

Фонд оценочных средств дисциплины (модуля)

1. Характеристика результатов обучения по дисциплине

Код и наименование компетенции (части компетенции)	Этапы индикаторы освоения компетенций	Уровень освоения компетенции			
		<i>Ниже порогового</i>	<i>Пороговый</i>	<i>Продвинутый</i>	<i>Высокий</i>
ОПК-5. Способен решать задачи в области инновационных процессов в науке, технике и технологии с учетом нормативно-правового регулирования в сфере интеллектуальной собственности	ИД-1 _{ОПК-5} : - знает сущность инновационных процессов в науке, технике и технологии	Фрагментарные знания о сущности инновационных процессов в науке, технике и технологии	Общие, но не структурированные знания о сущности инновационных процессах в науке, технике и технологии	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания о сущности инновационных процессах в науке, технике и технологии	Сформированные систематические знания о сущности инновационных процессах в науке, технике и технологии
	ИД-2 _{ОПК-5} : - умеет решать задачи в области инновационных процессов	Частично освоенное умение решать задачи в области инновационных процессов	В целом успешно, но не систематически осуществляемые умения решать задачи в области инновационных процессов	В целом успешные, но содержащие отдельные пробелы в умении решать задачи в области инновационных процессов	Сформированное умение решать задачи в области инновационных процессов
	ИД-3 _{ОПК-5} : - владеет навыками решения задач в области инновационных процессов с учетом нормативно-правового регулирования в сфере интеллектуальной собственности	Фрагментарное владение навыками решения задач в области инновационных процессов с учетом нормативно-правового регулирования в сфере интеллектуальной собственности	В целом успешное, но не систематическое владение навыками решения задач в области инновационных процессов с учетом нормативно-правового регулирования в сфере интеллектуальной собственности	В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы владения навыками решения задач в области инновационных процессов с учетом нормативно-правового регулирования в сфере интеллектуальной собственности	Успешное и систематическое владение навыками решения задач в области инновационных процессов с учетом нормативно-правового регулирования в сфере интеллектуальной собственности

2. Перечень оценочных средств для контроля сформированности компетенций в рамках дисциплины

2.1 Оценочные средства для проведения текущего контроля успеваемости:

- комплект заданий для выполнения практических работ.

2.2. Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации по дисциплине (модулю) в форме:

- зачета.

Перечень компетенций (части компетенции)	Этапы формирования (индикаторы достижений) компетенций	Оценочные средства текущего контроля	Оценочные средства промежуточной аттестации
ОПК-5. Способен решать задачи в области инновационных процессов в науке, технике и технологии с учетом нормативно-правового регулирования в сфере интеллектуальной собственности	ИД-1 _{ОПК-5} : - знает сущность инновационных процессов в науке, технике и технологии	Посещение и выполнение заданий на практических занятиях	Оценочные средства текущего контроля
	ИД-2 _{ОПК-5} : - умеет решать задачи в области инновационных процессов	Посещение и выполнение заданий на практических занятиях	
	ИД-3 _{ОПК-5} : - владеет навыками решения задач в области инновационных процессов с учетом нормативно-правового регулирования в сфере интеллектуальной собственности	Посещение и выполнение заданий на практических занятиях	

3. Критерии и шкала оценивания компетенций текущего контроля знаний

3.1. Критерии и шкала оценивания практических работ

С целью развития умений и навыков в рамках формируемых компетенций по дисциплине предполагается выполнение практических работ, что позволяет расширить процесс познания, раскрыть понимание прикладной значимости осваиваемой дисциплины.

Перечень практических работ, их содержание, описание порядка выполнения представлен в методических указаниях к выполнению практических работ по дисциплине.

Компетенция ОПК-5, формируемая и оцениваемая на практических работах			
Уровень сформированности			Критерии оценивания
ИД-1 _{ОПК-5}	ИД-2 _{ОПК-5}	ИД-3 _{ОПК-5}	
Сформированные систематические знания о сущности инновационных процессов в науке, технике и технологии	Сформированное умение решать задачи в области инновационных процессов.	Успешное и систематическое владение навыками решения задач в области инновационных процессов с учетом нормативно-правового регулирования в сфере интеллектуальной собственности	Задание выполнено полностью и правильно в соответствии с требованиями. Полнота ответов на дополнительные вопросы преподавателя.
Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания о сущности инновационных процессов в науке, технике и технологии	В целом успешные, но содержащие отдельные пробелы в умении решать задачи в области инновационных процессов	В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы владение навыками решения задач в области инновационных процессов с учетом нормативно-правового регулирования в сфере интеллектуальной собственности	Задание выполнено полностью, но нет достаточного обоснования или при верном решении допущена незначительная ошибка, не влияющая на правильную последовательность рассуждений. Все требования, предъявляемые к работе, выполнены.
Общие, но не структурированные знания о сущности инновационных процессов в науке, технике и технологии	В целом успешное, но не систематическое умение решать задачи в области инновационных процессов	В целом успешное, но не систематическое владение навыками решения задач в области инновационных процессов с учетом норма-	Задания выполнены частично с ошибками. Демонстрирует средний уровень выполнения задания на практическую работу. Большинство

