



**УТВЕРЖДАЮ:**

Проректор по научной работе

С. В. Бушуев

«10» февраля 2023 г.

**ПЛАН ИЗДАНИЯ НАУЧНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ  
УНИВЕРСИТЕТСКОГО КОМПЛЕКСА УрГУПС  
на 2023 год**

Одобрено редакционно-издательским  
советом УрГУПС  
«09» февраля 2023 г.

## МОНОГРАФИИ

№ п/п	Кафедра (филиал, подразделение)	Автор (коллектив авторов)	Наименование работы Вид издания Аннотация Наличие рецензий/отзывов	Объем рукописи, стр. А4	Тираж, экз.	Распределение тиража					Срок сдачи рукописи в изд-во
						Рассылка	Авторские, кафедра	Филиалы	Библиотека	Реализация (изд-во)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	«П и ЭА»	Неволин Д. Г. Цариков А. А.	<p><b>Проблемы развития и функционирования городского пассажирского транспорта</b></p> <p><i>Монография</i></p> <p>В монографии проведен анализ существующих проблем городского пассажирского транспорта в России. Представлены причины появления данных проблем и предлагаемые пути их решения. Монография может быть использована при подготовке бакалавров по направлению 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов», курс «Проектирование схем организации дорожного движения», а также при подготовке магистров и аспирантов автомобильных специальностей.</p>	180	25	7	12		5	1	Май 2023
2.	«П и ЭА»	Неволин Д. Г. Цариков А. А.	<p><b>Современные направления развития скоростного пассажирского транспорта в крупных и крупнейших городах России</b></p> <p><i>Монография</i></p> <p>В монографии рассмотрены различные виды скоростного пассажирского транспорта, рассмотрены параметры, при которых можно их эффективно использовать. Представлены рекомендации по проектированию скоростного пассажирского транспорта в городах различной крупности. Монография может быть использована при подготовке бакалавров по направлению 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов», курс «Проектирование схем организации дорожного движения», а также при подготовке магистров и аспирантов автомобильных специальностей.</p>	180	25	7	12		5	1	Май 2023

3.	«Техносферная безопасность»	Закирова А. Р.	<p><b>Развитие методологии управления рисками в энергетическом комплексе железнодорожного транспорта</b></p> <p><i>Монография</i></p> <p>В монографию вошли результаты теоретических исследований: условной вероятности профессионально обусловленного заболевания электротехнического персонала, возможных исходов воздействия на персонал энергетических характеристик ЭМП, основанных на логико-вероятностной модели. Она посвящена решению проблем в системе оценки количественных показателей потенциального риска, воздействующего на электротехнический персонал. Монография адресована аспирантам и преподавателям, изучающим проблемы оценки профессиональных рисков и разработки мероприятий по их снижению в энергетическом комплексе железнодорожного транспорта, студентам направлений «Наземные транспортно-технологические комплексы», «Техносферная безопасность».</p>	250	20	7	7		5	1	Февраль 2023
4.	«Экономика транспорта»	Скораева Е. А.	<p><b>Педагогические условия развития управленческих компетенций специалистов железнодорожного транспорта в процессе повышения квалификации</b></p> <p><i>Монография</i></p> <p>В работе рассматриваются теоретические основы исследования проблем развития управленческих компетенций специалистов железнодорожного транспорта в процессе повышения квалификации и организации соответствующих педагогических условий. В монографии отмечено, что все большее значение приобретают компетенции и личностные способности специалистов-железнодорожников в прогнозном и критическом мышлении, корпоративные требования к персоналу компании повышают акцент дополнительного образования специалистов в области технического регулирования и управления, формирования комплексных компетенций. Монография предназначена для студентов и аспирантов транспортных вузов. Будет интересна специалистам и руководителям, занятым вопросами повышения квалификации в транспортной отрасли.</p>	200	20	7	7		5	1	Сентябрь 2023

5.	«ЭЛС»	Аржанников Б. А.	<p><b>Трехфазная система электрической тяги. Основные положения трехфазной системы электрической тяги</b></p> <p><i>Монография</i></p> <p>Среди систем электрической тяги постоянного и переменного тока рассмотрена трехфазная система переменного тока, положившая начало экспериментальным исследованиям и применению с конца XIX века с завершением эксплуатации в 1976 г. В монографии, с учетом научных и технических достижений, рассмотрены переработанные и дополненные материалы по возрождению трехфазной системы электрической тяги. Издание предназначено для специалистов, научных работников, студентов и аспирантов, занимающихся разработкой, изучением и эксплуатацией устройств тягового электроснабжения и электроподвижного состава электрических железных дорог.</p>	245	20	7	7		5	1	Февраль 2023
----	-------	------------------	--	-----	----	---	---	--	---	---	-----------------

