

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ  
Управление аспирантуры, докторантуры и подготовки научных кадров

УТВЕРЖДАЮ

Председатель  
ученого совета,  
ректор,  
профессор

Давыдов Ю.А.

" 23 " 05 / 20 17 г.



# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки аспирантов

План одобрен Учёным советом вуза  
Протокол № 6 от 18.05.2017г

23.06.01

Направление 23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта

Направленность Управление процессами перевозок

Кафедра: (к206) АТиС

Отдел:

Квалификация (степень): Исследователь. Преподаватель-исследователь
Форма обучения: заочная
Срок обучения: 5л

Год начала подготовки 2017  
Образовательный стандарт 889  
30.07.2014

### Виды 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

### СОГЛАСОВАНО

Проректор по научной работе

 / Кудрявцев С.А./

Начальник учебно-методического управления

 /Скорик В.Г./

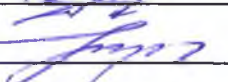
Директор института

 / Куклев Д.Н./

Зав. кафедрой

 / Годяев А.И./

Начальник УАДиПНК

 / Казора Н.Ф./

### 1. Календарный учебный график

Мес	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель			Май				Июнь				Июль			Август																		
	Числа	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31								
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52									
I	=	=	=	=	=					Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	К	К	Н	Н	Н																																К	К	К	К	К	К		
II											Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	К	К	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	К	К	К	К	К	К
III		Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	К	К	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	К	К	К	К	К	К	
IV		Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	К	К	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	К	К	К	К	К	К	
V						Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	П	П	К	К	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	К	К	К	К	К	К		
VI	К	К	К	К	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	

### 2. Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Курс 5			Итого
		сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	
	Образовательная подготовка	3	12 1/3	<b>15 1/3</b>	9	6 2/3	<b>15 2/3</b>	4 1/3	4 2/3	<b>9</b>	4 1/3	4 2/3	<b>9</b>	6 1/3	6	<b>12 1/3</b>	61 1/3
П	Практика													2	2	<b>4</b>	4
Н	Научные исследования	10	13 1/3	<b>23 1/3</b>	8	16 2/3	<b>24 2/3</b>	12 2/3	19 1/3	<b>32</b>	12 2/3	19 1/3	<b>32</b>	8	10	<b>18</b>	130
Э	Экзамены		1 1/3	<b>1 1/3</b>		2/3	<b>2/3</b>							2/3		<b>2/3</b>	2 2/3
Г	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена													2		<b>2</b>	2
Д	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)													4		<b>4</b>	4
К	Каникулы	2	6	<b>8</b>	2	9	<b>11</b>	2	9	<b>11</b>	2	9	<b>11</b>	2	13	<b>15</b>	56
<b>Итого</b>		<b>15</b>	<b>33</b>	<b>48</b>	<b>19</b>	<b>33</b>	<b>52</b>	<b>19</b>	<b>33</b>	<b>52</b>	<b>19</b>	<b>33</b>	<b>52</b>	<b>19</b>	<b>37</b>	<b>56</b>	260
Аспирантов																	
Сдающих канд экз																	
Соискателей с руков																	
Изучающих ФД																	
Групп																	







1	ОПК-1	владением методологией теоретических и экспериментальных исследований в сфере техники и технологий наземного транспорта
	Б1.В.ОД.1	Управление процессами перевозок
	Б2.2	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская практика)
	Б3.1	Научно-исследовательская деятельность
	Б4.Д.1	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
2	ОПК-2	владением культурой научного исследования в сфере техники и технологий наземного транспорта, в том числе с использованием новейших информационно-коммуникационных технологий
	Б1.В.ДВ.1.2	Информационные технологии в науке и образовании
	Б1.В.ДВ.2.2	MS Power Point, разработка мультимедийных учебных пособий
	Б1.В.ДВ.4.2	Методология научного творчества
	Б3.1	Научно-исследовательская деятельность
	Б4.Д.1	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
3	ОПК-3	способностью к разработке новых методов исследования и их применению в самостоятельной научно-исследовательской деятельности в сфере техники и технологий наземного транспорта, с учетом правил соблюдения авторских прав
	Б1.В.ДВ.2.1	Правовая охрана объектов интеллектуальной собственности
	Б3.1	Научно-исследовательская деятельность
	Б4.Д.1	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
4	ОПК-4	способностью работать в составе коллектива и организовывать его работу, в том числе многонационального, над междисциплинарными, инновационными проектами, оценивать результаты деятельности коллектива, вносить соответствующие коррективы в распределении работы среди членов коллектива
	Б3.1	Научно-исследовательская деятельность
	Б4.Д.1	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
5	ОПК-5	способностью к аргументированному представлению научной гипотезы, выделяя при этом правила соблюдения авторских прав и "ноу-хау", отстаивать позиции авторского коллектива с целью соблюдения указанных прав в интересах как творческого коллектива, так и организации в целом
	Б1.В.ДВ.2.1	Правовая охрана объектов интеллектуальной собственности
	Б3.1	Научно-исследовательская деятельность
	Б4.Д.1	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
6	ОПК-6	способностью к самостоятельному обучению новым методам исследования, изменению научного и педагогического профилей своей профессиональной деятельности
	Б3.1	Научно-исследовательская деятельность
	Б4.Д.1	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
7	ОПК-7	способностью составлять комплексный бизнес-план (НИР, ОКР, выпуск продукции)
	Б3.1	Научно-исследовательская деятельность
	Б4.Д.1	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
8	ОПК-8	готовностью к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования

		Б1.В.Од.2	Психология и педагогика высшей школы
		Б1.В.ДВ.5.1	Культура речи молодого ученого
		Б1.В.ДВ.5.2	Риторика
		Б4.Г.1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
		Б2.1	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика)
		Б3.1	Научно-исследовательская деятельность
		Б4.Д.1	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
9	ПК-1		способностью к исследованию закономерностей транспортных процессов и развития систем обеспечения движения поездов, совершенствованию существующих и разработку новых технических и технологических решений в организации и управлении перевозочным процессом.
		Б1.В.Од.1	Управление процессами перевозок
		Б1.В.ДВ.1.1	Основы библиографии
		Б1.В.ДВ.2.1	Правовая охрана объектов интеллектуальной собственности
		Б1.В.ДВ.3.2	Теория вероятности и математическая статистика
		Б1.В.ДВ.4.2	Методология научного творчества
		Б1.В.ДВ.5.1	Культура речи молодого ученого
		Б1.В.ДВ.5.2	Риторика
		Б4.Г.1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
		Б2.1	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика)
		Б2.2	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская практика)
		Б3.1	Научно-исследовательская деятельность
		Б3.2	Подготовка научно-квалификационной работы на соискание ученой степени кандидата наук
		Б4.Д.1	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
10	ПК-2		способностью организовать, и проводить работы по исследованию и разработке систем, проектов и программ, связанных с планированием, организацией и управлением транспортными и информационными потоками, технологией транспортных процессов, методологией и системами обеспечения безопасности движения поездов на основе передового отраслевого, межотраслевого и зарубежного опыта.
		Б1.В.Од.1	Управление процессами перевозок
		Б1.В.ДВ.1.2	Информационные технологии в науке и образовании
		Б1.В.ДВ.2.2	MS Power Point, разработка мультимедийных учебных пособий
		Б1.В.ДВ.3.1	Проведение и обработка результатов научного эксперимента. Математические методы статистики
		Б1.В.ДВ.4.1	Представление результатов научной деятельности
		Б4.Г.1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
		Б2.2	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская практика)
		Б3.1	Научно-исследовательская деятельность
		Б3.2	Подготовка научно-квалификационной работы на соискание ученой степени кандидата наук



11	Б4.Д.1	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)	
	УК-1	способностью к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях	
	Б1.Б.2	История и философия науки	
	Б1.В.ОД.1	Управление процессами перевозок	
	Б1.В.ДВ.3.1	Проведение и обработка результатов научного эксперимента. Математические методы статистики	
	Б1.В.ДВ.3.2	Теория вероятности и математическая статистика	
	Б1.В.ДВ.4.1	Представление результатов научной деятельности	
	Б1.В.ДВ.4.2	Методология научного творчества	
	Б1.В.ДВ.5.2	Риторика	
12	Б3.1	Научно-исследовательская деятельность	
	Б3.2	Подготовка научно-квалификационной работы на соискание ученой степени кандидата наук	
	Б4.Д.1	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)	
	УК-2	способностью проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки	
	Б1.Б.2	История и философия науки	
	Б1.В.ДВ.4.2	Методология научного творчества	
	Б3.1	Научно-исследовательская деятельность	
	Б3.2	Подготовка научно-квалификационной работы на соискание ученой степени кандидата наук	
	Б4.Д.1	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)	
13	УК-3	готовностью участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач	
	Б1.Б.2	История и философия науки	
	Б1.В.ДВ.2.1	Правовая охрана объектов интеллектуальной собственности	
	Б1.В.ДВ.4.2	Методология научного творчества	
	Б3.1	Научно-исследовательская деятельность	
	Б3.2	Подготовка научно-квалификационной работы на соискание ученой степени кандидата наук	
	Б4.Д.1	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)	
	14	УК-4	готовностью использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках
		Б1.Б.1	Иностранный язык
Б1.В.ДВ.1.1		Основы библиографии	
Б1.В.ДВ.4.2		Методология научного творчества	
Б1.В.ДВ.5.1		Культура речи молодого ученого	
Б3.1		Научно-исследовательская деятельность	
Б3.2		Подготовка научно-квалификационной работы на соискание ученой степени кандидата наук	
Б4.Д.1		Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)	

15	УК-5	способностью следовать этическим нормам в профессиональной деятельности
	Б3.1	Научно-исследовательская деятельность
	Б3.2	Подготовка научно-квалификационной работы на соискание ученой степени кандидата наук
	Б4.Д.1	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
16	УК-6	способностью планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития
	Б1.Б.2	История и философия науки
	Б1.В.ДВ.1.1	Основы библиографии
	Б1.В.ДВ.4.1	Представление результатов научной деятельности
	ФТД.1	Физическая культура
	Б3.1	Научно-исследовательская деятельность
	Б3.2	Подготовка научно-квалификационной работы на соискание ученой степени кандидата наук
	Б4.Д.1	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)

\*



