



ПРИМЕР ОЦЕНОЧНОГО СРЕДСТВА
для оценки квалификации
**«Зоотехник в органическом животноводстве (6-й уровень
квалификации)»**
(наименование квалификации)

Состав примера оценочных средств

Раздел	страница
1. Наименование квалификации и уровень квалификации	3
2. Номер квалификации	3
3. Профессиональный стандарт или квалификационные требования, установленные федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации	3
4. Вид профессиональной деятельности	3
5. Спецификация заданий для теоретического этапа профессионального экзамена	3
6. Спецификация заданий для практического этапа профессионального экзамена	7
7. Материально-техническое обеспечение оценочных мероприятий	10
8. Кадровое обеспечение оценочных мероприятий	12
9. Требования безопасности к проведению оценочных мероприятий (при необходимости)	13
10. Задания для теоретического этапа профессионального экзамена	13
11. Критерии оценки (ключи к заданиям), правила обработки результатов теоретического этапа профессионального экзамена и принятия решения о допуске (отказе в допуске) к практическому этапу профессионального экзамена	48
12. Задания для практического этапа профессионального экзамена	52
13. Правила обработки результатов профессионального экзамена и принятия решения о соответствии квалификации соискателя требованиям к квалификации	57
14. Перечень нормативных правовых и иных документов, использованных при подготовке комплекта оценочных средств (при наличии)	57

1. Наименование квалификации и уровень квалификации:
Зоотехник в органическом животноводстве (6-й уровень квалификации)

2. Номер квалификации: 13.01300.04

3. Профессиональный стандарт или квалификационные требования, установленные федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации (далее – требования к квалификации):

Профессиональный стандарт «Специалист по зоотехнии» - код 13.013, (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14 июля 2020 года № 423н.

4. Вид профессиональной деятельности:

Организация производства продукции животноводства

5. Спецификация заданий для теоретического этапа профессионального экзамена

Знания, умения в соответствии с требованиями к квалификации, на соответствие которым проводится оценка квалификации	Критерии оценки квалификации	Тип и № задания
1	2	3
C/01.6 Разработка технологии производства продукции органического животноводства		
Знание: Общие принципы органического сельского хозяйства и правила органического производства, установленные стандартами в области органического производства	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №1, №2, №3, №4, №5, №6, №7, №8
Знание: Общие правила перехода к органическому производству, установленные стандартами в области органического производства	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №9, №10, №11, №12
Знание: Продолжительность переходного к органическому производству периода для земель, связанных с органическим животноводством, в соответствии со стандартами в области органического производства	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №13, №14, №15, №16
Знание: Продолжительность переходного к органическому производству периода в животноводстве в соответствии со стандартами в области органического производства	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №17, №18, №19, №20
Знание: Условия использования в органическом животноводстве животных, не удовлетворяющих требованиям к органическому производству, в соответствии со стандартами в области органического производства	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №21, №22, №23, №24
Знание: Требования к породам и видам животных, выращиваемых в условиях органического производства, установленные стандартами в области органического производства	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа № 25, №26, №27, №28

Знание: Требования к происхождению животных, используемых в органическом животноводстве, установленные стандартами в области органического производства	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №29, №30, №31, №32
Знание: Общие и специальные правила размещения и содержания животных в органическом животноводстве, установленные стандартами в области органического производства	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №33, №34, №35, №36, №37, №38, №39, №40
Знание: Порядок доступа животных к зонам свободного выгула в органическом животноводстве, установленный стандартами в области органического производства	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №41, №42, №43, №44
Знание: Ограничения на размещение животных при реализации органического производства, установленные стандартами в области органического производства	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №45, №46, №47, №48
Знание: Правила нахождения животных, не удовлетворяющих требованиям к органическому производству, совместно с животными, выращенными в органическом производстве, установленные стандартами в области органического производства	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №49, №50, №51, №52
Знание: Правила обращения с животными, установленные стандартами в области органического производства	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №53, №54, №55, №56
Знание: Требования к разведению сельскохозяйственных животных в органическом животноводстве, установленные стандартами в области органического производства	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №57, №58, №59, №60
Знание: Требования к кормлению сельскохозяйственных животных в органическом животноводстве, установленные стандартами в области органического производства	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №61, №62, №63, №64, №65, №66, №67, №68
Знание: Требования к сырью для производства кормов в органическом животноводстве, установленные стандартами в области органического производства	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №69, №70, №71, №72
Знание: Перечень видов кормового сырья, разрешенного к использованию в органическом животноводстве, установленный стандартами в области органического производства	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №73, №74, №75, №76
Знание: Кормовые добавки и вещества, используемые в кормлении (при производстве кормов) в органическом животноводстве, установленные стандартами в области органического производства	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №77, №78, №79, №80
Знание: Требования к заготовке, хранению и подготовке к использованию кормов для	Правильное решение задания	Задание с выбором ответа №81, №82,

