

Введение

1. Назначение: Фонд оценочных средств по дисциплине «Система управления рисками при осуществлении таможенного контроля» предназначен для контроля достижения обучающимися требуемых компетенций посредством оценивания полученных ими результатов обучения, соответствующих индикаторам достижения компетенций образовательной программы высшего образования по специальности 38.05.02 Таможенное дело (направленность (профиль) «Таможенные платежи»).

2. ФОС является приложением к программе дисциплины «Система управления рисками при осуществлении таможенного контроля».

3. Разработчик: Ковтун Е.Н., доцент кафедры экономики и внешнеэкономической деятельности.

4. Проведена экспертиза ФОС.

Члены экспертной группы:

Председатель: Куш Е.Н., председатель УМК института экономики и управления.

Члены комиссии:

Пучкова Е.Е., член УМК института экономики и управления, и.о. заместителя директора по учебной работе;

Айбазова З.С., член УМК института экономики и управления, доцент кафедры экономики и внешнеэкономической деятельности

Представитель организации-работодателя: Савченко И.В., начальник отдела декларирования ООО фирма «Диалог»

Экспертное заключение: фонд оценочных средств по дисциплине «Система управления рисками при осуществлении таможенного контроля» рекомендуется для оценки результатов обучения и уровня сформированности компетенций у обучающихся образовательной программы высшего образования по специальности 38.05.02 Таможенное дело (направленность (профиль) «Таможенные платежи»).

19 мая 2026 г.

5. Срок действия ФОС определяется сроком реализации образовательной программы.

1. Описание показателей и критериев оценивания на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

| Уровни сформированности компетенции (ий), индикатора (ов) | Дескрипторы | | | |
|---|---|--|---|--|
| | Минимальный уровень не достигнут (неудовлетворительно) 2 балла | Минимальный уровень (удовлетворительно) 3 балла | Средний уровень (хорошо) 4 балла | Высокий уровень (отлично) 5 баллов |
| ПК-4. Способен совершать таможенные операции, проводить таможенный контроль и осуществлять иные виды государственного контроля | | | | |
| <p>Результаты обучения:</p> <p><i>Индикатор:</i> ИД-2.ПК-4. Проводит таможенный контроль с применением форм таможенного контроля и (или) мер, обеспечивающих проведение таможенного контроля, и осуществляет иные виды государственного контроля, отнесенные к компетенции таможенных органов</p> | <p>Не способен организовать таможенный контроль при совершении таможенных операций и применении таможенных процедур, мер, обеспечивающих проведение таможенного контроля, и осуществляет иные виды государственного контроля, отнесенные к компетенции таможенных органов</p> | <p>Использует правила таможенного контроля при совершении таможенных операций и осуществляет иные виды государственного контроля, отнесенные к компетенции таможенных органов</p> | <p>Применяет правовые основы и порядок проведения таможенного контроля, и осуществляет иные виды государственного контроля, отнесенные к компетенции таможенных органов</p> | <p>Применяет формы таможенного и государственного контроля отнесенные к компетенции таможенных органов</p> |
| <p>Результаты обучения:</p> <p><i>Индикатор:</i> ИД-4. ПК-4. Применяет информационные системы, таможенные технологии и технические средства при проведении таможенного контроля и осуществлении иных видов государственного контроля, отнесенных к компетенции таможенных органов</p> | <p>Не способен применять информационные системы, таможенные технологии и технические средства при проведении таможенного контроля и осуществлении иных видов государственного контроля, отнесенных к компетенции таможенных органов</p> | <p>Способен правильно применять информационные системы, таможенные технологии и технические средства при проведении таможенного контроля и осуществлении иных видов государственного контроля, отнесенных к компетенции таможенных органов</p> | <p>Без существенных затруднений способен применять информационные системы, таможенные технологии и технические средства при проведении таможенного контроля и осуществлении иных видов государственного контроля, отнесенных к компетенции таможенных органов</p> | <p>Способен тесно увязывать теорию с практикой, причём не затрудняется с ответом при видоизменении заданий по применению информационной системы, таможенных технологий и технических средств при проведении таможенного контроля и осуществлении иных видов государственного контроля, отнесенных к компетенции таможенных органов</p> |

| Уровни сформированности компетенции (ий), индикатора (ов) | Дескрипторы | | | |
|---|---|--|-------------------------------------|---------------------------------------|
| | Минимальный уровень не достигнут (неудовлетворительно) 2 балла | Минимальный уровень (удовлетворительно) 3 балла | Средний уровень (хорошо) 4 балла | Высокий уровень (отлично) 5 баллов |
| | | | | компетенции таможенных органов |

Оценивание уровня сформированности компетенции по дисциплине осуществляется на основе «Положения о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры - в Федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Северо-Кавказский федеральный университет» в актуальной редакции.

