




Государственное унитарное предприятие коммунальных электрических сетей Оренбургской области
«ОРЕНБУРГКОММУНЭЛЕКТРОСЕТЬ»

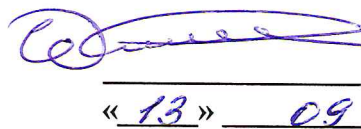
СОГЛАСОВАНО

Председатель «Профсоюза»
ГУП «ОКЭС»

 С.А. Даниленко
« 18 » 09 20 16 г.

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
ГУП «ОКЭС»

 Ю.В. Астафьев
« 13 » 09 20 16 г.

**ПРОГРАММА
ОБУЧЕНИЯ И ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ БИЛЕТЫ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ДЛЯ
ПРОФЕССИИ:**

КЛАДОВЩИК

г. Оренбург.
2016г.

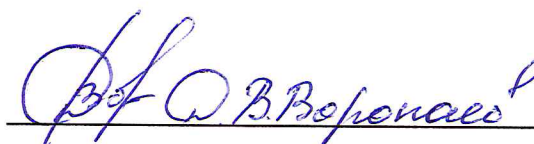
**ПРОГРАММА
ОБУЧЕНИЯ И ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ БИЛЕТЫ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ДЛЯ
ПРОФЕССИИ:
КЛАДОВЩИК**

Разработчик программы:

Руководитель подразделения

Согласовано:

Специалист по охране труда



1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В соответствии с Порядком обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций, утвержденным постановлением Минтруда России и Минобразования России от 13.01.03 N 1/29, работодатель (или уполномоченное им лицо) обязан организовать в течение месяца после приема на работу обучение безопасным методам и приемам выполнения работ всех поступающих на работу лиц, а также лиц, переводимых на другую работу.

Обучение по охране труда проводится при подготовке работников рабочих профессий, переподготовке и обучении их другим рабочим профессиям.

Работодатель (или уполномоченное им лицо) обеспечивает обучение лиц, принимаемых на работу с вредными и (или) опасными условиями труда, безопасным методам и приемам выполнения работы со стажировкой на рабочем месте и сдачей экзамена, а в процессе трудовой деятельности - проведение периодического обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда.

Работники рабочих профессий, впервые поступившие на указанные работы, либо имеющие перерыв в работе по профессии (виду работ) более года, проходят обучение и проверку знаний требований охраны труда в течение первого месяца после назначения на эти работы.

Поскольку работа кладовщика может быть связана с вредными и опасными условиями труда, он должен пройти обучение и проверку знаний по охране труда.

Периодическая проверка знаний проводится не реже 1 раза в год в объеме настоящей программы обучения.

Программа обучения разработана на основании действующих нормативных документов, регламентирующих безопасность труда кладовщика, его квалификационных характеристик в соответствии с Единым тарифно-квалификационным справочником работ и профессий рабочих, а также анализа условий и безопасности его труда.

Время, отводимое на изучение вопросов охраны труда, определяется в зависимости от

объема изучаемого материала, а также сложности и опасности выполняемых работ. Обучение включает освоение теоретических знаний и практических навыков безопасной работы по профессии.

Программа обучения состоит из трех разделов:

- правовые вопросы охраны труда;
- организация и управление охраной труда;
- безопасность труда.

Первые два раздела являются общими для всех профессий работников и служат для изучения общих организационно-правовых принципов охраны труда.

Раздел "Безопасность труда" является специальным и предназначен для изучения методов безопасности труда для профессии. Формирование тематики специальных вопросов основывается на тарифно-квалификационных характеристиках профессии, мерах обеспечения безопасности труда, анализе причин несчастных случаев на производстве и заболеваемости среди кладовщиков.

В программе приводится список нормативных правовых актов, содержащих требования охраны труда для профессии кладовщик.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОТ КЛАДОВЩИКА

Прием на склад, взвешивание, хранение и выдача со склада различных материальных ценностей: топлива, сырья, полуфабрикатов, готовой продукции, деталей, инструментов, вещей и т.п. Перемещение материальных ценностей к местам хранения вручную или при помощи штабелеров и других механизмов с раскладкой (сортировкой) их по видам, качеству, назначению и другим признакам. Организация хранения материалов и продукции с целью предотвращения их порчи и потерь. Руководство работой по погрузке, выгрузке грузов и размещению их внутри склада. Обеспечение сохранности материальных ценностей.

