

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Ф.И.О. педагогического (научно-педагогического) работника, участвующего в реализации образовательной программы	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/ внешнего совместительства; на условиях договора гражданско-правового характера (далее – договор ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Трудовой стаж работы	
							стаж работы в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, на должностях педагогических (научно-педагогических) работников	стаж работы в иных организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	ОУД.01 Русский язык ОУД.02 Литература ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи ОУД.03 Родная литература	Трофимова Т.Н.	Трудовой договор (штатный сотрудник)	преподаватель	высшее, Семипалатинский педагогический институт им. Н.К. Крупской, 1989, Русский язык и литература/учитель русского языка и литературы Присвоена высшая квалификационная категория приказ №187 от 24.03.2017	ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО Текстовая деятельность обучающихся на уроках русского языка и литературы в процессе реализации ФГОС, 72 ч., февраль 2020 г.	39 л.	нет
		Крищенко Т.Н.	Трудовой договор (штатный сотрудник)	преподаватель	высшее, -ФГАОУ ВПО «ЮФУ», 2013, Русский язык, литература и иностранный язык / учитель русского языка, литературы и иностранного языка	- ГБУ ДПО РО «РИПКиППРО», «Текстовая деятельность обучающихся на уроках русского языка и литературы в процессе реализации ФГОС», 72 ч., февраль 2020 г.	8 л. 4 мес.	нет
2.	ОУД.04 Иностранный язык ОГСЭ.03 Иностранный язык	Романова А.В.	Трудовой договор (штатный сотрудник)	преподаватель	высшее, ГОУ ВПО «Ростовский-на-Дону государственный педагогический институт», 1976 г. История с дополнительной специальностью -	-ЧОУ ДПО «Институт переподготовки и повышения квалификации» Методика преподавания английского языка в соответствии с ФГОС СПО, 108 ч., июнь 2020 г.	39 л. 7 мес.	нет

					иностранный язык/ учитель истории, обществоведения и английского языка Присвоена высшая квалификационная категория приказ №: 845 от 23.10.2020			
		Астафьева Н.Б.	Трудовой договор (штатный сотрудник)	преподаватель	высшее, Пятигорский госпединститут иностранных языков, 1984г. Английский и немецкий языки/учитель английского и немецкого языков средней школы Присвоена высшая квалификационная категория приказ №: 46 от 25.01.2019	- ГБПОУ РО «НКПТиУ», «Педагогические технологии в реализации практико- ориентированного подхода по дисциплине «Иностранный язык» в образовательном пространстве СПО», 72ч., апрель 2018 г.	32 г. 9 мес.	нет
		Иткина Л.И.	Трудовой договор (штатный сотрудник)	преподаватель	высшее, Ростовский государственный педагогический институт, 1979, Иностранные языки - английский и немецкий/учитель английского и немецкого языков Присвоена высшая квалификационная категория приказ №: 845 от 23.10.2020	- ООО Инфоурок, Скрайбинг и веб- квест как инновационные образовательные технологии в условиях реализации ФГОС СПО, 72ч., 2020г. - ООО Инфоурок Специфика преподавания английского языка с учетом требований ФГОС, 72ч., 2020г. - ФГАОУ ВО «ЮФУ» «Цифровая трансформация в среднем профессиональном образовании», 72 ч., декабрь 2019 г.	40 л. 1 мес.	нет
3.	ОУД.05 Математика ЕН.01 Математика	Кузнецова Е.О.	Трудовой договор (штатный сотрудник)	преподаватель	высшее, Ростовский государственный университет, 1990, Математика/математик, преподаватель Присвоена высшая квалификационная категория приказ №: 789 от 19.10.2018	- ООО «Центр Непрерывного образования и инноваций» Содержание и методика преподавания математики в соответствии с ФГОС ООО в ОО СПО, 72 ч., июль 2020 г.; - ФГАОУ ВО «ЮФУ» «Цифровая трансформация в среднем профессиональном образовании», 72 ч., декабрь 2019 г.	31 г. 4 мес.	нет