Оценочные средства для проверки уровня сформированности компетенций

| Номер задания | Правильный ответ | Содержание вопроса | Компетенция |
|--|------------------|--|-------------|
| Очная форма обучения - 8 семестр; заочная форма обучения - 9 семестр | | | |
| 1. | б | <p>Что понимают под таможенным риском?</p> <p>а) процесс, связанный с вероятностью потери ресурсов, недополучения доходов или появления дополнительных расходов.</p> <p>б) вероятность несоблюдения таможенного законодательства РФ.</p> <p>в) неопределенность в связи с нестабильностью ситуации в области таможенного законодательства.</p> | ПК-4 |
| 2. | б | <p>Какое из понятий включает в себя другие:</p> <p>а) область риска.</p> <p>б) профиль риска.</p> <p>в) индикатор риска.</p> | ПК-4 |
| 3. | а | <p>Товары «прикрытия» это:</p> <p>а) товары, которые с достаточной степенью вероятности могут заявляться (декларироваться) вместо товаров «риска».</p> <p>б) товары, перемещаемые через границу России, и в отношении которых не выявлены риски, либо отсутствуют потенциальные риски.</p> | ПК-4 |
| 4. | в | <p>В системе управления рисками под областью риска понимается:</p> <p>а) регион России, в котором расположен соответствующий таможенный орган.</p> <p>б) систематическое определение вероятности возникновения риска и последствий нарушений таможенных правил в случае возникновения риска.</p> <p>в) сгруппированные объекты анализа, в отношении которых требуется применение отдельных форм таможенного контроля либо их совокупности.</p> <p>г) определенные критерии с заданными заранее параметрами, отклонение от которых позволяет осуществить выбор контроля.</p> | ПК-4 |
| 5. | в | <p>В системе управления риском под управлением риском понимают:</p> <p>а) систематическое определение вероятности возникновения риска и последствий нарушений таможенного законодательства в случае его возникновения.</p> <p>б) систематическое использование имеющейся у таможенных органов информации для определения причин и условий возникновения рисков.</p> <p>в) систематическая работа по разработке и практической реализации мер по минимизации рисков, оценке эффективности их применения, а также контролю за применением таможенных процедур и таможенных операций.</p> | ПК-4 |

| Номер задания | Правильный ответ | Содержание вопроса | Компетенция |
|---------------|----------------------|---|-------------|
| 6. | а | По времени функционирования выделяют следующие виды таможенных рисков: а) долгосрочные, среднесрочные, краткосрочные. б) долгосрочные, среднесрочные, краткосрочные, постоянные. | ПК-4 |
| 7. | Потенциальных рисков | СУР используется для оптимального выбора объектов для последующего контроля и мер по уменьшению возможности наступления (...), а также для наиболее эффективного применения определённых форм таможенного контроля при минимальных затратах со стороны государства. | ПК-4 |
| 8. | Таможенных органов | Система управления рисками – основной инструмент (...), с помощью которого реализуется принцип выборочности таможенного контроля. | ПК-4 |
| 9. | Рисков | Система управления рисками — комплекс правил, документов и мероприятий по идентификации, оценке (...), реагированию на риски, а также мониторингу и контролю их уровня. | ПК-4 |
| 10. | Киотская | (...) Конвенция говорит, что «Управление рисками в таможенной службе – это основной базисный принцип современных методов таможенного контроля. | ПК-4 |
| 11. | СУР | Четырёхуровневая система администрирования, созданная в российской таможенной службе (ФТС России, (...), таможни и таможенные посты), объединенная в единую информационную сеть, создает условия для построения эффективной СУР. | ПК-4 |
| 12. | Целостность | Принцип (...), заключается в разработке и использовании структурными подразделениями ФТС России функциональных подсистем управления рисками как элементов единой системы таможенной службы РФ. | ПК-4 |
| 13. | | Перечислите основные элементы процесса реализации СУР согласно Концепции системы управления рисками в таможенной службе России. | ПК-4 |
| 14. | | Назовите основные элементы и этапы процесса управления рисками в таможенной службе РФ. | ПК-4 |
| 15. | | Понятие, цели и принципы системы управления рисками | ПК-4 |
| 16. | | Этапы становления и развития системы управления рисками. Организационная структура управления рисками | ПК-4 |

2. Критерии оценивания компетенций

Критерии оценивания компетенций при выполнении тестовых заданий

Оценка «отлично» выставляется студенту, выполнившему 88-100% от всех предложенных тестовых заданий, разных типов, самостоятельно и последовательно ориентируется в тестовых заданиях.

Оценка «хорошо» выставляется студенту, если он выполнил правильно 87-72% предложенных тестовых заданий, ориентируется в тестовых заданиях.

Оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, если он выполнил правильно 71-53 % предложенных тестовых заданий, фрагментарно ориентируется в заданиях.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, если он выполнил менее 52% из предложенных тестовых заданий, слабо ориентируется в заданиях.

Критерии оценивания компетенций при собеседовании

Оценка «отлично» выставляется студенту, если ответ если в полном объеме владеет понятийным аппаратом, логически мыслит, свободно отвечает на вопросы, подкрепляет свой ответ знаниями из смежных дисциплин, дает развернутый ответ на поставленный вопрос.

Оценка «хорошо» выставляется студенту, если он имеет базовые знания, может аргументировать свой ответ, обладает самостоятельной активностью при ответе, допускает ошибки в формулированных терминах.

Оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, если он имеет разрозненные знания по изучаемой дисциплине, не обладает самостоятельной активностью при ответе, допускает ошибки в формулированных терминах. В целом сформированы, но не систематизированы умения.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, если не освоено основной понятийный аппарат, оперирует неточными формулировками, нерационально подобраны примеры для раскрытия темы, слабо ориентируется в основных вопросах собеседования.

Критерии оценивания компетенций при выполнении практических заданий (решении задач)

Оценка «отлично» выставляется студенту, если задача решена полностью, в представленном решении, обоснованно получены правильные ответы, проведен анализ, дана грамотная интерпретация полученных результатов, сделаны выводы.

Оценка «хорошо» выставляется студенту, если задача решена полностью, но при анализе и интерпретации полученных результатов допущены незначительные ошибки, выводы – достаточно обоснованы, но неполны.

Оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, если задача решена частично, анализ и интерпретация полученных результатов не вполне верны, выводы верны частично.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, если допущены грубые ошибки, которые студент не способен исправить после указания на них, не может дать обоснование ответа, а также если решение отсутствует.