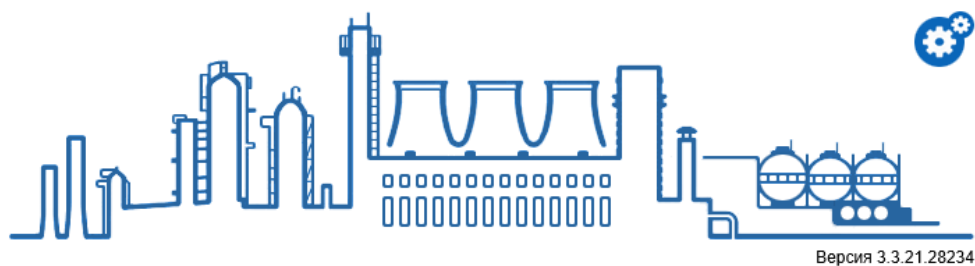


Зайдите на наш сайт <http://prof86.ru>, в левом меню щелкните на пункт «Обучение Онлайн (Олимп, ВебЭксперт)», после чего щелкните по логотипу «ОлимпОКС».



Экзамен

Подготовка к экзамену

Нажмите «Подготовка к экзамену», после чего выберите группу «Олимп» и нажмите кнопку «продолжить»:



Регистрация

Группа

Далее вам будет предложено ввести Логин и Пароль.



Регистрация

Логин

Пароль

Логин набирается русскими символами, пароль – английскими.

Войдя под выданной Вам учетной записью, вы получите доступ к перечню программ, представленных в ОлимпОКС.




Выбор курса для самоподготовки

- Тиражные учебные курсы
- Промышленная безопасность
 - А. Общие требования промышленной безопасности и специалистов организаций по основам промышленной безопасности
 - ПБ 112.6 Подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций по основам промышленной безопасности
 - Б. Специальные требования промышленной безопасности
 - Б1. Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности
 - ПБ 612.7 Подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих объекты нефтепереработки
 - ПБ 613.8 Подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих объекты химии и нефтехимии
 - ПБ 317.3 Подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию газоперерабатывающих заводов и производств
 - ПБ 625.3 Подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций электроэнергетики, эксплуатирующих объекты нефтехими
 - ПБ 622.5 Подготовка и аттестация руководителей и специалистов по порядку безопасного проведения ремонтных работ на химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих опасных производственных объектах
 - ПБ 624.4 Подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций по организации безопасного проведения ремонтных работ
 - ПБ 132.3 Подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих стационарные компрессорные установки, воздухопроводы и газопроводы
 - ПБ 151.1 Подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих производство водорода методом электролиза воды
 - ПБ 619.2 Подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих автозаправочные станции
 - ПБ 161.2 Подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций, связанных с производством и потреблением продуктов разделения воздуха
 - Б2. Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности
 - ПБ 621.2 Подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих технологические трубопроводы
 - ПБ 132.3 Подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих стационарные компрессорные установки, воздухопроводы и газопроводы
 - Б3. Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности
 - ПБ 621.2 Подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих технологические трубопроводы
 - Б7. Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления
 - ПБ 244.16 Подсистема учета газа: газораспределительная и газопотребляющая

Закончить обучение

Ваши Ф.И.О.

Выбрав курс, открывается перечень тем.



обучающе-контролирующая система
ЛИМПОКС

[Экспресс-тест по курсу](#) [Пробный тест по курсу](#) [Вернуться к списку курсов](#)


Главная страница / Выбор курса для самоподготовки / П 112.11. Пожарно-технический минимум для руководителей, главных

Выбор темы курса

Выберите тему курса для подготовки к экзамену.

