

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Институт сервиса туризма и дизайна (филиал) СКФУ в г. Пятигорске

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации

По дисциплине	Технические средства таможенного контроля
Специальность	38.05.02. Таможенное дело
Специализация	Таможенные платежи
Квалификация выпускника	Специалист таможенного дела
Форма обучения	Очная
Год начала обучения	2020 года

Объем занятий: Итого	81 ч.	3 з.е.
В т.ч. аудиторных	54 ч.	
Из них:		
Лекций	27 ч.	
Лабораторных работ	27 ч.	
Самостоятельной работы	27 ч.	

Зачет 8 семестр

**Паспорт фонда оценочных средств
для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации**

По дисциплине	Технические средства таможенного контроля
Специальность	38.05.02 . Таможенное дело
Специализация	Таможенные платежи
Квалификация выпускника	Специалист таможенного дела
Форма обучения	Очная
Год начала обучения	2020 года

Код оцениваемой компетенции (или её части)	Этап формирования компетенции (№ темы)	Средства и технологии оценки	Тип контроля (текущий /промежуточный)	Вид контроля (устный /письменный)	Наименование оценочного средства
ПК-3, ПК-10, ПК-14	1-6	собеседование	текущий	устный	Вопросы для собеседования
ПК-2, ПК-3, ПК-10, ПК-14	2,5,6	собеседование	текущий	устный	Перечень дискуссионных тем для круглого стола
ПК-2, ПК-3, ПК-10, ПК-14	1-6	тестирование	текущий	письменный	Фонд тестовых заданий

Вопросы для собеседования

по дисциплине Технические средства таможенного контроля

Базовый уровень

Тема 1. Система оперативных задач таможенного контроля. Классификация ТСТК.

1. Какова система оперативных задач таможенного контроля?
2. Назовите общий порядок применения ТСТК в соответствии с нормативной базой ФТС России.
3. Приведите классификацию ТСТК, принятую ФТС России.
4. Основы применения технических средств таможенного контроля.
5. Основы правил техники безопасности при эксплуатации технических средств.

Тема 2. Методы и технические средства проверки подлинности документов и денежных знаков.

1. Основные элементы защиты банкнот денежных знаков и документов от подделки.
2. Основные и дополнительные элементы защиты от подделки.
3. Способы подделки денежных знаков и документов.
4. Основные методы оперативной диагностики банкнот денежных знаков таможенных документов.
5. Классификация технических средств контроля документов, банкнот и ценных бумаг.

Тема 3. Технические средства досмотра

1. Классификация технических средств таможенного досмотра и поиска
2. Простейшие технические средства
3. Технические средства оптико-механического и телевизионного обследования
4. труднодоступных мест

Тема 4. Методы и технические средства поиска тайников и сокрытых вложений.

1. Технические средства локации тайников и сокрытых вложений
2. Досмотровая рентгеновская техника
3. Инспекционно-досмотровые комплексы

Тема 5. Технические средства Поиска и обнаружения конкретных видов таможенных правонарушений.

1. Технические средства оперативной диагностики и классификации товаров.
2. Технические средства и технология оперативной диагностики драгоценных металлов.
3. Технические средства и технология оперативной диагностики драгоценных камней и коллекционных геологических материалов.
4. Организация и технические средства таможенного контроля за делящимися и радиоактивными материалами.
5. Технические средства поиска и оперативной диагностики наркотических веществ.
6. Технические средства поиска оружия и боеприпасов.
7. Технические средства поиска и оперативной диагностики взрывчатых веществ.

Тема 6. Технические средства таможенного обеспечения.

1. Технические средства и технология отбора проб.

2. Технические средства контроля носителей аудио- и видеоинформации.
3. Технические средства визуального наблюдения, контроля и охраны таможенных объектов.
4. Система телевизионного наблюдения.
5. Средства связи и передачи информации.

Повышенный уровень

Тема 1. Система оперативных задач таможенного контроля. Классификация ТСТК.

1. Классификация технических средств таможенного контроля по функционально целевому назначению.
2. Методика применения технических средств таможенного контроля товаров транспортных средств при перемещении грузов через таможенную границу.
3. Организация эксплуатации технических средств в таможенном органе.

Тема 2. Методы и технические средства проверки подлинности документов и денежных знаков.

1. Технические средства проверки подлинности таможенных документов, валюты и средств таможенного обеспечения и идентификации товаров и транспортных средств.
2. Интеллектуальный и материальный способ подделки.
3. Тактико-технические характеристики основных приборов проверки подлинности банкнот денежных знаков и таможенных документов.

Тема 3. Технические средства досмотра

1. Переносной комплект для обследования автотранспорта «Гастроль П»
2. Досмотровые щупы
3. Досмотровые зеркала
4. Эндоскопы
5. Специальные меточные средства.

Тема 4. Методы и технические средства поиска тайников и сокрытых вложений.

1. Интроскоп Astrophysics XIS-5335
2. Ручной сканер скрытых полостей «Ватсон»
3. Перемещаемые инспекционно-досмотровые комплексы
4. Мобильные инспекционно-досмотровые комплексы
5. Стационарные инспекционно-досмотровые комплексы

Тема 5. Технические средства поиска и обнаружения конкретных видов таможенных правонарушений.

1. Методы идентификации наркотических средств, психотропных, сильнодействующих веществ и их прекурсоров.
2. Принцип работы электрохимических приборов для определения состава драгоценных сплавов.
3. Нормы, методы и средства обеспечения радиационной безопасности.
4. Назначение, устройство и особенности применения стационарных и портативных металлодетекторов.
5. Перечислите диагностические признаки алмазов и методы диагностики камней.

Тема 6. Технические средства таможенного обеспечения.

1. Классификация и особенности применения при решении оперативных задач таможенных органов технических средств контроля носителей аудио- и видеоинформации.
2. Система охранно-пожарной сигнализации, контроля доступа.

