

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Мусьял Александр Вячеславович
Должность: Ректор
Дата подписания: 11.10.2023 12:45:41
Уникальный идентификатор:
297fef716e5ece559822a236feffc4d8a43d0cf1

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**
**«Курский государственный аграрный университет имени И.И.
Иванова»
(Курский ГАУ)**

Принято
решением Ученого совета
Курского ГАУ от «28» июня 2023 г.
Протокол № 8

Утверждаю
Ректор Курского ГАУ
_____ А.В. Мусьял
«28» июня 2023 г.

**Дополнительная профессиональная
программа повышения квалификации
«Электронная ветеринарная сертификация.
ФГИС «Меркурий»**

Разработчики (составители):

Паюхина Марина Александровна, доцент, кандидат биологических наук

Раздел 1. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ ПК

Обоснование актуальности программы:

дополнительная профессиональная программа разработана в соответствии с

- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013г. №499 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;

- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 15 ноября 2013г. №1244 «О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499»;

- письмо Минобрнауки России от 22.04.2015 № ВК-1031/06 «О направлении методических рекомендаций-разъяснений по разработке ДПП на основе профессиональных стандартов».

1.1. Цель реализации программы

Совершенствование компетенции:

способность и готовность использовать знания по вопросам электронной ветеринарной сертификации поднадзорного товарооборота животного происхождения и обмена данными корпоративных систем с ФГИС «Меркурий».

1.2. Планируемые результаты обучения

В результате освоения программы слушатель должен приобрести следующие знания и умения, необходимые для качественного изменения компетенций:

слушатель должен знать:

- государственные стандарты в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства и водного промысла;

- технические регламенты таможенного союза о безопасности пищевой продукции;

- процесс электронной ветеринарной сертификации поднадзорных госветнадзору грузов в Федеральной государственной информационной системе «Меркурий»;

- назначение, структуру и функции подсистемы государственной ветеринарной экспертизы (Меркурий. ГВЭ) и подсистемы хозяйствующего субъекта (Меркурий. ХС);

слушатель должен уметь:

- создавать заявки на оформление ветеринарных сопроводительных документов на весь спектр подконтрольной госветслужбе продукции (в том числе на пищевые продукты и сырье животного происхождения, а также живых животных);

- оформлять ветеринарные сопроводительные документы в электронном виде на продукцию низкого уровня биологической опасности (когда перечень такой продукции будет утвержден);

- делать инвентаризацию поступающей и хранящейся на складе продукции;

- делать гашение поступающей на предприятие продукции и создавать при необходимости возвратные ветеринарные сопроводительные документы;

- вносить всю необходимую информацию и получать статистическую информацию из ИС «Меркурий».

1.3. Категория обучающихся: уровень образования ВО (и/или получающие ВО) по направлению 36.05.01 Ветеринария, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.03.02 Зоотехния или СПО (и/или получающие СПО) по направлению 36.02.01 Ветеринария, 36.02.02 Зоотехния

1.4. Форма обучения: очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий.

1.5. Срок освоения программы, режим занятий

Срок освоения программы 36 часов.

Режим аудиторных занятий – 6 часов.

Раздел 2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПК

2.1. Учебный план

№ п/п	Название модулей (разделов) и тем	Всего часов (трудоемкость)	Аудиторные учебные занятия, учебная работа		Внеаудиторная работа	Форма контроля (аттестации)
			Лекции	Практические занятия		
1	Общие сведения о системе электронной ветеринарной сертификации ФГИС «Меркурий».	3	1	-	2	
2	Особенности работы с системой «Меркурий». Сертифицируемые товары, участники сертификации.	7	3	-	4	
3	Интерфейс и функции системы ветеринарной сертификации ФГИС «Меркурий».	12	3	3	6	
4	Основные процессы оформления	12		6	6	

	электронных ВСД в ФГИС «Меркурий».					
	Итоговая аттестация					зачет/2
	Итого	36	7	9	18	2

2.2. Календарный учебный график

№ п/п	Наименование модулей, разделов модулей и вид работ, в том числе:	1 учебная неделя (дни)					
		1	2	3	4	5	6
1	Общие сведения о системе электронной ветеринарной сертификации ФГИС «Меркурий».						
2	Особенности работы с системой «Меркурий». Сертифицируемые товары, участники сертификации.						
3	Интерфейс и функции системы ветеринарной сертификации ФГИС «Меркурий».						
4	Основные процессы оформления электронных ВСД в ФГИС «Меркурий».						
	Итоговая аттестация (зачет)						

