

Аннотация рабочей программы дисциплины
Б1.В.ДВ.4.2 «Основы диагностики гидравлических и пневматических машин и агрегатов»

Цель освоения дисциплины: владение методами диагностики гидравлических и пневматических машин и агрегатов.

Формирование компетенций в области технологических машин и оборудования.

Формируемые компетенции:

ПК-9 – умением применять методы контроля качества изделий и объектов в сфере профессиональной деятельности, проводить анализ причин нарушений технологических процессов и разрабатывать мероприятия по их предупреждению.

ПК - 13 – умением проверять техническое состояние и остаточный ресурс технологического оборудования, организовывать профилактический осмотр и текущий ремонт технологических машин и оборудования.

Форма промежуточной аттестации: зачет.