

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

Б1.В.ДВ.04.01 «Система мониторинга транспортных и транспортно-технологических машин»

по направлению подготовки бакалавриата

23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»

направленность подготовки

«Сервис транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования лесного комплекса»

1. Основные разделы дисциплины

Транспортная логистика. Системы мониторинга и управления транспортом. История развития навигационных систем. Системы позиционирования GPS и ГЛОНАСС. Области применения спутникового мониторинга. Транспортная телематика. Принцип действия спутникового мониторинга.

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

Очная форма обучения:

Трудоемкость дисциплины:	– <u>2</u> зачетные единицы
Всего часов	– <u>72</u> час.
Из них:	
Аудиторная работа	– <u>36</u> час.
Из них:	
лекций	– <u>18</u> час.
практических занятий	– <u>18</u> час.
Самостоятельная работа	– <u>36</u> час.
Формы промежуточной аттестации:	
зачет	– <u>6</u> семестр