2.3. Рабочая программа

№ п/п	Виды учебных занятий, учебных работ	Содержание	Планируемые результаты обучения по программе (знать/уметь)
Тема 1. Общие сведения о системе электронной ветеринарной сертификации ФГИС «Меркурий»	Лекция (1 час)	Основные подсистемы ФГИС «Меркурий». Принцип работы подсистемы «Меркурий. ГВЭ»	Знать: процесс электронной ветеринарной сертификации поднадзорных госветнадзору грузов в Федеральной государственной информационной системе «Меркурий»
	Самостоятельная работа (2 часа)	Государственные стандарты в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства и водного промысла.	Уметь: создавать заявки на оформление ветеринарных сопроводительных документов на весь спектр подконтрольной госветслужбе продукции (в том числе на пищевые продукты и сырье животного происхождения, а также живых животных)
Тема 2. Особенности работы с системой «Меркурий». Сертифицируемые товары, участники сертификации	Лекция (3 часа)	Особенности работы с системой «Меркурий». Сертифицируемые товары. Участники сертификации.	Знать: назначение, структуру и функции подсистемы государственной ветеринарной экспертизы (Меркурий. ГВЭ) и подсистемы

			хозяйствующего субъекта (Меркурий. ХС)
	Самостоятельная работа (4 часа)	Предприятия, которые обязаны использовать электронные ВСД. Предприятия, освобожденные от оформления ВСД.	Уметь: вносить всю необходимую информацию и получать статистическую информацию из ИС «Меркурий»
Тема 3. Интерфейс и функции системы ветеринарной сертификации ФГИС «Меркурий»	Лекция (3 часа)	Интерфейс системы ветеринарной сертификации ФГИС «Меркурий»	Знать: технические регламенты таможенного союза о безопасности пищевой продукции
	Практическое занятие (3 часа)	Грузы на СВХ. <u>Гашение ветеринарных сертификатов при поступлении продукции на предприятие в Меркурий.</u> Журнал продукции. Инвентаризация. Транзакции.	Уметь: оформлять ветеринарные сопроводительные документы в электронном виде на продукцию низкого уровня биологической опасности (когда перечень такой продукции будет утвержден)
	Самостоятельная работа (6 часов)	Ветеринарные сопроводительные документы (ВСД).	Знать: технические регламенты таможенного союза о безопасности пищевой продукции
Тема 4. Основные процессы оформления электронных ВСД в ФГИС «Меркурий»	Практическое занятие (6 часов)	Основные процессы оформления электронных ВСД. Оформление заявки на ВСД. Аннулирование ВСД. Гашение ВСД.	Знать: процесс электронной ветеринарной сертификации поднадзорных госветнадзору грузов в Федеральной государственной информационной системе «Меркурий»; государственные стандарты в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства и водного промысла. Уметь: делать инвентаризацию

			<p>поступающей и хранящейся на складе продукции; делать гашение поступающей на предприятие продукции и создавать при необходимости возвратные ветеринарные сопроводительные документы; вносить всю необходимую информацию и получать статистическую информацию из ИС «Меркурий»</p>
	Самостоятельная работа (6 часов)	Правовые последствия нарушений порядка ветеринарной сертификации	<p>Знать: государственные стандарты в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства и водного промысла; технические регламенты таможенного союза о безопасности пищевой продукции</p>

Раздел 3. ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ И ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Итоговая аттестация осуществляется в форме зачета, включающего тестирование и ответ на задание после освоения темы программы.

Итоговая аттестация оформляется итоговыми зачетными ведомостями, в которых отражают результат эффективности обучения слушателей и принимают решение о выдаче слушателям, успешно освоившим программу и прошедшим итоговую аттестацию, удостоверения о повышении квалификации.

Тестовые задания

1. Ветеринарные сопроводительные документы (ВСД) характеризуют:

1. Ветеринарные сертификаты, ветеринарные свидетельства, ветеринарные справки, характеризующие территориальное и видовое происхождение, ветеринарно-санитарное состояние сопровождаемого

подконтрольного товара, эпизоотическое благополучие территорий его происхождения и позволяющие идентифицировать подконтрольный товар (далее - ПТ).

2. Ветеринарные сертификаты, ветеринарные свидетельства, ветеринарные справки, характеризующие территориальное происхождение, ветеринарно-санитарное состояние сопровождаемого подконтрольного товара, эпизоотическое благополучие территорий его происхождения и позволяющие идентифицировать ПТ.

3. Ветеринарные сертификаты, ветеринарные свидетельства, ветеринарные справки, характеризующие территориальное и видовое происхождение, ветеринарно-санитарное состояние сопровождаемого ПТ, эпизоотическое благополучие территорий его происхождения.

2. Оформление ВСД осуществляется при:

1. Производстве партии ПТ, перемещении (перевозке) ПТ, переходе права собственности на ПТ.

