

Аннотация программы учебной практики «Технологическая практика»

Целью учебной (технологической) практики является закрепление теоретических и практических знаний по устройству, работе, регулировкам и подготовке к работе тракторов и сельскохозяйственных машин.

Освоение приемов управления тракторами и зерноуборочными комбайнами. Получение практических навыков эксплуатации сельскохозяйственных машин, а также использования технических средств для определения параметров технологических процессов и качества продукции

Задачи практики:

- изучение правил техники безопасности при выполнении определенных видов механизированных работ.
- оценка технического состояния и готовности тракторов и сельскохозяйственных машин к работе.
- освоение приемов управления тракторам и сельскохозяйственными машинами.
- ознакомление с организацией выполнения механизированных работ и контролем качества их выполнения.

Вид практики – учебная.

Тип практики – Технологическая практика

Способ проведения – стационарная, выездная

Место проведения практики – профильные организации

Основное содержание, разделы практики:

1. Изучение правил техники безопасности.
2. Управление тракторами и сельскохозяйственными машинами
3. Постановка машин на хранение

Объем практики - 144 часа, 4 зачетных единицы.

Форма промежуточного контроля – зачет.