Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Локтионова Оксана Геннадьевна

Должность: проректор по учебной работе

Дата подписания: 04.07.2024 12:15:50

Уникальный программный ключ:

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Юго-Западный государственный университет

0b817ca911e6668abb13a5d426d39e5f1c11eabbf73e943df4a4851fda56d089

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по учебной работе

О.Г. Локтионова

« 24 » 06 2024r.

## Программа государственной итоговой аттестации

## ОПОП ВО 19.03.03 Продукты питания животного происхождения

шифр и наименование направления подготовки

направленность (профиль) «Управление и проектирование производственных систем молочной и мясной индустрии»

наименование направленности (профиля)

форма обучения очная (очная, очно-заочная, заочная) Программа государственной итоговой аттестации (далее в заголовках – ГИА) составлена на основании учебного плана основной профессиональной образовательной программы 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, направленность (профиль) «Управление и проектирование производственных систем молочной и мясной продукции», одобренного ученым советом университета (протокол №9 от 27.03.2024) и утвержденного ректором университета 27.03.2024, в соответствии с:

- федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования бакалавриат по направлению подготовки 19.03.03
   Продукты питания животного происхождения, утвержденным приказом Минобрнауки России от 11 августа 2020 г. № 936;
- приказом Минобрнауки России от 5 апреля 2017 г. № 301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- приказом Минобрнауки России от 29 июня 2015 г. № 636 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры»;
- положением П 02.032–2016 «Государственная итоговая аттестация по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры».

Программа государственной итоговой аттестации обсуждена и рекомендована к применению в образовательном процессе на заседании выпускающей кафедры товароведения, технологии и экспертизы товаров (протокол №13 от 27.03.2024).

Зав. кафедрой к. т. н., дазент Пвеннова Э.А. (ученая степень и ученое звание)

Разработчик программы *доцект к Окн. Коем* Калужских А.Г.

### 1 Цель ГИА

Цель государственной итоговой аттестации — определение соответствия результатов освоения обучающимися основной профессиональной образовательной программы высшего образования 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, направленность (профиль) «Управление и проектирование производственных систем молочной и мясной индустрии» (далее — ОПОП ВО) требованиям федерального государственного образовательного стандарта высшего образования — бакалавриат по направлению подготовки 19.03.03 Продукты питания животного происхождения (далее — ФГОС ВО).

#### 2 Задачи ГИА

Задачи государственной итоговой аттестации:

- установить уровень сформированности у обучающихся универсальных и общепрофессиональных компетенций, установленных ФГОС ВО, и профессиональных компетенций, установленных университетом самостоятельно:
- определить готовность обучающихся к решению задач профессиональной деятельности установленных ОПОП ВО типов;
- установить соответствие обучающихся присваиваемой квалификации.

## 3 Трудоемкость ГИА

Трудоемкость государственной итоговой аттестации по ОПОП ВО – 9 зачетных единиц, из них на выполнение подготовку к процедуре защиты и защиту ВКР – 9 зачетных единиц.

## 4 Формы ГИА

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы (далее – ВКР).

## 5 Требования к ВКР и порядку их выполнения

## 5.1 Требования к темам ВКР

Темы ВКР разрабатываются кафедрой товароведения, технологии и экспертизы товаров.

Темы ВКР должны быть актуальными, представлять практический интерес и соответствовать:

- уровню высшего образования бакалавриат;
- направлению подготовки (специальности) 19.03.03 Продукты питания животного происхождения направления подготовки;

- направленности (профилю) «Управление и проектирование производственных систем молочной и мясной индустрии»;
- области (областям) и сфере (сферам) профессиональной деятельности, определенным в ОПОП ВО на основании ФГОС ВО:
- 22 Пищевая промышленность, включая производство напитков и табака (в сфере применения технологий комплексной переработки растительного сырья для производства полуфабрикатов и готовой продукции различного назначения).
- типам задач профессиональной деятельности, на которые ориентирована ОПОП ВО:
  - организационно-управленческий.

Обучающийся вправе предложить свою тему ВКР с письменным обоснованием целесообразности ее разработки для практического применения в соответствующей области (сфере) профессиональной деятельности или на конкретном объекте профессиональной деятельности.

Темы ВКР студентов, обучающихся по договорам о целевом обучении, согласуются с руководителями (или назначенными ими лицами) предприятий-заказчиков целевого обучения.

#### 5.2 Требования к структуре ВКР

ВКР выполняется в виде дипломного проекта.

В структуру ВКР входят следующие разделы:

- 1 Введение
- 2 Глава 1. Теоретическая (обзор литературы) часть.
- 3 Глава 2. Аналитическая часть
- 4 Глава 3. Практическая часть
- 5 Заключение
- 6 Список литературы
- 7 Приложения

## 5.3 Требования к объему и содержанию ВКР

Объем ВКР – не менее 70 страниц компьютерного текста.

Основные требования к содержанию ВКР:

Во введении обосновывается актуальность выбранной темы, формулируются цель, задачи, объект и предмет исследования, указываются избранные методы исследования, анализируется степень разработанности исследуемой проблемы в научной литературе.

В основной части ВКР полно и систематизированно излагается состояние вопроса, которому посвящена данная работа. Основная часть состоит из теоретической, практической и проектной частей. Основная часть делится на 3 главы, главы — на параграфы; в каждой главе — не менее трех параграфов.

1-я глава носит теоретический характер, в ней автор ВКР систематизирует существующие теории и (или) разработки по рассматриваемой в работе проблеме, критически их рассматривает, выделяет существенное и значимое с точки зрения современных подходов, оценивает опыт других исследователей, аргументирует собственное мнение по поводу рассмотренных теорий. Поскольку ВКР посвящена достаточно узкой теме, обзор работ предшественников делается только по вопросам выбранной темы, а не по всей проблеме в целом; называются и оцениваются только публикации, имеющие непосредственное отношение в теме ВКР. При изложении спорных вопросов приводятся мнения нескольких авторов.

Во 2-й главе дается характеристика предметной области и приводится постановка задачи в рамках рассмотренной предметной области. В качестве предметной области может выступать предприятие или отдельное его подразделение, вид деятельности, протекающий в нем. В этом случае необходимо отразить цель функционирования предприятия, его организационную структуру и основные параметры его функционирования, документооборот, принятые правила и нормы осуществления деятельности. В данной главе детально анализируется состояние предметной области. Критически показывается действующая практика решения поставленной задачи, проводится выявление существующих недостатков. Обосновывается необходимость совершенствования существующей практики решения поставленной задачи, использования новых методологий и технологий для её решения.

В 3-й главе ВКР включает результаты проведенных научных исследований и обоснование конкретных предложений и рекомендаций по совершенствованию действующей практики решения поставленной задачи в исследуемом объекте. Основное требование, предъявляемое к рекомендательной части - предложения должны быть конкретными и аргументированными, содержать рекомендации о способах их реализации, отражать данные об эффективности рекомендуемых мероприятий, характеризовать другие их преимущества.

Заключение содержит конкретные выводы, которые соотносятся с целью и задачами, поставленными во введении, а также включает предложения и рекомендации по использованию полученных результатов в производственной деятельности.

Список литературы содержит сведения об источниках, использованных при выполнении ВКР, в том числе указываются источники на иностранных языках; приводятся ссылки на использованные Интернет-ресурсы.

В Приложениях размещаются материалы вспомогательного характера, необходимые для полноты восприятия работы и иллюстрирующие основные положения и выводы, содержащиеся в ВКР. Такие материалы представляются в форме таблиц, схем, диаграмм, карт, иллюстраций. В приложения также включаются (при наличии) акты внедрения научных результатов ВКР. Перечень условных обозначений, символов, единиц, сокращений и терминов, повторяющихся более чем два раза, представляется (при необходимости) в виде отдельного списка.

Подробно требования к содержанию ВКР и порядку их выполнения изложены в методических рекомендациях (или методических указаниях), разработанных кафедрой товароведения, технологии и экспертизы товаров.

