

Персональный состав педагогических работников образовательной программы «23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)»

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества) педагогического работника	Занимаемая должность (должности)	Преподаваемые учебные предметы, курсы, дисциплины (модули)	Уровень (уровни) профессионального образования с указанием направления подготовки и (или) специальности, в том числе научной, и квалификации	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 опыта (лет) работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогически работник. Наведите на название столбца для отображения полной формулировки
Авагян Бела Рафиковна	Преподаватель, первая категория, (основн.)	Иностранный язык (англ.яз.)	Высшее, учитель английского языка и литературы	-	-	2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи; 2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда; 2025 г., ООО ЦПМ "Академия бизнеса", г. Саратов, "Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях ФГОС СПО в преподавании дисциплины «Иностранный язык» (английский язык).	-	16	11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог

									(локомотивы) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны) 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
Айдаров Владислав Юрьевич	Преподаватель, категории нет (Мастер производственного обучения)	Метрология, стандартизация и сертификация	Высшее, инженер-механик	-	-	2024 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи; 2024 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда; 2025 г., ООО ЦПМ "Академия бизнеса", г.Саратов, "Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях ФГОС СПО в преподавании общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей специальностей СПО"; 2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС (в форме стажировки), тема: «Материаловедение. МДК 04.01 Слесарь по ремонту подвижного состава (вагоны)».	ФГБОУ ДПО УМЦ ЖДТ в г.Ростов-на-Дону, 520 часов Педагогика профессионального образования, квалификация педагог профессионального образования.	5	11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)

Бедоева Наталья Николаевна	Преподаватель, высшая категория, (основн.)	Станции и узлы Технические средства железнодорожного транспорта Транспортная безопасность Руководство производственной практикой: ПП 03.01 Руководство производственной практикой: ПП 04.01 МДК 01.01 Технология перевозочного процесса Руководство производственной практикой: ПП 01.01 Руководство производственной практикой: ПП 02.01	Высшее, инженер путей сообщения по специальности "Организация перевозок и управление на транспорте (железнодорожном транспорте)	-	-	2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи 2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда 2024 г., ООО ЦПМ "Академия бизнеса", г. Саратов, "Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях ФГОС СПО в преподавании общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)» 2023 г., ООО «Центр повышения квалификации и переподготовки, г. Красноярск «Сетевые и дистанционные (электронные) формы обучения в условиях реализации ФГОС», 36 ч. 2026 г., ВлТЖТ – филиал РГУПС «Повышение квалификации в форме стажировки педагогических работников профессиональных образовательных организаций по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), тема: «Транспортная безопасность; Руководство	2017 г. ГБОУ ДПО «Северо-Осетинский республиканский институт повышения квалификации работников образования». Образование и педагогика. Преподаватель. 2017г., ФГБОУ ВО РГУПС Профессиональная переподготовка в сфере транспортной безопасности с присвоением квалификации «Специалист в области обеспечения транспортной безопасности». 2017г., ФГБОУ ВО РГУПС Профессиональная переподготовка в сфере техносферной безопасности с присвоением квалификации «Специалист по охране труда».	9	11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны) 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
----------------------------	--	--	---	---	---	--	---	---	--

						производственной практики; Технология перевозочного процесса» 2023 г., ФИРПО, эксперт демонстрационного экзамена, компетенция: Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте.			
Борукаева Ирина Муратбековна	Преподаватель, высшая категория, (основн.)	Иностранный язык (англ.яз.)	Высшее, преподаватель английского, немецкого языков	-	-	2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи; 2025 г, ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда; 2025 г., ООО ЦПМ "Академия бизнеса", г. Саратов, "Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях ФГОС СПО в преподавании дисциплины «Иностранный язык» (английский язык).	-	24	11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны) 23.02.09 Автоматика и телемеханика

