

## Персональный состав педагогических работников образовательной программы «23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог» (локомотивы)

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 педагогический работник. Наведите на название столбца для отображения полной формулировки
Абаева Любовь Георгиевна	Преподаватель, без категории, (основной)	Электроника и микропроцессорная техника	Высшее, инженер электронной техники	-	-	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 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)»"; 2023 г., ФИРПО, эксперт демонстрационного	2017г., ГБОУ ДПО «Северо – Осетинский республиканский институт повышения квалификации работников образования», «Образование и педагогика», преподаватель	8	11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог

						экзамена, компетенция: Монтаж и обслуживание радиоэлектронного оборудования на железнодорожном транспорте 2026 г., ВЛТЖТ – филиал РГУПС «Повышение квалификации в форме стажировки педагогических работников профессиональных образовательных организаций по теме: «Электронная техника, Измерения в технике связи, Электрорадио измерения, Теоретические основы монтажа, ввода в действие и эксплуатации устройств транспортного радиоэлектронного оборудования (теория электросвязи)».			(вагоны) 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
Авагян Бела Рафиковна	Преподаватель, первая категория, (основной)	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, без категории (мастер производственного обучения)	Учебная практика: слесарные работы Учебная практика: обработка металлов на токарном станке Учебная практика: обработка металлов на фрезерном и строгальном станках Учебная практика: электросварочные работы Техническая механика МДК 04.01 Слесарь по ремонту подвижного состава Материаловедение	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)

<p>Барабаш Андрей Николаевич</p>	<p>Преподаватель, первая категория, (основной)</p>	<p>МДК 01.01 Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (т.1.2, 1.3, 1.5, 1.6, 1.8-1.10) МДК 01.02 Эксплуатация подвижного состава (по видам подвижного состава) и обеспечение безопасности движения поездов (т.2.1-2.5) МДК 01.04 Устройство, ремонт и эксплуатация дизель-поездов МДК 01.03 Механизация и автоматизация производственных процессов МДК 03.01 Разработка технологических процессов, технической и технологической документации Руководство производственной практикой: ПП 01.01 Руководство производственной практикой: ПП 03.01 Руководство преддипломной практикой: ПДП</p>	<p>Высшее, инженер путей сообщения</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>2025 г., ВлГЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи; 2025 г., ВлГЖТ - 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 общепрофессиональ ных дисциплин и профессиональных модулей специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог»; 2023 г., ФИРПО, эксперт демонстрационного экзамена, компетенция: Управление локомотивом; 2026 г., ВлГЖТ – филиал РГУПС «Повышение квалификации в форме стажировки педагогических</p>	<p>2015г., ГБОУ ДПО (ПК) С «Северо – Осетинский республикански й институт повышения квалификации работников образования», «Образование и педагогика», преподаватель</p>	<p>33</p>	<p>23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)</p>
--	--	---	--	----------	----------	---	---	-----------	---

						<p>работников профессиональных образовательных организаций по специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог, тема: Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава; Эксплуатация подвижного состава (локомотивы) и обеспечение безопасности движения поездов; Устройство, ремонт и эксплуатация дизель-поездов; Механизация и автоматизация производственных процессов; Разработка технологических процессов, технической и технологической документации; руководство производственной практикой».</p>			
Бедоева Наталья Николаевна	Преподаватель, высшая категория, (основной)	Транспортная безопасность	Высшее, инженер путей сообщения по специальности "Организация перевозок и управление на транспорте	-	-	<p>2025 г., ВлГЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи  2025 г., ВлГЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда  2024 г., ООО ЦПМ "Академия бизнеса", г. Саратов, "Современные</p>	2017г. ГБОУ ДПО «Северо-Осетинский республиканский институт повышения квалификации работников	9	11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам

			(железнодорожном транспорте)			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 производственной практики; Технология перевозочного процесса» 2023 г., ФИРПО, эксперт демонстрационного экзамена, компетенция: Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте.	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».		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)
Борукаева Ирина Муратбековна	Преподаватель, высшая категория, (основной)	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;	-	24	11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного

						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).			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, (основной)	Обществознание История	Высшее, преподаватель истории и обществознания	кандидат педагогиче- ских 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	-	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

						эффективной реализации в условиях ФГОС СПО в преподавании дисциплины История, Обществознание».			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 01.02 Эксплуатация подвижного состава (по видам подвижного состава) и обеспечение безопасности движения поездов (т.2.2)	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	2016г., ГБОУ ДПО «Северо-Осетинский республиканский институт повышения квалификации работников образования» Образование и педагогика. Преподаватель. Мастер производственного обучения	18	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)

					<p>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 форме стажировки педагогических работников профессиональных образовательных организаций по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), тема: «Совершенствовани е существующих и приобретенных компетенций, необходимых для педагогической деятельности по приобретению и углублению теоретических и практических</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						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, нормирования показателей работы грузовой станции; изучения правил перевозок грузов и технических условий размещения и крепления грузов; расчета пропускных и перерабатывающих способностей железнодорожной станции».			
Джанаева Елена Эдуардовна	Преподаватель, высшая категория, (основной)	МДК 01.01 Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава железных дорог (т.1.7) Информационные технологии в профессиональной деятельности	Высшее, инженер путей сообщения - механик	-	-	2023 г., ВлГЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи; 2023 г., ВлГЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда;	2015г., ГБОУ ДПО (ПК) С «Северо – Осетинский республиканский институт повышения квалификации работников образования»,	32	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы) 23.02.06 Техническая эксплуатация

					<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»; 2023 г., ФИРПО, эксперт демонстрационного экзамена, компетенция: Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог; 2026 г., ВлТЖТ – филиал РГУПС «Повышение квалификации в форме стажировки педагогических работников профессиональных образовательных организаций по специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация</p>	<p>«Образование и педагогика», преподаватель; 2017г., ФГБОУ ВО РГУПС, Информационные технологии и вычислительная техника; 2019г., ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ». г. Ростов-на-Дону, Профессиональная переподготовка в сфере транспортной безопасности с присвоением квалификации «Специалист в области обеспечения транспортной безопасности».</p>	<p>подвижного состава железных дорог (вагоны)</p>
--	--	--	--	--	--	---	---

						подвижного состава железных дорог, тема: Техническое обслуживание и ремонт подвижного состава железных дорог; Эксплуатация подвижного состава и обеспечение безопасности движения; Механизация и автоматизация производственных процессов; Ремонт контейнеров; Разработка технологических процессов; руководство производственной практикой».			
Дзлсва 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

									<p>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>Епхийев Мурат Джамбулатович</p>	<p>Преподаватель, (основн.)</p>	<p>Физическая культура</p>	<p>Высшее, преподаватель физической культуры</p>	-	-	<p>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».</p>	-	<p>1 месяц</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 подвижного состава железных дорог (локомотивы) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны) 23.02.09</p>

									Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном 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, (внутр.совместитель)	Электротехника МДК 01.01 Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (т.1.4)	Высшее, инженер-электрик промышленных предприятий	-	-	2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи; 2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний	2017г., ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ», г. Ростов-на-Дону. «Педагогика	9	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по

						<p>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>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)</p>
<p>Каллагова Анжела Эдуардовна</p>	<p>Преподаватель, высшая категория, (основной)</p>	<p>МДК 02.01 Организация работы и управление подразделением организации (р.1) Руководство производственной практикой: ПП.02.01</p>	<p>Высшее, экономист-менеджер</p>	-	-	<p>2023 г., ВЛГЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи; 2025 г., ВЛГЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны</p>	<p>2016г. ГБОУ ДПО «Северо-Осетинский республиканский институт повышения квалификации работников образования»</p>	<p>8</p>	<p>23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 23.02.06 Техническая эксплуатация</p>

