

## СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план бакалавров 'новый', код направления 190700, год начала подготовки \_\_\_\_\_

	Индекс	Содержание
1	ОК-1	владеет культурой мышления, способен к обобщению, анализу, восприятию информации, постановке цели и выбору путей ее достижения
2	ОК-2	умеет логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь
3	ОК-3	готов к кооперации с коллегами, работе в коллективе
4	ОК-4	способен находить организационно-управленческие решения в нестандартных ситуациях и готов нести за них ответственность
5	ОК-5	умеет использовать нормативные правовые документы в своей деятельности
6	ОК-6	стремится к саморазвитию, повышению своей квалификации и мастерства
7	ОК-7	умеет критически оценивать свои достоинства и недостатки, наметить пути и выбрать средства развития достоинств и устранения недостатков
8	ОК-8	осознает социальную значимость своей будущей профессии, обладает высокой мотивацией к выполнению профессиональной деятельности
9	ОК-9	использует основные положения и методы социальных, гуманитарных и экономических наук при решении социальных и профессиональных задач, способен анализировать социально значимые проблемы и процессы
10	ОК-10	использует основные законы естественнонаучных дисциплин в профессиональной деятельности, применяет методы математического анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования
11	ОК-11	способен понимать сущность и значение информации в развитии современного информационного общества, сознавать опасности и угрозы, возникающие в этом процессе, соблюдать основные требования информационной безопасности, в том числе защиты государственной тайны
12	ОК-12	владеет основными методами, способами и средствами получения, хранения, переработки информации, имеет навыки работы с компьютером как средством управления информацией
13	ОК-13	способен работать с информацией в глобальных компьютерных сетях
14	ОК-14	владеет одним из иностранных языков на уровне не ниже разговорного
15	ОК-15	владеет основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий
16	ОК-16	владеет средствами самостоятельного, методически правильного использования методов физического воспитания и укрепления здоровья, готовность к достижению должного уровня физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
17	ОК-17	способен приобретать новые знания, используя современные образовательные и информационные технологии
18	ОК-18	готов организовать свою жизнь в соответствии с социально значимыми представлениями о здоровом образе жизни
19	ОК-19	умением владеть средствами самостоятельного методически правильного использования методов физического воспитания и укрепления здоровья, готовностью к достижению должного уровня физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
20	ОК-20	способностью осуществлять письменную и устную коммуникацию на государственном языке и осознавать необходимость знания второго языка
21	ОК-21	готовностью к практическому анализу логики различного рода рассуждений, владеет навыками публичной речи, аргументации, ведения дискуссий, полемики
22	ОК-22	способностью осуществлять подготовку и редактирование текстов, отражающих вопросы профессионально-педагогической деятельности
23	ОК-23	способностью самостоятельно работать на компьютере (элементарные навыки)
24	ОК-24	способностью к когнитивной деятельности

## СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план бакалавров 'новый', код направления 190700, год начала подготовки \_\_\_\_\_