									на транспорте (железнодорожном транспорте)
Бузоева Залина Султановна	Преподаватель, высшая категория, (основн.)	История	Высшее, преподаватель истории и обществознания	кандидат педагогических наук	-	2024 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи; 2025 г., ВлТЖТ – филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда; 2024 г., Ставропольский государственный педагогический институт, «Методика преподавания основ российской государственности»; 2026 г., филиал ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» в г. Ростове-на-Дону, «Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях ФГОС СПО в преподавании дисциплины История, Обществознание».	-	35	11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны) 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
Гуларова Светлана Викторовна	Преподаватель, высшая категория, (основной)	МДК 01.03 Автоматизированные системы управления на транспорте МДК 02.01 Организация	Высшее, инженер путей сообщения по специальности	-	-	2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания	2016г., ГБОУ ДПО «Северо-Осетинский республиканск	18	23.02.01 Организация перевозок и управление на

		<p>движения на железнодорожном транспорте Техническая эксплуатация и безопасность движения Учебная практика: УП 01.01 (АСУ) Учебная практика: УП 02.01</p>	<p>"Организация перевозок и управление на транспорте (железнодорожном транспорте)</p>		<p>первой помощи; 2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда; 2024 г., ООО ЦПМ "Академия бизнеса", г. Саратов, "Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях ФГОС СПО в преподавании общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)»; 2023 г., ФИРПО, эксперт демонстрационного экзамена, компетенция: Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте; 2026 г., ВлТЖТ – филиал РГУПС «Повышение квалификации в</p>	<p>ий институт повышения квалификации работников образования» Образование и педагогика. Преподаватель . Мастер производственного обучения</p>		<p>транспорте (по видам) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)</p>
--	--	---	---	--	---	---	--	--

						<p>форме стажировки педагогических работников профессиональных образовательных организаций по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), тема: «Совершенствование существующих и приобретенных компетенций, необходимых для педагогической деятельности по приобретению и углублению теоретических и практических знаний в области изучения организации перевозок и технической работы железнодорожных станций, транспортного обслуживания грузовых перевозок; навыков анализа и контроля исполнения грузовой и коммерческой работы; работы с владельцами путей необщего пользования,</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						нормирования показателей работы грузовой станции; изучения правил перевозок грузов и технических условий размещения и крепления грузов; расчета пропускных и перерабатывающих способностей железнодорожной станции».			
Дзиева Залина Хасанбековна	Преподаватель, высшая категория, (основной)	Информатика	Высшее, Математик, системный программист	-	-	2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи; 2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда; 2024 г., ООО Академия бизнеса г. Саратов, «Актуальные вопросы преподавания информатики в образовательных организациях СПО согласно ФГОС»; 2026 г., филиал ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» в г. Ростове-на-Дону, «Стратегические цели и актуальные задачи обновления содержания обучения и воспитания, повышение качества образования».	2021г., ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» г. Ростов-на-Дону, «Педагогика профессионального образования», педагог профессионального образования.	21	11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного

									состава железных дорог (вагоны) 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
Епхийев Мурат Джамбулатович	Преподаватель, (основн.)	Физическая культура	Высшее, преподаватель физической культуры	-	-	2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи; 2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда; 2026 г., филиал ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» в г. Ростове-на-Дону, «Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях ФГОС СПО в преподавании дисциплины Физическая культура».	-	1 месяц	11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны) 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)

									жном транспорте)
Зангионова Лариса Саитовна	Преподаватель, высшая категория, (внешн.совместитель)	Биология	Высшее, учитель химии и биологии	-	-	2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи; 2025г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда; 2025г., ФГБОУ ВО Чеченский государственный педагогический университет, г. Грозный «Актуальные вопросы преподавания биологии в образовательных организациях»; 2026 г., филиал ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» в г. Ростове-на-Дону, «Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях ФГОС СПО в преподавании дисциплины Биология».	-	40	11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны) 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
Иванченко Оксана Михайловна	Преподаватель, высшая категория,	Электротехника и электроника	Высшее, инженер-электрик промышленных предприятий	-	-	2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи; 2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС,	2017г., ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ», г. Ростов-на-Дону. «Педагогика	9	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

