

**Персональный состав педагогических работников образовательной программы  
«23.02.09/27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)»**

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 (основн.)	Электрические измерения Электронная техника	Высшее, инженер электронной техники	-	-	2023 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	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

						<p>общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей специальности 11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта)»; 2023 г., ФИРПО, эксперт демонстрационного экзамена, компетенция: Монтаж и обслуживание радиоэлектронного оборудования на железнодорожном транспорте 2023 г., ВЛТЖТ – филиал РГУПС «Повышение квалификации в форме стажировки педагогических работников профессиональных образовательных организаций по специальности 11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования»</p>			<p>(вагоны) 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)</p>
Авагян Бела Рафиковна	Преподаватель, первая категория, (основн.)	Иностранный язык (англ.яз.)	Высшее, учитель английского языка и	-	-	2023 г., ВЛТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания	-	16	11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного

			литературы			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)».			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 (железнодорож ном транспорте)
Аликов Хазби Хаджимуссае вич	Преподаватель, высшая категория, (основн.)	МДК 01.02 Теоретические основы построения и эксплуатация перегонных систем железнодорожно й автоматики МДК 01.03 Теоретические основы построения и	Высшее, инженер путей сообщения - электрик	-	-	2023 г., ВЛТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи 2023 г., ВЛТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда; 2024 г., ООО ЦПМ "Академия бизнеса", г.Саратов,	2015г., ГБОУ ДПО (ПК) С «Северо – Осетинский республикански й институт повышения квалификации работников образования», «Образование и педагогика», преподаватель.	14	23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорож ном транспорте)

		<p>эксплуатация микропроцессорных и диагностических систем железнодорожной автоматики МДК 02.01</p> <p>Основы технического обслуживания устройств систем СЦБ и ЖАТ</p> <p>Учебная практика: УП 01.01</p> <p>Руководство производственной практикой: ПП.01.01</p> <p>Руководство производственной практикой: ПП.02.01</p>				<p>"Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях ФГОС СПО в преподавании общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей специальности 27.02.03</p> <p>Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)» 2023 г., ФИРПО, эксперт демонстрационного экзамена, компетенция: Обслуживание и ремонт устройств автоматики и телемеханики на железнодорожном транспорте 2023 г., ВлТЖТ – филиал РГУПС «Повышение квалификации в форме стажировки педагогических работников профессиональных образовательных организаций по специальности 27.02.03</p> <p>Автоматика и телемеханика на</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>транспорте (железнодорожном транспорте), тема: Теоретические основы построения и эксплуатация перегонных систем ж.д. автоматики. Теоретические основы построения и эксплуатации микропроцессорных и диагностических систем автоматики. Основы технического обслуживания устройств систем СЦБ и ЖАТ. Обслуживание и ремонт устройств автоматики и телемеханики»</p>			
Багаева Римма Казбековна	Преподаватель, высшая категория, (основн.)	Экономика организации	Высшее, экономист	-	-	<p>2023 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</p>	<p>2016 г., ГБОУ ДПО «Северо – Осетинский республиканский институт повышения квалификации работников образования», «Образование и педагогика», преподаватель.</p>	10	<p>11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта)  23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)</p>

						преподавании обще профессиональ ных дисциплин и профессиональных модулей специальностей СПО" 2025 г., ВЛТЖТ - филиал РГУПС (в форме стажировки), тема: Экономика организации.			
Бедоева Наталья Николаевна	Преподаватель, высшая категория, (основн.)	Транспортная безопасность	Высшее, инженер путей сообщения по специальности "Организация перевозок и управление на транспорте (железнодорож ном транспорте)	-	-	2023 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 обще профессиональ	2017г. ГБОУ ДПО «Северо- Осетинский республикански й институт повышения квалификации работников образования». Образование и педагогика. Преподаватель. 2017г., ФГБОУ ВО РГУПС Профессиональ ная переподготовка в сфере транспортной безопасности с присвоением квалификации «Специалист в	9	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

					<p>ных дисциплин и профессиональных модулей специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)»</p> <p>2023 г., ООО «Центр повышения квалификации и переподготовки, г.Красноярск «Сетевые и дистанционные (электронные) формы обучения в условиях реализации ФГОС», 36 ч.</p> <p>2023 г., ФИРПО, эксперт демонстрационного экзамена, компетенция: Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте</p> <p>2023 г., ВлТЖТ – филиал РГУПС «Повышение квалификации в форме стажировки педагогических работников профессиональных образовательных организаций по специальности 23.02.01</p>	<p>области обеспечения транспортной безопасности». 2017г., ФГБОУ ВО РГУПС Профессиональная переподготовка в сфере техносферной безопасности с присвоением квалификации «Специалист по охране труда».</p>	<p>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), тема: Транспортная безопасность, станции и узлы»			
Борукаева Ирина Муратбековна	Преподаватель, высшая категория, (основн.)	Иностранный язык (англ.яз.)	Высшее, преподаватель английского, немецкого языков	-	-	2023 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)