сельскохозяйственных животных в органическом животноводстве, установленные стандартами в области органического производства	– 1 балл	№83, №84
Знание: Средства борьбы с вредителями в объектах размещения животных, разрешенные в органическом животноводстве в соответствии со стандартами в области органического производства	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №85, №86, №87, №88
Знание: Вещества для очистки и дезинфекции животноводческих помещений и оборудования, разрешенные в органическом животноводстве в соответствии со стандартами в области органического производства	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №89, №90, №91, №92
Знание: Средства профилактики и лечения заболеваний животных, разрешенные к применению в органическом животноводстве в соответствии со стандартами в области органического производства	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №93, №94, №95, №96
Знание: Правила упаковки, маркировки и транспортирования продукции органического животноводства в соответствии со стандартами в области органического производства	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №97, №98, №99, №100
Знание: Исключения из правил производства продукции органического животноводства и условия, допускающие их действие	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №101, №102, №103, №104
Знание: Законодательство Российской Федерации в области органической продукции	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №105, №106, №107, №108
С/02.6 Организация добровольной сертификации органического производства (животноводства)		
Знание: Требования стандартов в области органического производства, предъявляемые к органическому животноводству	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №109, №110, №111, №112
Знание: Порядок проведения добровольной сертификации органического производства (животноводства), установленный нормативными правовыми актами в области сертификации	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №113, №114, №115, №116
Знание: Стандартная форма заявки на проведение сертификации органического производства (животноводства)	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №117, №118, №119, №120
Знание: Форма и содержание документов, подаваемых в орган по сертификации органического производства на этапе предварительной оценки	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №121, №122, №123, №124
Знание: Порядок проведения предварительной и выездной проверки при проведении сертификации органического производства	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №125, №126, №127, №128

(животноводства)		
Знание: Возможные причины несоответствий органического производства (животноводства) требованиям стандартов в области органического производства	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №129, №130, №131, №132
Знание: Мероприятия по приведению производства в соответствие требованиям стандартов в области органического производства	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №133, №134, №135, №136
Знание: Порядок проведения инспекционного контроля сертифицированного органического производства	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №137, №138, №139, №140
Знание: Порядок ресертификации органического производства	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №141, №142, №143, №144
Знание: Правила использования сертификатов и знаков соответствия органического производства	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №145, №146, №147, №148
Знание: Порядок расширения или сужения области сертификации органического производства	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №
Знание: Требования охраны труда в части, регламентирующей выполнение трудовых обязанностей	Правильное решение задания – 1 балл	Задание с выбором ответа №153, №154, №155, №156, №157, №158, №159, №160

Общая информация по структуре заданий для теоретического этапа профессионального экзамена:

- общее количество вопросов: 160 вопросов в тесте (160 - в примере оценочного средства);
- из них количество заданий с выбором ответа: 160 заданий в тесте (160 - в примере оценочного средства);
- из них количество заданий с открытым ответом: 0 задание в тесте (0 - в примере оценочного средства);
- из них количество заданий на установление соответствия: 4 заданий в тесте (4 - в примере оценочного средства);
- количество заданий на установление последовательности: 0 заданий в тесте (0 - в примере оценочного средства);
- время выполнения заданий для теоретического этапа экзамена: 90 минут.

6. Спецификация заданий для практического этапа профессионального экзамена

Трудовые функции, трудовые действия, умения в соответствии с требованиями к квалификации, на соответствие которым проводится оценка квалификации	Критерии оценки квалификации	Тип и № задания
--	------------------------------	-----------------

<p>ТФ С/01.6 Разработка технологии производства продукции органического животноводства</p> <p>Умение: Выбирать методы, продукты и вещества для использования при получении, первичной переработке, хранении продукции органического животноводства</p>	<p>а) коды веществ указаны в соответствии с ГОСТ 33980-2016 Продукция органического производства. Правила производства, переработки, маркировки и реализации</p> <p>б) область производства и область применения указаны в соответствии с ГОСТ 33980-2016 Продукция органического производства. Правила производства, переработки, маркировки и реализации</p> <p>в) задание выполнено в установленное время</p>	<p>Задание №1</p> <p>Выполнение трудовых функций (действий) в модельных условиях</p>
<p>ТФ С/02.6: Организация добровольной сертификации органического производства (животноводства)</p> <p>ТД: Выполнять подготовку и подачу заявки на проведение сертификации органического производства (животноводства)</p>	<p>а) форма заявки на проведение сертификации органического производства заполнена в соответствии с ГОСТ Р 57022-2016 Продукция органического производства. Порядок проведения добровольной сертификации органического производства</p> <p>б) документы и сведения, необходимые для предварительной оценки органического производства, из списка выбраны в соответствии с ГОСТ Р 57022-2016 Продукция органического производства. Порядок проведения добровольной сертификации органического производства</p> <p>в) задание выполнено в установленное время</p>	<p>Задание №2</p> <p>Выполнение трудовых функций (действий) в модельных условиях</p>
<p>ТФ С/01.6 Разработка технологии производства продукции органического животноводства</p> <p>ТД: Выбор пород и видов сельскохозяйственных животных для условий органического производства</p>	<p>а) индекс телосложения коровы симментальской породы рассчитан в соответствии с приложенной таблицей параметров коров разных пород</p> <p>б) ориентируясь на полученный результат, группа продуктивности определена в соответствии с индексом телосложения</p> <p>в) задание выполнено в установленное время</p>	<p>Задание №3</p> <p>Выполнение трудовых функций (действий) в модельных условиях</p>
<p>ТФ С/02.6: Организация добровольной сертификации органического производства (животноводства)</p> <p>ТД: Подготовка к проведению добровольной сертификации органического производства (животноводства)</p>	<p>а) представлена информация, подтверждающая опыт организации добровольной сертификации органического производства (животноводства)</p> <p>б) информация имеет наглядную визуализацию, подтверждает достоверность личного участия</p>	<p>Задание №4</p> <p>Защита портфолио</p>