						<p>Проверка знаний требований охраны труда; 2024 г., ООО ЦПМ "Академия бизнеса", г. Саратов, "Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях ФГОС СПО в преподавании общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог»; 2026 г., филиал ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» в г. Ростове-на-Дону, «Стратегические цели и актуальные задачи обновления содержания обучения и воспитания, повышение качества образования»; 2025 г., ВлГЖТ-филиал РГУПС (в форме стажировки), тема: Электротехника и электроника, Теория электрических цепей, Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (электрические машины); 2023 г., ФИРПО, эксперт демонстрационного экзамена, компетенция: Профессиональное обучение (по отраслям).</p>	<p>профессионального образования», педагог профессионального образования</p>		<p>23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны) 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)</p>
<p>Каллагова Анжела Эдуардовна</p>	<p>Преподаватель, высшая категория, (основной)</p>	<p>МДК 03.01 Транспортно-экспедиционная деятельность МДК 03.01 Транспортно-экспедиционная деятельность</p>	<p>Высшее, экономист-менеджер</p>	-	-	<p>2025 г., ВлГЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи;</p>	<p>2016г. ГБОУ ДПО «Северо-Осетинский республиканск</p>	<p>8</p>	<p>23.02.01 Организация перевозок и управление на</p>

		(логистика)				<p>2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда;</p> <p>2024 г., ООО ЦПМ "Академия бизнеса", г. Саратов, "Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях ФГОС СПО в преподавании общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог»;</p> <p>2026 г., филиал ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» в г. Ростове-на-Дону, «Стратегические цели и актуальные задачи обновления содержания обучения и воспитания, повышение качества образования»;</p> <p>2025 г., ВлТЖТ-филиал РГУПС (в форме стажировки), тема: Электротехника и электроника, Теория электрических цепей, Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (электрические машины);</p> <p>2023 г., ФИРПО, эксперт демонстрационного экзамена, компетенция: Профессиональное обучение (по отраслям).</p>	<p>ий институт повышения квалификации работников образования» Образование и педагогика. Преподаватель</p> <p>.</p>	<p>транспорте (по видам) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)</p>	
Калоева	Преподаватель,	Физика	Высшее,	-	-	2025 г., ВлТЖТ -	-	32	11.02.06

Фатима Зелимханов на	высшая категория, (основн.)		физик, преподаватель физики.			филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи 2025г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда; 2024г., ООО Академия бизнеса г. Саратов, «Актуальные вопросы преподавания физики в образовательных организациях СПО согласно ФГОС».			Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектрон ного оборудования (по видам транспорта) 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны) 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодоро жном транспорте)
Кокоева Нани Виленовна	Преподаватель, высшая категория, (основн.)	Обществознание Основы проектной деятельности	Высшее, учитель в средней школе	Кандидат педагогичес ких наук	-	2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи; 2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда; 2025 г., ООО ЦПМ	-	27	11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектрон ного оборудования (по видам транспорта)

						"Академия бизнеса", г.Саратов, "Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях ФГОС СПО в преподавании дисциплины «Основы проектной деятельности».			23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны) 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
Корнилова Марина Владимировна	Преподаватель, высшая категория, (основн.)	Правовое регулирование профессиональной деятельности Основы философии МДК 02.01 Организация работы и управление подразделением организации (раздел 3)	Высшее, Историк. Преподаватель истории.	Кандидат исторических наук	-	2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи; 2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда; 2024 г., ООО ЦПМ "Академия бизнеса", г.Саратов, "Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях ФГОС СПО в преподавании общепрофессиональны	2017г., ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ», г. Ростов-на-Дону. «Преподавание философии в организациях СПО с учётом современных требований».	12	11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 23.02.06 Техническая

