

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Якутская государственная сельскохозяйственная академия»  
Факультет агротехнологический  
Кафедра «Коневодство и частная зоотехния»

Методические указание по прохождению производственной практики  
( научно- исследовательская работа)

Направление подготовки 36.03.02 «Зоотехния»

Профиль подготовки: Технология производства продуктов животноводства

Квалификация (степень) выпускника Бакалавр

Якутск 2016 г.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО №250 от 21.03.2016 г по направлению 36.03.02 «Зоотехния» профилю подготовки «Технология производства продукции животноводства»»

Разработчик(и) программы к.с.-х.н.доцент Сысолятина В.В.

---

Зав.кафедрой разработчика программы \_\_\_\_\_  
подпись

/Сысолятина В.В./  
фамилия, имя, отчество

Протокол заседания кафедры № 30 от «22 » 04 2016 г.

Председатель методической комиссии факультета \_\_\_\_\_  
подпись

/Евсюкова В.К../  
фамилия, имя, отчество

Протокол заседания методической комиссии факультета № 4 от «23 » 04 2017 г.

## **ЦЕЛИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

Целями производственной практики являются закрепление и углубление теоретической подготовки студента по дисциплине Б1.В.ОД.6 Основы научных исследований и методика опытного дела в частном животноводстве, а также выработка умений и навыков ведения научно – исследовательской работы в животноводстве..

### **1. ЗАДАЧИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

Задачами производственной практики являются:

- приобретение навыков составления структуры будущей научной работы: реферата, курсовой работы и выпускной квалификационной работы;
- определение объекта и предмета исследования;
- изучение правильному формулированию цели, постановки задач;
- изучение грамотному подбору методов научного исследования, с помощью которых они будут решаться;
- познание методологии научного исследования;
- приобретение навыков по подготовке и оформлении отчетов о научных исследованиях;
- изучение организации научного труда.

### **2. МЕСТО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ООП ВПО**

Производственная практика по научно- исследовательской работе относится к базовой части профессионального цикла и является продолжением учебной практики по получению первичных профессиональных умений и навыков научно- исследовательской деятельности.

Знания производственной научно- исследовательской практики базируется на принципах материалистической методологии, на знаниях по неорганической, аналитической и биологической химии, биофизики, физиологии и анатомии животных, основы научных исследований и методика опытного дела в частном животноводстве. связана с такими науками как философия, правоведение, математика, информатика.

Требования к «входным» знаниям, умениям и навыкам обучающихся, которые необходимы при прохождении научно- исследовательской практики и приобретенным знаниям в результате освоения предшествующих учебных дисциплин: