

**Аннотация рабочей программы дисциплины**  
**Б1.В.ДВ.5.2 «Основы проектирования гидравлических приводов»**

Цель освоения дисциплины: умение проводить процедуры проектирования гидроприводов с разработкой технической документации согласно стандартам и техническим условиям предприятия.

Формирование компетенций в области технологических машин и оборудования.

Формируемые компетенции:

ПК - 5 – способностью принимать участие в работах по расчету и проектированию деталей и узлов машиностроительных конструкций в соответствии с техническими заданиями и использованием стандартных средств автоматизации проектирования

ПК - 6 – способностью разрабатывать рабочую проектную и техническую документацию, оформлять законченные проектно-конструкторские работы с проверкой соответствия разрабатываемых проектов и технической документации стандартам, техническим условиям и другим нормативным документам.

Форма промежуточной аттестации: экзамен.