Бузова Залина Султановна	Преподаватель, высшая категория, (основн.)	Обществознание История	Высшее, преподаватель истории и общесвзнания	кандидат педагогичес ких 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» .	-	35	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 (железнодорож ном транспорте)
Дзлиева Залина Хасанбековна	Преподаватель, высшая категория, (основн.)	Информатика	Высшее, Математик, системный программист	-	-	2023 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи; 2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны	2021г., ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» г. Ростов-на-Дону, «Педагогика профессиональн ого образования», педагог	21	11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронн ого оборудования (по видам транспорта)

						труда; 2024г., ООО Академия бизнеса г. Саратов, «Актуальные вопросы преподавания информатики в образовательных организациях СПО согласно ФГОС».	профессиональн ого образования.		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 (железнодорож ном транспорте)
Епхийев Мурат Джамбулатов ич	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. ООО Академия бизнеса г. Саратов, «Современные образовательные технологии и методы их эффективной	-	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

						реализации в условиях ФГОС СПО в преподавании дисциплины «Физическая культура»			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)
Зангионова Лариса Сайтовна	Преподаватель, высшая категория, (внешн.совместитель)	Биология	Высшее, учитель химии и биологии	-	-	2023 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи; 2025г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда; 2023 г., ГБОУ ДПО "СОРИПКРО", г.Владикавказ, по ДПО программе "Реализация требований ФГОС ООО и СОО в работе учителя. Биология", 36 ч.; 2023 г., ГБОУ ДПО "СОРИПКРО", г.Владикавказ, по ДПО программе "Реализация	-	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

						<p>требований обновленных ФГОС ООО и СОО в работе учителя биологии", 36 ч.; 2023 г., ООО "Столичный центр образовательных технологий", г.Москва, "Биология: Формирование универсальных учебных действий в условиях реализации ФГОС", 72 ч. 2025г., ФГБОУ ВО Чеченский государственный педагогический университет, г.Грозный «Актуальные вопросы преподавания биологии в образовательных организациях».</p>			<p>железных дорог (вагоны) 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)</p>
Иванченко Оксана Михайловна	Преподаватель, высшая категория,	Электротехника	Высшее, инженер-электрик промышленных предприятий	-	-	<p>2023 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</p>	<p>2017г., ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ», г. Ростов-на-Дону. «Педагогика профессионального образования», педагог профессионального образования</p>	9	<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 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог» 2023 г., ФИРПО, эксперт демонстрационного экзамена, компетенция: Профессиональное обучение (по отраслям) 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>эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны) 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)</p>
<p>Калоева Фатима Зелимхановна</p>	<p>Преподаватель, высшая категория, (основн.)</p>	<p>Физика</p>	<p>Высшее, физик, преподаватель физики.</p>	-	-	<p>2023 г., ВЛТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания</p>	-	<p>32</p>	<p>11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного</p>

						<p>первой помощи 2025г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда;</p> <p>2024г., ООО Академия бизнеса г. Саратов, «Актуальные вопросы преподавания физики в образовательных организациях СПО согласно ФГОС».</p>			<p>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)</p>
<p>Кокоева Нани Виленовна</p>	<p>Преподаватель, высшая категория, (основн.)</p>	<p>Основы проектной деятельности</p>	<p>Высшее, учитель в средней школе</p>	<p>Кандидат педагогических наук</p>	<p>-</p>	<p>2023 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>2025 г., ООО ЦПМ "Академия</p>	<p>-</p>	<p>27</p>	<p>11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) 23.02.01 Организация перевозок и управление на</p>

						бизнеса", г.Саратов, "Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях ФГОС СПО в преподавании дисциплины «Основы проектной деятельности»			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	-	2023 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	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 эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)

						<p>общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей специальностей СПО"; 2023 г., ФИРПО, эксперт демонстрационного экзамена, компетенция: Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте. 2025 г., ВЛТЖТ-филиал РГУПС (в форме стажировки), тема: Правовое обеспечение профессиональной деятельности, Организация работы и управление подразделением организации;</p>			<p>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, (основн.)</p>	<p>Электротехническое черчение</p>	<p>Высшее, инженер-электрик</p>	-	-	<p>2023 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</p>	<p>2017г., АНО ДПО «Институт управления и права», г. Санкт-Петербург, «Педагогическое образование: преподаватель ЧЕРЧЕНИЯ в СПО», преподаватель черчения.</p>	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</p>

						<p>эффективной реализации в условиях обновления профессионального образования в преподавании общепрофессиональных дисциплин (электротехническое черчение, инженерная графика)», 72 ч.;</p> <p>2023 г., ФИРПО, эксперт демонстрационного экзамена, компетенция: Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте.</p> <p>2024 г., ВЛТЖТ-филиал РГУПС (в форме стажировки), тема: Инженерная графика.</p> <p>Электротехническое черчение;</p>			<p>эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы) 23.02.06</p> <p>Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны) 23.02.09</p> <p>Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)</p>
Кудухова Яна Владимировна	Преподаватель, (основн.)	Информатика	Высшее, магистр информационных технологий	-	-	<p>2024 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>2026 г. ООО Академия бизнеса г. Саратов,</p>	-	0	<p>11.02.06</p> <p>Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) 23.02.01</p> <p>Организация перевозок и управление на транспорте (по</p>