## 5.4 Требования к оформлению ВКР

ВКР должна быть напечатана и иметь жесткий переплет.

Оформление ВКР осуществляется в соответствии со стандартом университета СТУ 04.02.030-2017 «Курсовые работы (проекты). Выпускные квалификационные работы. Общие требования к структуре и оформлению» и методическими рекомендациями, разработанными кафедрой товароведения, технологии и экспертизы товаров.

#### 5.5 Требования к отзыву

После завершения работы над ВКР обучающийся представляет ее руководителю ВКР, который дает отзыв на эту работу. В отзыве руководителя ВКР содержится краткая характеристика самой работы и деятельности студента в период ее выполнения, делаются выводы о целесообразности и возможности внедрения результатов исследования и уровне сформированности у обучающегося компетенций, делается общее заключение, указывается предлагаемая оценка. Форма отзыва руководителя ВКР приведена в положении П 02.032–2016 (приложение Ж).

## 5.6 Требования к процедуре проведения защиты ВКР

Защита ВКР происходит на открытом заседании государственной экзаменационной комиссии (далее — ГЭК). Порядок проведения защиты ВКР установлен в положении П 02.032–2016 «Государственная итоговая аттестация по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (п.4.6.6).

## 6. Фонд оценочных средств для ГИА (защиты ВКР)

## 6.1 Перечень компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в результате освоения образовательной программы

Код	Наименование компетенции выпускника
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации,
	применять системный подход для решения поставленных задач
УК-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм,
	имеющихся ресурсов и ограничений
УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою
	роль в команде

УК-4	Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)
УК-5	Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах
УК-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни
УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
УК-8	Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов
УК-9	Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах
УК-10	Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности
УК-11	Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению
ОПК-1	Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности
ОПК-2	Способен применять основные законы и методы исследований естественных наук для решения задач профессиональной деятельности
ОПК-3	Способен использовать знания инженерных процессов при решении профессиональных задач и эксплуатации современного технологического оборудования и приборов
ОПК-4	Способен осуществлять технологические процессы производства продуктов питания животного происхождения
ОПК-5	Способен организовывать и контролировать производство продукции из сырья животного происхождения
ПК-1	Способен организовывать ведение технологического процесса в рамках принятой в организации технологии производства продуктов питания животного происхождения
ПК-2	Способен управлять качеством, безопасностью и прослеживаемостью производства продуктов питания животного происхождения
ПК-3	Способен разрабатывать мероприятия по повышению эффективности технологических процессов производства высококачественных безопасных продуктов питания животного происхождения

#### 6.2 Показатели и критерии оценивания компетенций, шкала оценивания

#### ВНИМАНИЕ!

1) В нижеследующей таблице **сведения об УК** приведены для программ бакалавриата. Разработчики программ бакалавриата могут копировать их для своих программ ГИА в необходимом объеме: если в соответствующем ФГОС ВО установлено **одиннадцать** УК, сведения копируются полностью; если **девять** УК (**или иное количество менее 11)**, копируется только необходимый фрагмент.

Разработчики программ ГИА для программ специалитета и программ магистратуры должны:

- указать количество УК в соответствии с ФГОС ВО специалитета/ магистратуры;
- привести наименования показателей оценивания компетенций в соответствии с наименованиями категорий (групп) универсальных компетенций, указанными в ФГОС ВО специалитета/ магистратуры;
  - прочесть рекомендации по заполнению таблицы для ОПК (см. в таблице после сведений об УК-11);
- привести сведения об УК в соответствии с указанными рекомендациями (можно пользоваться текстом, приведенным в данной таблице об УК для программ бакалавриата, но в том объеме, в котором УК программ бакалавриата и индикаторы их достижения совпадают с УК и индикаторами их достижения, установленными в программах специалитета / программах магистратуры; имеющуюся разницу необходимо отразить самостоятельно во всех графах об уровнях сформированности УК).
- **2)** Сведения об ОПК и ПК разработчиками программ бакалавриата, программ специалитета и программ магистратуры формируются самостоятельно в соответствии с рекомендациями, приведенными в данной таблице (см. после сведений об УК-11).

Код	Показатели		Критерии и шка	ла оценивания компете	енций
компетенции	оценивания	Недостаточный	Пороговый	Продвинутый	Высокий
	компетенций	уровень	уровень	уровень	уровень
УК-1	Системное	Не способен без по-	Осуществляет эле-	Грамотно анализирует	Всесторонне анализирует зада-
	и критическое	мощи преподавателя	ментарный анализ	поставленные задачи.	чу, выделяя ее базовые состав-
	мышление	анализировать зада-	поставленных задач.	Определяет необхо-	ляющие.
		чи, определять ин-	Определяет мини-	димую и достаточную	Исчерпывающе определяет и
		формацию, требуе-	мум информации,	информацию, требуе-	правильно ранжирует информа-
		мую для решения	требуемой для ре-	мую для решения по-	цию, требуемую для решения
		поставленной зада-	шения поставленной	ставленной задачи.	поставленной задачи.
		чи, формировать	задачи.	Развернуто формирует	Оперативно и технично осу-
		собственное мнение,	Формирует соб-	собственные мнения и	ществляет поиск информации в
		анализировать пути	ственные мнения и	суждения, в том числе	различных источниках для ре-
		решения проблем	простейшие сужде-	сложные, аргументи-	шения поставленной задачи по
		мировоззренческого,	ния, недостаточно	рует свои выводы.	различным типам запросов.

Код	Показатели		Критерии и шка	лла оценивания компетс	енций
компетенции	оценивания компетенций	Недостаточный уровень	Пороговый уровень	Продвинутый уровень	Высокий уровень
		нравственного и личностного характера.	полно аргументирует свои выводы. Предлагает наиболее очевидные пути решения проблем мировоззренческого, нравственного и личностного характера.	Мотивированно выбирает пути решения проблем мировоззренческого, нравственного и личностного характера.	При обработке информации безошибочно отличает факты от мнений, интерпретаций, оценок, конструктивно формирует собственные мнения и суждения, убедительно аргументирует свои выводы, в том числе с применением философского понятийного аппарата.  Тщательно анализирует пути решения проблем мировоззренческого, нравственного и личностного характера на основе использования основных философских идей и категорий в их историческом развитии и социально-культурном контексте.
УК-2	Разработка и реализация проектов	Не может самостоятельно сформулировать проблему, решение которой напрямую связано с достижением цели проекта. Затрудняется в определении связи между поставленными задачами и ожидаемыми результатами их решения. Нарушает план-	Приблизительно- формулирует про- блему, решение ко- торой напрямую свя- зано с достижением цели проекта. Понимает логиче- скую связь между поставленными за- дачами и ожидае- мыми результатами их решения, но определяет их не- полно и (или) неточ-	Общо формулирует проблему, решение которой напрямую связано с достижением цели проекта. Правильно определяет большинство связей между поставленными задачами и ожидаемыми результатами их решения. Верно анализирует план-график реализации проекта в целом и	Точно формулирует проблему, решение которой напрямую связано с достижением цели проекта.  Четко и полно определяет все имеющиеся связи между поставленными задачами и ожидаемыми результатами их решения. Досконально анализирует планграфик реализации проекта в целом и выбирает оптимальный способ решения поставленных задач.  В рамках поставленных задач в

