

## АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

**Б1.В.01 «Интеллектуальные системы в конструкциях и технологиях применения лесных транспортных и транспортно-технологических машин и комплексов»**

по направлению подготовки магистратуры

**23.04.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»**

направленность подготовки

**«Сервис лесных транспортных и транспортно-технологических машин и комплексов»**

### 1. Основные разделы дисциплины

Сложные системы лесных транспортных и технологических машин и технологических процессов. Вероятностные математические модели условий функционирования лесных машин. Математические модели функционирования сложных систем лесных машин.

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

Очная форма обучения:

Трудоемкость дисциплины:	– <u>4</u> з.е.
Всего часов	– <u>144</u> час.
Из них:	
Аудиторная работа	– <u>56</u> час.
Из них:	
лекций	– <u>28</u> час.
лабораторных работ	– <u>14</u> час.
практических занятий	– <u>14</u> час.
Самостоятельная работа	– <u>52</u> час.
Подготовка к экзамену	– <u>36</u> час.
Формы промежуточной аттестации:	
экзамен	– <u>2</u> сем.