2. Производстве партии ПТ, перемещении (перевозке) ПТ, переходе права собственности на ПТ (за исключением передачи (реализации) подконтрольного товара покупателю для личного или иного потребления, не связанного с предпринимательской деятельностью).

3. Производстве партии ПТ, перемещении (перевозке) ПТ, переходе права собственности на ПТ (за исключением передачи (реализации) подконтрольного товара покупателю для личного или иного потребления, связанного с предпринимательской деятельностью).

3. Имеют право оформлять ВСД на любые ПТ:

1. Государственные ветеринарные специалисты (далее - ГВС).

2. Аттестованные специалисты (далее - АС).

3. Уполномоченные лица юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, физических лиц (далее – УЛ).

4. ВСД оформляется в срок:

1. Один рабочий день.

2. Один рабочий день при отсутствии необходимости проведения лабораторных исследований, осмотра, ветеринарно-санитарной экспертизы подконтрольных товаров.

3. Один рабочий день при отсутствии необходимости проведения лабораторных исследований, осмотра, ветеринарно-санитарной экспертизы подконтрольных товаров, а при наличии необходимости в их проведении - в течение 1 рабочего дня после получения результатов лабораторных исследований, осмотра, ветеринарно-санитарной экспертизы подконтрольных товаров уполномоченным на оформление ВСД лицом.

5. Срок хранения электронных ВСД:

1. В ФГИС 3 года.

2. В ФГИС Згода, но не менее чем до истечения срока годности ПТ.

6. Хранение ВСД:

1. 3 года только корешок ВСД.
2. 3 года ВСД.
3. Верны оба варианта.

7. ВСД действительны (выберите все правильные ответы):

1. При оформлении произведенной партии ПТ - с момента оформления и до истечения срока годности, реализации ПТ.
2. При оформлении перемещаемой (перевозимой) партии ПТ - с момента оформления и до окончания перемещения (перевозки) ПТ.
3. При оформлении произведенной партии подконтрольных товаров - с момента оформления и до истечения срока годности ПТ.
4. При оформлении перехода права собственности на партию ПТ - с момента начала процедуры перехода права собственности на ПТ до ее окончания
5. При оформлении ВСД на животных - в течение 5 дней до даты перевозки и до окончания перевозки и/или реализации животных.

8. ВСД не требуется при перемещении по РФ:

1. Домашних, служебных, декоративных, спортивных животных, осуществляемом без смены владельца и не связанном с осуществлением предпринимательской деятельности, исключая их перемещение на выставочные мероприятия.
2. Домашних, служебных, декоративных животных, осуществляемом без смены владельца, исключая их перемещение на выставочные мероприятия.
3. Домашних, служебных, декоративных животных, осуществляемом без смены владельца и не связанном с осуществлением предпринимательской деятельности, исключая их перемещение на выставочные мероприятия.

9. ФГИС могут использовать:

1. Любое заинтересованное лицо.
2. Только специально зарегистрированный пользователь.
3. Только должностные лица государственной ветеринарной службы.

10. В ФГИС ВСД хранятся в состояниях «действителен», «погашен», «аннулирован»:

1. В течение 3 мес.
2. В течение 3 лет и не менее чем до истечения срока годности ПТ.
3. В течение 3 лет.
4. В течение 3 мес. и не менее чем до истечения срока годности ПТ.

11. Некритическими ошибками считаются:

1. Ошибки в наименовании ПТ, адресах отправки и доставки, наименованиях отправителя и получателя, которые не создают возможности перепутать данную продукцию с другой продукцией, один адрес с другим, одного наименования с другим.

2. Ошибки в наименовании ПТ, адресах отправки и доставки, наименованиях отправителя и получателя, которые создают возможность перепутать данную продукцию с другой продукцией, один адрес с другим, одного наименования с другим.

12. При смене транспортного средства электронный ВСД:

1. Аннулируется.
2. Гасится.
3. Оформляется возвратный ВСД.

13. На производственную партию аннулируются электронные ВСД автоматически:

1. По истечении сроков годности ПТ.
2. По истечении сроков хранения ПТ.
3. Верны оба варианта.

Ситуационные задачи

№1

1. Вы обслуживаете предприятие: **Убойный пункт (для аттестации)**; (номер предприятия в реестре: RU290689).

Данное предприятие производит: Свинину в полутушах охлажденную.

Фирма-производитель: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661.

Фирма-владелец ТМ: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661.

Владелец номенклатуры: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661.

Предприятие-производитель: Убойный пункт (для аттестации) номер предприятия в реестре: RU290689.