		тивно-правового регулирования в сфере интеллектуальной собственности	требований, предъявляемых к заданию, выполнены.
Фрагментарные знания о сущности инновационных процессов в науке, технике и технологии	Частично освоенное умение решать задачи в области инновационных процессов	Фрагментарное владение навыками решения задач в области инновационных процессов с учетом нормативно-правового регулирования в сфере интеллектуальной собственности	Задание не выполнено. ИЛИ Задание выполнено со значительным количеством ошибок на низком уровне. Многие требования, предъявляемые к заданию, не выполнены.

4. Критерии и шкала оценивания компетенций промежуточной аттестации знаний

4.1 Критерии и шкала оценивания результатов освоения дисциплины с зачетом

Если обучающийся набрал зачетное количество баллов согласно установленному диапазону по дисциплине, то он считается аттестованным.

Сформированность компетенции ОПК-5	Оценка ¹	Баллы ²	Критерии оценивания
<i>Сформированы</i>	<i>Зачтено</i>	60 – 100	Набрано зачетное количество баллов согласно установленному диапазону
<i>Не сформированы</i>	<i>Не зачтено</i>	Менее 60	Зачетное количество согласно установленному диапазону баллов не набрано

5. Примеры заданий для внутренней оценки уровня сформированности компетенций

Оценочные материалы содержат задания для оценивания знаний, умений и навыков, демонстрирующие уровень сформированности компетенций.

Контрольные задания соответствуют принципам валидности, однозначности, надежности и позволяют объективно оценить результаты обучения и уровни сформированности компетенций.

Код и наименование компетенции (части компетенции)	Этапы формирования (индикаторы достижений) компетенций	Задание для оценки сформированности компетенции
ОПК-5. Способен решать задачи в области инновационных процессов в науке, технике и технологии с учетом нормативно-правового регулирования в сфере интеллектуальной собственности	ИД-1 _{ОПК-5} : - знает сущность инновационных процессов в науке, технике и технологии	Тестовые задания
	ИД-2 _{ОПК-5} : - умеет решать задачи в области инновационных процессов	Тестовые задания
	ИД-3 _{ОПК-5} : - владеет навыками решения задач в области инновационных процессов с учетом нормативно-правового регулирования в сфере интеллектуальной собственности	Тестовые задания

¹ Баллы соответствуют технологической карте, указанной в РП дисциплины

² Баллы соответствуют технологической карте, указанной в РП дисциплины

5.1. Комплекс заданий сформирован таким образом, чтобы осуществить процедуру проверки одной компетенции у обучающегося в течение 5-10 минут в письменной или устной формах.

Содержание комплекса заданий по вариантам:

Компетенция ОПК-5

Вариант 1

1. В соответствии с терминологией ч. 4 ГК имущественные права автора именуются:

- а) естественным правом;
- б) исключительным правом;
- в) личным правом;
- г) правом собственника;

2. Исключительное право:

- а) носит абсолютный характер и должно соблюдаться всеми субъектами;
- б) носит относительный характер, соблюдение обязательно только для носителей права;
- в) не обязательно для исполнения;
- г) нет верного ответа;

3. Право признаваться автором произведения, т. е. юридически обеспеченная возможность лица считаться автором произведения и соответствующая возможность требовать признания данного факта от других лиц называется:

- а) право авторства;
- б) исключительное право;
- в) право пользования произведением;
- г) личное право;

4. При соавторстве, в случае отсутствия соглашения сторон, последовательность указания имен осуществляется:

- а) в зависимости от количества осуществимой работы автора;
- б) в алфавитном порядке;
- в) на усмотрение издателя;
- г) в хаотичном порядке;

5. Авторское право распространяется на произведения науки, литературы и искусства при условии, что они:

- а) соответствуют перечню, указанному в законе;
- б) являются результатом творческой деятельности ;
- в) являются результатом деятельности совершеннолетнего гражданина;
- г) признаются обществом таковыми;

Вариант2

1. Кто несет материальную ответственность за расходы, связанные с охраной селекционного достижения за пределами территории Российской Федерации?

