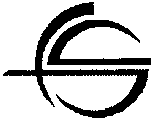


Дб 03.00-03



Дб 03.00-03

Министерство образования и науки РФ

ФГБОУ ВПО **Кемеровский технологический институт**

**пищевой промышленности**

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 1**

по дисциплине: **Пожарная техника**

Факультет Среднетехнический

1. Специальная защитная одежда и ее классификация.
2. Двигатели пожарных автомобилей и техники, используемой в пожарной охране.

Составил:

Преп. кафедры ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Утверждаю:

Зав. кафедрой ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Министерство образования и науки РФ

ФГБОУ ВПО **Кемеровский технологический институт**

**пищевой промышленности**

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 2**

по дисциплине: **Пожарная техника**

Факультет Среднетехнический

1. Средства защиты головы, рук, ног.
2. Краткая техническая характеристика двигателей. Карбюраторные и дизельные двигатели внутреннего сгорания (ДВС).

Составил:

Преп. кафедры ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Утверждаю:

Зав. кафедрой ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дб 03.00-03



Министерство образования и науки РФ

ФГБОУ ВПО **Кемеровский технологический институт**

**пищевой промышленности**

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 3**

по дисциплине: **Пожарная техника**

Факультет Среднетехнический

1. Снаряжение пожарного: спасательный пояс, карабин, кобура с поясным топором. Назначение и технические характеристики.
2. Использование энергии выхлопных газов.

Составил:

Преп. кафедры ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Утверждаю:

Зав. кафедрой ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дб 03.00-03



Министерство образования и науки РФ

ФГБОУ ВПО **Кемеровский технологический институт**

**пищевой промышленности**

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 4**

по дисциплине: **Пожарная техника**

Факультет Среднетехнический

1. Немеханизированный, механизированный аварийно-спасательный инструмент.
2. Виды основных ПА общего применения по огнетушащему веществу.

Составил:

Преп. кафедры ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Утверждаю:

Зав. кафедрой ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дб 03.00-03



Министерство образования и науки РФ

ФГБОУ ВПО **Кемеровский технологический институт**

**пищевой промышленности**

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 5**

по дисциплине: **Пожарная техника**

Факультет Среднетехнический

1. Правила техники безопасности при работе с немеханизированным и механизированным инструментом.
2. Пожарные автоцистерны. Агрегаты и узлы надстройки. Трансмиссии к пожарным насосам.

Составил:

Преп. кафедры ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Утверждаю:

Зав. кафедрой ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дб 03.00-03



Министерство образования и науки РФ

ФГБОУ ВПО **Кемеровский технологический институт**

**пищевой промышленности**

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 6**

по дисциплине: **Пожарная техника**

Факультет Среднетехнический

1. Ручные пожарные лестницы: назначение, виды, технические характеристики. Сроки и порядок испытания. Устройство лестницы.
2. Управление насосной установкой и водопенными коммуникациями.

Составил:

Преп. кафедры ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Утверждаю:

Зав. кафедрой ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дб 03.00-03



Министерство образования и науки РФ

ФГБОУ ВПО **Кемеровский технологический институт**

**пищевой промышленности**

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 7**

по дисциплине: **Пожарная техника**

Факультет Среднетехнический

1. Средства спасания и самоспасания: спасательные веревки, канатно-троссовые спасательные устройства, амортизационные спасательные устройства, спасательные рукава: назначение, устройство, принцип действия, сроки и порядок испытания.
2. Емкости для воды и пенобаки.

Составил:

Преп. кафедры ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Утверждаю:

Зав. кафедрой ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дб 03.00-03



Министерство образования и науки РФ

ФГБОУ ВПО **Кемеровский технологический институт**

**пищевой промышленности**

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 8**

по дисциплине: **Пожарная техника**

Факультет Среднетехнический

1. Назначение пожарных рукавов, их классификация.
2. Пожарные автомобили насосно-рукавные.

Составил:

Преп. кафедры ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Утверждаю:

Зав. кафедрой ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дб 03.00-03



Министерство образования и науки РФ

ФГБОУ ВПО **Кемеровский технологический институт**

**пищевой промышленности**

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 9**

по дисциплине: **Пожарная техника**

Факультет Среднетехнический

1. Всасывающие рукава. Конструктивные элементы рукавов. Классы. Технические требования к всасывающим рукавам по НПБ.
2. Автомобили пенного тушения, автомобили комбинированного тушения.