Добавьте информацию о производимой продукции в справочник предприятия

2. 11.01.2021 на данном предприятии было выработано: 100 кг свинины в полутушах охлажденной (4 крюка) (Фирма-владелец: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661). Срок годности 12 суток.

Оформите производственный сертификат на данную продукцию

3. Данная продукция была исследована в Курской областной ветеринарной лаборатории на следующие показатели:

- АЧС (№ экспертизы 5383-ИЛ/21 от 11.01.2021, результат отрицательный)

- Трихинеллез (№ экспертизы 4563-КП/81 от 11.01.2021, результат отрицательный)

Добавьте эти показатели к данной партии продукции

4. Далее данная партия, в полном объеме, перемещается без смены владельца на **Склад временного хранения (для аттестации)** (номер предприятия в реестре: RU290693).

Вид транспорта: автомобильный;

Номер авто: E005EK46;

Номер ТТН 234/098 от 11.01.2021;

Цель при перемещении: Реализация;

Оформите транзакцию на перемещение данной продукции конечному получателю с указанием всей необходимой информации

№2

1. Вы обслуживаете предприятие: **Производственное предприятие (для аттестации)**; Номер предприятия в реестре: RU290691

Данное предприятие производит: Грудку с кожей цыпленка-бройлера замороженная на подложке.

Фирма-производитель: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661.

Фирма-владелец ТМ: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661.

Владелец номенклатуры: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661.

Предприятие-производитель: Производственное предприятие (для аттестации). Номер предприятия в реестре: RU290691.

Добавьте информацию о производимой продукции в справочник предприятия

2. 20.10.2020 на данном предприятии было выработано: 5 кг грудки с кожей цыпленка-бройлера замороженной на подложке (1 ящик с поддоном картонный) (Фирма-владелец: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661) годной до 18.04.2021.

Оформите производственный сертификат на данную продукцию

3. Данная продукция была исследована в Курской областной ветеринарной лаборатории на следующие показатели:

- Сальмонеллез (№ экспертизы 5383-ИЛ/21 от 12.10.2020, результат отрицательный)

- Грипп птиц (№ экспертизы 4563-КП/81 от 02.10.2020, результат отрицательный)

Добавьте эти показатели к данной партии продукции

4. Далее данная партия, в полном объеме, перемещается без смены владельца на **Склад временного хранения (для аттестации)** (номер предприятия в реестре: RU290693).

Вид транспорта: автомобильный;

Номер авто: E002EK46;

Номер ТТН 2789 от 11.01.2021;

Цель при перемещении: Реализация в пищу людям;

Оформите транзакцию на перемещение данной продукции конечному получателю с указанием всей необходимой информации

№3

1. Вы обслуживаете предприятие: **ЛПХ Юркин Алексей Викторович (для аттестации)**; Номер предприятия в реестре: RU290692.

Данное предприятие производит Крупный рогатый скот убойный.

Фирма-производитель: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661.

Фирма-владелец ТМ: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661.

Владелец номенклатуры: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661.

Предприятие-производитель: ЛПХ Юркин Алексей Викторович (для аттестации) Номер предприятия в реестре: RU290692.

Добавьте информацию о производимой продукции в справочник предприятия

2. В мае 2020 года, на данном предприятии было выработано: 3 головы Крупного рогатого скота убойного (Фирма-владелец: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661).

Оформите производственный сертификат на данную продукцию

3. Данное поголовье было исследовано в Курской областной ветеринарной лаборатории на следующие показатели:

- Туберкулез (№ экспертизы 5383-ИЛ/21 от 26.08.2020, результат отрицательный)

- Лейкоз (№ экспертизы 4563-КП/81 от 04.09.2020, результат отрицательный)

Так же была проведена иммунизация:

- Бешенство 10.12.2020

- Сибирская язва 23.12.2020

Добавьте эти показатели к данной партии продукции

4. Далее данная партия, в полном объеме, перемещается со сменой владельца на **Убойный пункт (для аттестации)**; (номер предприятия в

реестре: RU290689). Фирма получатель: Юркин Виктор Михайлович (Курская область), ИНН: 460900034403

Вид транспорта: автомобильный;

Номер авто: E002EK46;

Номер ТТН 2789 от 11.01.2021;

Цель при перемещении: убой;

Оформите транзакцию на перемещение данной продукции конечному получателю с указанием всей необходимой информации

№4

1. Вы обслуживаете предприятие: **Убойный пункт (для аттестации)**; (номер предприятия в реестре: RU290689).

Данное предприятие производит: Шпик свиной (с шеи) свежемороженый.

Фирма-производитель: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661.

Фирма-владелец ТМ: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661.

Владелец номенклатуры: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661.

Предприятие-производитель: Убойный пункт (для аттестации) номер предприятия в реестре: RU290689.