						<p>х дисциплин и профессиональных модулей специальностей СПО"; 2026 г., филиал ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» в г. Ростове-на-Дону, «Стратегические цели и актуальные задачи обновления содержания обучения и воспитания, повышение качества образования»; 2025 г., ВлТЖТ-филиал РГУПС (в форме стажировки), тема: Правовое обеспечение профессиональной деятельности, Организация работы и управление подразделением организации; 2023 г., ФИРПО, эксперт демонстрационного экзамена, компетенция: Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте.</p>			<p>эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны) 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)</p>
<p>Кудинова Елена Юрьевна</p>	<p>Преподаватель, первая категория, (основной)</p>	<p>Инженерная графика</p>	<p>Высшее, инженер-электрик</p>	-	-	<p>2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи; 2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда; 2023 г., ООО "ЦПМ "Академия бизнеса", г.Саратов, «Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях обновления профессионального образования в преподавании общепрофессиональн</p>	<p>2017г., АНО ДПО «Институт управления и права», г. Санкт-Петербург, «Педагогическое образование: преподаватель ЧЕРЧЕНИЯ в СПО», преподаватель черчения.</p>	<p>10</p>	<p>11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 23.02.06 Техническая эксплуатация</p>

						<p>х дисциплин (электротехническое черчение, инженерная графика)», 72 ч.; 2026 г., ООО Научно-образовательный центр «Развитие», г. Воронеж, тема: Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях ФГОС САО в преподавании дисциплины Техническое черчение, Электротехническое черчение»; 2024 г., ВлГЖТ-филиал РГУПС (в форме стажировки), тема: Инженерная графика. Электротехническое черчение; 2023 г., ФИРПО, эксперт демонстрационного экзамена, компетенция: Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте; 2026 г., ГАОУ ДПО «Институт развития подготовки кадров», г. Владикавказ, по дополнительной профессиональной программе «Психолого-педагогические аспекты в образовательном процессе СПО».</p>			<p>подвижного состава железных дорог (локомотивы) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны) 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)</p>
Кудухова Яна Владимировна	Преподаватель, (основн.)	Информатика	Высшее, магистр информационных технологий	-	-	<p>2024 г., ВлГЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи; 2025 г., ВлГЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда;</p>	-	1	<p>11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам</p>

						2026 г., филиал ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» в г. Ростове-на-Дону, «Стратегические цели и актуальные задачи обновления содержания обучения и воспитания, повышение качества образования».			транспорта) 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны) 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
Ларюков Виталий Владимирович	Преподаватель, (основн.)	Основы безопасности и защиты Родины Безопасность жизнедеятельности	Высшее, инженер по эксплуатации гусеничных и колесных машин	-	-	2024 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи; 2024г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда; 2024 г., ООО "Центр профессионального менеджмента "Академия бизнеса", г.Саратов, "Повышение квалификации руководителей и работников гражданской обороны, органов управления	2024 г., ООО «ЦПМ «Академия бизнеса», г.Саратов, по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки и «Теория и методика преподавания ОБЖ и БЖД в	2	11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 23.02.06

						единой государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС и отдельных категорий лиц, осуществляющих подготовку по программам обучения в области ГО и защиты от чрезвычайных ситуаций", 36 ч. 2026 г., ООО Научно-образовательный центр «Развитие», г. Воронеж, тема: «Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях ФГОС СПО в преподавании дисциплин Основы безопасности и защиты Родины, Безопасность жизнедеятельности». 2024 г., ВлТЖТ-филиал РГУПС (в форме стажировки), тема: Основы безопасности жизнедеятельности. Безопасность жизнедеятельности.	образовательной организации», в объеме 580 ак.ч		Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны) 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
Майрамукова Анна Александровна	Преподаватель, (основн.)	Математика	Высшее, математик, преподаватель математики	-	-	2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи; 2024 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда; 2024 г., АНО ДПО "Институт современного образования", г. Воронеж, "Актуальные вопросы преподавания	-	40	11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 23.02.06 Техническая эксплуатация