Составил:

Преп. кафедры ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Утверждаю:

Зав. кафедрой ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дб 03.00-03



Министерство образования и науки РФ

ФГБОУ ВПО **Кемеровский технологический институт**

**пищевой промышленности**

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 10**

по дисциплине: **Пожарная техника**

Факультет Среднетехнический

1. Напорные рукава. Тип рукавов. Конструкция рукавов. Технические требования к напорным рукавам по НПБ.
2. Автомобили газового тушения, автомобили.

Составил:

Преп. кафедры ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Утверждаю:

Зав. кафедрой ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дб 03.00-03



Министерство образования и науки РФ

ФГБОУ ВПО **Кемеровский технологический институт**

**пищевой промышленности**

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 11**

по дисциплине: **Пожарная техника**

Факультет Среднетехнический

1. Рукавная арматура. Классификация, назначение, устройство, порядок использования.
2. Автомобили аэродромные.

Составил:

Преп. кафедры ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Утверждаю:

Зав. кафедрой ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дб 03.00-03



Министерство образования и науки РФ

ФГБОУ ВПО **Кемеровский технологический институт**

**пищевой промышленности**

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 12**

по дисциплине: **Пожарная техника**

Факультет Среднетехнический

1. Классификация огнетушителей. Назначение, виды, устройство, область применения.
2. Конструктивные особенности, компоновка, основные тактико-технические характеристик пожарных насосных станций.

Составил:

Преп. кафедры ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Утверждаю:

Зав. кафедрой ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дб 03.00-03



Министерство образования и науки РФ

ФГБОУ ВПО **Кемеровский технологический институт**

**пищевой промышленности**

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 13**

по дисциплине: **Пожарная техника**

Факультет Среднетехнический

1. Состав заряда, принцип действия и характеристика ручных и передвижных огнетушителей.
2. Назначение, область применения и классификация специальных и вспомогательных пожарных автомобилей.

Составил:

Преп. кафедры ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Утверждаю:

Зав. кафедрой ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дб 03.00-03



Министерство образования и науки РФ

ФГБОУ ВПО **Кемеровский технологический институт**

**пищевой промышленности**

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 14**

по дисциплине: **Пожарная техника**

Факультет Среднетехнический

1. Зарядные станции огнетушителей. Эксплуатация огнетушителей. Особенности эксплуатации огнетушителей в зимнее время.
2. Автомобили газодымозащитной службы, автомобили рукавные, аварийно-спасательные автомобили.

Составил:

Преп. кафедры ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Утверждаю:

Зав. кафедрой ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дб 03.00-03



Министерство образования и науки РФ

ФГБОУ ВПО **Кемеровский технологический институт**

**пищевой промышленности**

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 15**

по дисциплине: **Пожарная техника**

Факультет Среднетехнический

1. Техника безопасности при зарядке и использовании огнетушителей. Ведение эксплуатационной документации на огнетушители. Требования норм пожарной безопасности.
2. Классификация, типы и марки пожарных автомобилей, предназначенных для спасания людей с высот: автомобильные лестницы, пожарные коленчатые автоподъемники.

Составил:

Преп. кафедры ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Утверждаю:

Зав. кафедрой ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дб 03.00-03



Министерство образования и науки РФ

ФГБОУ ВПО **Кемеровский технологический институт**

**пищевой промышленности**

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 16**

по дисциплине: **Пожарная техника**

Факультет Среднетехнический

1. Стволы воздушно-пенные и пеногенераторы: назначение, устройство, принцип действия, характеристики, эксплуатация.
2. Технические характеристики пожарных автомобилей для спасания людей с высот. Общее устройство, механизмы и агрегаты.

Составил:

Преп. кафедры ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Утверждаю:

Зав. кафедрой ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дб 03.00-03



Федеральное агентство по образованию

Государственное учреждение высшего профессионального образования

**Кемеровский технологический институт**

**пищевой промышленности**

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 17**

по дисциплине: **Пожарная техника**

Факультет Среднетехнический

1. Пеносмесители: назначение, виды, устройство, принцип действия и техническая характеристика. Возможные неисправности и их устранение.
2. Требования к пожарной технике, находящейся в боевом расчете. Прием и сдача пожарной техники при смене караулов.

