

**Приложение 8 – Кадровое обеспечение образовательной программы высшего профессионального образования  
по направлению подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов  
профиль «Транспортная логистика»**

№ п/п	Шифр и наименование дисциплины в соответ- ствии с учебным пла- ном	Фамилия, И.О. ППС	Ученая степень и ученое (почетное) звание	Условия при- влечения к трудовой дея- тельности (Штатный ра- ботник, совмес- титель, иное) с указанием доли ставки, приве- денной к цело- численным значениям ставок	Основное место рабо- ты, долж- ность	Специальность и ква- лификация в соответ- ствии с дипломом	Научная или научно-методическая деятельность (публикации статей за последние 5 лет в научных журналах, включенных в РИНЦ, и научных жур- налах мира, индексируемых в базе данных Web of science или Scopus, индексируемых в зарубежных тематических базах, в российских научных жур- налах, включенных в перечень ВАК; опублико- ванные монографии или главы; публикации, под- готовленные в соавторстве с учеными, являющи- мися работниками научных и (или) образователь- ных учреждений других государств; полученные гранты, патенты)	Информация о повыше- нии квалификации за последние 3 года
1	Руководитель ОП ВО	Гашкова Людмила Вячеславовна	Доцент	Штатный работник, 1,0	УрГУПС зав.кафедр ой «Миро- вая эконо- мика и ло- гистика»	Специальность: Ав- томатика, телемеха- ника и связь на ждт, УЭМИИТ ИДПО переподготов- ка «Логистика и управление цепями поставок», 2015	Математическая модель соответствия компетен- ций выполняемым функциям специалиста же- лезнодорожного транспорта //Вестник ЧелГУ. Научный журнал. – Челябинск: Изд-во ЧелГУ, 2011. – Вып. 32. – №16 (231). – С.44-48 Метод количественной оценки компетенций специалистов предприятий транспорта //European Social Science Journal. – М., 2013.–№9 (том 2).– С.446-452. Теоретические основы формирования компетен- ции как формы современного менеджмента // Инновационный транспорт \ \ Инновационный транспорт. – 2014. – № 2 (12). Модуль «Встроенное образование» на базе НОЦ «Транспортная логистика» \ \ Инновационный транспорт. – 2014. – № 2 (12). Модернизация системы наземного рельсового транспорта в г. Екатеринбурге \ \ Инновационный транспорт. – 2014. – № 2 (12). Перспективы развития мультимодальных пасса- жирских перевозок в России (на примере на- правления РФ-полуостров Крым) <a href="#">\ \Международный</a> научный институт «Education» III, 2014.– № 3.– ч.3 ISSN 34567-1769 Количество статей ВАК- 3, РИНЦ – 5	Ноябрь 2013 г. ИДПО АКО УрГУПС по теме «Электронное обучение студентов» 31.01.2014 Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычай- ным ситуациям Сверд- ловской области 03.03.14 Система поддержки логистических реше- ний. ПО «КОНСИ» Январь 2015 Модуль А1.2 по про- грамме практический немецкий язык. Центр Гете-институт.

2	Персональный профессорско-преподавательский состав университета, обеспечивающий реализацию ОП ВО							
Б1.Б Базовая часть								
2.1	Б1.Б.1 История	Кутищев Александр Васильевич	К.истор.н	Штатный работник, 0,19	Доцент кафедры «Филосо- фии и ис- тории»	ВИД: Высшее профессиональное образование. СПЕЦИАЛЬ- НОСТЬ: Военно- педагогическая, общественные науки. УЗ: Воен- но-политическая ордена Ленина и октябрьской рево- люции, Кразноз- наменная акаде- мия им. В.И.Ленина Специальность - офицер с высшим военным образо- ванием, препода- вателя политиче- ской истории XX века. Аспирантура - 07.00.02 «Отече- ственная история»	Культурно-цивилизационные аспекты войн позднего феода- лизма Кутищев А.В. Политика и общество. 2014. № 7. С. 855-863.	2014 - Повышение квалификации. Электронное обуче- ние (BlackBoard)
2.2	Б1.Б.2 Философия	Пятилетова Людмила Владимировна	к.филос.н., доцент	Штатный работник 0,19	Доцент кафедры «Филосо- фии и ис- тории»	ВИД: высшее философское об- разование. СПЕЦИАЛЬ- НОСТЬ: философ- преподаватель. УЗ: Уральский государственный университет им. М.Горького Аспирантура – 09.00.13 Фило- софская антропо- логия и филосо- фия науки	1. Специфика преподавания «культурологии» в современ- ном техническом вузе в свете компетентностного подхода Пятилетова Л.В. Актуальные проблемы гуманитарных и естественных наук. 2014. № 1-2. С. 147-151. 2. Роль общеобразовательной дисциплины «культуроло- гия» в формировании профессиональной культуры совре- менного менеджера Пятилетова Л.В. Исторические, фило- софские, политические и юридические науки, культуроло- гия и искусствоведение. Вопросы теории и практики. 2014. № 4-1. С. 152-155. 3. Феноменология «несчастливого сознания»: Зигмунд Фрейд о «работе культуры» и искусстве жизни в ней Пятилетова Л.В., Савина В.М. Научно-методический элек- тронный журнал "Концепт". 2014. № 3. С. 11-15.	2014 Повышение квали- фикации. Электрон- ное обучение (BlackBoard) АКО ИДПО

2.3	Б1.Б.3 Иностранный язык	Качалов Александр Владимирович	к.филол.н.	Штатный работник 0,48	Доцент кафедры «ИнЯз и МК»	ВИД: высшее педагогическое образование. СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: учитель английского и французского языков. УЗ: Шадринский государственный педагогический институт Аспирантура - 13.00.01 - Общая педагогика, история педагогики и образования	<p>1. Теоретический анализ основных понятий, обеспечивающих диссертационное исследование по проблеме формирования творческой самостоятельности будущего учителя Качалов А.В. Аспирант. Докторант. Гуманитарно-социальные исследования. 2012. № 2. С. 18-25.</p> <p>2. Теоретический анализ основных понятий, обеспечивающих диссертационное исследование по проблеме формирования творческой самостоятельности будущего учителя Качалов А.В. Научный поиск. 2012. № 2.2. С. 51-55.</p> <p>3. Формирование творческой самостоятельности будущих учителей на основе применения творческих ситуаций Качалов А.В. Совет ректоров. 2012. № 2. С. 50-55.</p> <p>4. Научно-методическое сопровождение развития икт-компетентности учителя английского языка Дубаков А.В., Ефимов Д.К., Качалов А.В. Вестник Шадринского государственного педагогического института. 2013. № 1 (17). С. 36-41.</p> <p>5. Контекстно-интенсифицированный подход к процессу формирования творческой самостоятельности будущих учителей Качалов А.В. Гуманитарные, социально-экономические и общественные науки. 2013. № 1. С. 157-160</p> <p>6. Характеристика творческой самостоятельности у студентов вуза – будущих учителей: структурный состав Качалов А.В. European Social Science Journal. 2013. № 6 (34). С. 75-83.</p> <p>7. Формирование творческой самостоятельности у студентов вуза Качалов А.В. Журнал Дискуссия, 2015. №4</p> <p>8. Вовлечение студентов - будущих учителей в учебно-исследовательскую деятельность как условие формирования творческой самостоятельности Качалов А.В. Интернет-журнал Науковедение, 2015 №5</p>	2015 Институт дополнительного профессионального образования АКО УрГУПС Курсы повышения квалификации
-----	----------------------------	--------------------------------------	------------	-----------------------------	-------------------------------------	---	---	---

		Анашкина Наталия Юрьевна	к.филол.н.	Штатный работник 0,48	Доцент кафедры «ИнЯз и МК»	ВИД: высшее педагогическое образование. СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: учитель немецкого и английского языков. УЗ: Уральский государственный педагогический университет Аспирантура – 10.02.20 - Сравнительно-историческое, типологическое и сопоставительное языкознание	1. Концептуализация образа человека в английских фольклорных стихах Nursery Rhymes// Когнитивные исследования языка. Языковое сознание и когнитивное моделирование: Сборник научных трудов. – М. – Тамбов: ТГУ им. Г.Р. Державина, 2014. – Вып. XVI. – С. 106–112 2. Ecological and Logistic concept as a new management approach in a modern society. / Эко-логистическая концепция как новый подход в управлении в современном обществе// News of Science and Education, 2015. – NR 1 (25). – P. 21–28.	2013 г. – курсы повышения квалификации, организованные британским издательством «Oxford» по программе «Интеграция грамматики в обучение иностранному языку». 2014 г. – курсы повышения квалификации, организованные Лондонской школой бизнеса и финансов по программе «Advanced Academic English – C1. Advanced Conversation – C1». 2014 г. – курсы повышения квалификации, организованные Лондонской школой бизнеса и финансов по программе «ELT Teacher Development programme». 2014 г. – курсы повышения квалификации, организованные ЗАО «Релод» по программе «ABC for IELTS students».
--	--	--------------------------------	------------	-----------------------------	-------------------------------------	--	--	--

		Балакин Сергей Владимирович	К.филол.н.	Штатный работник, 0,48 ст.	Доцент кафедры «ИнЯз и МК»	ВИД: Высшее профессиональное образование СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: Филолог, преподаватель по специальности «Филология» УЗ: ТГУ им. Г.Р. Державина Дополнительно к ВО – Менеджер по специальности «Государственное и муниципальное управление» Аспирантура – 10.02.19 - Теория языка Дополнительно к высшему – Diplôme d'Université de Rouen Certificat d'aptitude professionnelle du français langue étrangère	1. Индивидуально-образовательный маршрут студента как механизм реализации личностно-ориентированного обучения Григорьева А.В., Богатырко А.О. Вестник Уральского государственного университета путей сообщения. 2014. № 1 (21). С. 123-130 2. Концептуализация при аналитической языковой деривации Балакин С.В. Когнитивные исследования языка. 2015. № 20. С. 758-766. 3. Математическое и лингвистическое моделирование концептуальных основ синтетической деривации Балакин С.В. Вестник Уральского государственного университета путей сообщения. 2015. № 2 (26). С. 57-70. 4. Деривационный потенциал предикатов первого порядка (на материале предикатов «être», «avoir», «aller», «mettre», «faire» во французском языке) Балакин С.В. Вестник университета. 2015. Т. 1. № 2 (49). С. 204-211. 5. Номинативный и деривационный потенциал концепта «инвектив» (на примере французской лингвокультуры) Балакин С.В., Анков А.А. Филологические науки. Вопросы теории и практики. 2015. № 3-2 (45). С. 24-27. 6. Концептуальные основы формирования префиксальных глаголов от субстантива в португальском языке Балакин С.В. Вестник Нижегородского государственного лингвистического университета им. Н.А. Добролюбова. 2015. № 29. С. 9-19.	22.11.2013 Курсы повышения квалификации - Институт дополнительного профессионального образования АКО УрГУПС Май 2015г. Курсы повышения квалификации; УРФУ
2.4	Б1.Б.4 Культурология	Сахновская Елена Геннадьевна	К.фил.н	Штатный работник 0,09 ст.	Ст. преподаватель кафедры «Философии и истории»	ВИД: Высшее профессиональное образование. СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: Политология УЗ: Уральский государственный университет Аспирантура : «Социальная философия»	Особенности влияния социокультурных, геополитических и пространственно-временных факторов на процесс становления и развития системы образования России. Проблемы развития современного общества глазами армянских российских исследователей ( к 70-летию великой Победы) Международная научная конференция (Ереван-Екатеринбург, 5 мая 2015г.) Екатеринбург УрГУПС 2015г	12.09.2014 Краткосрочные курсы повышения квалификации - Институт дополнительного профессионального образования АКО УрГУПС Электронное обучение (BlackBoard)

2.5	Б1.Б.5 Правоведение	Блохин Владимир Сергеевич	к.п.н., доцент	Штатный работник 0,10ст	Доцент ка- федры «Филосо- фии и ис- тории»	ВИД: высшее ис- торическое обра- зование. СПЕЦИАЛЬ- НОСТЬ: история, историк, препода- ватель. УЗ: Уральский государственный университет им. А.М.Горького Аспирантура - 13.00.02 - Теория и методика обуче- ния и воспитания (по областям и уровням образо- вания)	1. Преодоление богословских стереотипов об армянской церкви в российском общественном сознании XIX – начала XX в. Блохин В.С. Вестник Ереванского университета. Общественные науки. Арменоведение. 2013. № 141. 1. С. 45-51. 2. Деятельность армянской церкви в России в 1717-1828 гг. Блохин В.С. Вестник Уральского государственного университета путей сообщения. 2014. № 2 (22). С. 69-80. 3. Армяно-русский конфессиональный диалог: исторический аспект Блохин В.С. В сборнике: Церковь. Богословие. История материалы II Всероссийской научно-богословской конференции. Екатеринбургская духовная семинария Уральского федерального университета имени первого Президента России Б. Н. Ельцина. Екатеринбург, 2014. С. 34-39. 4. Отражение богословских вопросов армянской церкви в русскоязычной научной и публицистической литературе XIX – начала XX вв. как основа межцерковного диалога Блохин В.С. Вестник Уральского государственного университета путей сообщения. 2015. № 4 (28). С. 130-140. 5. Взаимодействие армянской и русской церквей как фактор духовного и международного единства Блохин В.С. Сборник: ЦЕРКОВЬ. БОГОСЛОВИЕ. ИСТОРИЯ Материалы III Международной научно-богословской конференции, посвященной 130-летию Екатеринбургской епархии и памяти Собора новомучеников и исповедников Церкви Русской. Екатеринбургская митрополия, Екатеринбургская духовная семинария Миссионерский институт Уральского федерального университета имени первого Президента России Б. Н. Ельцина, Институт гуманитарных наук и искусств Лаборатория археографических исследований. Екатеринбург, 2015.	2014 ИДПО АКО Электронное обуче- ние (BlackBoard)
2.6	Б1.Б.6 Экономика	Маликина Людмила Анатольевна	-	Штатный работник 0,14 ст.	Ст. препода- ватель «Мировая экономика и логисти- ка»	ВИД: Высшее профессиональное образование. СПЕЦИАЛЬ- НОСТЬ: Полито- логия. УЗ: Уральский гос. университет	1. Экономика: практикум для студентов техн. спец. дневной формы обучения / Л. А. Маликина ; Федеральное агентство ж.-д. трансп., Урал. гос. ун-т путей сообщ. - Екатеринбург : УрГУПС, 2012. - 90 с. - Библиогр.: с. 90. 2. Экономика: курс лекций для студентов технических специальностей заочной формы обучения / Федеральное агентство ж.-д. трансп., Урал. гос. ун-т путей сообщ. ; [под общ. ред. Л. А. Маликиной]. - Екатеринбург : УрГУПС, 2012. - 246 с.	22.11.2013 Курсы повышения квалификации - Ин- ститут дополнитель- ного профессиональ- ного образования АКО УрГУПС 14.03.2014 Краткосрочные кур- сы повышения ква- лификации - ФГБОУ ВПО УрГУПС 05.01.2014 Он-лайн курсы - Сенфордский уни- верситет