3. Структура ведомственной системы связи таможенных органов.

1. Критерии оценивания компетенций

Оценка «отлично» выставляется студенту, если студент строит ответ в течение практического занятия – собеседования, логично в соответствии с требованиями и компетенциями, показывает максимально глубокие знания профессиональных терминов, понятий, категорий, концепций и теорий. Демонстрирует глубокое и прочное знание организационно-технические и правовые основы применения технических средств таможенного контроля; назначение, принципы построения и действия, общее устройство технических средств таможенного контроля основные тактико-технические характеристики и методики применения технических средств таможенного контроля различных классов, а также средств оперативной радиосвязи, охраны и таможенной экспертизы; безопасные условия применения различных классов технических средств таможенного контроля (ПК-3); физические основы методов контроля подлинности документов; технические средства и технологию оперативной диагностики драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов; технические средства проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного обеспечения (ПК-10); технические средства досмотра объектов с целью обнаружения предметов нарушения таможенных правил; технические средства и технологию оперативной диагностики и классификации товаров; техническое обеспечение таможенной экспертизы, интроскопию и способы её осуществления в таможенном деле (ПК-14); грамотно и эффективно использовать технические средства таможенного контроля для решения реальных задач в таможенном деле; самостоятельно определять наиболее эффективный вид технического средства для форм таможенного контроля и при выявлении нарушений таможенных правил; использовать полученные знания по применению технических средств таможенного контроля в практической деятельности; применять технические средства таможенного контроля при таможенном контроле багажа, ручной клади пассажиров, товаров и транспортных средств на международных авиационных, железнодорожных, автомобильных, международных речных и морских перевозках, при контроле международных почтовых отправлений (ПК-3); применять технические средства проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного обеспечения; применять технические средства и технологию оперативной диагностики драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов (ПК-10); применять технические средства и технологию оперативной диагностики и классификации товаров; применять технические средства досмотра объектов с целью обнаружения предметов нарушения таможенных правил; выявлять, предупреждать и пресекать преступления в сфере таможенного дела с использованием технических средств таможенного контроля (ПК-14); не допускать перемещения через таможенную границу запрещенных товаров; навыки использования технических средств таможенного контроля для решения реальных задач в таможенном деле; навыки применения технических средств таможенного контроля; навыки безопасной работы с различными классами технических средств таможенного контроля; навыками определения наиболее эффективного вида технического средства для форм таможенного контроля и при выявлении нарушений таможенных правил (ПК-3); навыки применения технических средств проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного обеспечения; навыки применения технических средств и технологий оперативной диагностики драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов (ПК-10); навыки применения профилей рисков при таможенном контроле товаров и транспортных средств; навыками применения технических средств и технологий оперативной диагностики и классификации товаров (ПК-14); навыками контроля документов, подтверждающих соблюдение запретов и ограничений внешнеторговой деятельности;

Оценка «хорошо» выставляется студенту, если студент строит свой ответ в течение практического занятия – собеседования, в соответствии с требованиями и компетенциями. организационно-технические и правовые основы применения

технических средств таможенного контроля; назначение, принципы построения и действия, общее устройство технических средств таможенного контроля основные тактико-технические характеристики и методики применения технических средств таможенного контроля различных классов, а также средств оперативной радиосвязи, охраны и таможенной экспертизы; безопасные условия применения различных классов технических средств таможенного контроля (ПК-3); физические основы методов контроля подлинности документов; технические средства и технологию оперативной диагностики драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов; технические средства проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного обеспечения (ПК-10); технические средства и технологию оперативной диагностики и классификации товаров; технические средства досмотра объектов с целью обнаружения предметов нарушения таможенных правил; техническое обеспечение таможенной экспертизы, интроскопию и способы её осуществления в таможенном деле (ПК-14); грамотно и эффективно использовать технические средства таможенного контроля для решения реальных задач в таможенном деле; самостоятельно определять наиболее эффективный вид технического средства для форм таможенного контроля и при выявлении нарушений таможенных правил; использовать полученные знания по применению технических средств таможенного контроля в практической деятельности; применять технические средства таможенного контроля при таможенном контроле багажа, ручной клади пассажиров, товаров и транспортных средств на международных авиационных, железнодорожных, автомобильных, международных речных и морских перевозках, при контроле международных почтовых отправлений (ПК-3); применять технические средства проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного обеспечения; применять технические средства и технологию оперативной диагностики драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов (ПК-10); применять технические средства и технологию оперативной диагностики и классификации товаров; применять технические средства досмотра объектов с целью обнаружения предметов нарушения таможенных правил; выявлять, предупреждать и пресекать преступления в сфере таможенного дела с использованием технических средств таможенного контроля (ПК-14); не допускать перемещения через таможенную границу запрещенных товаров; навыки использования технических средств таможенного контроля для решения реальных задач в таможенном деле; навыки применения технических средств таможенного контроля; навыки безопасной работы с различными классами технических средств таможенного контроля; навыками определения наиболее эффективного вида технического средства для форм таможенного контроля и при выявлении нарушений таможенных правил (ПК-3); навыки применения технических средств проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного обеспечения; навыки применения технических средств и технологий оперативной диагностики драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов (ПК-10); навыки применения профилей рисков при таможенном контроле товаров и транспортных средств; навыками применения технических средств и технологий оперативной диагностики и классификации товаров (ПК-14);

Оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, если ответ недостаточно логически выстроен, план ответа соблюдается непоследовательно. организационно-технических и правовых основах применения технических средств таможенного контроля; назначении, принципах построения и действия, общем устройстве технических средств таможенного контроля основных тактико-технических характеристиках и методике применения технических средств таможенного контроля различных классов, а также средствах оперативной радиосвязи, охраны и таможенной экспертизы; безопасных условиях применения различных классов технических средств таможенного контроля (ПК-3); физических основах методов контроля подлинности документов; технических средствах и технологии оперативной диагностики драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов; технические средства проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного обеспечения (ПК-10); технических средствах и технологий оперативной диагностики и классификации товаров; технических

