

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Алейник Станислав Николаевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 23.07.2020 11:24:12  
Уникальный программный ключ:  
5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae

**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор ИПКА

ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ

В.Я. Родионов

«16» февраля 2020 год



**АННОТАЦИЯ**  
**дополнительной профессиональной программы повышения**  
**квалификации**  
**« Электронно-ветеринарная сертификация. Государственная информационная**  
**система «Меркурий»**

**Цели обучения**

Повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации. Участвовать при:

- применении автоматизированной системы «Меркурий», основной подсистемы, роли доступа в подсистеме государственной ветеринарной экспертизы (Меркурий ГВЭ) и подсистеме хозяйствующего субъекта (Меркурий ХС);

- в работе ветеринарных специалистов в подсистеме государственной ветеринарной экспертиз (Меркурий ГВЭ) - «гашение», ведение журнала продукции, создание акта отбора проб, добавление результатов лабораторных исследований, оформление ветеринарных сопроводительных документов (ВСД), создание возвратных ВС, в создание транзакции.

**Получение новых компетенций:**

Планируемые результаты обучения ветеринарные врачи должны знать: требование по применению автоматизированной системы «Меркурий», основной подсистемы, роли доступа в подсистеме государственной ветеринарной экспертизы (Меркурий ГВЭ) и подсистеме хозяйствующего субъекта (Меркурий ХС); в работе ветеринарных специалистов в подсистеме государственной ветеринарной экспертиз (Меркурий ГВЭ) -«гашение», ведение журнала продукции, создание акта отбора проб, добавление результатов лабораторных исследований, оформление ветеринарных сопроводительных документов (ВСД), создание возвратных ВС, в создание транзакции.

**Содержание программы:**

1. Государственная информационная система «Ветис». Федеральные государственные информационные системы (далее – ФГИС) Россельхознадзора

– история создания, становления, современное состояние. Интеграция ФГИСов с внешними программами хозяйствующих субъектов и других органов исполнительной власти

2. Приказ Минсельхоза РФ об утверждении правил работы по оформлению ветеринарных сопроводительных документов. Основные термины, определения, понятия, структура системы

3. Обзорная информация о подсистеме ГВЭ (отбор проб) в системе Меркурий.

4. Необходимость создания автоматизированной системы для отбора проб. Применение в системе контрольно-надзорных мероприятий. Оформление акта отбора проб

5. Информация и документы со стороны хозяйствующего субъекта, необходимые для оформления акта.

6. Особенности работы в Подсистеме «Меркурий». Отработка практических навыков

7. Автоматизированная система «Меркурий» (основные подсистемы, роли доступа в Подсистеме государственной ветеринарной экспертизы (Меркурий. ГВЭ) и Подсистеме хозяйствующего субъекта (Меркурий ХС).

8. Настройка ролей доступа в Подсистеме государственной ветеринарной экспертизы (Меркурий.ГВЭ) и Подсистеме хозяйствующего субъекта (Меркурий.ХС) ФГИС «Меркурий».

9. Подсистема государственной ветеринарной экспертизы (Меркурий.ГВЭ) и Подсистема хозяйствующего субъекта (Меркурий.ХС) - назначение, структура, функции.

10. Работа ветеринарных специалистов в Подсистеме государственной ветеринарной экспертизы (Меркурий ГВЭ) - «гашение», ведение журнала продукции, создание акта отбора проб, добавление результатов лабораторных исследований, оформление ветеринарных сопроводительных документов (далее – ВСД), создание возвратных ВСД, ведение Реестров хозяйствующих субъектов (далее – ХС) и поднадзорных объектов Создание транзакции "переработка/ производство", Запись журнала вырабатываемой продукции, оформление производственного сертификата

11. Работа подсистемы хозяйствующего субъекта Меркурий: «гашение», создание возвратных ВСД, заявок на оформление ВСД и прочие.

12. Работа ветеринарных специалистов в Подсистеме государственной ветеринарной экспертизы (Перспективы внедрения и направления дальнейшего развития и модернизации «Проект Ветис». Практика применения (Меркурий.ГВЭ) и Подсистемы хозяйствующего субъекта (Меркурий.ХС) в государственной ветеринарной службе города (региона).

13. Контроль знаний (тестирование)

14. Круглый стол по теме: «Электронно-ветеринарная сертификация.

Государственная информационная система «Меркурий».

**Общая продолжительность программы 36 часов**