2.7	Б1.Б.7 Менеджмент	Куликова Елена Александровна	К.пед.н.	Штатный работник 0,10 ст.	Доцент кафедры «УСЭС»	ВИД: Высшее профессиональное образование СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: Электроэнергетика УЗ: Свердловский инженерно-педагогический институт Дополнительно к высшему: Менеджмент Аспирантура: 13.00.08 – Теория и методика профессионального образования	1. Куликова Е.А. Аутсорсинг и аутстаффинг на предприятиях железнодорожного транспорта // Инновационный транспорт. – 2013. – № 3(9). – С. 13–19. 2. Пропаганда и популяризация энергоэффективности и энергосбережения в процессе обучения <i>Куликова Е.А.</i> Инновационный транспорт. 2014. №3 (13) 3. Куликова Е.А. Совершенствование обучающей деятельности педагога в процессе подготовки магистров в транспортном вузе // Современные научные исследования и инновации. – 2015. – № 8 [Электронный ресурс]. URL: <a href="http://web.snauka.ru/issues/2015/08/57052">http://web.snauka.ru/issues/2015/08/57052</a> . 4. Куликова Е.А. Эффективное внутрифирменное обучение – основа профессионального развития персонала // Современные научные исследования и инновации. – 2016. – № 1 [Электронный ресурс]. URL: <a href="http://web.snauka.ru/issues/2016/01/63012">http://web.snauka.ru/issues/2016/01/63012</a> .	30.06.2015 Курсы повышения квалификации; Институт дополнительного профессионального образования АКО УрГУПС
2.8	Б1.Б.8 Основы маркетинга	Морозова Ольга Юрьевна	--	Штатный работник, 0,18	Ст. преподаватель кафедры «Мировая экономика и логистика»	ВИД: высшее экономическое образование. СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: менеджмент, менеджер. УЗ: УрГУПС.	1. Транспорт ХХI века: исследования, инновации, инфраструктура: материалы научн.-техн. Конф., посв. 55-летию УрГУПС: в 2 т.,/Уральский государственный университет путей сообщения – Екатеринбург, 2011. 2. Транспорт ХХI века: исследования, инновации, инфраструктура: материалы научн.-техн. Конф., посв. 55-летию УрГУПС: в 2 т.,/Уральский государственный университет путей сообщения – Екатеринбург, 2011. 3. Морозова О.Ю. Мультимодальные перевозки: к вопросу об разграничении понятий международных перевозок// ФЭН-Наука. – 2013. -№ 3. – С.8-12 4. Журавская М.А., Гашкова Л.В., Морозова О.Ю. Перспективы развития мультимодальных пассажирских перевозок в России (на примере направления РФ - полуостров Крым) // Международный научный институт «EDUCATO» Ежемесячный научный журнал – 2014. - № 3 5. Журавская М.А., Смородинцева Е.Е., Морозова О.Ю., Уткина Г.В. Организация и развитие мультимодальных пассажирских перевозок – важная часть экологической стратегии ОАО «РЖД» // Инновационный транспорт. – 2015. - № 3 – С. 18-22	04.04.2013 Краткосрочные курсы повышения квалификации Московский государственный университет путей сообщения  12.09.2014 Краткосрочные курсы повышения квалификации Институт дополнительного профессионального образования АКО УрГУПС

2.9	Б1.Б.9 Основы логистики	Журавская Марина Аркадьевна	К.т.н, доцент	Штатный работник 0,10 ст.	Доцент кафедры «Мировая экономика и логисти- ка»	ВИД: Высшее профессиональное образование, СПЕЦИАЛЬ- НОСТЬ: Организация и управление пере- возочным процес- сом УЗ: УЭМИИТ (УрГУПС Дополнительно к ВО: Президентская программа- Управление каче- ством, УрФУ Аспирантура – 05.22.01 Транс- портные и транс- портно- технологические системы страны, ее регионов и го- родов	1. «Зеленая» логистика - стратегия успеха в развитии совре- менного транспорта Журавская М.А. Вестник Уральского государственного университета путей сообщения. 2015. № 1 (25). С. 38-48 2. Журавская М.А., Тарасян В.С. Обоснование оптимальной конфигурации региональной транспортной сети с учетом ло- гистической инфраструктуры // Транспорт: наука, техника, управление. – М., 2014. – №.2 3. Журавская М.А., Морозова О.Ю., Гашкова Л.В. Перспек- тивы развития мультимодальных пассажирских перевозок в России (на примере направления РФ - полуостров Крым) // Ежемесячный научный журнал «III международная научно- практическая конференция "Научные перспективы XXI века. Достижения и перспективы нового столетия"» №3/2014, с.143- 146. 4. Журавская М.А., Макаренко И.О. Контейнерные перевоз- ки как точка роста логистического бизнеса ОАО «Российские Железные Дороги» // Транспорт Урала. 2013. № 3 (38). С. 74- 79. 5. Журавская М.А. Бенчмаркинг технологии в решении транспортных проблем // Инновационный транспорт. – Екате- ринбург, 2013. – № 3(9). – С. 48-53 6. M. Zhuravskaya, V. Tarasyan Application of artificial intelli- gence to solve the problem of regional logistic network allocation under conditions of transition to alternative energy sources // Con- ference proceedings: Transport Problems. – Silesian University of Technology, Faculty of Transport, 2013. С. 467-474	Институт дополни- тельного профессио- нального образова- ния АКО УрГУПС 05.03.2014 14-25 сентября 2015 г. Курсы повышения квалификации «Зе- леные технологии на транспорте»- универ- ситет Ченстохова (Польша)
-----	----------------------------	-----------------------------------	------------------	---------------------------------	---	--	---	--



2.9	Б1.Б.9 Основы логистики	Гашкова Людмила Вячеславовна.	доцент	Штатный работник 0,10	Доцент кафедры «Мировая экономика и логисти- ка»	ВИД: высшее тех- ническое образо- вание. СПЕЦИАЛЬ- НОСТЬ: автома- тика, телемехани- ка и связь на ж.-д. транспорте, инже- нер путей сооб- щения. УЗ: Уральская государственная академия путей сообщения. УЗ: АКО ИДПО УрГУПС: пере- подготовка «Ло- гистика и управ- ление цепями по- ставок».	1. Математическая модель соответствия компетенций выполняемым функциям специалиста железнодорожного транспорта //Вестник ЧелГУ. Научный журнал. – Челябинск: Изд-во Чел- ГУ, 2011. – Вып. 32. – №16 (231). – С.44-48 2. Метод количественной оценки компетенций специалистов предприятий транспорта //European Social Science Journal. – М., 2013.–№9 (том 2).– С.446-452. 3. Теоретические основы формирования компетенции как формы современного менеджмента // Инновационный транс- порт \ Инновационный транспорт. – 2014. – № 2 (12). 4. Модуль «Встроенное образование» на базе НОЦ «Транс- портная логистика» \ Инновационный транспорт. – 2014. – № 2 (12). 5. Модернизация системы наземного рельсового транспорта в г. Екатеринбурге \ Инновационный транспорт. – 2014. – № 2 (12). 6. Перспективы развития мультимодальных пассажирских перевозок в России (на примере направления РФ-полуостров Крым) \Международный научный институт «Education» III, 2014.– № 3.– ч.3 ISSN 34567-1769 7. От бизнес-стратегии к ит-решениям для транспортной логи- стики <i>Фирстов С.В., Самуйлов В.М., Гашкова Л.В.</i> Инноваци- онный транспорт. 2015. № 4 (18). 8. Функционирование транспортно-логистических систем с учетом оценки экологических последствий <i>Журавская М.А., Лемперт А.А., Маслов А.М., Гашкова Л.В.</i> Инновационный транспорт. 2015. № 4 (18).	Ноябрь 2013 г. ИДПО АКО Ур- ГУПС по теме «Электронное обуче- ние студентов» 31.01.2014 Учебно- методический центр по гражданской обо- роне и чрезвычай- ным ситуациям Свердловской обла- сти 03.03.14 Систем поддержки логистических реше- ний. ПО «КОН-СИ» Январь 2015 Модуль А1.2 по про- грамме практический немецкий язык. Центр Гете-институт
2.10	Б1.Б.10 Управление социально- техническими система- ми	Гусев Александр Андреевич	к.э.н	Штатный работник 0,19	Доцент кафедры УСЭС	ВИД: высшее эконо- мическое обра- зование. СПЕЦИАЛЬ- НОСТЬ: менедж- мент организации. УЗ: УрГУПС Аспирантура – 08.00.05 Экономи- ка и управление народным хозяй- ством	1. Эволюция и проблематика концепций личности руководи- теля в аспекте эффективности управленческой деятельности Гусев А.А. Вестник Уральского государственного универси- тета путей сообщения. 2014. № 3 (23). С. 18-29. 2. Методические особенности компетентностной оценки соот- ветствия руководителей транспортной отрасли требованиям должности Паршина В.С., Гусев А.А. Экономика железных дорог. 2013. № 6. С. 44-56. 3. Саморазвивающаяся организация как инфраструктура адап- тивного управления предприятием Гусев А.А. Вестник Ураль- ского государственного университета путей сообщения. 2013. № 4 (20). С. 81-92. 4. Проблема формирования адаптивных систем управления в условиях перехода к шестому технологическому укладу Гусев А.А. Вестник Уральского государственного универси- тета путей сообщения. 2013. № 2 (18). С. 94-103. 5. Построение комплексной модели деятельности руководи- теля Паршина В.С., Гусев А.А. Экономика железных дорог. 2011. № 2. С. 80. 6. Проблема формирования адаптивных систем управления в условиях перехода к шестому технологическому укладу Гусев А.А Вестник Уральского государственного университета путей сообщения. 2011. № 2. С. 94.	2014 ФГБОУ ВПО "Ур- ГУПС" Краткосрочные кур- сы повышения ква- лификации  2015 ТУФТО Курсы повышения квалификации

2.11	Б1.Б.11 Управление персоналом	Земляков Владимир Анатольевич	К.военных наук, доцент	Штатный работник 0,10 ст.	Доцент кафедры «УПиС»	ВИД: Высшее артиллерийское образование. СПЕЦИАЛЬ- НОСТЬ: Команд- ная артиллерий- ская эксплуата- ция артиллерий- ского вооруже- ния. УЗ: Сумское высшее артилле- рийское команд- ное училище им. М.В. Фрунзе СПЕЦИАЛЬ- НОСТЬ: Команд- но-штатная опе- ративно- тактическая ра- кетных войск и артиллерий. УЗ: Военная ар- тиллерийская академия Дополнительно к ВО: Адъюнктура – 20.01.04 Тактика общая, по видам вооруженных сил 38.04.01 – «Ин- формационные системы в эконо- мике»	1. Управление персоналом на производстве: Учебник / Под ред. д-ра социол. наук, профессора Н.И.Шаталовой (руково- дитель авторского коллектива); д-ра техн. наук, профессора А.Г.Галкина. – Екатеринбург: Изд-во УрГУПС, 2013. – 557 с. 2. Пенсионные реформы: векторы и итоги трансформации. Васильцова Л.И., Александрова Н.А., Земляков В.А.//Дискуссия. – Екатеринбург, 2015. - № 10	1. Институт АКО УрГУПС «Информа- ционные системы и технологии. Органи- зация электронного обучения в вузе (ББ). Курсы Blackboard 2014 2. Участие в мастер- классе «Лайф- менеджмент: техно- логии личной эффек- тивности» (2015 г.).
------	----------------------------------	-------------------------------------	------------------------------	---------------------------------	-----------------------------	---	--	--

2.12	Б1.Б.12 Математика	Казанцева Наталия Васильевна	д.ф.-м.н., профессор	внеш. совм. 0,93	Профессор кафедры «Высшая и прикладная математи- ка»	ВИД: высшее тех- ническое образо- вание. СПЕЦИАЛЬ- НОСТЬ: Физика УЗ Уральский государственный университета. А.М. Горького Аспирантура – 01.04.07 Физика твёрдого тела Докторантура – 01.04.07 Физика конденсированно- го состояния	<p>1. Влияние интенсивной пластической деформации на структуру и искажения кристаллической решетки интерметаллида <math>NI_3(Al, X)</math>, где <math>X = Ti, Nb</math> <i>Казанцева Н.В., Пилюгин В.П., Данилов С.Е., Колосов В.Ю.</i> Физика металлов и металловедение. 2015. Т. 116. № 5. С. 530</p> <p>2. Исследование структуры двух никелевых жаропрочных сплавов после высокотемпературной деформации <i>Давыдов Д.И., Виноградова Н.И., Казанцева Н.В., Степанова Н.Н.</i> Физика металлов и металловедение. 2015. Т. 116. № 2. С. 210</p> <p>3. EFFECTS OF CASTING CONDITIONS ON THE STRUCTURE AND MAGNETIC PROPERTIES OF THE CO-19 AT.%AL-6 AT. %W ALLOY <i>Kazantseva N.V., Stepanova N.N., Rigmant M.B., Davidov D.I., Shishkin D.A., Romanov E.P.</i> В сборнике: TMS Annual Meeting Sep. "Characterization of Minerals, Metals, and Materials 2015 - Held During TMS 2015 144th Annual Meeting and Exhibition" 2015. С. 385-391</p> <p>4. Структура и магнитные свойства сплава CO-19%AL-6%W <i>Давыдов Д.И., Степанова Н.Н., Казанцева Н.В.</i> В сборнике: Инновации в материаловедении и металлургии материалы IV Международной интерактивной научно-практической конференции. Федеральное государственное автономное образовательное учреждение Высшего профессионального образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина, Институт материаловедения и металлургии; Ответственные за выпуск: Н. Н. Озерец, А. С. Жилин. Екатеринбург, 2015. С. 317-320.</p> <p>5. О связи магнитных свойств с фазовым составом и структурным состоянием жаропрочных сплавов на основе никеля и кобальта <i>Ригмант М.Б., Степанова Н.Н., Казанцева Н.В.</i> В сборнике: Сварка и диагностика сборник докладов международного форума. Министерство образования и науки Российской Федерации; Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина; Уральское отделение Российской академии наук, Институт физики металлов; Правительство Свердловской области; Администрация города Екатеринбурга. Екатеринбург, 2015. С. 230-235.</p>	2014 Курсы повышения квалификации Институт дополни- тельного профессио- нального образова- ния АКО УрГУПС
------	-----------------------	------------------------------------	-------------------------	---------------------	---	---	---	---

