

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Станислав Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 08.04.2021 18:21:19

Уникальный про

5258223550ea9fbeb23726a1609b644b53d8986ab6255891f288f913a1351fae

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.Я.ГОРИНА»

АННОТАЦИЯ рабочей профессии

Оператор искусственного осеменения животных и птицы

1. Общая характеристика

Рабочая профессия «Оператор искусственного осеменения животных и птицы» является дополнительным курсом в ФГБОУ ВО Белгородском ГАУ.

Предназначен для очной формы обучения.

2. Цели курса:

Цель настоящей дисциплины состоит в том, чтобы дать будущему специалисту цельное представление по всем многочисленным вопросам, составляющим данную рабочую профессию и приобрести важнейшие навыки в практической деятельности – выбор животных в половой охоте, определение оптимального времени искусственного осеменения, проведение искусственного осеменения животных, получение и оценка качества спермы, разбавление и хранение спермы.

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

Оператор по искусственному осеменению обязан:

1. Принимать сперму и соблюдать правила ее хранения;
2. Контролировать уровень жидкого азота в сосудах Дьюара, использовать сперму в соответствии с селекционно-племенным планом хозяйства;
3. Проверять под микроскопом качество спермы при получении и перед каждым осеменением;
4. Организовывать и лично участвовать в работе по выявлению самок в охоте, сообщать ветеринарному специалисту о многократно осеменяющихся и подозреваемых в заболеваниях животных;
5. Своевременно проводить осеменение;
6. Вести записи в журнале осеменений, запусков и отелов или в специальной карточке на осемененную корову, об использовании спермы самцов-производителей, о результатах исследования на стельность;
7. Составлять заявки на приобретение инструментов и оборудования;
8. Содержать в чистоте пункт по искусственному осеменению, 3 раза в месяц проводить дезинфекцию.

4. Образовательные технологии:

Практические занятия проводятся в традиционной форме и инновационной форме.

5. Разработчик: доцент Шпоганяч Н.Н.