Добавьте информацию о производимой продукции в справочник предприятия

2. 11.01.2021 на данном предприятии было выработано: 701 кг шпика свиного (с шеи) свежемороженого (100 ящичков с поддоном картонных) (Фирма-владелец: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661). Срок годности 1 год.

Оформите производственный сертификат на данную продукцию

3. Данная продукция была исследована в Курской областной ветеринарной лаборатории на следующие показатели:

- АЧС (№ экспертизы 5383-ИЛ/21 от 11.01.2021, результат отрицательный)

- Трихинеллёз (№ экспертизы 4563-КП/81 от 11.01.2021, результат отрицательный)

Добавьте эти показатели к данной партии продукции

4. Далее данная партия, в объеме 70 кг, перемещается без смены владельца на **Склад временного хранения (для аттестации)** (номер предприятия в реестре: RU290693).

Вид транспорта: автомобильный;

Номер авто: E005EK46;

Номер ТТН 234/098 от 11.01.2021;

Цель при перемещении: Реализация;

Оформите транзакцию на перемещение данной продукции конечному получателю с указанием всей необходимой информации

№5

1. Вы обслуживаете предприятие: **Производственное предприятие (для аттестации)**; Номер предприятия в реестре: RU290691

Данное предприятие производит: Корм для свиней СК-1.

Фирма-производитель: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661.

Фирма-владелец ТМ: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661.

Владелец номенклатуры: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661.

Предприятие-производитель: Производственное предприятие (для аттестации). Номер предприятия в реестре: RU290691.

Добавьте информацию о производимой продукции в справочник предприятия

2. 04.01.2020 на данном предприятии было выработано: 5000 кг корма для свиней СК-1 (Насыпью твердые гранулированные частицы) (Фирма-владелец: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661); Годен до 04.03.2021.

Оформите производственный сертификат на данную продукцию

3. Данная продукция была исследована в Курской областной ветеринарной лаборатории на следующие показатели:

- Сальмонеллы, анаэробы, Бактерии группы кишечной палочки (№ экспертизы 5383-ИЛ/21 от 12.10.2020, результат отрицательный)

- Токсичность, токсигенные штаммы грибов (№ экспертизы 4563-КП/81 от 02.10.2020, результат отрицательный)

Добавьте эти показатели к данной партии продукции

4. Далее данная партия, в полном объеме, перемещается со сменой владельца на **Склад временного хранения (для аттестации)** (номер предприятия в реестре: RU290693). Фирма получатель: Юркин Виктор Михайлович (Курская область), ИНН: 460900034403

Вид транспорта: автомобильный;

Номер авто: E002EK46; Номер прицепа 2789OK46

Номер ТТН 2789 от 11.01.2021;

Цель при перемещении: В корм продуктивным животным;

Оформите транзакцию на перемещение данной продукции конечному получателю с указанием всей необходимой информации

№6

1. Вы обслуживаете предприятие: **ЛПХ Юркин Алексей Викторович (для аттестации)**; Номер предприятия в реестре: RU290692.

Данное предприятие производит Цыплят бройлеров с откорма.

Фирма-производитель: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661.

Фирма-владелец ТМ: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661.

Владелец номенклатуры: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661.

Предприятие-производитель: ЛПХ Юркин Алексей Викторович (для аттестации) Номер предприятия в реестре: RU290692.

Добавьте информацию о производимой продукции в справочник предприятия

2. 30.11.2020, на данном предприятии было выработано: 456 голов цыплят бройлеров с откорма (Фирма-владелец: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661).

Оформите производственный сертификат на данную продукцию

3. Данное поголовье было исследовано в Курской областной ветеринарной лаборатории на следующие показатели:

- Туберкулез (№ экспертизы 5383-ИЛ/21 от 26.08.2020, результат отрицательный)

- Лейкоз (№ экспертизы 4563-КП/81 от 04.09.2020, результат отрицательный)

Так же была проведена иммунизация:

- Болезнь Ньюкасла 14.12.2020

- Инфекционный бронхит кур 08.12.2020

Добавьте эти показатели к данной партии продукции

4. Далее данная партия, в полном объеме, перемещается со сменой владельца на **Убойный пункт (для аттестации)**; (номер предприятия в реестре: RU290689). Фирма получатель: Юркин Виктор Михайлович (Курская область), ИНН: 460900034403

Вид транспорта: автомобильный;

Номер авто: E002EK46;

Номер ТТН 2789 от 11.01.2021;

Цель при перемещении: убой;

Оформите транзакцию на перемещение данной продукции конечному получателю с указанием всей необходимой информации

№7

1. Вы обслуживаете предприятие: **Молокоперерабатывающее предприятие (для аттестации)**; Номер предприятия в реестре: RU287820

Данное предприятие производит: Молоко ультрапастеризованное

Фирма-производитель: Юркин Алексей Викторович (для аттестации),
ИНН: 460901591661.

