

## Кадровое обеспечение образовательного процесса по образовательной программе

23.03.01 Технология транспортных процессов. Профиль «Организация автомобильных перевозок и безопасность движения»

ФИО	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительности и опыта (лет) работы в профессиональной сфере	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
Ананьина Дарья Александровна	доцент	Основы российской государственности, Философия	Высшее образование, бакалавр востоковедения, африканистики, магистр культурологии	Кандидат филологических наук, КАН № 003979	-	Удостоверение о повышении квалификации 753102113302 "Научная и проектная деятельность в социогуманитарном образовании", 19.05.2023, ФГБОУ ВО ЗабГУ", 72 час; "Особенности приема, обучения, психолого-педагогического сопровождения лиц с инвалидностью и ОВЗ, в том числе имеющих статус ветерана боевых действий", 72 час, удостоверение о повышении квалификации № 0003072 09.06.2023 г. Новосибирск ФГБОУ ВО "Новосибирский государственный технический университет".	Преподаватель высшей школы "Культурология", диплом о профессиональной переподготовке 752401667908 от 10.07.2014 г. Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет".	5 лет	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, специализация Автомобильная техника в транспортных технологиях, 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, специализация Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль Организация автомобильных перевозок и безопасность движения, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических

									машин и комплексов, профиль Автомобили и автомобильное хозяйство
Геллер Юрий Александрович	профессор	Теоретическая механика	Высшее образование, инженер-механик	Доктор технических наук, ДНД 003120	Доцент, ДЦ 004886	-	-	49 лет	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, специализация Автомобильная техника в транспортных технологиях, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, профиль Автомобили и автомобильное хозяйство, 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль Организация автомобильных перевозок и безопасность движения
Григорьева Елена Викторовна	доцент	Маркетинг, Основы логистики, Управление социально-техническими системами, Экономика отрасли, Экономический анализ транспортной деятельности,	Высшее образование, экономист	Кандидат экономических наук, ДКН № 025326	Доцент, ДЦ № 025849	Государственная политика в сфере противодействия коррупции (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации	-	22 года	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, специализация Автомобильная техника в транспортных технологиях, 23.05.01 Наземные транспортно-

		<p>Транспортная логистика, Грузоведение, Грузовые перевозки, Основы транспортно-экспедиторского обслуживания, Страхование на транспорте, Международные перевозки, Организация международного экспедирования грузов, Рынок транспортных услуг и качество транспортного обслуживания, Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса, Производственная практика (преддипломная), Руководство ВКР</p>				<p>750000005147 16.12.2022 г. 72 час</p>			<p>технологические средства, специализация Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование, 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль Организация автомобильных перевозок и безопасность движения, 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, профиль Автомобили и автомобильное хозяйство</p>
<p>Данданян Елена Владимировна</p>	<p>старший преподаватель</p>	<p>Начертательная геометрия. Инженерная и компьютерная графика</p>	<p>Высшее образование, магистр техники и технологии</p>	-	-	<p>Проектное обучение в университетах и колледжах-2023 (2023, г. Москва, ООО "Юрайт-Академия"), удостоверение о</p>	-	<p>18 лет</p>	<p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, специализация Автомобильная техника в</p>

					<p>повышении квалификации ПО23 № 00352800 от 25.05.2023 г., 18 час.; "Тайм-менеджмент" (2023, Смоленск), удостоверение о повышении квалификации 507417, 36 час.; "Проктное обучение в университетах и иколледжах" (2023, г. Москва, Юрайт академия) удостоверение о повышении квалификации № 22115 от 25.05.2023 г., 18 час.; "Эффективность цифрового образования: от целей к результатам" (2023, г. Москва, Юрайт академия), удостоверение о повышении квалификации № 24897 от 06.07.2023 г. 72 час.; "2023 год педагога и наставника" (2023, IV Международный практический "Инфофорум"), сертификат, 22.04.2023 г.; "Школьные сообщества", 144 час, сертификат SC#353 от 27.04.2023 г.; Основные возможности папосad BIM Конструкции, сертификат</p>		<p>транспортных технологиях, 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, специализация Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль Организация автомобильных перевозок и безопасность движения, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, профиль Автомобили и автомобильное хозяйство</p>
--	--	--	--	--	---	--	--