	Индекс	Содержание
25	ОК-25	способностью обосновать профессионально-педагогические действия
26	ОК-26	умением моделировать стратегию и технологию общения для решения конкретных профессионально-педагогических задач
27	ОК-27	готовностью анализировать информацию для решения проблем, возникающих в профессионально-педагогической деятельности
28	ОК-28	владением процессом творчества (поиск идей, рефлексия, моделирование)
29	ОК-29	владением системой эвристических методов и приемов
30	ПК-1	готов к разработке и внедрению технологических процессов, использованию технической документации, распорядительных актов предприятия
31	ПК-2	способен к планированию и организации работы транспортных комплексов городов и регионов, организации рационального взаимодействия видов транспорта, составляющих единую транспортную систему, при перевозках пассажиров, багажа, грузобагажа и грузов
32	ПК-3	готов к организации рационального взаимодействия различных видов транспорта в единой транспортной системе
33	ПК-4	способен к организации эффективной коммерческой работы на объекте транспорта, разработке и внедрению рациональных приемов работы с клиентом
34	ПК-5	способен осуществлять экспертизу технической документации, надзор и контроль состояния и эксплуатации подвижного состава, объектов транспортной инфраструктуры, выявлять резервы, устанавливать причины неисправностей и недостатков в работе, принимать меры по их устранению и повышению эффективности использования
35	ПК-6	способен к организации рационального взаимодействия логистических посредников при перевозках пассажиров и грузов
36	ПК-7	готов к поиску путей повышения качества транспортно-логистического обслуживания грузовладельцев, развития инфраструктуры товарного рынка и каналов распределения
37	ПК-8	способен управлять запасами грузовладельцев распределительной транспортной сети
38	ПК-9	способен определять параметры оптимизации логистических транспортных цепей и звеньев с учетом критериев оптимальности
39	ПК-10	готов к предоставлению грузоотправителям и грузополучателям услуг: по оформлению перевозочных документов, сдаче и получению, заводу и вывозу грузов; по выполнению погрузочно-разгрузочных и складских операций; по подготовке подвижного состава; по страхованию грузов, таможенному оформлению грузов и транспортных средств; по предоставлению информационных и финансовых услуг
40	ПК-11	способен использовать организационные и методические основы метрологического обеспечения для выработки требований по обеспечению безопасности перевозочного процесса
41	ПК-12	готов применять правовые, нормативно-технические и организационные основы организации перевозочного процесса и обеспечения безопасности движения транспортных средств в различных условиях
42	ПК-13	способен разрабатывать наиболее эффективные схемы организации движения транспортных средств
43	ПК-14	готов применять новейшие технологии управления движением транспортных средств
44	ПК-15	способен к подготовке исходных данных для составления планов, программ, проектов, смет, заявок
45	ПК-16	способен выявлять приоритеты решения транспортных задач с учетом показателей экономической эффективности и экологической безопасности
46	ПК-17	способен использовать современные информационные технологии как инструмент оптимизации процессов управления в транспортном комплексе
47	ПК-18	готов к проектированию логистических систем доставки грузов и пассажиров, выбора логистического посредника, перевозчика и экспедитора на основе многокритериального подхода
48	ПК-19	способен к расчету транспортных мощностей предприятий и загрузки подвижного состава

## СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план бакалавров 'новый', код направления 190700, год начала подготовки \_\_\_\_\_

	Индекс	Содержание
49	ПК-20	способен к разработке проектов и внедрению: современных логистических систем и технологий для транспортных организаций; технологий интермодальных и мультимодальных перевозок; оптимальной маршрутизации
50	ПК-21	способен к решению задач определения потребности в: развитии транспортной сети; подвижном составе с учетом организации и технологии перевозок, требований обеспечения безопасности перевозочного процесса
51	ПК-22	способен к расчету и анализу показателей качества пассажирских и грузовых перевозок, исходя из организации и технологии перевозок, требований обеспечения безопасности перевозочного процесса
52	ПК-23	готов к применению методик проведения исследований, разработки проектов и программ, проведения необходимых мероприятий, связанных с управлением и организацией перевозок, обеспечением безопасности движения на транспорте, а также выполнением работ по техническому регулированию на транспорте
53	ПК-24	способен выполнять работы в области научно-технической деятельности по основам проектирования, информационному обслуживанию, основам организации производства, труда и управления транспортным производством, метрологического обеспечения и технического контроля
54	ПК-25	способен: изучать и анализировать информацию, технические данные, показатели и результаты работы транспортных систем; использовать возможности современных информационно-компьютерных технологий при управлении перевозками в реальном режиме времени
55	ПК-26	способен: к анализу существующих и разработке моделей перспективных логистических процессов транспортных предприятий; к выполнению оптимизационных расчетов основных логистических процессов
56	ПК-27	способен к выполнению анализа состояния транспортной обеспеченности городов и регионов, прогнозированию развития региональных и межрегиональных транспортных систем, определению потребности в развитии транспортной сети, подвижном составе, организации и технологии перевозок
57	ПК-28	способен к работе в составе коллектива исполнителей по реализации управленческих решений в области организации производства и труда, организации работы по повышению научно-технических знаний работников
58	ПК-29	готов использовать приемы и методы работы с персоналом, методы оценки качества и результативности труда персонала
59	ПК-30	готов к кооперации с коллегами по работе в коллективе, к совершенствованию документооборота в сфере планирования и управления оперативной деятельностью транспортной организации
60	ПК-31	готов к проведению технико-экономического анализа, поиску путей сокращения цикла выполнения работ
61	ПК-32	способен к работе в составе коллектива исполнителей по оценке производственных и непроизводственных затрат на обеспечение безопасности движения
62	ПК-33	способен к оценке затрат и результатов деятельности транспортной организации
63	ПК-34	умеет использовать основные нормативные документы по вопросам интеллектуальной собственности, проводить поиск по источникам патентной информации
64	ПК-35	способен к работе в составе коллектива исполнителей в осуществлении контроля и управления системами организации движения
65	ПК-36	способен использовать методы принятия решений о рациональных формах поддержания и восстановления работоспособности транспортных и технологических машин и оборудования
66	ПК-37	способен использовать конструкционные материалы, применяемые при техническом обслуживании, текущем ремонте транспортных и технологических машин и оборудования
67	ПК-38	способен использовать технологии текущего ремонта и технического обслуживания с использованием новых материалов и средств диагностики
68	ПК-39	владеет знаниями нормативов выбора и расстановки технологического оборудования
69	ПК-40	способен к проведению инструментального и визуального контроля за качеством топливно-смазочных и других расходных материалов, корректировки режимов их использования

## СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план бакалавров 'новый', код направления 190700, год начала подготовки \_\_\_\_\_

	Индекс	Содержание
70	ПК-41	оперативно готовить материал с использованием различных знаковых систем (вербальной, фото-, аудио-, видео-, графической) в зависимости от типа СМИ, в различных жанрах, форматах для размещения на различных мультимедийных платформах - печатных, вещательных, онлайнowych, мобильных
71	ПК-42	редактировать печатный текст, аудио-, видео- или интернет-материал, приводить его в соответствие с нормами, стандартами, форматами, стилями, технологическими требованиями, принятыми в СМИ разных типов
72	ПК-43	осуществлять селекцию, редактирование, компоновку, перепакетирование и ретрансляцию информации, получаемой из Интернета или поступающей от информационных агентств, других СМИ, органов управления, служб изучения общественного мнения, PR- и рекламных агентств, аудитории
73	ПК-44	проектно-аналитическая деятельность:осуществлять сбор, анализ предварительной информации, необходимой для разработки медиапроекта
74	ПК-45	участвовать в разработке и коррекции концепции СМИ (издания, канала, передачи), формата, разрабатывать авторский медиапроект
75	ПК-46	принимать участие в текущем планировании деятельности СМИ и планировать собственную работу
76	ПК-47	участвовать в коллективном анализе деятельности СМИ и анализировать результаты собственной работы
77	ПК-48	участвовать в организации работы различных подразделений СМИ, творческих коллективов
78	ПК-49	обеспечивать (в соответствии с должностными обязанностями) продвижение медиапродукта на информационный рынок, его информационно-рекламную поддержку
79	ПК-50	социально-организаторская деятельность:привлекать к сотрудничеству со СМИ представителей различных сегментов общества (слоев и групп населения, экспертов, работников государственных и общественных организаций) для обеспечения баланса интересов и мнений в контенте СМИ
80	ПК-51	работать с привлекаемыми авторами на всех стадиях подготовки их материалов
81	ПК-52	работать с редакционной почтой (анализ, отбор, подготовка к публикации)
82	ПК-53	принимать участие в организации социально значимых информационно-коммуникативных акций (общественных обсуждений, дискуссий, дебатов и т.п.)
83	ПК-54	участвовать в организации "внетекстовых" редакционных акций, социальных проектов (общественно-политических, экологических, благотворительных, развлекательных) в разных формах
84	ПК-55	организовывать интерактивное общение со своей аудиторией в разных формах, устанавливать коммуникативно-информационные связи, используя различные медийные средства и новейшие технологии
85	ПК-56	участвовать в обеспечении общественного резонанса публикаций, передач
86	ПК-57	производственно-технологическая деятельность:готовить материалы к печати, выходу в эфир в соответствии с технологическими стандартами
87	ПК-58	участвовать в производственном процессе выхода издания, теле-, радиопрограммы (верстке номера или программы, монтаже аудио-, видеоматериала) в соответствии с технологическим циклом на базе современных технологий
*		