- Тема 1. Законодательство Российской Федерации в области пожарной безопасности. Основные положения**
Законодательство Российской Федерации в области пожарной безопасности. Система обеспечения пожарной безопасности. Права, обязанности, ответственность должностных лиц за обеспечение пожарной безопасности. Декларирование пожарной безопасности. Виды пожарной охраны. Федеральная противопожарная служба. Государственный пожарный надзор, структура. Права и обязанности, виды административно-правового воздействия.
- Тема 2. Общие понятия о горении и пожаровзрывоопасных свойствах веществ и материалов, пожарной опасности зданий и сооружений**
Общие сведения о горении. Классификация пожаров. Опасные факторы пожаров. Показатели, характеризующие пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Классификация огнестойкости и предел распространения огня. Физические и требуемые предел огнестойкости и предел распространения огня. Понятие о степени огнестойкости зданий и сооружений. Система предотвращения пожаров.
- Тема 3. Пожарная опасность организации**
Основные нормативные документы, регламентирующие пожарную опасность производства. Пожарная опасность систем отопления и вентиляции. Меры пожарной безопасности при устройстве систем отопления и вентиляции. Причины возникновения пожаров от электрического тока и меры по их предупреждению. Классификация взрывоопасных и пожароопасных зон. Классификация электрооборудования. Пожарная опасность прямого удара молнии и вторичных ее проявлений. Категории молниезащиты зданий и сооружений. Основные положения по устройству молниезащиты. Стандарты.
- Тема 4. Меры пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ и при хранении веществ и материалов**
Виды огневых работ и их пожарная опасность. Постоянные и временные посты проведения огневых работ. Порядок допуска лиц к огневым работам и контроль за их проведением. Пожароопасные свойства легко воспламеняющихся жидкостей (ЛВЖ), горючих жидкостей (ГЖ), горючих газов (ГГ). Меры пожарной безопасности при хранении ЛВЖ, ГЖ и ГГ на окраинных и других пожароопасных работ. Меры пожарной безопасности при транспортировке ЛВЖ, ГЖ и ГГ.
- Тема 5. Системы противопожарной защиты**
Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара. Пути эвакуации людей при пожаре. Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией. Требования к дорогам, проездам (выездам) и проездам на территории производственного объекта. Противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями и строениями. Перечисленные средства пожаротушения. Устройство, тактико-технические характеристики, правила эксплуатации огнетушителей. Наружное и внутреннее водоснабжение, назначение, устройство. Пожарные краны. Размещение и осуществление контроля за внутренними пожарными кранами. Правила использования. Область применения автоматических систем пожаротушения и сигнализации. Классификация, основные параметры станций пожарной сигнализации, пожарных извещателей, газового и пологового пожаротушения. Техническое обслуживание и контроль за работоспособностью систем. Назначение, виды, основные элементы установок противодымной защиты. Основные требования к системам противодымной защиты. Эксплуатация и проверка систем противодымной защиты.
- Тема 6. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в организации**
Пожарно-технические комиссии, Добровольная пожарная дружина. Обучение рабочих и специалистов мерам пожарной безопасности. Противопожарный инструктаж и пожарно-противопожарная пропаганда. Углубленная пожарная безопасность. Понятие термина "противопожарный режим". Противопожарный режим на территории объекта, в подвальных и чердачных помещениях, содержании помещений. Знаки пожарной безопасности.
- Тема 7. Действия работников организации при пожаре**
Общий характер и особенности развития пожара. Порядок сообщения о пожаре. Организация тушения пожара до прибытия пожарных подразделений, эвакуация людей, огнеопасных подразделений.

После выбора темы предоставляются нормативные документы для ознакомления. Для изучения вопросов по теме перейдите в «Контрольные вопросы»



обучающе-контролирующая система
ЛИМПОКС

[Материалы для изучения](#) [Контрольные вопросы](#)


Главная страница / Выбор курса для самоподготовки / П 112.1. Основные положения

Основные материалы для изучения

- Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ "О пожарной безопасности"
- Федеральный закон от 06.05.2011 N 100-ФЗ "О добровольной пожарной охране"
- Уголовный кодекс РФ от 13.06.1996 N 63-ФЗ (извлечения)
- Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"
- Кодекс РФ об административных правонарушениях от 30.12.2001 N 195-ФЗ (извлечения)
- Постановление Правительства РФ от 12.04.2012 N 290 "О федеральном государственном пожарном надзоре"
- Приказ МЧС России от 24.02.2009 N 91 "Об утверждении формы и порядка регистрации декларации пожарной безопасности"

Дополнительные материалы для изучения

- Обучающий модуль "Законодательство Российской Федерации в области пожарной безопасности"







обучающе-контролирующая система
ЛИМПОКС

[Материалы для изучения](#) [Контрольные вопросы](#)

Главная страница / Выбор курса для самоподготовки / П 112.1. Основные положения

Контрольные вопросы

№ вопроса	Статус	Текст вопроса
  Вопрос 1	?	Какой федеральный закон определяет общие правовые
  Вопрос 2	?	Что понимается под термином "Пожарная профилактика"

Синей рамкой выделена кнопка «Посмотреть вопрос», которая выводит текст вопроса и варианты ответа. Ответив на вопрос, Вы получите результат. Если ответили неверно, предоставляются пункты нормативного документа, на основе которого сформирован вопрос. Также доступ к этой информации можно получить, нажав на кнопку, обведенную красной рамкой.

При выборе «Экзамена» на начальном экране последовательность действий практически аналогична.