Код	Показатели		Критерии и шка	ла оценивания компете	енций
компетенции	оценивания	Недостаточный	Пороговый	Продвинутый	Высокий
	компетенций	уровень	уровень	уровень	уровень
		график реализации	НО.	выбирает приемлемый	полном объеме определяет име-
		проекта.	Соблюдает план-	способ решения по-	ющиеся ресурсы и ограничения,
		Не может самостоя-	график реализации	ставленных задач.	действующие правовые нормы.
		тельно определить	проекта.	Правильно определяет	Правомерно оценивает решение
		имеющиеся ресурсы	Определяет необхо-	имеющиеся ресурсы и	поставленных задач в зоне своей
		и ограничения, дей-	димые ресурсы и ос-	ограничения, дей-	ответственности в соответствии
		ствующие правовые	новные действую-	ствующие правовые	с запланированными результа-
		нормы.	щие правовые нор-	нормы.	тами контроля, при необходимо-
		Не понимает зону	мы.	Выбирает наиболее	сти быстро корректирует спосо-
		своей ответственно-	Применяет наиболее	эффективные способы	бы решения задач.
		сти в решении по-	простые способы	решения задач в зоне	
		ставленных задач.	решения задач в зоне	своей ответственно-	
			своей ответственно-	сти.	
			сти.		
УК-3	Командная	Не выполняет свою	Выполняет свою	Ответственно выпол-	Тактично определяет свою роль
	работа	роль в команде.	роль в команде, но	няет свою роль в ко-	в команде, исходя из стратегии
	и лидерство	Не замечает особен-	часто нуждается в	манде.	сотрудничества для достижения
		ности поведения	помощи.	Учитывает наиболее	поставленной цели.
		других членов ко-	Понимает особенно-	явные особенности	При реализации своей роли в
		манды.	сти поведения дру-	поведения других	команде психологически точно
		Не задумывается о	гих членов команды,	членов команды.	учитывает особенности поведе-
		возможных послед-	предпринимает по-	Анализирует возмож-	ния других членов команды.
		ствиях личных дей-	пытки учитывать их.	ные последствия лич-	Обстоятельно анализирует воз-
		ствий.	Предвидит не все	ных действий и кор-	можные последствия личных
		Не заинтересован в	возможные послед-	ректирует их по необ-	действий и планирует свои дей-
		обмене информаци-	ствия личных дей-	ходимости.	ствия для достижения заданного
		ей, знаниями и опы-	ствий.	Результативно делит-	результата.
		том с членами ко-	Пассивно участвует	ся информацией, зна-	Активно и продуктивно осу-
		манды.	в обмене информа-	ниями и опытом с	ществляет обмен информацией,
		Нарушает установ-	цией, знаниями и	членами команды, в	знаниями и опытом с членами
		ленные нормы и	опытом с членами	целом справедливо	команды, доброжелательно и

Код	Показатели		Критерии и шка	лла оценивания компетс	енций
компетенции	оценивания	Недостаточный	Пороговый	Продвинутый	Высокий
	компетенций	уровень	уровень	уровень	уровень
		правила командной	команды.	оценивает идеи дру-	корректно оценивает идеи дру-
		работы, переклады-	Соблюдает установ-	гих членов команды	гих членов команды для дости-
		вает ответственность	ленные нормы и	для достижения по-	жения поставленной цели.
		за общий результат	правила командной	ставленной цели.	Безукоризненно соблюдает
		на других членов	работы, не всегда	Соблюдает установ-	установленные нормы и правила
		команды.	готов нести личную	ленные нормы и пра-	командной работы, несет пол-
			ответственность за	вила командной рабо-	ную личную ответственность за
			общий результат.	ты, несет личную от-	общий результат.
				ветственность за об-	
				щий результат.	
УК-4	Коммуникация	На государственном	Осуществляет дело-	Свободно осуществ-	Корректно выбирает стиль дело-
		языке РФ изъясняет-	вое общение на гос-	ляет деловое общение	вого общения на государствен-
		ся, допуская грубые	ударственном языке	на государственном	ном языке РФ и иностранном
		речевые ошибки; не	РФ и иностранном	языке РФ и иностран-	языке в зависимости от цели и
		владеет официально-	языке, но допускает	ном языке исходя из	условий партнерства; уместно
		деловым стилем ре-	негрубые логические	особенностей кон-	адаптирует речь, стиль общения
		чи.	и (или) речевые	кретных ситуаций	и язык жестов к ситуациям вза-
		Не способен осу-	ошибки.	взаимодействия.	имодействия.
		ществлять деловое	Выполняет перевод	Выполняет переводы	Самостоятельно переводит про-
		общение на ино-	со словарем неслож-	со словарем профес-	фессиональные деловые тексты
		странном языке и	ных профессиональ-	сиональных деловых	(в том числе сложные) с ино-
		переводы професси-	ных деловых текстов	текстов с иностранно-	странного языка на государ-
		ональных деловых	с иностранного язы-	го языка на государ-	ственный язык РФ и с государ-
		текстов с иностран-	ка на государствен-	ственный язык РФ и с	ственного языка РФ на ино-
		ного языка на госу-	ный язык РФ и с	государственного	странный.
		дарственный язык	государственного	языка РФ на ино-	Уверенно ведет деловую пере-
		РФ. Не владеет	языка РФ на ино-	странный.	писку на государственном языке
		навыками ведения	странный.	Самостоятельно ведет	РФ и иностранном языке с уче-
		деловой переписки	Ведет элементарную	обычную деловую	том особенностей стилистики
		на государственном	деловую переписку	переписку на государ-	официальных и неофициальных
		языке РФ и ино-	на государственном	ственном языке РФ и	писем и социокультурных раз-

Код	Показатели		Критерии и шка	ла оценивания компетс	енций
компетенции	оценивания	Недостаточный	Пороговый	Продвинутый	Высокий
	компетенций	уровень	уровень	уровень	уровень
		странном языке.	языке РФ и ино-	иностранном языке.	личий в формате корреспонден-
		Не способен в моно-	странном языке.	Аргументированно	ции.
		логической речи	Излагает в устной и	представляет свою	Ясно, точно, убедительно и ярко
		сформулировать	письменной форме	точку зрения при де-	представляет свою точку зрения
		простейшие сужде-	свои суждения, вы-	ловом общении и в	при деловом общении и в пуб-
		ния, выводы, оценки,	воды, оценки, свою	публичных выступле-	личных выступлениях.
		изложить свою точку	точку зрения, но	ниях.	
		зрения.	ограничен в речевых		
			средствах.		
УК-5	Межкультурное	Слабо ориентируется	Обладает общим	Осуществляет попыт-	Интересно и доказательно ин-
	взаимодействие	в истории России, не	представлением об	ки самостоятельной	терпретирует историю России в
		соотносит ее с миро-	истории России в	интерпретации исто-	контексте мирового историче-
		вым историческим	контексте мирового	рии России в контек-	ского развития.
		развитием.	исторического раз-	сте мирового истори-	Максимально учитывает при со-
		Не разбирается в	вития.	ческого развития.	циальном и профессиональном
		межэтнических,	Ориентируется в ос-	Достаточно свободно	общении историческое наследие
		межконфессиональ-	новных социокуль-	ориентируется в со-	и социокультурные традиции
		ных и социальных	турных традициях	циокультурных тра-	различных социальных групп,
		различиях.	различных социаль-	дициях различных со-	этносов и конфессий, включая
		Допускает неэтичное	ных групп, этносов и	циальных групп, эт-	мировые религии, философские
		поведение (неэтич-	конфессий, мировых	носов и конфессий,	и этические учения.
		ные высказывания)	религиях, наиболее	мировых религиях,	Безукоризненно придерживается
		при общении с пред-	известных философ-	философских и этиче-	принципов недискриминацион-
		ставителями других	ских и этических	ских учениях.	ного взаимодействия при лич-
		народов, социальных	учениях.	Демонстрирует не-	ном и массовом общении в це-
		групп, конфессий.	Проявляет толерант-	дискриминационное	лях выполнения профессиональ-
			ность при личном и	поведение при личном	ных задач и усиления социаль-
			массовом професси-	и массовом общении с	ной интеграции.
			ональном общении с	представителями дру-	
			представителями	гих народов, социаль-	
			различных социаль-	ных групп, конфессий	