		Мезенцев Алексей Владимирович	к.ф.-м.н.	Штатный работник 0,93	Доцент кафедры «Высшая и приклад- ная мате- матика»	ВИД: Высшее профессиональное образование. СПЕЦИАЛЬ- НОСТЬ: Математика. При- кладная матема- тика УЗ: Уральский государственный университет им. А.М.Горького Аспирантура - 01.01.01 «Вещест- венный, ком- плексный и функ- циональный ана- лиз»	1. Одномерные изэнтропические течения нормального раз- реженного газа, примыкающие к вакууму <i>Дерябин С.Л., Мезенцев А.В.</i> Вестник Уральского государственного уни- верситета путей сообщения. 2015. №1(25). С. 4-10. 2. Двумерная модель сжимаемой сплошной среды для описа- ния волн жидкости Дерябин С.Л., Мезенцев А.В. Вестник Тюменского государственного университета. Физико- математическое моделирование. Нефть, газ, энергетика. 2014. №7. С. 74-82. 3. Теорема существования и единственности решения на- чально-краевой задачи, описывающей течения газа в усло- виях действия сил тяготения и кориолиса <i>Мезенцев А.В.</i> Современные проблемы науки и образования. 2013. № 5. С. 582.	11.05.2013 Краткосрочные кур- сы повышения ква- лификации Уральский государ- ственный универси- тет путей сообщения 2014 - Электронное обучение (BlackBoard). ИДПО АКО
2.13	Б1.Б.13 Информатика	Бармина Елена Алексеевна	--	Штатный работник 0,27	Старший преподава- тель кафед- ры «Ин- формаци- онные тех- нологии и защита ин- формации»	ВИД: высшее ма- тематическое об- разование. СПЕЦИАЛЬ- НОСТЬ: Матема- тика, Математик уз: Уральский государственный университет им. А.М. Горького.	1. Задача построения системы двухканального управления электроприводом постоянного тока. Вестник УрГУПС. Екатеринбург. 2011. № 4(12). С. 39-44. 2. Лабораторные работы по пакету Microsoft Office [Текст] : метод. указ. к выполнению лабораторных работ для студентов спец. 080801 -"Прикладная информатика в экономике", 280202 - "Техносферная безопасность", 100100 - "Сервис" очной формы обучения и всех спец. заочной формы обучения по курсу "Информатика" / Е. А. Бармина ; Федеральное агент- ство ж.-д. трансп., Урал. гос. ун-т путей сообщ. - Екате- ринбург : УрГУПС, 2012. - 55 с. 3. Использование MS Access 2010 в практических задачах [Текст] : учебно-методическое пособие для студентов на- правлений подготовки 230100, 090900, 080200, 221000, 190100, 231000, 100100, 220100, 270800, 190700, 280700, 100700, 100400, 080400, 220400, 080100, 190600, 140400 и спец. 190300, 190901, 271501, 190401 / Е. А. Бармина, И. И. Данилина ; Федеральное агентство ж.-д. трансп., Урал. гос. ун-т путей сообщ. - Екатеринбург : УрГУПС, 2013. - 96 с.	12.09.2014 Курсы повышения квалификации Институт дополни- тельного профессио- нального образова- ния АКО УрГУПС

2.14	Б1.Б.14 Физика	Житенев Виктор Иванович	К.техн.н, доцент	Штатный работник 0,43	Доцент кафедры «Физика и химия»	ВИД: Высшее профессиональное образование. СПЕЦИАЛЬ- НОСТЬ: Физика. УЗ: Уральский государственный университет. Аспирантура – 01.04.07 «Физика конденсированно- го состояния»	Journal of Materials Science. 2012. V. 47. N. 8. P. 3663-3668. Vacuum. 2012. V. 86. N. 11. P. 1663-1668. Journal of Solid State Chemistry. 2012. V. 194. P. Solid State Communications. 2012. V. 152. P. Intermetallics. 2013. V. 34. P. 101-105. Journal of Magnetism and Magnetic Materials. 2013. V. 335. P. 21-27. JETP Letters. 2013. V. 97. N. 4. P. 248-252. Journal of Alloys and Compounds. 2013. V. 564. Materials Science in Semiconducting Processing. 2014. V. 19. P. 72-77.	План ПК 2016 г.
2.15	Б1.Б.15 Химия	Артемьева Елена Петровна	К.биол.н., доцент	Штатный работник 0,14 ст.	Доцент кафедры «Физика и химия»	ВИД: Высшее профессиональное образование. СПЕЦИАЛЬ- НОСТЬ: Биология. Биолог, препода- ватель биологии и химии. УЗ: Уральский государственный университет им. А.М. Горького Аспирантура - 03.00.16 «Эколо- гия», 03.00.05 «Ботаника»	1. Трансформация структуры нижних ярусов лесоболотной растительности в зоне теплового влияния газового факела. Известия Оренбургского государственного аграрного уни- верситета. 2013. № 2 (40). С. 20-25. 2. Влияние температуры на фотосинтетический метаболизм углерода в листьях амаранта. Фундаментальные и приклад- ные исследования: проблемы и результаты. 2013. № 6. С. 14- 17. 3. Рост, развитие и структурные показатели листа амаранта в условиях длинного и короткого дня / Артемьева Е.П. // Сель- скохозяйственные науки и агропромышленный комплекс на рубеже веков. 2015. № 10. С. 21-24.	2014 Стажировка ФГБУН Ботаниче- ский сад 2014 Электронное обуче- ние (BlackBoard) ИДПО АКО

2.16	Б1.Б.16 Экология	Бондаренко Валентина Васильевна	д.т.н., с.н.с	Штатный работник 0,15 ст.	Профессор кафедры «Техносфер- ная безопас- ность»	ВИД: Высшее профессиональ- ное образование. СПЕЦИАЛЬ- НОСТЬ: Агро- химия и агро- почвоведение. УЗ: Омский сель- скохозяйственный институт. Докторантура - 11.00.11 – «Ох- рана окружаю- щей среды и ра- циональное ис- пользование природных ре- сурсов», Рос- НИИВХ	1. Природоохранные мероприятия при изыскании и строи- тельстве железных дорог [Электронный ресурс] : курс лек- ций по дисциплине "Природоохранные мероприятия при изыскании и строительстве железных дорог" для студентов специальности 280202 - "Инженерная защита окружающей среды" всех форм обучения / В. В. Бондаренко ; Урал. гос. ун-т путей сообщ. - Екатеринбург : УрГУПС, 2011. - 64 с. - Б. ц. Рубрики: Учебно-методические материалы 2. Природопользование [Электронный ресурс] : методиче- ские указания к выполнению практических работ по дис- циплине ОПД.В.01.02 "Природопользование" для студен- тов специальности 280202 - "Инженерная защита окру- жающей среды" всех форм обучения / В. В. Бондаренко ; Урал. гос. ун-т путей сообщ. - Екатеринбург : УрГУПС, 2012. - 27 с. - Б. ц. Рубрики: Учебно-методические материалы 3. Надежность технических систем и техногенный риск [Электронный ресурс] : курс лекций по дисциплине "На- дежность технических систем и техногенный риск", на- правление подготовки - 280700.62 "Техносферная безопас- ность", профиль - "Безопасность технологических процес- сов и производств", "Инженерная защита окружающей сре- ды" / В. В. Бондаренко ; Урал. гос. ун-т путей сообщ. - Ека- теринбург : УрГУПС, 2014. - 116 с. - Б. ц. Рубрики: Учебно-методические материалы.	Курсы повышения квалификации 08.09.2014 «Элек- тронная система поддержки обуче- ния BlackBoard. Организация элек- тронного обучения в вузе» УрГУПС; Курсы повышения квалификации 15.04.2014 ИДПО АКО УрГУПС (Ох- рана труда)
------	---------------------	---------------------------------------	---------------	---------------------------------	---	--	--	---

	Б1.Б.17 Материаловедение	Михайлова Наталья Арефьевна	к.т.н., доцент	Штатный работник, 0,10	Доцент кафедры «Проекти- рование и эксплуата- ция авто- мобилей»	ВИД: высшее техническое об- разование. СПЕЦИАЛЬ- НОСТЬ: физика металлов, ква- лификация, ин- женер- металлург. УЗ: Уральский ордена Трудово- го Красного Знамени поли- технический институт им. С. М. Кирова. Аспирантура – 05.16.01 Метал- ловедение и тер- мическая обра- ботка металлов	<p>1. Явление раздвоения тепловых эффектов распада пересы- щенных твёрдых растворов элинварных сплавов Статья в тру- дах I Всероссийской электронной научно-практической кон- ференции -форуме молодых ученых и специалистов «Совре- менная российская наука глазами молодых исследователей - 2011» (февраль, 2011 г.), - Красноярск. Научноинноваци- онный центр. 2011, 198 – 299 стр.</p> <p>Технологии получения парадигмы структур. Элемент шестого уровня понятий материаловедения (статья) Статья в сборнике материалов V Международной школы с элементами научной школы для молодёжи «Физическое материаловедение», и VI Всероссий-ской молодежной научной конферен. «Микrome- ханизмы пластичности, разрушения и сопутствующих явле- ний» – г.Тольятти, 26 сентября -1 октября 2011 г., ТГУ, 183- 184 стр.</p> <p>2. Использование результатов дилатометрического анализа для корректировки режимов термической обработки трубных сталей Труды XIX Международной научно-технич.. конфе- ренции «ТРУБА – 2011» 26-28 сентября 2011 г. –Челябинск. РОСНИТИ, 82-83 стр.</p> <p>3. Применение методики углубленного анализа дилатометри- ческих и термических эффектов фазовых превращений в стали дозвлектоидного класса (статья) Конференция Инновации в материаловедении и металлургии: материалы 1 междунар. интеракт. научно-практ. конференции.ч.1 .Екатеринбург.–Екатеринбург: Изд-во Урал.ун-та,2012.387-391 стр.</p> <p>4. Особенности расшифровки дилатограмм метастабильных аустенитных сплавов «Физика прочности и пластичности ма- териалов»:сб. тез. XVIII Международной конференции/отв. Ред. Штернберг А.М. – Самара: Самарский гос. Тех. Ун-т, 2012. 136стр.</p> <p>5. Термические и дилатометрические эффекты, сопровож- дающие термообработку литейного инварного сплава «Акту- альные проблемы физического металловедения сталей и спла- вов» XXI Ур. школа метал.-термистов, Материалы межд. конф., Магнитогорск, 2012г.</p>	Курсы повышения квалификации по внедрению програм- мы Blackdord 2014 г
--	-----------------------------	-----------------------------------	-------------------	------------------------------	--	--	---	---

2.18	Б1.Б.18 Общая электротехника и электроника	Хаванских Михаил Дмитриевич	к.т.н, доцент	Штатный работник 0,14	Доцент кафедры «Электри- ческие машины»	ВИД: Высшее профессиональное образование. СПЕЦИАЛЬ- НОСТЬ: Автомати- ка и телемеха- ника на транспор- те, УЗ: УЭМИИТ. Аспирантура – 05.13.05 «Элемен- ты и устройства вычислительной техники и систем управления»	1. Электротехника [Электронный ресурс] : сборник кон- трольных заданий с методическими указаниями к их выпол- нению для студентов заочного отделения специальности 190701 - "Организация перевозок и управление на транспор- те" / Е. Б. Азаров, А. В. Бондаренко, М. Д. Хованских ; Урал. гос. ун-т путей сообщ. - Екатеринбург : УрГУПС, 2011. - 29 с. - Б. ц. 2. Электротехника и электроника [Электронный ресурс] : сборник контрольных заданий с методическими указаниями к их выполнению для студентов специальности 150800 - "Вагоны" заочного отд-ния / М. Д. Хованских, Е. Б. Азаров, А. В. Бондаренко ; Федеральное агентство ж.-д. трансп., Урал. гос. ун-т путей сообщ. - Изд. 2-е, испр. и доп. - Екате- ринбург : УрГУПС, 2011. - 26 с.	План ПК 2016
2.19	Б1.Б.19 Начертательная гео- метрии	Вяткина Светлана Григорьевна	--	Штатный работник 0,09	Ст. преподаватель кафедры «Проекти- рование и эксплуата- ция авто- мобилей»	ВИД: Высшее профессиональное образование, СПЕЦИАЛЬ- НОСТЬ: Технологи- я деревообра- ботки УЗ: Уральский лесотехнический институт	1. Вращение вокруг точки - графический метод решения задач Савельев Ю.А., Вяткина С.Г. Инновационный транс- порт. 2014. № 2 (12). С. 71-73. 2. Шпильное соединение [Электронный ресурс] : методиче- ские рекомендации для выполнения расчетно-графических и контрольных работ, а также для самостоятельного изучения материала для студентов дневной и заочной формы обучения всех специальностей, изучающих дисциплины ИГ, НГ, ИГ, ИКГ / Е. Ю. Черкасова, С. Г. Вяткина ; Урал. гос. ун-т путей сообщ. - 2-е изд., перераб. и доп. - Екатеринбург : УрГУПС, 2014. - 30 с. - Б. ц. 3. Эскизирование деталей с натуры [Электронный ресурс] : методические рекомендации к выполнению расчетно- графических и контрольных работ для студентов всех специ- альностей, изучающих дисциплины ИГ, НГ, ИГ, ИКГ / С. Г. Вяткина, Е. Ю. Черкасова ; Урал. гос. ун-т путей сообщ. - 2-е изд., испр. и доп. - Екатеринбург : УрГУПС, 2014. - 28 с. - Б. ц.	2014 Курсы повышения квалификации Институт дополни- тельного профессио- нального образова- ния АКО УрГУПС



		Черкасова Елена Юрьевна	--	Штатный работник 0,09	Ст. преподаватель кафедры «Проектирование и эксплуатация автомобилей»	ВИД: высшее техническое образование. СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: механическое оборудование предприятий строительных материалов, изделий и конструкций, инженер-механик. УЗ: Уральский политехнический институт им С.М. Кирова.	1. Начертательная геометрия [Электронный ресурс] : практикум для студентов заочной формы обучения всех специальностей / С. Г. Вяткина, Е. Ю. Черкасова ; Урал. гос. ун-т путей сообщ. - Екатеринбург : УрГУПС, 2012. - 34 с. - Б. ц. 2. Шпильчатое соединение [Электронный ресурс] : методические рекомендации для выполнения расчетно-графических и контрольных работ, а также для самостоятельного изучения материала для студентов дневной и заочной формы обучения всех специальностей, изучающих дисциплины ИГ, НГ. ИГ, ИКГ / Е. Ю. Черкасова, С. Г. Вяткина ; Урал. гос. ун-т путей сообщ. - 2-е изд., перераб. и доп. - Екатеринбург : УрГУПС, 2014. - 30 с. - Б. ц. 3. Эскизирование деталей с натуры [Электронный ресурс] : методические рекомендации к выполнению расчетно-графических и контрольных работ для студентов всех специальностей, изучающих дисциплины ИГ, НГ. ИГ, ИКГ / С. Г. Вяткина, Е. Ю. Черкасова ; Урал. гос. ун-т путей сообщ. - 2-е изд., испр. и доп. - Екатеринбург : УрГУПС, 2014. - 28 с. - Б. ц.	2014 Повышение квалификации. Электронное обучение (BlackBoard) АКО ИДПО
2.20	Б1.Б.20 Инженерная компьютерная графика	Вяткина Светлана Григорьевна	--	Штатный работник 0,14	Ст. преподаватель кафедры «Проектирование и эксплуатация автомобилей»	ВИД: Высшее профессиональное образование, СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: Технология деревообработки УЗ: Уральский лесотехнический институт	1. Вращение вокруг точки - графический метод решения задач Савельев Ю.А., Вяткина С.Г. Инновационный транспорт. 2014. № 2 (12). С. 71-73. 2. Шпильчатое соединение [Электронный ресурс] : методические рекомендации для выполнения расчетно-графических и контрольных работ, а также для самостоятельного изучения материала для студентов дневной и заочной формы обучения всех специальностей, изучающих дисциплины ИГ, НГ. ИГ, ИКГ / Е. Ю. Черкасова, С. Г. Вяткина ; Урал. гос. ун-т путей сообщ. - 2-е изд., перераб. и доп. - Екатеринбург : УрГУПС, 2014. - 30 с. - Б. ц. 3. Эскизирование деталей с натуры [Электронный ресурс] : методические рекомендации к выполнению расчетно-графических и контрольных работ для студентов всех специальностей, изучающих дисциплины ИГ, НГ. ИГ, ИКГ / С. Г. Вяткина, Е. Ю. Черкасова ; Урал. гос. ун-т путей сообщ. - 2-е изд., испр. и доп. - Екатеринбург : УрГУПС, 2014. - 28 с. - Б. ц.	2014 Курсы повышения квалификации Институт дополнительного профессионального образования АКО УрГУПС

