



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«Дальневосточный федеральный университет»
(ДВФУ)
ПЕРЕДОВАЯ ИНЖЕНЕРНАЯ ШКОЛА
«ИНСТИТУТ БИОТЕХНОЛОГИИ, БИОИНЖЕНЕРИИ И ПИЩЕВЫХ СИСТЕМ»

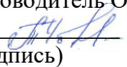
СОГЛАСОВАНО
Научный руководитель ОП



(подпись) Текутьева Л.А.
(ФИО)
11 февраля 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий базовой кафедрой
«Биоэкономики и продовольственной безопасности»


(подпись) Текутьева Л.А.
(И.О. Фамилия)
11 февраля 2023 г.

Руководитель ОП


(подпись) Чадова Т.В.
(ФИО)
11 февраля 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
Практика принятия предварительных классификационных решений

Направление подготовки 38.04.07 Товароведение
Товарный консалтинг и таможенная экспертиза
Форма подготовки: очная

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта по направлению подготовки 38.04.07 Товароведение, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 12 августа 2020 г. № 961.

Рабочая программа обсуждена на заседании базовой кафедры «Биоэкономики и продовольственной безопасности», протокол № 9 от 11 февраля 2023 г.

Заведующий базовой кафедрой «Биоэкономики и продовольственной безопасности»: канд. техн. наук, доцент Текутьева Л.А.

Составитель: канд. техн. наук, доцент Чадова Т.В.

Владивосток
2023

Оборотная сторона титульного листа РПД

1. Рабочая программа пересмотрена и утверждена на заседании базовой кафедры «Биоэкономики и продовольственной безопасности», протокол от « ____ » _____ 202 г. № ____

2. Рабочая программа пересмотрена и утверждена на заседании базовой кафедры «Биоэкономики и продовольственной безопасности», протокол от « ____ » _____ 202 г. № ____

3. Рабочая программа пересмотрена и утверждена на заседании базовой кафедры «Биоэкономики и продовольственной безопасности», протокол от « ____ » _____ 202 г. № ____

4. Рабочая программа пересмотрена и утверждена на заседании базовой кафедры «Биоэкономики и продовольственной безопасности», протокол от « ____ » _____ 202 г. № ____

5. Рабочая программа пересмотрена и утверждена на заседании базовой кафедры «Биоэкономики и продовольственной безопасности», протокол от « ____ » _____ 202 г. № ____

Аннотация дисциплины

Практика принятия предварительных классификационных решений

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачётных единиц / 108 академических часов. Является дисциплиной части ОП, формируемой участниками образовательных отношений, изучается на 1 курсе и завершается зачетом. Учебным планом предусмотрено проведение лекционных занятий в объеме 10 часов, практических занятий в объеме 26 часов, а также выделены часы на самостоятельную работу студента – 72 часов.

Язык реализации: русский.

Цель дисциплины: формирование системы теоретических знаний в области законодательных актов, нормативных и ведомственных документов по вопросам принятия предварительных классификационных решений, развитие практических навыков по процедуре принятия предварительных решений по классификации товаров; изучение полномочий таможенных органов по принятию предварительных решений по классификации товаров; понимание места и роли предварительных решений в повышении эффективности таможенного контроля заявленного декларантом классификационного кода товаров.

Задачи дисциплины:

- развитие навыков применения законодательных актов, нормативных и ведомственных документов по вопросам принятия предварительных классификационных решений;

- закрепление навыков и умений по применению Основных правил интерпретации при классификации товаров по ТН ВЭД;

- изучение алгоритма принятия предварительных классификационных решений;

- развитие и закрепление практических навыков принятия предварительных решений по классификации товаров по ТН ВЭД.

Для успешного изучения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы следующие предварительные компетенции: УК-1 - Способен

осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий; УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального ОПК-1 Способен применять естественно-научные и экономические знания при решении управленческих и (или) исследовательских задач в товароведении и смежных сферах ОПК -2 Способен применять и разрабатывать современные методы исследования, оценки и экспертизы товаров при решении практических и (или) научных задач в товароведении и смежных сферах; ОПК-3 Способен применять международные нормативные правовые акты и нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере управления качеством и безопасностью товаров; ОПК-4 - Способен проводить научные исследования в сфере товароведения и смежных сферах, критически оценивать их результаты и применять для решения профессиональных задач; полученные в результате изучения дисциплин: «Управление научно-технологическими проектами», «Food safety and international quality systems (Продовольственная безопасность и международные системы качества)», «Безопасность и биоповреждаемость непродовольственных товаров (Safety and biodegradability of non-food products)», «Управление качеством и ассортиментом продовольственных и непродовольственных товаров», «Международная торговля товарами и конъюнктура мировых товарных рынков», «Товарный консалтинг», обучающийся должен быть готов к изучению таких дисциплин, как «Экспертиза товаров в таможенных целях», «Идентификация и выявление фальсификации контрафактных товаров», «Инновационные технологии производства товаров и материалов», формирующих компетенции: ПК-2 Способен организовывать работы по управлению качеством эксплуатации продукции, процессов производства и оказания услуг, проектирования продукции и услуг, ресурсов организации; ПК-3 Способен осуществлять стратегический менеджмент безопасности, прослеживаемости и качества товаров на всех этапах ее производства и обращения на рынке; ПК-4 Способен к стратегическому

управлению развитием производства товаров; ПК-5 Способен консультировать, проводить экспертизу, и организовывать работы при осуществлении закупок для обеспечения государственных, муниципальных и корпоративных нужд.

Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы, характеризуют формирование следующих компетенций, индикаторов достижения компетенций:

| Тип задач | Код и наименование профессиональной компетенции (результат освоения) | Код и наименование индикатора достижения компетенции | Наименование показателя оценивания (результата обучения по дисциплине) |
|-------------------------------|---|--|--|
| Организационно-управленческий | ПК-3 Способен осуществлять стратегический менеджмент безопасности, прослеживаемости и качества товаров на всех этапах ее производства и обращения на рынке | ПК -3.4. Способен осуществлять консалтинг в области систематизации, классификации, кодирования, стандартизации и подтверждения соответствия товаров | <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - товароведческие характеристики товаров различных групп; - основные правила интерпретации ТН ВЭД; - принципы формирования группировок в ТН ВЭД. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществлять консалтинг в области систематизации, классификации, кодирования, стандартизации и подтверждения соответствия товаров; - классифицировать товары в соответствии с ТН ВЭД. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками осуществлять консалтинг в области систематизации, классификации, кодирования, стандартизации и подтверждения соответствия товаров; - навыками применения Основных правил интерпретации Н ВЭД; - навыками применения нормативных правовых документов для классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД |
| Экспертно-аналитический | ПК-5 Способен консультировать, проводить экспертизу, и организовывать работы при осуществлении закупок для обеспечения государственных, муниципальных и корпо- | ПК-5.1. Осуществляет производство экспертиз, ее исполнения и достижения результатов исполнения | <p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - порядок отбора проб (образцов) и назначения таможенной экспертизы; - порядок составления документа в виде заключения по результатам экспертизы; - свойства и характеристики товаров различных групп, необходимые для назначения экспертизы с целью установления кода ТН ВЭД ЕАЭС |

| | | | |
|--|---------------|--|---|
| | ративных нужд | | <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - формулировать вопросы эксперту при назначении экспертизы в таможенных целях; - структурировать материал, и использовать полученные результаты при проведении экспертизы; - использовать нормативные правовые документы в области экспертизы товаров различных групп в таможенных целях; <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками формулировать вопросы эксперту при назначении экспертизы в таможенных целях; - навыками соблюдения порядка отбора проб (образцов) и назначения таможенной экспертизы; - навыками заполнения документов по назначению таможенной экспертизы и отбору проб (образцов) товаров; - навыками постановки вопросов эксперту при назначении таможенной экспертизы; - использовать результаты таможенной экспертизы для решения профессиональных задач |
| | | <p>ПК-5.2. Управляет организацией, обеспечивающей консультирование и экспертизу в сфере закупок для государственных, муниципальных и корпоративных нужд</p> | <p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные нормативные и правовые документы и обладает способностью применять их в своей профессиональной деятельности; Знает методологию проведения экспертизы закупочной процедуры и документации; - порядок установления ценообразующих факторов и выявления качественных характеристик, влияющих на стоимость товаров; - порядок составления документа в виде заключения по результатам экспертизы. <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организовывать процесс консультирования и экспертизы. - структурировать материал, и использовать полученные результаты при проведении экспертизы. <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками постановки вопросов эксперту при назначении экспертизы; - использовать результаты экспертизы для решения профессиональных задач |

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | <p>ПК-5.3. Осуществляет идентификацию, выявляет некачественную, фальсифицированную, контрафактную продукцию на всех этапах товародвижения</p> | <p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные нормативные и правовые документы и обладает способностью применять их в своей профессиональной деятельности; - товароведческие характеристики товаров различных групп для их идентификации и выявления фальсификации в таможенных целях; - номенклатуру потребительских свойств и показателей качества товаров различных групп для идентификации и выявления фальсификации в таможенных целях. <hr/> <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> –идентифицировать и выявлять фальсифицированные и контрафактные товары; –определять идентификационные характеристики товаров различных групп; - выявлять угрозы экономической безопасности при осуществлении профессиональной деятельности, связанные с перемещением через таможенную границу фальсифицированной и контрафактной продукции; - информировать о результатах идентификации товаров государственных органов, организаций и отдельных граждан. <hr/> <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками идентификации и выявления фальсифицированных и контрафактных товаров; – навыками определения идентификационных характеристик товаров различных групп; - способами выявления фальсификации и контрафактности однородных групп товаров различных групп; - навыками выявления угрозы экономической безопасности при перемещении через таможенную границу фальсифицированной и контрафактной продукции |
|--|--|--|---|

Для формирования вышеуказанных компетенций в рамках дисциплины «Практика принятия предварительных классификационных решений» применяются следующие дистанционные образовательные технологии и методы / активного / интерактивного обучения: дискуссия, практическое задание, реферат.

I. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель дисциплины: формирование системы теоретических знаний в области законодательных актов, нормативных и ведомственных документов по вопросам принятия предварительных классификационных решений, развитие практических навыков по процедуре принятия предварительных решений по классификации товаров; изучение полномочий таможенных органов по принятию предварительных решений по классификации товаров; понимание места и роли предварительных решений в повышении эффективности таможенного контроля заявленного декларантом классификационного кода товаров.

Задачи дисциплины:

- развитие навыков применения законодательных актов, нормативных и ведомственных документов по вопросам принятия предварительных классификационных решений;
- закрепление навыков и умений по применению Основных правил интерпретации при классификации товаров по ТН ВЭД;
- изучение алгоритма принятия предварительных классификационных решений;
- развитие и закрепление практических навыков принятия предварительных решений по классификации товаров по ТН ВЭД.

Для успешного изучения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы следующие предварительные компетенции: УК-2 - Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла, УК-3- Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели, УК-5 - Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия, полученные в результате изучения дисциплин: «Управление научно-технологическими проектами», «Безопасность и биоповреждаемость непродовольственных товаров (Safety and biodegradability of non-food products)», «Идентификация и выявление фальсификации контрафактных товаров», «Управление качеством и ассортиментом продовольственных и

непродовольственных товаров», «Стратегический менеджмент», формирующих компетенции: ПК-1 Способен к проведению и руководству научно-исследовательскими и опытно-конструкторскими разработками при исследовании самостоятельных тем и в соответствии с тематическим планом организации; ПК-2 Способен организовывать работы по управлению качеством эксплуатации продукции, процессов производства и оказания услуг, проектирования продукции и услуг, ресурсов организации; ПК-3 Способен осуществлять стратегический менеджмент безопасности, прослеживаемости и качества товаров на всех этапах ее производства и обращения на рынке; ПК-4 Способен к стратегическому управлению развитием производства товаров.

Профессиональные компетенции студентов, индикаторы их достижения и результаты обучения по дисциплине:

| Тип задач | Код и наименование профессиональной компетенции (результат освоения) | Код и наименование индикатора достижения компетенции | Наименование показателя оценивания (результата обучения по дисциплине) |
|-------------------------------|---|--|--|
| Организационно-управленческий | ПК-3 Способен осуществлять стратегический менеджмент безопасности, прослеживаемости и качества товаров на всех этапах ее производства и обращения на рынке | ПК -3.4. Способен осуществлять консалтинг в области систематизации, классификации, кодирования, стандартизации и подтверждения соответствия товаров | <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - товароведческие характеристики товаров различных групп; - основные правила интерпретации ТН ВЭД; - принципы формирования группировок в ТН ВЭД. |
| | | | <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществлять консалтинг в области систематизации, классификации, кодирования, стандартизации и подтверждения соответствия товаров; - классифицировать товары в соответствии с ТН ВЭД. |
| | | | <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками осуществлять консалтинг в области систематизации, классификации, кодирования, стандартизации и подтверждения соответствия товаров; - навыками применения Основных правил интерпретации Н ВЭД; - навыками применения нормативных правовых документов для классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД |
| Экспертно- | ПК-5 Способен консультировать, | ПК-5.1. Осуществляет производство экс- | <p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - порядок отбора проб (образцов) и |

| | | | |
|---------------|---|--|--|
| аналитический | проводить экспертизу, и организовывать работы при осуществлении закупок для обеспечения государственных, муниципальных и корпоративных нужд | пертиз, ее исполнения и достижения результатов исполнения | <p>назначения таможенной экспертизы;</p> <ul style="list-style-type: none"> - порядок составления документа в виде заключения по результатам экспертизы; - свойства и характеристики товаров различных групп, необходимые для назначения экспертизы с целью установления кода ТН ВЭД ЕАЭС |
| | | | <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - формулировать вопросы эксперту при назначении экспертизы в таможенных целях; - структурировать материал, и использовать полученные результаты при проведении экспертизы; - использовать нормативные правовые документы в области экспертизы товаров различных групп в таможенных целях; <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками формулировать вопросы эксперту при назначении экспертизы в таможенных целях; - навыками соблюдения порядка отбора проб (образцов) и назначения таможенной экспертизы; - навыками заполнения документов по назначению таможенной экспертизы и отбору проб (образцов) товаров; - навыками постановки вопросов эксперту при назначении таможенной экспертизы; - использовать результаты таможенной экспертизы для решения профессиональных задач |
| | | <p>ПК-5.2. Управляет организацией, обеспечивающей консультирование и экспертизу в сфере закупок для государственных, муниципальных и корпоративных нужд</p> | <p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные нормативные и правовые документы и обладает способностью применять их в своей профессиональной деятельности; <p>Знает методологию проведения экспертизы закупочной процедуры и документации;</p> <ul style="list-style-type: none"> - порядок установления ценообразующих факторов и выявления качественных характеристик, влияющих на стоимость товаров; - порядок составления документа в виде заключения по результатам экспертизы. <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организовывать процесс консультирования и экспертизы. - структурировать материал, и использовать полученные результаты |

