

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Алейник Станислав Николаевич
 Должность: Ректор
 Дата подписания: 05.04.2017 14:58:02
 Уникальный программный ключ:
 5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ИПКА ФГБОУ ВО
 Белгородский ГАУ им. В.Я. Горина
 В.Я. Родионов

«14» апреля 2016 г.

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

| № п/п | Наименование разделов | Всего часов | Распределение тем по дням заданий | | | | | |
|-------|---|-------------|-----------------------------------|---|---|---|---|--|
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 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 | 2 | | | | | |
| 2. | Приказ Минсельхоза РФ об утверждении правил работы по оформлению ветеринарных сопроводительных документов. Основные термины, определения, понятия, структура системы | 2 | 2 | | | | | |
| 3. | Обзорная информация о подсистеме ГВЭ (отбор проб) в системе Меркурий. | 1 | 1 | | | | | |
| 4 | Необходимость создания автоматизированной системы для отбора проб. Применение в системе контрольно-надзорных мероприятий. Оформление акта отбора проб | 1 | | | 1 | | | |
| 5. | Информация и документы со стороны хозяйствующего субъекта, необходимые для оформления акта. | 1 | | 1 | | | | |
| 6. | Особенности работы в Подсистеме «Меркурий». Отработка практических навыков | 12 | 2 | 4 | | 4 | 2 | |
| 7. | Автоматизированная система «Меркурий» (основные подсистемы, роли доступа в Подсистеме государственной ветеринарной экспертизы (Меркурий. ГВЭ) и Подсистеме хозяйствующего субъекта (Меркурий ХС). | 3 | | | 3 | | | |
| 8. | Настройка ролей доступа в Подсистеме государственной ветеринарной экспертизы (Меркурий.ГВЭ) и Подсистеме хозяйствующего субъекта (Меркурий.ХС) | 2 | | | 2 | | | |

| | | | | | | | |
|-----|---|----|---|---|---|---|---|
| | ФГИС «Меркурий». | | | | | | |
| 9. | Подсистема государственной ветеринарной экспертизы (Меркурий.ГВЭ) и Подсистема хозяйствующего субъекта (Меркурий.ХС) - назначение, структура, функции. | 2 | | | | 2 | |
| 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 | 2 | | 2 | | | |
| 11. | Работа подсистемы хозяйствующего субъекта Меркурий: «гашение», создание возвратных ВСД, заявок на оформление ВСД и прочие. | 2 | | | | 2 | |
| 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). | 2 | | | 2 | | |
| 13. | Контроль знаний (тестирование) | 2 | | | | | 2 |
| 14. | Круглый стол по теме: «Электронно-ветеринарная сертификация. Государственная информационная система «Меркурий». | 2 | | | | | 2 |
| | ИТОГО | 36 | 7 | 7 | 8 | 8 | 6 |