


Частное образовательное учреждение высшего образования
Центросоюза Российской Федерации

**СИБИРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ПОТРЕБИТЕЛЬСКОЙ КООПЕРАЦИИ**

СОГЛАСОВАНО

Исполнительный директор
ООО «Альфа Ритейл Компани»
(должность, организация)



(подпись, ФИО)

И.В. Гавар

«29» марта 2017 г.



В.В. СТЕПАНОВ

протокол заседания Ученого совета
«29» марта 2017 г. № 8

**ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
подготовки специалистов среднего звена**

по специальности **38.02.05 Товароведение и экспертиза качества
потребительских товаров**

Квалификация:
Товаровед-эксперт

Срок получения СПО по ППССЗ
на базе:

- среднего (полного) общего образования – 1 год 10 месяцев;
- основного общего образования – 2 года 10 месяцев.

Разработана:

на основе требований федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования, утвержденного Приказом Министерства образования и науки РФ от 28.07.2014 № 835 (зарегистрировано в Минюсте России 25.08.2014 № 33769). с учетом требований профессиональных стандартов:

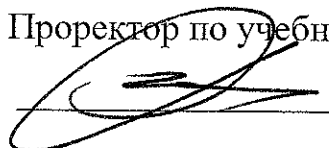
- 40.060 Специалист по сертификации продукции, Приказ Минтруда России от 31.10.2014 № 857н
- 40.062 Специалист по качеству продукции, приказ Минтруда России от 31.10.2014 №856н

Обсуждена и одобрена на заседании кафедры товароведения и экспертизы товаров, протокол от 23 марта 2017 г. № 8;

Новосибирск 2017

СОГЛАСОВАНО:


Проректор по учебной и научной работе

 В.И. Бакайтис

Начальник учебно-методического управления

 Е.В. Добровольская


Декан колледжа

 Е.А. Рубашанова

Декан торгово-технологического факультета

 Н.Л. Теренина

Заведующий кафедрой товароведения и экспертизы товаров

 В.И. Бакайтис

Председатель совета обучающихся СибУПК

 В.П. Климов

«29» марта 2017 г.

Общая характеристика образовательной программы

Характеристика профессиональной деятельности выпускника

Область профессиональной деятельности выпускников: организация и проведение работ по товародвижению в производственных, торговых и экспертных организациях, испытательных лабораториях, органах государственного, регионального и муниципального управления.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

товары различных категорий, в т.ч. потребительские и производственного назначения;

процессы товародвижения;

процессы экспертизы и оценки качества;

услуги торговли;

первичные трудовые коллективы.

Товаровед-эксперт базовой подготовки готовится к следующим **видам деятельности**:

Управление ассортиментом товаров.

Проведение экспертизы и оценки качества товаров.

Организация работ в подразделении организации.

Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих («Продавец продовольственных товаров», «Продавец непродовольственных товаров»).

Требования к результатам освоения программы подготовки специалистов среднего звена:

Товаровед-эксперт (базовой подготовки) должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Владеть информационной культурой, анализировать и оценивать информацию с использованием информационно-коммуникационных технологий.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

Товаровед-эксперт (базовой подготовки) должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам деятельности:

Управление ассортиментом товаров.

Проведение экспертизы и оценки качества товаров.

ПК 2.1. Идентифицировать товары по ассортиментной принадлежности.
 ПК 2.2. Организовывать и проводить оценку качества товаров.
 ПК 2.3. Выполнять задания эксперта более высокой квалификации при проведении товароведной экспертизы.

Организация работ в подразделении организации.

ПК 3.1. Участвовать в планировании основных показателей деятельности организации.

ПК 3.2. Планировать выполнение работ исполнителями.

ПК 3.3. Организовывать работу трудового коллектива.

ПК 3.4. Контролировать ход и оценивать результаты выполнения работ исполнителями.

ПК 3.5. Оформлять учетно-отчетную документацию.

Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

Сведения о профессорско-преподавательском составе

Реализация программы подготовки специалистов среднего звена обеспечивается педагогическими работниками университета, а также лицами, привлекаемыми к реализации ППССЗ на условиях гражданско-правового договора, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины.

Опыт деятельности в соответствующей профессиональной сфере является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимся профессионального учебного цикла.

Преподаватели получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

Материально-техническое обеспечение

38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров		
Наименование аудитории	Номер аудитории	Оснащение
Кабинеты:		
социально-экономических дисциплин	232 УК1	Оборудованы современной мебелью и стендами
Иностранных языков	027 УК1, 30 УК2	Оснащение: интерактивная доска, мультимедийный комплекс, современная мебель
математики и статистики	140,142 УК1	Оборудованы современной мебелью и стендами
коммерческой деятельности		
менеджмента и маркетинга	415,417,426,441 УК1	Оборудованы современной мебелью и стендами
документационного обеспечения управления	434 УК1	Оборудованы современной мебелью и стендами
бухгалтерского учета	237 УК1	Оборудованы современной мебелью и стендами
метрологии и	306,315 УК1	Оснащены стендами и литературой в области метрологии и стандартизации; мультимедийным

стандартизации		комплексом, современными компьютерами с соответствующими программами Весы РН-6Ц 13УМ; Весы РН-10Ц 13У.
экологических основ природопользования	015, 021 УК1	Оснащены видеоаппаратурой, стендами
Безопасности жизнедеятельности	20, 22 УК2	Видеодвойка «JANYO», стенды («Защита от тока», «Измерение параметров микроклимата», «Средства пожаротушения», «Пособие по безопасной работе на предприятиях общественного питания»), плакаты («Действия населения при стихийных бедствиях», «Безопасность жизнедеятельности», «Действие населения при авариях и катастрофах», «Действия при аварии на транспорте», «Безопасность работы на компьютере», «Использование средств индивидуальной защиты», «Схемы заземления и защитные средства»), манекен «Little Anne» (для оказания первой доврачебной помощи), кушетка для манекена процедурная «КП-Н-01 2», носилки санитарные, генератор сигналов низкочастотный «ГЗ-118», комплект шин складных средний «КШТС», набор изделий НИСП-08 фельдшерский д/скорой помощи, противогаз «ГП-5», барометр бытовой модернизированный, психрометр МВ-4-2М.
Лаборатории:		
информационных технологий в профессиональной деятельности	215 УК1	Оснащена современными компьютерами с соответствующим программным обеспечением
товароведения и экспертизы продовольственных товаров	304,305,308,309, 315,425 УК1	Оснащены специальной лабораторной мебелью, посудой, приборами, реактивами, образцами товаров Приборы: аналог прибора Журавлева Кварц-24; Прибор Журавлева; Центрифуга 203-00; Измерители влажности пищевого сырья и продуктов; рН-метр 150МИ; Ареометр; Влагомер «Фауна -2»; Гигрограф; Дианофоскоп; Лактоденсиметр; Люксиметр-влагомер ТКА-ПКМ-43; Рефрактометр ИРФ-454, ИРФ-454 Б2М; Влагомер «Эвлас-2»; Центрифуга; Прибор Чижовой для контактной сушки; Микроскоп биологический; Прибор для измерения упругой деформации; Термометр спиртовой; Автоматический анализатор качества молока Клевер 1 М; Овоскоп Микроскопы биологические; Микроскоп для исследования волокон;