Код	Показатели	Критерии и шкала оценивания компетенций				
компетенции	оценивания	Недостаточный	Пороговый	Продвинутый	Высокий	
	компетенций	уровень	уровень	уровень	уровень	
			ных групп, этносов и	в целях выполнения		
			конфессий в целях	профессиональных		
			выполнения профес-	задач и усиления со-		
			сиональных задач.	циальной интеграции.		
УК-6	Самоорганиза-	Не способен органи-	Правильно распре-	Использует основные	Эффективно использует ин-	
	ция и саморазви-	зовать свою учебную	деляет свое время	инструменты и мето-	струменты и методы управления	
	тие (в том числе	и профессиональную	при выполнении	ды управления време-	временем при выполнении кон-	
	здоровьесбере-	деятельность без по-	конкретных задач,	нем при выполнении	кретных задач, проектов, при	
	жение)	мощи руководителя.	проектов, при до-	конкретных задач,	достижении поставленных це-	
		Не занимается само-	стижении постав-	проектов, при дости-	лей.	
		развитием и самооб-	ленных целей.	жении поставленных	Рационально определяет кон-	
		разованием.	Ставит перед собой	целей.	кретные задачи саморазвития и	
			наиболее общие за-	Ставит перед собой	профессионального роста, рас-	
			дачи саморазвития и	задачи саморазвития и	пределяет их на долго-, средне-	
			профессионального	профессионального	и краткосрочные с обосновани-	
			роста на кратко-	роста на средне- и	ем актуальности и определением	
			срочный период.	краткосрочный пери-	необходимых ресурсов для их	
			Нерегулярно зани-	од.	выполнения.	
			мается саморазвити-	Понимает значимость	Успешно использует основные	
			ем в профессиональ-	непрерывного образо-	возможности и инструменты не-	
			ной области.	вания (образования в	прерывного образования (обра-	
				течение всей жизни),	зования в течение всей жизни)	
				постоянно занимается	для реализации собственных по-	
				самообразованием и	требностей с учетом личностных	
				саморазвитием.	возможностей, временной пер-	
					спективы развития деятельности	
					и требований рынка труда.	

Код	Показатели		Критерии и шка	лла оценивания компетс	енций
компетенции	оценивания	Недостаточный	Пороговый	Продвинутый	Высокий
	компетенций	уровень	уровень	уровень	уровень
УК-7	Самоорганиза- ция и саморазви- тие (в том числе здоровьесбере- жение)	Пренебрегает условиями здоровьесберегающими технологиями и здоровым образом жизни. Не заботится о чередовании физической и умственной нагрузки для обеспечения собственной работоспособности.	Демонстрирует приверженность здоровому образу жизни. Чередует физическую и умственную нагрузку для обеспечения собственной работоспособности. Соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности.	Подробно разбирается в здоровьесберегающих технологиях, сознательно выбирает здоровый образ жизни. Разумно чередует физическую и умственную нагрузку для обеспечения собственной работоспособности. Строго соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности.	Сознательно и добровольно выбирает здоровьесберегающие технологии для поддержания здорового образа жизни с учетом физиологических особенностей организма. Идеально планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности. Образцово соблюдает и убежденно пропагандирует нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности.
УК-8	Безопасность жизнедеятельно- сти	Затрудняется в анализе простейших факторов вредного влияния на жизнедеятельность элементов среды обитания и идентифицировать опасные и вредные факторы в рамках осуществляемой деятельности. Не может определить проблемы, свя-	Определяет очевидные факторы вредного влияния на жизнедеятельность элементов среды обитания (технических средств, технологических процессов, материалов, зданий и сооружений, природных и социальных явлений).	Развернуто анализирует основные факторы вредного влияния на жизнедеятельность элементов среды обитания (технических средств, технологических процессов, материалов, зданий и сооружений, природных и социальных явлений). В целом правильно	Досконально анализирует факторы вредного влияния на жизнедеятельность элементов среды обитания (технических средств, технологических процессов, материалов, зданий и сооружений, природных и социальных явлений). Точно идентифицирует опасные и вредные факторы в рамках осуществляемой деятельности. В полном объеме выявляет проблемы, связанные с нарушения-

Код	Показатели		Критерии и шка	ла оценивания компетс	енций
компетенции	оценивания	Недостаточный	Пороговый	Продвинутый	Высокий
	компетенций	уровень	уровень	уровень	уровень
		занные с нарушени-	Идентифицирует не-	идентифицирует	ми техники безопасности на ра-
		ями техники без-	которые опасные и	опасные и вредные	бочем месте; предлагает наибо-
		опасности на рабо-	вредные факторы в	факторы в рамках	лее эффективные мероприятия
		чем месте.	рамках осуществля-	осуществляемой дея-	по предотвращению ЧС.
		Не может составить	емой деятельности.	тельности.	Доходчиво и полно разъясняет
		перечень необхо-	Выявляет основные	Выявляет большин-	правила поведения при возник-
		димых мероприятий	проблемы, связан-	ство проблем, связан-	новении ЧС природного и тех-
		по предотвращению	ные с нарушениями	ных с нарушениями	ногенного происхождения; уве-
		ЧС, разъяснить пра-	техники безопасно-	техники безопасности	ренно оказывает первую по-
		вила поведения при	сти на рабочем ме-	на рабочем месте;	мощь, подробно описывает все-
		возникновении ЧС	сте; предлагает ос-	предлагает достаточ-	возможные способы участия в
		природного и техно-	новные мероприятия	ные мероприятия по	восстановительных мероприяти-
		генного происхож-	по предотвращению	предотвращению ЧС.	ях.
		дения, оказать	ЧС.	Разъясняет основные	
		первую помощь,	Разъясняет элемен-	правила поведения	
		описать способы	тарные правила по-	при возникновении	
		участия в восстано-	ведения при воз-	ЧС природного и тех-	
		вительных меропри-	никновении ЧС при-	ногенного происхож-	
		ятиях.	родного и техноген-	дения; правильно ока-	
			ного происхожде-	зывает первую по-	
			ния; оказывает	мощь в большинстве	
			первую помощь в	случаев, описывает	
			простейших случаях,	основные способы	
			описывает некото-	участия в восстанови-	
			рые способы участия	тельных мероприяти-	
			в восстановительных	ях.	
			мероприятиях.		

Код	Показатели		Критерии и шка	ала оценивания компетс	енций
компетенции	оценивания	Недостаточный	Пороговый	Продвинутый	Высокий
	компетенций	уровень	уровень	уровень	уровень
УК-9	Инклюзивная компетентность	Не владеет элементарными дефектологическими знаниями, допускает невнимание к людям с ОВЗ или дискриминационное поведение по отношению к ним.	С уважением отно- сится к людям с ОВЗ. Применяя базовые дефектологические знания, оказывает элементарную по- мощь людям с ОВЗ при социальном и профессиональном взаимодействии и старается учитывать их индивидуальные особенности при осуществлении со- циальных и профес- сиональных контак-	С уважением относится к людям с ОВЗ. Применяя базовые дефектологические знания, осуществляет конструктивное сотрудничество с ними в социальной и профессиональной сферах. В большинстве случаев верно учитывает индивидуальные особенности лиц с ОВЗ при осуществлении социальных и профессиональных контак-	Демонстрирует осознанное то- лерантное отношение к людям с ОВЗ и искреннюю готовность к конструктивному сотрудниче- ству с ними в социальной и профессиональной сферах. Применяя базовые дефектологи- ческие знания, максимально учитывает индивидуальные осо- бенности лиц с ОВЗ при осу- ществлении социальных и про- фессиональных контактов.
УК-10	Экономическая культура, в том числе финансовая грамотность	Не может принимать обоснованных экономических решений в различных областях жизнедеятельности по причине отсутствия (недостаточности) знаний принципов функционирования экономики и экономического развития, форм участия госу-	тов. Понимает основные принципы функционирования экономики и экономического развития, цели и некоторые формы участия государства в экономике. Применяет наиболее распространенные методы личного экономического и финансового планиро-	тов. Правильно понимает базовые принципы функционирования экономики и экономического развития, цели и различные формы участия государства в экономике. Обоснованно применяет методы личного экономического и финансового планирования для достижения	Глубоко понимает базовые принципы функционирования экономики и экономического развития, цели и различные формы участия государства в экономике. Эффективно применяет методы личного экономического и финансового планирования для достижения текущих и долгосрочных финансовых целей, использует всевозможные финансовые инструменты для управления

