### Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

# федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курганский государственный университет» (КГУ)

Кафедра «Гусеничные машины и прикладная механика»

		УТВЕРЖДАЮ:
	Π	Іервый проректор
		_ / Т.Р. Змызгова/
<b>«</b>	<b>&gt;&gt;</b>	2024 г.

Рабочая программа учебной дисциплины

СПЕЦДИСЦИПЛИНА №3

образовательной программы высшего образования — программы специалитета 23.05.02 — Транспортные средства специального назначения

Специализация Военные гусеничные и колесные машины

Формы обучения: очная

## Аннотация к рабочей программе дисциплины «Спецдисциплина №3»

## образовательной программы высшего образования — программы специалитета 23.05.02 — Транспортные средства специального назначения

# Специализация Военные гусеничные и колесные машины

Трудоемкость дисциплины: 2 ЗЕ (72 академических часа)

Семестр: 7 (очная форма обучения)

Форма промежуточной аттестации: зачет.

#### Содержание дисциплины:

Особенности конструкции плавающих машин различного типа и назначения. Методы расчета плавучести и статической остойчивости. Методы расчета водометного и водоходного движителей. Специальные движители многоцелевых гусеничных и колесных машин.