

Документ подписан Министерством науки и высшего образования Российской Федерации
Информация о владельце:
ФИО: Макаренко Елена Николаевна
Должность: Ректор
Дата подписания: 19.08.2024 10:29:42
Уникальный программный ключ:
c098bc0c1041cb2a4cf926cf171d6715d99a6ae00adc8e27b55cbe1e2dbd7c78

УТВЕРЖДАЮ
Директор Института магистратуры
Иванова Е.А.
«03» июня 2024г.

**Рабочая программа
Учебная практика (Ознакомительная практика)**

Направление 27.04.02 Управление качеством
магистерская программа 27.04.02.02 "Бережливое производство и повышение
производительности труда в экосистемах предприятий и организаций"

Для набора 2024 года

Квалификация
магистр

КАФЕДРА Товароведение и управление качеством**Распределение часов практики по семестрам**

Курс Вид занятий	1		Итого	
	уп	рп		
Лекции	4	4	4	4
В том числе в форме практ.подготовки	108	108	108	108
Итого ауд.	4	4	4	4
Контактная работа	4	4	4	4
Сам. работа	104	104	104	104
Итого	108	108	108	108

Объем практики

Неделя	2
Часов	108
ЗЕТ	3

ОСНОВАНИЕ

Учебный план утвержден учёным советом вуза от 26.03.2024 протокол № 13.

Программу составил(и): д.э.н., доц., Механцева К.Ф.

Зав. кафедрой: д.э.н., доц. Механцева К.Ф.

Методическим советом направления: д.э.н., проф., Гиссин В.И.

1. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ООП: Б2.О.01

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

УК-1:Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

УК-4:Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия

ОПК-1:Способен анализировать и выявлять естественно-научную сущность проблем в сфере управления качеством на основе приобретенных знаний

ОПК-2:Способен формулировать задачи управления в технических системах в сфере управления качеством и обосновывать методы их решения

ПК-5:Способен исследовать качество объектов, организовывать и проводить работы по управлению качеством продукции (услуг)

В результате прохождения практики обучающийся должен:

Знать:

- сущность, содержание, основные принципы, функции, методы управления качеством процессов, ресурсов; процедуру обработки данных, порядок работы с источниками информации; основные источники данных и нормативно-правовой документации по менеджменту качества; Стандартные программы для сбора и анализа информации в области менеджмента качества (соотнесено с индикатором УК-1.1);
- современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном языке, используемые в академическом и профессиональном взаимодействии в области менеджмента качества и бережливого производства (соотнесено с индикатором УК-4.1);
- методы и средства анализа и выявления естественно-научной сущности проблем в сфере управления качеством на основе приобретенных знаний в области бережливого производства (соотнесено с индикатором ОПК-1.1);
- задачи управления в технических системах в сфере управления качеством и бережливого производства(соотнесено с индикатором ОПК-2.1);
- методы и средства исследования качества объектов на принципах бережливого производства (соотнесено с индикатором ПК -5.1).

Уметь:

- осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода (соотнесено с индикатором УК- 1.2);
- применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном языке, для академического и профессионального взаимодействия в области качества и бережливого производства (соотнесено с индикатором УК-4.2);
- анализировать и выявлять естественно-научную сущность проблем в сфере управления качеством на основе приобретенных знаний в области бережливого производства(соотнесено с индикатором ОПК-1.2);
- формулировать задачи управления в технических системах в сфере управления качеством и бережливого производства (соотнесено с индикатором ОПК-2.2);
- исследовать качество объектов и возможности применения принципов бережливого производства для их управления (соотнесено с индикатором ПК-5.2).

Владеть:

- навыками выработки стратегии действий (соотнесено с индикатором УК-1.3);
- современными коммуникативными технологиями, в том числе на иностранном языке, для академического и профессионального взаимодействия в области качества и бережливого производства (соотнесено с индикатором УК-4.3);
- навыками анализа и идентификации естественно-научной сущности проблем в сфере управления качеством на основе приобретенных знаний в области бережливого производства (соотнесено с индикатором ОПК-1.3);
- навыками постановки задач управления в технических системах в сфере управления качеством и бережливого производства, с дальнейшим обоснованием методов их решения (соотнесено с индикатором ОПК-2.3);
- навыками организовывать и проводить работы по управлению качеством продукции (услуг) на принципах бережливого производства (соотнесено с индикатором ПК-5.3).