Код	Показатели		Критерии и шка	ла оценивания компет	енций
компетенции	оценивания	Недостаточный	Пороговый	Продвинутый	Высокий
	компетенций	уровень	уровень	уровень	уровень
		дарства в экономике, методов личного экономического и финансового планирования, финансовых инструментов для управления личными финансами.	вания для достижения текущих и долгосрочных финансовых целей, использует широкоизвестные финансовые инструменты для управления личными финансами (личным бюджетом), спонтанно контролирует собственные экономические и финансовые рынки.	текущих и долгосрочных финансовых целей, использует широкодоступные финансовые инструменты для управления личными финансами (личным бюджетом), системно осуществляет контроль собственных экономических и финансовых рынков.	личными финансами (личным бюджетом), результативно контролирует собственные экономические и финансовые рынки.
УК-11	Гражданская позиция	Не понимает правовых последствий коррупционной деятельности, в том числе собственных действий или бездействий.	Предвидит основные правовые последствия коррупционной деятельности, в том числе собственных действий или бездействий. Выбирает правомерные формы взаимодействия с гражданами, структурами гражданского общества и органами государственной власти в типовых ситуациях.	Грамотно анализирует правовые последствия коррупционной деятельности, в том числе собственных действий или бездействий. Выбирает правомерные формы взаимодействия с гражданами, структурами гражданского общества и органами государственной власти в типовых ситуациях.	Безошибочно и обстоятельно анализирует правовые последствия коррупционной деятельности, в том числе собственных действий или бездействий. Добровольно и сознательно выбирает правомерные формы взаимодействия с гражданами, структурами гражданского общества и органами государственной власти в типовых ситуациях.

Код	Показатели		Критерии и шка	ла оценивания компете	енций
компетенции	оценивания	Недостаточный	Пороговый	Продвинутый	Высокий
	компетенций	уровень	уровень	уровень	уровень
ОПК-1	Информационно	Не может самостоя-	Ориентируется в со-	В целом ориентирует-	Точно ориентируется в совре-
	коммуникаци-	тельно ориентиро-	временных инфор-	ся в современных ин-	менных информационных тех-
	онные техноло-	ваться в современ-	мационных техноло-	формационных техно-	нологиях.
	ГИИ	ных информацион-	гиях.	логиях.	Успешно использует в повсе-
		ных технологиях.	Использует в повсе-	Использует в повсе-	дневной практике современные
		Затрудняется ис-	дневной практике	дневной практике со-	информационно-
		пользовать в повсе-	современные ин-	временные информа-	коммуникационные технологии
		дневной практике	формационно-	ционно-	и программные средства.
		современные ин-	коммуникационные	коммуникационные	Эффективно применяет совре-
		формационно-	технологии и про-	технологии и про-	менные информационные тех-
		коммуникационные	граммные средства.	граммные средства.	нологии и программные сред-
		технологии и про-	Применяет совре-	Применяет современ-	ства для решения задач профес-
		граммные средства.	менные информаци-	ные информационные	сиональной деятельности.
		Не способен приме-	онные технологии и	технологии и про-	
		няет современные	программные сред-	граммные средства	
		информационные	ства для решения	для решения задач	
		технологии и про-	задач профессио-	профессиональной	
		граммные средства	нальной деятельно-	деятельности.	
		для решения задач	сти.		
		профессиональной			
OFFIC 2		деятельности.	**		V.
ОПК-2	Естественнона-	Затрудняется ис-	Использует некото-	Грамотно использует	Успешно использует специали-
	учные принципы	пользовать специа-	рые специализиро-	специализированные	зированные знания биохимиче-
	и методы	лизированные зна-	ванные знания био-	знания биохимиче-	ских и микробиологических
		ния биохимических	химических и мик-	ских и микробиологи-	процессов при производстве и
		и микробиологиче-	робиологических	ческих процессов при	хранении пищевых продуктов.
		ских процессов при	процессов при про-	производстве и хра-	Уверенно применяет методы в
		производстве и хра-	изводстве и хране-	нении пищевых про-	области микробиологии и био-
		нении пищевых про-	нии пищевых про-	дуктов.	химии для ведения и совершен-
		дуктов.	дуктов.	Самостоятельно при-	ствования технологического
		Не может самостоя-	Применяет некото-	меняет методы в об-	процесса и обеспечения без-

Код	Показатели	Критерии и шкала оценивания компетенций			
компетенции	оценивания	Недостаточный	Пороговый	Продвинутый	Высокий
	компетенций	уровень	уровень	уровень	уровень
		тельно применять	рые методы в обла-	ласти микробиологии	опасности продуктов питания.
		методы в области	сти микробиологии и	и биохимии для веде-	Самостоятельно выполняет тех-
		микробиологии и	биохимии для веде-	ния и совершенство-	нохимический и лабораторный
		биохимии для веде-	ния и совершенство-	вания технологиче-	контроль качества сырья, полу-
		ния и совершенство-	вания технологиче-	ского процесса и	фабрикатов и готовых продук-
		вания технологиче-	ского процесса и	обеспечения безопас-	тов питания.
		ского процесса и	обеспечения без-	ности продуктов пи-	
		обеспечения без-	опасности продуктов	тания.	
		опасности продуктов	питания.	Правильно выполняет	
		питания.	Выполняет технохи-	технохимический и	
		Не может самостоя-	мический и лабора-	лабораторный кон-	
		тельно выполнять	торный контроль ка-	троль качества сырья,	
		технохимический и	чества сырья, полу-	полуфабрикатов и го-	
		лабораторный кон-	фабрикатов и гото-	товых продуктов пи-	
		троль качества сы-	вых продуктов пита-	тания.	
		рья, полуфабрикатов	ния.		
		и готовых продуктов			
		питания.			
ОПК-3	Инженерные		Использует некото-	Грамотно использует	Максимально использует знания
	процессы		рые знания инже-	знания инженерных	инженерных процессов в обла-
			нерных процессов в	процессов в области	сти производства продуктов пи-
			области производ-	производства продук-	тания.
			ства продуктов пи-	тов питания.	Самостоятельно осуществляет
			тания.	Уверенно осуществ-	эксплуатацию современного
			Осуществляет экс-	ляет эксплуатацию	технологического оборудования
			плуатацию совре-	современного техно-	и приборов в области производ-
			менного технологи-	логического оборудо-	ства продуктов питания.
			ческого оборудова-	вания и приборов в	Эффективно осуществляет тех-
			ния и приборов в об-	области производства	нологическую компоновку и
			ласти производства	продуктов питания.	подбор оборудования для техно-
			продуктов питания.	Правильно осуществ-	логических линий и участков

Код	Показатели	Критерии и шкала оценивания компетенций				
компетенции	оценивания	Недостаточный	Пороговый	Продвинутый	Высокий	
	компетенций	уровень	уровень	уровень	уровень	
			Эффективно осу-	ляет технологическую	производства продуктов питания	
			ществляет техноло-	компоновку и подбор	из растительного сырья.	
			гическую компонов-	оборудования для		
			ку и подбор обору-	технологических ли-		
			дования для техно-	ний и участков произ-		
			логических линий и	водства продуктов пи-		
			участков производ-	тания из растительно-		
			ства продуктов пи-	го сырья.		
			тания из раститель-			
			ного сырья.			
ОПК-4	Организация				Обеспечивает контроль качества	
	производства и				продуктов питания в соответ-	
	контроль каче-				ствии с требованиями норма-	
	ства готовой				тивной документации.	
	продукции				Организует технологический	
					процесс производства продуктов	
					питания.	
					Осуществляет управление дей-	
					ствующими технологическими	
					линиями (процессами) произ-	
					водства продуктов питания.	
ОПК-5	Экономические				Использует основы экономиче-	
	основы				ских знаний при выборе опти-	
					мальных технических и органи-	
					зационных решений.	
					Применяет методики расчета	
					экономической эффективности	
					процессов производства продук-	
					тов питания.	
					Оценивает экономическую эф-	
					фективность результатов про-	