						математики в образовательной организации СПО согласно ФГОС".			подвижного состава железных дорог (локомотивы) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны) 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
Макеева Валентина Владимировна	Преподаватель, высшая категория, (основн.)	Иностранный язык (англ.яз.)	Высшее, преподаватель английского языка	-	-	2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи; 2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда; 2024 г., АНО ДПО "Институт современного образования", г. Воронеж, «Современные методики обучения английскому языку в организациях среднего профессионального образования с учетом требований ФГОС СПО».	-	52	11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы) 23.02.06 Техническая эксплуатация

									подвижного состава железных дорог (вагоны) 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
Муртазова Аделина Саркисовна	Преподаватель (основн.)	География	Высшее, преподаватель географии	-	-	2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи; 2025г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда; 2025 г., ООО ЦПМ "Академия бизнеса", г.Саратов, Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях ФГОС СПО в преподавании общеобразовательной дисциплины география; 2026 г., ООО Научно-образовательный центр «Развитие», г. Воронеж, тема: «Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях ФГОС СПО в преподавании дисциплины География».	-	18	11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны) 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте

									(железнодорожном транспорте)
Павлова Татьяна Анатольевна	Преподаватель, без категории, (внутренний совместитель)	Технические средства железнодорожного транспорта	Высшее, начальник отдела железнодорожного транспорта, инженер исследователь	-	-	2024 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи; 2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда; 2025 г. ООО ЦПМ "Академия бизнеса", г. Саратов, "Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях ФГОС СПО в преподавании общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог».			23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)
Саракаева Дзерасса Тазаретовна	Преподаватель, высшая категория, (основн.)	Иностранный язык (нем.яз.)	Высшее, Преподаватель немецкого языка и литературы	-	-	2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи; 2024 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС,	-	37	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 23.02.06

						Проверка знаний требований охраны труда; 2025 г., ООО ЦПМ "Академия бизнеса", г. Саратов, "Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях ФГОС СПО в преподавании дисциплины «Иностранный язык» (немецкий язык).			Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)
Смирнова Галина Алексеевна	Преподаватель, высшая категория, (основной)	МДК 03.02 Обеспечение грузовых перевозок МДК 02.02 Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров МДК 03.03 Перевозка грузов на особых условиях МДК 04.01 Приемосдатчик груза и багажа Руководство учебной практикой: УП 03.01 Руководство преддипломной практикой: ПДП	Высшее, инженер путей сообщения по эксплуатации железных дорог	-	-	2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи; 2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда; 2024 г., ООО "Центр профессионального менеджмента "Академия бизнеса", г.Саратов, Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях ФГОС СПО в	2015г., ГБОУ ДПО (ПК) С «Северо – Осетинский республиканский институт повышения квалификации работников образования», «Образование и педагогика», преподаватель.	29	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)

						<p>преподавании общепрофессиона льных дисциплин и профессиональны х модулей специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам); 2023 г., ФИРПО, эксперт демонстрационног о экзамена, компетенция: Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте; 2026 г., ВЛТЖТ – филиал РГУПС «Повышение квалификации в форме стажировки педагогических работников профессиональны х образовательных организаций по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)», тема: Обеспечение грузовых перевозок; Организация пассажирских</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>перевозок и обслуживание пассажиров;</p> <p>Перевозка грузов на особых условиях;</p> <p>Приемосдатчик груза и багажа;</p> <p>Руководство учебной практикой;</p> <p>Руководство преддипломной практикой.</p>			
Тимонин Петр Михайлович	Преподаватель, высшая категория, (основн.)	МДК 01.02 Информационное обеспечение перевозочного процесса	Высшее, инженер-электрик	-	-	<p>2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи;</p> <p>2025г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда;</p> <p>2023 г., ЦПМ "Академия бизнеса", г. Саратов, "Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях обновления профессионального образования в преподавании дисциплин "Теоретические основы монтажа, ввода в действие и эксплуатация устройств транспортного радиоэлектронного оборудования. Ремонт оборудования и устройств оперативно-технологической связи на транспорте", 72 ч.;</p> <p>2026 г., ООО Научно-образовательный центр «Развитие», г. Воронеж, тема:</p>	2015 г. ГБОУ ДПО (ПК) С, СОРИПКРО, по программе "Дополнительная учительская квалификация", направление "Образование и педагогика", квалификация "Преподаватель"	21	<p>11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта)</p> <p>23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)</p> <p>23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)</p>