					<p>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 «Экономика и управление на предприятии», 72 ч.; 2023 г., ФИРПО, эксперт демонстрационного экзамена, компетенция: Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте. 2026 г., ВлГЖТ-филиал РГУПС, «Повышение квалификации в форме стажировки педагогических работников профессиональных образовательных организаций по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по</p>	<p>Образование и педагогика. Преподаватель.</p>		<p>подвижного состава железных дорог (локомотивы) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)</p>
--	--	--	--	--	---	---	--	--

						видам)», тема: Транспортно-экспедиционная деятельность».			
Калоева Фатима Зелимхановна	Преподаватель, высшая категория, (основной)	Физика	Высшее, физик, преподаватель физики.	-	-	2025 г., ВлТЖТ - 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».	-	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 (локомотивы) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны) 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
Кокоева Нани Виленовна	Преподаватель, высшая категория, (основной)	История Основы проектной деятельности	Высшее, учитель в средней школе	Кандидат педагогических наук	-	2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи; 2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний	-	27	11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного

						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 «Основы проектной деятельности».			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)
Корнилова Марина Владимировна	Преподаватель, высшая категория, (основной)	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 общепрофессиональных	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

						<p>дисциплин и профессиональных модулей специальностей СПО»;</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: Правовое обеспечение профессиональной деятельности, Организация работы и управление подразделением организации;</p> <p>2023 г., ФИРПО, эксперт демонстрационного экзамена, компетенция: Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте.</p>			<p>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)</p>
Кудинова Елена Юрьевна	Преподаватель, первая категория, (основной)	Инженерная графика	Высшее, инженер-электрик	-	-	<p>2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи;</p> <p>2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда;</p> <p>2023 г., ООО "ЦПМ "Академия бизнеса", г.Саратов, «Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях обновления профессионального образования в преподавании общепрофессиональных дисциплин (электротехническое черчение, инженерная графика)», 72 ч.;</p> <p>2026 г., ООО Научно-образовательный центр «Развитие», г. Воронеж,</p>	2017г., АНО ДПО «Институт управления и права», г. Санкт-Петербург, «Педагогическое образование: преподаватель ЧЕРЧЕНИЯ в СПО», преподаватель черчения.	10	<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 подвижного состава железных дорог</p>

						<p>тема: Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях ФГОС САО в преподавании дисциплины Техническое черчение, Электротехническое черчение»; 2024 г., ВлТЖТ-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>(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, (основной)	Информатика	Высшее, магистр информационных технологий	-	-	<p>2024 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, «Стратегические цели и актуальные задачи обновления содержания обучения и воспитания, повышение качества образования».</p>	-	1	<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</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)транспорте)
Ларюков Виталий Владимирович	Преподаватель-организатор основ безопасности и защиты Родины, без категории, (основной)	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 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,	2024 г., ООО «ЦПМ «Академия бизнеса», г.Саратов, по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «Теория и методика преподавания ОБЖ и БЖД в образовательной организации», в объеме 580 ак.ч	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 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы) 23.02.06 Техническая эксплуатация

						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., ВлГЖТ-филиал РГУПС (в форме стажировки), тема: Основы безопасности жизнедеятельности. Безопасность жизнедеятельности.			подвижного состава железных дорог (вагоны) 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
Майрамукова Анна Александровна	Преподаватель, без категории, (основной)	Математика	Высшее, математик, преподаватель математики	-	-	2025 г., ВлГЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи; 2024 г., ВлГЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда; 2024 г., АНО ДПО "Институт современного образования", г. Воронеж, "Актуальные вопросы преподавания математики в образовательной организации СПО согласно ФГОС".	-	40	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)
Макеева Валентина Владимировна	Преподаватель, высшая категория, (основной)	Иностранный язык (англ.яз.)	Высшее, преподаватель английского языка	-	-	2025 г., ВлГЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи; 2025 г., ВлГЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны	-	52	11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронн

