

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«РЕГИОНАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ОХРАНЫ И БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА»
АНО «РИОТ»

ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ

8(351)211-64-90

Челябинск, ул. Гагарина, д. 5, к. 405

Законность использования дистанционных образовательных технологий

Федеральный закон Российской Федерации от 10 июля 1992 г. N 3266-1 "Об образовании"

Статья 32. Компетенция и ответственность образовательного учреждения

Образовательное учреждение вправе использовать дистанционные образовательные технологии при всех формах получения образования в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования

Законность использования дистанционных образовательных технологий

Письмо Министерства образования и науки РФ и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 11 июня 2004 г. N 01-17/05-01 «О применении дистанционных образовательных технологий в образовательных учреждениях высшего, среднего и дополнительного профессионального образования»

Методика применения дистанционных образовательных технологий (дистанционного обучения) в образовательных учреждениях высшего, среднего и дополнительного профессионального образования РФ, утвержденная Приказом Минобразования России от 18.12.2002 N 4452 (зарегистрирован Минюстом России 24.12.2002 N 4071) не устанавливает необходимости получения специальной лицензии или какого-либо иного разрешительного документа государственного органа управления образованием на применение ДОТ

Направления дистанционного обучения (ДО)

- ✓ Обучение по охране труда;
- ✓ Обучение мерам пожарной безопасности в объеме пожарно-технического минимума;
- ✓ Профессиональная подготовка на право работы с опасными отходами;
- ✓ Предаттестационная подготовка специалистов в области промышленной безопасности и безопасности гидротехнических сооружений;
- ✓ Повышения квалификации внештатных преподавателей, осуществляющих процесс профессионального обучения взрослых в условиях действующего производства;
- ✓ Повышения квалификации инструкторов производственного обучения;
- ✓ Курсы целевого назначения для подготовки персонала по правилам

Преимущества ДО для заказчика

- ✓ снижение затрат на организацию обучения за счет отсутствия командировочных расходов и отрыва от основного вида деятельности;
- ✓ свободный график обучения без отрыва от производства;
- ✓ оперативность обучения и отсутствие периода ожидания начала занятий;
- ✓ независимость от географического расположения обучающихся;
- ✓ эксклюзивные электронные учебные пособия, разрабатываемые преподавателями и специалистами, обладающими богатым практическим опытом, с учетом специфики работы организации;
- ✓ непрерывное формирование и развитие кадровых компетенций.

Порядок обучения

ШАГ 1

Заявка на обучение

Вы заполняете заявку и отправляете её нам по факсу, электронной почте yuuipk@yandex.ru

*(Заявка оформляется на фирменном бланке...
ВСЕ ПОЛЯ ПОДЛЕЖАТ ОБЯЗАТЕЛЬНОМУ ЗАПОЛНЕНИЮ)*

Директору ЧОУ «ЮУИПК»
Кривошеиной Галине Ивановне

« ____ » _____ 201_ г.

ЗАЯВКА

на проведение обучения по охране труда работников организаций
(с использованием дистанционных технологий)

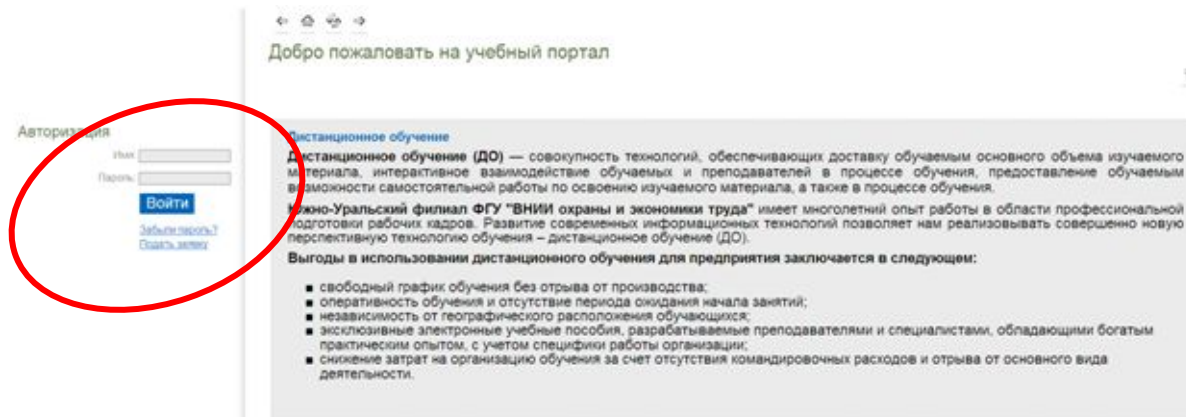
1. Наименование предприятия/организации (полное и сокращенное) _____
2. Юридический/почтовый адрес организации _____
3. Банковские реквизиты: ИНН _____ КПП _____ ОКВЭД _____
ОКПО _____ Расчетный счет _____ в банке _____
Кор. счет _____ БИК _____
4. Общее число человек, работающих на предприятии _____
5. Отрасль хозяйственной деятельности (например: машиностроение, металлургия, стройиндустрия, горная промышленность, связь и информатика, пищевая промышленность, производство строительных материалов, транспорт, химическая и нефтеперерабатывающая промышленность, торговля, сельское хозяйство, здравоохранение, образовательные услуги и др.) _____
6. Официальный сайт предприятия [www._____](http://www._____.ru)
7. Должность, Ф.И.О. руководителя организации, подписывающего договор _____ на основании какого документа (нужно выбрать: устав, положение, доверенность и др.) _____
Номер телефона (с указанием кода города) руководителя _____
8. Должность, Ф.И.О. лица, ответственного за организацию подготовки _____
Номер телефона и факса (с указанием кода города) _____ E-mail: ответственного за организацию подготовки со стороны предприятия _____