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | <p>при проведении экспертизы.</p> <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> – навыками постановки вопросов эксперту при назначении экспертизы; - использовать результаты экспертизы для решения профессиональных задач |
| | | | <p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные нормативные и правовые документы и обладает способностью применять их в своей профессиональной деятельности; - товароведческие характеристики товаров различных групп для их идентификации и выявления фальсификации в таможенных целях; - номенклатуру потребительских свойств и показателей качества товаров различных групп для идентификации и выявления фальсификации в таможенных целях - последствия фальсификации товаров. |
| | | <p>ПК-5.3. Осуществляет идентификацию, выявляет некачественную, фальсифицированную, контрафактную продукцию на всех этапах товародвижения</p> | <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> –идентифицировать и выявлять фальсифицированные и контрафактные товары; –определять идентификационные характеристики товаров различных групп; - выявлять угрозы экономической безопасности при осуществлении профессиональной деятельности, связанные с перемещением через таможенную границу фальсифицированной и контрафактной продукции; - информировать о результатах идентификации товаров государственных органов, организаций и отдельных граждан. |
| | | | <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками идентификации и выявления фальсифицированных и контрафактных товаров; – навыками определения идентификационных характеристик товаров различных групп; - способами выявления фальсификации и контрафактности однородных групп товаров различных групп; - навыками выявления угрозы экономической безопасности при перемещении через таможенную границу фальсифицированной и контрафактной продукции |

II. ТРУДОЁМКОСТЬ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачётных единицы (108 академических часов).

Структура дисциплины:

Форма обучения – очная

| № | Наименование раздела дисциплины | С е м е с т р | Количество часов по видам учебных занятий и работы обучающегося | | | | | Формы промежуточной аттестации | |
|----|--|---------------------------------|---|-----|----|----|----|--------------------------------|---------------|
| | | | Лек | Лаб | Пр | ОК | СР | | Конт- роль |
| 1. | Тема 1.Международные нормы материального права по классификации товаров | 2 | 2 | | 6 | | | | Зачет |
| 2. | Тема 2 Формирование классификационных группировок товаров в ТН ВЭД | 2 | 2 | | 6 | | | | |
| 3. | Тема 3. Предварительное классификационное решение и его роль при таможенном декларировании и таможенном контроле товаров | 2 | 2 | | 8 | | | | |
| 4. | Тема 4. Алгоритм принятия предварительных классификационных решений. | 2 | 2 | | 6 | | | | |
| 5. | Тема 5. Совершенствование института принятия предварительных решений по классификации товаров по ТН ВЭД | 2 | 2 | | | | | | |
| | ИТОГО: | | 10 | | 26 | | 72 | | |

III. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ ЧАСТИ КУРСА

Тема 1. Международные нормы материального права по классификации товаров

Гармонизированная система описания и кодирования товаров (далее – ГС): номенклатура, Основные правила интерпретации ТН ВЭД (ОПИ), примечания к разделам и группам ГС. Условия Международной Конвенции о ГС. Последовательность действий при определении кода товара по ТН ВЭД и роль ОПИ в этом процессе. Выполнение требований ОПИ – основа соблюдения правового поля при классификации и контроле достоверности заявленного кода ТН ВЭД. Установление роли и значения описания товаров в тамо-

женных целях. Понятие достаточности описания товара в таможенных целях. Недостоверное декларирование товаров. Основные ошибки при классификации товаров и их причины по материалам судебной практики (использование информационных правовых ВЭД-Инфо или Консультант Плюс).

Тема 2. Формирование классификационных группировок товаров в ТН ВЭД

Особенности классификации продовольственных товаров однородных групп: живые животные; мясо, рыба и продукты из них и с ними; плодово-овощные товары; чай, кофе, какао и продукты на их основе; зерно-мучные товары; пряности; алкогольные и безалкогольные напитки; готовые пищевые продукты. Особенности классификации непродовольственных товаров однородных групп: текстильные материалы и изделия; кожевенно-обувные и пушно-меховые товары; пластмассы, резина, каучук и изделия из них; древесина и изделия из нее; целлюлозные материалы и изделия из них; минеральные продукты и изделия из них; силикатные товары; часы и ювелирные товары; металлы, сплавы и изделия из них; бытовая техника; технологическое оборудование и машины, в том числе многокомпонентные и многофункциональные; транспортные средства; разные готовые изделия. Основные термины и определения, используемые для данных групп товаров. Критерии идентификации и классификации товаров (физико химические показатели, функциональное назначение и др.). Понятие товаров «группы риска» и «группы прикрытия». Основания для включения товаров в данные группы. Области распространения примечаний к разделам и группам ТН ВЭД. Противоречия терминов номенклатуры и ГОСТов на продукцию. Примеры недостоверного декларирования таких товаров.