Код	Показатели	Критерии и шкала оценивания компетенций			
компетенции	оценивания	Недостаточный	Пороговый	Продвинутый	Высокий
	компетенций	уровень	уровень	уровень	уровень
					фессиональной деятельности в
					конкурентных условиях.
ПК-1	внимание:	<u>5-й шаг</u>	<u>4-й шаг</u>	<u> 3-й шаг</u>	<b>2-й шаг</b>
	<b>Заполнение</b>	Скопируйте полный	Скопируйте полный	Скопируйте полный	Скопируйте ( без кодов) полный
	<mark>граф таблицы</mark>	состав (без кодов)	состав (без кодов)	состав (без кодов)	состав индикаторов достиже-
	<mark>удобно осу-</mark>	формулировок всех	формулировок всех	формулировок всех ин-	ния данной ПК, установленный
	<mark>ществлять в</mark>	индикаторов из гра-	индикаторов из гра-	дикаторов из графы	данной ОПОП ВО; затем фор-
	<mark>следующем по-</mark>	фы «Пороговый уро-	фы «Продвинутый	«Высокий уровень»;	мулировку каждого индикатора
	<mark>рядке:</mark>	вень»; удалите оце-	уровень»; скопиро-	удалите из формули-	дополните словом (словами),
	<mark>1 шаг - показа-</mark>	ночные слова, заме-	ванные оценочные	ровок оценочные сло-	обозначающим (-и) высшую сте-
	<mark>тели оценива-</mark>	нив их в каждой	слова замените на	ва и (при наличии) де-	пень оценки названного индика-
	ния компетен-	формулировке на от-	другие оценочные	тали, обозначающие	тором действия (см., как это
	<mark>ции;</mark>	рицание (см., как	слова, обозначающие	высшую степень оцен-	сделано выше по каждой универ-
	<mark>2 шаг - высо-</mark>	это сделано выше по	низкую, но при этом	ки названного индика-	сальной компетенции в графе
	<mark>кий уровень;</mark>	каждой универсаль-	положительную	тором действия; вме-	«Высокий уровень»).
	<mark>3 шаг - продви-</mark>	ной компетенции в	степень оценки	сто них в формули-	Максимально ответственно и
	<mark>нутый уровень;</mark>	графе «Недоста-	названного индика-	ровку каждого инди-	скрупулезно разрабатывает тех-
	<mark>4 шаг - порого-</mark>	точный уровень»).	тором действия (см.,	катора вставьте	нологическую документацию по
	<mark>вый уровень;</mark>		как это сделано вы-	слово (слова), обозна-	ведению технологического про-
	<mark>5 шаг - недоста-</mark>	Не верно разрабаты-	ше по каждой уни-	чающее (-ие) более	цесса для реализации принятой в
	<mark>точный уро-</mark>	вает технологиче-	версальной компе-	скромную степень	организации технологии произ-
	<mark>вень.</mark>	скую документацию	тенции в графе «По-	оценки названного ин-	водства продуктов питания жи-
		по ведению техноло-	роговый уровень»).	дикатором действия	вотного происхождения;
	<mark>1-й шаг</mark>	гического процесса	В целом правильно	(см., как это сделано	Очень точно осуществляет рас-
	Готовность к	для реализации при-	разрабатывает тех-	выше по каждой уни-	чет нормативов расхода сырья,
	решению задач	нятой в организации	нологическую доку-	версальной компетен-	полуфабрикатов и материалов в
	профессиональ-	технологии произ-	ментацию по веде-	ции в графе «Продви-	рамках принятой в организации
	ной деятельно-	водства продуктов	нию технологиче-	нутый уровень»).	технологии производства про-
	сти организаци-	питания животного	ского процесса для	Достаточно ответ-	дуктов питания животного про-
	онно-	происхождения;	реализации приня-	ственно и скрупулез-	исхождения;
	управленческого	Неправильно осу-	той в организации	но разрабатывает тех-	Безукоризненно осуществляет

Код	Показатели	Критерии и шкала оценивания компетенций			енций
компетенции	оценивания	Недостаточный	Пороговый	Продвинутый	Высокий
	компетенций	уровень	уровень	уровень	уровень
	типа.	ществляет расчет	технологии произ-	нологическую доку-	расчет производственных мощ-
	(На месте про-	нормативов расхода	водства продуктов	ментацию по ведению	ностей и загрузки оборудования
	<mark>пуска укажите</mark>	сырья, полуфабрика-	питания животного	технологического	в рамках принятой в организа-
	<mark>наименование</mark>	тов и материалов в	происхождения;	процесса для реализа-	ции технологии производства
	<mark>типа задач про-</mark>	рамках принятой в	Достаточно точно	ции принятой в орга-	продуктов питания животного
	<mark>фессиональной</mark>	организации техно-	осуществляет расчет	низации технологии	происхождения
	<mark>деятельности, к</mark>	логии производства	нормативов расхода	производства продук-	
	<mark>которому дан-</mark>	продуктов питания	сырья, полуфабрика-	тов питания животно-	
	ная ПК отнесе-	животного проис-	тов и материалов в	го происхождения;	
	<mark>на в данной</mark>	хождения;	рамках принятой в	Точно осуществляет	
	<u>ОПОП ВО).</u>	Плохо осуществляет	организации техно-	расчет нормативов	
		расчет производ-	логии производства	расхода сырья, полу-	
		ственных мощностей	продуктов питания	фабрикатов и матери-	
		и загрузки оборудо-	животного проис-	алов в рамках приня-	
		вания в рамках при-	хождения;	той в организации	
		нятой в организации	В целом правильно	технологии производ-	
		технологии произ-	осуществляет расчет	ства продуктов пита-	
		водства продуктов	производственных	ния животного проис-	
		питания животного	мощностей и загруз-	хождения;	
		происхождения	ки оборудования в	Правильно осуществ-	
			рамках принятой в	ляет расчет производ-	
			организации техно-	ственных мощностей	
			логии производства	и загрузки оборудова-	
			продуктов питания	ния в рамках приня-	
			животного проис-	той в организации	
			хождения	технологии производ-	
				ства продуктов пита-	
				ния животного проис-	
				хождения	

Код	Показатели		Критерии и шка	лла оценивания компетс	енций
компетенции	оценивания	Недостаточный	Пороговый	Продвинутый	Высокий
	компетенций	уровень	уровень	уровень	уровень
ПК-2		Не осуществляет	В целом правильно-	Строго осуществляет	Четко и в полном объёме осу-
		входной и техноло-	существляет вход-	входной и технологи-	ществляет входной и технологи-
		гический контроль	ной и технологиче-	ческий контроль каче-	ческий контроль качества сырья,
		качества сырья, по-	ский контроль каче-	ства сырья, полуфаб-	полуфабрикатов, готовой про-
		луфабрикатов, гото-	ства сырья, полу-	рикатов, готовой про-	дукции, технологических пара-
		вой продукции, тех-	фабрикатов, готовой	дукции, технологиче-	метров и режимов производства
		нологических пара-	продукции, техноло-	ских параметров и	продуктов питания животного
		метров и режимов	гических параметров	режимов производ-	происхождения;
		производства про-	и режимов произ-	ства продуктов пита-	Очень точно и безошибочно
		дуктов питания жи-	водства продуктов	ния животного проис-	обеспечивает учет сырья и ка-
		вотного происхож-	питания животного	хождения;	чества готовых продуктов пита-
		дения;	происхождения;	Достаточно хорошо	ния животного происхождения
		Не обеспечивает	Обеспечивает учет	обеспечивает учет	на производстве в соответствии
		учет сырья и каче-	сырья и качества го-	сырья и качества го-	технологическими инструкция-
		ства готовых про-	товых продуктов пи-	товых продуктов пи-	ми;
		дуктов питания жи-	тания животного	тания животного про-	Максимально эффективно ис-
		вотного происхож-	происхождения на	исхождения на произ-	пользует методы технического
		дения на производ-	производстве в соот-	водстве в соответ-	контроля и испытания готовой
		стве в соответствии	ветствии технологи-	ствии технологиче-	продукции в процессе производ-
		технологическими	ческими инструкци-	скими инструкциями;	ства продуктов питания живот-
		инструкциями;	ями;	Эффективно исполь-	ного происхождения
		Не знает методы	Применяет методы	зует методы техниче-	
		технического кон-	технического кон-	ского контроля и ис-	
		троля и испытания	троля и испытания	пытания готовой про-	
		готовой продукции в	готовой продукции в	дукции в процессе	
		процессе производ-	процессе производ-	производства продук-	
		ства продуктов пи-	ства продуктов пи-	тов питания животно-	
		тания животного	тания животного	го происхождения	
		происхождения	происхождения		