2.21	Б1.Б.21 Безопасность жизнедеятельности	Хомякова Вера Сергеевна	к.ф.н.	Штатный работник 0,19	Доцент кафедры «Безопасность жизнедеятельности»	ВИД: высшее педагогическое образование. СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: учитель трудового обучения и общетехн. дисциплин УЗ: Читинский гос. пед. ин-т им. Н.Г. Чернышевского. Аспирантура – 09.00.01 Социальная философия	1. Фильтрующая полоса в составе железнодорожной насыпи Асонов А.М., Ильясов О.Р., Борисова Г.М. Транспорт Урала. 2014. № 3 (42). С. 73-77. 2. Биоиндикация состояния водных экосистем в зоне птицефабрик Шаравьев П.В., Неверова О.П., Ильясов О.Р., Шкуратова И.А. Аграрный вестник Урала. 2013. № 4 (110). С. 67-69. 3. Очистка эмульсионных сточных вод с использованием поликомпонентных сорбентов Ильясов О.Р., Асонов А.М. Безопасность жизнедеятельности. 2012. № S7. С. 17-20. 4. Водоохраные гидронные и агрегатонные системы в сельском хозяйстве Асонов А.М., Ильясов О.Р. Проблемы ветеринарной санитарии, гигиены и экологии. 2012. № 1. С. 238-243.	ИДПО АКО Ур-ГУПС по теме «Электронное обучение студентов» 2014
2.22	Б1.Б.22 Информационные технологии на транспорте	Сурин Александр Владимирович	К.тех.н	Штатный работник 0,14	Ст. преп. Кафедры «УЭР»	ВИД: Высшее профессиональное образование. СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: Организация перевозок и управление на транспорте. УЗ: Уральский электромеханический институт инженеров железнодорожного транспорта Аспирантура – 05.22.08 Управление процессами перевозок	1. Автоматизация расчета оперативного сменно-суточного плана поездообразования и поездной работы железной дороги при сквозной технологии планирования Сурин А.В. Инновационный транспорт. 2015. № 2 (16). С. 49-52. 2. Системный анализ сквозной технологии оперативного планирования поездообразования и поездной работы Александров А.Э., Сурин А.В. Транспорт Урала. 2011. № 4. С. 63-66. 3. Анализ составления оперативного плана поездной работы дороги Сурин А.В., Шипулин А.В. сборнике: Прогрессивные технологии в транспортных системах Десятая Международная научно-практическая конференция. д.т.н., профессор Щурин К.В. (отв. редактор), к.т.н., доцент Любимов И.И. (отв. секретарь). Оренбург, 2011. С. 298-303. 4. Использование результатов прогноза движения поездов в системе поездообразования Шипулин А.В., Сурин А.В. В сборнике: Прогрессивные технологии в транспортных системах Десятая Международная научно-практическая конференция. д.т.н., профессор Щурин К.В. (отв. редактор), к.т.н., доцент Любимов И.И. (отв. секретарь). Оренбург, 2011. С. 395-398. 5. Функциональный анализ оперативного планирования поездообразования и поездной работы Сурин А.В. Транспорт: наука, техника, управление. 2012. № 9. С. 61-65.	30.05.2014 Стажировка - Свердловская дирекция управления движением Защита диссертации на соискание ученой степени к.т.н. – декабрь 2013 года.

2.23	Б1.Б.23 Транспортная инфраструктура	Ситников Сергей Анатольевич	К.техн..н., доцент	Штатный работник 0,38	Доцент кафедры «СУГР»	ВИД: Высшее профессиональное образование. СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: Эксплуатация железных дорог. УЗ: Уральский электромеханический институт инженеров железнодорожного транспорта Аспирантура – 05.22.08 Управление процессами перевозок.	1. Повышение гарантированной безопасности перевозки и прочности элементов крепления колесной техники на вагоне вычислением рационального количества крепежных изделий при воздействии продольных сил// «Транспорт: наука, техника, управление» – М., 2014, – № 5. – С. 15 – 20. 2. Устойчивость колесной техники на железнодорожной платформе при наличии гибких элементов крепления // «Транспорт: наука, техника, управление» – М., 2014, – № 8. – С. 30 – 35.	9.09-20.09 2013 г., стажировка, ОАО «Росжелдорпроект»; План ПК 2016
	Б1.Б.24 Организация транспортных услуг	Плахотич Ирина Сергеевна	--	Штатный работник 0,27	Ст. преп. кафедры «СУГР»	ВИД: высшее техническое образование. СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: организация перевозок и управление на транспорте (железнодорожный), инженер путей сообщения. УЗ: Уральский государственный университет путей сообщения	1. Фролова И.С., Плахотич С.А. Новые правила поведения на железнодорожном транспорте Транспорт Урала: Всеросс. науч.-техн. конференция (с междунаро. участием), посвящ. 135-летию Свердл. железн. дороги . – Екатеринбург: Изд-во УрГУПС, 2014 Вып. 1(199). С. 330-342 2. О внесении поправок в законодательство железнодорожного транспорта в связи с функционированием владельцев (операторов) подвижного состава и контейнеров Плахотич С.А., Плахотич И.С. Инновационный транспорт. 2015. № 2 (16). С. 42-48. 3. Пример расчёта скорости выхода вагона из участка первой тормозной позиции сортировочной горки при воздействии попутного ветра <i>Туранов Х.Т., Гордиенко А.А., Плахотич И.С.</i> Транспорт: наука, техника, управление. 2015. № 11. 4. Математическое описание движения вагона с торможением на участке первой тормозной позиции сортировочной горки при воздействии попутного ветра малой величины <i>Туранов Х.Т., Гордиенко А.А., Плахотич И.С.</i> Транспорт Урала. 2015. № 4 (47). С. 10-15.	22.11.2013 Курсы повышения квалификации - Институт дополнительного профессионального образования АКО УрГУПС 22.05.2013 Краткосрочные курсы повышения квалификации - Петербургский государственный университет путей сообщения 12.09.2014 Краткосрочные курсы повышения квалификации - Институт дополнительного профессионального образования АКО УрГУПС Февраль 2014г. Стажировка ТЦФТО

2.25	Б1.Б.25 Физическая культура	Степина Татьяна Юрьевна	--	Штатный работник 0,09	Доцент кафедры «Физиче- ское воспи- тание»	ВИД: высшее об- разование. СПЕЦИАЛЬ- НОСТЬ: Физиче- ская культура и спорт УЗ: Ленинград- ский институт физической куль- туры им. И.Ф. Лесгафта	1. Здоровье будущих специалистов железнодорожного транс- порта в системе профессионального образования <i>Михайлова О.Н., Степина Т.Ю.</i> Наука и культура России. 2013. Т. 1. С. 188-189. 2. Формирования базовых профессионально значимых пси- хофизических качеств студентов железнодорожного вуза в процессе профессионально-прикладной физической подго- товки <i>Васельцова И.А., Степина Т.Ю., Черепанова М.А.</i> Вестник транспорта Поволжья. 2013. № 5 (41). С. 65-69.	12.09.2014 - Крат- косрочные курсы повышения квали- фикации - Институт дополнительного профессионального образования АКО УрГУПС
Б1.В Вариативная часть								
Б1.В.ОД Обязательные дисциплины								
2.26	Б1.В.ОД.2 Социология	Александрова Надежда Анатольевна	к.т.н., доцент	Штатный работник 0,10	Доцент кафедры «Филосо- фия и исто- рия»	ВИД: высшее фи- лософское образо- вание. СПЕЦИАЛЬ- НОСТЬ: Филосо- фия, философ, пре- подаватель фило- софии. УЗ: УрГУ им. А.М. Горького Аспирантура – 09.00.02 Теория научного социализ- ма и коммунизма	1. Александрова Н.А. Управление адаптацией сотрудников в систе- ме управления трудом: инструментальный аспект // Известия Ур- ГЭУ, 2012. №1. 2. Александрова Н.А. Организационная культура: поиски алгоритма управления изменениями // Дискуссия, 2012. №10(28). 3. Васильцова Л.И., Александрова Н.А. Корпоративные программы в системе социальной поддержки работников // Вестник УрГУПС. 2013. №3. 4. Васильцова Л.И., Александрова Н.А.. Социальная политика в РФ: уровни формирования и противоречия реализации // Вестник Ур- ГУПС. 2014. №3. 5. Александрова Н.А., Васильцова Л.И. Векторы трансформации социальной защиты работников в рыночной экономике. Социально- экономические реформы в контексте интеграционного выбора Ук- раины / Сборник научных материалов IX межд. науч.-прак. конф. – Днепро-петровск: Біла К.О., 2013. 6. Управление персоналом в инновационной сред: коллективная монография / Под ред. Шаталовой Н.И. – Екатеринбург, 2014. 7. Пенсионные реформы: векторы и итоги трансформации <i>Васильцова Л.И., Александрова Н.А., Земляков В.А.</i> Дискус- сия. 2015. № 10. С. 26-33. 8. Кадровые риски в системе оценки персонала организации <i>Васильцова Л.И., Александрова Н.А.</i> Вестник Уральского государственного университета путей сообщения. 2015. № 4 (28). С. 72-80.	1. The best practices of hr-management: the European model (at De- partment of Human Re- source Management of the University of Eco- nomics, Prague, 22 April 2013 to 28 April 2013) 2. Институт АКО Ур- ГУПС «Информацион- ные системы и техноло- гии. Организация элек- тронного обучения в вузе (Blackboard)», 2014

2.27	Б1.В.ОД.3 Сопротивление материалов	Демидов Александр Станиславович.	к.техн.н., доцент	Штатный работник 0,14	Доцент кафедры «Мосты и транспортные тоннели»	ВИД: высшее техническое образование. СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: проектирование и эксплуатация автомобилей, инженер-механик УЗ: Рубцовский гос. ин-т – филиал АлтГТУ Аспирантура – 05.03.01 Технология и оборудование механической обработки, станки и инструмент	1. Рациональное использование твердосплавного Режущего инструмента при ремонте автомобилей (статья) // Инновационный транспорт №4(14). – Екатеринбург: Изд-во ургупс, 2014. – С. 33-36 2. Повышение проходимости и маневренности фермерского малотоннажного грузовика (статья) // Транспорт Урала №3(42). – Екатеринбург: Изд-во ургупс, 2014. – С. 86-89 3. Эквивалентная схема четырёхзвенного механизма. Условие устойчивости. Уравнение колебаний (статья), Труды Рубцовского индустриального института. Выпуск 21. – Рубцовск: Рубцовский индустриальный институт, 2013. – С. 117-123 4. Конструктивные особенности фермерского малотоннажного грузовика <i>Войнаш С.А., Войнаш А.С., Демидов А.С.</i> Транспорт Урала. 2015. № 1 (44). С. 79-83. 5. Исследование фермерского грузовика в составе малогабаритных погрузочно-транспортных машин <i>Войнаш С.А., Войнаш А.С., Демидов А.С.</i> Транспорт Урала. 2015. № 4 (47). С. 74-77. 6. Влияние химического состава на свойства штамповых сплавов высокой теплостойкости <i>Бутыгин В.Б., Демидов А.С.</i> Ползуновский вестник. 2015. № 1. С. 3-5.	30.05.2014 Курсы повышения квалификации Институт дополнительного профессионального образования АКО УрГУПС
2.28	Б1.В.ОД.4 Логистика снабжения	Вохмянина А.В.	К.т.н.	Штатный работник	УрГУПС, доцент кафедры «Мировая экономика и логистика»	Коммерция, УрГУПС	Математическая модель экономического обоснования уровня сервиса логистических центров Вохмянина А.В. Транспорт: наука, техника, управление. 2013. № 11. С. 26-31. Методологические аспекты обеспечения надежности логистических цепей поставок Вохмянина А.В. Транспорт Российской Федерации. 2013. № 5 (48). С. 55-59. Метод количественной оценки компетенций специалистов предприятий транспорта Гашкова Л.В., Вохмянина А.В. European Social Science Journal. 2013. № 9-2 (36). С. 446-451. Организация и управление качеством логистического сервиса Вохмянина А.В. Современные проблемы транспортного комплекса России. 2013. № 3. С. 97-104. Количество статей ВАК- 3  Количество статей ВАК- 3 РИНЦ - 7	Российский государственный профессионально-педагогический университет 31.01.2013 Ноябрь 2014 г. ИДПО АКО УрГУПС по теме «Электронное обучение студентов» 31.01.2014 03.03.14 Система поддержки логистических решений. ПО «КОН-СИ»

2.29	Б1.В.ОД.5 Общий курс транспорта	Кашеева Наталья Вячеславовна	К.тех.н.	Штатный работник 0,19 ст	Доцент кафедры «УЭР»	ВИД: Высшее профессиональное образование. СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: Экономика и управление на предприятии (по отраслям). УЗ: Уральский государственный университет путей сообщения Аспирантура – 05.22.08 Управление процессами перевозок	Исследование заводских сортировочных станций с помощью имитационного моделирования. Четвериков В.А. Окулов Н.Е. //Транспорт: Наука, техника и управление. – М. , 2014 – №3. – С. 58-62 Интерактивное исследование проектируемых железнодорожных станций. Мишарин А.С. //Транспорт Урала. – 2014. – №2. – С. 3-6. Автоматизированное построение имитационных моделей. Осокин О.В., Колокольников В.С. //Транспорт: наука, техника и управление. – 2014. – №5. – С. 50-53. Анализ методов расчета железнодорожных станций. Тимухина Е.Н. Кошечев А.А. //Транспорт: Наука, техника и управление. – М. , 2015 – №7. – С. 31-34 Принципы выбора индикаторов для функционирования аппарата интерактивного моделирования. Тимухина Е.Н. Кошечев А.А.//Транспорт: наука, техника, управление. – М., 2015. – № . Технология использования индикаторов в интерактивном моделировании. Тимухина Е.Н. Кошечев А.А. //Транспорт Урала – Екатеринбург, 2015 Повышение функциональных и адаптивных свойств железнодорожных станций. (Монография) Тимухина Е.Н. Palmarium Academic Publishing, 2013. – С. 222	30.06.2013 Школа кураторства - Уральский государственный университет путей сообщения 05.03.2014 Курсы повышения квалификации - Институт дополнительного профессионального образования АКО УрГУПС Защита кандидатской диссертации – март 2015г. 2015- Стажировка Свердловская дирекция управления движением
		Окулов Николай Евгеньевич	К.техн.н.	Штатный работник 0,19	Ст. преподаватель кафедры «УЭР»	ВИД: Высшее профессиональное образование. СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: Организация перевозок и управление на транспорте. УЗ: Уральский государственный университет путей сообщения Аспирантура – 05.22.08 Управление процессами перевозок.	Четвериков В.А., Кашеева Н.В., Окулов Н.Е. Исследование заводских сортировочных станций с помощью имитационного моделирования// Транспорт: наука, техника и управление. – 2014. – № 3 – С.58-62 Тимухина Е.Н., Окулов Н.Е. Повышение устойчивости взаимодействия производства и транспорта // Транспорт Урала. – 2014. – № 2 – С.7-11 Козлов П.А., Пермикин В.Ю., Тимухина Е.Н., Окулов Н.Е. О пропускной способности станционных горловин // Транспорт Урала. – 2014. – № 2 – С.47-49	Защита диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук – декабрь 2014 года 2015 г. Курсы повышения квалификации Институт дополнительного профессионального образования АКО УрГУПС