Порядок обучения

ШАГ 2

Оплата счета

На электронный адрес, указанный в заявке, вам направляют договор и счет. После оплаты каждый обучаемый получает индивидуальные идентификаторы (логин и пароль), открывающие доступ к системе обучения.



Добро пожаловать на учебный портал

Авторизация

Имя:

Пароль:

Войти

[Забыли пароль?](#)

[Создать заявку](#)

Дистанционное обучение

Дистанционное обучение (ДО) — совокупность технологий, обеспечивающих доставку обучаемым основного объема изучаемого материала, интерактивное взаимодействие обучаемых и преподавателей в процессе обучения, предоставление обучаемым возможности самостоятельной работы по освоению изучаемого материала, а также в процессе обучения.

Ожно-Уральский филиал ФГУ «ВНИИ охраны и экономики труда» имеет многолетний опыт работы в области профессиональной подготовки рабочих кадров. Развитие современных информационных технологий позволяет нам реализовывать совершенно новую перспективную технологию обучения – дистанционное обучение (ДО).

Выгоды в использовании дистанционного обучения для предприятия заключается в следующем:

- свободный график обучения без отрыва от производства;
- оперативность обучения и отсутствие периода ожидания начала занятий;
- независимость от географического расположения обучающихся;
- эксклюзивные электронные учебные пособия, разрабатываемые преподавателями и специалистами, обладающими богатым практическим опытом, с учетом специфики работы организации;
- снижение затрат на организацию обучения за счет отсутствия командировочных расходов и отрыва от основного вида деятельности.

Порядок обучения

ШАГ 3

Процесс обучения

Сроки обучения устанавливаются на основе программы обучения и с учетом пожеланий и возможностей слушателей.

В процессе обучения каждый слушатель изучает учебные материалы, выполняет практические работы, отвечает на вопросы автоматизированных тестовых заданий на портале Института в любое удобное для него время согласно установленным срокам обучения.

Учебный портал предполагает активное общение слушателей между собой, с преподавателем и тьютором посредством чата и форума.

Личный кабинет слушателя после авторизации

The image displays a user interface for a student's personal account. On the left, a vertical sidebar contains navigation links: курсы, расписание, результаты, заявки, and общение. A red arrow points to the 'слушатель' (student) role in the user profile section. The main content area shows the user's name 'Елена', a clock icon with the text 'Расписание на сегодня, 15 сентября', and a button 'Нет текущих занятий'. Below this, there are sections for 'Объявления' (Announcements) and 'Новые курсы' (New courses). Red arrows indicate the flow from the user profile to the main content area and from the announcements to the new courses section.

слушатель
Елена

Доступны роли:

- **слушатель**

[изменить пароль](#)
[изменить персональные данные](#)
[выйти из системы](#)

курсы
расписание
результаты
заявки
общение

← 🏠 🔄 →

Расписание на сегодня,
15 сентября

Нет текущих занятий

Объявления

21:00 - **Анзимова Лия**
время
[Ссылка на полный текст](#)

18:53 - **Анзимова Лия**
Перед прохождением курса не забудьте ознакомиться с руководством
[Ссылка на полный текст](#)

Сейчас здесь
Панина

Новые курсы

Test 2
test

Демонстрация электронного учебного пособия на учебном портале

eLearning Server

do-yuipk.ru/course_structure.php?CID=28&page_id=m132

eLearning server

сдущатель → курсы → пожарно-технический минимум для руководителей...
Пожарно-технический минимум для руководителей сельскохозяйственных организаций и ответственных за пожарную безопасность

ТРЕБОВАНИЯ ППБ 01-03 К ПРОИЗВОДСТВУ ПАЯЛЬНЫХ РАБОТ


Рабочее место при проведении паяльных работ должно быть очищено от горючих материалов, а находящиеся на расстоянии менее 5 м конструкции из горючих материалов должны быть защищены экранами из негорючих материалов или политы водой (водным раствором пенообразователя и т.п.).

Паяльные лампы необходимо содержать в полной исправности и не реже одного раза в месяц проверять их на прочность и герметичность с занесением результатов и даты проверки в специальный журнал.
Кроме того, не реже одного раза в год должны проводиться контрольные гидравлические испытания давлением.

Каждая лампа должна иметь паспорт с указанием результатов заводского гидравлического испытания и допустимого рабочего давления.
Лампы снабжаются пружинными предохранительными клапанами, отрегулированными на заданное давление, а лампы емкостью 3 литра и более - манометрами.