Код	Показатели		Критерии и шка	ла оценивания компетс	енций
компетенции	оценивания	Недостаточный	Пороговый	Продвинутый	Высокий
	компетенций	уровень	уровень	уровень	уровень
ПК-3		Не использует пере-	Иногда использует	В достаточном объёме	В полном объёме использует пе-
		довой отечествен-	передовой отече-	использует передовой	редовой отечественный и зару-
		ный и зарубежный	ственный и зарубеж-	отечественный и за-	бежный опыт в области техно-
		опыт в области тех-	ный опыт в области	рубежный опыт в об-	логии производства пищевой
		нологии производ-	технологии произ-	ласти технологии	продукции;
		ства пищевой про-	водства пищевой	производства пище-	Обстоятельно разрабатывает ме-
		дукции;	продукции;	вой продукции;	роприятия по рациональному
		Не может разраба-	Имеет представле-	Самостоятельно раз-	использованию и сокращению
		тывать мероприятия	ние о том, как разра-	рабатывает мероприя-	расходов сырья, материалов,
		по рациональному	батывать мероприя-	тия по рациональному	внедрению безотходных и мало-
		использованию и со-	тия по рационально-	использованию и со-	отходных технологий перера-
		кращению расходов	му использованию и	кращению расходов	ботки животного сырья;
		сырья, материалов,	сокращению расхо-	сырья, материалов,	Оперативно и успешнорганизует
		внедрению безот-	дов сырья, материа-	внедрению безотход-	работу по применению передо-
		ходных и малоот-	лов, внедрению без-	ных и малоотходных	вых технологий для повышения
		ходных технологий	отходных и малоот-	технологий перера-	эффективности технологических
		переработки живот-	ходных технологий	ботки животного сы-	процессов производства продук-
		ного сырья;	переработки живот-	рья;	тов питания животного проис-
		Не умеет организо-	ного сырья;	Грамотно организует	хождения.
		вать работу по при-	Может организовать	работу по примене-	
		менению передовых	работу по примене-	нию передовых тех-	
		технологий для по-	нию передовых тех-	нологий для повыше-	
		вышения эффектив-	нологий для повы-	ния эффективности	
		ности технологиче-	шения эффективно-	технологических про-	
		ских процессов про-	сти технологических	цессов производства	
		изводства продуктов	процессов производ-	продуктов питания	
		питания животного	ства продуктов пи-	животного происхож-	
		происхождения.	тания животного	дения.	
			происхождения.		

6.3 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки результатов освоения образовательной программы

Коды	Показатели	Используемые ГЭК
оцениваемых	оценивания	контрольные задания или
компетенций	компетенций	иные материалы
УК-1	Системное	Полный текст ВКР.
	и критическое	Устный доклад на защите ВКР.
	мышление	Ответы на вопросы членов ГЭК.
УК-2	Разработка	Тема ВКР.
	и реализация	Задание на ВКР по ОПОП ВО.
	проектов	Заявление-заказ предприятия на разработку
		ВКР (при наличии).
		Основной раздел ВКР.
		Раздел ВКР «Выводы». Электронное портфолио обучающегося, раз-
		мещенное в электронной информационно-
		образовательной среде университета.
УК-3	Командная	Электронное портфолио обучающегося, раз-
	работа и лидерство	мещенное в электронной информационно-
		образовательной среде университета.
УК-4	Коммуникация	Полный текст ВКР.
		Оформление ВКР.
		Устный доклад на защите ВКР.
		Мультимедийная презентация к основным
		положениям доклада о ВКР.
****	7.6	Ответы на вопросы членов ГЭК.
УК-5	Межкультурное	Взаимодействие обучающегося на государ-
	взаимодействие	ственной итоговой аттестации (защите ВКР)
		с членами ГЭК, секретарем ГЭК, другими обучающимися.
		Взаимодействие обучающегося в период вы-
		полнения ВКР с руководителем ВКР, пред-
		ставителями предприятия-заказчика, другими
		обучающимися, работниками деканата и вы-
		пускающей кафедры и т.д.
		Электронное портфолио обучающегося, раз-
		мещенное в электронной информационно-
		образовательной среде университета.
УК-6	Самоорганизация	Отзыв руководителя о ВКР (в т.ч. оценка де-
	и саморазвитие	ятельности студена в период выполнения
	(в том числе	ВКР).
	здоровьесбережение)	Тайм-менеджмент на государственной итоговой аттестации (защите ВКР).
		Реактивное и проактивное поведение обуча-
		ющегося на государственной итоговой атте-
		стации (защите ВКР).
		Электронное портфолио обучающегося, раз-
		мещенное в электронной информационно-
		образовательной среде университета.

		T a
УК-7	Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровьесбережение)	Отзыв руководителя о ВКР (в т.ч. оценка деятельности студена в период выполнения ВКР: соблюдение обучающимся режимных моментов (физических и психоэмоциональных) в период выполнения ВКР. Реактивное и проактивное поведение обучающегося на государственной итоговой аттестации (защите ВКР).
УК-8	Безопасность жизнедеятельности	Раздел ВКР «Теоретический раздел». Ответы на вопросы членов ГЭК.
УК-9	Инклюзивная компетентность	Взаимодействие обучающегося в период выполнения ВКР с руководителем ВКР, представителями предприятия-заказчика, другими обучающимися, работниками деканата и выпускающей кафедры и т.д. Ответы на вопросы членов ГЭК.
УК-10	Экономическая культура, в том числе финансовая грамотность	Взаимодействие обучающегося в период выполнения ВКР с представителями предприятия-заказчика, другими обучающимися. Ответы на вопросы членов ГЭК.
УК-11	Гражданская позиция	Использование при подготовке ВКР компьютерных справочных правовых систем «Консультант плюс». Результаты проверки ВКР на объем заимствования и выявление неправомочных заимствований. Взаимодействие обучающегося на государственной итоговой аттестации (защите ВКР) с членами ГЭК, секретарем ГЭК, другими обучающимися. Взаимодействие обучающегося в период выполнения ВКР с руководителем ВКР, представителями предприятия-заказчика, другими обучающимися, работниками деканата и выпускающей кафедры и т.д.
ОПК-1	Информационно ком- муникационные техно- логии	Полный текст ВКР. Мультимедийная презентация к основным положениям доклада о ВКР. Использование профессиональных компьютерных программ при подготовке ВКР.
ОПК-2	Естественнонаучные принципы и методы	Раздел ВКР «Аналитический раздел». Ответы на вопросы членов ГЭК.
ОПК-3	Инженерные процессы	Раздел ВКР «Практический раздел» с анализом/ характеристикой/ подбором оборудования для технологических линий и участков производства продуктов питания из растительного сырья Ответы на вопросы членов ГЭК.
ОПК-4	Организация производ- ства и контроль каче- ства готовой продукции	Раздел ВКР «Практический раздел» Ссылки на нормативные документы в ВКР и устном докладе.

