы успешно закончили Ваше интерактивное занятие eLesson, у Вас появится возможность распечатать сертификат о завершении курса. Если Ваш компьютер не подключен к принтеру, Вы должны сохранить сертификат о завершении курса в формате PDF, чтобы Вы смогли распечатать его позже.