Должен знать: ассортимент хранящихся материальных ценностей, их свойства и назначение. Правила ведения складского хозяйства. Правила комплектования партий различных материальных ценностей по технологическим документам. Способы проверки рабочего инструмента, приборов, приспособлений на пригодность их к работе. Правила применения складского измерительного инструмента, приспособлений и механизмов. Способы предохранения вещей, продукции и сырья от порчи при разгрузке, погрузке и хранении на складе. Правила пожарной безопасности при хранении различных материалов. Требования безопасности при хранении и перемещении токсичных, пожаро- и взрывоопасных материалов. Правила, нормы и инструкции по охране труда. Способы оказания первой помощи при несчастных случаях. Правила внутреннего трудового распорядка организации.

3. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ОБУЧЕНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА КЛАДОВЩИКА

N темы	Тема	Время изучения темы, час
1.	Общие вопросы охраны труда	0,5
2.	Законодательство по охране труда	1,0
3.	Нормативные документы по охране труда	0,5
4.	Организация и управление охраной труда	0,5
5.	Обучение работников требованиям охраны труда	0,5
6.	Несчастные случаи на производстве	1,0
7.	Характеристика условий труда кладовщика	2,0
8.	Требования безопасности при складировании и штабелировании различных грузов	8,0
9.	Меры безопасности при использовании погрузочно-разгрузочных приспособлений, средств транспортировки	2,0
10.	Пожаровзрывобезопасность	2,0
11.	Средства индивидуальной защиты	1,0
12.	Способы оказания первой помощи пострадавшим при несчастных случаях	1,0

Итого:		20,0

4. ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА КЛАДОВЩИКА

Тема 1. Общие вопросы охраны труда

Определение терминов "Охрана труда", "Условия труда", "Вредный (опасный) производственный фактор", "Безопасные условия труда", "Рабочее место", "Средства индивидуальной и коллективной защиты работников", "Производственная деятельность".

Основные направления государственной политики в области охраны труда. Безопасность труда как составная часть производственной деятельности.

Тема 2. Законодательство по охране труда

Трудовой кодекс Российской Федерации. Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда. Обязанности работника в области охраны труда.

Коллективный договор. Содержание коллективного договора. Финансирование мероприятий по улучшению условий и охраны труда.

Трудовой договор. Содержание трудового договора. Срок трудового договора.

Право работника на труд, отвечающий требованиям безопасности и гигиены.

Обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования).

Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты.

Порядок выдачи работникам молока или других равноценных пищевых продуктов.

Режим рабочего времени и время отдыха. Продолжительность рабочей недели, ежедневной работы (смены), время начала и окончания работы, время перерывов в работе, число смен в сутки, чередование рабочих и нерабочих дней. Сменная работа. Сверхурочная работа и ее ограничение. Виды времени отдыха. Перерывы для отдыха и питания. Продолжительность еженедельного непрерывного отдыха. Ежегодные оплачиваемые отпуска и их продолжительность. Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск.

Особенности регулирования труда работников в возрасте до 18 лет. Работы, на которых запрещается применение труда лиц в возрасте до 18 лет.

Особенности регулирования труда женщин, лиц с семейными обязанностями. Работы, на которых ограничивается применение труда женщин.

Тема 3. Нормативные документы по охране труда

Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Стандарты предприятия по безопасности труда.

Правила, нормы, типовые инструкции и другие нормативные документы по охране труда.

Инструкции по охране труда, обязательные для работников.

Тема 4. Организация и управление охраной труда

Государственное управление охраной труда. Органы государственного надзора и контроля соблюдения трудового законодательства. Служба охраны труда в организации. Комитет (комиссия) по охране труда.

Тема 5. Обучение работников требованиям охраны труда

Обучение и проверка знаний работников по охране труда. Проведение инструктажей по охране труда: вводного, первичного на рабочем месте, повторного, внепланового, целевого.

Обучение лиц, поступающих на работу с вредными и (или) опасными условиями труда, безопасным методам и приемам выполнения работ со стажировкой на рабочем месте и сдачей экзаменов. Периодическое обучение по охране труда и проверка знаний требований охраны труда в период работы.

Тема 6. Несчастные случаи на производстве

Несчастные случаи на производстве, подлежащие расследованию и учету. Обязанности работодателя при несчастном случае на производстве. Порядок расследования несчастного случая на производстве. Оформление материалов расследования несчастного случая на производстве.

Тема 7. Характеристика условий труда кладовщика

Специфические особенности работы кладовщика. Характерные причины несчастных случаев и заболеваемости среди кладовщиков.