		Сельцина Н.В.	Трудовой договор (штатный сотрудник)	преподаватель	высшее, Ростовский государственный институт, 1993. Математика/учитель математики, информатики и вычислительной техники Присвоена высшая квалификационная категория приказ от 22.11.2019 №: 879	- ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО Обеспечение качества преподавания математики в условиях реализации ФГОС с учетом профессионального стандарта "Педагог" в системе СПО, 108 ч. декабрь 2019 г.; - ФГАОУ ВО "ЮФУ" "Цифровая трансформация в среднем профессиональном образовании", 72 ч., декабрь 2019 г.	28 л. 4 мес.	нет
4.	ОУД.06 История ОГСЭ.02 История	Галкина Г.И.	Трудовой договор (штатный сотрудник)	преподаватель	высшее, -Ростовский государственный университет, 1999 г., История/Историк. Преподаватель по специальности "история" Присвоена высшая квалификационная категория приказ № 46 от 14.02.2014	- ГБУ ДПО РО «РИПКипПРО», КПК, Дистанционные образовательные технологии в деятельности преподавателя СПО: основные инструменты организации учебной деятельности обучающихся, 72 ч. , 2021г. - ЧОУ ДПО «Институт повышения квалификации» Методика преподавания обществознания в соответствии с ФГОС СПО 108 ч., июнь 2020 г. - ЧОУ ДПО «Институт переподготовки и повышения квалификации» Методика преподавания истории в соответствии с ФГОС СПО, 108 ч., июнь 2020 г. - ГБПОУ РО «НКПТиУ», Технологии организации образовательного процесса по дисциплине «История» в условиях реализации ФГОС, 72ч., июнь 2018	21 г.	нет

5.	ОУД.13 Обществознание	Колосова С.Б.	Трудовой договор (штатный сотрудник)	Преподаватель	высшее, Кубанский государственный университет, 1994 г., История/историк, преподаватель истории и социально-политических дисциплин. Присвоена высшая квалификационная категория приказ № 71 от 29. 01.2021г	- Переподготовка «НОЦ «Развитие» по программе «Преподавание обществознания. Преподавание предмета «Обществознание» в условиях реализации ФГОС» Присваиваемая квалификация: Преподаватель обществознания, 2021г. - ЧОУ ДПО «Институт переподготовки и повышения квалификации» Методика преподавания истории в соответствии с ФГОС СПО, 108 ч., июнь 2020г.	29 л.	нет
6.	ОУД.07 Физическая культура ОГСЭ.04 Физическая культура	Морозов В.В.	Трудовой договор (штатный сотрудник)	преподаватель	высшее, ГОУ ВПО Ростовский государственный педагогический университет, 2005, Физическая культура/ педагог по физической культуре Присвоена высшая квалификационная категория приказ № 23 от 20.01.2017	- ЧОУ ДПО «Институт переподготовки и повышения квалификации» Формирование физической культуры в соответствии с ФГОС СПО 108 ч., июнь 2020 г. ЧОУ ДПО «Институт переподготовки и повышения квалификации» по дополнительной программе «Формирование физической культуры в соответствии с ФГОС СПО», 108 ч.; - ООО «Прогресс-Центр», «Инклюзивное образование в организациях СПО», 72ч., апрель 2018	19 л. 2 мес.	нет
7.	ОУД.08 ОБЖ ОП.13 Безопасность жизнедеятельности	Шадский А.Н.	Трудовой договор (штатный сотрудник)	преподаватель - организатор ОБЖ	высшее, -Тульское высшее командное орд. Ленина училище им. Тульского пролетариата, 1971 г., Автоматические устройства/техник-электромеханик Присвоена высшая квалификационная категория приказ №: 789 от 19.10.2018	- Переподготовка «НОЦ «Развитие» Курс: «Педагогика профессионального образования: Теория и практика реализации ФГОС», квалификация: преподаватель,300час. , 2021г - ГКУ РО «ГКУ РО «УМЦ по ГОЧС Ростовской обл., сентябрь 2020г.; -ГБПОУ РО «НКПТиУ» «Особенности внедрения инновационных технологий в образовательный процесс по дисциплине «Основы безопасности жизнедеятельности», 72ч., апрель 2018.	28 л.	да
8.	ОУД.11 Физика	Шмыглина А.Е.	Трудовой договор (штатный)	преподаватель	высшее, Таганрогский государственный педагогический	- ГБУ ДПО РО РИПК И ППРО, Обеспечение качества преподавания физики и химии в условиях	32 г. 4 мес.	нет