						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».			ого 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 (железнодорожн ом транспорте)
Муртазова Аделина Саркисовна	Преподаватель, без категории, (основной)	География	Высшее, преподаватель географии	-	-	2025 г., ВлГЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи; 2025г., ВлГЖТ - 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-	-	18	11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронн ого оборудования (по видам транспорта) 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

						образовательный центр «Развитие», г. Воронеж, тема: «Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях ФГОС СПО в преподавании дисциплины География».			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)	Железные дороги МДК 01.01 Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (т.1.8)	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		2 года	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)

						модулей специальности 23.02.06 «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог».			
Саракаева Дзерасса Тазаретовна	Преподаватель, высшая категория, (основной)	Иностранный язык (нем.яз.)	Высшее, Преподаватель немецкого языка и литературы	-	-	2023 г., ВлГЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи; 2024 г., ВлГЖТ - 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» (немецкий язык).	-	37	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)
Томаева Нино Александровна	Преподаватель, (основной)	Охрана труда	Высшее, Инженер путей сообщения по эксплуатации железных дорог	-	-	2025г., ВлГЖТ-филиал РГУПС, Обучение навыкам оказания первой помощи; 2025 г., ВлГЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда; 2023 г., ЦПМ "Академия бизнеса", г. Саратов, "Современные	2017г. ГБОУ ДПО «Северо-Осетинский республиканский институт повышения квалификации работников образования»	8	11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта)

					<p>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.;</p> <p>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 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам);</p> <p>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»;</p> <p>2023 г., ФИРПО, эксперт демонстрационного экзамена, компетенция:</p>	<p>Образование и педагогика. Преподаватель. . 2017г., ФГБОУ ВО РГУПС, профессиональная переподготовка в сфере техносферной безопасности с присвоением квалификации «Специалист по охране труда».</p>	<p>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>
--	--	--	--	--	---	--	--

						Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте.			
Турок Денис Анастасович	Преподаватель, высшая категория, (основной)	Электромонтажные работы	Высшее, инженер путей сообщения	-	-	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 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 автоматике и	2017г. ГБОУ ДПО «Северо-Осетинский республиканский институт повышения квалификации работников образования» Образование и педагогика. Преподаватель	8	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)

					<p>телемеханики на железнодорожном транспорте; 2026 г., ВлГЖТ – филиал РГУПС «Повышение квалификации в форме стажировки педагогических работников профессиональных образовательных организаций по специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном 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».</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

Фарниева Залина Израиловна	Преподаватель, первая категория, (внутренний совместитель)	МДК 02.01 Организация работы и управление подразделением организации	Высшая, преподаватель истории и обществознания	-	-	2025г., ВлТЖТ-филиал РГУПС, Обучение навыкам оказания первой помощи; 2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда; 2023 г., ФГАОУ ДПО «Академия реализации развития государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ», г. 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».	-	1 месяц	11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронн ого 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 (железнодорожн ом транспорте)
----------------------------------	---	--	---	---	---	---	---	---------	---

Фидарова Людмила Калауовна	Преподаватель, первая категория, (основной)	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 «Развитие», г. Воронеж, тема: «Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях ФГОС СПО в преподавании дисциплин Химия, Экология на железнодорожном транспорте».	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 (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, (основной)	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	-	22	11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) 23.02.01

						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 их эффективной реализации в условиях ФГОС СПО в преподавании дисциплины Русский язык, Литература, Русский язык и культура речи».			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)
Цаллаева Ольга Михайловна	Преподаватель, высшая категория, (основной)	Социальная психология Метрология, стандартизация и сертификация Охрана труда	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	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

					профессиональными рисками 2023 г., Северо- Осетинский государственный университет им. К.Л. Хетагурова, г. Владикавказ, "Посттравматическое стрессовое расстройство. Работа с участниками и ветеранами и ветеранами СВО и членами их семей"; 2024 г., ВЛЖТ-филиал РГУПС (в форме стажировки), тема: Метрология, стандартизация и сертификация.			железных дорог (локомотивы) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны) 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожн ом транспорте)
--	--	--	--	--	--	--	--	---