Основные опасные и вредные производственные факторы, оказывающие воздействие на кладовщика во время работы.

Неблагоприятное и опасное воздействие производственных факторов на организм человека.

Тема 8. Требования безопасности при складировании и штабелировании различных грузов

Общие требования к выбору площадок для складирования и штабелирования грузов.

Правила складирования и хранения различных грузов с учетом совместимости их совместного хранения.

Правила штабелирования круглых (например, бочек) и длинномерных грузов.

Правила складирования строительных материалов. Складирование металлоконструкций.

Требования безопасности при работе с ящичными грузами.

Тема 9. Меры безопасности при использовании погрузочно-разгрузочных приспособлений, средств транспортировки

Меры безопасности при использовании простейших погрузочно-разгрузочных приспособлений и средств транспортировки: тачек, тележек, транспортеров и других подъемно-транспортных механизмов.

Требования безопасности при применении лебедок, подъемных блоков, временных скатов и других приспособлений для погрузки и выгрузки различных грузов.

Условная знаковая сигнализация при погрузке и выгрузке грузов с помощью грузоподъемных механизмов.

Тема 10. Пожаровзрывобезопасность

Основные понятия о горении, самовоспламенении и взрыве. Условия образования пожаровзрывоопасной среды.

Классификация производств по степени пожарной и взрывной опасности. Пожарная связь и сигнализация. Способы предотвращения пожара и взрыва. Первичные средства пожаротушения.

Методы защиты от разрядов статического электричества. Условия накопления электростатических зарядов и образования разрядов статического электричества.

Требования пожарной безопасности, предъявляемые к помещениям склада. Способы и средства тушения пожаров.

Тема 11. Средства индивидуальной защиты

Нормы бесплатной выдачи средств индивидуальной защиты от воздействия опасных и вредных производственных факторов для кладовщика.

Правила применения средств индивидуальной защиты.

Правила ухода и периодичность замены средств индивидуальной защиты.

Порядок замены спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты, пришедших в негодность раньше установленного срока носки.

Тема 12. Способы оказания первой помощи пострадавшим при несчастных случаях

Действия кладовщика при несчастном случае.

Способы оказания первой помощи при кровотечении, ранениях, переломах, вывихах,

ушибах и растяжении связок.

Способы оказания первой помощи при поражении электрическим током.

Способы оказания первой помощи при отравлениях.

Аптечка с медикаментами для оказания первой помощи при несчастных случаях.

5. РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30 декабря 2001 г. N 197-ФЗ.
2. Порядок обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций, утвержденный постановлением Минтруда России и Министерства образования РФ от 13.01.03 N 1/29.
3. ГОСТ 12.0.003-74* ССБТ. Опасные и вредные производственные факторы. Классификация.
4. ГОСТ 12.0.004-90 ССБТ. Организация обучения безопасности труда. Общие положения.
5. ГОСТ 12.3.009-76*. ССБТ. Работы погрузочно-разгрузочные. Общие требования безопасности.
6. ГОСТ 12.3.020-80* ССБТ. Процессы перемещения грузов на предприятиях. Общие требования безопасности.
7. Положение об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях, утвержденное постановлением Минтруда России от 24.10.02 N 73.
8. Правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов, утвержденные приказом Минтруда России от 17.09.2014 N 642н
9. Положение. Охрана труда при складировании материалов (ПОТ РО 14000-007-98).
10. Типовая инструкция по охране труда для грузчика, работающего в организации торговли (ТИ РМ-030-2002).
11. Правила противопожарного режима в Российской Федерации.
12. Межотраслевые правила обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты, утвержденные приказом Минздравсоцразвития РФ №209н от 1 июня 2009 г..
13. Перечни вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядок проведения предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, утвержденные Приказом Минздравсоцразвития России №302н от 12 апреля 2011 г.
14. Межотраслевая инструкция по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве.

6. ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ БИЛЕТЫ ДЛЯ ПРОВЕРКИ ЗНАНИЙ ПО ОХРАНЕ ТРУДА КЛАДОВЩИКА

Билет N 1

1. Порядок выдачи спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты?
2. Определение термина "несчастный случай на производстве"?
3. Требования безопасности при использовании стремянок?
4. Первичные средства пожаротушения, применяемые на складе?
5. Способы оказания первой помощи при химическом ожоге?