Тема 3. Предварительное классификационное решение и его роль при таможенном декларировании и таможенном контроле товаров

Нормативно-правовая база, регламентирующая порядок принятия предварительных решений по классификации товаров: Положения Таможенного кодекса Евразийского экономического союза, Федерального закона

№289-ФЗ от 03.08.2018 «О таможенном регулировании в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», актуализированные ведомственные акты регламентирующие порядок предоставления государственной услуги по принятию предварительных решений о классификации товаров в соответствии с Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности. Понятийный аппарат, раскрывающий содержание предмета программы. Предмет регулирования. Место предварительных классификационных решений в системе классификации товаров по ТН ВЭД и их роль в минимизации рисков несоблюдения таможенного законодательства. Предварительные решения, разъяснения и другие решения по классификации товаров по ТН ВЭД. Гласность предварительных классификационных решений. Прекращение действия, изменение или отзыв предварительных классификационных решений.

Тема 4. Алгоритм принятия предварительных классификационных решений

Субъекты процедуры принятия предварительных классификационных решений. Требования, предъявляемые к заявителям. Сведения, на основании которых проводится принятие предварительных классификационных решений. Действия уполномоченного должностного лица таможенного органа по принятию предварительных классификационных решений. Состав, последовательность и сроки выполнения административных процедур по принятию предварительных решений, требования к порядку их выполнения. Требования к порядку информирования о предоставлении государственной услуги. Стандарт предоставления государственной услуги по принятию предварительных решений по классификации товаров по ТН ВЭД. Блок-схема предоставления государственной услуги. Основания для отказа в предоставлении государственной услуги по принятию предварительных решений по классификации товаров по ТН ВЭД. Основания для приостановления или отклонения в предоставлении государственной услуги по принятию предварительных решений по классификации товаров по ТН ВЭД. Ответственность

должностных лиц таможенных органов за решение и действия (бездействия), принимаемые ими в ходе предоставления государственной услуги по принятию предварительных решений по классификации товаров по ТН ВЭД. Досудебный (внесудебный) порядок обжалования решений и действий (бездействия) Управления (уполномоченного таможенного органа), предоставляющего государственную услугу, а также их должностных лиц. Сроки рассмотрения жалобы (претензии). Субъекты, подготавливающие предварительное классификационное решение. Форма предварительного решения по классификации, требования к ее заполнению. Способ заполнения. Сфера действия предварительного решения по классификации. Взаимодействие с заявителем. Регистрация и хранение предварительного решения по классификации. Выдача дубликата предварительного решения по классификации.

Тема 5. Совершенствование института принятия предварительных решений по классификации товаров по ТН ВЭД

Современное состояние системы контроля классификации товаров по ТН ВЭД. Практические аспекты деятельности таможенных органов по принятию предварительных решений по классификации товаров по ТН ВЭД. Предварительные классификационные решения как один из основных инструментов, способствующих повышению эффективности контроля классификации товаров по ТН ВЭД и минимизации рисков несоблюдения таможенного законодательства. Международная практика принятия предварительных решений по классификации товаров.

IV. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИЧЕСКОЙ ЧАСТИ КУРСА

ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ

Тема 1. Международные нормы материального права по классификации товаров

Практическое занятие № 1

1. Рассмотрение примеров недостоверной классификации товаров по ТН ВЭД.

2. Решение примеров на определение достаточности описания товара в таможенных целях и применение ОПИ.

3. Основные ошибки при классификации товаров и причины их возникновения.

4. Рассмотрение судебных решений в части классификации товаров по ТН ВЭД.

5. Анализ ошибок при классификации товаров в предложенных преподавателем примерах

Тема 2. Формирование классификационных группировок товаров в ТН ВЭД

Практическое занятие № 2

1. Установление последовательности действий при определении кода продовольственных товаров по ТН ВЭД.

2. Выявление товаров «группы риска» и товаров «группы прикрытия» при классификации продовольственных товаров.

3. Определение классификационного кода продовольственных товаров по ТН ВЭД.

4. Установление последовательности действий при определении кода непродовольственных товаров по ТН ВЭД.

5. Выявление товаров «группы риска» и товаров «группы прикрытия» при классификации непродовольственных товаров.

6. Определение классификационного кода непродовольственных товаров по ТН ВЭД

Тема 3. Предварительное классификационное решение и его роль при таможенном декларировании и таможенном контроле товаров

Практическое занятие № 3

1. Изучение нормативных документов, регламентирующих порядок принятия предварительных решений по классификации товаров.

2. Составление блок-схемы по использованию нормативных документов, регламентирующих порядок принятия предварительных решений по классификации товаров.