3. ПРАКТИКА

Вид практики:

Учебная

Форма практики:

Дискретно по периодам проведения практик. Практика проводится в форме практической подготовки.

Тип практики:

Ознакомительная практика

Форма отчетности по практике:						
Дневник о прохождении практики, отчет о прохождении практики						
4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ						
Раздел 1. Подготовительный этап						
№	Наименование темы	Вид занятия	Семестр	Часов	Компетенции	Литература
1.1	Знакомство с местом прохождения практики. Инструктаж по работе в учебно-методической лаборатории «Управление качеством» Инструктаж по работе в библиотеке РГЭУ (РИНХ)	Лек	1	4	УК-1,УК-4,ОПК-1,ОПК-2,ПК-5	Л1.1, Л2.1, Л2.2, Л2.3, Л2.4
Раздел 2. Основной этап						
№	Наименование темы	Вид занятия	Семестр	Часов	Компетенции	Литература
2.1	Сбор материалов для выполнения курсовых работ на основе классификаторов, технических регламентов и стандартов. Систематизация материалов в соответствии с выбранным видом продукции и деятельности Libreoffice	Ср	1	52	УК-1,УК-4,ОПК-1,ОПК-2,ПК-5	Л1.1, Л2.1, Л2.2, Л2.3, Л2.4
Раздел 3. Заключительный этап						
№	Наименование темы	Вид занятия	Семестр	Часов	Компетенции	Литература
3.1	Подготовка отчетной документации по итогам практики; составление и оформление отчета о прохождении практики; сдача отчета о практике на кафедру	Ср	1	52	УК-1,УК-4,ОПК-1,ОПК-2,ПК-5	Л1.1, Л2.1, Л2.2, Л2.3, Л2.4
3.2	ЗачётСО ц	ЗачётСО ц	1	0	УК-1,УК-4,ОПК-1,ОПК-2,ПК-5	Л1.1, Л2.1, Л2.2, Л2.3, Л2.4

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике представлен в Приложении 1 к программе практики.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

6.1. Учебная литература

6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л1.1	Герасимов Б. И., Герасимова Е. Б., Евсейчев А. И., Злобин Э. В., Колмыков С. А.	Управление качеством: гибкие системы менеджмента качества: учебное пособие	Тамбов: Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2015	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=444661 неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей

6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.1		Стандарты и качество: международный журнал для профессионалов стандартизации и управления качеством: журнал	Москва: РИА «Стандарты и качество», 2018	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481028 неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л2.2	Гребенникова, Н. М., Пономарев, С. В.	Всеобщее управление качеством: учебное пособие	Тамбов: Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2019	https://www.iprbookshop.ru/99753.html неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.3		Методы менеджмента качества: международный ежемесячный журнал для профессионалов в области качества: журнал	Москва: РИА «Стандарты и качество», 2020	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573491 неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л2.4		Контроль качества продукции: журнал для производителей продукции и экспертов по качеству: журнал	Москва: РИА «Стандарты и качество», 2021	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=612012 неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей

6.2 Ресурсы сети «Интернет»

Э1	https://www.garant.ru/ - сайт ГАРАНТ
Э2	https://data.gov.ru - Портал открытых данных Российской Федерации
Э3	https://rosstat.gov.ru/databases - Базы данных Росстата
Э4	https://www.fedstat.ru/ - Единая межведомственная информационно-статистическая система

6.3. Информационные технологии:

6.3.1. Перечень программного обеспечения

Libreoffice

6.3.2. Перечень информационных справочных систем

Консультант+

Гарант www.garant.ru

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Материально-техническое обеспечение практики должно быть достаточным для достижения целей практики и должно соответствовать действующим санитарным и противопожарным нормам, а также требованиям техники безопасности при проведении учебных и научно-производственных работ.

Студентам должна быть обеспечена возможность доступа к информации, необходимой для выполнения задания по практике и написанию отчета.

Организации, учреждения и предприятия, а также подразделения Университета, являющиеся базами практики должны обеспечить рабочее место студента оборудованием в объемах, достаточных для достижения целей практики.

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Основным назначением дневника прохождения практики является отражение в нем работы, проделанной студентом. В дневнике отражаются:

Вид работ позволяют реализовать цели и задачи учебной практики.

Планируемые результаты отражают компетенции, которые студент приобретает в ходе прохождения учебной практики.

Сроки выполнения обеспечивают выполнение графика учебной практики, утвержденного на основе учебного плана.