Билет N 2

1. Режимы рабочего времени и времени отдыха кладовщика?
2. Виды ответственности за нарушение требований охраны труда?
3. Меры безопасности при размещении грузов на стеллажах?
4. Безопасность труда при погрузочно-разгрузочных работах на складе?
5. Классы опасности и предельно допустимые концентрации вредных химических веществ в воздухе рабочей зоны?

Билет N 3

1. Обязанности по охране труда кладовщика?
2. Внеплановый инструктаж по охране труда?
3. Меры безопасности при работе на складе авто- или электропогрузчика?
4. Требования безопасности при хранении баллонов со сжатыми газами?
5. Порядок присвоения группы I по электробезопасности?

Билет N 4

1. Вопросы охраны труда в трудовом договоре (контракте)?
2. Контроль состояния охраны труда на складе?
3. Меры безопасности при хранении на складе лакокрасочных материалов?
4. Меры предосторожности при использовании средств малой механизации для транспортировки грузов на складе?
5. Способы и средства тушения пожара на складе?

Билет N 5

1. Целевой инструктаж по охране труда?
2. Вопросы охраны труда, закрепленные в Трудовом кодексе РФ?
3. Меры предосторожности при штабелировании различных грузов?
4. Требования безопасности при хранении легковоспламеняющихся жидкостей на складе?
5. Требования к организации рабочего места кладовщика?

Билет N 6

1. Предварительные и периодические медицинские осмотры?
2. Правила оказания первой помощи при отравлении?
3. Основные понятия о пожароопасных свойствах хранящихся на складе материалах?
4. Требования безопасности при работе с ящичными грузами?
5. Правила штабелирования бочек?

Билет N 7

1. Действия кладовщика при несчастном случае?
2. Надзор и контроль соблюдения требований охраны труда?
3. Основные причины несчастных случаев при работе на складе?
4. Требования безопасности при складировании металлоконструкций?
5. Пожарная связь и сигнализация в складских помещениях?

Билет N 8

1. Коллективный договор и соглашение по охране труда?
2. Меры воздействия за нарушение требований охраны труда и законодательства о труде?
3. Требования безопасности при хранении сыпучих материалов?
4. Организация складирования длинномерных грузов?
5. Самовозгорание материалов и способы его предотвращения?

Билет N 9

1. Ежегодный отпуск и его продолжительность?
2. Органы государственного надзора за охраной труда?
3. Опасные и вредные производственные факторы, оказывающие воздействие на кладовщика?
4. Порядок допуска к работе с опасными грузами?
5. Способы предотвращения пожара в складских помещениях?

Билет N 10

1. Организация работы по охране труда на предприятии?
2. Порядок оформления несчастных случаев на производстве?
3. Обеспечение взрывобезопасности при хранении на складе легковоспламеняющихся жидкостей?
4. Правила разгрузки и складирования пылящих грузов?
5. Требования безопасности при хранении на складе химических веществ?

Билет N 11

1. Случаи прекращения действия трудового договора?
2. Документы, регламентирующие вопросы охраны труда в организации?
3. Меры предосторожности при выполнении работ с кислотами и щелочами?
4. Требования к выбору площадки для складирования грузов?
5. Требования пожарной безопасности при хранении на складе горючих жидкостей?

Билет N 12

1. Дополнительный отпуск за работу во вредных условиях труда?
2. Основные задачи охраны труда, производственной санитарии?
3. Меры безопасности при работе с грузоподъемными устройствами?
4. Условия образования пожаро- взрывоопасной среды в складских помещениях?
5. Правила оказания первой помощи при отравлениях химическими веществами?

Билет N 13

1. Виды инструктажей по охране труда?
2. Действия кладовщика при несчастном случае?
3. Основные меры электробезопасности при работе на складе?
4. Правила безопасного хранения на складе химических реактивов?
5. Условия образования и накопления зарядов статического электричества?

Билет N 14

1. Обучение и допуск к работам повышенной опасности?
2. Порядок замены спецодежды и спецобуви, пришедших в негодность раньше установленного срока носки?
3. Безопасность труда при укладке грузов на стеллажи и полки?
4. Особенности хранения на складе токсичных химических веществ?
5. Требования безопасности при хранении на складе горюче-смазочных материалов?

Билет N 15

1. Понятие термина "безопасность труда"?
2. Действия кладовщика при возникновении пожара?
3. Средства индивидуальной защиты и инструменты, применяемые при работе на складе?
4. Классификация складских помещений по степени взрывопожарной и пожарной опасности?
5. Оказание первой помощи при ушибах и растяжениях связок?