

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

Б1.В.ДВ.02.01 «Подвеска и движители лесных машин»

по направлению подготовки магистратуры

15.04.02 «Технологические машины и оборудование»

направленность подготовки

«Колесные и гусеничные машины лесного комплекса»

1. Основные разделы дисциплины

Физико-механические и геометрические свойства поверхностей движения. Кинематика и динамика колесного движителя. Кинематика и динамика гусеничного движителя. Плавность хода колесных и гусеничных лесных машин. Поворот колесных лесных машин. Поворот гусеничных лесных машин.

2. Объем курса, виды учебной работы и формы промежуточной аттестации:

Очная форма обучения:

Трудоемкость дисциплины:

– 4 зачетных единиц

Всего часов (

– 144 час.

Из них:

Аудиторная работа

– 54 час.

Из них:

Из них:

лекций

– 18 час.

лабораторных работ

– 18 час.

практических занятий

– 18 час.

Самостоятельная работа

– 54 час.

Подготовка к экзамену

– 36 час.

Формы промежуточной аттестации:

экзамен

– 3 семестр