средства досмотра объектов с целью обнаружения предметов нарушения таможенных правил; техническое обеспечение таможенной экспертизы, интроскопию и способы её осуществления в таможенном деле (ПК-14); грамотно и эффективно использовать технические средства таможенного контроля для решения реальных задач в таможенном деле; самостоятельно определять наиболее эффективный вид технического средства для форм таможенного контроля и при выявлении нарушений таможенных правил; использовать полученные знания по применению технических средств таможенного контроля в практической деятельности; применять технические средства таможенного контроля при таможенном контроле багажа, ручной клади пассажиров, товаров и транспортных средств на международных авиационных, железнодорожных, автомобильных, международных речных и морских перевозках, при контроле международных почтовых отправок (ПК-3); применять технические средства проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного обеспечения; применять технические средства и технологию оперативной диагностики драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов (ПК-10); применять технические средства и технологию оперативной диагностики и классификации товаров; применять технические средства досмотра объектов с целью обнаружения предметов нарушения таможенных правил; выявлять, предупреждать и пресекать преступления в сфере таможенного дела с использованием технических средств таможенного контроля (ПК-14); навыками использования технических средств таможенного контроля для решения реальных задач в таможенном деле; навыками применения технических средств таможенного контроля; навыками безопасной работы с различными классами технических средств таможенного контроля; навыками определения наиболее эффективного вида технического средства для форм таможенного контроля и при выявлении нарушений таможенных правил (ПК-3); навыками применения технических средств проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного обеспечения; навыками применения технических средств и технологий оперативной диагностики драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов (ПК-10); навыками применения профилей рисков при таможенном контроле товаров и транспортных средств; навыками применения технических средств и технологий оперативной диагностики и классификации товаров (ПК-14);

Оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, при условии недостаточного раскрытия профессиональных понятий, категорий, концепций, теорий. Обучающийся не знает организационно-технические и правовые основы применения технических средств таможенного контроля; назначение, принципы построения и действия, общее устройство технических средств таможенного контроля основные тактико-технические характеристики и методики применения технических средств таможенного контроля различных классов, а также средств оперативной радиосвязи, охраны и таможенной экспертизы; безопасные условия применения различных классов технических средств таможенного контроля (ПК-3); физические основы методов контроля подлинности документов; технические средства и технологию оперативной диагностики драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов; технические средства проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного обеспечения (ПК-10); технические средства и технологию оперативной диагностики и классификации товаров; технические средства досмотра объектов с целью обнаружения предметов нарушения таможенных правил; техническое обеспечение таможенной экспертизы, интроскопию и способы её осуществления в таможенном деле (ПК-14); Обучающийся не умеет грамотно и эффективно использовать технические средства таможенного контроля для решения реальных задач в таможенном деле; самостоятельно определять наиболее эффективный вид технического средства для форм таможенного контроля и при выявлении нарушений таможенных правил; использовать полученные знания по применению технических средств таможенного контроля в практической деятельности; применять технические средства таможенного контроля при таможенном контроле багажа, ручной клади пассажиров, товаров и транспортных средств на международных авиационных, железнодорожных, автомобильных, международных

речных и морских перевозках, при контроле международных почтовых отправлений (ПК-3); применять технические средства проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного обеспечения; применять технические средства и технологию оперативной диагностики драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов (ПК-10); применять технические средства и технологию оперативной диагностики и классификации товаров; применять технические средства досмотра объектов с целью обнаружения предметов нарушения таможенных правил; выявлять, предупреждать и пресекать преступления в сфере таможенного дела с использованием технических средств таможенного контроля (ПК-14); Обучающийся не имеет навыков использования технических средств таможенного контроля для решения реальных задач в таможенном деле; навыков применения технических средств таможенного контроля; навыков безопасной работы с различными классами технических средств таможенного контроля; навыками определения наиболее эффективного вида технического средства для форм таможенного контроля и при выявлении нарушений таможенных правил (ПК-3); навыков применения технических средств проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного обеспечения; навыков применения технических средств и технологий оперативной диагностики драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов (ПК-10); навыков применения профилей рисков при таможенном контроле товаров и транспортных средств; навыками применения технических средств и технологий оперативной диагностики и классификации товаров (ПК-14);

2. Описание шкалы оценивания

Максимально возможный балл за весь текущий контроль устанавливается равным **55**. Текущее контрольное мероприятие считается сданным, если студент получил за него не менее 60% от установленного для этого контроля максимального балла. Рейтинговый балл, выставляемый студенту за текущее контрольное мероприятие, сданное студентом в установленные графиком контрольных мероприятий сроки, определяется следующим образом:

Уровень выполнения контрольного задания	Рейтинговый балл (в % от максимального балла за контрольное задание)
Отличный	100
Хороший	80
Удовлетворительный	60
Неудовлетворительный	0

3. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Процедура проведения данного оценочного мероприятия включает в себя:

- 1) получение студентом вопросов для обсуждения на практическом занятии;
- 2) самостоятельную подготовку к мероприятию с использованием рекомендуемой литературы и интернет-источников;
- 3) выступление с подготовленным докладом на оценочном мероприятии;
- 4) разбор ошибок и их исправлении;
- 5) выставление оценок с помощью оценочного листа.