Отметка заведующего лабораторией о выполнении и подпись позволяют руководителю практики контролировать прохождение практики студентами, своевременно проводить консультации и завершить прохождение учебной практики в срок.

Оценка результатов прохождения практики руководителем практики от университета выставляется после защиты отчета по учебной практике студентом перед руководителем.

Дневник сдается на кафедре вместе с отчетом.

По окончании учебной практики студент сдает дневник на проверку в установленные сроки.

Студент представляет отчет по учебной практике, который содержит:

1. Характеристику продукции или услуги с указанием номера по Общероссийскому классификатору продукции (ОКП) или Общероссийскому классификатору услуг населению (ОКУН);
2. Характеристику видов деятельности предприятий, выпускающих выбранный вид продукции или оказывающих выбранный вид услуг, по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности, продукции и услуг (ОКДП);
3. Список технических регламентов, относящихся к выбранному виду продукции или услуги;
4. Список стандартов и других нормативно-правовых документов, относящихся к выбранному виду продукции или услуги;
5. Список предприятий г.Ростова-на-Дону и Ростовской области, производящих выбранный вид продукции или оказывающих выбранный вид услуг;

Отчет о прохождении учебной практики должен отражать выполнение перечня работ, указанных в дневнике. Структура отчета должна соответствовать содержанию учебной практики, но не должна быть слишком детализированной.

Примерное содержание отчета:

1. Титульный лист;
2. Характеристика продукции или оказываемых услуг;
3. Характеристика видов деятельности предприятий, выпускающих выбранный вид продукции или оказывающих выбранный вид услуг;
4. Список технических регламентов, относящихся к выбранному виду продукции или услуги;
5. Список стандартов и других нормативно-правовых документов, относящихся к выбранному виду продукции или услуги;
6. Список предприятий г.Ростова-на-Дону и Ростовской области, производящих выбранный вид продукции или оказывающих выбранный вид услуг;
7. Список использованных источников;
8. Приложения.

Отчет оформляется по ГОСТ 7.32-2017. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления; ГОСТ Р 7.0.108-2018 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ ССЫЛКИ НА ЭЛЕКТРОННЫЕ ДОКУМЕНТЫ, РАЗМЕЩЕННЫЕ В ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СЕТЯХ; ГОСТ Р 7.0.5-2008. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу

БИБЛИОГРАФИЧЕСКАЯ ССЫЛКА. Общие требования и правила составления.

Аттестацию магистрантов по итогам практики проводит руководитель практики от РГЭУ (РИНХ) на основании оформленного отчета. Защита отчета проводится в форме индивидуального собеседования.

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

1.1. Показатели и критерии оценивания компетенций:

ЗУН, составляющие компетенцию	Показатели оценивания	Критерии оценивания	Средства оценивания
УК-1: Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий			
<p>Знать сущность, содержание, основные принципы, функции, методы управления качеством процессов, ресурсов; процедуру обработки данных, порядок работы с источниками информации; основные источники данных и нормативно-правовой документации по менеджменту качества;</p> <p>Стандартные программы для сбора и анализа информации в области менеджмента качества.</p>	<p>Поиск, сбор и систематизация данных по выбранному классу услуг и предприятий, их оказывающих, составление отчета по практике</p>	<p>Соответствие собранных материалов классу услуг;</p> <p>Соответствие отчета требованиям к его составлению и оформлению;</p> <p>Полнота и содержательность отчета;</p> <p>Соответствие ответов материалам учебной литературы и отчета, сведениям из информационных ресурсов Интернет</p>	<p>индивидуальное задание</p>
<p>Уметь осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода</p>	<p>Умение проводить критический анализ продукции и услуг в направлениях деятельности предприятия; определять критические ситуации при оказании услуг предприятием, проводить причинно-следственный анализ в деятельности предприятия на основе системного подхода</p>	<p>Объем выполненной работы (по одному предприятию, по трем предприятиям, по пяти предприятиям, по десяти предприятиям);</p> <p>Обоснованность обращения к базам данных;</p> <p>Целенаправленность поиска и отбора информации</p>	<p>индивидуальное задание</p>
<p>Владеть навыками выработки стратегии действий</p>	<p>Владение навыками генерировать идеи, касающиеся повышения качества продукции и услуг на предприятии</p>	<p>Полнота и содержательность расчетов, глубина анализа критических ситуаций;</p> <p>умение отстаивать свою позицию; умение пользоваться дополнительной литературой при подготовке отчета;</p> <p>соответствие отчета предъявляемым требованиям.</p>	<p>индивидуальное задание</p>
УК-4: Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия			
<p>Знает современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном языке, используемые в академическом и</p>	<p>Знание основных терминов и определений в области управления качеством</p>	<p>Соответствие собранных материалов классу услуг;</p> <p>Соответствие отчета требованиям к его</p>	<p>индивидуальное задание</p>