3. Обзор современного состояния процедуры принятия предварительных решений (по материалам периодической литературы).

Тема 4. Алгоритм принятия предварительных классификационных решений

Практическое занятие № 4

1. Изучение требований по заполнению заявления на предоставления государственной услуги по принятию предварительных решений по классификации товаров по ТН ВЭД.

2. Представление ситуации, связанной с оформлением заявления на предоставления государственной услуги по принятию предварительных решений по классификации товаров по ТН ВЭД.

3. Изучение требований по заполнению Формы предварительного решения по классификации.

4. Решение практических задач по заполнению Формы предварительного решения по классификации.

5. Действия по информированию заявителя по принятию предварительных решений по классификации товаров.

6. Составление блок-схемы регистрации и хранения предварительных решений по классификации.

7. Разбор ситуаций, связанных с предоставлением государственной услуги по принятию предварительных решений по классификации товаров по ТН ВЭД.

8. Представление ситуации, связанной с отказом в предоставлении государственной услуги по принятию предварительных решений по классификации товаров.

9. Формулировка выводов и предложений по ситуациям.

V. КОНТРОЛЬ ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕЙ КУРСА

| № п/п | Контролируемые разделы/темы дисциплины | Код и наименование индикатора достижения | Результаты обучения | Оценочные средства* | |
|-------|--|---|--|----------------------|--------------------------|
| | | | | текущий контроль | промежуточная аттестация |
| 1. | Тема 1- 5 | ПК-3.4. Способен осуществлять консалтинг в области систематизации, классификации, кодирования, стандартизации и подтверждения соответствия товаров | <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - товароведческие характеристики товаров различных групп; - основные правила интерпретации ТН ВЭД; - принципы формирования группировок в ТН ВЭД. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществлять консалтинг в области систематизации, классификации, кодирования, стандартизации и подтверждения соответствия товаров; - классифицировать товары в соответствии с ТН ВЭД. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками осуществлять консалтинг в области систематизации, классификации, кодирования, стандартизации и подтверждения соответствия товаров; - навыками применения Основных правил интерпретации ТН ВЭД; - навыками применения нормативных правовых документов для классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД | <p>ПР-4 ПР-7</p> | |
| 2 | Тема 1- 5 | ПК-5.1. Осуществляет производство экспертиз, ее исполнения и достижения результатов исполнения | <p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - порядок отбора проб (образцов) и назначения таможенной экспертизы; - порядок составления документа в виде заключения по результатам экспертизы; - свойства и характеристики товаров различных групп, необходимые для назначения экспертизы с целью установления | <p>ПР-4 ПР-7</p> | |

| | | | | | |
|---|-----------|---|--|-------------------------|--|
| | | | <p>кода ТН ВЭД ЕАЭС</p> <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - формулировать вопросы эксперту при назначении экспертизы в таможенных целях; - структурировать материал, и использовать полученные результаты при проведении экспертизы; - использовать нормативные правовые документы в области экспертизы товаров различных групп в таможенных целях; <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками формулировать вопросы эксперту при назначении экспертизы в таможенных целях; - навыками соблюдения порядка отбора проб (образцов) и назначения таможенной экспертизы; - навыками заполнения документов по назначению таможенной экспертизы и отбору проб (образцов) товаров; - навыками постановки вопросов эксперту при назначении таможенной экспертизы; - использовать результаты таможенной экспертизы для решения профессиональных задач | | |
| 3 | Тема 1- 5 | ПК-5.2. Управляет организацией, обеспечивающей консультирование и экспертизу в сфере закупок для государственных, муниципальных и корпоративных нужд | <p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные нормативные и правовые документы и обладает способностью применять их в своей профессиональной деятельности; <p>Знает методологию проведения экспертизы закупочной процедуры и документации;</p> <ul style="list-style-type: none"> - порядок установления ценообразующих факторов и выявления качественных характеристик, влия- | <p>ПР-4</p> <p>ПР-7</p> | |

| | | | | | |
|---|-----------|--|---|----------------------|--|
| | | | <p>ющих на стоимость товаров;</p> <ul style="list-style-type: none"> - порядок составления документа в виде заключения по результатам экспертизы. <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организовывать процесс консультирования и экспертизы. - структурировать материал, и использовать полученные результаты при проведении экспертизы. <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками постановки вопросов эксперту при назначении экспертизы; - использовать результаты экспертизы для решения профессиональных задач | | |
| 4 | Тема 1- 5 | <p>ПК-5.3. Осуществляет идентификацию, выявляет некачественную, фальсифицированную, контрафактную продукцию на всех этапах товародвижения</p> | <p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные нормативные и правовые документы и обладает способностью применять их в своей профессиональной деятельности; - товароведческие характеристики товаров различных групп для их идентификации и выявления фальсификации в таможенных целях; - номенклатуру потребительских свойств и показателей качества товаров различных групп для идентификации и выявления фальсификации в таможенных целях - последствия фальсификации товаров. <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - идентифицировать и выявлять фальсифицированные и контрафактные товары; - определять идентификационные характеристики товаров различных групп; - выявлять угрозы экономической без- | <p>ПР-4 ПР-7</p> | |