Предлагаемые студенту задания позволяют проверить компетенции ПК-3 – владение навыками применения технических средств таможенного контроля и эксплуатации оборудования и приборов; ПК-10 - умением контролировать соблюдение валютного законодательства Российской Федерации при перемещении через таможенную границу Таможенного союза товаров, валютных ценностей, валюты Российской Федерации, внутренних ценных бумаг, драгоценных металлов и драгоценных камней; ПК-14 - владением навыками по выявлению фальсифицированного и контрафактного товара

Студенту необходимо выбрать необходимые источники информации, позволяющие раскрыть предложенные вопросы и составить краткий конспект своего ответа. При подготовке к ответу студенту предоставляется право пользования текстом конспекта составленного

самостоятельно при подготовке к практическому занятию.

При проверке задания, оцениваются умение анализировать ситуацию, умение затребовать дополнительную информацию, необходимую для уточнения ответа; умение моделировать решения в соответствии с заданием, умение принять правильное решение на основе анализа ситуации. Навыки четкого и точного изложения собственной точки зрения в устной и письменной форме, убедительного отстаивания своей точки зрения; навык критического оценивания различных точек зрения, осуществление самоанализа, самоконтроля и самооценки.

Оценочный лист

ФИО студента _____ группа _____ курс _____

Критерии оценки	Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно
Степень раскрытия изучаемого вопроса				
Стиль поведения (культура речи, манера общения, убежденность, готовность к дискуссии)				
Качество ответа (полнота, правильность, аргументированность, логичность)				
Общая оценка				

Преподаватель _____ (подпись)

Дата _____

Перечень дискуссионных тем для круглого стола

по дисциплине Технические средства таможенного контроля

Базовый уровень

Тема 2. Методы и технические средства проверки подлинности документов и денежных знаков.

1. Подделка документов
2. Основные элементы защиты банкнот денежных знаков и документов от подделки.
3. Основные и дополнительные элементы защиты от подделки.

Тема 5. Технические средства поиска и обнаружения конкретных видов таможенных правонарушений.

1. Поиск и обнаружение наркотических средств и психотропных веществ.
2. Технические средства поиска оружия, боеприпасов, взрывных устройств.

Тема 6. Технические средства таможенного обеспечения.

1. Технические средства для контроля массы, объемов (количеств) перемещаемых товаров.
2. Технические средства контроля носителей аудио-, видеоинформации.

Повышенный уровень

Тема 2. Методы и технические средства проверки подлинности документов и денежных знаков.

1. Частичная подделка документов. Виды.
2. Полная подделка документов.
3. Основные методы оперативной диагностики банкнот денежных знаков и таможенных документов.

Тема 5. Технические средства поиска и обнаружения конкретных видов таможенных правонарушений.

1. Технические средства поиска и идентификации драгоценных металлов и камней
2. Поиск и идентификация делящихся и радиоактивных материалов

Тема 6. Технические средства таможенного обеспечения.

1. Технические средства наложения атрибутов таможенного обеспечения и определения их целостности.
2. Технические средства отбора проб содержимого объектов таможенного контроля.

4. Критерии оценивания компетенций

Оценка «отлично» выставляется студенту, если студент строит ответ в течение практического занятия – собеседования, логично в соответствии с требованиями и компетенциями, показывает максимально глубокие знания профессиональных терминов, понятий, категорий, концепций и теорий. Демонстрирует глубокое и прочное знание организационно-технические и правовые основы применения технических средств таможенного контроля; назначение, принципы построения и действия, общее устройство технических средств таможенного контроля основные тактико-технические характеристики и методики применения технических средств таможенного контроля различных классов, а также средств оперативной радиосвязи, охраны и таможенной экспертизы; безопасные условия применения различных классов технических средств

таможенного контроля (ПК-3); физические основы методов контроля подлинности документов; технические средства и технологию оперативной диагностики драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов; технические средства проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного обеспечения (ПК-10); технические средства досмотра объектов с целью обнаружения предметов нарушения таможенных правил; технические средства и технологию оперативной диагностики и классификации товаров; техническое обеспечение таможенной экспертизы, интроскопию и способы её осуществления в таможенном деле (ПК-14); грамотно и эффективно использовать технические средства таможенного контроля для решения реальных задач в таможенном деле; самостоятельно определять наиболее эффективный вид технического средства для форм таможенного контроля и при выявлении нарушений таможенных правил; использовать полученные знания по применению технических средств таможенного контроля в практической деятельности; применять технические средства таможенного контроля при таможенном контроле багажа, ручной клади пассажиров, товаров и транспортных средств на международных авиационных, железнодорожных, автомобильных, международных речных и морских перевозках, при контроле международных почтовых отправлений (ПК-3); применять технические средства проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного обеспечения; применять технические средства и технологию оперативной диагностики драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов (ПК-10); применять технические средства и технологию оперативной диагностики и классификации товаров; применять технические средства досмотра объектов с целью обнаружения предметов нарушения таможенных правил; выявлять, предупреждать и пресекать преступления в сфере таможенного дела с использованием технических средств таможенного контроля (ПК-14); не допускать перемещения через таможенную границу запрещенных товаров; навыки использования технических средств таможенного контроля для решения реальных задач в таможенном деле; навыки применения технических средств таможенного контроля; навыки безопасной работы с различными классами технических средств таможенного контроля; навыками определения наиболее эффективного вида технического средства для форм таможенного контроля и при выявлении нарушений таможенных правил (ПК-3); навыки применения технических средств проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного обеспечения; навыки применения технических средств и технологий оперативной диагностики драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов (ПК-10); навыки применения профилей рисков при таможенном контроле товаров и транспортных средств; навыками применения технических средств и технологий оперативной диагностики и классификации товаров (ПК-14); навыками контроля документов, подтверждающих соблюдение запретов и ограничений внешнеторговой деятельности;