Фирма-владелец ТМ: Юркин Алексей Викторович (для аттестации),
ИНН: 460901591661.

Владелец номенклатуры: Юркин Алексей Викторович (для аттестации),
ИНН: 460901591661.

Предприятие-производитель: Молокоперерабатывающее предприятие
(для аттестации); Номер предприятия в реестре: RU287820.

**Добавьте информацию о производимой продукции в справочник
предприятия**

2. 30.12.2020 на данном предприятии было выработано: 20 кг Молока ультрапастеризованного (1 картонная коробка) (Фирма-владелец: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661); Годен до 04.03.2021.

Массовая доля белка – 2.8%

Массовая доля жира – 2.5 %

Оформите производственный сертификат на данную продукцию

3. Далее данная партия, в полном объеме, перемещается со сменой владельца на **Склад временного хранения (для аттестации)** (номер предприятия в реестре: RU290693). Фирма получатель: Юркин Виктор Михайлович (Курская область), ИНН: 460900034403

Вид транспорта: автомобильный;

Номер авто: E002EK46; Номер прицепа 2789OK46

Номер ТТН 2789 от 11.01.2021;

Цель при перемещении: Реализация в пищу людям;

**Оформите транзакцию на перемещение данной продукции
конечному получателю с указанием всей необходимой информации**

№8

1. Вы обслуживаете предприятие: **Производственное предприятие (для аттестации)**; Номер предприятия в реестре: RU290691

Данное предприятие производит: Филе сома холодного копчения.

Фирма-производитель: Юркин Алексей Викторович (для аттестации),
ИНН: 460901591661.

Фирма-владелец ТМ: Юркин Алексей Викторович (для аттестации),
ИНН: 460901591661.

Владелец номенклатуры: Юркин Алексей Викторович (для аттестации),
ИНН: 460901591661.

Предприятие-производитель: Производственное предприятие (для аттестации). Номер предприятия в реестре: RU290691.

**Добавьте информацию о производимой продукции в справочник
предприятия**

2. 08.01.2020 на данном предприятии было выработано: 24,744 кг филе сома холодного копчения (коробка картонная 25 шт.) (Фирма-владелец: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661); Годен до 12.02.2021.

Оформите производственный сертификат на данную продукцию

3. Данная продукция была исследована в Наримовской районной ветеринарной лаборатории на следующие показатели:

- ВСЭ и паразитная чистота (№ экспертизы 5383-ИЛ/21 от 02.07.2020, результат отрицательный)

Добавьте эти показатели к данной партии продукции

4. Далее данная партия, в полном объеме, перемещается со сменой владельца на **Склад временного хранения (для аттестации)** (номер предприятия в реестре: RU290693). Фирма получатель: Юркин Виктор Михайлович (Курская область), ИНН: 460900034403

Вид транспорта: автомобильный;

Номер авто: E002EK46;

Номер ТТН 2789 от 11.01.2021;

Цель при перемещении: Реализация в пищу людям;

Оформите транзакцию на перемещение данной продукции конечному получателю с указанием всей необходимой информации

№9

1. Вы обслуживаете предприятие: **Производственное предприятие (для аттестации)**; Номер предприятия в реестре: RU290691

Данное предприятие производит: Корм консервированный для кошек с курицей в соусе.

Фирма-производитель: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661.

Фирма-владелец ТМ: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661.

Владелец номенклатуры: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661.

Предприятие-производитель: Производственное предприятие (для аттестации). Номер предприятия в реестре: RU290691.

Добавьте информацию о производимой продукции в справочник предприятия

2. 01.07.2020 на данном предприятии было выработано: 25 кг корма консервированного для кошек с курицей в соусе (Коробка картонная 1 шт) (Фирма-владелец: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661); Годен до 01.07.2022.

Оформите производственный сертификат на данную продукцию

3. Данная продукция была исследована в Ефремовской испытательной лаборатории на следующие показатели:

- Показатели безопасности (№ экспертизы 5383-ИЛ/21 от 12.10.2020, результат отрицательный)

Добавьте эти показатели к данной партии продукции

4. Далее данная партия, в полном объеме, перемещается со сменой владельца на **Склад временного хранения (для аттестации)** (номер предприятия в реестре: RU290693). Фирма получатель: Юркин Виктор Михайлович (Курская область), ИНН: 460900034403

Вид транспорта: автомобильный;

Номер авто: E002EK46; Номер прицепа 2789OK46

Номер ТТН 2789 от 11.01.2021;

Цель при перемещении: В корм продуктивным животным;

Оформите транзакцию на перемещение данной продукции конечному получателю с указанием всей необходимой информации

№10

1. Вы обслуживаете предприятие: **Производственное предприятие (для аттестации)**; Номер предприятия в реестре: RU290691

После убоя на данном предприятии остаются: Биологические отходы.