			сотрудник)		институт, 1999, Физика/учитель физики Присвоена высшая квалификационная категория приказ №: 110 от 22.02.2018	реализации ФГОС с учетом профессионального стандарта "Педагог" в системе СПО, 72ч., апрель 2019 - ГБПОУ РО «НКПТиУ», Инновационные технологии в образовательном процессе по дисциплинам естественнонаучного цикла (Естествознание) при реализации компетентностного подхода, 72ч., июнь 2018. Переподготовка в ООО НОЦ «Развитие» по программе: «Педагог профессионального образования: преподаватель электротехники, электронной техники и электротехнических измерений в соответствии с ФГОС», июнь 2021 г. «Преподаватель астрономии. Современные методики и подходы к преподаванию астрономии в образовательной организации в соответствии с ФГОС», июнь 2021 г.		
9.	ОУД.09 Астрономия	Филин А.В.	Трудовой договор (штатный сотрудник)	преподаватель	высшее, -Ростовский государственный университет, 1999, Радиофизика и электроника/радиофизик Присвоена высшая квалификационная категория приказ №: 377 от 24.05.2019	- Институт Повышения Квалификации и Профессиональной Переподготовки, программа профессиональной переподготовки «Педагогика профессионального образования», договор № 1414 от 1 декабря 2020 г. - ГБУ ДПО РО «РИПК и ППРО», Обеспечение качества обучения физике в условиях ФГОС с учетом профессионального стандарта «Педагог» в системе СПО, 108ч., декабрь 2019 - ГБПОУ РО «НКПТиУ», Технологии организации образовательного процесса по дисциплине «Астрономия» в условиях реализации ФГОС, 72ч., июнь 2018г.	21 г. 9 мес.	нет
10.	ОУД.10 Информатика	Гунько И.А.	Трудовой договор (штатный сотрудник)	преподаватель	высшее, -Ростовский государственный университет квалификация:	- ГБУ ДПО РО «РИПК и ППРО», КПК, Организация дистанционного обучения в среднем профессиональном образовании: нормативно-правовое регулирование	17 л.	нет

					<p>Информатик-экономист, специальность «Прикладная информатика в экономике», 1990</p> <p>-Ростовский колледж технологий машиностроения, 2018, Профессия рабочего, должность служащего «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин» (5 разряд)</p> <p>Присвоена высшая квалификационная категория приказ №: 7072/л-т от 30.11.2016</p>	<p>и технологии, ИКТ-компетентность педагога: современные, цифровые и, 144 ч., , 2021г.</p> <p>- ГБУ ДПО РО «РИПК и ППРО» по проблеме «Организация дистанционного обучения в среднем профессиональном образовании: нормативно-правовое регулирование и технологии, ИКТ-компетентность педагога: современные электронные и цифровые технологии», 72 ч., декабрь 2020 г.</p> <p>- Ресурсный центр ИТ и Телекоммуникаций РКСИ, 72ч., декабрь 2019 по компетенции «Веб-дизайн и разработка»</p> <p>- ГБПОУ РО «НКПТиУ», Формирование профессиональных компетенций при изучении дисциплины «Информатика» в условиях развития современных образовательных технологий, 72ч., июнь 2018;</p> <p>- ГБПОУ РО «НКПТиУ», «Инновационные подходы к преподаванию общепрофессиональных дисциплин и МДК в образовательной организации профессионального образования», 72ч., апрель 2018.</p> <p>- Стажировка в ООО «Баскор-Сервис» по проблеме Применение технологии виртуализации для ввода и обработки информации, 72ч., апрель 2018</p> <p>- РГУПС, профессиональная переподготовка по программе «Педагогика профессионального образования», 2016</p>		
11.	ОУД.12 Химия ОУД.14 Биология ЕН.03 Экологические основы природопользования	Петрикина О.Б.	Трудовой договор (штатный сотрудник)	преподаватель	<p>высшее, -Ростовский государственный педагогический университет, 2002 г., Биология/учитель биологии</p>	<p>- ООО «Инфоурок» Переподготовка «Экология: теория и методика преподавания в образовательной организации, 300 ч., март 2021г.</p> <p>- ГБУ ДПО РО «РИПКиППРО» Проектирование информационно-образовательного пространства</p>	19 л. 8 мес.	нет

					<p>Присвоена высшая квалификационная категория приказ №: 845 от 23.10.2020</p>	<p>развития обучающихся биологии в логике ФГОС в системе СПО, 72 ч., ноябрь 2019г.;</p> <p>- ФГАОУ ВО «ЮФУ» «Цифровая трансформация в среднем профессиональном образовании», 72 ч., декабрь 2019 г.;</p> <p>- ГБПОУ РО «НКПТиУ», Инновационные технологии в образовательном процессе по дисциплинам естественнонаучного цикла (Естествознание, Экологические основы природопользования) при реализации компетентностного подхода, 72ч., июнь 2018г.;</p> <p>- ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, Современные технологии обеспечения динамики образовательных достижений обучающихся физике и химии в системе СПО в условиях реализации ФГОС, 72ч., май 2018г</p>		
12.	ДУД.01 Технология	Костыльга А.Г.	Трудовой договор (штатный сотрудник)	преподаватель	<p>высшее,</p> <p>- Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "ЮФУ", 2013 Специальность – Технология и предпринимательство;</p> <p>Квалификация: учитель технологии и предпринимательства - ГОУ СПО "Ростовский-на-Дону колледж радиоэлектроники, информационных и промышленных технологий", 2007, Электрохимическое производство/ техник</p>	<p>- ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов» по программе «Организация инклюзивного образовательного процесса в учебно-методических центрах и профессиональных образовательных организациях среднего профессионального образования педагогическими работниками», 72 ч., декабрь 2020 г.</p> <p>- АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций «Методика преподавания технологии и инновационные подходы к организации учебного процесса в условиях реализации ФГОС», 144 ч., сентябрь 2019г.</p> <p>- ЧОУ ДПО «ИПКиПП» Менеджмент в образовании в условиях реализации ФГОС, июль 2018г</p> <p>- Переподготовка ЧОУ ДПО «Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки» по программе</p>	5 л. 8 мес.	нет