						<p>18.06.2023 г.;</p> <p>"Проектируйте железобетонные конструкции в папсад Металлоконструкции " сертификат от 18.06.2023 г.;</p> <p>"Рейтинг знатоков АСКОН (машиностроение)", "Импортозамещение САПР, сертификат от 22.06.2023 г.;</p> <p>"Возможности КОМПАС-3Д v21 в машиностроении", сертификат от 18.06.2023 г.;</p> <p>"Подготовка к учебному году: гибкий курс и рабочая программа", сертификат № 359406 от 25.08.2023 г., 1,5 час.;</p> <p>"Гибкие навыки: компетенции новых ФГОС. Экспертный курс" 108 час, удостоверение о повышении квалификации НЭ23 00350506, Юрайт Академия, 15.02.2023;</p> <p>"Электронная информационно-образовательная среда организации", удостоверение о повышении квалификации квалификации 750000005035, от 28.10.2022 г. Чита, ФГБОУ ВО ЗабГУ.</p>			
Иванова	доцент	История России	Высшее	Кандидат	-	"Преподавание курса	Преподаватель	18 лет	23.05.01 Наземные

Мария Владимировна			образование, специалист по социальной работе	политических наук, ДКН № 116159		"История России" в высшем учебном заведении" (2023, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), удостоверение о повышении квалификации 753103425726 от 03.07.2023, 72 часа	высшей школы (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 752401668244 от 09.06.2018, 1040 час.; Педагогическое образование: учитель истории (2017, Москва, АНО ВО "Московский институт современного академического образования"), диплом о профессиональной переподготовке 772405941850, 520 час.		транспортно-технологические средства, специализация Автомобильная техника в транспортных технологиях, 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, специализация Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование, 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль Организация автомобильных перевозок и безопасность движения, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, профиль Автомобили и автомобильное хозяйство
Каминская Светлана Владимировна	доцент	Экономическая теория	Высшее образование, экономист-менеджер, учитель географии и биологии	Кандидат географических наук, КТ № 177768	Доцент, ДЦ № 055417	Инклюзивное образование в учебном заведении (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный	Экономическая теория (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о	23 года	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, специализация Автомобильная

						университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004883 от 03.06.2022, 72 час.	профессионально й переподготовке 752401670729 от 20.06.2017, 552 час.		техника в транспортных технологиях, 23.05.01 Наземные транспортно- технологически е средства, специализация Подъемно- транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование 23.03.03 Эксплуатация транспортно- технологически х машин и комплексов, профиль Автомобили и автомобильное хозяйство, 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль Организация автомобильных перевозок и безопасность движения
Капустина Марина Сергеевна	ассистент	Социология	Высшее образование, социолог, преподаватель социологии	-	-	Инклюзивное образование в учебном заведении (17.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации	-	1 год	23.05.01 Наземные транспортно- технологические средства, специализация Автомобильная техника в транспортных технологиях, 23.05.01 Наземные транспортно-

						750000005336, 72 час.; Научная и проектная деятельность в социогуманитарном образовании (2023, г. Чита, ФГБОУ ВО "ЗабГУ"), удостоверение о повышении квалификации 753102113315 от 19.05.2023 г., 72 час			технологические средства, специализация Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование, 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль Организация автомобильных перевозок и безопасность движения, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, профиль Автомобили и автомобильное хозяйство
Кочев Дмитрий Викторович	старший преподаватель	Безопасность жизнедеятельности	Высшее образование, бакалавр	-	-	Особенности проектной деятельности в российских университетах (2023, г. Тюмень, ФГАОУ ВО "Тюменский государственный университет"), удостоверение о повышении квалификации 722023003666, 44 час.; Подготовка населения в области ГО и защиты от ЧС (2022, Химки,	-	2 года	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, специализация Автомобильная техника в транспортных технологиях, 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, специализация Подъемно-транспортные, строительные,