профессиональном взаимодействии в области менеджмента качества и бережливого производства	и бережливого производства на иностранном языке	составлению и оформлению; Полнота и содержательность отчета; Соответствие ответов материалам учебной литературы и отчета, сведениям из информационных ресурсов Интернет	
Умеет применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном языке, для академического и профессионального взаимодействия в области качества и бережливого производства	Умение использовать иностранный язык при исследовании качества продукции и услуг	Объем выполненной работы (по одному предприятию, по трем предприятиям, по пяти предприятиям, по десяти предприятиям); Обоснованность обращения к базам данных; Целенаправленность поиска и отбора информации	индивидуальное задание
Владеет современными коммуникативными технологиями, в том числе на иностранном языке, для академического и профессионального взаимодействия в области качества и бережливого производства	Способность использовать иностранный язык при исследовании качества продукции и услуг и разработке программ по бережливому производству	Полнота и содержательность расчетов, глубина анализа; умение отстаивать свою позицию; умение пользоваться дополнительной литературой при подготовке отчета; соответствие отчета предъявляемым требованиям.	индивидуальное задание

ОПК-1: Способен анализировать и выявлять естественно-научную сущность проблем в сфере управления качеством на основе приобретенных знаний

Знает методы и средства анализа и выявления естественно-научной сущности проблем в сфере управления качеством на основе приобретенных знаний в области бережливого производства	Знание методов и средств анализа и выявления естественно-научной сущности проблем в сфере управления качеством на основе приобретенных знаний	Соответствие собранных материалов классу услуг; Соответствие отчета требованиям к его составлению и оформлению; Полнота и содержательность отчета; Соответствие ответов материалам учебной литературы и отчета, сведениям из информационных ресурсов Интернет	индивидуальное задание
Умеет анализировать и выявлять естественно-научную сущность проблем в сфере управления качеством на основе приобретенных знаний в области бережливого производства	Умение анализировать и выявлять естественно-научную сущность проблем в сфере управления качеством на основе приобретенных знаний в области бережливого производства	Объем выполненной работы (по одному предприятию, по трем предприятиям, по пяти предприятиям, по десяти предприятиям); Обоснованность обращения к базам данных; Целенаправленность поиска и отбора информации	индивидуальное задание
Владеет навыками анализа и идентификации естественно-научной сущности	Способен анализировать и определять	Полнота и содержательность расчетов, глубина анализа; умение	индивидуальное задание

проблем в сфере управления качеством на основе приобретенных знаний в области бережливого производства	естественно-научную сущность проблем в сфере управления качеством на основе приобретенных знаний в области бережливого производства	отстаивать свою позицию; умение пользоваться дополнительной литературой при подготовке отчета; соответствие отчета предъявляемым требованиям.	
--	---	---	--

ОПК-2: Способен формулировать задачи управления в технических системах в сфере управления качеством и обосновывать методы их решения

Знает задачи управления в технических системах в сфере управления качеством и бережливого производства	Знать задачи управления в технических системах в сфере управления качеством и бережливого производства	Соответствие собранных материалов классу услуг; Соответствие отчета требованиям к его составлению и оформлению; Полнота и содержательность отчета; Соответствие ответов материалам учебной литературы и отчета, сведениям из информационных ресурсов Интернет	индивидуальное задание
--	--	---	------------------------

Умеет формулировать задачи управления в технических системах в сфере управления качеством и бережливого производства	Способен формулировать задачи управления в технических системах в сфере управления качеством и бережливого производства	Объем выполненной работы (по одному предприятию, по трем предприятиям, по пяти предприятиям, по десяти предприятиям); Обоснованность обращения к базам данных; Целенаправленность поиска и отбора информации	индивидуальное задание
--	---	--	------------------------

Владеет навыками постановки задач управления в технических системах в сфере управления качеством и бережливого производства, с дальнейшим обоснованием методов их решения	Осуществляет постановку задач управления в технических системах в сфере управления качеством и бережливого производства, с дальнейшим обоснованием методов их решения	Полнота и содержательность расчетов, глубина анализа; умение отстаивать свою позицию; умение пользоваться дополнительной литературой при подготовке отчета; соответствие отчета предъявляемым требованиям.	индивидуальное задание
---	---	--	------------------------