Фирма-производитель: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661.

Фирма-владелец ТМ: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661.

Владелец номенклатуры: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661.

Предприятие-производитель: Производственное предприятие (для аттестации). Номер предприятия в реестре: RU290691.

Добавьте информацию о производимой продукции в справочник предприятия

2. 04.01.2020 на данном предприятии было выработано: 50 кг биологических отходов (неупакованные/нерасфасованные) (Фирма-владелец: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661); происхождение: сборное.

Оформите производственный сертификат на данную продукцию

3. Данная продукция была исследована в Курской областной ветеринарной лаборатории на следующие показатели:

- АЧС (№ экспертизы 5383-ИЛ/21 от 11.01.2021, результат отрицательный)

- Трихинеллез (№ экспертизы 4563-КП/81 от 11.01.2021, результат отрицательный)

Добавьте эти показатели к данной партии продукции

4. Далее данная партия, в полном объеме, перемещается со сменой владельца на **Убойный пункт (для аттестации)**; (номер предприятия в реестре: RU290689). Фирма получатель: Юркин Виктор Михайлович (Курская область), ИНН: 460900034403

Вид транспорта: автомобильный;

Номер авто: E002EK46;

Номер ТТН 2789 от 11.01.2021;

Цель при перемещении: утилизация;

Оформите транзакцию на перемещение данной продукции конечному получателю с указанием всей необходимой информации

№11

1. Вы обслуживаете предприятие: **Молокоперерабатывающее предприятие (для аттестации)**; Номер предприятия в реестре: RU287820

Данное предприятие производит: Сыр брынза «Чанах» - 45%

Фирма-производитель: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661.

Фирма-владелец ТМ: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661.

Владелец номенклатуры: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661.

Предприятие-производитель: Молокоперерабатывающее предприятие (для аттестации); Номер предприятия в реестре: RU287820.

Добавьте информацию о производимой продукции в справочник предприятия

2. 27.12.2020 на данном предприятии было выработано: 20 кг Сыр брынза «Чанах» - 45% (картонная коробка 12 шт) (Фирма-владелец: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661); Годен до 04.03.2021.

Массовая доля белка – 19.6%

Массовая доля жира – 45 %

Оформите производственный сертификат на данную продукцию

3. Далее данная партия, в полном объеме, перемещается со сменой владельца на **Склад временного хранения (для аттестации)** (номер предприятия в реестре: RU290693). Фирма получатель: Юркин Виктор Михайлович (Курская область), ИНН: 460900034403

Вид транспорта: автомобильный;

Номер авто: E002EK46; Номер прицепа 2789OK46

Номер ТТН 2789 от 11.01.2021;

Цель при перемещении: Реализация в пищу людям;

Оформите транзакцию на перемещение данной продукции конечному получателю с указанием всей необходимой информации

№12

1. Вы обслуживаете предприятие: **Убойный пункт (для аттестации)**; (номер предприятия в реестре: RU290689).

Данное предприятие производит: Свинину в четвертинах замороженную.

Фирма-производитель: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661.

Фирма-владелец ТМ: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661.

Владелец номенклатуры: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661.

Предприятие-производитель: Убойный пункт (для аттестации) номер предприятия в реестре: RU290689.

Добавьте информацию о производимой продукции в справочник предприятия

2. 11.01.2021 на данном предприятии было выработано: 100 кг свинины в четвертинах замороженной (4 крюка) (Фирма-владелец: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661). Срок годности 12 суток.

Оформите производственный сертификат на данную продукцию

3. Данная продукция была исследована в Курской областной ветеринарной лаборатории на следующие показатели:

- АЧС (№ экспертизы 5383-ИЛ/21 от 11.01.2021, результат отрицательный)

- Трихинеллёз (№ экспертизы 4563-КП/81 от 11.01.2021, результат отрицательный)

Добавьте эти показатели к данной партии продукции

4. Далее данная партия, в полном объеме, перемещается без смены владельца на **Склад временного хранения (для аттестации)** (номер предприятия в реестре: RU290693).

Вид транспорта: автомобильный;

Номер авто: E005EK46;

Номер ТГН 234/098 от 11.01.2021;

Цель при перемещении: Реализация;

Оформите транзакцию на перемещение данной продукции конечному получателю с указанием всей необходимой информации

№13

1. Вы обслуживаете предприятие: **ЛПХ Юркин Алексей Викторович (для аттестации)**; Номер предприятия в реестре: RU290692.