		<p>Склероскоп; Торсионные весы; Круткомеры; Прибор для определения воздухопроницаемости; Прибор для измерения краевых углов; Квадранты; Плотностномер; Прибор для определения раздвижки нитей тканей; Прибор для определения длины волокон; Прибор для определения жесткости ткани; Гибкомер; Прибор для определения сминаемости; Прибор для определения прочности окраски ткани; Динамометры; Влагомер; Ланомер; Прибор для истирания тканей; Лабораторный миксер для волокон; Прибор для истирания резины; Прибор для истирания пленочных материалов; Прибор для определения длины льняных волокон; Полярископ; Прибор для определения прочности на изгиб волос полуфабриката; Прибор для определения прочности кожи на изгиб; Твердомеры; Прибор для определения твердости (Роквелл); Прибор ПЖ; Блескомер; Минералогическая шкала Мооса; Микрометр.</p>
<p>товароведения и экспертизы непродовольственных товаров</p>	<p>319,322,325,430 УК1</p>	<p>Микроскоп биологический; Прибор для измерения упругой деформации; Термометр спиртовой; Автоматический анализатор качества молока Клевер 1 М; Овоскоп Микроскопы биологические; Микроскоп для исследования волокон; Склероскоп; Торсионные весы; Круткомеры; Прибор для определения воздухопроницаемости; Прибор для измерения краевых углов; Квадранты; Плотностномер; Прибор для определения раздвижки нитей тканей; Прибор для определения длины волокон; Прибор для определения жесткости ткани; Гибкомер; Прибор для определения сминаемости; Прибор для определения прочности окраски ткани; Динамометры; Влагомер; Ланомер; Прибор для истирания тканей; Лабораторный миксер для волокон; Прибор для истирания резины; Прибор для истирания пленочных материалов; Прибор для определения длины льняных волокон; Полярископ; Прибор для определения прочности на изгиб волос</p>

		<p>полуфабриката; Прибор для определения прочности кожи на изгиб; Твердомеры; Прибор для определения твердости (Роквелл); Прибор ПЖ; Блескомер; Минералогическая шкала Мооса; Микрометр.</p>
технического оснащения торговых организаций		
Мастерские:		
учебный магазин	102 УК1	<p>Стол рабочий – на посадочных 10 шт; Стул – 16 шт. Витрины для товарных образцов; Шкаф для хранения товарных образцов и материалов; Мультимедийное оборудование; Доска ученическая – 1 шт.; Компьютер с программным обеспечением для учета движения товаров; базы нормативных документов в области торговли – 8 шт. Рабочее место продавца - прилавок; - весоизмерительное оборудование; - кассовый аппарат; - сканер штрих-кодов. ГОСТЫ, альбомы, плакаты, каталоги Образцы товаров продовольственных и непродовольственных Контрольно-кассовые машины</p>
учебный склад	102 УК1	<p>- Стеллажи для хранения товарных образцов - Компьютер с программным обеспечением для учета движения товаров; базы нормативных документов в области торговли; печати ценников и штрих-кодов; - столы для контроля качества товаров; - фасовочный аппарат - весоизмерительное оборудование. ГОСТЫ, альбомы, плакаты, каталоги Образцы товаров продовольственных и непродовольственных</p>
спортивный зал	024 УК1, спортивные залы в УК3	спортивные залы с различным спортивным инвентарем
библиотека читальный зал с выходом в сеть Интернет	УК3	Укомплектована современной учебной и научной литературой, периодическими изданиями по различным направлениям науки
актовый зал	УК1	

Соответствие результатов освоения ООП требованиям профессионального стандарта

Достижение результатов освоения основной образовательной программы подготовки специалистов среднего звена обеспечивает подготовку к выполнению трудовых функций, входящих в профессиональные стандарты.

Профессиональный стандарт 40.060 Специалист по сертификации продукции, Приказ Минтруда России от 31.10.2014 № 857н;

Трудовые функции, к которым подготовлен выпускник, соответствуют уровням (подуровням) квалификации 5.

Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт 40.060 Специалист по сертификации продукции, Приказ Минтруда России от 31.10.2014 № 857н;

Обобщенные трудовые функции			Трудовые функции		
код	наименование	уровень квалификации	наименование	код	уровень (подуровень) квалификации
А	Осуществление работ по подтверждению соответствия продукции (услуг) и системы управления качеством	5	Выполнение мероприятий по результатам государственного надзора, межведомственного и ведомственного контроля внедрения и соблюдения стандартов и технических условий по качеству продукции, подготовке продукции (услуг) к подтверждению соответствия и аттестации	А/01.5	5
			Ведение учета и составление отчетов о деятельности организации по сертификации продукции (услуг)	А/02.5	5
			Разработка элементов системы документооборота в организации, формулировка требований к содержанию и построению	А/03.5	5