ПК-5: Способен исследовать качество объектов, организовывать и проводить работы по управлению качеством продукции (услуг)

Знает методы и средства исследования качества объектов на принципах бережливого производства	Знать методы и средства исследования качества объектов на принципах бережливого производства	Соответствие собранных материалов классу услуг; Соответствие отчета требованиям к его составлению и оформлению; Полнота и содержательность отчета; Соответствие ответов материалам учебной литературы и отчета,	индивидуальное задание
--	--	---	------------------------

		сведениям из информационных ресурсов Интернет	
Умеет исследовать качество объектов и возможности применения принципов бережливого производства для их управления	Способен исследовать качество объектов и возможности применения принципов бережливого производства для их управления	Объем выполненной работы (по одному предприятию, по трем предприятиям, по пяти предприятиям, по десяти предприятиям); Обоснованность обращения к базам данных; Целенаправленность поиска и отбора информации	индивидуальное задание
Владеет навыками организовывать и проводить работы по управлению качеством продукции (услуг) на принципах бережливого производства	Способен организовывать и проводить работы по управлению качеством продукции (услуг) на принципах бережливого производства	Полнота и содержательность расчетов, глубина анализа; умение отстаивать свою позицию; умение пользоваться дополнительной литературой при подготовке отчета; соответствие отчета предъявляемым требованиям.	индивидуальное задание

1.2 Шкалы оценивания:

Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация осуществляется в рамках накопительной балльно-рейтинговой системы в 100-балльной шкале:

84-100 баллов (оценка зачтено/«отлично»)

67-83 баллов (оценка зачтено/«хорошо»)

50-66 баллов (оценка зачтено/«удовлетворительно»)

0-49 баллов (оценка незачтено/«неудовлетворительно»)

2 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

Для оценки знаний, умений, навыков, обучающихся в процессе прохождения учебной практики (ознакомительной практике) в зависимости от сферы интересов студентов им предлагается самостоятельно по согласованию с руководителем практики выполнить индивидуальное задание.

Индивидуальное задание

Часть 1.

Перечислите виды продукции согласно подгруппе с использованием классификаторов (ОКПД¹ ² и ТН ВЭД³).

Результаты оформите в виде таблицы 1.

Таблица 1 – Кодирование группы продукции

Группа продукции	Подгруппа продукции	Вид продукции	Код по ОКПД2	Код по ТН ВЭД
1	2	3	4	

1

https://www.economy.gov.ru/material/departments/d18/obshcherossiyskie_klassifikatory_zakreplennye_za_minekonomrazvitiya_rossii/;

² <https://rosstat.gov.ru/classification>;

3

<https://customs.gov.ru/uchastnikam-ved/spravochnaya-informacziya/tovarnaya-nomenklatura-%28tn-ved-eaes-i-tn-ved-sng%29/tn-ved-sng>

Часть 2

Выберите соответствующие виду продукции стандарты, действующие на территории РФ⁴. Результаты оформите в виде таблицы 2.

Таблица 2 – Стандартизация вида продукции

Группа продукции с кодом	Подгруппа продукции	Вид продукции	ГОСТ
1	2	3	4

Часть 3
С
оставь

те список предприятий г. Ростова-на-Дону и Ростовской области, производящих данный вид продукции или торгующих данной группой товаров.

Официальный портал Правительства Ростовской области: - URL
<https://www.donland.ru/activity/211/>

