

ПЛАН ИЗДАНИЯ НАУЧНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ УНИВЕРСИТЕТСКОГО КОМПЛЕКСА УрГУПС на 2021 год

Одобрено редакционно-издательским советом УрГУПС « 27 » января 2021 г.

				Объем		Распределение тиража				іжа	C
№ п/п	Кафедра (филиал, подразделение)	Автор (коллектив авторов)	Наименование работы Вид издания Аннотация Наличие рецензий/отзывов	руко- писи, стр. A4	Тираж, экз.	Рассылка	Авторские, кафедра	Филиалы	Библиотека	Реализация (изд-во)	Срок сдачи руко- писи в изд-во
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	МОНОГРАФИИ										
1.	«Проектирова-	Неволин Д. Г.	Организация пешеходного движения	185	30	7	15	0	5	3	2021 г.
	ние и эксплуа- тация автомо- билей»	Цариков А. А.	и развитие пешеходных пространств Монография В монографии рассмотрены вопросы организации и обеспечения безопасности движения пешеходов, а также современные тенденции развития пешеходных пространств в городах. Предложения и рекомендации базируются на основе изучения материала дорожно-транспортных происшествий и закономерностей движения пешеходов и транспортных средств. Рассмотрены нормативно-правовые акты, определяющие процесс формирования пешеходных путей сообщения и организации движения. Монография может быть использована при подготовке бакалавров по специальности 23.03.03. «Эксплуатация транспортнотехнологических машин и комплексов», курс «Проектирование схем организации дорожного движения», а также при подготовке магистров и аспирантов автомобильных специальностей.								
2.	«Проектирова-	Неволин Д. Г.,	Инновационные технологии	250	35	7	20	0	5	3	2021 г.
	ние и эксплуа- тация автомо- билей»	Дмитриев В.Н., Шаламова Е. Н.	в дорожном строительстве. Книга 1 Монография В монографии разработан нормативно-технический комплекс, обеспечивающий внедрение новых дорожных материалов и технологий: стандарт организации, типовая проектная документация (типовые проектные решения), типовая технологическая документация (технологические регламенты или технологические карты), индивидуальные единичные нормы и расценки, технико-экономическое обоснование. Созданы новые структурная, алгоритмическая и критериальная модели механизма внедрения инновационных решений в региональном дорожном хозяйстве. Моно-								

			графия может быть использована при подготовке бакалавров по специальности 23.03.03. «Эксплуатация транспортнотехнологических машин и комплексов», курс «Проектирование схем организации дорожного движения», а также при подготовке магистров и аспирантов автомобильных специальностей.								
3.	«Экономика	Рачек С. В.,	Научные проблемы нормирования труда	150	30	7	15	0	5	3	2021 г.
	транспорта»	Суханова А. В.	В современных условиях Монография В современных экономических условиях одним из ключевых факторов устойчивого социально-экономического развития общества является повышение уровня эффективности деятельности предприятий и рост производительности труда. Одно из ключевых средств решения этих задач — совершенствование системы организации и нормирования труда. Именно уровень нормирования труда выступает, с одной стороны, фактором стабильности социально-экономического и производственно-технического развития предприятия, с другой — создает предпосылки для повышения производительности труда в условиях инновационного развития экономики.								
4.	«Электроснаб-	Окунев А.В.	(Перенос из плана 2020 года) Разработка комплексного подхода к диагностике	200	25	7	10	0	5	3	2021 г.
	жение транс- порта»	OKYNEB 11.D.	опор контактной сети на этапе эксплуатации Монография В сфере содержания и ремонта предусматривают внедрение системы комплексной диагностики и удаленного мониторинга инфраструктуры, проведение мероприятий по повышению энергетической эффективности, оптимизации технологических нормативов. Действующие подходы к определению технического состояния опорного парка, применяемые в настоящее время, не обладают достаточной достоверностью для постановки точного диагноза о техническом состоянии опор контактной сети и не позволяют выявить систему их отказов. В монографии с учетом дальнейших научных и технических достижений рассмотрена экспериментальная методика, обогащающая концепцию повышения эффективности диагностики элементов контактной сети, сочетающая в себе методы надежности и теории вероятности. Использование данной методики повышает достоверность мониторинга состояния железобетонных опор. Монография рассчитана на инженернотехнических и научных работников, магистров, специалистов и аспирантов. Материалы могут быть использованы инженер-	200					3		20211.