2.30	Б1.В.ОД.6 Транспортная логистика	Журавская Марина Аркадьевна	К.тех.н, доцент	Штатный работник 0,14 ст.	Доцент кафедры «Мировая экономика и логистика»	ВИД: Высшее профессиональное образование, СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: Организация и управление перевозочным процессом УЗ: УЭМИИТ (УрГУПС) Дополнительно к ВО: Президентская программа-Управление качеством, УрФУ Аспирантура – 05.22.01 Транспортные и транспортно-технологические системы страны, ее регионов и городов	1. «Зеленая» логистика - стратегия успеха в развитии современного транспорта Журавская М.А. Вестник Уральского государственного университета путей сообщения. 2015. № 1 (25). С. 38-48 2. Журавская М.А., Тарасян В.С. Обоснование оптимальной конфигурации региональной транспортной сети с учетом логистической инфраструктуры // Транспорт: наука, техника, управление. – М., 2014. – №2 3. Журавская М.А., Морозова О.Ю., Гашкова Л.В. Перспективы развития мультимодальных пассажирских перевозок в России (на примере направления РФ - полуостров Крым) // Ежемесячный научный журнал «III международная научно-практическая конференция "Научные перспективы XXI века. Достижения и перспективы нового столетия"» №3/2014, с.143-146. 4. Журавская М.А., Макаренко И.О. Контейнерные перевозки как точка роста логистического бизнеса ОАО «Российские Железные Дороги» // Транспорт Урала. 2013. № 3 (38). С. 74-79. 5. Журавская М.А. Бенчмаркинг технологии в решении транспортных проблем // Инновационный транспорт. – Екатеринбург, 2013. – № 3(9). – С. 48-53 6. M. Zhuravskaya, V. Tarasyan Application of artificial intelligence to solve the problem of regional logistic network allocation under conditions of transition to alternative energy sources // Conference proceedings: Transport Problems. – Silesian University of Technology, Faculty of Transport, 2013. С. 467-474	Институт дополнительного профессионального образования АКО УрГУПС 05.03.2014 14-25 сентября 2015 г. Курсы повышения квалификации «Зеленые технологии на транспорте»- университет Ченстохова (Польша)
------	-------------------------------------	-----------------------------------	--------------------	---------------------------------	--	--	---	---

2.31	Б1.В.ОД.7 Организационно-производственные структуры транспорта	Александров Александр Эрнстович	Д.техн.н., доцент	Штатный работник, 0,41 ст.	Профессор кафедры «УЭР»	ВИД: Высшее профессиональное образование. СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: Промышленный транспорт. УЗ: Липецкий политехнический институт. Аспирантура – 05.22.08 Управление процессами перевозок Докторантура – 05.22.08 Управление процессами перевозок	1. Системный анализ сквозной технологии оперативного планирования поездообразования и поездной работы Александров А.Э., Сурин А.В. Транспорт Урала. 2011. № 4. С. 63-66. 2. Имитационные модели и их взаимодействие в автоматизированной сквозной технологии оперативного планирования поездообразования и поездной работы Александров А.Э., Сурин А.В. Транспорт Урала. 2012. № 3. С. 54-57 3. Использование имитационной системы истра для моделирования графика движения поездов а.э александров Шипулин А.В. Транспорт Урала. 2011. № 4. С. 67. 4. Использование имитационной системы истра для моделирования графика движения поездов Александров А.Э., Шипулин А.В. Транспорт Урала. 2011. № 4. С. 67-71. 5. Автоматизация сквозной технологии оперативного планирования поездообразования и поездной работы Александров А.Э., Сурин А.В. Вестник Уральского государственного университета путей сообщения. 2013. № 3 (19). С. 50-59. 6. Автоматизация построения прогнозного графика движения поездов Александров А.Э., Шипулин А.В. Вестник Уральского государственного университета путей сообщения. 2013. № 3 (19). С. 34-44. 7. Peculiarities in swimming style selection of youths on the stage of primary swimming training Lavrenteva D., Alexandrov A., Snaider N. В сборнике: Modern university sport science viii international scientific and practical conference of students and young scientists. РГУФКСМиТ город Москва, 2014. С. 73-75.	Стажировка в ОАО «ЖелДорЭкспедиция» 2015 Стажировка в Свердловской ДУД
2.32	Б1.В.ОД.8 Грузоведение	Брагин Александр Михайлович	-	Штатный работник 0,23 ст.	Ст. преподаватель кафедры «СУГР»	ВИД: Высшее профессиональное образование. СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: Управление процессами перевозок на железнодорожном транспорте. УЗ: Институт инженеров железнодорожного транспорта	Пути улучшения взаимодействия магистрального и промышленного транспорта Брагин А.М. Сборник н.тр.: «Техническое творчество, как средство развития конкурентноспособности и повышения качества инженерной деятельности»: сб. тр.ИВсерос. науч.-практич. Конф./ под ред. Ю.Е. Жужговой. Ек-рг: филиал УрГУПС в г.Н.Тагине, 2011г. . с. 18-23 Аспекты взаимодействия железнодорожного транспорта общего и необщего пользования Брагин А.М. Транспорт XXI века: исследования, инновации, инфраструктура : материалы научно-техн. конф., посвящ. 55-летию УрГУПС в 2-х томах, Екатеринбург, 2011г., с.975-979	Июнь 2014 Стажировка ТФЦФО Свердловская 2014 - Электронное обучение (BlackBoard). ИДПО АКО



2.33	Б1.В.ОД.9 Складская логистика	Кочнева Д.И.	К.т.н.	Штатный работник	УрГУПС, доцент кафедры «Мировая экономика и логистика»	Менеджмент организации, ЧГУ	<p>Модель организации движения контейнеропотока в региональной терминальной сети Кочнева Д.И. Вестник Уральского государственного университета путей сообщения. 2014. № 4 (24). С. 12-19.</p> <p>Методика прогнозирования транспортного спроса в пунктах зарождения пассажиропотока на градуированной транспортной сети Кочнева Д.И., Брусянин Д.А. Вестник Уральского государственного университета путей сообщения. 2014. № 4 (24). С. 50-58.</p> <p>Моделирование потоковых процессов на контейнерном терминале Кочнева Д.И., Гаганова Е.А. Вестник Уральского государственного университета путей сообщения. 2014. № 2 (22). С. 53-60.</p> <p>Количество статей ВАК- 3 РИНЦ - 10</p>	<p>Институт дополнительного профессионального образования АКО УрГУПС 31.01.2014</p> <p>03.03.14</p> <p>Система поддержки логистических решений. ПО «КОН-СИ»</p>
2.34	Б1.В.ОД.10 Логистика производства	Некрасов А.Н.	К.э.н.	Внешний совместитель	УрГУПС, доцент кафедры «Мировая экономика и логистика»	Высшее образование - УрГСХА	<p>Проблемы внедрения инноваций на предприятиях АПК. Материалы международной научно-практической конференции, 2015 Екатеринбург.</p> <p>Проблемы отечественного высшего образования. Материалы VII Международной заочной научно-методической конференции «Современные инновационные технологии в инф.обществе», 2015 Пермь.</p>	План 2016 г.
2.35	Б1.В.ОД.11 Комплексный курсовой проект №1 - Техническое оснащение и технология работы грузовой станции и железнодорожных путей необщего пользования	Молчанова О.В	к.т.н., доцент	Штатный работник	УрГУПС доцент	Высшее образование – инженер Уральская государственная академия путей сообщения; Организация перевозок и управление на транспорте (железнодорожном); инженер путей сообщения по организации и управлению	<p>1. Устойчивость вагона с наливным грузом при движении по кривому участку пути (статья) Вестник УрГУПС. – Екатеринбург, 2012. - № 2. – С. 34-45</p> <p>2. Пример расчета поперечного сдвига двух параллельно расположенных вдоль вагона многоярусных грузов и усилия в увязках по новой методике (статья) Транспорт: наука, техника и управление. – М., 2013. – № 7. – С. 7-14 (РИНЦ)</p> <p>3. Оценка устойчивости груза и вагона с грузом при имитации положения центра масс груза по высоте (статья). - Транспорт: наука, техника и управление. – М., 2014. – № 9. – С. 19-22 (РИНЦ)</p>	<p>22.11.2013 Курсы повышения квалификации Института дополнительного профессионального образования АКО УрГУПС 22.05.2013</p> <p>Краткосрочные курсы повышения квалификации Петербургский государственный университет путей сообщения</p>

2.36	Б1.В.ОД.12 Методы и алгоритмы решения задач оптимизации транспортных систем	Гончарь Петр Сергеевич	К.пед.н., доцент	Штатный работник 0,10 ст.	Доцент кафедры «Высшая и прикладная математика»	ВИД: Высшее профессиональное образование. СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: Физика. УЗ: Уральский государственный университет им. А.М.Горького Аспирантура - 13.00.01 «Общая педагогика, история педагогики и образование»	1. Гончарь П.С. Математическая «теория игр» в современном экономическом образовании // Вестник социально-педагогического института, 2013. – №2(7). – С. 21 - 26. 2. Гончарь П.С. Индивидуальные ценности как категория педагогики высшего профессионального образования // Математические методы исследования технических и экономических систем: Сб. научн. тр. / Под ред Г. А. Тимофеевой, д-ра физ.-мат наук, О. В. Куликовой, канд. пед. наук. – Екатеринбург: изд-во УрГУПС, 2011. – Вып. 98 (181). – С. 132-141 3. Гончарь П.С. Учебный академический курс по теории игр: методические решения// математические методы и модели в теоретических и прикладных исследованиях: Сб. научн. тр. / Под научн. ред Г. А. Тимофеевой, д-ра физ.-мат наук, О. В. Куликовой, канд. пед. наук. – Екатеринбург: изд-во УрГУПС, 2012. – Вып. 4 (187). – С. 193-203. 4. Гончарь П.С. Графы в прикладных задачах экономики и управления как элемент курса математики//// Ярославский педагогический вестник – 2014 – № 3 – Том II (Психолого-педагогические науки). С. 98 - 104.	2014 - Краткосрочные курсы повышения квалификации - Институт дополнительного профессионального образования АКО УрГУПС
2.37	Б1.В.ОД.13 Оптимизация структуры и технологии работы транспортных систем	Пермикин Вадим Юрьевич	К.техн.н.	Штатный работник 0,10 ст.	Доцент кафедры «УЭР»	ВИД: Высшее профессиональное образование. СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: Организация перевозок и управление на транспорте. УЗ: Уральская государственная академия путей сообщения Аспирантура – 05.22.08 Управление процессами перевозок	1. Автоматизированное построение имитационных моделей крупных транспортных объектов//Козлов П.А., Пермикин В.Ю., Колокольников В.С./Транспорт Урала. 2013. № 2 (37). С. 3-5. 2. Автоматизированное управление процессами в транспортном узле//Козлов П.А., Осокин О.В., Пермикин В.Ю. Вестник Ростовского государственного университета путей сообщения. 2013. № 2 (50). 3. Преобразование потока в транспортных процессах Козлов П.А., Пермикин В.Ю./Наука и техника транспорта. 2013. № 2. С. 050-056. 4. Закономерности переработки смешанного потока на железнодорожных станциях//Козлов П.А., Пермикин В.Ю./Транспорт: наука, техника, управление. 2013. № 7. С. 78. 5. К теории транспортных узлов//Козлов П.А., Пермикин В.Ю., Кашеева Н.В./Транспорт Урала. 2013. № 4 (39). С. 8 6. О пропускной способности станционных горловин Козлов П.А., Тимухина Е.Н., Пермикин В.Ю., Окулов Н.Е. Транспорт Урала. 2014. № 2 (41). С. 47-49. 7. Технология макро моделирования транспортных узлов Козлов П.А., Тушин Н.А., Пермикин В.Ю., Слободянюк И.Г. Транспорт Урала. 2014. № 3 (42). С. 3-6. 8. Проблемы развития железнодорожных узлов на современном этапе//Пермикин В.Ю., Колокольников В.С./Молодой ученый. 2012. № 11. С. 73-75. 9. Активизация динамических резервов в транспортном узле за счет гибкого взаимодействия//Пермикин В.Ю., Колокольников В.С./Инновационный транспорт. 2013. № 2 (8). С. 67-70.	31.03.2014 Стажировка ДЦУП, г.Екатеринбург Обучение в докторантуре

2.38	Б1.В.ОД.14 Управление запасами в логистике	Вохмянина А.В.	К.т.н.	Штатный работник	УрГУПС, доцент кафедры «Мировая экономика и логистика»	Коммерция, Ур-ГУПС	Математическая модель экономического обоснования уровня сервиса логистических центров Вохмянина А.В. Транспорт: наука, техника, управление. 2013. № 11. С. 26-31. Методологические аспекты обеспечения надежности логистических цепей поставок Вохмянина А.В. Транспорт Российской Федерации. 2013. № 5 (48). С. 55-59. Метод количественной оценки компетенций специалистов предприятий транспорта Гашкова Л.В., Вохмянина А.В. European Social Science Journal. 2013. № 9-2 (36). С. 446-451. Организация и управление качеством логистического сервиса Вохмянина А.В. Современные проблемы транспортного комплекса России. 2013. № 3. С. 97-104. Количество статей ВАК- 3 Количество статей ВАК- 3 РИНЦ - 7	Российский государственный профессионально-педагогический университет 31.01.2013 Ноябрь 2014 г. ИДПО АКО Ур-ГУПС по теме «Электронное обучение студентов» 31.01.2014 03.03.14 Система поддержки логистических решений. ПО «КОН-СИ»
2.39	Б1.В.ОД.15 Метрология, стандартизация и сертификация	Горелова Людмила Сергеевна	-	Штатный работник 0,14 ст.	Ст. преподаватель кафедры «Проектирование и эксплуатация автомобилей»	ВИД: Высшее профессиональное образование. СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: Эксплуатация железных дорог УЗ: Уральский электромеханический институт инженеров железнодорожного транспорта	1. Горелова Л.С. Исследование надежности и ресурса колесных пар подвижного состава на качканарском ГОКе // Инновационный транспорт. 2012. № 4 (5). С. 18-23. 2. Горелова Л.С. Об абразивном износе цилиндропоршневой и клапанной групп гидравлической машины объемного действия //Транспорт Урала. 2005. № 1. С. 8-11.	2014 Курсы повышения квалификации Институт дополнительного профессионального образования АКО УрГУПС
2.40	Б1.В.ОД.16 Логистика распределения	Фирстов С.В.	К.т.н.	производственник, совместитель	УрГУПС, Доцент	Высшее образование - инженер	Организация региональных информационно- логистических центров (РИЛЦ) на базе информационных систем железнодорожного транспорта Сб. науч. тр. ; Вып.81(164) Ур-ГУПС 2010 с.125-135. Организация производства Логистика на транспорте : Сб. науч. тр.; Вып.56 (139) УГУПС 2007. стр.84-86 Количество статей 15	План 2016 г.

