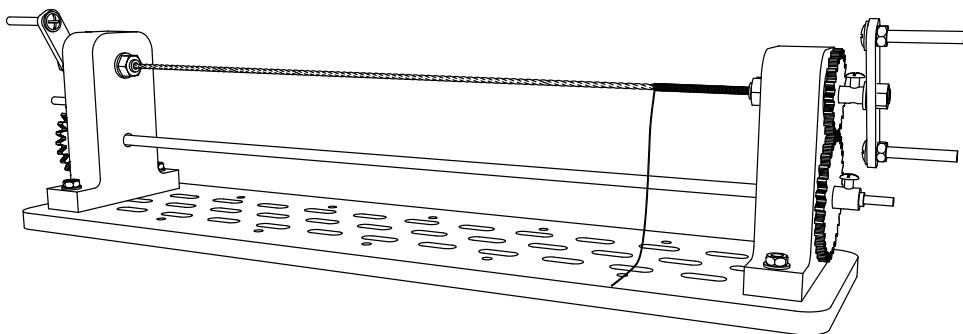




М А С Т Е Р С К А Я
АЛЕКСЕЯ ДОМАНОВА

Клетневалка

ВЕРСИЯ 2.1



Основные возможности

Мини-станок "Клетневалка 2.1" предназначен для:

- клетневания канатов,
- изготовления стропов блоков,
- острапливания блоков,
- изготовления огонов,
- наложения бензелей,
- изготовления мусингов на штагах,
- и других видов работ, где необходимо один канат обвить другим.

Специальный дизайн станка позволяет клетневать канаты любой длины вплоть до "бесконечных".

Комплект поставки

- "Клетневалка 2.1" с шарикоподшипниками.
- Штанги и "крокодилы" для изготовления стропов.
- Приспособление для изготовления мусингов.

Составные части станка

1. Основание 1 шт.
2. Щеки с шарикоподшипниками 2 шт.
3. Главная ось с главной шестерней ... 2 шт.
4. Передаточная шестерня 2 шт.
5. Передаточная ось 1 шт.
6. Ручка 2 шт.

Порядок сборки

1. Соберите ручки (6), используя винты М4×30 и гайки М4 (*рис. 2*).
2. Наденьте ручку (6) на тонкий конец главной оси, проложив ее шайбами М5, и зафиксируйте ее гайкой М5 (*рис. 2*).
3. Установите щеки (2) на основании (1) на необходимом расстоянии друг от друга. Зафиксируйте их, используя винты с потайной головкой М4×25, гайки и шайбы М4 (*рис. 1*).
4. Вставьте передаточную ось (5) в нижние отверстия щек (2) (*рис. 1*).
5. Наденьте на оба конца передаточной оси (5) с внешней стороны щек (2) передаточные шестерни (4) (*рис. 2*).
6. Проследите, чтобы обе передаточные шестерни (4) зашли в зацепление с главными шестернями (3). Зафиксируйте их положение при помощи винтов М3 во втулках передаточных шестерней (*рис. 2*).
7. При необходимости и в зависимости от вида проводимых работ вставьте внутрь главных осей (3) штанги с крючком (7). Положение штанг можно зафиксировать при помощи винта М3 в главной оси (*рис. 2*).
8. Для изготовления мусингов замените гайки М6 на специальные диски (*рис 3*).

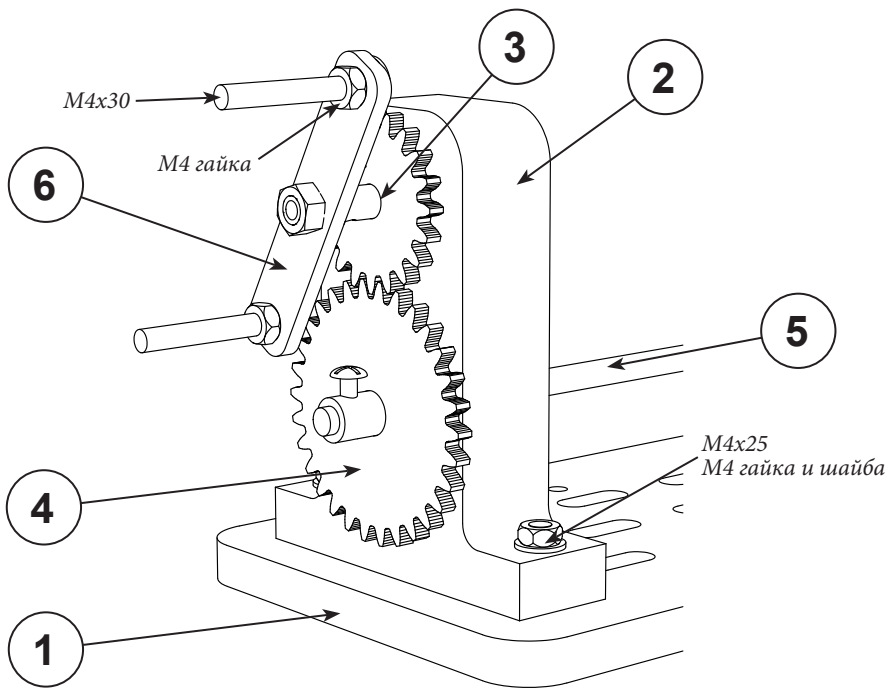


Рисунок 1.

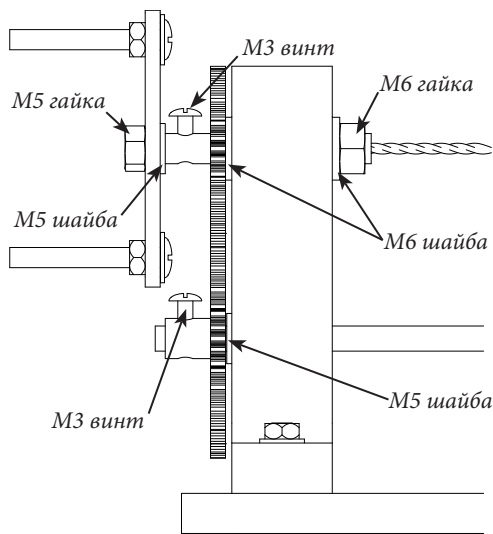


Рисунок 2.

Приспособление для изготовления мусингов

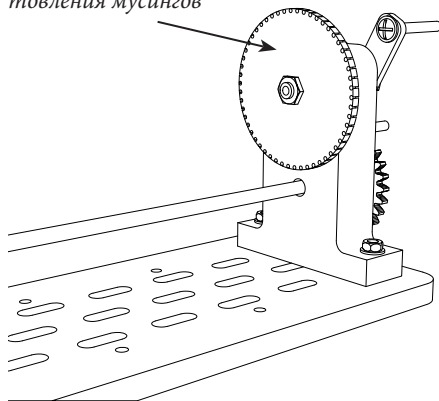


Рисунок 3.

ВНИМАНИЕ!

**Конструктивное исполнение станка может отличаться
от приведенного в данной инструкции!**

При необходимости удалите защитную пленку с пластиковых деталей.



М А С Т Е Р С К А Я
А Л Е К С Е Я Д О М А Н О В А