Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельне: ФИО: Шебзухова Татьяна Александровна МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Должность: Директор Пятигор Седеральное государственное автономное образовательное учреждение федерального университета

высшего профессионального образования

Дата подписания: 23.09.2023 17:16 **СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРА ЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»** Уникальный программный клю **Институт сервиса туризма и дизайна (филиал) СКФУ в г. Пятигорске**

d74ce93cd40e39275c3ba2f58486412a1c8ef96f

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
 Очно-заочная

 Год начала обучения
 2020 года

Объем занятий: Итого 81 ч. 3 з.е.

В т.ч. аудиторных 13,5 ч.

Из них:

 Лекций
 6 ч.

 Лабораторных работ
 7,5 ч.

 Самостоятельной работы
 67,5 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	Этап	Средства и	Тип	Вид контроля	Наименование
оцениваемой	формирования	технологии	контроля	(устный	оценочного средства
компетенции	компетенции	оценки	(текущий	/письменный)	
(или её части)	(№ темы)		/промежуто		
			чный)		
ПК-3,	1-6	собеседование	текущий	устный	Вопросы к зачету
ПК-10, ПК-14					
ПК-2, ПК-3,	2,5	собеседование	текущий	устный	Перечень
ПК-10, ПК-14					дискуссионных тем
					для круглого стола
ПК-2, ПК-3,	1-6	тестирование	текущий	письменный	Фонд тестовых
ПК-10, ПК-14		_	-		заданий

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

Вопросы к зачету

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 ленежных 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 построении и действия, общее устройство средств таможенного контроля основные тактико-технические технических 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, соответствии с требованиями и В компетенциями. организационно-технические И правовые основы применения технических средств таможенного контроля; назначение, принципы построении 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 металлов, драгоценных диагностики 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 при таможенном контроле багажа, ручной клади пассажиров, товаров и контроля транспортных средств 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); технические средства и технологию оперативной диагностики 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 классами технических средств таможенного контроля; 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 построении 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 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 навыков применения технических средств проверки таможенных правил (ПК-3); 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);

материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, 2. Методические навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Процедура проведения данного оценочного мероприятия включает в себя: Процедура проведения данного оценочного мероприятия включает в себя:

- 1) получение студентом вопросов 2) индивидуальное собеседование по полученным вопросам
- 3) 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	ошодоХ	Удовлетвори тельно	Неудовлетво рительно
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	
---------------	-----------	------	--

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

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.

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

3. 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 построении и действия, общее устройство 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 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;

Оиенка «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 построении 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 драгоценных металлов, драгоценных камней И 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); технические средства И технологию оперативной 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 технических средств таможенного классами контроля; 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 построении 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 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 навыков применения технических средств проверки таможенных правил (ПК-3); 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);

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	груп	группа			_ курс		
Критери	и оценки	Отлично	Хорошо	Удовлетвори тельно	Неудовлетво рительно		
Степень раскрытия изуч	аемого вопроса						
Стиль поведения (культ	гура речи, манера						
общения, убежденность,	готовность к						
дискуссии)							
Качество ответа (полнот	а, правильность,						
аргументированность, л	огичность)						
Общая оценка							
Преподаватель	(подпись)	Дата					

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Паспорт фонда тестовых заданий

по дисциплине Технические средства таможенного контроля

No	Контролируемые темы	Контролируемые	Количество тестовых заданий, шт			ШТ	
Π/Π	дисциплины	компетенции	Базовый		Повышенный		
		или их части	ypo	вень	уровень тип теста		
			тип тес	та			
			ДН	1м	MM	ПП	BB
1	Тема 1.Система	ПК-2, ПК-3	1	4	2	1	2
	оперативных задач						
	таможенного контроля.						
	Классификация технических						
	средств таможенного						
	контроля.						
2	Тема 2.Методы и	ПК-3, ПК-10	-	5	2	1	2
	технические средства						
	проверки подлинности						
	документов и денежных						
	знаков.						
3	Тема 3.Технические	ПК-3, ПК-10	-	5	3	-	2
	средства досмотра						
4	Тема 4.Технические	ПК-3, ПК-14,	-	5	3	-	2
	средства поиска тайников и	ПК-19					
	сокрытых вложений						
5	Тема 5. Технические	ПК-3, ПК-14,	-	5	2	1	2
	средства Поиска и	ПК-19					
	обнаружения конкретных						
	видов таможенных						
	правонарушений.						
6	Тема 6. Технические	ПК-3, ПК-14,	1	4	2	1	2
	средства таможенного	ПК-19					
	обеспечения.						
	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 построении 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 диагностики и классификации товаров; техническое оперативной 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 драгоценных металлов, драгоценных камней И коллекционных диагностики 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 занятия – собеседования, практического соответствии c требованиями и компетенциями. организационно-технические И правовые основы применения технических средств таможенного контроля; назначение, принципы построении 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 драгоценных металлов, драгоценных камней коллекционных диагностики 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 при таможенном контроле багажа, ручной клади пассажиров, товаров и контроля транспортных средств международных авиационных, железнодорожных, на 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); оперативной технические средства И технологию 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 классами технических средств таможенного контроля; различными 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);

Оиенка «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 построении 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 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. 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 прочтать 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	
---------------	-----------	------	--