		Попология официализм из попология в описога
		Перечень официальных источников в списке
		литературы.
	Устный доклад на защите ВКР.	
		Ответы на вопросы членов ГЭК.
ОПК-5	Экономические основы	Раздел ВКР «Практический раздел», кальку-
		ляция себестоимости продукта.
		Раздел ВКР «Выводы».
		Устный доклад на защите ВКР.
		Ответы на вопросы членов ГЭК.
ПК-1, ПК-2, ПК-	Готовность к решению	Задание на ВКР
3	задач профессиональ-	Раздел ВКР «Введение».
	ной деятельности орга-	Раздел ВКР «Теоретический раздел».
	низационно-	Раздел ВКР «Практический раздел»
	управленческого типа.	Заключение.
		Взаимодействие обучающегося в период вы-
		полнения ВКР с представителями предприя-
		тия-заказчика и руководителем проекта.
		Устный доклад на защите ВКР.
		Ответы на вопросы членов ГЭК.

#### Темы ВКР

- 1. Изучение ассортимента, процесса производства и качества колбасных изделий.
- 2. Исследование технологии производства маринадной мясной продукции в условиях частного минизавода.
- 3. Исследование технологии производства сосисок и готовой продукшии.
- 4. Исследование технологического процесса и готовой продукции в производстве копченых мясных изделий.
- 5. Изучение технологии производства и анализ качества рыбных консервов.
  - 6. Исследование технологической линии и качества сарделек.
  - 7. Влияние пищевых добавок на качество колбасных изделий.
- 8. Повышение пищевой ценности колбасных изделий, производимых ОАО «Курская Птицефабрика».
- 10. Разработка, исследование качества и сохраняемости копченых мясных изделий с антиоксидантными свойствами.
- 11. Исследование возможности использования некоторых видов растительного сырья, тыквы и кипрея узколистого, в технологии колбасных изделий.
- 12. Исследование возможности использования экстрактов из нетрадиционного растительного сырья в технологии мясных полуфабрикатов для получения изделий функционального назначения.
- 13. Исследование технологического процесса и готовой продукции в производстве молочных консервов.

- 14. Исследование технологической линии и экспертиза качества вареных колбас.
  - 15. Исследование качества мяса и влияние ее на качество колбасы.
- 16. Изучение технологии производства и контроль качества копченой рыбы.
- 17. Исследование возможности использования порошков из растительного сырья в технологии молочных изделий.
- 20. Изучение ассортимента, технологии производства и качества кефира.
- 21. Изучение технологии йогуртов, обогащенных растительной добавкой.
- 22. Исследование и оценка качества изделий функционального назначения с применением добавок животного происхождения.
- 23. Исследование витаминной ценности мясных изделий и возможности ее повышения.
- 24. Изучение ассортимента, процесса производства и качества молока для производства сливок.
  - 25. Исследование и оценка качества полуфабрикатов из свинины.
- 26. Применение картофельного пюре в изготовлении колбасных изделий и исследование его влияния на качественные показатели готового продукта.
- 28. Исследование технологии производства копченой колбасы, обогащенного йодом.
- 29. Изучение технологии производства молочных изделий и контроль их качества.
- 30. Совершенствование рецептуры вареной колбасы, обогащенной овощными добавками.
  - 31. Обоснование и разработка обогащенных изделий из рыбы.
- 32. Изучение технологии производства йогурта функционального назначения.
- 33. Изучение технологии производства и сохраняемости топленого молока.
- 34. Исследование технологической линии производства мясных консервов и оценка их качества.
- 35. Исследование влияния сахароснижающего растительного сырья на качество и потребительские свойства сгущенного молока.
- 36. Исследование технологии производства и экспертиза качества сливочного масла.

# 6.4 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания результатов освоения образовательной программы

На государственной итоговой аттестации (защите ВКР) ГЭК оценивает результаты освоения ОПОП ВО (компетенции) и устанавливает уровень их сформированности персонально у каждого обучающегося.

В течение 0,5 часа защиты обучающимся ВКР члены ГЭК, используя контрольные задания и иные материалы, указанные в п. 6.3 настоящей программы, оценивают владение обучающимся качествами, которые в виде показателей оценивания компетенций перечислены в п. 6.2 настоящей программы, и определяют по критериям и шкале, приведенным там же, уровень сформированности у обучающегося каждой компетенции. Затем члены ГЭК устанавливают, какому именно уровню (высокому, продвинутому, пороговому или недостаточному) соответствует большинство (более 50%) компетенций, продемонстрированных обучающимся в ходе защиты ВКР. На основании этого делается вывод об уровне сформированности компетенций у конкретного обучающегося в целом.

Установленный членами ГЭК уровень сформированности компетенций является важнейшим критерием при определении оценки на государственной итоговой аттестации (защите ВКР). Оценка определяется в соответствии с со следующими критериями.

# Критерии оценки на государственной итоговой аттестации (защите ВКР)

Оценка «отлично» предполагает:

- **высокий уровень** сформированности большинства (более 50%) компетенций (при этом пороговый уровень не зафиксирован членами ГЭК ни по одной компетенции);
  - актуальность, самостоятельность и практическую значимость ВКР;
  - оригинальность решений и новизну полученных результатов;
- использование достаточного и необходимого количества информационных источников, в том числе электронных;
- умение лаконично докладывать о проделанной работе, убедительно обосновывать свои суждения и выводы, аргументированно рассуждать, полно и глубоко отвечать на заданные вопросы;
  - безукоризненное качество оформления ВКР;
  - положительные отзыв.

Оценка «хорошо» предполагает:

- продвинутый уровень сформированности большинства (более 50%) компетенций;
  - актуальность, самостоятельность и социальную значимость ВКР;
  - корректность решений и полученных результатов;

- использование достаточного и необходимого количества информационных источников, в том числе электронных;
- умение четко докладывать о проделанной работе, обосновывать свои суждения и выводы, рассуждать, отвечать на заданные вопросы;
  - хорошее качество оформления ВКР;
  - в целом положительные отзыв, но имеющие отдельные замечания.

#### Оценка «удовлетворительно» предполагает:

- пороговый уровень сформированности большинства (более 50%) компетенций;
- традиционность темы, низкий уровень самостоятельности и практической значимости ВКР;
- недостаточность и (или) спорность отдельных решений и (или) результатов;
- использование незначительного количества информационных источников, в том числе электронных;
  - допустимое качество оформления ВКР, но с имеющимися недочетами;
- неполнота доклада о проделанной работе, недостаточно обоснованные суждения и выводы, ошибки в построении рассуждения, поверхностные ответы на заданные вопросы;
  - отзыв с замечаниями.

## Оценка «неудовлетворительно» выставляется, если студент:

- недостаточный уровень сформированности большинства (более 50%) компетенций;
- не владеет содержанием работы, не может прокомментировать ее элементарные положения;
  - допускает грубые ошибки в рассуждении;
- неправильно отвечает или не отвечает на наводящие и дополнительные вопросы комиссии по содержанию ВКР;
  - низкое качество оформления работы;
  - отзыв с серьезными замечаниями.

## 7 Материально-техническое обеспечение ГИА

Для проведения государственной итоговой аттестации (защиты ВКР) используются:

- учебная аудитория с выходом в сеть «Интернет» (для обеспечения доступа членов ГЭК к электронным портфолио обучающихся, размещенным в электронной информационно-образовательной среде университета);
- мультимедийный проектор, экран и ноутбук, программное обеспечение: операционная система Windows 7 Libre office Microsoft Office 2016 Лицензионный договор №S000000722 от 21.12.2015 г. С ООО «АйТи46», лицензионный договор №К0000000117 от 21.12.2015 г. С ООО «СМСКанал»

Антивирус Касперского Лицензия 156А-160809-093725-387-506, Консультант Плюс договор №219894 от 12.07.2019 г.