

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Донской государственный технический университет» ТИ (филиал) ДГТУ в г. Азове

План одобрен Ученым советом вуза  
Протокол № 8 от 05.04.2017

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки бакалавров

23.03.03

на 2017-2018 учебный год

по направлению 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов  
профиль Сервис и эксплуатация автотранспортных средств

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
с освоением программы на базе СПО

**Кафедра:** Технология машиностроения

**Факультет:** ВО

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: академ. бакалавриат
Форма обучения: заочная (ускоренное обучение на базе СПО)
Срок обучения: 3е 6м

Год начала подготовки 2015  
(по учебному плану)

Образовательный стандарт 1470  
14.12.2015

<b>Виды профессиональной деятельности</b>
- расчетно-проектная; - производственно-технологическая; - экспериментально-исследовательская; - организационно-управленческая; - монтажно-наладочная; - сервисно-эксплуатационная;

### СОГЛАСОВАНО

Директор филиала

Зам.директора по УНР

Председатель НМС по УГС(Н)

Зав.кафедрой

 / Жуков С.В./

 / Чумак И.В./

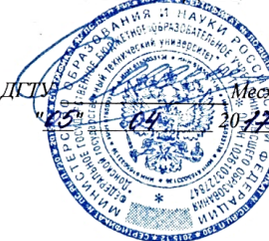
 / Короткий А.А./

 / Ковалева А.В./

УТВЕРЖДАЮ

Ректор ДГТУ

Месхи Б.Ч.















38								
39				Б1.Б.23□ Технологические процессы технического обслуживания и ремонта ТИТМО□ [За, К]	4		Б1.В.ОД.16□ Электрооборудование автомобилей□ [Экз, К]	4
40								
41	Б1.Б.11□ Химия□ [Экз, К]	4						
42								
43				Б1.Б.25□ Нормирование точности в машиностроении□ [ЗаО, К]	4		Б1.В.ОД.17□ Электронные системы автомобилей□ [Экз, К]	4
44								
45	Б1.Б.14□ Начертательная геометрия и инженерная графика□ [2ЗаО, 2К]	4						
46								
47							Б1.В.ДВ.5.1□ Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации автомобилей□ [За, К]□ (Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного средства)	
48	Б1.Б.20□ Метрология, стандартизация и сертификация□ [За, К]	2		Б1.В.ОД.2□ Основы трудового права□ [Экз, К]	4		Б1.В.ДВ.6.1□ Промышленно-транспортная экология□ [За, К]□ (Нормативы по защите окружающей среды)	3
49								
50	Б1.В.ОД.1□ Русский язык и культура речи□ [За, К]	2		Б1.В.ОД.3□ Транспортное право□ [За, К]	2		Б1.В.ДВ.7.1□ Материально-техническое обеспечение предприятий автомобильного сервиса□ [За, К]□ (Организация торговли автомобилями и запасными частями)	3
51								
52	Б1.В.ОД.4□ Предпринимательское право□ [За, К]	2						
53				Б1.В.ОД.5□ Основы научных исследований□ [Экз, К]	4		Б1.В.ДВ.8.1□ Основы работоспособности и технических систем□ [Экз, К]□ (Конструкторско-технологические методы обеспечения надежности)	4
54	Б1.В.ОД.6□ Психология личности и группы□ [За, К]	2						
55								
56	Б1.В.ОД.7□ Иностранный язык в профессиональной сфере□ [За, К]	3		Б1.В.ОД.12□ Обработка материалов резанием□ [За, К]	3		Б1.В.ДВ.9.1□ Техническая эксплуатация силовых агрегатов и трансмиссий легковых автомобилей□ [Экз, КР]□ (Прикладные расчеты двигателей автомобилей)	5
57								
58								
59	Б1.В.ОД.10□ Введение в инженерную деятельность□ [За, К]	2		Б1.В.ДВ.1.1□ Социология и политология□ [За, К]□ (Личность в виртуальной реальности)	3		Б1.В.ДВ.10.1□ Организация государственного учета и контроля технического состояния автомобилей□ [Экз, К]□ (Современные и перспективные силовые агрегаты и альтернативные источники энергии)	4
60								
61								
62	Б1.В.ОД.11□ Информатика и ИКТ□ [Экз, К]	4		Б1.В.ДВ.2.1□ Профессиональный имидж и репутация современного инженера□ [Экз, К]□ (Современный бизнес-этикет)	3		Б1.В.ДВ.11.1□ Диагностика технического состояния легковых автомобилей□ [Экз, К]□ (Испытания автомобилей после ремонта)	4
63								
64								
65				Б1.В.ДВ.3.1□ Специальные главы математики□ [За, К]□ (Прикладная математика)	3			
66	Учебная практика	3						
67								
68				Б1.В.ДВ.4.1□ Правила дорожного движения□ [Экз, К]□ (Развитие современного автомобильного транспорта)	4			
69								
70								
71								
72								
73				Учебная практика	3		Производственная практика	3
74								
75								