						Институт развития МЧС России «Академия гражданской защиты МЧС России»), удостоверение о повышении квалификации 30729 от 30.09.2022, 72 час.			дорожные средства и оборудование, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, профиль Автомобили и автомобильное хозяйство, 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль Организация автомобильных перевозок и безопасность движения
Кузнецова Надежда Сергеевна	доцент	Химия	Высшее образование, учитель биологии и химии	Кандидат биологических наук, ДКН № 035732	Доцент, ДЦ № 055579	Аккредитационный мониторинг: подготовка, анализ и расчет показателей (28.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005433, 36 часов; Государственная политика в сфере противодействия коррупции (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о	Преподаватель высшей школы (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 752401668228 от 09.06.2018, 1040 час.; Химия (2016, Чита, ФГБОУ ВПО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 752401670486 от 14.04.2016, 250 час.;; Формирование профессиональных	22 года	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, специализация Автомобильная техника в транспортных технологиях, 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, специализация Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-

						<p>повышении квалификации 750000005172 16.12.2022 г. 72 час.;</p> <p>Хроматография, хроматомасс-спектрометрия: теоретические основы и практическое применение (2022, Санкт-Петербург, ООО "Аналит Продактс), удостоверение о повышении квалификации 2203719 от 01.04.2022, 40 час.;</p> <p>Спектральные методы анализа: теоретические основы и практическое применение (2022, Санкт-Петербург, ООО "Аналит Продактс), удостоверение о повышении квалификации 2203712 от 18.03.2022, 40 час.;</p> <p>Химические основы современных биотехнологий (2022, Барнаул, ФГБОУ ВО "Алтайский государственный университет"), удостоверение о повышении квалификации 223101855345 от 11.05.2022, 72 час</p>	<p>компетенций преподавателя химии в системе современного университетского образования (2016, Барнаул, ФГБОУ ВО "Алтайский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 220400000407 от 30.06.2016, 260 час</p>		<p>технологических машин и комплексов, профиль Автомобили и автомобильное хозяйство, 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль Организация автомобильных перевозок и безопасность движения</p>
Масленников	доцент	Государственное	Высшее	Кандидат	-	Преподаватель по	Преподаватель	6 лет	23.05.01 Наземные

Василий Геннадьевич		регулирование автотранспортных отношений, Организация и безопасность движения, Дорожное поведение участников движения, Экспертиза дорожно-транспортных происшествий	образование, инженер-механик	технических наук, КАН № 007566		вопросам технических требования к транспортным средствам, осуществляющим международные автомобильные перевозки (2023, Москва, Частное учреждение-организации дополнительного профессионального образования «Академия АСМАП») удостоверение о повышении квалификации ПК 016864 от 05.05.2023 г. 24 час.	высшей школы (2022, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 753100347339 от 30.06.2022, 1040 час.		транспортно-технологические средства, специализация Автомобильная техника в транспортных технологиях, 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, специализация Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование, 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль Организация автомобильных перевозок и безопасность движения
Маслова Алла Владимировна	доцент	Экология	Высшее образование, инженер - гидротехник	Кандидат технических наук, КТ № 007845	Доцент, ДЦ № 012636	-	Гидрометеорология (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 75000000369 от 11.09.2017, 252 час	29 лет	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, специализация Автомобильная техника в транспортных технологиях, 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, специализация Подъемно-транспортные, строительные,

									<p>дорожные средства и оборудование, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, профиль Автомобили и автомобильное хозяйство, 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль Организация автомобильных перевозок и безопасность движения</p>
<p>Морозова Марина Александровна</p>	<p>заведующий кафедрой</p>	<p>Информатика и информационные технологии</p>	<p>Высшее образование, инженер-теплоэнергетик</p>	<p>Кандидат технических наук, КТ № 025444</p>	<p>Доцент, ДЦ № 023487</p>	<p>Аккредитационный мониторинг: подготовка, анализ и расчет показателей (28.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005451, 36 часов; Антискоррозийная защита трубопроводов и технологического оборудования: современные подходы ( 2022, Казань, ФГБОУ ВО "Казанский</p>	<p>-</p>	<p>35 лет</p>	<p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, специализация Автомобильная техника в транспортных технологиях, 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, специализация Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-</p>

						<p>национальный исследовательский технологический университет"), удостоверение о повышении квалификации ПК № 318548 от 14.12.2022, 72 час;</p> <p>Государственная политика в сфере противодействия коррупции (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005189 от 16.12.2022 г. 72 час.</p>			<p>технологических машин и комплексов, профиль Автомобили и автомобильное хозяйство, 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль Организация автомобильных перевозок и безопасность движения</p>
Наследов Пётр Владимирович	доцент	Транспортная энергетика, Методы и средства испытаний и контроля	Высшее образование, инженер-механик	Кандидат технических наук, ТН 063339	Доцент, ДЦ 039435	-	-	43 года	<p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, специализация Автомобильная техника в транспортных технологиях,</p> <p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, специализация Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование, 23.03.01 Технология транспортных процессов,</p>

