**Комплект заданий по модулю *Технология производства и КК систем вооружения***

**Дата проведения 17.09.2022 г.**

Группа УМ – 19,

Преподаватель Мазунин Сергей Юрьевич

Тема: Создание управляющей программы для фрезерного станка с УЧПУ Sinumerik 840D.

Количество часов на выполнение задания: 2 учебных часа.

**Текст задания:** Используя литературу «EMCO WinNC SINUMERIC810840D Milling», «В.В.Ермолаев. Программирование для автоматизированного оборудования» изучить программирование управляющих программ для УЧПУ SINUMERIC 840D. Особое внимание уделить главе 5 учебника, раздел 5.2 «Токарне циклы»

Ссылка: <https://yadi.sk/d/GT6Jiqs-WCFFJw>

Материал необходимы для выполнения практических работ по созданию управляющих программ и их отработке на симуляторе.