Заправлять паяльные лампы горючим и разжигать их следует в специально отведенных для этой цели местах.
При заправке ламп не допускать разлива горючего и применения открытого огня.

Для предотвращения выброса пламени из паяльной лампы заправляемое в лампу горючее должно быть очищено от посторонних примесей и воды.



Электронное тестирование на учебном портале

The screenshot shows a web browser window with the URL `do-yuipk.ru/course_structure.php?CID=28&page_id=m132`. The page title is "eLearning server". The main content area displays a test question: "Вопрос № 8: В каких случаях проводится внеплановый противопожарный инструктаж?". Below the question are four radio button options. A red oval highlights the question and its options. The options are:

- при нарушении работниками организации требований пожарной безопасности, которые могли привести или привели к пожару
- при изменении технологического процесса производства, замене или модернизации оборудования, инструментов, исходного сырья, материалов, при изменении других факторов, влияющих на противопожарное состояние объекта
- при введении в действие новых или изменении ранее разработанных правил, норм, инструкций по ПБ, иных документов, содержащих требования ПБ
- при выполнении разовых работ, связанных с повышенной пожарной опасностью (сварочные и другие огневые работы)

At the bottom left of the question area, there is a blue button labeled "Сохранить".

On the left side of the page, there is a navigation menu with the following items:

- Пожарно-технический минимум для руководителей сель...
- Основные нормативные документы, регламентирующие Т...
- Организационные мероприятия по обеспечению пожарн...
- Требования пожарной безопасности на объектах и те...
- Противопожарная защита на объектах сельского хозяй...
- Методика проведения занятий по программе пожарн...
- Нормативные правовые документы
- Вопросы для подготовки к итоговому тестированию
- Вопросы и ответы
- **Итоговое тестирование**

At the top of the page, there is a progress bar showing "Вопросов: всего - 15, осталось - 8. Прошло: 1 мин. Осталось: 29мин." and a button labeled "прервать тестирование".

Протокол по результатам тестирования на учебном портале

eLearning Server :: Страница x eLearning Server :: Страница x
do-yuipk.ru/test_log.php?c=min&stbd=19



Иванова Татьяна Николаевна

Задание: Итоговое тестирование
Курс: Пожарно-технический минимум для руководителей сельскохозяйственных организаций и ответственных за пожарную безопасность
E-mail: Ivanova-TN@yandex.ru
Набрано баллов: 15 (0 - 15)
Задано 15 вопросов, отвечено на 15
Тестирование успешно и полностью выполнено

Протокол выполнения:
Начал: 16.12.11 в 08:48:10
Закончил: 16.12.11 в 08:53:14
Длительность: 05м:04с

Вопрос: Состояние огнезащитной обработки (пропитки) должно проверяться...	1 балл. (0...1) 100% 16.12.11 08:48:24
Ответ: Выбран вариант N2: Не реже 2 раз в год	Ok
Вопрос: Каковы нормативы прибытия первого подразделения пожарной команды к месту вызова?	1 балл. (0...1) 100% 16.12.11 08:48:30
Ответ: Выбран вариант N2: Город – 10 минут, село – 20 минут	Ok
Вопрос: Какие компоненты включает в себя система обеспечения пожарной безопасности?	1 балл. (0...1) 100% 16.12.11 08:48:39
Ответ: отмечен вариант N1 [Система предотвращен...] отмечен вариант N2 [Система противопожар...] не отмечен вариант N3 [Система противопоавари...] отмечен вариант N4 [Комплекс организацио...]	Ok Ok Ok Ok
Вопрос: Выберите правильный вариант ответа. В чем отличие аварийного и эвакуационного выходов?	1 балл. (0...1) 100% 16.12.11 08:48:43
Ответ: Выбран вариант N3: в соответствии требованиям, предъявляемым нормативными документами	Ok
Вопрос: На какой высоте размещаются ручные огнетушители?	1 балл. (0...1) 100% 16.12.11 08:49:15
Ответ: Выбран вариант N1: На высоте не более 1,5 метров от пола до нижнего торца огнетушителя	Ok

Порядок обучения

ШАГ 4

Документ об образовании

После успешного прохождения итогового контроля знаний на почтовый адрес организации, указанной в заявке, отправляется (с уведомлением) итоговый комплект документов об обучении для каждого слушателя.

ШАГ 5

Финансовые документы

Оригинал договора и акт выполненных работ отправляется почтой вместе с комплектом документов об образовании.

Необходимое материально-техническое оснащение

Персональный компьютер, ноутбук.
Возможность доступа к сети Интернет.

Необходимое программное обеспечение

Web – браузер: Google Chrome или Internet Explorer, Mozilla FireFox и др.)

Компонент Adobe Flash Player, версия не ниже 9 (установить с сайта Adobe).

Контакты

тел. 8(351)211-64-90,
89220177838

Иванова Татьяна
Николаевна

тел. 8(351)211-64-90,
89080501362

Айменова Лия
Самигулловна

Заявки можно направлять на
e-mail:

uch.adm-do@yandex.ru