									профиль Организация автомобильных перевозок и безопасность движения, 23.03.03 Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов, профиль Автомобили и автомобильное хозяйство
Новикова Татьяна Геннадьевна	старший преподавател ь	Высшая математика	Высшее образование, учитель математики и информатики	-	-	-	Преподаватель высшей школы (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 752401668253 от 09.06.2018, 1040 час	24 года	23.05.01 Наземные транспортно- технологические средства, специализация Автомобильная техника в транспортных технологиях, 23.05.01 Наземные транспортно- технологические средства, специализация Подъемно- транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование, 23.03.03 Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов, профиль Автомобили и автомобильное хозяйство,

									23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль Организация автомобильных перевозок и безопасность движения
Озорнин Сергей Петрович	профессор	Теория эксплуатационных свойств автомобилей, Основы теории надежности и диагностики, Основы технической эксплуатации и ремонта автомобилей, Эксплуатация погрузочно- разгрузочных средств и технологические процессы	Высшее образование, инженер-механик	Доктор технических наук, ДК № 027089	Профессор , ПР № 001467	-	-	46 лет	23.05.01 Наземные транспортно- технологические средства, специализация Автомобильная техника в транспортных технологиях, 23.05.01 Наземные транспортно- технологические средства, специализация Подъемно- транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование, 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль Организация автомобильных перевозок и безопасность движения, 23.03.03 Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов,

									профиль Автомобили и автомобильное хозяйство
Побежимов Дмитрий Михайлович	старший преподавател ь	Правоведение	Высшее образование, юрист	-	-	-	Преподаватель высшей школы (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), диплом о профессиональной переподготовке 753100347344 от 30.06.2022, 1040 час	16 лет	23.05.01 Наземные транспортно- технологические средства, специализация Автомобильная техника в транспортных технологиях, 23.05.01 Наземные транспортно- технологические средства, специализация Подъемно- транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование, 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль Организация автомобильных перевозок и безопасность движения, 23.03.03 Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов, профиль Автомобили и автомобильное хозяйство
Потемкина Татьяна	ассистент	Деловые коммуникации и	Высшее образование,	-	-	-	-	4 года	23.05.01 Наземные транспортно-



Николаевна		культура речи	бакалавр, магистр						технологические средства, специализация Автомобильная техника в транспортных технологиях, 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, специализация Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, профиль Автомобили и автомобильное хозяйство, 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль Организация автомобильных перевозок и безопасность движения
Рубцов Александр Геннадьевич	заведующий кафедрой	Транспортная инфраструктура, Теория транспортных процессов и систем, Моделирование транспортных процессов,	Высшее образование, инженер-механик	Кандидат технических наук, ТН № 087994	Доцент, ДЦ № 110429	Аккредитационный мониторинг: подготовка, анализ и расчет показателей (28.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный	-	42 года	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, специализация Автомобильная техника в транспортных

		<p>Классификация и основы конструкции автотранспортных и погрузочно-разгрузочных средств,  Введение в профессиональную деятельность,  Правила дорожного движения и основы безопасного управления автомобилем,  Развитие и современное состояние автомобильного транспорта и дорожной отрасли,  Городской транспортный комплекс,  Организация таксомоторных перевозок,  Государственный контроль технического состояния транспортных средств,  Проектирование схем организации движения,  Транспортное планирование,  Учебная практика (ознакомительная),  Производственная практика (технологическая),  Производственная практика (преддипломная),  Руководство ВКР</p>			<p>университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005459, 36 час.,  Обучение должностных лиц, уполномоченных в области ГО и защиты от ЧС природного и техногенного характера ФГБОУ ВО «ЗабГУ» Члены комиссий по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности (2024, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000006951, 72 час</p>		<p>технологиях,  23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, специализация  Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование, 23.03.01  Технология транспортных процессов, профиль  Организация автомобильных перевозок и безопасность движения, 23.03.01  Технология транспортных процессов, профиль  Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте, 23.03.03  Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, профиль  Автомобили и автомобильное хозяйство</p>
--	--	---	--	--	---	--	--