- а) заявитель патента;
- б) государство;

- в) автор селекционного достижения;
- г) данный вопрос законом не урегулирован.

2. По истечении какого времени заявка на выдачу патента на изобретение или полезную модель, созданные в Российской Федерации, может быть подана в иностранном государстве или в международную организацию?

- а) по истечении 3 месяцев;
- б) по истечении 6 месяцев;
- в) по истечении 12 месяцев;
- г) законом запрещено.

3. Что может включаться в фирменное наименование юридического лица?

- а) полные или сокращенные официальные наименования федеральных органов государственной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления;
- б) полные или сокращенные наименования международных и межправительственных организаций;
- в) полные или сокращенные фирменные наименования на языках народов Российской Федерации или иностранных языках;
- г) все вышеперечисленные наименования.

4. Когда начинает исчисляться срок действия исключительного права на топологию?

- а) со дня первого использования топологии, под которым подразумевается наиболее ранняя документально зафиксированная дата введения в гражданский оборот в Российской Федерации или любом иностранном государстве этой топологии, или интегральной микросхемы, в которую включена эта топология, или изделия, включающего в себя такую интегральную микросхему;
- б) со дня регистрации топологии в федеральном органе исполнительной власти по интеллектуальной собственности;
- в) а и б;
- г) нет верного ответа.

5. Мера ответственности граждан за нарушение установленного порядка патентования объектов промышленной собственности в иностранных государствах?

- а) административный штраф в размере от трех до пяти тысяч рублей;
- б) административный арест сроком до 5 суток;
- в) административный арест сроком до 15 суток;
- г) административный штраф в размере от одной тысячи до двух тысяч рублей.

Вариант 3

1. Что правообладатель вправе использовать для оповещения о своем исключительном праве на топологию?

- а) штрих-код;
- б) знак охраны;
- в) индивидуальный номер топологии;
- г) данный вопрос законом не урегулирован.

2. Какие действия не являются нарушением исключительного права на топологию?

- а) использование топологии в личных целях, не преследующих получение прибыли;
- б) распространение интегральных микросхем с топологией, ранее введенных в гражданский оборот лицом, обладающим исключительным правом на топологию, или иным лицом с разрешения правообладателя;
- в) использование топологии в целях оценки, анализа, исследования и обучения;
- г) все вышеперечисленные действия.

3. Сколько лет действует исключительное право на топологию?

- а) пять лет;
- б) десять лет;
- в) пятнадцать лет;
- г) бессрочно.

4. Что происходит с топологией после истечения срока действия исключительного права?

- а) оно сдается в государственный архив топологий;
- б) топология переходит в общественное достояние;
- в) срок действия исключительного права на топологию продлевается;
- г) данный вопрос законом не урегулирован.

5. Как называется договор, в котором правообладатель передает или обязуется передать в полном объеме принадлежащее ему исключительное право на товарный знак приобретателю исключительного права?

- а) договор передачи;
- б) договор отчуждения;
- в) договор депатентизации;
- г) договор присвоения.

Вариант 4

1. Использованием сложного результата творчества считается:

- а) исполнение записи сложного результата творчества в семейном кругу;
- б) переход экземпляра записи сложного результата творчества к наследнику после смерти продюсера;
- в) публичное исполнение записи сложного результата творчества;
- г) дарение экземпляра записи сложного результата творчества близкому человеку.

2. Самостоятельно использовать элемент сложного результата творчества и распорядиться исключительным правом на него вправе лишь:

- а) лицо, организующее создание сложного результата творчества;
- б) лицо, оказывающее материальное содействие при создании такого элемента;
- в) автор охраняемого элемента;
- г) лицо, предоставившее помещение для создания такого элемента.

3. Что согласно лицензионному договору обязуется предоставить обладатель исключительного права на топологию (лицензиар) пользователю (лицензиату) топологии?

- а) право использования топологии в установленных лицензионным договором пределах;
- б) право на наименование топологии;
- в) а и б;

г) нет верных ответов.

4. Как называют обладателя исключительного права на товарный знак в рамках лицензионного договора?