	соискателя в работе в) ответы на типовые вопросы корректные и аргументированные	
ТФ С/01.6 Разработка технологии производства продукции органического животноводства ТД: Разработка системы кормления сельскохозяйственных животных в органическом животноводстве	а) проверка оборудования и сопутствующих материалов для отбора точечной пробы молока соответствует ГОСТ 6497-2014 «Корма. Отбор проб» б) забор точечной пробы молока с помощью проботборника "Уно-Самплер" соответствует инструкции по его эксплуатации в) задание выполнено в установленное время	Задание №5 Выполнение трудовых функций (действий) в модельных условиях
ТФ С/01.6 Разработка технологии производства продукции органического животноводства ТД: Разработка системы мероприятий по профилактике заболеваний сельскохозяйственных животных в органическом животноводстве	а) количество переварившихся питательных веществ, коэффициенты их переваримости и протеиновое отношение рассчитано в соответствии с заданными исходными данными б) таблица по результатам расчетов составлена корректно в) задание выполнено в установленное время	Задание №6 Выполнение трудовых функций (действий) в модельных условиях
ТФ С/01.6 Разработка технологии производства продукции органического животноводства ТД: Разработка технологии получения и первичной переработки, хранения продукции животноводства в органическом сельском хозяйстве	а) категория яиц (в зависимости от массы) определена в соответствии с ГОСТ 31654-2012 «Яйца куриные пищевые. Технические условия» б) точность маркировки проверена на соответствие требованиям ГОСТ 31654-2012 в) задание выполнено в установленное время	Задание №7 Выполнение трудовых функций (действий) в модельных условиях
ТФ С/01.6 Разработка технологии производства продукции органического животноводства Умение: Выбирать методы, продукты и вещества для использования при получении, первичной переработке, хранении продукции органического животноводства	а) категория овечьей шерсти определена в соответствии ГОСТ 30702-2000 «Шерсть. Торговая сельскохозяйственно-промышленная классификация» б) технология определения категории соответствует ГОСТ 30702-2000 в) задание выполнено в установленное время	Задание №8 Выполнение трудовых функций (действий) в модельных условиях

7. Материально-техническое обеспечение оценочных мероприятий:

а) материально-технические ресурсы для обеспечения теоретического этапа профессионального экзамена:

- рабочее место, оборудованное мебелью (стул, стол);
- бумага для записей,

- ручка;
- б) материально-технические ресурсы для обеспечения практического этапа
 - **рабочее место** кабинет (аудитория), оборудованная рабочим местом (стол, стул, персональный компьютер)
 - **предметы и средства труда:**

Задание №1

- бумага для записей,
- ручка,
- образец заполнения табеля учета рабочего времени,
- **средства индивидуальной защиты:**
- не предусмотрены;
- **информационно-методическое обеспечение:**
- ГОСТ 33980-2016 Продукция органического производства. Правила производства, переработки, маркировки и реализации

Задание №2

- бумага для записей,
- ручка,
- форма заявки на проведение сертификации органического производства в соответствии с ГОСТ Р 57022-2016 Продукция органического производства. Порядок проведения добровольной сертификации органического производства (далее - ГОСТ Р 57022-2016),
- форма Приложения В «Перечень документов и сведений, представляемых в орган по сертификации, для предварительной оценки органического производства» в соответствии с ГОСТ Р 57022-2016;
- **средства индивидуальной защиты:**
- не предусмотрены;
- **информационно-методическое обеспечение:**
- ГОСТ Р 57022-2016

Задание №3

- компьютер, подключенный к сети интернет,
- бумага для записей,
- ручка,
- таблица параметров разных пород коров,
- калькулятор,
- **средства индивидуальной защиты:**
- **информационно-методическое обеспечение:**
- Методические указания по выполнению практических занятий, реферата и самостоятельной работы по дисциплине «Основы животноводства» (https://www.ncfu.ru/export/uploads/imported-from-dle/op/doclinks2017/58-Metod_Osnovi-zivotnovodstva_19.03.03_-2017.pdf)

Задание №4

- **предметы и средства труда:**
- не предусмотрено
- **средства индивидуальной защиты:**
- не предусмотрено
- **справочная информация:**
- заранее подготовленное портфолио

Задание №5

- компьютер, подключенный к сети интернет,
- бумага для записей,
- ручка,
- емкость с молоком для отбора пробы,
- пробоотборник «Уно-Самплер»,
- емкость для пробы из стекла темного цвета, 15-17 мл;
- средства индивидуальной защиты:**
 - перчатки;
- информационно-методическое обеспечение:**
 - ГОСТ 6497-2014 «Корма. Отбор проб»

Задание №6

- бумага для записей,
- ручка,
- калькулятор;
- средства индивидуальной защиты:**
 - не предусмотрено;
- информационно-методическое обеспечение:**
 - не предусмотрено.

Задание №7

- бумага для записей,
- ручка,
- весы, граммы,
- яйца, 20 штук;
- средства индивидуальной защиты:**
 - не предусмотрено;
- информационно-методическое обеспечение:**
 - ГОСТ 31654-2012 «Яйца куриные пищевые. Технические условия»

Задание №8

- бумага для записей,
- ручка,
- решетчатый стол,
- штапель,
- косицы,
- шерсть цигай-грубошерстная рунная;
- средства индивидуальной защиты:**
 - одноразовые перчатки;
- информационно-методическое обеспечение:**
 - ГОСТ 30702-2000 «Шерсть. Торговая сельскохозяйственно-промышленная классификация»

8. Кадровое обеспечение оценочных мероприятий:

1. Высшее или среднее профессиональное образование.
2. Опыт работы не менее 5 лет в должности и (или) выполнения работ (услуг) по виду профессиональной деятельности, содержащему оцениваемую квалификацию, но не ниже уровня оцениваемой квалификации.
3. Подтверждение прохождения обучения по ДПП, обеспечивающего освоение:

а) знаний:

- НПА в области независимой оценки квалификации и особенности их применения при проведении профессионального экзамена;
- нормативные правовые акты, регулирующие вид профессиональной деятельности и проверяемую квалификацию;
- методы оценки квалификации, определенные утвержденным Советом оценочным средством (оценочными средствами);
- требования и порядок проведения теоретической и практической части профессионального экзамена и документирования результатов оценки;
- порядок работы с персональными данными и информацией ограниченного использования (доступа);

б) умений

- применять оценочные средства;
- анализировать полученную при проведении профессионального экзамена информацию, проводить экспертизу документов и материалов;
- проводить осмотр и экспертизу объектов, используемых при проведении профессионального экзамена;
- проводить наблюдение за ходом профессионального экзамена;
- принимать экспертные решения по оценке квалификации на основе критериев оценки, содержащихся в оценочных средствах;
- формулировать, обосновывать и документировать результаты профессионального экзамена;
- использовать информационно-коммуникационные технологии и программно-технические средства, необходимые для подготовки и оформления экспертной документации;

4. Отсутствие ситуации конфликта интереса в отношении конкретных соискателей.

5. Экспертная комиссия утверждается в количестве не менее трех экспертов.

6. Не менее двух членов экспертной комиссии в штате по основному месту работы в Центре оценки квалификации должны иметь подтвержденную Советом по профессиональным квалификациям агропромышленного комплекса квалификацию, удовлетворяющую требованиям, определенным в оценочном средстве для проведения независимой оценки квалификации.

9. Требования безопасности к проведению оценочных мероприятий.

С каждым соискателем проводится инструктаж (под подпись) по охране труда и безопасным методам работы при использовании лабораторного оборудования, а также при работе на персональном компьютере.

10. Задания для теоретического этапа профессионального экзамена:

Инструкция.

1. Теоретический этап профессионального экзамена представлен в виде теста и состоит из 40 вопросов, охватывающих все предметы оценивания.
2. Время ответа на вопросы ограничено – 90 минут.
3. Если Вы сомневаетесь в ответе, переходите к следующему вопросу. К пропущенному вопросу Вы сможете вернуться позже.
4. Каждый вопрос содержит инструкцию по формулированию ответа: выбрать правильный вариант ответа (один или несколько), установить правильную последовательность, установить правильное соответствие, записать правильный ответ.

5. Если при ответе на вопрос Вы должны выбрать один правильный ответ (одиночный выбор), то «кликните» курсором по выбранному Вами варианту. Кнопка выбранного варианта станет малиновой.
6. Если при ответе на вопрос Вы должны выбрать несколько правильных ответов (множественный выбор), то «кликните» курсором по тем вариантам, которые Вы считаете правильными, в любой последовательности.
7. Для изменения решения нажмите еще раз выбранный Вами вариант. Кнопка снова станет серой. Это будет означать отмену Вашего прежнего выбора.
8. Если при ответе на вопрос Вы должны установить соответствие, ухватите курсором кнопку на варианте слева и перетащите ее на кнопку соответствующего ему варианту справа.
ВАЖНО! Варианты слева должны быть использованы все; варианты справа могут быть использованы полностью или частично.
9. Если при ответе на вопрос Вы должны установить последовательность, ухватите курсором нужный вариант и перетащите его на желаемое место в соответствии с порядковым номером действия.
10. Если задание сформулировано в виде открытого вопроса, ответ Вы должны строчными буквами, если иное не указано в задании.
11. После выполнения задания нажмите кнопку «Ответить».
12. Вы можете задавать вопросы членам экзаменационной комиссии только в случае технических неисправностей, которые не позволяют Вам продолжить работу.

Задание №1

В каких случаях, в соответствии с законодательством, разрешено использовать ионизирующее излучение для обработки органических пищевых продуктов?

Выберите правильный ответ.

- a) ни в каких случаях
- b) в случаях, согласованных с региональным управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
- c) в случаях, согласованных с руководителем производства
- d) в случаях, согласованных с профсоюзным органом производства
- e) в случаях, согласованных с муниципальным исполнительным органом власти

с муниципальным исполнительным органом власти

Задание №5

Какую информацию, согласно законодательству, НЕ включает в себя документирование производства продукции растениеводства?

Выберите правильный ответ.

- a) ежегодный план выращивания растений
- b) разрешенные удобрения
- c) агроэкологическое состояние почвы
- d) средства защиты растений
- e) мероприятия по профилактике заболеваний

Задание №9

С какого момента начинается период перехода к органическому производству?

Выберите правильный ответ.

- a) с даты утверждения соответствующего решения руководителем производства
- b) с даты обращения в соответствующий орган за подтверждением соответствия осуществляемого производства требованиям ГОСТ

- с) с даты согласования соответствующего решения с муниципальным исполнительным органом власти
- д) с даты согласования соответствующего решения с региональным управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
- е) с даты согласования соответствующего решения с региональной государственной ветеринарной службой

Задание №13

Для каких зон, которые используют для выгула нетравоядных животных, переходный период может быть сокращен до одного года?

Выберите правильный ответ.

- а) для пастбищ и открытых зон
- б) для посевных площадей
- с) для многолетних кормовых культур
- д) для площадей, которые не обрабатывались в предыдущем году веществами, не разрешенными к применению в органическом производстве
- е) для земельных участков, переведенных на органическое производство или находящихся в процессе перехода на органическое производство

Задание №17

На сколько можно продлить срок переходного периода к органическому производству в случае, когда все соты и воск невозможно заменить в течение одного года?