- Вариант 1.** Класс А. Продукция сельского, лесного и рыбного хозяйства
- Вариант 2.** Класс В. Продукция горнодобывающих производств
- Вариант 3.** Класс С. Продукция обрабатывающих производств
- Вариант 4.** Класс Д. Электроэнергия, газ, пар и кондиционирование воздуха
- Вариант 5.** Класс Е. Водоснабжение; водоотведение, услуги по удалению и рекультивации отходов
- Вариант 6.** Класс Ф. Сооружения и строительные работы
- Вариант 7.** Класс Г. Услуги по оптовой и розничной торговле; услуги по ремонту автотранспортных средств и мотоциклов
- Вариант 8.** Класс Н. Услуги транспорта и складского хозяйства
- Вариант 9.** Класс I. Услуги гостиничного хозяйства и общественного питания
- Вариант 10.** Класс J. Услуги в области информации и связи
- Вариант 11.** Класс К. Услуги финансовые и страховые
- Вариант 12.** Класс L. Услуги, связанные с недвижимым имуществом
- Вариант 13.** Класс М. Услуги, связанные с научной, инженерно-технической и профессиональной деятельностью
- Вариант 14.** Класс N. Услуги административные и вспомогательные
- Вариант 15.** Класс О. Услуги в сфере государственного управления и обеспечения военной безопасности; услуги по обязательному социальному обеспечению
- Вариант 16.** Класс Р. Услуги в области образования
- Вариант 17.** Класс Q. Услуги в области здравоохранения и социальные услуги
- Вариант 18.** Класс R. Услуги в области искусства, развлечений, отдыха и спорта
- Вариант 19.** Класс S. Услуги общественных организаций; прочие услуги для населения
- Вариант 20.** Класс Т. Товары и услуги различные, производимые домашними хозяйствами для собственного потребления, включая услуги работодателя для домашнего персонала
- Вариант 21.** Класс U. Услуги, предоставляемые экстерриториальными организациями и органами.

Критерии оценивания:

- 84-100 баллов (оценка зачтено/«отлично») выставляется студенту, если обучающийся полностью выполнил все работы, предусмотренные программой практики, своевременно и в полном соответствии с требованиями оформил и представил отчет о прохождении практики и дневник. По результатам защиты отчета выявлено наличие глубоких исчерпывающих, либо твердых и достаточно полных знаний; имеет место грамотное и логически стройное изложение доклада при ответе, при наличии отдельных логических и стилистических погрешностей и ошибок, уверенно исправленных после дополнительных вопросов;
- 67-83 баллов (оценка зачтено/«хорошо») выставляется студенту, если обучающийся полностью выполнил все работы, предусмотренные программой практики, своевременно и в полном

⁴ <https://www.rst.gov.ru/portal/gost/home/standarts/technicalregulationses;>
[https://www.rst.gov.ru/portal/gost/home/standarts/catalognational;](https://www.rst.gov.ru/portal/gost/home/standarts/catalognational) [https://www.rst.gov.ru/portal/gost/home/standarts/cataloginter;](https://www.rst.gov.ru/portal/gost/home/standarts/cataloginter)
http://iso.gost.ru/wps/portal/lut/p/c5/04_SB8K8xLLM9MSSzPy8xBz9CP0os3gLHzeXUFNLYwMLgwBXA09vVw-XYJ9gQxM_c6B8JG55HONKdHuaEtAdDnItHtsN8MuDzAfJG-AAjgT0A33n55Gfm6pfbSsaYZDpqQsAIB0jyQ!!/dl3/d3/L2dJQSEvUUt3QS9ZQnZ3LzZfOEGRFU1OTMwODBQRTBJS0VIRFNMUzE0NzU/

соответствии с требованиями оформил и представил отчет о прохождении практики и дневник. По результатам защиты изложенный материал фактически верен, однако не выявлено глубоких исчерпывающих и полных знаний по выбранным методам; обучающийся дает не полные ответы на дополнительные вопросы;

- 50-66 баллов (оценка зачтено/«удовлетворительно») выставляется студенту, если обучающийся не в полной мере выполнил все работы, предусмотренные программой практики, несвоевременно и не в полном соответствии с требованиями оформил и представил отчет о прохождении практики и дневник. По результатам защиты изложенный материал в целом фактически верен, однако не выявлено глубоких исчерпывающих и полных знаний по выбранным методам, ответы содержит отдельные ошибки, неуверенно исправленные после дополнительных вопросов; обучающийся дает не полные ответы на дополнительные вопросы; качество отчета на среднем или низком уровне;

- 0-49 баллов (оценка незачтено/«неудовлетворительно») выставляется студенту, если обучающийся не выполнил все или часть работ, предусмотренных программой практики, не оформил и не представил отчет о прохождении практики и дневник. Данная оценка означает, что обучающийся должен пройти практику повторно.

- **Процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности**

Процедуры оценивания включают в себя текущий контроль и промежуточную аттестацию.

Текущий контроль по практике проводится в форме контроля на каждом этапе, указанном в таблице раздела 4 программы практики.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета с оценкой.

Аттестацию студентов по итогам практики проводит руководитель практики от РГЭУ (РИНХ) на основании оформленного отчета. Защита отчета проводится в форме индивидуального собеседования.