

**ПРИЛОЖЕНИЕ А**  
**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**  
**ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Введение в специальность»**

**1. Перечень оценочных средств для компетенций, формируемых в результате освоения дисциплины**

<b>Код контролируемой компетенции</b>	<b>Способ оценивания</b>	<b>Оценочное средство</b>
ПК-3: Способен организовывать контроль качества сырья, вспомогательных материалов, полуфабрикатов, готовой продукции и параметров технологических процессов	Экзамен	Комплект контролирующих материалов для экзамена

**2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций, описание шкал оценивания**

Оцениваемые компетенции представлены в разделе «Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций» рабочей программы дисциплины «Введение в специальность».

При оценивании сформированности компетенций по дисциплине «Введение в специальность» используется 100-балльная шкала.

<b>Критерий</b>	<b>Оценка по 100-балльной шкале</b>	<b>Оценка по традиционной шкале</b>
Студент освоил изучаемый материал (основной и дополнительный), системно и грамотно излагает его, осуществляет полное и правильное выполнение заданий в соответствии с индикаторами достижения компетенций, способен ответить на дополнительные вопросы.	75-100	<i>Отлично</i>
Студент освоил изучаемый материал, осуществляет выполнение заданий в соответствии с индикаторами достижения компетенций с не принципиальными ошибками.	50-74	<i>Хорошо</i>
Студент демонстрирует освоение только основного материала, при выполнении заданий в соответствии с индикаторами достижения компетенций допускает отдельные ошибки, не способен систематизировать материал и делать выводы.	25-49	<i>Удовлетворительно</i>
Студент не освоил основное содержание изучаемого материала, задания в соответствии с индикаторами достижения компетенций не выполнены или выполнены неверно.	<25	<i>Неудовлетворительно</i>

**3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки уровня достижения компетенций в соответствии с индикаторами**

**1. ФОМ ВВВС**

<b>Компетенция</b>	<b>Индикатор достижения компетенции</b>
ПК-3 Способен организовывать контроль качества сырья, вспомогательных материалов, полуфабрикатов, готовой продукции и параметров технологических процессов	ПК-3.3 Предлагает мероприятия по организации рационального ведения технологического процесса производства молочной и мясной продукции

ФОМ для оценивания сформированности компетенции  
ПК-3 по результатам изучения дисциплины  
«Введение в специальность»

**Компетенции и индикаторы их достижения**

Компетенция	Содержимое компетенции	Индикатор	Содержимое индикатора
ПК-3	Способен организовывать контроль качества сырья, вспомогательных материалов, полуфабрикатов, готовой продукции и параметров технологических процессов	ПК-3.3	Предлагает мероприятия по организации рационального ведения технологического процесса производства молочной и мясной продукции

**ФОМ 1**

1. Организация новых предприятий и фермерских хозяйств, перерабатывающих продукцию животноводства. (ПК-3.3)
2. Мясное животноводство на Алтае. История развития и анализ ведения технологических операций. (ПК-3.3)

**ФОМ 2**

1. Предубойное содержание скота. Влияние предубойного содержания на дальнейший технологический процесс. (ПК-3.3)
2. Нормативная документация. Сырьевая база молочной отрасли. Организация технологического процесса приемки. (ПК-3.3)

**ФОМ 3**

1. История развития промышленного производства сливочного масла. Организация цеха на предприятии, методы рационального ведения. (ПК-3.3)
2. История развития сыроделия на Алтае. Основные технологические операции производства сыра. (ПК-3.3)

**ФОМ 4**

1. Современные стандарты и Технический регламент Таможенного Союза на молоко и молочную продукцию. Применение ТРТС при организации рационального ведения производства. (ПК-3.3)
2. Первый опыт стандартизации молока. Перспективы применения рациональных методов производства продукции животноводства. (ПК-3.3)

**ФОМ 5**

1. Типы предприятий мясной промышленности. Виды производимой продукции. Организация технологических процессов. (ПК-3.3)
2. Правила транспортировки крупного рогатого скота. Рациональные методы доставки и передержки. (ПК-3.3)

**4. Файл и/или БТЗ с полным комплектом оценочных материалов прилагается.**