## СБОРНИКИ НАУЧНЫХ ТРУДОВ

№ п/п	Кафедра (филиал, подразделение)	Автор (коллектив авторов)	Наименование работы Вид издания Аннотация Наличие рецензий/отзывов	Объем рукописи, стр. А4	Тираж, экз.	Распределение тиража					Срок сдачи рукописи в изд-во
						Рассылка	Авторские, кафедра	Филиалы	Библиотека	Реализация (изд-во)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	«ЕНД»	Под науч. ред. Тимофеевой Г. А.	<p style="text-align: center;"><b>Применение информационных технологий и математического моделирования при решении исследовательских задач</b></p> <p style="text-align: center;"><i>Сборник научных статей</i></p> <p>Сборник включает статьи по проблеме системного использования современных информационных технологий в сочетании с методами математического моделирования. Материалы сборника предназначены для преподавателей, научных сотрудников, аспирантов, магистрантов, студентов и всех, кто проявляет интерес к вопросам математического моделирования и его преподавания в вузе.</p>	200	30 (+РИНЦ)	7	17		5	1	Февраль 2023
2.	«УП и С»	Под науч. ред. Александровой Н. А.	<p style="text-align: center;"><b>Управление персоналом: современные вызовы и перспективы</b></p> <p style="text-align: center;"><i>Сборник научных статей Всероссийской научно-практической конференции</i></p> <p>В сборнике научных статей представлены доклады научно-практической конференции по проблемам управления человеческими ресурсами в условиях современных вызовов. Необходимость анализа проблем развития систем управления персоналом и прогнозирования развития рынка труда актуализируется в связи с ростом глобальных социальных и экономических рисков. Для научных работников, руководителей организаций, менеджеров служб управления персоналом, преподавателей учреждений профессионального образования.</p>		30 (+РИНЦ)	7	17		5	1	Март 2023

3.	«Физвоспитание»		<p><b>Актуальные проблемы и перспективы развития физического воспитания, спорта, туризма в образовательном пространстве вуза</b></p> <p><i>Сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции</i></p> <p>В сборнике представлены научно-исследовательские и методические работы преподавателей, тренеров, студентов, магистрантов, аспирантов, отражающие широкий круг современных проблем в области образования, физической культуры, спорта, туризма, перспективы их решения в современных условиях. Сборник адресован преподавателям и студентам вузов и колледжей, руководителям и педагогам образовательных учреждений.</p>	160	30 (+РИНЦ)	7	17		5	1	Февраль 2023
4.	«Электро-снабжение транспорта»	Под науч. ред. Ковалева А.А.	<p><b>Повышение надежности работы и энергетической эффективности устройств электроснабжения</b></p> <p><i>Сборник научных трудов</i></p> <p>В сборник вошли статьи с результатами исследований, выполненных студентами, магистрантами и аспирантами кафедры «Электро-снабжение транспорта», посвященные вопросам повышения надежности работы электроснабжения в питающих линиях, а также обеспечения энергетической эффективности на железнодорожном транспорте и промышленных предприятиях. Сборник рассчитан на инженерно-технических и научных работников, магистров, специалистов и аспирантов. Его материалы могут быть использованы как подтверждения научных результатов.</p>	100	30 (+РИНЦ)	7	17		5	1	Март 2023
5.	НИЧ		<p><b>Железнодорожный транспорт и технологии (Railway Transport and Technologies, RTT-2022)»</b></p> <p><i>Сборник трудов Международной научно-практической конференции</i></p> <p>В сборник вошли статьи участников конференции «Железнодорожный транспорт и технологии (Railway Transport and Technologies, RTT-2022)», которая состоялась 29–30 ноября 2022 г. в Уральском государственном университете путей сообщения.</p>		30 (+РИНЦ)	7	17		5	1	Февраль 2023

6.		Под науч. ред. Бушуева С. В.	<b>Перспектива</b> <i>Сборник научных трудов студентов</i>		50	0	44		5	1	Май 2023
7.	ЧИПС	Под ред. Давыдова А. Н.	<b>Сборник научных трудов по итогам научной конференции ЧИПС УрГУПС</b>  Сборник содержит научные статьи участников научно-практической конференции, проводимой на базе ЧИПС УрГУПС.		30 (+РИНЦ)	7	17		5	1	Ноябрь 2023
8.	КИЖТ		<b>Цифровизация образования: проблемы и перспективы</b>  <i>Сборник трудов научно-практической конференции</i>  В сборник войдут работы преподавателей и сотрудников высших и средних профессиональных учебных заведений. На конференцию приглашены представители образовательных учреждений России, Казахстана, Республики Беларусь. Конференция пройдет на базе КИЖТ УрГУПС 17 февраля 2023 года.		в эл. виде (+РИНЦ)						Апрель 2023

**ИТОГО по плану: монографий – 5, сборников научных трудов – 8.**

**Согласовано:**

Директор ИБК



А. А. Колтышев