Выберите правильный ответ.

- а) до окончания срока, необходимого для замены половины из них
- б) до окончания срока, необходимого для их полной замены
- с) до окончания срока, необходимого для замены трети из них
- д) на 3 года
- е) на 5 лет

Задание №21

Какой возраст должен быть у ягнят и козлят на дату ввода в отару при первичном формировании стада, если они не удовлетворяют требованиям к органическому производству?

Выберите правильный ответ.

- а) не должен превышать 100 дней
- б) не должен превышать 90 дней
- с) не должен превышать 80 дней
- д) не должен превышать 70 дней
- е) не должен превышать 60 дней

Задание №25

Какие требования НЕ предъявляются к выбору породы животных, выращиваемых в условиях органического производства?

Выберите правильный ответ.

- а) должны иметь способность приспосабливаться к местным условиям
- б) должны иметь жизнеспособность
- с) должны быть редкими, вымирающими
- д) должны иметь устойчивость к болезням
- е) должны избегать возникновения специфических заболеваний или проблем со здоровьем

Задание №29

В каких условиях должны быть рождены животные с целью использования их в органическом производстве?

Выберите правильный ответ.

- a) в условиях органического производства
- b) в условиях стандартного производства
- c) при условии беспривязного содержания родителей
- d) при условии беспривязного содержания двух предыдущий поколения животных
- e) в любых условиях

Задание №33

Сколько цыплят может содержаться в одном птичнике?

Выберите правильный ответ.

- a) не более 4800
- b) не более 3000
- c) не более 5200
- d) не более 4000
- e) не более 2500

Задание №37

После какого возраста запрещается стойловое содержание телят в индивидуальных боксах?

Выберите правильный ответ.

- a) трех дней
- b) десяти дней
- c) пятнадцати дней
- d) одной недели
- e) трех недель

Задание №41

Какой режим доступа животных к пастбищам устанавливает законодательство?

Выберите правильный ответ.

- a) доступ только в теплое время года
- b) доступ всегда открыт
- c) доступ только днем
- d) доступ только утром
- e) доступ только вечером

Задание №45

Сколько дойных коров должно содержаться территории одного хозяйственного двора?

Выберите правильный ответ.

- a) не более 500 голов
- b) не более 1000 голов
- c) не более 250 голов
- d) не более 1100 голов
- e) не более 2000 голов

Задание №49

При каком условии на органических пастбищах допускается выпас животных, не удовлетворяющих требованиям к органическому производству?

Выберите правильный ответ.

- a) животные, не удовлетворяющие требованиям к органическому производству, находятся в переходном периоде к органическому производству

- b) животные, не удовлетворяющие требованиям к органическому производству, уже отобраны для перехода к органическому производству
- c) животные, не удовлетворяющие требованиям к органическому производству, содержатся в одном помещении с животными, удовлетворяющие требованиям к органическому производству
- d) животные, не удовлетворяющие требованиям к органическому производству, отобраны для убоя

Задание №53

Какие меры разрешены по отношению к животным в соответствии с законодательством? Выберите правильный ответ.

- a) крепление резиновых колец на хвостах овец
- b) купирование хвостов
- c) обкусывание клыков
- d) изоляция в течение ограниченного периода в целях безопасности
- e) укорачивание клюва

Задание №57

Какой способ разведения животных в органическом хозяйстве запрещен законодательством?

Выберите правильный ответ.

- a) естественное рождение
- b) инкубирование
- c) через родителей выведенных в условиях органического хозяйства
- d) пересадка эмбрионов
- e) покупка животного, выращенного в условиях органического производства

Задание №61

Как долго крупный рогатый скот должен выкармливаться натуральным молоком, преимущественно материнским?

Выберите правильный ответ.

- a) не менее 3 месяцев
- b) не менее 45 дней
- c) не менее 4 месяцев
- d) не менее 40 дней
- e) не менее 2 месяцев

Задание №65

На какой период можно сократить процент грубых кормов и сена до 50% в рационе молочных коров в начале лактации?

Выберите правильный ответ.

- a) не более 8 месяцев
- b) не более 3 месяцев
- c) не более 5 месяцев
- d) не более 7 месяцев
- e) не более 10 месяцев

Задание №69

Какой процент сухого вещества должен содержаться в грубых кормах, силосе, сенаже в суточном рационе травоядных животных?

Выберите правильный ответ.

- a) не менее 10%

- b) не менее 20%
- c) не менее 30%
- d) не менее 60%
- e) не менее 40%

Задание №73

При каком условии в органическом производстве разрешено использовать яйца и яичные продукты в качестве кормового сырья?

Выберите правильный ответ.

- a) они должны быть из того же хозяйства или хозяйства, расположенного в радиусе 2 км от своего хозяйства
- b) они должны сопровождаться сертификатом качества
- c) они должны быть разрешены к использованию ветеринарным врачом хозяйства
- d) они должны быть высшего сорта
- e) они должны быть из того же хозяйства

Задание №77

В каком случае разрешено использование биоконсервантов при производстве силоса на органическом производстве?

Выберите правильный ответ.

- a) когда погодные условия не позволяют осуществляться адекватному брожению
- b) в любом случае
- c) только для производства половины заготовленного силоса
- d) когда животные еще не прошли переходный период
- e) никогда

Задание №81

Какие составляющие части должны использоваться при подготовке корма для ежедневного рациона свиней и птицы?