			технической и организационно-распорядительной документации		
			Разработка и подготовка мероприятий, связанных с внедрением стандартов и технических условий на выпускаемую организацией продукцию (предоставление услуг)	A/04.5	5

Профессиональный стандарт 40.062 Специалист по качеству продукции, приказ Минтруда России от 31.10.2014 №856н

Трудовые функции, к которым подготовлен выпускник, соответствуют уровням (подуровням) квалификации 6.

Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт 40.062 Специалист по качеству продукции, приказ Минтруда России от 31.10.2014 №856н

Обобщенные трудовые функции			Трудовые функции		
код	наименование	уровень квалификации	наименование	код	уровень (подуровень) квалификации
А	Осуществление работ по управлению качеством эксплуатации продукции	6	Определение и согласование требований к продукции (услугам), установленных потребителями, а также требований, не установленных потребителями, но необходимых для эксплуатации продукции (услуг)	A/01.6	6
			Анализ рекламаций и претензий к качеству продукции, работ (услуг), подготовка заключений и	A/02.6	6

			ведение переписки по результатам их рассмотрения		
			Разработка корректирующих действий по управлению несоответствующей продукцией (услугами) в ходе эксплуатации	A/03.6	6
В	Осуществление работ по управлению качеством процессов производства продукции и оказания услуг	6	Анализ причин, вызывающих снижение качества продукции (работ, услуг), разработка планов мероприятий по их устранению	B/01.6	6
			Разработка методик и инструкций по текущему контролю качества работ в процессе изготовления продукции, в испытаниях готовых изделий и оформлении документов, удостоверяющих их качество	B/02.6	6
С	Осуществление работ по управлению качеством проектирования продукции и услуг	6	Анализ информации, полученной на различных этапах производства продукции, работ (услуг) по показателям качества, характеризующих разрабатываемую и выпускаемую продукцию, работы (услуги)	C/01.6	6
			Изучение передового национального и международного опыта по разработке и внедрению систем управления	C/02.6	6

			качеством, подготовка аналитических отчетов по возможности его применения в организации		
			Разработка мероприятий по предотвращению выпуска продукции, производства работ (услуг), не соответствующих установленным требованиям	C/03.6	6
D	Осуществление работ по управлению качеством ресурсов организации	6	Подготовка заключения о соответствии качества поступающих в организацию сырья, материалов, полуфабрикатов, комплектующих изделий стандартам, техническим условиям и оформление документов для предъявления претензий поставщикам	D/01.6	6
			Разработка проектов методик и локальных нормативных актов по обучению работников организации в области качества	D/02.6	6

ПЕРЕЧЕНЬ КОМПОНЕНТОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

1. Учебный план основной образовательной программы среднего профессионального образования по специальности 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров, очная форма обучения; срок обучения 1г.10 мес. утвержден протоколом Ученого совета от 29.03.2017 г. № 8 (в ежегодной редакции).

2. Учебный план основной образовательной программы среднего профессионального образования по специальности 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров, очная форма обучения; срок обучения 2г. 10 мес. утвержден протоколом Ученого совета от 29.03.2017 г. № 8 (в ежегодной редакции).

3. Учебный план основной образовательной программы среднего профессионального образования по специальности 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров, заочная форма обучения; срок обучения 2 г. 10 мес. утвержден протоколом Ученого совета от 29.03.2017 г. № 8 (в ежегодной редакции).

4. Учебный план основной образовательной программы среднего профессионального образования по специальности 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров, заочная форма обучения; срок обучения 3 г. 10 мес. утвержден протоколом Ученого совета от 29.03.2017 г. № 8 (в ежегодной редакции).

5. Рабочие программы дисциплин.
6. Программы практик.
7. Программа государственной итоговой аттестации.
8. Фонд оценочных средств (как часть рабочих программ).
9. Методические материалы.