- а) лицензиар;
- б) лицензиат;
- в) лицензимен;
- г) все вышеперечисленные обозначения.

5. Мера ответственности юридических лиц за нарушение установленного порядка патентования объектов промышленной собственности в иностранных государствах?

- а) административный штраф в размере от пятидесяти до восьмидесяти тысяч рублей;
- б) административное приостановление деятельности сроком на 2 года;
- в) административное приостановление деятельности; сроком на 1 год;
- г) административный штраф в размере от одной тысячи до двух тысяч рублей.

Вариант 5

1. На основании чего может быть или не может быть основан отказ в применении нормы иностранного права?

- а) отказ в применении нормы иностранного права не может быть основан только на отличии правовой, политической или экономической системы соответствующего иностранного государства от правовой, политической или экономической системы Российской Федерации;
- б) отказ в применении нормы иностранного права может быть основан только на отличии правовой, политической или экономической системы соответствующего иностранного государства от правовой, политической или экономической системы Российской Федерации;
- в) отказ в применении нормы иностранного права не может быть основан только на отличии политической системы соответствующего иностранного государства от политической системы Российской Федерации;
- г) законом не предусмотрено.

2. По истечении какого срока Федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности начинает рассмотрение поданной в соответствии с Договором о патентной кооперации международной заявки на изобретение или полезную модель, в которой Российская Федерация указана в качестве государства, в котором заявитель намерен получить патент на изобретение или полезную модель?

- а) по истечении тридцати месяцев;
- б) по истечении тридцати пяти месяцев;
- в) по истечении тридцати одного месяца;
- г) по истечении двенадцати месяцев.

3. Что произойдет, если заявка с переводом на русский язык в установленный срок не представлена?

- а) действие международной заявки в отношении Российской Федерации в соответствии с Договором о патентной кооперации прекращается;
- б) действие международной заявки в отношении Российской Федерации в соответствии с Договором о патентной кооперации прекращается частично;
- в) действие международной заявки в отношении Российской Федерации в соответствии с Договором о патентной кооперации прекращается по решению суда;

г) законом не предусмотрено.

4. Что влечет за собой нарушение установленного порядка патентования объектов промышленной собственности в иностранных государствах?

- а) предупреждение;
- б) административный штраф;
- в) административное приостановление деятельности;
- г) административный арест.

5. Через какой орган власти осуществляется подачи заявки на международную регистрацию товарного знака?

- а) через орган исполнительной власти субъекта РФ;
- б) через орган законодательной власти субъекта РФ;
- в) через федеральный орган исполнительной власти;
- г) через федеральный орган законодательной власти.

Вариант 6

1. Кому принадлежит исключительное право использования топологии?

- а) правообладателю;
- б) автору;
- в) государству;
- г) данный вопрос законом не урегулирован.

2. Может ли топология после перехода в общественное достояние использоваться любым лицом?

- а) не может использоваться любым лицом;
- б) может использоваться любым лицом с согласия автора топологии;
- в) может использоваться любым лицом за выплату вознаграждения автору топологии;
- г) может свободно использоваться любым лицом без чье-либо согласия или разрешения и без выплаты вознаграждения за использование.

3. Что согласно лицензионному договору обязуется предоставить обладатель исключительного права на топологию (лицензиар) пользователю (лицензиату) топологии?

- а) право использования топологии в установленных лицензионным договором пределах;
- б) право на наименование топологии;
- в) а и б;
- г) нет верных ответов.

4. Как называют обладателя исключительного права на товарный знак в рамках лицензионного договора?

- а) лицензиар;
- б) лицензиат;
- в) лицензимен;
- г) все вышеперечисленные обозначения.

5. При каком условии признается и охраняется исключительное право на селекционное достижение:

- а) при условии государственной регистрации селекционного достижения в Государственном реестре охраняемых селекционных достижений;
- б) при условии создания селекционного достижения;
- в) при условии использования селекционного достижения в интересах государства;
- г) нет верных ответов.

Вариант 7

1. Кто несет материальную ответственность за расходы, связанные с охраной селекционного достижения за пределами территории Российской Федерации?

- а) заявитель патента;
- б) государство;
- в) автор селекционного достижения;
- г) данный вопрос законом не урегулирован.

2. По истечении какого времени заявка на выдачу патента на изобретение или полезную модель, созданные в Российской Федерации, может быть подана в иностранном государстве или в международную организацию?

