

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Российский университет дружбы народов  
Инженерная академия

План одобрен Ученым советом  
Инженерной академии  
Протокол № 0201-08/05 от 30.12.2019

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по УР \_\_\_\_\_ Ефремов А.П.  
20\_\_ г.



23.06.01

Техника и технологии наземного транспорта  
Эксплуатация автомобильного транспорта

Направленность программы: Эксплуатация автомобильного транспорта  
Кафедра: Департамент машиностроения и приборостроения  
Факультет: Инженерная академия


Квалификация: <u>Исследователь. Преподаватель-исследователь</u>
Форма обучения: <u>Заочная</u>
Срок получения образования: <u>5л</u>

Год начала подготовки (по учебному плану) 2020  
Образовательный стандарт (СУОС) № 96 от 25.02.2015

+	Виды профессиональной деятельности
+	научно-исследовательская деятельность в вузах, на отраслевых предприятиях, в институтах РАН, в сфере техники и технологий наземного транспорта
+	преподавательская деятельность по образовательным программам высшего образования

## СОГЛАСОВАНО

Начальник УОП \_\_\_\_\_ / Игнатъев О.В./  
Директор академии \_\_\_\_\_ / Разумный Ю.Н./  
Руководитель программы \_\_\_\_\_ / Данилов И.К./  
Председатель МСЧН \_\_\_\_\_ / Данилов И.К./



Наименование	з.е.	Итого акад.часов					Курс 1					Курс 2					Курс 3					Курс 4					Курс 5					Закрепленная кафедра																
		Факт	Часов в з.е.	По плану	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Ауд	Лек	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Ауд	Лек	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Ауд	Лек	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Ауд	Лек		Пр	СР	Конт роль	Наименование												
<b>Блок 1.Блок 1 «Дисциплины (модули)»</b>																																																
<b>Базовая часть</b>																																																
Иностранный язык	5	36	180	93	27	5	180	60	60	93	27																								Кафедра иностранных языков ИнжАК													
История и философия науки	4	36	144	77	27	4	144	40	40	77	27																								Кафедра онтологии и теории познания													
	9		324	170	54	9	324	100	40	60	170	54																																				
<b>Вариативная часть</b>																																																
Методология научных исследований	2	36	72	44		2	72	28	10	18	44																								Департамент машиностроения и приборостроения													
Педагогика высшей школы	2	36	72	42		2	72	30	16	14	42																								Кафедра психологии и педагогики													
Научно-исследовательский семинар	6	36	216	138	18							6	216	60	20	40	138	18																	Департамент машиностроения и приборостроения													
Эксплуатация автомобильного транспорта	4	36	144	68	36							4	144	40	20	20	68	36																	Департамент машиностроения и приборостроения													
<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1</b>	<b>3</b>		<b>108</b>	<b>68</b>								<b>3</b>	<b>108</b>	<b>40</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>68</b>																															
Специализированный подвижной состав	3	36	108	68								3	108	40	20	20	68																		Департамент машиностроения и приборостроения													
Планирование и обработка результатов эксперимента	3	36	108	68								3	108	40	20	20	68																		Департамент машиностроения и приборостроения													
Экологические проблемы автомобильного транспорта	3	36	108	68								3	108	40	20	20	68																		Департамент машиностроения и приборостроения													
<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2</b>	<b>4</b>		<b>144</b>	<b>86</b>	<b>18</b>							<b>4</b>	<b>144</b>	<b>40</b>		<b>40</b>	<b>86</b>	<b>18</b>																														
Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации	4	36	144	86	18							4	144	40		40	86	18																	Кафедра иностранных языков ИнжАК													
Русский язык в сфере профессиональной коммуникации	4	36	144	86	18							4	144	40		40	86	18																	Кафедра русского языка ИнжАК													
	21		756	446	72	4	144	58	26	32	86		17	612	180	60	120	360	72																													
	30		1080	616	126	13	468	158	66	92	256	54	17	612	180	60	120	360	72																													
<b>Блок 2.Блок 2 «Практики»</b>																																																
<b>Вариативная часть</b>																																																
Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая)	15	36	540	540																							9	324					324	6	216				216	Департамент машиностроения и приборостроения								
Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская)	6	36	216	216		3	108				108		3	108			108																						Департамент машиностроения и приборостроения									
	21		756	756		3	108				108		3	108			108										9	324					324	6	216				216									
	21		756	756		3	108				108		3	108			108										9	324					324	6	216				216									
<b>Блок 3.Блок 3 «Научные исследования»</b>																																																
<b>Вариативная часть</b>																																																
Научные исследования (научно-исследовательская деятельность)	129	36	4644	4644		32	1152				1152		28	1008			1008									48	1728				1728	12	432			432	9	324			324	Департамент машиностроения и приборостроения						
Научные исследования (подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук)	51	36	1836	1836																								27	972				972	24	864				864	Департамент машиностроения и приборостроения								
	180		6480	6480		32	1152				1152		28	1008			1008									48	1728				1728	39	1404			1404	33	1188			1188							
	180		6480	6480		32	1152				1152		28	1008			1008									48	1728				1728	39	1404			1404	33	1188			1188							
<b>Блок 4.Блок 4 «Государственная итоговая аттестация»</b>																																																
<b>Базовая часть</b>																																																
Подготовка и сдача государственного экзамена	3	36	108	108																																			3	108			108	Департамент машиностроения и приборостроения				
Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)	6	36	216	216																																					6	216			216	Департамент машиностроения и приборостроения		
	9		324	324																																						9	324			324		
	9		324	324																																							9	324			324	