

**ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«Универсальный центр подготовки кадров»**

Рекомендовано к утверждению
Педагогический совет:

Протокол № 4
от «14» марта 2022 г.

Утверждаю
Директор ЧОУ ДПО «УЦПК»



ПРОГРАММА
профессионального обучения рабочих
(профессиональной подготовки)

профессия – **КЛАДОВЩИК**

квалификация – **1-2 разряд**

код профессии – **12759**

дополнительный модуль - **Работа в системе 1С: Управление торговлей**

*Введено в действие приказом директора
от «14» марта 2022 г. № 7*

г. Лысьва
2022

СОДЕРЖАНИЕ

№ п/п	Наименование разделов	Стр.
1.	Общее положение	3
2.	Квалификационные требования	4
3.	Учебный план	6
4.	Содержание программы	7
5.	Перечень методического и дидактического оборудования и пособий	14
6.	Контрольно-оценочные материалы	14
7.	Список литературы	18

I. ОБЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ

Программа предназначена для профессионального обучения (профессиональной подготовки и повышения квалификации) по профессии «кладовщик»

Программа разработана в соответствии с требованиями:

- Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Приказа Министерства образования и науки РФ от 02.07.2013 г № 513 «Об утверждении перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение»;

- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2013 г. № 292 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;

- Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (ЕТКС).

Цель: изучение устройства оборудования, документации и технологии выполнения работ, формирование знаний и практических навыков работы кладовщиком

Срок обучения: 250 часов, из них общепрофессиональный цикл, профессиональный цикл и производственное обучение.

Форма обучения: очная, очно-заочная, с использованием дистанционных образовательных технологий с выдачей индивидуального ключа доступа к электронной системе.

Режим занятий: Продолжительность учебной недели составляет 5 рабочих дней (академический час – 45 минут).

Категория слушателей: к освоению программы допускаются лица различного возраста, не моложе 18 лет, имеющие не ниже среднего общего образования, прошедшие медицинское освидетельствование.

Планируемые результаты обучения: в результате обучения слушатели осваивают основные приемы, навыки работы по безопасному обслуживанию производственного оборудования.

Формы аттестации: проверка теоретических знаний проводится устно по билетам и пробная квалификационная работа в пределах квалификационных требований.

Документ, выдаваемый по окончании обучения: слушателю выдается свидетельство по профессии «кладовщик» установленного образца с присвоением квалификации 1-2 разрядов

II. КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

Программа обучения разработана на основании квалификационных характеристик (ЕТКС):

Профессия – **кладовщик**

Квалификация – **1 разряд**

Характеристика работ:

- прием на склад, взвешивание, хранение и выдача со склада различных материальных ценностей: топлива, сырья, полуфабрикатов, готовой продукции, деталей, инструментов, вещей и т.д.;
- проверка соответствия принимаемых ценностей сопроводительным документам;
- 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;
- обеспечение сохранности материальных ценностей.

Должен знать:

- номенклатуру, сортамент и ассортимент хранящихся материальных ценностей, их свойства и назначение;
- способы проверки рабочего инструмента, приборов, приспособлений на пригодность их к работе;
- способы предохранения вещей, продукции и сырья от порчи при разгрузке, погрузке и хранении на складе;
- правила противопожарной безопасности хранения материалов и содержания служебных помещений;
- правила охраны труда при хранении и перемещении токсичных, пожаро- и взрывоопасных материалов, топлива и смазки.

Квалификация – **2 разряд**

Характеристика работ.

- руководство работой по погрузке, выгрузке грузов и размещению их внутри склада;
- комплектование партий материальных ценностей по заявкам потребителей;
- осмотр и составление дефектных ведомостей на неисправные инструменты, приборы и т.д., актов на их ремонт и списание, а также на недостачу и порчу материалов;
- прием личного автотранспорта от населения на временную сохранность с оформлением соответствующих документов;

- учет наличия на складе хранящихся материальных ценностей и ведение отчетной документации по их движению;
- участие в проведении инвентаризаций.