2.41	Б1.В.ОД.17 Прикладная механика	Антропова Татьяна Анатольевна	-	Штатный работник 0,18 ст.	Ст. преподаватель кафедры «Проектирование и эксплуатация автомобилей»	ВИД: Высшее профессиональное образование, СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: Вагоны. УЗ: Уральский государственный университет путей сообщения	Истоки отрицательной динамики //Транспорт Урала. 2015. № 3(46). С. 71–73 Совершенствование фрикционного гасителя колебаний// Вагоны и вагонное хозяйство. 2015. №4 (44). С.40–41 Вагон и инновационная тележка // Инновационный транспорт. 2015. №4(18). С. 46–49 Вагоны. Возможности совершенствования// Инновационный транспорт. 2015. №4(18). С. 53–56 Контроль инновационной тележки// Транспорт Урала. 2015. № 4(45). С. 54–58. ISSN 1815-9400	План ПК 2016 г.
2.42	Б1.В.ОД.18 Транспортное право	Плахотич Сергей Алексеевич	К.техн.н, доцент	Штатный работник 0,21 ст.	Профессор кафедры «СУГР»	ВИД: Высшее профессиональное образование. СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: Эксплуатация железных дорог, УЗ: Уральский электромеханический институт инженеров железнодорожного транспорта ВИД: высшее юридическое образование. СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: юриспруденция УЗ: Уральская государственная юридическая академия Аспирантура: 05.22.08 – Эксплуатация ж.-д. транспорта (включая устройства сигнализации, централизации, блокировки и технологической связи) Докторантура – 05.22.08 – Управление процессами перевозок	1. Плехотич С.А. «Обеспечение пропуска грузовых поездов различной категории по массе и длине на основе использования предузловых станций преобразования» Транспорт Урала. – Екатеринбург, 2012. – № 1(32). – С. 85–92 2 Фролова И.С., Плехотич С.А.Новые правила поведения на железнодорожном транспорте Транспорт Урала: Всеросс. науч.-техн. конференция (с международ. участием), посвящ. 135-летию Свердл. железн. дороги . – Екатеринбург: Изд-во УрГУПС, 2014 Вып. 1(199). С. 330-342. 3. О внесении поправок в законодательство железнодорожного транспорта в связи с функционированием владельцев (операторов) подвижного состава и контейнеров Плехотич С.А., Плехотич И.С. Инновационный транспорт. 2015. № 2 (16). с. 42-48.	12.09.2014 Краткосрочные курсы повышения квалификации - Институт дополнительного профессионального образования АКО УрГУПС 2014 г. Семинар-тренинг ФГБОУ Росаккредитация

2.43	Б1.В.ОД.19 Русский язык и культура речи	Хан Ольга Николаевна	к.пед.н., доцент	Штатный работник, 0,14 ст	Доцент кафедры «Иностранные языки и межкультурные коммуникации»	ВИД: высшее филологическое образование. СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: русский язык и литература, филолог. УЗ: Уральский государственный университет им. А.М. Горького. Аспирантура – 13.00.01 Общая педагогика	1. "Русский язык и культура речи" (в формате PDF, 646 кбайт) Тип документа: Конспект лекций Вид образования: Для всех форм обучения Семестр: По учебному плану Специальности: Для всех Автор: Хан О. Н. Описание: Курс лекций Год: 2013 2. "Русский язык " (в формате PDF, 311 кбайт) Тип документа: Методические рекомендации Вид образования: Довузовское Семестр: По учебному плану Специальности: Для всех Автор: Хан О. Н. Описание: Предназначены для абитуриентов при подготовке к сдаче вступительного экзамена по рус. яз. в форме изложения. Содержат упр. по орфографии, пунктуации, синтаксису; тексты для изложений; критерии оценки работы по рус. яз.; список литературы. Год: 2012 3. "Основы менеджмента" (в формате PDF, 682 кбайт) Тип документа: Конспект лекций Вид образования: Заочное, Очное Семестр: По учебному плану Специальности: Для всех Автор: Хан О. Н. Описание: Содержит материал по основным разделам менеджмента, основательный список литературы. Окажет существенную помощь при подготовке к экзамену и зачету. Год: 2011 4. "Основы менеджмента " (в формате PDF, 268 кбайт) Тип документа: Методические рекомендации Вид образования: Заочное, Очное Семестр: По учебному плану Специальности: Для всех Автор: Хан О. Н.	Российский государственный профессионально-педагогический университет Ноябрь 2014 г. ИДПО АКО УрГУПС по теме «Электронное обучение студентов» 31.01.2014
Б1.В.ДВ Дисциплины по выбору								
2.44	Б1.В.ДВ.1.1 Эргономика	Воронин Владимир Митрофанович	Д.п.н., профессор	ВнеШтатный работник 0,15 ст.	Профессор кафедры «УЭР»	ВИД: Высшее образование. СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: Автоматизированные системы управления боевыми авиационными комплексами. УЗ: Уральский политехнический институт им С.М. Кирова Аспирантура – 13.00.01 «Общая педагогика, история педагогики и образов» Докторантура – 19.00.01 «Общая психология, психология личности, история психологии»	1. К вопросу о гипотетической структуре памяти человека Наседкина З.А., Воронин В.М. В сборнике: Новое в науке: современные проблемы и тенденции Материалы Международной (заочной) научно-практической конференции. под общей редакцией А.И. Вострцова. 2015. С. 27-30. 2. Проблема моделирования деятельности по решению оперативных задач на транспорте / Воронин В.М., Наседкина З.А., Курицин С.В. // Теоретические и прикладные аспекты современной науки. 2015. № 8-5. С. 26-28. 3. Роль аналогии и компьютерного эксперимента в научном познании и обучении / Наседкина З.А., Воронин В.М. // Новые информационные технологии в образовании: Материалы VII международной научно-практической конференции. Российский государственный профессионально-педагогический университет. Екатеринбург, 2014. С. 88-90. 4. Совершенствование тестовой формы контроля знаний учащихся / Воронин В.М., Наседкина З.А., Курицин С.В. // Теоретические и прикладные аспекты современной науки. 2014. № 6-6. С. 39-41.	Обучение по программе «Информационные системы и технологии. Организация электронного обучения в вузе (Blackboard) 2014

2.45	Б1.В.ДВ.1.2 Валеология	Сафронова Елена Борисовна	--	Штатный работник 0,14 ст	Ст. преп. кафедры «Безопас- ность жиз- недеятель- ности»	ВИД: высшее био- логическое образо- вание. СПЕЦИАЛЬ- НОСТЬ: биология, биологию УЗ: Уральский го- сударственный университет им. А.М. Горького.	1. Использование метода биотестирования для оценки токсичности среды в результате воздействия железнодо- рожного транспорта. / Лугаськова Н.В., Сафронова Е.Б., Изиметова М.Ф. // Актуальные проблемы техносферной безопасности и природообустройства: Сб. науч. трудов. / Материалы международной научно-практической кон- ференции. – Благовещенск: 2014. С. 119-123. 2. Биотестирование как метод оценки токсичности среды в результате воздействия предприятий железнодорожно- го транспорта / Лугаськова Н.В., Сафронова Е.Б. // Транспортная инфраструктура Сибирского региона. 2014. Т. 1. С. 226-229.	Курсы повышения квалификации 30.05.2014 Уральский государст- венный университет путей сообщения
2.46  2.47	Б1.В.ДВ.2.1 Этика и психология делового человека Б1.В.ДВ.2.2 Этика деловых отноше- ний	Павлова Анна Михайловна	к.псих.н.	Штатный работник 0,10 ст	Доцент кафедры «Филосо- фия и ис- тория»	ВИД: высшее пси- хологическое обра- зование. СПЕЦИАЛЬ- НОСТЬ: психоло- гия, психолог, преподаватель пси- хологии. УЗ: Уральский го- сударственный профессионально- педагогический университет, Аспирантура – 19.00.03 Психоло- гия труда, инже- нерная психоло- гия, эргономика	1. Проблемы реализации личностного потенциала в услови- ях инновационной деятельности / Павлова А.М. // Молодой ученый. 2014. № 9 (68). С. 424- 427. 2. Изучение качественных составляющих человеческого капитала / Павлова А.М. // Сборник: Личность в профессио- нально-образовательном пространстве: Материалы XII Все- российской научно-практической конференции с междуна- родным участием / научный редактор Д.П. Заводчиков. Ека- теринбург, 2013. С. 93-97.	- 2014 ИДПО АКО Электронное обуче- ние (BlackBoard)
2.48	Б1.В.ДВ.3.1 Математическое моде- лирование систем и процессов	Мезенцев Алексей Владимирович	к.ф.-м.н.	Штатный работник 0,19	Доцент кафедры «Высшая и приклад- ная мате- матика»	ВИД: Высшее про- фессиональное об- разование. СПЕЦИАЛЬ- НОСТЬ: Математика. При- кладная математика УЗ: Уральский го- сударственный университет им. А.М.Горького Аспирантура - 01.01.01 «Вещест- венный, комплекс- ный и функцио- нальный анализ»	1. Одномерные изэнтропические течения нормального разреженного газа, примыкающие к вакууму <i>Дерябин С.Л., Мезенцев А.В.</i> Вестник Уральского государствен- ного университета путей сообщения. 2015. №1(25). С. 4- 10. 2. Двумерная модель сжимаемой сплошной среды для описания волн жидкости <i>Дерябин С.Л., Мезенцев А.В.</i> Вестник Тюменского государственного университета. Фи- зико-математическое моделирование. Нефть, газ, энерге- тика. 2014. №7. С. 74-82. 3. Теорема существования и единственности решения начально-краевой задачи, описывающей течения газа в условиях действия сил тяготения и кориолиса <i>Мезенцев А.В.</i> Современные проблемы науки и образования. 2013. № 5. С. 582.	11.05.2013 Краткосрочные курсы повышения квалифи- кации Уральский государст- венный университет путей сообщения 2014 - Электронное обучение (BlackBoard). ИДПО АКО

2.49	Б1.В.ДВ.3.2 Прикладная математика	Пирогова Ирина Николаевна	--	Штатный работник 0,18 ст	Ст. преп. кафедры «Высшая и приклад- ная мате- матика»	ВИД: высшее мате- матическое образо- вание. СПЕЦИАЛЬ- НОСТЬ: математи- ка, математик. УЗ: Уральский го- сударственный университет им. А.М.Горького.	Информационная образовательная среда и ее использо- вание в процессе обучения математике студентов вуза <i>Кули- кова О.В., Пирогова И.Н.</i> Современные проблемы науки и образования. 2015. № 1-1. С. 1076	11.05.2013 Краткосрочные курсы повышения квалифи- кации Уральский государст- венный университет путей сообщения 22.11.2013 Курсы повышения квалификации Институт дополни- тельного профессио- нального образования АКО УрГУПС
2.50 2.51	Б1.В.ДВ.4.1 Пути сообщения Б1.В.ДВ.4.2 Устройство и эксплуа- тация пути	Голубев Олег Ведимирович	к.техн.н.	вн. совмест. 0,14 ст	УрГУПС, ПИИ «Транс- промпро- ект», на- чальник от- дела, ст. преп.	ВИД: высшее тех- ническое образова- ние. СПЕЦИАЛЬ- НОСТЬ: строитель- ство железных до- рог, путь и путевое хозяйство, инженер путей сообщения. УЗ: УрГУПС. Аспирантура – 05.22.06 Железно- дорожный путь, изыскание и проек- тирование желез- ных дорог	1. Голубев О.В. Алгоритм определения участков подъема гребня колеса на головку рельса. «Молодые ученые – транспорту» //Труды XI межвузовской научно- технической конференции. Екатеринбург: ургупс, 2011 г. 2. Голубев О.В. К вопросу определения сходаопасных мест на железных дорогах. // Сб. науч. тр. VIII науч-но- техническая конференция с международным участием – «Чтения, посвященные памяти Г.М. Шахунянца» - Моск- ва, 2012 г. 3. Голубев О.В. Алгоритм выявления участков пути с не- благоприятной динамикой. // Путь и путевое хозяйство. – №1 – 2013 г.	Защита диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук – декабрь 2013 года
2.52	Б1.В.ДВ.5.2 Взаимодействие видов транспорта	Смородинцева Елена Егоровна	-	Штатный работник 0,14 ст.	Доцент кафедры «УЭР»	ВИД: Высшее профессиональное образование. СПЕЦИАЛЬ- НОСТЬ: Эксплуатация же- лезных дорог. УЗ: Уральский электромеханиче- ский институт ин- женеров железно- дорожного транс- порта	1. Смородинцева Е.Е. Единая транспортная система: курс лекций. – Екатеринбург: УрГУПС, 2013 г. – 219 с. 2. Журавская М.А., Тимухина Е.Н., Смородинцева Е.Е. Организация работы мультимодального терминала: учебно- методическое пособие. – Екатеринбург: УрГУПС, 2010.	25.11.2014 Академия корпора- тивного образования при УрГУПС Сентябрь 2014 По- вышение квалифика- ции. Электронное обучение (BlackBoard) 2015- Стажировка Свердловская дирек- ция управления дви- жением

2.53	Б1.В.ДВ.5.1 Мультимодальные транспортно-логистические центры и интермодальные грузовые перевозки	Журавская Марина Аркадьевна	К.техн.н, доцент	Штатный работник 0,14 ст.	Доцент кафедры «Мировая экономика и логистика»	ВИД: Высшее профессиональное образование, СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: Организация и управление перевозочным процессом УЗ: УЭМИИТ (УрГУПС) Дополнительно к ВО: Президентская программа-Управление качеством, УрФУ Аспирантура – 05.22.01 Транспортные и транспортно-технологические системы страны, ее регионов и городов	7. «Зеленая» логистика - стратегия успеха в развитии современного транспорта Журавская М.А. Вестник Уральского государственного университета путей сообщения. 2015. № 1 (25). С. 38-48 8. Журавская М.А., Тарасян В.С. Обоснование оптимальной конфигурации региональной транспортной сети с учетом логистической инфраструктуры // Транспорт: наука, техника, управление. – М., 2014. – №.2 9. Журавская М.А., Морозова О.Ю., Гашкова Л.В. Перспективы развития мультимодальных пассажирских перевозок в России (на примере направления РФ - полуостров Крым) // Ежемесячный научный журнал «III международная научно-практическая конференция "Научные перспективы XXI века. Достижения и перспективы нового столетия"» №3/2014, с.143-146. 10. Журавская М.А., Макаренко И.О. Контейнерные перевозки как точка роста логистического бизнеса ОАО «Российские Железные Дороги» // Транспорт Урала. 2013. № 3 (38). С. 74-79. 11. Журавская М.А. Бенчмаркинг технологии в решении транспортных проблем // Инновационный транспорт. – Екатеринбург, 2013. – № 3(9). – С. 48-53 12. M. Zhuravskaya, V. Tarasyan Application of artificial intelligence to solve the problem of regional logistic network allocation under conditions of transition to alternative energy sources // Conference proceedings: Transport Problems. – Silesian University of Technology, Faculty of Transport, 2013. С. 467-474	Институт дополнительного профессионального образования АКО УрГУПС 05.03.2014 14-25 сентября 2015 г. Курсы повышения квалификации «Зеленые технологии на транспорте»- университет Ченстохова (Польша)
2.54	Б1.В.ДВ.6.1 Основы транспортного бизнеса	Фирстов С.В.	К.т.н.	производитель, совместитель	УрГУПС, Доцент	Высшее образование - инженер	Организация региональных информационно- логистических центров (РИЛЦ) на базе информационных систем железнодорожного транспорта Сб. науч. тр. ; Вып.81(164) УрГУПС 2010 с.125-135. Организация производства Логистика на транспорте : Сб. науч. тр.; Вып.56 (139) УГУПС 2007. стр.84-86 Количество статей 15	Фирстов С.В.



