

# МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ГБПОУ СО « Усольский сельскохозяйственный техникум»

МДК 01.01 Назначение и устройство тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов.

**Специальность 35.02.07 механизация сельского хозяйства**

Курс 2 группа 21 м

Урок: 233-234

Преподаватель: Пожалостин А.А. эл.почта: apoahalostin@yandex.ru

## **Инструкционно-технологическая карта № 7 на выполнение лабораторной работы**

**Тема: «Анализ конструктивных особенностей рабочих органов и механизмов кормоуборочных машин»**

**Место проведения :** Учебно-производственные мастерские.

**Оборудование:** косилка КС-2,1

**Цель работы:** 1.Изучить устройство навесной косилки, технические требования к рабочим органам. 2.Воспитание бережного отношения к технике.

**Приобретаемые навыки и умения:** уметь разбираться в конструктивных особенностях косилки.

**Техника безопасности :** 1.Запрещается производить какую либо- работу по изменению конструкции в сельхозмашине. 2. Запрещается приводить в движение или перемещать сельхозмашины без преподавателя.

### **Содержание работы и последовательность выполнения:**

- 1.Изучить общее устройство косилки КС-2,1, привести техническую характеристику.
- 2.Изучить технологический процесс работы косилки.

### **Содержание отчета:**

- 1.Описать общее устройство косилки, привести техническую характеристику.
- 2.Описать технологический процесс работы косилки.
- 3.Вычертить кривошипно-шатунный механизм косилки КС-2,1

### **Контрольные вопросы:**

- 1.Расскажите о разновидностях косилок?
- 2.Расскажите о рабочем органе косилки?

### **Литература:**

- 1.В.Е. Комаристов «Сельскохозяйственные машины»
- 2.А.Н. Устинов «Сельскохозяйственные машины»

**Задание:** предоставить отчет по выполнению лабораторной работы и письменно ответить на контрольные вопросы.