Выберите правильный ответ.

- a) зеленый корм
- b) грубые и концентрированные корма или силос
- c) корнеплоды
- d) минеральные добавки
- e) бахчевые культуры

Задание №85

Какое вещество разрешено использовать только в ловушках в условиях органического производства?

Выберите правильный ответ.

- a) спиносад
- b) желатин
- c) масло мяты
- d) диаммоний-фосфат
- e) азадирахтин

Задание №89

С какой целью в органическом производстве может применяться азотная кислота?

Выберите правильный ответ.

- a) дезинфекция помещений
- b) дезинфекция стен
- c) дезинфекция доильного оборудования

- d) дезинфекция пола
- e) дезинфекция мочи

Задание №93

Какое вещество допускается к применению в условиях органического производства?
Выберите правильный ответ.

- a) иммунобиологические лекарственные средства для ветеринарного применения
- b) антибиотики для стимуляции роста
- c) кокцидиостатические средства для стимуляции роста
- d) гормоны для синхронизации половой цикличности
- e) гормоны для родов

Задание №97

Какие данные НЕ указывают в непосредственной близости от термина «органический продукт» при маркировке кормов органического производства?

Выберите правильный ответ.

- a) масса сухого вещества кормового материала, полученного методом органического производства
- b) общая масса сухого вещества кормов сельскохозяйственного происхождения
- c) масса единицы упаковки
- d) перечень наименований кормов, полученных методом органического производства
- e) перечень наименований кормов, полученных в период перехода к органическому производству

Задание №101

Какой минимальный возраст птиц, приобретенных в случае отсутствия органически выращенных птиц в достаточном количестве на органическом производстве?

Выберите правильный ответ.

- a) 3 дня
- b) 1 неделя
- c) 2 месяца
- d) полгода
- e) 1 год

Задание №105

В каком документе законодательно закреплены требования к производству продукции органического производства микробного происхождения, к ее хранению, транспортированию и реализации?

Выберите правильный ответ.

- a) ГОСТ 33980-2016 «Продукция органического производства. Правила производства, пере-работки, маркировки и реализации»
- b) Приказ Минсельхоза России от 19 ноября 2019 № 633 «Об утверждении порядка ведения единого государственного реестра производителей органической продукции...»
- c) Приказ Минсельхоза России от 19 ноября 2019 № 634 «Об утверждении формы и порядка использования графического изображения (знака) органической продукции единого образца»
- d) Федеральный закон от 03.08.2018 N 280-ФЗ «Об органической продукции и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»
- e) ГОСТ Р 56104-2014 «Продукты пищевые органические. Термины и определения»

Задание №109

На сколько процентов допускается увеличение количества самок в органическом животноводстве в случае значительного расширения хозяйства?

Выберите правильный ответ.

- a) 40%
- b) 55%
- c) 70%
- d) 25%
- e) 15%

Задание №113

На каком этапе проведения органической сертификации выясняется возможность проведения органической сертификации продукции и правил производства органической продукции?

Выберите правильный ответ.

- a) предварительный этап
- b) первый этап
- c) второй этап
- d) третий этап
- e) четвертый этап

Задание №117

Какая информация НЕ должна быть включена в стандартную форму заявки на проведение сертификации?

Выберите правильный ответ.

- a) адреса производственных подразделений заявителя
- b) сведения о человеческих и технических ресурсах заявителя
- c) информация о техногенной нагрузке территории производственного подразделения
- d) заявляемая область сертификации
- e) адреса учредителей заявителя

Задание №121

Сколько экземпляров документов должен передать заявитель в орган по сертификации для предварительной оценки органического производства?

Выберите правильный ответ.

- a) 1
- b) 2
- c) 3
- d) 4
- e) 5

Задание №125

Кто выполняет предварительную оценку производства заявителя?

Выберите правильный ответ.

- a) комиссия заявитель
- b) комиссия органа по сертификации
- c) уполномоченное лицо заявителя
- d) уполномоченное лицо учредителя заявителя
- e) комиссия муниципального или областного органа исполнительной власти

Задание №129

В какой области органического производства разрешено применять генно-инженерно-модифицированные организмы?

Выберите правильный ответ.

- a) в качестве кормов
- b) в качестве пищевых добавок
- c) применение генно-инженерно-модифицированных организмов в органическом производстве запрещено
- d) в качестве веществ для улучшения почвы
- e) при выращивании микроорганизмов

Задание №133

Кто разрабатывает план корректирующих мероприятий при наличии несоответствий фактических производственных решений требованиям законодательства?

Выберите правильный ответ.

- a) орган по сертификации
- b) заявитель
- c) региональное управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
- d) орган по сертификации совместно с заявителем
- e) муниципальная ветеринарная служба

Задание №137

Когда должен быть проведен первый инспекционный контроль сертифицированного производства после даты проведения заключительного совещания на втором этапе сертификации?

Выберите правильный ответ.

- a) не позднее чем через 24 месяцев
- b) не позднее чем через 16 месяцев
- c) не позднее чем через 36 месяцев
- d) не позднее чем через 40 месяцев
- e) не позднее чем через 12 месяцев

Задание №141

В какой период до истечения срока действия сертификата соответствия органического производства держатель сертификата должен подать заявку о ресертификации?

Выберите правильный ответ.

- a) за три месяца
- b) за два месяца
- c) за один месяц
- d) за шесть месяцев
- e) за девять месяцев

Задание №145

На кого возлагается ответственность за правильность использования сертификата соответствия органического производства?