2.55	Б1.В.ДВ.6.2 Управление рисками	Куликова Елена Александровна	К.пед.н.	Штатный работник 0,10 ст.	Доцент кафедр «УСЭС»	ВИД: Высшее профессиональное образование СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: Электроэнергетика УЗ: Свердловский инженерно-педагогический институт Дополнительно к высшему: Менеджмент Аспирантура: 13.00.08 – Теория и методика профессионального образования	1. Куликова Е.А. Пропаганда и популяризация энергоэффективности и энергосбережения в процессе обучения // Инновационный транспорт. - 2014. - № 3 (13). - С. 43-48. 2. Куликова Е.А. Аутсорсинг и аутстаффинг на предприятиях железнодорожного транспорта // Инновационный транспорт. –2013. – № 3(9).– С. 13–19. 3. Куликова Е.А. Профессионализм – основа успешного управления социально-экономическими системами / Будущее транспорта России: молодость, инновации, профессионализм (материалы Международной научно-практической конференции): сб. науч. трудов // Отв. за вып. Д. В. Волков. – Екатеринбург: Изд-во УрГУПС. – Вып. 5 (188), 2012 4. Куликова Е.А. Совершенствование обучающей деятельности педагога в процессе подготовки магистров в транспортном вузе // Современные научные исследования и инновации. – 2015. – № 8 [Электронный ресурс]. URL: <a href="http://web.snauka.ru/issues/2015/08/57052">http://web.snauka.ru/issues/2015/08/57052</a> . 5. Куликова Е.А. Эффективное внутрифирменное обучение – основа профессионального развития персонала // Современные научные исследования и инновации. – 2016. – № 1 [Электронный ресурс]. URL: <a href="http://web.snauka.ru/issues/2016/01/63012">http://web.snauka.ru/issues/2016/01/63012</a> .	22.11.2013; Курсы повышения квалификации; Институт дополнительного профессионального образования АКО УрГУПС, 15.05.2014; Краткосрочные курсы повышения квалификации; ФГБОУ ВПО УрГУПС, 20.09.2014; Программа профессионального развития; Автономная некоммерческая организация "Корпоративный университет ОАО "РЖД 2015 Институт дополнительного профессионального образования АКО УрГУПС Курсы повышения квалификации
2.56 2.57	Б1.В.ДВ.7.1 Транспортно-грузовые системы Б1.В.ДВ.7.2 Терминально-логистические комплексы	Поспелов Александр Михайлович	К.техн.н., доцент	Штатный работник 0,19 ст.	Доцент кафедр «СУГР»	ВИД: Высшее профессиональное образование. СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: Организация перевозок и управление на транспорте. УЗ: Уральский государственный университет путей сообщения Аспирантура – 05.22.08 Управление процессами перевозок	Поспелов А.М. Методика и результаты расчетов оптимальных предельных запасов крупнотоннажных контейнеров на Свердловской железной дороге Молодые ученые – транспорту: сб. науч. тр. Екатеринбург: УрГУПС, 2010. В 3-х ч.: Ч.1. С. 26-31	11.04.2014 Курсы повышения квалификации - Институт дополнительного профессионального образования АКО УрГУПС 12.09.2014 Краткосрочные курсы повышения квалификации - Институт дополнительного профессионального образования АКО УрГУПС 2014 г. Стажировка Свердловская дирекция управления движением

2.58	Б1.В.ДВ.8.1 Теория принятия решения	Александров Александр Эрнстович	Д.техн.н., доцент	Штатный работник, 0,10 ст.	Профессор кафедры «УЭР»	ВИД: Высшее профессиональное образование. СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: Промышленный транспорт. УЗ: Липецкий политехнический институт. Аспирантура – 05.22.08 Управление процессами перевозок Докторантура – 05.22.08 Управление процессами перевозок	1. Системный анализ сквозной технологии оперативного планирования поездобразования и поездной работы Александров А.Э., Сурин А.В. Транспорт Урала. 2011. № 4. С. 63-66. 2. Имитационные модели и их взаимодействие в автоматизированной сквозной технологии оперативного планирования поездобразования и поездной работы Александров А.Э., Сурин А.В. Транспорт Урала. 2012. № 3. С. 54-57 3. Использование имитационной системы истра для моделирования графика движения поездов а.э александров Шипулин А.В. Транспорт Урала. 2011. № 4. С. 67. 4. Использование имитационной системы истра для моделирования графика движения поездов Александров А.Э., Шипулин А.В. Транспорт Урала. 2011. № 4. С. 67-71. 5. Автоматизация сквозной технологии оперативного планирования поездобразования и поездной работы Александров А.Э., Сурин А.В. Вестник Уральского государственного университета путей сообщения. 2013. № 3 (19). С. 50-59. 6. Автоматизация построения прогнозного графика движения поездов Александров А.Э., Шипулин А.В. Вестник Уральского государственного университета путей сообщения. 2013. № 3 (19). С. 34-44. 7. Peculiarities in swimming style selection of youths on the stage of primary swimming training Lavrenteva D., Alexandrov A., Snaider N. В сборнике: Modern university sport science viii international scientific and practical conference of students and young scientists. РГУФКСМиТ город Москва, 2014. С. 73-75.	Стажировка в ОАО «ЖелДорЭкспедиция» 2015 Стажировка в Свердловской ДУД
------	--	---------------------------------	----------------------	-------------------------------	-------------------------	--	---	---

2.59	Б1.В.ДВ.8.2 Основы управления цепями поставок	Вохмянина Анна Владимировна	к.техн.н.	Штатный работник 0,10 ст	Доцент кафедры «Мировая экономика и логистика»	ВИД: высшее экономическое образование. СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: коммерция, коммерция. УЗ: УрГУПС. Аспирантура – 05.22.01 Транспортные и транспортно-технологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте	1. Математическая модель экономического обоснования уровня сервиса логистических центров / Вохмянина А.В. // Транспорт: наука, техника, управление. 2013. № 11. С. 26-31. 2. Методологические аспекты обеспечения надежности логистических цепей поставок / Вохмянина А.В. // Транспорт Российской Федерации. 2013. № 5 (48). С. 55-59. 3. Метод количественной оценки компетенций специалистов предприятий транспорта / Гашкова Л.В., Вохмянина А.В. European Social Science Journal. 2013. № 9-2 (36). С. 446-451. 4. Организация и управление качеством логистического сервиса / Вохмянина А.В. // Современные проблемы транспортного комплекса России. 2013. № 3. С. 97-104. 5. Анализ влияния менеджмента качества на состояние рынка транспортных услуг УрФО Вохмянина А.В., Кондратьева А.В. В сборнике: Проблемы организации и управления на транспорте сборник научных трудов. Екатеринбург, 2014. С. 38-47 6. Анализ влияния «эффекта хлыста» на уровень обслуживания в логистической цепи поставок Вохмянина А.В., Журавская М.А., Цяо Ц. Транспорт: наука, техника, управление. 2015. № 9. С. 38-45	Российский государственный профессионально-педагогический университет 31.01.2013 Ноябрь 2014 г. ИДПО АКО УрГУПС по теме «Электронное обучение студентов» 31.01.2014 03.03.14 Система поддержки логистических решений. ПО «КОНСИ»
2.60 2.61	Б1.В.ДВ.9.1 Организация пассажирских перевозок Б1.В.ДВ.9.2 Управление пассажирскими компаниями	Тушин Николай Андреевич	Д.техн.н.	Штатный работник 0,15 ст	Профессор кафедры «УЭР»	ВИД: Высшее профессиональное образование. СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: Организация перевозок и управление на транспорте. УЗ: Уральский электромеханический институт инженеров железнодорожного транспорта Аспирантура – 05.22.08 Управление процессами перевозок. Докторантура - 05.22.08 Управление процессами перевозок.	1. Интеллектуальный тренажер для диспетчеров Козлов П.А., Осокин О.В., Тушин Н.А. Мир транспорта. 2012. Т. 41. № 3. 2. Технологические проблемы железнодорожного транспорта и пути их решения Козлов П.А., Осокин О.В., Тушин Н.А. Наука и техника транспорта. 2012. 3. Системная интеграция в области перевозок Козлов П.А., Тушин Н.А. Научный вестник Московского государственного технического университета гражданской авиации. 2012. 4. Использование автоматизированного анализа на железнодорожном транспорте Козлов П.А., Осокин О.В., Тушин Н.А. Наука и техника транспорта. 2012. 5. Технология макро моделирования транспортных узлов Козлов П.А., Тушин Н.А., Пермикин В.Ю., Слободянюк И.Г. Транспорт Урала. 2014. № 3 (42). С. 3-6. 6. Роль экспедиционных предприятий в транспортных процессах//Тушин Н.А., Улижева Н.Н.//Транспорт Урала 2014	Стажировка в ОАО «ЖелДорЭкспедиция» Защита диссертации на соискание ученой степени доктора технических наук – май 2012 года

2.62 2.63	Б1.В.ДВ.10.1 Инженерная психология Б1.В.ДВ.10.2 Социальная психология	Воронин Владимир Митрофанович	Д.п.н., профессор	Внештат- ный работ- ник 0,05 ст.	Профессор кафедры «УЭР»	ВИД: Высшее об- разование. СПЕЦИАЛЬ- НОСТЬ: Автомати- зированные систе- мы управления боевыми авиацион- ными комплексами. УЗ: Уральский политехнический институт им С.М. Кирова Аспирантура – 13.0001 «Общая педагогика, исто- рия педагогики и образов» Докторантура – 19.00.01 «Общая психология, психо- логия личности, история психоло- гии»	1. К вопросу о гипотетической структуре памяти человека Наседкина З.А., Воронин В.М. В сборнике: Новое в науке: современные проблемы и тен- денции Материалы Международной (заочной) научно- практической конференции. под общей редакцией А.И. Вострцова. 2015. С. 27-30. 2. Проблема моделирования деятельности по решению оперативных задач на транспорте / Воронин В.М., Насед- кина З.А., Курицин С.В. // Теоретические и прикладные аспекты современной науки. 2015. № 8-5. С. 26-28. 3. Роль аналогии и компьютерного эксперимента в науч- ном познании и обучении / Наседкина З.А., Воронин В.М. // Новые информационные технологии в образова- нии: Материалы VII международной научно-практической конференции. Российский государственный профессио- нально-педагогический университет. Екатеринбург, 2014. С. 88-90. 4. Совершенствование тестовой формы контроля знаний учащихся / Воронин В.М., Наседкина З.А., Курицин С.В. // Теоретические и прикладные аспекты современной нау- ки. 2014. № 6-6. С. 39-41.	Обучение по про- грамме «Информаци- онные системы и тех- нологии. Организация электронного обуче- ния в вузе (Blackboard) 2014
2.64	Б1.В.ДВ.11.1 Экономические основы в логистике	Кочнева Дарья Ивановна	К.т.н.	Штатный работник 0,14 ст.	УрГУПС, доцент ка- федры «Ми- ровая эко- номика и логистика»	Менеджмент орга- низации, ЧГУ	Модель организации движения контейнеропотока в ре- гиональной терминальной сети Кочнева Д.И. Вестник Уральского государственного университета пу- тей сообщения. 2014. № 4 (24). С. 12-19. Методика прогнозирования транспортного спроса в пунктах зарождения пассажиропотока на градуированной транспортной сети Кочнева Д.И., Брусянин Д.А. Вестник Уральского государственного университета пу- тей сообщения. 2014. № 4 (24). С. 50-58. Моделирование потоковых процессов на контейнерном терминале Кочнева Д.И., Гаганова Е.А. Вестник Уральского государственного университета пу- тей сообщения. 2014. № 2 (22). С. 53-60. Количество статей ВАК- 3 РИНЦ - 7	Институт дополни- тельного профессио- нального образования АКО УрГУПС  12.09.2014

2.65	Б1.В.ДВ.11.2 Экономика отрасли	Рачек Светлана Витальевна	Д.э.н.	Штатный работник 0,14 ст.	УрГУПС, профессор	Челябинский госу- дарственный уни- верситет, Эконо- мика труда, эконо- мист	1.Внедрение инновационных методов ремонта на путях железнодорожного и городского электриче- ского транс- порта (статья ВАК) Управление экономическими система- ми: электронный научный журнал. 2013. № 51. 2. Бизнес- процесс – как экономическая единица ана- лиза хозяйст- венной деятельности предприятий (ста- тья ВАК)- Управ- ление экономическими системами: электронный научный журнал. 2013. № 9 (57). 3.Производительность труда как основной показа- тель как основной показатель эффектив- ности трудо- вой деятельности (статья ВАК)- Современный проблемы науки и об- разования: электронный научный журнал. 2013. № 6. [http://www.science- education.ru/113- 11461] 4. Зарубежный опыт реформирования железных до- рог (статья ВАК) Известия УрГЭУ. - Екатерин- бург, 2013, №6 (50). С.62-66. 5. Введение в специальность: курс лекций УрГУПС 2010 Список статей РИНЦ:10 Индекс Хирша 1 Монография 4	30.04.2009 Кратко- срочные курсы по- вышения квалифи- кации Московский го- сударственный уни- верситет путей сооб- щения 06.04.2011 Конференция Финан- совый университет при Правительстве РФ 05.03.2014 Курсы повышения квалифи- кации Институт до- полни- тельного про- фессио- нального об- разования АКО Ур- ГУПС 17.04.2014 Краткосрочные курсы повышения квалифи- кации Институт по- вышения квалифи- кации и переподготовки руководителей и спе- циалистов ФГБОУ ВПО "Петербургский государственный уни- верситет путей сооб- щения"
2.66  2.67	Б1.В.ДВ.12.1 Делопроизводство и документооборот Б1.В.ДВ.12.2 Делопроизводство и оргтехника	Морозова Елена Николаевна	К.экон.н.	Штатный работник 0,144 ст	Доцент кафедры «Экономика транспорта»	ВИД: высшее про- фессиональное образование. СПЕЦИАЛЬ- НОСТЬ, КВАЛИ- ФИКАЦИЯ Электронное ма- шиностроение. УЗ: УГТУ-УПИ. Аспирантура - 08.00.05 « Эконо- мика и управление народным хозяйст- вом»	1.Человеческие ресурсы как фактор устойчивого развития организации / Морозова Е.Н. диссертация на соискание ученой степени кандидата экономических наук / СГУПС. Новосибирск, 2012 2.Кадровая политика безопасного саморазвития социально- экономических систем Антропов В.А., Морозова Е.Н. / Вестник УрФУ. Серия: Экономика и управление. 2011. № 4. С. 126-135. 3. Кадровая политика саморазвития предприятий. Антропов В.А., Морозова Е.Н.Вестник Уральского государственного университета путей сообщения. 2010. № 3. С. 95-104. 4. Экологическая безопасность как основа реализации про- ектов / Антропов В.А., Морозова Е.Н. / INNOVATION- 2014. Сборник научных статей. Ташкент. 2014 5 Экологический менеджмент как научная отрасль совре- менного знания Антропов В. А., Морозова Е. Н.Вестник Уральского государственного университета путей сообще- ния. 2014. № 4. С. 59-71.	18.12.2014. ФГБОУ ВПО УрГУПС 15.05.2014. ФГБОУ ВПО УрГУПС 22.11.2013. Институт дополнительного про- фессионального обра- зования АКО УрГУПС 14.12.2013 Педагогика высшей школы ФГА- ОУ ВПО РГППУ 18.11.2013 Электрон- ное обучение студен- тов ФГБОУ ВПО Ур- ГУПС 04.04.2013 Москов- ский государственный университет путей сообщения

