



**Тема урока:
Рыбоочистительные машины
и механизмы.**





План:

1. РО-1М

2. МС-17-40

1.Р0-1М

1) Расшифровка марки Р0-1М

Р0- рыбоочиститель;

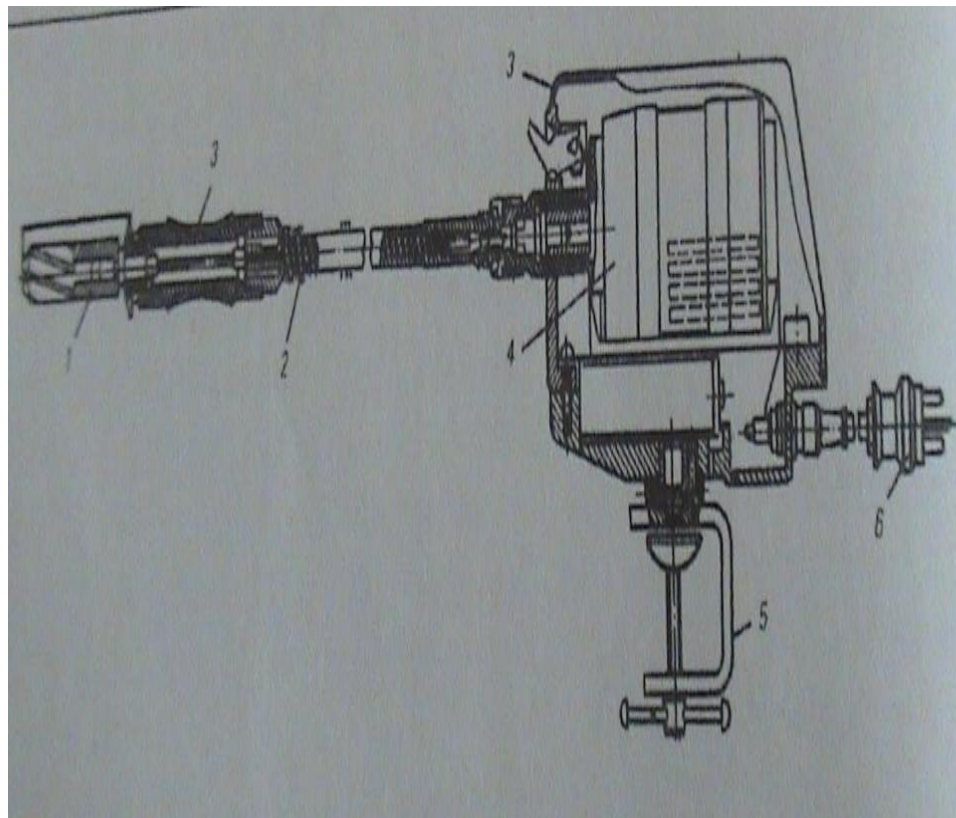
1- номер;

М – модернизированный.

2) Назначение Р0-1М

Предназначен для очистки чешуи с рыбы.

3) Устройство РО-1М



- 1-скребок;
- 2-гибкий вал;
- 3-рукоятка;
- 4-электродвигатель;
- 5-кронштейн;
- 6-вилка;

4. Принцип действия



Рыбу укладывают на разделочную доску и придерживают ее левой рукой за хвостовую часть, а правой проводят скребком от хвоста до головы.



5) Правила эксплуатации РО-1М

Перед началом работы:

1. Проверить стс, зануление
2. Закрепляют корпус машины с помощью кронштейна на производственном столе.
3. Закрепляют скребок на гибком валу.
4. Проверить стс, зануление

Во время работы :

1. Следить за состоянием скребка

Во время работы запрещается:

1. Оставлять машину без присмотра

После окончания работы:

1. **Скребок промывают**, для этого опускают в горячую воду при включенном электродвигателе.
2. Выключают, скребок разбирают, промывают просушивают и смазывают растительным маслом.



2. МС17-40

1) **Расшифровка марки МС17-40**

М-механизм;

С- сменный;

17-номер;

40-производительность, кг/ч

Приводится в действие от привода ПМ-1,1

2) Назначение, устройство, принцип работы, правила эксплуатации и т/б аналогичны РО-1М.



Спасибо за внимание!

A thick, horizontal yellow bar with rounded ends, positioned below the text.