

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:  
Первый проректор  
\_\_\_\_\_ / Т.Р. Змызгова/  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024 г.

Рабочая программа учебной дисциплины

ЭКСПЛУАТАЦИЯ, ДИАГНОСТИКА, РЕМОНТ,  
УТИЛИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ  
СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

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

Специализация  
Военные гусеничные и колесные машины

Формы обучения: очная

Курган 2024

Аннотация к рабочей программе дисциплины  
«Эксплуатация, диагностика, ремонт, утилизация транспортных средств  
специального назначения»

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

Специализация  
Военные гусеничные и колесные машины

Трудоемкость дисциплины: 3 ЗЕ (108 академических часа)

Семестр: 9 (очная форма обучения)

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Содержание дисциплины

Система эксплуатации транспортных средств специального назначения (ТССН). Виды эксплуатации ТССН. Эксплуатационные свойства ТССН. Система технического обслуживания и ремонта ТССН. Использование ТССН в различных климатических и географических условиях. Особенности эксплуатации ТССН в зависимости от времени года. Основы диагностирования состояния ТССН. Организация эвакуации ТССН. Виды, методы и способы ремонта ТССН. Организация утилизации ТССН.