						<p>Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях ФГОС СПО в преподавании общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей специальности 11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта)»; 2026 г., ВлТЖТ – филиал РГУПС «Повышение квалификации в форме стажировки педагогических работников профессиональных образовательных организаций по теме: Теоретические основы монтажа, ввода в действие и эксплуатация устройств транспортного радиоэлектронного оборудования (цифровая, схемотехника). Теоретические основы монтажа, ввода в действие и эксплуатация устройств транспортного радиоэлектронного оборудования (радиосвязь с подвижными объектами). Основы технического обслуживания и ремонта оборудования и устройств оперативно-технологической связи на транспорте.</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						Технология программирования, инсталляции и ввода в действие транспортного радиоэлектронного оборудования».			
Томаева Нина Александровна	Преподаватель, (основн.)	МДК 01.01 Технология перевозочного процесса Охрана труда Руководство учебной практикой: УП 01.01 Руководство учебной практикой: УП 02.01 Руководство производственной практикой: ПП 01.01 Руководство производственной практикой: ПП 02.01 Транспортная система России МДК 03.03 Перевозка грузов на особых условиях	Высшее, Инженер путей сообщения по эксплуатации железных дорог	-	-	2025г., ВлТЖТ-филиал РГУПС, Обучение навыкам оказания первой помощи; 2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда; 2023 г., ЦПМ "Академия бизнеса", г. Саратов, "Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях обновления профессионального образования в преподавании дисциплин "Технология перевозочного процесса, организация движения на железнодорожном транспорте и техническая эксплуатация и безопасность движения", 72 ч.; 2026 г., ООО Научно-образовательный центр «Развитие», г. Воронеж, тема: Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях ФГОС СПО в преподавании общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей специальности 23.02.01	2017г. ГБОУ ДПО «Северо-Осетинский республиканский институт повышения квалификации работников образования» Образование и педагогика. Преподаватель . 2017г., ФГБОУ ВО РГУПС, профессиональная переподготовка в сфере техносферной безопасности с присвоением квалификации «Специалист по охране труда».	8	11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны) 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)

						<p>Организация перевозок и управление на транспорте (по видам); 2026 г., ВлТЖТ – филиал РГУПС «Повышение квалификации в форме стажировки педагогических работников профессиональных образовательных организаций по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), тема: «Технология перевозочного процесса; Перевозка грузов на особых условиях; Руководство учебной и производственной практик; Охрана труда; Транспортная система России»; 2023 г., ФИРПО, эксперт демонстрационного экзамена, компетенция: Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте.</p>			
Турок Денис Анастасович	Преподаватель, высшая категория, (основн.)	Система регулирования движением	Высшее, инженер путей сообщения	-	-	<p>2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи; 2025г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда; 2024 г., ООО ЦПМ "Академия бизнеса", г. Саратов, "Современные образовательные</p>	<p>2017г. ГБОУ ДПО «Северо-Осетинский республиканский институт повышения квалификации работников образования» Образование и педагогика. Преподаватель</p>	8	<p>23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы) 23.02.06 Техническая</p>