- а) по истечении 3 месяцев;
- б) по истечении 6 месяцев;
- в) по истечении 12 месяцев;
- г) законом запрещено.

3. Что может включаться в фирменное наименование юридического лица?

- а) полные или сокращенные официальные наименования федеральных органов государственной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления;
- б) полные или сокращенные наименования международных и межправительственных организаций;
- в) полные или сокращенные фирменные наименования на языках народов Российской Федерации или иностранных языках;
- г) все вышеперечисленные наименования.

4. Когда начинает исчисляться срок действия исключительного права на топологию?

- а) со дня первого использования топологии, под которым подразумевается наиболее ранняя документально зафиксированная дата введения в гражданский оборот в Российской Федерации или любом иностранном государстве этой топологии, или интегральной микросхемы, в которую включена эта топология, или изделия, включающего в себя такую интегральную микросхему;
- б) со дня регистрации топологии в федеральном органе исполнительной власти по интеллектуальной собственности;
- в) а и б;
- г) нет верного ответа.

5. Мера ответственности граждан за нарушение установленного порядка патентования объектов промышленной собственности в иностранных государствах?

- а) административный штраф в размере от трех до пяти тысяч рублей;
- б) административный арест сроком до 5 суток;
- в) административный арест сроком до 15 суток;
- г) административный штраф в размере от одной тысячи до двух тысяч рублей.

Вариант 8

1. Что правообладатель вправе использовать для оповещения о своем исключительном праве на топологию?

- а) штрих-код;
- б) знак охраны;
- в) индивидуальный номер топологии;
- г) данный вопрос законом не урегулирован.

2. Какие действия не являются нарушением исключительного права на топологию?

- а) использование топологии в личных целях, не преследующих получение прибыли;
- б) распространение интегральных микросхем с топологией, ранее введенных в гражданский оборот лицом, обладающим исключительным правом на топологию, или иным лицом с разрешения правообладателя;
- в) использование топологии в целях оценки, анализа, исследования и обучения;
- г) все вышеперечисленные действия.

3. Сколько лет действует исключительное право на топологию?

- а) пять лет;
- б) десять лет;
- в) пятнадцать лет;
- г) бессрочно.

4. Что происходит с топологией после истечения срока действия исключительного права?

- а) оно сдается в государственный архив топологий;
- б) топология переходит в общественное достояние;
- в) срок действия исключительного права на топологию продлевается;
- г) данный вопрос законом не урегулирован.

5. Как называется договор, в котором правообладатель передает или обязуется передать в полном объеме принадлежащее ему исключительное право на товарный знак приобретателю исключительного права?

- а) договор передачи;
- б) договор отчуждения;
- в) договор депатентизации;
- г) договор присвоения.

Вариант 9

1. Произведению будет предоставляться правовая охрана только если:

- а) оно выполнено совершеннолетним гражданином;
- б) оно опубликовано;
- в) оно выражено в какой-либо объективной форме;
- г) оно соответствует перечню, указанному в законе;

2. Авторский договор должен содержать следующие условия:

- а) способы использования произведения (права, передаваемые по данному договору);
- б) срок и территорию, на которые передается право;

- в) размер вознаграждения за каждый способ использования произведения, порядок и сроки его выплаты;
- г) всё вышеперечисленное.

3. При отсутствии в авторском договоре условия о сроке, на который передается право, договор может быть расторгнут автором по истечении

- а) трех лет с даты его заключения;
- б) шести лет с даты его заключения;
- в) пяти лет с даты его заключения;
- г) десяти лет с даты его заключения.

4. Авторские права распространяются на:

- а) необнародованные произведения, существующие в письменной форме;
- б) произведения, обнародованные в устной форме, если они доведены до сведения неопределенного круга лиц;
- в) неопубликованные произведения, существующие в форме изображения;
- г) открытия.

5. Не являются объектами авторских прав:

- а) произведения народного творчества;
- б) драматические произведения;
- в) музыкальные произведения;
- г) сценарные произведения.

Вариант 10

1. На основании чего может быть или не может быть основан отказ в применении нормы иностранного права?

- а) отказ в применении нормы иностранного права не может быть основан только на отличии правовой, политической или экономической системы соответствующего иностранного государства от правовой, политической или экономической системы Российской Федерации;
- б) отказ в применении нормы иностранного права может быть основан только на отличии правовой, политической или экономической системы соответствующего иностранного государства от правовой, политической или экономической системы Российской Федерации;
- в) отказ в применении нормы иностранного права не может быть основан только на отличии политической системы соответствующего иностранного государства от, политической системы Российской Федерации;
- г) законом не предусмотрено.