Оценка «хорошо» выставляется студенту, если студент строит свой ответ в течение практического занятия – собеседования, в соответствии с требованиями и компетенциями. организационно-технические и правовые основы применения технических средств таможенного контроля; назначение, принципы построения и действия, общее устройство технических средств таможенного контроля основные тактико-технические характеристики и методики применения технических средств таможенного контроля различных классов, а также средств оперативной радиосвязи, охраны и таможенной экспертизы; безопасные условия применения различных классов технических средств таможенного контроля (ПК-3); физические основы методов контроля подлинности документов; технические средства и технологию оперативной диагностики драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов; технические средства проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного обеспечения (ПК-10); технические средства и технологию оперативной диагностики и классификации товаров; технические средства досмотра объектов с целью обнаружения предметов нарушения таможенных правил; техническое обеспечение таможенной экспертизы, интроскопию и способы её осуществления в таможенном деле (ПК-

14); грамотно и эффективно использовать технические средства таможенного контроля для решения реальных задач в таможенном деле; самостоятельно определять наиболее эффективный вид технического средства для форм таможенного контроля и при выявлении нарушений таможенных правил; использовать полученные знания по применению технических средств таможенного контроля в практической деятельности; применять технические средства таможенного контроля при таможенном контроле багажа, ручной клади пассажиров, товаров и транспортных средств на международных авиационных, железнодорожных, автомобильных, международных речных и морских перевозках, при контроле международных почтовых отправлений (ПК-3); применять технические средства проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного обеспечения; применять технические средства и технологию оперативной диагностики драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов (ПК-10); применять технические средства и технологию оперативной диагностики и классификации товаров; применять технические средства досмотра объектов с целью обнаружения предметов нарушения таможенных правил; выявлять, предупреждать и пресекать преступления в сфере таможенного дела с использованием технических средств таможенного контроля (ПК-14); не допускать перемещения через таможенную границу запрещенных товаров; навыки использования технических средств таможенного контроля для решения реальных задач в таможенном деле; навыки применения технических средств таможенного контроля; навыки безопасной работы с различными классами технических средств таможенного контроля; навыками определения наиболее эффективного вида технического средства для форм таможенного контроля и при выявлении нарушений таможенных правил (ПК-3); навыки применения технических средств проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного обеспечения; навыки применения технических средств и технологий оперативной диагностики драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов (ПК-10); навыки применения профилей рисков при таможенном контроле товаров и транспортных средств; навыками применения технических средств и технологий оперативной диагностики и классификации товаров (ПК-14);

Оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, если ответ недостаточно логически выстроен, план ответа соблюдается непоследовательно. организационно-технических и правовых основах применения технических средств таможенного контроля; назначении, принципах построения и действия, общем устройстве технических средств таможенного контроля основных тактико-технических характеристиках и методике применения технических средств таможенного контроля различных классов, а также средствах оперативной радиосвязи, охраны и таможенной экспертизы; безопасных условиях применения различных классов технических средств таможенного контроля (ПК-3); физических основах методов контроля подлинности документов; технических средствах и технологии оперативной диагностики драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов; технические средства проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного обеспечения (ПК-10); технических средствах и технологий оперативной диагностики и классификации товаров; технических средствах досмотра объектов с целью обнаружения предметов нарушения таможенных правил; техническое обеспечение таможенной экспертизы, интроскопию и способы её осуществления в таможенном деле (ПК-14); грамотно и эффективно использовать технические средства таможенного контроля для решения реальных задач в таможенном деле; самостоятельно определять наиболее эффективный вид технического средства для форм таможенного контроля и при выявлении нарушений таможенных правил; использовать полученные знания по применению технических средств таможенного контроля в практической деятельности; применять технические средства таможенного контроля при таможенном контроле багажа, ручной клади пассажиров, товаров и транспортных средств на международных авиационных, железнодорожных, автомобильных, международных речных и морских перевозках, при контроле международных почтовых отправлений (ПК-3); применять технические средства проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного обеспечения;

применять технические средства и технологию оперативной диагностики драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов (ПК-10); применять технические средства и технологию оперативной диагностики и классификации товаров; применять технические средства досмотра объектов с целью обнаружения предметов нарушения таможенных правил; выявлять, предупреждать и пресекать преступления в сфере таможенного дела с использованием технических средств таможенного контроля (ПК-14); навыками использования технических средств таможенного контроля для решения реальных задач в таможенном деле; навыками применения технических средств таможенного контроля; навыками безопасной работы с различными классами технических средств таможенного контроля; навыками определения наиболее эффективного вида технического средства для форм таможенного контроля и при выявлении нарушений таможенных правил (ПК-3); навыками применения технических средств проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного обеспечения; навыками применения технических средств и технологий оперативной диагностики драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов (ПК-10); навыками применения профилей рисков при таможенном контроле товаров и транспортных средств; навыками применения технических средств и технологий оперативной диагностики и классификации товаров (ПК-14);

Оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, при условии недостаточного раскрытия профессиональных понятий, категорий, концепций, теорий. Обучающийся не знает организационно-технические и правовые основы применения технических средств таможенного контроля; назначение, принципы построения и действия, общее устройство технических средств таможенного контроля основные тактико-технические характеристики и методики применения технических средств таможенного контроля различных классов, а также средств оперативной радиосвязи, охраны и таможенной экспертизы; безопасные условия применения различных классов технических средств таможенного контроля (ПК-3); физические основы методов контроля подлинности документов; технические средства и технологию оперативной диагностики драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов; технические средства проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного обеспечения (ПК-10); технические средства и технологию оперативной диагностики и классификации товаров; технические средства досмотра объектов с целью обнаружения предметов нарушения таможенных правил; техническое обеспечение таможенной экспертизы, интроскопию и способы её осуществления в таможенном деле (ПК-14); Обучающийся не умеет грамотно и эффективно использовать технические средства таможенного контроля для решения реальных задач в таможенном деле; самостоятельно определять наиболее эффективный вид технического средства для форм таможенного контроля и при выявлении нарушений таможенных правил; использовать полученные знания по применению технических средств таможенного контроля в практической деятельности; применять технические средства таможенного контроля при таможенном контроле багажа, ручной клади пассажиров, товаров и транспортных средств на международных авиационных, железнодорожных, автомобильных, международных речных и морских перевозках, при контроле международных почтовых отправлений (ПК-3); применять технические средства проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного обеспечения; применять технические средства и технологию оперативной диагностики драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов (ПК-10); применять технические средства и технологию оперативной диагностики и классификации товаров; применять технические средства досмотра объектов с целью обнаружения предметов нарушения таможенных правил; выявлять, предупреждать и пресекать преступления в сфере таможенного дела с использованием технических средств таможенного контроля (ПК-14); Обучающийся не имеет навыков использования технических средств таможенного контроля для решения реальных задач в таможенном деле; навыков применения технических средств таможенного контроля; навыков безопасной работы с различными классами технических средств таможенного контроля; навыками определения наиболее эффективного вида