					<p>технологии и методы их эффективной реализации в условиях ФГОС СПО в преподавании общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)»; 2023 г., ФИРПО, эксперт демонстрационного экзамена, компетенция: Обслуживание и ремонт устройств автоматики и телемеханики на железнодорожном транспорте; 2026 г., ВЛТЖТ – филиал РГУПС «Повышение квалификации в форме стажировки педагогических работников профессиональных образовательных организаций по специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте</p>			<p>эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны) 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)</p>
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						(железнодорожно м транспорте), тема: Теоретические основы построения и эксплуатации станционных систем железнодорожной автоматики; Основы технического обслуживания устройств систем СЦБ и ЖАТ; Технология ремонтно - регулировочных работ устройств и приборов систем СЦБ и ЖАТ; Обучение по профессии электро-монтер по обслуживанию и ремонту устройств СЦБ; руководство производственной практикой).			
Фарниева Залина Израиловна	Преподаватель, первая категория, (внутренний совместитель)	История России История Основы философии Менеджмент	Высшая, преподаватель истории и обществознани я	-	-	2025г., ВлГЖТ-филиал РГУПС, Обучение навыкам оказания первой помощи; 2025 г., ВлГЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда; 2023 г.,ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ», г.	-	1 месяц	11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

						Москва, «Школа современного учителя истории и обществознания: достижения российской науки», 60 ч. 2023 г. ГБОУ ДПО СОРИПКРО, г.Владикавказ, «Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя (история и обществознание), 16 ч. 2026 г., филиал ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» в г. Ростове-на-Дону, «Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях ФГОС СПО в преподавании дисциплины Менеджмент».			23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны) 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
Фидарова Людмила Калауовна	Преподаватель, первая категория, (основн.)	Естествознание (химия) Экология на железнодорожном транспорте	Высшее, Химик, преподаватель химии	-	-	2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи; 2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда; 2023 г., ООО "ЦПМ "Академия бизнеса", г. Саратов, «Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях обновления профессионального образования в преподавании дисциплины "Экология на железнодорожном транспорте", 72 ч. 2026 г., ООО Научно-образовательный центр	2017г., ФГБОУ ВО РГУПС, профессиональная переподготовка в сфере экологической безопасности с присвоением квалификации «Специалист по экологической безопасности»	32	11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог

						«Развитие», г. Воронеж, тема: «Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях ФГОС СПО в преподавании дисциплин Химия, Экология на железнодорожном транспорте».			(локомотивы) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны) 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
Цавкилова Лариса Константиновна	Преподаватель, первая категория, (основн.)	Русский язык Литература Русский язык и культура речи	Высшее, Филолог преподаватель русского языка и литературы	-	-	2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи; 2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда; 2023г., ООО «ЦПМ «Академия бизнеса», г.Саратов, «Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях обновления профессионального образования в преподавании дисциплин «Русский язык и литература», 72 ч. 2026 г., филиал ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» в г. Ростове-на-Дону, «Современные образовательные технологии и методы	-	22	11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы) 23.02.06 Техническая

						их эффективной реализации в условиях ФГОС СПО в преподавании дисциплины Русский язык, Литература, Русский язык и культура речи».			эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны) 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
Цаллаева Ольга Михайловна	Преподаватель, высшая категория, (основн.)	Метрология, стандартизация и сертификация	Высшее, Психолог, Преподаватель психологии. Среднее профессиональное, Техник-технолог, мастер производственного обучения.	-	-	2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи; 2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда; 2023 г., НОЧУ ОДПО "Акцион-МЦФЭР", г. Москва, ДОП Подготовка преподавателей, обучающихся приемам оказания первой помощи; 2023 г., НОЧУ ОДПО "Акцион", г. Москва, Всероссийская аттестация специалистов по охране труда, рег.№ У2023324810 от 01.11.2023 2023 г., НОЧУ ОДПО "Акцион", г. Москва, ДОП Оценка и управление профессиональными рисками 2023 г., Северо-Осетинский государственный университет им. К.Л. Хетагурова, г. Владикавказ, "Посттравматическое стрессовое расстройство. Работа с	2016г. ФГБОУ ВО РГУПС «Управление охраной труда в организации»	37	11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны) 23.02.09 Автоматика и телемеханика

						участниками и ветеранами и ветеранами СВО и членами их семей"; 2024 г., ВлТЖТ-филиал РГУПС (в форме стажировки), тема: Метрология, стандартизация и сертификация.			на транспорте (железнодорожном транспорте)
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--