Данное предприятие производит Свиньи убойные.

Фирма-производитель: Юркин Алексей Викторович (для аттестации),
ИНН: 460901591661.

Фирма-владелец ТМ: Юркин Алексей Викторович (для аттестации),
ИНН: 460901591661.

Владелец номенклатуры: Юркин Алексей Викторович (для аттестации),
ИНН: 460901591661.

Предприятие-производитель: ЛПХ Юркин Алексей Викторович (для аттестации) Номер предприятия в реестре: RU290692.

Добавьте информацию о производимой продукции в справочник предприятия

2. В мае 2020 года, на данном предприятии было выработано: 3 головы свиней убойных (Фирма-владелец: Юркин Алексей Викторович (для аттестации), ИНН: 460901591661).

Оформите производственный сертификат на данную продукцию

3. Данное поголовье было исследовано в Курской областной ветеринарной лаборатории на следующие показатели:

- АЧС (№ экспертизы 5383-ИЛ/21 от 11.01.2021, результат отрицательный)

Так же была проведена иммунизация:

- б. Ауески 10.12.2020

- Классическая чума свиней 23.12.2020

Добавьте эти показатели к данной партии продукции

4. Далее данная партия, в полном объеме, перемещается со сменой владельца на **Убойный пункт (для аттестации)**; (номер предприятия в реестре: RU290689). Фирма получатель: Юркин Виктор Михайлович (Курская область), ИНН: 460900034403

Вид транспорта: автомобильный;

Номер авто: E002EK46;

Номер ТТН 2789 от 11.01.2021;

Цель при перемещении: убой;

Оформите транзакцию на перемещение данной продукции конечному получателю с указанием всей необходимой информации

Раздел 4. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПК

4.1. Учебно-методическое и информационное обеспечение программы

Список литературы (основной)

1. Федеральный закон от 13 июля 2015 г. N 243-ФЗ «О внесении изменений в Закон Российской Федерации «О ветеринарии» и отдельные законодательные акты Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями).

2. Власов Н.А. Об изменениях в сфере ветеринарной сертификации // The DairyNews 20.01.2014 г.: [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.dairynews.ru/> (дата обращения: 14.05.2019).

3. Никитин И.Н. Национальное и международное ветеринарное законодательство.// И.Н.Никитин, А.И. Никитин.

4. Сборник нормативных документов по ветеринарно-санитарной экспертизе и госветнадзору (по состоянию на 01.06.2014) / Ставропольский аграрный ун-т; [сост.: В.И. Трухачев и др.]. Ставрополь: АГРУС, 2014. 20 см.

(дополнительный)

1. ГАРАНТ.РУ: [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.garant.ru/> (дата обращения: 14.05.2019).

2. Веб-интерфейс подсистемы «Меркурий.СВХ»: [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://mercury.vetrif.ru/svh/> (дата обращения: 14.05.2019).

3. Веб-интерфейс подсистемы «Меркурий.ГВЭ»: [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://mercury.vetrif.ru/gve/> (дата обращения: 14.05.2019).

4. Веб-интерфейс подсистемы «Меркурий.ХС»: [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://mercury.vetrif.ru/hs/> (дата обращения: 14.05.2019).

5. Веб-интерфейс подсистемы «Меркурий.ТУ»: [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://mercury.vetrif.ru/tu/> (дата обращения: 14.05.2019).

4.2. Материально-техническое обеспечение программы

Указывается перечень необходимых технических средств обучения, используемых в учебном процессе для освоения дополнительной профессиональной программы:

- компьютерное и мультимедийное оборудование;
- видео- и аудиовизуальные средства обучения;
- наименование специализированных аудиторий, кабинетов и др.

Указывается реально используемое общее и специализированное учебное оборудование.

Наименование специальной аудитории, кабинета	Вид занятий	Наименование оборудования, программного обеспечения
Учебная аудитория	Лекции	Мультимедиа-проектор Экран настенный с электроприводом Компьютер или ноутбук, со стандартным набором программ и выходом в интернет.
Компьютерный класс	Практические занятия	Компьютеры 10 штук. MicrosoftWindowsVista

		BusinessRussianUpgrade AcademicOPENNoLevel, Microsoft Office Professional Plus 2007 MozillaFirefox – браузер (свободное ПО) SumatraPDF - программа просмотра и печати PDF- файлов (свободное ПО) 7-zip – архиватор (свободное ПО) KasperskyEndpointSecurity – антивирусная программа, номер лицензии 205E-170630-121955-610-472, количество объектов 500 (2017 г.) Выход в интернет
--	--	---