			но-техническими и научными работниками, магистрами, специалистами и аспирантами, занимающимися эксплуатацией и диагностикой опор контактной сети постоянного тока.								
5.	ЧИПС	Токманёв С.В.,	Вариабельность управления материальными	168	30	7	0	17	5	1	2021 г.
		Лоскутова Н.И.	ресурсами инструментами логистики								
			Монография								
			Актуальность выбранного учебного пособия подтверждается								
			усиливающейся ролью логистики во всех сферах бизнеса. Логи-								
			стика является одним из действенных инструментов повышения								
			конкурентоспособности российских предприятий, в том числе								
			розничной торговли и общественного питания. В монографии								
			подчёркивается важная роль логистики в обеспечении эффективных экономических процессов, обусловленных восстановле-								
			нием динамичных темпов развития хозяйства страны. Управле-								
			ние запасами является ключевой составляющей логистической								
			системы, на долю которой приходится около 50% общих логи-								
			стических издержек.								
			(Перенос из проекта плана 2019 года)								

				Объем		Pa	жа	Срок			
№ п/п	Кафедра (филиал, подразделение)	Автор (коллектив авторов)	Наименование работы Вид издания Аннотация Наличие рецензий/отзывов	руко- писи, стр. A4	Тираж, экз.	Рассылка	Авторские, кафедра	Филиалы	Библиоте- ка	Реализация (изд-во)	сдачи руко- писи в изд-во
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	СБОРНИКИ НАУЧНЫХ ТРУДОВ										
1.	«ИТ и ЗИ»	Зырянова Т.Ю., Титов С. С.	Актуальные проблемы информационной безопасности – 2021 Сборник трудов научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых Научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Актуальные проблемы информационной безопасности» ежегодно проводится в УрГУПС и включает в себя площадку для представления актуальных научно-технических разработок в области криптографической, технической, организационно-правовой защиты информации.	100	100 (50) (+РИНЦ)	6	38	-	5	1	июнь 2021 г.
2.	«Управление персоналом и социология»	Коллектив авторов Под науч. ред. Н. А. Александровой; общ. ред. А. М. Павловой	Актуальные вопросы управления персоналом в условиях постпандемической экономики Сборник научных статей Всероссийской научнопрактической конференции В сборнике научных статей представлены доклады научнопрактической конференции по проблемам управления персоналом в условиях постпандемической экономики. Необходимость анализа проблем развития систем управления персоналом и прогнозирования развития рынка труда актуализируется в связи с ростом глобальных социальных и экономических рисков в постпандемический период. Для научных работников, руководителей организаций, менеджеров служб управления персоналом, преподавателей учреждений профессионального образования.	200	40 (+РИНЦ)	6	28	-	5	1	май 2021 г.
3.	«Экономика транспорта»	Рачек С.В. и др.	Кафедра «Экономика транспорта» и железнодорожная отрасль: 55 лет плодотворного сотрудничества Сборник научных трудов Сборник научных трудов сформирован по результатам работы секции № 7 «Кафедра «Экономика транспорта» и железнодо-	240	300 (50)	6	38	-	5	1	2021 г.

4.	«Электроснаб-	Под науч. ред.	рожная отрасль: 55 лет плодотворного сотрудничества» Всероссийской научно-технической конференции «Транспорт Урала – 2020». Кафедра «Экономика транспорта» является одним из старейших структурных подразделений университета. В 2020 г. кафедра отпраздновала 55-летний юбилей. За 55 лет кафедрой подготовлены тысячи выпускников, компетентных в сложнейших вопросах экономики транспорта, труды которых частично опубликованы в данном сборнике. Электроэнергетика. Электротехника	100	30	6	18	_	5	1	март
4.	жение транс- порта»	Ковалева А.А.	Сборник тезисов научных докладов региональной научно-технической конференции Тезисы, помещенные в сборник, написаны на основе научных докладов магистров и аспирантов, обучающихся по направлению подготовки УГС 13.00.00. Они посвящены вопросам повышения качества электроснабжения в питающих линиях, а также обеспечения энергетической эффективности на промышленных предприятиях, в т. ч. на объектах тягового электроснабжения. Сборник рассчитан на инженерно-технических и научных работников, магистров, специалистов и аспирантов. Его материалы могут быть использованы как подтверждение научных результатов при написании выпускных квалификационных работ.	100	30	0	10	-	,	1	2021
5.		Под науч. ред. Бушуева С. В.	Перспектива Сборник научных трудов студентов		100						
6.	ЧИПС	Под. ред. Давыдова А. Н.	Сборник научных трудов (по итогам научной конференции ЧИПС УрГУПС) Сборник научных трудов		50			50			май 2021

ИТОГО по плану: монографий – 5, сборников научных трудов – 6.

Согласовано:

Директор ИБК

А. А. Колтышев