Должен знать:

- правила ведения складского хозяйства;
- правила учета, хранения, движения материальных ценностей на складе и правила оформления сопроводительных документов на них;
- правила комплектования партий различных материальных ценностей по технологическим документам;
- правила применения складского измерительного инструмента, приспособлений, механизмов и способы проверки их на пригодность к работе;
- правила применения крепежных автотранспортных средств на автостоянках;
- правила проведения инвентаризаций; правила противопожарной безопасности хранения и перемещения материалов и содержания служебных помещений;
- правила и условия хранения кислот и химикатов, ядов и легковоспламеняющихся веществ.

При приеме на склад, хранении и выдаче со склада особо ценных приборов, изделий и материалов, дорогостоящего измерительного инструмента, химикатов, кислот, ядов и легковоспламеняющихся веществ с оформлением соответствующей документации - 3-й разряд.

III. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№№ п/п	Наименование программы	Форма контроля
I.	<i>Теоретическое обучение</i>	
1.	Общепрофессиональный цикл	
1.1.	Охрана труда, пожарная безопасность, производственная санитария	Зачет
1.2.	Трудовое законодательство РФ	Зачет
2.	Профессиональный цикл	
2.1.	Складская логистика	Зачет
2.2.	Техническое оснащение склада	Зачет
2.3.	Товароведение и экспертиза товаров	Зачет
2.4.	Организация склада и контроль деятельности	Зачет
2.5.	Учет и отчетность на складе	Зачет
2.6.	Складской учет в программе 1С: Управление торговлей	Зачет
II.	<i>Производственное обучение</i>	Квалификац. работа
2.1.	Ознакомление с рабочим местом, инструктаж по охране труда, пожарной и электробезопасности на рабочем месте	
2.2.	Освоение работ, выполняемых кладовщиком 1-2 разрядов	
2.3.	Самостоятельное выполнение работ в качестве кладовщика 1-2 разрядов	
2.4.	Квалификационная пробная работа	
III.	<i>Итоговая аттестация - квалификационный экзамен</i>	Экзамен

VI. КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

Контрольно-оценочные средства разработаны для проведения итоговой аттестации обучающихся, освоивших программу профессионального обучения (подготовки), в форме экзамена по билетам.

Критерии оценки полученных знаний по экзаменационным билетам:

- **оценка 5 («отлично»)** выставляется при условии точного и полного ответа на вопрос и ответа на дополнительные вопросы. При этом учитывается не только объем ответа, но и умение обучающегося профессионально аргументированно излагать материал, иллюстрировать теоретические выводы примерами на практике. При изложении материала также оценивается умение строить логическое умозаключение;

- **оценка 4 («хорошо»)** выставляется при условии правильного ответа на вопрос, но при незначительных неточностях ответа, которые обучающийся восполняет, отвечая на дополнительные вопросы, что позволяет восстановить целостную картину ответа;

- **оценка 3 («удовлетворительно»)** выставляется при условии в основном правильного ответа на поставленные вопросы, но неспособности обучающегося ответить на дополнительные вопросы, нечеткости ответа.

- **оценка 2 («неудовлетворительно»)** выставляется при условии неправильного ответа на поставленный вопрос, за самостоятельную подготовку к ответу.

VII. СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

Основные источники:

1. Иголкин К.Е., Литвинова О.И. Организация складского процесса на основе применения логистического подхода в управлении. - NovaInfo № 46-1 <http://novainfo.ru/article/5945>.
2. Улыбина Ю.Н., Бердышев С.Н. Искусство управления складом. [Электронный ресурс] <http://www.xcomp.biz/iskusstvo-upravleniya-skladom-ulybina-berdyshev/>.
3. Никифоров В.В. Логистика. Транспорт и склад в цепи поставок. [Электронный ресурс] <http://www.xcomp.biz/logistika-transport-i-sklad-v-cep-i-postavok/>.
4. Специализированный портал по вопросам обустройства и оснащения склада [Электронный ресурс] <http://www.skladcom.ru/>.
5. Демичев Г.М. Складское и тарное хозяйство.- М.: Высшая школа, 1990.
6. Жуков В.И. Охрана труда на железнодорожном транспорте РФ.- М.: Транспорт, 1988.
7. Фролова В.А., Усов А.Г. Складское хозяйство и транспортно-экспедиционное дело.- М.: Транспорт, 1995.
8. Шрамов А.А. Пособие приемосдатчику груза.- М.: Транспорт, 1991.

Дополнительные источники:

9. Справочная правовая система «Консультант Плюс»[Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://www.consultant.ru>