| | | | | | |
|---|-------|--|--|---|------|
| | | | <p>опасности при осуществлении профессиональной деятельности, связанные с перемещением через таможенную границу фальсифицированной и контрафактной продукции;</p> <p>- информировать о результатах идентификации товаров государственных органов, организаций и отдельных граждан.</p> <p>Владеет:</p> <p>- навыками идентификации и выявления фальсифицированных и контрафактных товаров;</p> <p>- навыками определения идентификационных характеристик товаров различных групп;</p> <p>- способами выявления фальсификации и контрафактности однородных групп товаров различных групп;</p> <p>- навыками выявления угрозы экономической безопасности при перемещении через таможенную границу фальсифицированной и контрафактной продукции</p> | | |
| 9 | Зачет | | | - | УО-1 |

* Формы оценочных средств:

1) собеседование (УО-1), коллоквиум (УО-2); доклад, сообщение (УО-3); круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты (УО-4); и т.д.

2) тесты (ПР-1); контрольные работы (ПР-2), эссе (ПР-3), рефераты (ПР-4), курсовые работы (ПР-5), научно-учебные отчеты по практикам (ПР-6); лабораторная работа (ПР-7); портфолио (ПР-8); проект (ПР-9); деловая и/или ролевая игра (ПР-10); кейс-задача (ПР-11); рабочая тетрадь (ПР-12) и т.д.

VI. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Самостоятельная работа определяется как индивидуальная или коллективная учебная деятельность, осуществляемая без непосредственного руководства педагога, но по его заданиям и под его контролем. Самостоятельная работа – это познавательная учебная деятельность, когда последовательность

мышления студента, его умственных и практических операций и действий зависит и определяется самим студентом.

Самостоятельная работа студентов способствует развитию самостоятельности, ответственности и организованности, творческого подхода к решению проблем учебного и профессионального уровня, что в итоге приводит к развитию навыка самостоятельного планирования и реализации деятельности.

Целью самостоятельной работы студентов является овладение необходимыми компетенциями по своему направлению подготовки, опытом творческой и исследовательской деятельности.

Формы самостоятельной работы студентов:

- работа с основной и дополнительной литературой, Интернет ресурсами;
- самостоятельное ознакомление с лекционным материалом, представленным на электронных носителях, в библиотеке образовательного учреждения;
- подготовка реферативных обзоров источников периодической печати, опорных конспектов, заранее определенных преподавателем;
- поиск информации по теме, с последующим ее представлением в аудитории в форме доклада, презентаций;
- подготовка к выполнению аудиторных контрольных работ;
- выполнение домашних контрольных работ;
- выполнение тестовых заданий, решение задач;
- составление кроссвордов, схем;
- подготовка сообщений к выступлению на семинаре, конференции;
- заполнение рабочей тетради;
- написание эссе, курсовой работы;
- подготовка к деловым и ролевым играм;
- составление резюме;
- подготовка к зачетам и экзаменам;

- другие виды деятельности, организуемые и осуществляемые образовательным учреждением и органами студенческого самоуправления.

VII. СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ И ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература

1. Сладкова, А. А. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности : учебное пособие для вузов / А. А. Сладкова. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 182 с. <https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=Urait:Urait-477198&theme=FEFU>
2. Товароведение, экспертиза в таможенном деле и товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности. Ч.3. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности / составители Н. А. Бабкина. — Благовещенск : Амурский государственный университет, 2020. — 111 с. <https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=IPRbooks:IPRbooks-103925&theme=FEFU>
3. Товароведение, экспертиза в таможенном деле и товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности. Ч.1. Непродовольственные товары. Раздел XI «Текстильные материалы и текстильные изделия» ТН ВЭД ЕАЭС / составители Н. А. Бабкина. — Благовещенск : Амурский государственный университет, 2017. — 101 с. <https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=IPRbooks:IPRbooks-103924&theme=FEFU>
4. Гладков, А. Р. Организационно-экономический механизм формирования и применения комплексного предварительного решения для целей таможенного контроля : монография / А. Р. Гладков. — Москва : Российская таможенная академия, 2019. — 146 с. <https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=IPRbooks:IPRbooks-93199&theme=FEFU>

5. Карданов, В. А. Технологии таможенного контроля : учебное пособие / В. А. Карданов. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 141 с. <https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=IPRbooks:IPRbooks-80780&theme=FEFU>

Дополнительная литература

1. Попова, Л. И. Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств : учебное пособие для вузов / Л. И. Попова. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 237 с. <https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=Urait:Urait-452329&theme=FEFU>
2. Сенотрусова, С. В. Таможенный контроль товаров и транспортных средств : учебник для вузов / С. В. Сенотрусова. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 158 с. <https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=Urait:Urait-467357&theme=FEFU>
3. Перспективы развития таможенного контроля и таможенного регулирования в условиях функционирования Евразийского экономического союза : монография / Г. И. Немирова, О. В. Шишкина, И. В. Сергеев [и др.] ; под редакцией Г. И. Немировой. — Москва : Российская таможенная академия, 2018. — 160 с. <https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=IPRbooks:IPRbooks-93205&theme=FEFU>

Нормативно-правовые материалы

Нормативные правовые акты, регламентирующие правоотношения, изучаемые в рамках учебной дисциплины.