Выберите правильный ответ.

- a) на орган по сертификации
- b) на держателя сертификата
- c) на комиссию по сертификации
- d) на учредителя держателя сертификата
- e) на муниципальную ветеринарную службу

Задание №149

Какой должен быть срок окончания действия у сертификата, выдаваемого при

расширении области сертификации?

Выберите правильный ответ.

- a) три года с даты расширения области сертификации
- b) два года с даты расширения области сертификации
- c) остается тем же, что указан в отмененном сертификате
- d) один год с даты расширения области сертификации
- e) полгода с даты расширения области сертификации

Задание №153

Каким образом дезинфицируется одежда рабочих, занятых на срезке пантов от бруцеллезных животных?

Выберите правильный ответ.

- a) кипятится в растворе 1–2% кальцинированной соды
- b) обрабатывается пароформалиновой смесью при температуре 58–59°C
- c) дегазируется пароаммиачной смесью
- d) протирают ветошью, смоченной водой
- e) замачивается в 1,5-2%-ном растворе фенола или лизола, затем стирается и кипятится

Задание №157

Кто несет ответственность за правильное и своевременное расследование и учет несчастных случаев на производстве?

Выберите правильный ответ.

- a) руководитель предприятия
- b) специалист по охране труда
- c) профсоюзный комитет
- d) комиссия по социальному страхованию
- e) представители пострадавшего

11. Критерии оценки (ключи к заданиям), правила обработки результатов теоретического этапа профессионального экзамена и принятия решения о допуске (отказе в допуске) к практическому этапу профессионального экзамена:

№ задания	Правильные варианты ответа, модельные ответы и (или) критерии оценки	Вес или баллы, начисляемые за правильно выполненное задание
№1		1
№2		1
№3		1
№4		1
№5		1
№6		1
№7		1
№8		1
№9		1
№10		1
№11		1
№12		1
№13		1

№ задания	Правильные варианты ответа, модельные ответы и (или) критерии оценки	Вес или баллы, начисляемые за правильно выполненное задание
№14		1
№15		1
№16		1
№17		1
№18		1
№19		1
№20		1
№21		1
№22		1
№23		1
№24		1
№25		1
№26		1
№27		1
№28		1
№29		1
№30		1
№31		1
№32		1
№33		1
№34		1
№35		1
№36		1
№37		1
№38		1
№39		1
№40		1
№41		1
№42		1
№43		1
№44		1
№45		1
№46		1
№47		1
№48		1
№49		1
№50		1
№51		1
№52		1
№53		1
№54		1
№55		1
№56		1
№57		1
№58		1
№59		1

№ задания	Правильные варианты ответа, модельные ответы и (или) критерии оценки	Вес или баллы, начисляемые за правильно выполненное задание
№60		1
№61		1
№62		1
№63		1
№64		1
№65		1
№66		1
№67		1
№68		1
№69		1
№70		1
№71		1
№72		1
№73		1
№74		1
№75		1
№76		1
№77		1
№78		1
№79		1
№80		1
№81		1
№82		1
№83		1
№84		1
№85		1
№86		1
№87		1
№88		1
№89		1
№90		1
№91		1
№92		1
№93		1
№94		1
№95		1
№96		1
№97		1
№98		1
№99		1
№100		1
№101		1
№102		1
№103		1
№104		1
№105		1

№ задания	Правильные варианты ответа, модельные ответы и (или) критерии оценки	Вес или баллы, начисляемые за правильно выполненное задание
№106		1
№107		1
№108		1
№109		1
№110		1
№111		1
№112		1
№113		1
№114		1
№115		1
№116		1
№117		1
№118		1
№119		1
№120		1
№121		1
№122		1
№123		1
№124		1
№125		1
№126		1
№127		1
№128		1
№129		1
№130		1
№131		1
№132		1
№133		1
№134		1
№135		1
№136		1
№137		1
№138		1
№139		1
№140		1
№141		1
№142		1
№143		1
№144		1
№145		1
№146		1
№147		1
№148		1
№149		1
№150		1
№151		1

№ задания	Правильные варианты ответа, модельные ответы и (или) критерии оценки	Вес или баллы, начисляемые за правильно выполненное задание
№152		1
№153		1
№154		1
№155		1
№156		1
№157		1
№158		1
№159		1
№160		1

Вариант соискателя содержит 40 заданий. Баллы, полученные за правильно выполненные задания, суммируются.

Максимальное количество баллов – 40.

Решение о допуске к практическому этапу экзамена принимается при условии достижения набранной суммы баллов 30 и более.

12. Задания для практического этапа профессионального экзамена.

ЗАДАНИЕ №1 НА ВЫПОЛНЕНИЕ ТРУДОВЫХ ФУНКЦИЙ, ТРУДОВЫХ ДЕЙСТВИЙ В МОДЕЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ

ТФ С/01.6 Разработка технологии производства продукции органического животноводства

Умение: Выбирать методы, продукты и вещества для использования при получении, первичной переработке, хранении продукции органического животноводства

Задание.

Заполните таблицу. Дайте характеристику каждому веществу, указанному в таблице: код, область производства, область применения.

Результат работы оформите в табличном виде.