Савватеева Татьяна Александровна	преподавател ь	Иностранный язык	Высшее образование	-	-	-	-	1 год	23.05.01 Наземные транспортно- технологические средства, специализация Автомобильная техника в транспортных технологиях, 23.05.01 Наземные транспортно- технологические средства, специализация Подъемно- транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование, 23.03.03 Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов, профиль Автомобили и автомобильное хозяйство, 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль Организация автомобильных перевозок и безопасность движения
Степанов Николай Петрович	профессор	Физика	Высшее образование, учитель физики и математики	Доктор физико- математических наук, ДК № 025556	Доцент, ДЦ № 006634	Преподаватели ОБЖ (2023, ГУ ДПО "Учебно- методический центр по гражданской обороне и	-	38 лет	23.05.01 Наземные транспортно- технологические средства, специализация Автомобильная

						<p>чрезвычайным ситуациям Забайкальского края") удостоверение о повышении квалификации № 018620 от 12.01.2023 г., 64 час.</p>			<p>техника в транспортных технологиях, 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, специализация Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, профиль Автомобили и автомобильное хозяйство, 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль Организация автомобильных перевозок и безопасность движения</p>
<p>Тюриков Максим Михайлович</p>	<p>старший преподаватель</p>	<p>Физическая культура и спорт</p>	<p>Высшее образование, магистр</p>	-	-	<p>Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004539 от</p>	-	<p>3 года</p>	<p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, специализация Автомобильная техника в транспортных технологиях, 23.05.01 Наземные транспортно-технологические</p>

						10.03.2022, 24 час.			<p>средства, специализация Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, профиль Автомобили и автомобильное хозяйство, 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль Организация автомобильных перевозок и безопасность движения</p>
Устюгов Юрий Николаевич	доцент	Пассажирские перевозки	Высшее образование, инженер-механик	-	-	-	-	7 лет	<p>23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль Организация автомобильных перевозок и безопасность движения</p>
Федоткин Иван Владимирович	доцент	Информационные технологии на транспорте, Интеллектуальные транспортные системы, Геоинформационные системы,	Высшее образование, инженер; экономист-менеджер	Кандидат технических наук, ДКН № 129527	-	Повышение квалификации мастеров производственного обучения, осуществляющих подготовку водителей транспортных	-	22 года	<p>23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, специализация Автомобильная техника в транспортных</p>

		Безопасность транспортных средств, Экспертный анализ технического состояния транспортных средств, Оценка затрат на восстановление транспортного средства после ДТП, Оценка затрат на мероприятия по организации дорожного движения				средств (2024, Чита, Государственное профессиональное учреждение «Забайкальский государственный колледж»), удостоверение о повышении квалификации 752421554759 от 21.09.2024, 72 час.			технологиях, 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль Организация автомобильных перевозок и безопасность движения, 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, профиль Автомобили и автомобильное хозяйство
Филимонов Андрей Викторович	доцент	Менеджмент	Высшее образование, учитель истории, обществоведения и советского права	Кандидат философских наук, КНД 044152	-	Организация научно-исследовательской работы студентов в соответствии с требованиями ФГОС (2023, Смоленск, ООО «Инфоурок»), удостоверение о повышении квалификации 00470367 от 18.01.2023, 72 час.; Финансы: управление структурой капитала (2023, Смоленск,	Педагог образовательной организации (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000689 от 16.03.2018, 270 час.; Менеджмент (2017, ФГБОУ ВО "Забайкальский	28 лет	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, специализация Автомобильная техника в транспортных технологиях, 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, специализация Подъемно-

					<p>ООО «Инфоурок»), удостоверение о повышении квалификации 00470366 от 18.01.2023, 108 час.; Государственная политика в сфере противодействия коррупции (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000005224 от 16.12.2022 г. 72 час.; Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004581 от 08.04.2022, 24 час.</p>	<p>государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 752401670572 17.02.2017, 520 час.; Экономика и управление на предприятии ЖКХ (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000331 от 28.08.2017, 492 час.</p>	<p>транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, профиль Автомобили и автомобильное хозяйство, 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль Организация автомобильных перевозок и безопасность движения</p>
--	--	--	--	--	--	---	--