						«Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях ФГОС СПО в преподавании дисциплины «Информатика»			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., - обучается ВлГЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи 2024г., ВлГЖТ - 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	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

						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. 2024 г., ВЛТЖТ-филиал РГУПС (в форме стажировки), тема: Основы безопасности жизнедеятельности. Безопасность жизнедеятельности			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	-	-	2023 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 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, (основн.)	Иностранный язык (англ.яз.)	Высшее, преподаватель английского языка	-	-	2023 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	-	-	2023 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи	-	18	11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного

						2023г., 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.			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 (железнодорожном транспорте)
Тимонин Петр Михайлович	Преподаватель, высшая категория, (основн.)	Цифровая схемотехника	Высшее, инженер-электрик	-	-	2023 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи; 2025г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний требований охраны труда; 2023 г., ЦПМ "Академия бизнеса", г.Саратов, "Современные	2015 г. ГБОУ ДПО (ПК) С, СОРИПКРО, по программе "Дополнительная учительская квалификация", направление "Образование и педагогика", квалификация "Преподаватель"	21	11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по

						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.; 2023 г., ВЛТЖТ – филиал РГУПС «Повышение квалификации в форме стажировки педагогических работников профессиональных образовательных организаций по специальности 11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования».			видам) 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
Томаева Нино Александровн	Преподаватель, (основн.)	Общий курс железных дорог	Высшее, Инженер путей	-	-	2023 г., ВЛТЖТ-филиал РГУПС,	2017г. ГБОУ ДПО «Северо-	8	11.02.06 Техническая

a			сообщения по эксплуатации железных дорог		<p>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.;</p> <p>2023 г., ВлТЖТ – филиал РГУПС  «Повышение квалификации в форме стажировки педагогических работников профессиональных образовательных организаций по специальности</p>	<p>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».</p>		<p>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>
---	--	--	--	--	---	--	--	---

						23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), тема: Технология перевозочного процесса, Организация движения на железнодорожном транспорте, Организация перевозок грузов и пассажиров, Перевозка грузов на особых условиях, Охрана труда»; 2023 г., ФИРПО, эксперт демонстрационного экзамена, компетенция: Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте			
Турок Денис Анастасович	Преподаватель, высшая категория, (основн.)	МДК 01.01 Теоретические основы построения и эксплуатации станционных систем железнодорожной автоматики МДК 02.01 Основы технического обслуживания устройств систем СЦБ и	Высшее, инженер путей сообщения	-	-	2023 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	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

		<p>ЖАТ МДК 03.01 Технология ремонтно- регулирующих работ устройств и приборов систем СЦБ и ЖАТ МДК 04.01 Обучение по профессии электро-монтер по обслуживанию и ремонту устройств СЦБ Учебная практика: УП 02.01, УП 03.01 Руководство производственно й практикой: ПП 03.01, ПП 04.01</p>				<p>технологии и методы их эффективной реализации в условиях ФГОС СПО в преподавании общепрофессionalь ных 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. 2023 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 (железнодорож ном транспорте)</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

						(железнодорожном транспорте), тема: Основы технического обслуживания устройств систем СЦБ и ЖАТ, Технология ремонтно-регулирующих работ устройств и приборов систем СЦБ и ЖАТ, Выполнение работ по одной или нескольким профессиям: электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств автоматики и телемеханики.»			
Фарниева Залина Израиловна	Преподаватель, первая категория, (основн.)	История	Высшая, преподаватель истории и обществознания	-	-	2025 г., ВлТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков 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»,	-	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)

						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.			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	-	-	2023 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	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

						транспорте", 72 ч.			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	-	-	2023 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	-	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 эксплуатация

						«Русский язык и литература», 72 ч.;			подвижного состава железных дорог (вагоны) 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
Цаллаева Ольга Михайловна	Преподаватель, высшая категория, (основн.)	Психология общения	Высшее, Психолог, Преподаватель психологии. Среднее профессиональное, Технико-технолог, мастер производственного обучения.	-	-	2023 г., ВЛТЖТ - филиал РГУПС, Проверка знаний и навыков оказания первой помощи 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 профессиональным и рисками 2023 г., Северо-Осетинский государственный университет им.К.Л.Хетагурова,	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 на транспорте (железнодорож

						г.Владикавказ, "Посттравматическ ое стрессовое расстройство. Работа с участниками и ветеранами и ветеранами СВО и членами их семей"; 2024 г., ВЛТЖТ- филиал РГУПС (в форме стажировки), тема: Метрология, стандартизация и сертификация.			ном транспорте)
Шнурникова Татьяна Алексеевна	Преподаватель, высшая категория, (основн.)	Математика	Высшее, математик, преподаватель математики	-	-	2023 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, "Актуальные вопросы преподавания математики в образовательной организации СПО согласно ФГОС"	-	46	11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронн ого оборудования (по видам транспорта) 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорож ном транспорте)