

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Алейник Станислав Николаевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 02.10.2022 09:53:23  
Уникальный программный ключ:  
5258223550ea9fbeb23090b704908cbb7558916788601dettvna

**Аннотация рабочей программы практики Производственной  
общепрофессиональной направление подготовки 36.03.02 Зоотехния  
(уровень бакалавриата) профиль Технология производства продуктов  
животноводства**

Общая трудоемкость производственной (общепрофессиональной) практики - 21 з.е.,  
756 часов.

### **1. Цели и задачи практики**

#### Цель:

- формирование профессиональных компетенций путем обобщения и систематизации знаний, полученных ранее при теоретическом обучении, приобретения практических профессионально необходимых умений и навыков работы по видам деятельности, предусмотренным основной профессиональной образовательной программой по направлению подготовки 36.03.02 - Зоотехния.

#### Задачи:

- углубление и закрепление на практике теоретических знаний, полученных в процессе обучения;
- приобретение практических навыков работы в производственной деятельности сельскохозяйственных предприятий.

### **2. Место практики в структуре ОПОП**

Производственная общепрофессиональная практика относится к практикам обязательной части (Б2. О. 02.01(П)) основной профессиональной образовательной программы.

### **3. Требования к уровню освоения содержания практики**

В результате освоения практики должны быть сформированы следующие компетенции:

- Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций (УК - 8, индикатор достижения УК-8.1 Обеспечивает безопасные и/или комфортные условия труда на рабочем месте, в т.ч. с помощью средств защиты; УК-8.2 Выявляет и устраняет проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на рабочем месте; УК-8.3 Осуществляет действия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения) на рабочем месте, в т.ч. с помощью средств защиты; УК-8.4 Принимает участие в спасательных и неотложных аварийно-восстановительных мероприятиях в случае возникновения чрезвычайных ситуаций).

- Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов (ОПК - 2, индикатор достижения ОПК-2.1 Демонстрирует навыки оценки и прогнозирования влияния на организм животных природных и социально-хозяйственных факторов при осуществлении профессиональной деятельности; ОПК-2.2 Демонстрирует навыки оценки и прогнозирования влияния на организм животных генетических факторов при осуществлении профессиональной деятельности).

- Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса (ОПК - 3, индикатор достижения ОПК-3.1 Использует существующие нормативные документы по вопросам сельского хозяйства, нормы и регламенты проведения работ в области животноводства).

- Способен обосновывать и реализовывать в профессиональной деятельности современные технологии с использованием приборноинструментальной базы и использовать основные естественные, биологические и профессиональные понятия, а также методы при решении общепрофессиональных задач (ОПК - 4, индикатор достижения ОПК-4.2 Обосновывает использование приборноинструментальной базы при решении профессиональных задач; ОПК-4.3 Демонстрирует навыки использования в

профессиональной деятельности современных технологий и методов для решения профессиональных задач).

- Способен оформлять документацию с использованием специализированных баз данных в профессиональной деятельности (ОПК - 5, индикатор достижения ОПК-5.2 Владеет навыками оформления документации по вопросам профессиональной деятельности на основе специализированных баз данных).

В результате изучения практики студент должен:

**Знать:** - знает, как обеспечить безопасные и/или комфортные условия труда на рабочем месте, в т.ч. с помощью средств защиты.

- знает основные способы контроля состояния техники безопасности на производстве на рабочих местах.

- знает основные действия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения) на рабочем месте, в т.ч. с помощью средств защиты.

- знает, как участвовать и оказывать помощь в спасательных и неотложных аварийно-восстановительных мероприятиях в случае возникновения чрезвычайных ситуаций.

- знает, как проводить оценку влияния на организм животных природных и социально-хозяйственных факторов при осуществлении профессиональной деятельности.

- знает, как проводить оценку влияния на организм животных генетических факторов при осуществлении профессиональной деятельности.

- знает какие нормативные документы существуют по вопросам сельского хозяйства.

- знает, как использовать приборно-инструментальную базу при решении профессиональных задач.

- знает основные естественные, биологические и профессиональные понятия, а также методы при решении общепрофессиональных задач.

- знает специализированные базы данных для оформления документации по вопросам профессиональной деятельности.

**Уметь:** - умеет использовать существующие способы обеспечения безопасных и/или комфортных условий труда на рабочем месте, в т.ч. с помощью средств защиты.

- умеет выявлять и устранять проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на рабочем месте.

- умеет осуществлять действия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения) на рабочем месте, в т.ч. с помощью средств защиты.

- умеет оказывать помощь в спасательных и неотложных аварийно-восстановительных мероприятиях в случае возникновения чрезвычайных ситуаций.

- умеет прогнозировать влияние на организм животных природных и социально-хозяйственных факторов при осуществлении профессиональной деятельности.

- умеет прогнозировать влияние на организм животных генетических факторов при осуществлении профессиональной деятельности.

- умеет использовать нормы и регламенты проведения работ в области животноводства.

- обосновывать и реализовывать использование приборноинструментальной базы при решении профессиональных задач.

- использовать в профессиональной деятельности современные технологии и методы для решения профессиональных задач.

- использовать в оформлении документации по вопросам профессиональной деятельности специализированные базы данных.

**Владеть:** - владеет основными теоретическими и практическими навыками по внедрению в производство безопасных и/или комфортных условия труда на рабочем месте, в т.ч. с помощью средств защиты.

- владеет основными теоретическими и практическими навыками по выявлению и устранению проблем, связанных с нарушениями техники безопасности на рабочем месте.
- владеет основными теоретическими и практическими навыками по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения) на рабочем месте, в т.ч. с помощью средств защиты.
- владеет основными теоретическими и практическими навыками по участию в спасательных и неотложных аварийно-восстановительных мероприятиях в случае возникновения чрезвычайных ситуаций.
- навыками оценки и прогнозирования влияния на организм животных природных и социально-хозяйственных факторов при осуществлении профессиональной деятельности.
- навыками оценки и прогнозирования влияния на организм животных генетических факторов при осуществлении профессиональной деятельности.
- навыками использования существующих нормативных документов по вопросам сельского хозяйства, нормами и регламентами проведения работ в области животноводства.
- владеет навыками обоснования использования приборноинструментальной базы при решении профессиональных задач.
- навыками использования в профессиональной деятельности современных технологий и методов для решения профессиональных задач.
- навыками оформления документации по вопросам профессиональной деятельности на основе специализированных баз данных.

#### **4. Форма контроля - зачет.**