

Министерство образования и науки Самарской области.
ГБПОУ СО «Усольский сельскохозяйственный техникум»

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

Специальность 35.02.07 механизация сельского хозяйства

Курс 2 группа 21 м

Урок: 239-240

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

**Инструкционно-технологическая карта № 10
на выполнение лабораторной работы**

Тема: «Анализ конструктивных особенностей рабочих органов и механизмов молотильных аппаратов»

Место проведения : Учебно-производственные мастерские.

Оборудование: комбайн Дон-1500 молотильный аппарат

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

Приобретаемые навыки и умения: уметь разбираться в конструктивных особенностях молотильных аппаратов комбайнов.

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 молотильных аппаратов, привести техническую характеристику.
- 2.Изучить технологический процесс работы молотильного аппарата

Содержание отчета:

- 1.Описать общее устройство молотильного аппарата, привести техническую характеристику.
- 2.Описать технологический процесс работы молотильного аппарата.
- 3.Вычертить схему молотильного аппарата.

Контрольные вопросы:

- 1.По какому принципу классифицируются молотильные аппараты?
- 2.Какими бывают битеры?

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.