

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ
«Допуски и посадки»**

по основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки
23.03.02 «Наземные транспортно-технологические комплексы» (уровень бакалавриата)

Направленность (профиль): Колесные и гусеничные машины

Трудоемкость дисциплины – 3 з.е. (108 часов)

Форма промежуточной аттестации – Зачет.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими компетенциями:

- ПК-4: способностью в составе коллектива исполнителей участвовать в разработке конструкторско-технической документации новых или модернизируемых образцов наземных транспортно-технологических машин и комплексов;

Содержание дисциплины:

Дисциплина «Допуски и посадки» включает в себя следующие разделы:

Форма обучения заочная. Семестр 7.

- 1. Общие положения по нормированию требований к точности. Допуски и посадки гладких соединений.**
- 2. Допуски формы и расположения поверхностей. Шероховатость поверхности.**
- 3. Допуски и посадки типовых соединений.**
- 4. Построение и расчет размерных цепей.**
- 5. Допуски зубчатых и червячных передач.**

Разработал:

доцент
кафедры НТС

Проверил:
Декан ТФ



И.В. Курсов

А.В. Сорокин