2.68	Б2.У.1 Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности)	Тимухина Елена Николаевна	Д.техн.н, доцент	Штатный работник 0,31	Профессор кафедры «УЭР»	ВИД: Высшее профессиональное образование, СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: Организация перевозок и управление на транспорте УЗ: УрГАПС Дополнительно к ВО: Второе высшее профессиональное образование- Экономика и управление на предприятии (по отраслям), Ур-ГУПС Аспирантура – 05.22.08 Управление процессами перевозок Докторантура – 05.22.08 Управление процессами перевозок	1. Применение метода моделирования при решении задач, направленных на совершенствование транспортной инфраструктуры. Кощеев //Транспорт: наука, техника, упр. – М., 2015. 2. Основные технологические и экономические последствия коммерческих неисправностей вагонов с грузами на колесном ходу. Гордиенко А.А. //Транспорт Урала. – Екатеринбург, 2015. 3. Анализ методов расчета железнодорожных станций. Кашеева Н.В. //Транспорт: наука, техника, управление. – М., 2015. – № 7. 4. Методы совершенствования взаимодействия предприятий и ж/д транспорта. Окулов Н.Е. (Монография) //LAP LAMBERT Akademik Publishing GmbH & Co. KG, Germany, 2015 5. Исследование технологических и финансовых рисков при отцепках вагонов для устранения коммерческих неисправностей. Гордиенко А.А. //Транспорт Урала. – Екатеринбург, 2015. 6. Принципы выбора индикаторов для функционирования аппарата интерактивного моделирования. Кашеева Н.В. //Транспорт: наука, техника, управление. – М., 2015. – № 9. 7. Технология использования индикаторов в интерактивном моделировании. Кашеева Н.В. Кощеев А.А. //Транспорт Урала. – Ек, 2015.	Защита диссертации на соискание ученой степени д.т.н.– май 2012 года. Свердловская ДУД Стажировка – 2015г.
------	---	---------------------------------	---------------------	-----------------------------	-------------------------------	--	--	--

2.69	Б2.П.1 Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)	Тимухина Елена Николаевна	Д.техн.н, доцент	Штатный работник 0,77	Профессор кафедры «УЭР»	ВИД: Высшее профессиональное образование, СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: Организация перевозок и управление на транспорте УЗ: УрГАПС Дополнительно к ВО: Второе высшее профессиональное образование- Экономика и управление на предприятии (по отраслям), УрГУПС Аспирантура – 05.22.08 Управление процессами перевозок Докторантура – 05.22.08 Управление процессами перевозок	1. Применение метода моделирования при решении задач, направленных на совершенствование транспортной инфраструктуры. Кощеев //Транспорт: наука, техника, упр. – М., 2015. 2. Основные технологические и экономические последствия коммерческих неисправностей вагонов с грузами на колесном ходу. Гордиенко А.А. //Транспорт Урала. – Екатеринбург, 2015. 3. Анализ методов расчета железнодорожных станций. Кашеева Н.В. //Транспорт: наука, техника, управление. – М., 2015. – № 7. 4. Методы совершенствования взаимодействия предприятий и ж/д транспорта. Окулов Н.Е. (Монография) //LAP LAMBERT Akademik Publishing GmbH & Co. KG, Germany, 2015 5. Исследование технологических и финансовых рисков при отцепках вагонов для устранения коммерческих неисправностей. Гордиенко А.А. //Транспорт Урала. – Екатеринбург, 2015. 6. Принципы выбора индикаторов для функционирования аппарата интерактивного моделирования. Кашеева Н.В. //Транспорт: наука, техника, управление. – М., 2015. – № 9. 7. Технология использования индикаторов в интерактивном моделировании. Кашеева Н.В. Кощеев А.А. //Транспорт Урала. – Ек, 2015.	Защита диссертации на соискание ученой степени д.т.н.– май 2012 года. Свердловская ДУД Стажировка – 2015г.
2.70	Б2.П.2 Преддипломная практика	Поспелов Александр Михайлович	К.техн.н., доцент	Штатный работник 0,29 ст.	Доцент кафедры «СУТР»	ВИД: Высшее профессиональное образование. СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: Организация перевозок и управление на транспорте. УЗ: Уральский государственный университет путей сообщения Аспирантура – 05.22.08 Управление процессами перевозок	Поспелов А.М. Методика и результаты расчетов оптимальных предельных запасов крупнотоннажных контейнеров на Свердловской железной дороге Молодые ученые – транспорту: сб. науч. тр. Екатеринбург: УрГУПС, 2010. В 3-х ч.: Ч.1. С. 26-31	11.04.2014 Курсы повышения квалификации - Институт дополнительного профессионального образования АКО УрГУПС 12.09.2014 Краткосрочные курсы повышения квалификации - Институт дополнительного профессионального образования АКО УрГУПС 2014 г. Стажировка Свердловская дирекция управления движением

		Кашеева Наталья Вячеславовна	К.тех.н.	Штатный работник 0,29 ст	Доцент ка- федры «УЭР»	ВИД: Высшее про- фессиональное образование. СПЕЦИАЛЬ- НОСТЬ: Экономика и управление на предприятии (по отраслям. УЗ: Уральский государственный университет путей сообщения Аспирантура – 05.22.08 Управле- ние процессами перевозок	Исследование заводских сортировочных станций с помо- щью имитационного моделирования. Четвериков В.А. Оку- лов Н.Е. //Транспорт: Наука, техника и управление. – М. , 2014 – №3. – С. 58-62 Интерактивное исследование проектируемых железнодо- рожных станций. Мишарин А.С. //Транспорт Урала. – 2014. – №2. – С. 3-6. Автоматизированное построение имитационных моделей. Осокин О.В., Колокольников В.С. //Транспорт: наука, тех- ника и управление. – 2014. – №5. – С. 50-53. Анализ методов расчета железнодорожных станций. Тиму- хина Е.Н. Кошечев А.А. //Транспорт: Наука, техника и управление. – М. , 2015 – №7. – С. 31-34 Принципы выбора индикаторов для функционирования ппарата интерактивного моделирования. Тимухина Е.Н. Кошечев А.А.//Транспорт: наука, техника, управление. – М., 2015. – № 9. Технология использования индикаторов в интерактивном моделировании. Тимухина Е.Н. Кошечев А.А. //Транспорт Урала – Екатеринбург, 2015 Повышение функциональных и адаптивных свойств желез- нодорожных станций. (Монография) Тимухина Е.Н. Palmarium Academic Publishing, 2013. – С. 222	30.06.2013 Школа кураторства - Уральский государст- венный университет путей сообщения 05.03.2014 Курсы повышения квалификации - Ин- ститут дополнитель- ного профессиональ- ного образования АКО УрГУПС Защита кандидатской диссертации – март 2015г. 2015- Стажировка Свердловская дирек- ция управления дви- жением
Б3 Государственная итоговая аттестация								
3.1	Б3 Государственная итогов- ая аттестация	Черных В.В.	-	-	Директор филиала ОАО «Фе- деральная гру- зовая компа- ния», г. Челябинск	-	-	-
		Батуев А.А.	-	-	Главный инженер Свердлов- ский ТЦФТО – филиала ОАО «РЖД»	-	-	-



		Андреева Е.Л.	Доктор экономических наук, профессор	-	УрО РАН	ВИД: Высшее профессиональное	Модель социокультурного влияния модернизации на изменение ценностных установок общества Екатеринбург: Институт экономики УрО РАН, 2013. С. 71-74. Международное экономическое сотрудничество в условиях формирования интеграционных процессов нового поколения Под ред. акад. А.И.Татаркина. – Екатеринбург: Институт экономики УрО РАН, 2014. – 201 с.	
4	Персональный состав научных работников университета, привлекаемых к реализации ОП ВО							
		Плахотич Сергей Алексеевич	К.техн.н, доцент	Штатный работник 0,5 ст.	Профессор кафедры «СУГР», Ведущий научный сотрудник	ВИД: Высшее профессиональное образование. СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: Эксплуатация железных дорог, УЗ: Уральский электромеханический институт инженеров железнодорожного транспорта ВИД: высшее юридическое образование. СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: юриспруденция УЗ: Уральская государственная юридическая академия Аспирантура: 05.22.08 – Эксплуатация ж.-д. транспорта (включая устройства сигнализации, централизации, блокировки и технологической связи) Докторантура – 05.22.08 – Управление процессами перевозок	1. Плахотич С.А. «Обеспечение пропуска грузовых поездов различной категории по массе и длине на основе использования предузловых станций преобразования» Транспорт Урала. – Екатеринбург, 2012. – № 1(32). – С. 85–92 2 Фролова И.С., Плахотич С.А. Новые правила поведения на железнодорожном транспорте Транспорт Урала: Всеросс. науч.-техн. конференция (с международ. участием), посвящ. 135-летию Свердл. железн. дороги . – Екатеринбург: Изд-во УрГУПС, 2014 Вып. 1(199). С. 330-342. 3. О внесении поправок в законодательство железнодорожного транспорта в связи с функционированием владельцев (операторов) подвижного состава и контейнеров Плахотич С.А., Плахотич И.С. Инновационный транспорт. 2015. № 2 (16). с. 42-48.	12.09.2014 Краткосрочные курсы повышения квалификации - Институт дополнительного профессионального образования АКО УрГУПС 2014 г. Семинар-тренинг ФГБОУ Росаккредагентство

5	Персональный состав ведущих отечественных ученых и специалистов из сферы производства и науки, привлекаемых к реализации ОП ВО							
5.1	Б1.В.ОД.1 Взаимодействие груза и подвижного состава	Гордиенко Андрей Александрович	К. техн.н.	внеш, совм. 0,18	Ст. преподаватель кафедры «СУГР»	ВИД: Высшее профессиональное образование. СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: Организация перевозок и управление на транспорте. УЗ: Уральский государственный университет путей сообщения	1. Оценка устойчивости колесной техники на железнодорожной платформе при вариации натяжений предварительных скруток проволоки креплений / Туранов Х.Т., Корнеев М.В., Гордиенко А.А. //Наука и техника транспорта. 2014. № 4. С. 16-23. 2. Математические модели скорости скатывания вагона на втором скоростном участке сортировочной горки при воздействии встречного ветра малой величины / Туранов Х.Т., Гордиенко А.А. // Вестник Уральского государственного университета путей сообщения. 2015. № 2 (26). С. 21-35. 3. Математическое описание движения вагона на прямом участке горки при воздействии встречного ветра / Туранов Х.Т., Гордиенко А.А. // Транспорт Урала. 2015. № 1 (44). С. 8-13. 4. Аналитическое описание движения вагона на первом скоростном участке сортировочной горки при воздействии встречного ветра малой величины / Туранов Х.Т., Гордиенко А.А. // Транспорт Урала. 2015. № 2 (45). С. 7-12. и др.	Производственный Защита кандидатской диссертации - декабрь 2015г.
6	Персональный состав зарубежных ученых и специалистов, привлекаемых к реализации ОП ВО							
6.1	Введение в специальность	Ласло Унгвари	Президент, профессор, д.т.н.	Почетный профессор УрГУПС	Университет прикладных наук г. Вильдау (Германия)	–	Ласло Унгвари, Л. Гашкова. Модуль «Встроенное образование» на базе НОЦ «Транспортная логистика» // Инновационный транспорт. – 2014. – № 2 (12).	–
6.2	Складская логистика	Габи Нойман	Профессор, д.т.н.	Почетный профессор УрГУПС	Университет прикладных наук г. Вильдау (Германия)	-	Sustainable energy strategies as a chance for regional development // Forschung und Entwicklung, 2012.	–
6.3	Управление цепями поставок	Франк Гиллерт	Профессор, д.т.н.	Почетный профессор УрГУПС	Университет прикладных наук г. Вильдау (Германия)	-	Ф. Гиллерт, Дж. Зейтс. Проблемы логистики вследствие глобальных угроз: вклад исследований в области устойчивости// Вестник УрГУПС. – 2014.– № 4. С. 37-50	

6.4	Транспортная логистика	Герберт Зоннтаг	Профессор, д.т.н.	Почетный профессор УрГУПС	Университет прикладных наук г. Вильдау (Германия)		Prof.Dr.-Ing. Herbert Sonntag. Kompetenzcenter Verkehrslogistik\\Forschung und Entwicklung, 2012. Prof.Dr.-Ing. Herbert Sonntag. Sustainable energy strategies as a chance for regional development // Forschung und Entwicklung, 2012. SCANDRIA Scandinavian – Adriatic Corridor for Growth and Innovation. // Forschung und Entwicklung, 2012	
6.5	Логистика снабжения и закупок	Майк Штеглих	Профессор, д.э.н.	Почетный профессор УрГУПС	Университет прикладных наук г. Вильдау (Германия)	ВИД: Высшее профессиональное образование. СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: Организация перевозок и управление на транспорте. УЗ: Уральский государственный университет путей сообщения Аспирантура – 05.22.08 Управление процессами перевозок.	Штеглих М. Решение отдельных логистических проблем с использованием CMPL и ruCMPL// Инновационный транспорт. – 2014. – № 2 (12).	22.02.2012 Краткосрочные курсы повышения квалификации - Уральский государственный университет путей сообщения Защита диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук – декабрь 2014 года 2015 г. Курсы повышения квалификации Институт дополнительного профессионального образования АКО УрГУПС
6.6	Администрирование в логистических цепях	Михаэль Мюллер	лектор	Почетный лектор УрГУПС	Университет прикладных наук г. Вильдау (Германия)		Adriatic Corridor for Growth and Innovation. // Forschung und Entwicklung, 2012.	
7 Штатный состав учебно-вспомогательного персонала								
		Тертичная И.В.		0,5	УрГУПС, инженер	УЭМИИТ, вагоны, инженер		
		Кондратьева А.В.		1,0	УрГУПС, зав.лабораторией	УрГУПС, Экономика, Коммерция (торговое дело)		
		Чинихина А.		0,5	УрГУПС, техник	-		