Наименование	Код	Производство пищевых продуктов		Область применения
		растительного происхождения	животного происхождения	
Карбонат кальция	E 170	Используется	Используется	Не должен использоваться в качестве красителя
Нитрит натрия	E 250	Не используется	Используется	Для мясных продуктов
Аскорбиновая кислота	E 300	Используется	Используется	Мясные продукты
Аскорбат натрия	E 301	Не используется	Используется	Мясные продукты в соединении с нитратами и нитритами

Лецитины, полученные без использования отбеливающих средств и органических растворителей	E 322	Используется	Используется	Молочные продукты
Лактат натрия	E 325	Не используется	Используется	Продукты на основе молока и мясные продукты
Альгиновая кислота	E 400	Используется	Используется	Молочные продукты
Каррагинан	E 407	Используется	Используется	Молочные продукты
...				
...				

Максимальное время выполнения задания: 60 мин.

Место выполнения задания – кабинет (аудитория, лаборатория), оборудованная рабочим местом:

- стол,
- стул,
- компьютер

Условия выполнения задания:

- предметы и средства труда:

- бумага для записей,
- ручка,
- образец заполнения табеля учета рабочего времени,

- средства индивидуальной защиты:

- не предусмотрены;

- информационно-методическое обеспечение:

- ГОСТ 33980-2016 Продукция органического производства. Правила производства, переработки, маркировки и реализации

Критерии оценки:

а) коды веществ указаны в соответствии с ГОСТ 33980-2016 Продукция органического производства. Правила производства, переработки, маркировки и реализации

б) область производства и область применения указаны в соответствии с ГОСТ 33980-2016 Продукция органического производства. Правила производства, переработки, маркировки и реализации

в) задание выполнено в установленное время

ЗАДАНИЕ №4 ЗАЩИТА ПОРТФОЛИО

ТФ С/02.6: Организация добровольной сертификации органического производства (животноводства)

ТД: Подготовка к проведению добровольной сертификации органического производства (животноводства)

Задание:

Соберите, оформите и представьте портфолио работ и документов, подтверждающая опыт организации добровольной сертификации органического производства (животноводства), соответствующий квалификации Зоотехник в органическом животноводстве (6 уровень квалификации).

Допускаются иные варианты темы портфолио на усмотрение ЦОК в рамках установленного трудового действия.

Требование к структуре и оформлению портфолио.

Структура портфолио:

1. Титульный лист (ФИО, квалификация).
2. Перечень документов и материалов портфолио.
3. Документы, демонстрирующие результаты и эффективность профессиональной деятельности (планы-графики мероприятий, грамоты, благодарственные письма, отзывы, характеристики, рекомендации, собственные разработки, фото- и видео-материалы, статьи в МИ, ссылки на интернет издания) за период до 5 лет.

Требования к оформлению портфолио:

1. Титульный лист, перечень документов и материалов, представляемых в портфолио, оформляются в соответствии с образцами в виде текста (шрифт Times New Roman, кегль 14, межстрочный интервал полуторный).
2. Общий объем портфолио зависит от количества представленных в нем документов и материалов.
3. Документы представляются в копиях, заверенных соответствующим образом, материалы подписываются самим соискателем.
4. Фотографии, рисунки, схемы, таблицы подписываются. Количество фотоматериалов должно быть не более 10.
5. Документы, содержащие подписи и печати, сканируются в формате JPG или PDF, отсканированный текст должен быть представлен в масштабе 1:1 и читаться без затруднений.
6. Видеоматериалы, иллюстрирующие профессиональную деятельность, представляются на флеш-карте, который вкладывается в отдельный файл, содержащий сопроводительную записку с пояснением содержания.
7. Подготовленные документы и материалы по каждому из показателей вкладываются в отдельные файлы и подшиваются в папку-скоросшиватель. Набор документов по каждому из показателей предваряется разделительным листом, включающим в себя номер и наименование показателя.
8. Все страницы портфолио нумеруются, нумерация начинается с первого листа, номер на титульной странице не ставится.
9. Информация в портфолио не по теме задания не рассматривается и не учитывается.
10. Соискатель гарантирует достоверность предоставляемых сведений. В случае выявления предоставления недостоверной информации все результаты профессионального экзамена аннулируются без права пересдачи.

Типовые вопросы для собеседования по материалам портфолио:

1. В какое период и при каких условиях вы принимали участие в организации добровольной сертификации органического производства (животноводства)?
2. Что послужило необходимостью для этих мероприятий?
3. Как ваши предложения были реализованы в реальном производственном процессе?

Максимальное время выполнения задания: 30 мин.

Критерии оценки:

- а) представлена информация, подтверждающая опыт организации добровольной сертификации органического производства (животноводства)
- б) информация имеет наглядную визуализацию, подтверждает достоверность личного участия соискателя в работе
- в) ответы на типовые вопросы корректные и аргументированные

13. Правила обработки результатов профессионального экзамена и принятия решения о соответствии квалификации соискателя требованиям к квалификации.

При несоответствии одному или нескольким критериям оценки выполнения заданий, повторное прохождение экзамена допускается не ранее, чем через один месяц со дня первой попытки.

Положительное решение о соответствии квалификации соискателя требованиям к квалификации Зоотехник в органическом животноводстве (6 уровень квалификации) принимается при выполнении всех критериев оценки по теоретическому и практическому этапам профессионального экзамена.

14. Перечень нормативных, правовых и иных документов, использованных при подготовке комплекта оценочных средств:

- ГОСТ 33980-2016 Продукция органического производства. Правила производства, переработки, маркировки и реализации
- ГОСТ Р 57022-2016 Продукция органического производства. Порядок проведения добровольной сертификации органического производства
- Приказ Минтруд России от 01.11.2016г. № 601н «Об утверждении Положения о разработке оценочных средств для проведения независимой оценки квалификации»