

# Практическая подготовка обучающихся по образовательной программе

Направление подготовки **23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»**

Направленность (профиль/программа/специализация) **«Автомобильный транспорт»**  
Тип профессиональной деятельности **производственно-технологический**

Форма обучения: **очная**

Практическая подготовка – форма организации образовательной деятельности при освоении образовательной программы в условиях выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций по профилю соответствующей образовательной программы.

Порядок организации практической подготовки обучающихся, а также порядок проведения практики обучающихся как компонента ОП ВО установлен в Положении о практической подготовке обучающихся, осваивающих образовательные программы высшего образования в НГТУ.

Практическая подготовка при реализации дисциплин (модулей) организуется путем проведения практических занятий, лабораторных работ, курсовых проектов, выполнении ВКР, предусматривающих участие обучающихся в выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Практика в профильных организациях проводится на основании договоров о практической подготовке обучающихся, заключенных с данными профильными организациями.

У ОП ВО «Автомобильный транспорт» по направлению 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» образовательная деятельность в форме практической подготовки организована при реализации следующих дисциплин (модулей) и практик, предусмотренных учебным планом:

№	Дисциплина/Практика: Компонент ОП ВО (вид учебной деятельности)	Трудоемкость реализации практической подготовки, в часах	Места организации практической подготовки
1	Дисциплина «Основы работоспособности технических систем»:		НГТУ Специальная аудитория "Техническая эксплуатация автомобилей", ауд.1161.6 Лаборатория «Техническое обслуживание, диагностика и текущий ремонт» ауд.1161.5
	Практические занятия	51	
	Лабораторные работы	34	
2	Дисциплина «Основы теории надежности»:		НГТУ Лаборатория «Техническое обслуживание, диагностика и текущий ремонт» ауд.1161.5
	Практические занятия	34	
3	Дисциплина «Технико-эксплуатационные свойства автомобилей»:		НГТУ Специальная аудитория "Техническая эксплуатация автомобилей", ауд.1161.6 Лаборатория «Техническое обслуживание, диагностика и текущий ремонт» ауд.1161.5
	Лабораторные работы	17	

4	Дисциплина «Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей»:		НГТУ Специальная аудитория «Ремонт автомобиля», ауд.1161.7 Лаборатория «Техническое обслуживание, диагностика и текущий ремонт» ауд.1161.5
	Лабораторные работы	34	
5	Дисциплина «Основы технологии производства и ремонта автомобилей»:		НГТУ Специальная аудитория «Ремонт автомобиля», ауд.1161.7 Лаборатория «Техническое обслуживание, диагностика и текущий ремонт» ауд.1161.5
	Лабораторные работы	17	
6	Дисциплина «Основы инструментального контроля»:		НГТУ Лаборатория «Техническое обслуживание, диагностика и текущий ремонт» ауд.1161.5
	Практические занятия	34	
7	Дисциплина «Техническая эксплуатация автомобилей»:		НГТУ Специальная аудитория "Техническая эксплуатация автомобилей", ауд.1161.6 Лаборатория «Техническое обслуживание, диагностика и текущий ремонт» ауд.1161.5
	Практические занятия	20	
	Лабораторные работы	20	
	Курсовая работа	27	
8	Учебная практика (Ознакомительная)	216	НГТУ, кафедра «Автомобильный транспорт», ООО «Автомобили Баварии»
9	Производственная практика (Технологическая)	216	НГТУ, кафедра «Автомобильный транспорт», ООО «Параллель»
10	Производственная практика (Технологическая (производственно-технологическая))	324	НГТУ, кафедра «Автомобильный транспорт», ООО «Капитал-Логистик»
11	Производственная практика (Преддипломная)	216	НГТУ, кафедра «Автомобильный транспорт», Лаборатория «Техническое обслуживание, диагностика и текущий ремонт», ауд.1161.5 Специальная аудитория "Техническая эксплуатация автомобилей", ауд.1161.6

Адреса помещений, подтверждающих наличие материально-технического обеспечения, с перечнем основного оборудования, перечислены в сведениях о материально-техническом обеспечении ОП ВО и в договорах о практической подготовке обучающихся, заключенных с профильными организациями.

Разработано:

Заведующий кафедрой

«Автомобильный транспорт» \_\_\_\_\_

Н.А.Кузьмин

Начальник ОПиТ \_\_\_\_\_

Е.В. Троицкая