технического средства для форм таможенного контроля и при выявлении нарушений таможенных правил (ПК-3); навыков применения технических средств проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного обеспечения; навыков применения технических средств и технологий оперативной диагностики драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов (ПК-10); навыков применения профилей рисков при таможенном контроле товаров и транспортных средств; навыками применения технических средств и технологий оперативной диагностики и классификации товаров (ПК-14);

2. Описание шкалы оценивания

Максимально возможный балл за весь текущий контроль устанавливается равным **55**. Текущее контрольное мероприятие считается сданным, если студент получил за него не менее 60% от установленного для этого контроля максимального балла. Рейтинговый балл, выставляемый студенту за текущее контрольное мероприятие, сданное студентом в установленные графиком контрольных мероприятий сроки, определяется следующим образом:

Уровень выполнения контрольного задания	Рейтинговый балл (в % от максимального балла за контрольное задание)
Отличный	100
Хороший	80
Удовлетворительный	60
Неудовлетворительный	0

1. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Процедура проведения данного оценочного мероприятия включает в себя:

- 1) получение студентом вопросов для обсуждения на практическом занятии;
- 2) самостоятельную подготовку к мероприятию с использованием рекомендуемой литературы и интернет-источников;
- 3) выступление с подготовленным докладом на оценочном мероприятии;
- 4) разбор ошибок и их исправлении;
- 5) выставление оценок с помощью оценочного листа.

Предлагаемые студенту задания позволяют проверить компетенции ПК-3 – владение навыками применения технических средств таможенного контроля и эксплуатации оборудования и приборов; ПК-10 - умением контролировать соблюдение валютного законодательства Российской Федерации при перемещении через таможенную границу Таможенного союза товаров, валютных ценностей, валюты Российской Федерации, внутренних ценных бумаг, драгоценных металлов и драгоценных камней; ПК-14 - владением навыками по выявлению фальсифицированного и контрафактного товара

Студенту необходимо выбрать необходимые источники информации, позволяющие раскрыть предложенные вопросы и составить краткий конспект своего ответа. При подготовке к ответу студенту предоставляется право пользования текстом конспекта составленного самостоятельно при подготовке к практическому занятию.

При проверке задания, оцениваются умение анализировать ситуацию, умение затребовать дополнительную информацию, необходимую для уточнения ответа; умение моделировать решения в соответствии с заданием, умение принять правильное решение на основе анализа ситуации. Навыки четкого и точного изложения собственной точки зрения в устной и письменной форме, убедительного отстаивания своей точки зрения; навык критического оценивания различных точек зрения, осуществление самоанализа, самоконтроля и самооценки.

Оценочный лист

ФИО студента _____ группа _____ курс _____

Критерии оценки	Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно
Степень раскрытия изучаемого вопроса				
Стиль поведения (культура речи, манера общения, убежденность, готовность к дискуссии)				
Качество ответа (полнота, правильность, аргументированность, логичность)				
Общая оценка				

Преподаватель _____ (подпись)

Дата _____

Паспорт фонда тестовых заданий

по дисциплине Технические средства таможенного контроля

№ п/п	Контролируемые темы дисциплины	Контролируемые компетенции или их части	Количество тестовых заданий, шт				
			Базовый уровень		Повышенный уровень		
			тип теста		тип теста		
			дн	1м	мм	пп	вв
1	Тема 1. Система оперативных задач таможенного контроля. Классификация технических средств таможенного контроля.	ПК-2, ПК-3	1	4	2	1	2
2	Тема 2. Методы и технические средства проверки подлинности документов и денежных знаков.	ПК-3, ПК-10	-	5	2	1	2
3	Тема 3. Технические средства досмотра	ПК-3, ПК-10	-	5	3	-	2
4	Тема 4. Технические средства поиска тайников и сокрытых вложений	ПК-3, ПК-14, ПК-19	-	5	3	-	2
5	Тема 5. Технические средства Поиска и обнаружения конкретных видов таможенных правонарушений.	ПК-3, ПК-14, ПК-19	-	5	2	1	2
6	Тема 6. Технические средства таможенного обеспечения.	ПК-3, ПК-14, ПК-19	1	4	2	1	2
	Всего		2	28	14	4	12

2. Критерии оценивания компетенций

Оценка «отлично» выставляется студенту, если студент строит ответ в течение практического занятия – собеседования, логично в соответствии с требованиями и компетенциями, показывает максимально глубокие знания профессиональных терминов, понятий, категорий, концепций и теорий. Демонстрирует глубокое и прочное знание организационно-технические и правовые основы применения технических средств таможенного контроля; назначение, принципы построения и действия, общее устройство технических средств таможенного контроля основные тактико-технические характеристики и методики применения технических средств таможенного контроля различных классов, а также средств оперативной радиосвязи, охраны и таможенной экспертизы; безопасные условия применения различных классов технических средств таможенного контроля (ПК-3); физические основы методов контроля подлинности документов; технические средства и технологию оперативной диагностики драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов; технические средства проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного

обеспечения (ПК-10); технические средства досмотра объектов с целью обнаружения предметов нарушения таможенных правил; технические средства и технологию оперативной диагностики и классификации товаров; техническое обеспечение таможенной экспертизы, интроскопию и способы её осуществления в таможенном деле (ПК-14); грамотно и эффективно использовать технические средства таможенного контроля для решения реальных задач в таможенном деле; самостоятельно определять наиболее эффективный вид технического средства для форм таможенного контроля и при выявлении нарушений таможенных правил; использовать полученные знания по применению технических средств таможенного контроля в практической деятельности; применять технические средства таможенного контроля при таможенном контроле багажа, ручной клади пассажиров, товаров и транспортных средств на международных авиационных, железнодорожных, автомобильных, международных речных и морских перевозках, при контроле международных почтовых отправлений (ПК-3); применять технические средства проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного обеспечения; применять технические средства и технологию оперативной диагностики драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов (ПК-10); применять технические средства и технологию оперативной диагностики и классификации товаров; применять технические средства досмотра объектов с целью обнаружения предметов нарушения таможенных правил; выявлять, предупреждать и пресекать преступления в сфере таможенного дела с использованием технических средств таможенного контроля (ПК-14); не допускать перемещения через таможенную границу запрещенных товаров; навыки использования технических средств таможенного контроля для решения реальных задач в таможенном деле; навыки применения технических средств таможенного контроля; навыки безопасной работы с различными классами технических средств таможенного контроля; навыками определения наиболее эффективного вида технического средства для форм таможенного контроля и при выявлении нарушений таможенных правил (ПК-3); навыки применения технических средств проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного обеспечения; навыки применения технических средств и технологий оперативной диагностики драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов (ПК-10); навыки применения профилей рисков при таможенном контроле товаров и транспортных средств; навыками применения технических средств и технологий оперативной диагностики и классификации товаров (ПК-14); навыками контроля документов, подтверждающих соблюдение запретов и ограничений внешнеторговой деятельности;

Оценка «хорошо» выставляется студенту, если студент строит свой ответ в течение практического занятия – собеседования, в соответствии с требованиями и компетенциями. организационно-технические и правовые основы применения технических средств таможенного контроля; назначение, принципы построения и действия, общее устройство технических средств таможенного контроля основные тактико-технические характеристики и методики применения технических средств таможенного контроля различных классов, а также средств оперативной радиосвязи, охраны и таможенной экспертизы; безопасные условия применения различных классов технических средств таможенного контроля (ПК-3); физические основы методов контроля подлинности документов; технические средства и технологию оперативной диагностики драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов; технические средства проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного обеспечения (ПК-10); технические средства и технологию оперативной диагностики и классификации товаров; технические средства досмотра объектов с целью обнаружения предметов нарушения таможенных правил; техническое обеспечение таможенной экспертизы, интроскопию и способы её осуществления в таможенном деле (ПК-14); грамотно и эффективно использовать технические средства таможенного контроля для решения реальных задач в таможенном деле; самостоятельно определять наиболее эффективный вид технического средства для форм таможенного контроля и при выявлении нарушений таможенных правил; использовать полученные знания по

применению технических средств таможенного контроля в практической деятельности; применять технические средства таможенного контроля при таможенном контроле багажа, ручной клади пассажиров, товаров и транспортных средств на международных авиационных, железнодорожных, автомобильных, международных речных и морских перевозках, при контроле международных почтовых отправлений (ПК-3); применять технические средства проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного обеспечения; применять технические средства и технологию оперативной диагностики драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов (ПК-10); применять технические средства и технологию оперативной диагностики и классификации товаров; применять технические средства досмотра объектов с целью обнаружения предметов нарушения таможенных правил; выявлять, предупреждать и пресекать преступления в сфере таможенного дела с использованием технических средств таможенного контроля (ПК-14); не допускать перемещения через таможенную границу запрещенных товаров; навыки использования технических средств таможенного контроля для решения реальных задач в таможенном деле; навыки применения технических средств таможенного контроля; навыки безопасной работы с различными классами технических средств таможенного контроля; навыками определения наиболее эффективного вида технического средства для форм таможенного контроля и при выявлении нарушений таможенных правил (ПК-3); навыки применения технических средств проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного обеспечения; навыки применения технических средств и технологий оперативной диагностики драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов (ПК-10); навыки применения профилей рисков при таможенном контроле товаров и транспортных средств; навыками применения технических средств и технологий оперативной диагностики и классификации товаров (ПК-14);

Оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, если ответ недостаточно логически выстроен, план ответа соблюдается непоследовательно. организационно-технических и правовых основах применения технических средств таможенного контроля; назначении, принципах построения и действия, общем устройстве технических средств таможенного контроля основных тактико-технических характеристиках и методике применения технических средств таможенного контроля различных классов, а также средствах оперативной радиосвязи, охраны и таможенной экспертизы; безопасных условиях применения различных классов технических средств таможенного контроля (ПК-3); физических основах методов контроля подлинности документов; технических средствах и технологии оперативной диагностики драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов; технические средства проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного обеспечения (ПК-10); технических средствах и технологий оперативной диагностики и классификации товаров; технических средствах досмотра объектов с целью обнаружения предметов нарушения таможенных правил; техническое обеспечение таможенной экспертизы, интроскопию и способы её осуществления в таможенном деле (ПК-14); грамотно и эффективно использовать технические средства таможенного контроля для решения реальных задач в таможенном деле; самостоятельно определять наиболее эффективный вид технического средства для форм таможенного контроля и при выявлении нарушений таможенных правил; использовать полученные знания по применению технических средств таможенного контроля в практической деятельности; применять технические средства таможенного контроля при таможенном контроле багажа, ручной клади пассажиров, товаров и транспортных средств на международных авиационных, железнодорожных, автомобильных, международных речных и морских перевозках, при контроле международных почтовых отправлений (ПК-3); применять технические средства проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного обеспечения; применять технические средства и технологию оперативной диагностики драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов (ПК-10); применять технические средства и технологию оперативной диагностики и классификации товаров; применять технические средства досмотра объектов с целью