2. По истечении какого срока Федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности начинает рассмотрение поданной в соответствии с Договором о патентной кооперации международной заявки на изобретение или полезную модель, в которой Российская Федерация указана в качестве государства, в котором заявитель намерен получить патент на изобретение или полезную модель?

- а) по истечении тридцати месяцев;
- б) по истечении тридцати пяти месяцев;
- в) по истечении тридцати одного месяца;
- г) по истечении двенадцати месяцев.

3. Что произойдет, если заявка с переводом на русский язык в установленный срок не представлена?

- а) действие международной заявки в отношении Российской Федерации в соответствии с Договором о патентной кооперации прекращается;
- б) действие международной заявки в отношении Российской Федерации в соответствии с Договором о патентной кооперации прекращается частично;
- в) действие международной заявки в отношении Российской Федерации в соответствии с Договором о патентной кооперации прекращается по решению суда;
- г) законом не предусмотрено.

4. Что влечет за собой нарушение установленного порядка патентования объектов промышленной собственности в иностранных государствах?

- а) предупреждение;
- б) административный штраф;
- в) административное приостановление деятельности;
- г) административный арест.

5. Через какой орган власти осуществляется подачи заявки на международную регистрацию товарного знака?

- а) через орган исполнительной власти субъекта РФ;
- б) через орган законодательной власти субъекта РФ;
- в) через федеральный орган исполнительной власти;
- г) через федеральный орган законодательной власти.

Шкала оценивания комплексного задания

Оценка (баллы)	Критерии оценки
5 «отлично»	90-100 % правильных ответов
4 «хорошо»	70-89 % правильных ответов
3 «удовлетворительно»	50-69 % правильных ответов
2 «неудовлетворительно»	49% и меньше правильных ответов

Сформированность компетенций (этапов) у обучающихся проводится в соответствии с оценочной шкалой.

5.2. Алгоритм, критерии и шкала оценивания сформированности компетенции

Этапы формирования (индикаторы достижений) компетенций	Оценочное средство	Результаты оценивания задания	Результат оценивания этапа формирования компетенции	Результат оценивания сформированности компетенции (части компетенций)
Компетенция ОПК-5				
ИД-1 _{ОПК-5}	Тестовое задание	От 2 до 5 баллов	От 2 до 5 баллов	От 2 до 5 баллов
ИД-2 _{ОПК-5}				
ИД-3 _{ОПК-5}				

Уровень сформированности компетенции в целом или ее части оценивается по шкале от 2 до 5 баллов:

менее 2,5 баллов – уровень сформированности компетенции ниже порогового;

2,5-3,4 балла – пороговый уровень сформированности компетенции;
3,5-4,4 балла – продвинутый уровень, компетенция сформирована в полном объеме;
4,5-5 баллов – высокий уровень сформированности компетенции.

Уровень сформированности компетенций	Характеристика уровня
<p style="text-align: center;">Высокий (отлично)</p>	<p>Содержание курса освоено полностью, без пробелов, необходимые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы, все предусмотренные программой учебные задания выполнены, качество их выполнения оценено числом баллов, близким к максимальному. ИЛИ Задание для проверки уровня сформированности компетенции выполнено на 90-100 %</p>
<p style="text-align: center;">Продвинутый (хорошо)</p>	<p>Содержание курса освоено полностью, без пробелов, некоторые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы недостаточно, все предусмотренные программой учебные задания выполнены, качество выполнения ни одного из них не оценено минимальным числом баллов, некоторые виды заданий выполнены с ошибками ИЛИ Задание для проверки уровня сформированности компетенции выполнено на 70–89 %.</p>
<p style="text-align: center;">Пороговый (удовлетворительно)</p>	<p>Содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические навыки работы с освоенным материалом в основном сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено, некоторые из выполненных заданий, возможно, содержат ошибки ИЛИ Задание для проверки уровня сформированности компетенции выполнено на 50-69 %.</p>
<p style="text-align: center;">Ниже порогового (неудовлетворительно)</p>	<p>Содержание курса не освоено, необходимые практические навыки работы не сформированы, выполненные учебные задания содержат грубые ошибки ИЛИ Задание для проверки уровня сформированности компетенции выполнено менее чем на 49 %.</p>