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. Публичный онлайн каталог Научной библиотеки ДВФУ <http://lib.dvfu.ru:8080/search/query?theme=FEFU>
2. Научная электронная библиотека <http://elibrary.ru/>
3. Информационно-правовой портал Гарант.ру <http://www.garant.ru/>

4. Компания «Консультант Плюс» <http://www.consultant.ru/>
5. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам», <http://window.edu.ru/>
6. Электронный фонд правовой и нормативно-технической документации <http://docs.cntd.ru/>
7. Официальный сайт Евразийской экономической комиссии [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://www.eurasiancommission.org>
8. Официальный сайт ФТС России [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://www.customs.ru>
9. ФГУП «Стандартинформ» [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://www.standards.ru>

Перечень информационных технологий и программного обеспечения

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине «Практика принятия предварительных классификационных решений»:

- мультимедийные;
- статистические;

Программное обеспечение: MS word, MS excel, MS Power Point.

VIII. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу студентов на всех занятиях аудиторной формы: лекциях и практиках, выполнение аттестационных мероприятий. В процессе изучения дисциплины студенту необходимо ориентироваться на проработку лекционного материала, подготовку к практическим занятиям (собеседование, дискуссия), выполнение и защиту практического задания и реферата.

Освоение дисциплины «Практика принятия предварительных классификационных решений» предполагает рейтинговую систему оценки знаний

студентов и предусматривает со стороны преподавателя текущий контроль за посещением студентами лекций, подготовкой и выполнением всех практических заданий, выполнением всех видов самостоятельной работы.

Промежуточной аттестацией по дисциплине «Практика принятия предварительных классификационных решений» является зачет.

Студент считается аттестованным по дисциплине при условии выполнения всех видов текущего контроля и самостоятельной работы, предусмотренных учебной программой.

Шкала оценивания сформированности образовательных результатов по дисциплине представлена в фонде оценочных средств (ФОС).

IX. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Учебные занятия по дисциплине «Практика принятия предварительных классификационных решений» проводятся в помещениях, оснащенных соответствующим оборудованием и программным обеспечением.

Перечень материально-технического и программного обеспечения дисциплины приведен в таблице.

Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины

| Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы | Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы |
|---|---|
| 690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, этаж 5, № помещения 467 | Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, оснащенная оборудованием и техническими средствами обучения. Оснащенная комплектом учебной мебели (столы и стулья), ученической доской, мультимедийным оборудованием. Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера AVervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор, Mitsubishi EW330U, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 Сетевая видеочкамера Multipix MP-HD718 |
| 690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, этаж 2, № помещения 115 | Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, оснащенная оборудованием и техническими средствами обучения. Оснащенная комплектом учебной мебели (столы и стулья), ученической доской, мультимедийным оборудованием. Компьютерный класс. Моноблок Lenovo C360 19,5 (1600x900), Pentium G3220T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 500GB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW, GigE, Wi-Fi, BT, usb kbd/mse, Win7 Корпоративная (64-bit) (23 шт.) Экран с электроприводом 236*147 см Trim Screen Line; Проектор DLP, 3000 |

| | |
|---|--|
| | ANSI Lm, WXGA 1280x800, 2000:1 EW330U Mitsubishi; Подсистема специализированных креплений оборудования CORSA-2007 Tuarex; Подсистема видеокоммутации; Подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; акустическая система для потолочного монтажа SI 3CT LP Extron; цифровой аудиопроцессор DMP 44 LC Extron. |
| 690922, Приморский край, г.Владивосток, о.Русский, п.Аякс, 10, этаж 10, № помещения 477 | Аудитории для самостоятельной работы студентов. Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ДВФУ. Комплекты учебной мебели (столы и стулья). Моноблок Lenovo C360G-i34164G500UDK – 115 шт. Интегрированный сенсорный дисплей Polymedia FlipBox. Копир-принтер-цветной сканер в e-mail с 4 лотками Xerox WorkCentre 5330 (WC5330C). Полноцветный копир-принтер-сканер Xerox WorkCentre 7530 (WC7530CPS). Скорость доступа в Интернет 500 Мбит/сек. Рабочие места для людей с ограниченными возможностями здоровья оснащены дисплеями и принтерами Брайля; оборудованы: портативными устройствами для чтения плоскочечатных текстов, сканирующими и читающими машинами видеоувеличителем с возможностью регуляции цветовых спектров; увеличивающими электронными лупами и ультразвуковыми маркировщиками |