

**РЕЕСТР**  
учебных дисциплин

Направление 23.03.03 – Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

Профиль Автомобили и автомобильное хозяйство

Выпускающая кафедра Техника и технологии автомобильного транспорта

Институт Архитектуры, строительства и транспорта

№ п/п	Наименование дисциплины (вида работы)	Статус дисциплины	Наименование закрепленной кафедры
1	2	3	4
1.	Философия	О	История и философия
2.	История (история России, всеобщая история)	О	История и философия
3.	Социальная психология	О	Теория и история государства и права
4.	Русский язык и культура общения	О	Русская филология
5.	Иностранный язык	О	Иностранные языки и профессиональная коммуникация
6.	Безопасность жизнедеятельности	О	Природопользование и защита окружающей среды
7.	Правоведение	О	Безопасность и правопорядок
8.	Экология	О	Природопользование и защита окружающей среды
9.	Высшая математика	О	Высшая математика
10.	Физика	О	Физика
11.	Химия	О	Химия и химические технологии
12.	Инженерная графика	О	Механика и инженерная графика
13.	Теоретическая механика	О	Механика и инженерная графика
14.	Сопроотивление материалов	О	Механика и инженерная графика
15.	Теория механизмов и машин	О	Механика и инженерная графика
16.	Детали машин	О	Механика и инженерная графика
17.	Материаловедение и ТКМ	О	Материалы и технология
18.	Основы электротехники и электроники	О	Электроэнергетика
19.	Метрология и стандартизация	О	Механика и инженерная графика
20.	Информатика и основы искусственного интеллекта	О	Системы автоматизированной поддержки принятия решений
21.	Искусственный интеллект в эксплуатации наземных транспортных средств	О	Техника и технологии автомобильного транспорта
22.	Введение в профессию	О	Техника и технологии автомобильного транспорта
23.	Проектная работа в профессиональной деятельности	О	Техника и технологии автомобильного транспорта
24.	Экономическая теория	О	Экономическая безопасность и качество
25.	Экономика и управление в отрасли	О	Менеджмент
26.	Физическая культура и спорт	О	Физическое воспитание и спорт
27.	История и современное состояние мировой автомобилизации	О	Техника и технологии автомобильного транспорта
28.	Логистика на транспорте	О	Агроинженерия
29.	Конструкция транспортно-технологических машин и оборудования	О	Техника и технологии автомобильного транспорта
30.	Основы технологии производства и ремонта транспортно-технологических машин и оборудования	О	Агроинженерия

№ п/п	Наименование дисциплины (вида работы)	Статус дисциплины	Наименование закрепленной кафедры
1	2	3	4
31.	Эксплуатационные свойства транспортно-технологических машин и оборудования	О	Техника и технологии автомобильного транспорта
32.	Диагностика технического состояния транспортных средств	О	Техника и технологии автомобильного транспорта
33.	Типаж и эксплуатация технологического оборудования	О	Техника и технологии автомобильного транспорта
34.	Техническая эксплуатация автомобилей	О	Техника и технологии автомобильного транспорта
35.	Основы проектирования технологического оборудования	О	Техника и технологии автомобильного транспорта
36.	Организационно-производственные структуры технической эксплуатации	О	Техника и технологии автомобильного транспорта
37.	Производственно-техническая инфраструктура предприятий	О	Техника и технологии автомобильного транспорта
38.	Основы научных исследований	В	Техника и технологии автомобильного транспорта
39.	Основы теории надёжности	В	Техника и технологии автомобильного транспорта
40.	Эксплуатация автомобильных шин	В	Техника и технологии автомобильного транспорта
41.	Топливо-смазочные материалы	В	Техника и технологии автомобильного транспорта
42.	Электронные системы мобильных машин	В	Техника и технологии автомобильного транспорта
43.	Развитие и совершенствование топливных систем двигателей внутреннего сгорания	В	Техника и технологии автомобильного транспорта
44.	Хранение и защита транспортно-технологических машин и оборудования от коррозии	В	Техника и технологии автомобильного транспорта
45.	Устройство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт газобаллонного оборудования автомобилей	В	Техника и технологии автомобильного транспорта
46.	Технология и организация восстановления деталей и сборочных единиц транспортно-технологических машин и оборудования	В	Агроинженерия
47.	Автосервис и фирменное обслуживание автомобилей	В	Техника и технологии автомобильного транспорта
48.	Методы экспертного анализа технического состояния автомобилей	В	Техника и технологии автомобильного транспорта
49.	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта транспортно-технологических машин и оборудования	В	Техника и технологии автомобильного транспорта
50.	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	В	Физическое воспитание и спорт