Составил:

Преп. кафедры ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Утверждаю:

Зав. кафедрой ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дб 03.00-03



Федеральное агентство по образованию

Государственное учреждение высшего профессионального образования

**Кемеровский технологический институт**

**пищевой промышленности**

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 18**

по дисциплине: **Пожарная техника**

Факультет Среднетехнический

1. Классификация насосов по способу создания разряжения в насосной камере.
2. Назначение и основы организации технической службы пожарной охраны.

Составил:

Преп. кафедры ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Утверждаю:

Зав. кафедрой ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дб 03.00-03



Министерство образования и науки РФ

ФГБОУ ВПО **Кемеровский технологический институт**

**пищевой промышленности**

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 19**

по дисциплине: **Пожарная техника**

Факультет Среднетехнический

1. Насосы объемного типа: назначение, устройство, принцип действия, техническая характеристика ротационных насосов (шиберно-роликового, шиберного и водокольцевого).
2. Силы и средства технической службы пожарной охраны. Функции подразделений и обязанности должностных лиц.

Составил:

Преп. кафедры ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Утверждаю:

Зав. кафедрой ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дб 03.00-03



Министерство образования и науки РФ

ФГБОУ ВПО **Кемеровский технологический институт**

**пищевой промышленности**

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 20**

по дисциплине: **Пожарная техника**

Факультет Среднетехнический

1. Струйные насосы: Область применения в пожарной охране, коэффициенты, характеризующие работу насоса, их практическое значение.
2. Организация эксплуатации пожарной техники. Требования нормативно-технических документов.

Составил:

Преп. кафедры ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Утверждаю:

Зав. кафедрой ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дб 03.00-03



Министерство образования и науки РФ

ФГБОУ ВПО **Кемеровский технологический институт**

**пищевой промышленности**

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 21**

по дисциплине: **Пожарная техника**

Факультет Среднетехнический

1. Центробежные насосы. Классификация центробежных насосов и их применение в пожарной охране.
2. Методика определения технического уровня и качества ПТ.

Составил:

Преп. кафедры ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Утверждаю:

Зав. кафедрой ТХО: Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дб 03.00-03



Министерство образования и науки РФ

ФГБОУ ВПО **Кемеровский технологический институт**

**пищевой промышленности**

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 22**

по дисциплине: **Пожарная техника**

Факультет Среднетехнический

1. Неисправности центробежных пожарных насосов, их признаки, причины и способы устранения.
2. Периодические и приемочные испытания пожарной техники.

Составил:

Преп. кафедры ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Утверждаю:

Зав. кафедрой ТХО: Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дб 03.00-03



Министерство образования и науки РФ

ФГБОУ ВПО **Кемеровский технологический институт**

**пищевой промышленности**

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 23**

по дисциплине: **Пожарная техника**

Факультет Среднетехнический

1. Назначение, виды, общее устройство, тактико-технические характеристики мотопомп.
2. Требования безопасности при эксплуатации пожарной техники.

Составил:

Преп. кафедры ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Утверждаю:

Зав. кафедрой ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дб 03.00-03



Министерство образования и науки РФ

ФГБОУ ВПО **Кемеровский технологический институт**

**пищевой промышленности**

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 24**

по дисциплине: **Пожарная техника**

Факультет Среднетехнический

1. Подготовка пожарных мотопомп к работе. Возможные неисправности и способы их устранения.
2. Цели и задачи диагностики технического состояния пожарной техники.

Составил:

Преп. кафедры ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Утверждаю:

Зав. кафедрой ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дб 03.00-03



Министерство образования и науки РФ

ФГБОУ ВПО **Кемеровский технологический институт**

**пищевой промышленности**

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 25**

по дисциплине: **Пожарная техника**

Факультет Среднетехнический

1. Пожарные поезда. Назначение, общее устройство, тактико-технические характеристики.
2. Нормы штатной положенности пожарной техники. Прием пожарной техники, ее обкатка, постановка в боевой расчет, учет работы техники.

Составил:

Преп. кафедры ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Утверждаю:

Зав. кафедрой ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дб 03.00-03



Министерство образования и науки РФ

ФГБОУ ВПО **Кемеровский технологический институт**

**пищевой промышленности**

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 26**

по дисциплине: **Пожарная техника**

Факультет Среднетехнический

1. Конструкции базовых и специальных шасси: рама, ходовая часть, системы управления, кабина.
2. Организация контроля за техническим состоянием и эксплуатацией пожарной техники, ее содержание в консервации. Передача пожарной техники.

Составил:

Преп. кафедры ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Утверждаю:

Зав. кафедрой ТХО Львов Д.Л.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_