обнаружения предметов нарушения таможенных правил; выявлять, предупреждать и пресекать преступления в сфере таможенного дела с использованием технических средств таможенного контроля (ПК-14); навыками использования технических средств таможенного контроля для решения реальных задач в таможенном деле; навыками применения технических средств таможенного контроля; навыками безопасной работы с различными классами технических средств таможенного контроля; навыками определения наиболее эффективного вида технического средства для форм таможенного контроля и при выявлении нарушений таможенных правил (ПК-3); навыками применения технических средств проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного обеспечения; навыками применения технических средств и технологий оперативной диагностики драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов (ПК-10); навыками применения профилей рисков при таможенном контроле товаров и транспортных средств; навыками применения технических средств и технологий оперативной диагностики и классификации товаров (ПК-14);

Оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, при условии недостаточного раскрытия профессиональных понятий, категорий, концепций, теорий. Обучающийся не знает организационно-технические и правовые основы применения технических средств таможенного контроля; назначение, принципы построения и действия, общее устройство технических средств таможенного контроля основные тактико-технические характеристики и методики применения технических средств таможенного контроля различных классов, а также средств оперативной радиосвязи, охраны и таможенной экспертизы; безопасные условия применения различных классов технических средств таможенного контроля (ПК-3); физические основы методов контроля подлинности документов; технические средства и технологию оперативной диагностики драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов; технические средства проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного обеспечения (ПК-10); технические средства и технологию оперативной диагностики и классификации товаров; технические средства досмотра объектов с целью обнаружения предметов нарушения таможенных правил; техническое обеспечение таможенной экспертизы, интроскопию и способы её осуществления в таможенном деле (ПК-14); Обучающийся не умеет грамотно и эффективно использовать технические средства таможенного контроля для решения реальных задач в таможенном деле; самостоятельно определять наиболее эффективный вид технического средства для форм таможенного контроля и при выявлении нарушений таможенных правил; использовать полученные знания по применению технических средств таможенного контроля в практической деятельности; применять технические средства таможенного контроля при таможенном контроле багажа, ручной клади пассажиров, товаров и транспортных средств на международных авиационных, железнодорожных, автомобильных, международных речных и морских перевозках, при контроле международных почтовых отправлений (ПК-3); применять технические средства проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного обеспечения; применять технические средства и технологию оперативной диагностики драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов (ПК-10); применять технические средства и технологию оперативной диагностики и классификации товаров; применять технические средства досмотра объектов с целью обнаружения предметов нарушения таможенных правил; выявлять, предупреждать и пресекать преступления в сфере таможенного дела с использованием технических средств таможенного контроля (ПК-14); Обучающийся не имеет навыков использования технических средств таможенного контроля для решения реальных задач в таможенном деле; навыков применения технических средств таможенного контроля; навыков безопасной работы с различными классами технических средств таможенного контроля; навыками определения наиболее эффективного вида технического средства для форм таможенного контроля и при выявлении нарушений таможенных правил (ПК-3); навыков применения технических средств проверки подлинности валюты, таможенных документов и средств таможенного обеспечения; навыков применения технических средств и технологий оперативной диагностики

драгоценных металлов, драгоценных камней и коллекционных геологических материалов (ПК-10); навыков применения профилей рисков при таможенном контроле товаров и транспортных средств; навыками применения технических средств и технологий оперативной диагностики и классификации товаров (ПК-14);

3. Описание шкалы оценивания

Максимально возможный балл за весь текущий контроль устанавливается равным **55**. Текущее контрольное мероприятие считается сданным, если студент получил за него не менее 60% от установленного для этого контроля максимального балла. Рейтинговый балл, выставляемый студенту за текущее контрольное мероприятие, сданное студентом в установленные графиком контрольных мероприятий сроки, определяется следующим образом:

Уровень выполнения контрольного задания	Рейтинговый балл (в % от максимального балла за контрольное задание)
Отличный	100
Хороший	80
Удовлетворительный	60
Неудовлетворительный	0

4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Процедура проведения данного оценочного мероприятия включает в себя:

1) получение студентом задания для самостоятельного решения; 2) самостоятельное решение без возможности использования лекционного материала и литературы 3) разбор ошибок; 4) выставление оценок с помощью оценочного листа.

Предлагаемые студенту задания позволяют проверить компетенции ПК-3 – владение навыками применения технических средств таможенного контроля и эксплуатации оборудования и приборов; ПК-10 - умением контролировать соблюдение валютного законодательства Российской Федерации при перемещении через таможенную границу Таможенного союза товаров, валютных ценностей, валюты Российской Федерации, внутренних ценных бумаг, драгоценных металлов и драгоценных камней; ПК-14 - владением навыками по выявлению фальсифицированного и контрафактного товара

При подготовке к тестированию студенту необходимо проработать информационный материал по дисциплине. Приступая к работе с тестами, внимательно и до конца прочтает вопрос и предлагаемые варианты ответов. Выбрать правильные (их может быть несколько). Обязательно оставить время для проверки ответов, чтобы избежать механических ошибок

Оценочный лист

ФИО студента _____ группа _____ курс _____

Количество правильных ответов	Оценка
Менее 50%	неудовлетворительно
50%-60%	удовлетворительно
70%-80%	хорошо
90%-100%	отлично

Преподаватель _____ (подпись)

Дата _____