						<p>профессиональной переподготовки «Менеджмент в образовании в условиях реализации ФГОС», июнь 2018г</p> <p>Профессиональная переподготовка в ООО «Московский многопрофильный центр профессиональной переподготовки и повышения квалификации» по программе: «Информатика, вычислительная техника и компьютерные технологии», 2021 г., Переподготовка в ООО «Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний», 2021г.</p>		
13.	ОГСЭ.01 Основы философии	Полесовой В.П.	Трудовой договор (штатный сотрудник)	преподаватель	<p>высшее, -Ростовский государственный университет им. М.А. Сулова, 1988 г., История/Историк. Преподаватель по специальности «история»</p> <p>Присвоена высшая квалификационная категория приказ №: 377 от 24.05.2019</p>	<p>-В настоящее время заключено соглашение от 19.08.2020 №109 с ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» о прохождении курсов повышения квалификации</p> <p>- ЧОУ ВО «РИЗП», профессиональная переподготовка по программе «Преподаватель философии. Теория и методика преподавания в образовательной организации», 2017г. «Совершенствование методических компетенций преподавателя истории и обществознания в системе СПО», 72 ч., октябрь, 2021 г.</p>	25 л. 3 мес.	нет

14.	ЕН.02 Основы компьютерного моделирования	Нецветаева А.Е.	Трудовой договор (штатный сотрудник)	преподаватель	<p>Высшее, - ФГБОУ ВПО Донской государственный технический университет, 2011г. Инженер по специальности «Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем»</p> <p>- ГОУ СПО «Ростовский-на-Дону государственный колледж радиоэлектроники, информационных и промышленных технологий», 2008г. Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем. Квалификация: техник</p> <p>Присвоена высшая квалификационная категория приказ №: 43 от 26.01.2018</p>	<p>- В настоящее время заключено соглашение от 19.08.2020 №109 с ГБОУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» о прохождении курсов повышения квалификации - Переподготовка «НОЦ «Развитие» Курс: «Педагог профессионального образования. Теория и практика реализации ФГОС», квалификация: преподаватель, 300час. , 2021г.</p>	13 л. 4 мес.	да
15.	ОП.01 Инженерная графика	Ламин В.А.	Трудовой договор (штатный сотрудник)	преподаватель	<p>высшее, - ФГБОУ ВПО «Азово-Черноморская государственная агроинженерная академия», 2007, Технология обслуживания и ремонта машин в агропромышленном комплексе / инженер</p>	<p>- Переподготовка «НОЦ «Развитие» Курс: Педагогика профессионального образования: преподаватель инженерной графики в соответствии с ФГОС» квалификация: Преподаватель инженерной графики, 300час. 2021г. - АНО ДПО «Национальный институт инновационного образования» (НИИОбр), 36ч., март 2021г. Повышение квалификации по проблеме «Содержание и методика</p>	6 л.	нет

						<p>преподавания предмета «Инженерная графика» в условиях реализации ФГОС СПО»</p> <p>- ЧОУ ДПО ИПКи ПП, г. Санкт-Петербург</p> <p>Профессиональная переподготовка по программе «Педагогика профессионального образования», квалификация «Преподаватель среднего профессионального образования»</p> <p>(ВКР: Применение кейс-технологий на уроках инженерной графики), декабрь 2020-февраль 2021г.г.</p> <p>- Переподготовка, ЧОУ ДПО Институт Повышения Квалификации и Профессиональной Переподготовки, г. Санкт-Петербург программа профессиональной переподготовки «Педагогика профессионального образования», договор № 1414 от 1 декабря 2020 г.</p> <p>- Стажировка в АО "ПКП «Ирис» по теме «Современные методы технического обслуживания и ремонта радиоэлектронной техники», 72 ч., март 2020г.</p> <p>- ФГБОУ «Российская инженерная академия менеджмента и агробизнеса», Информационное обеспечение научной и производственной деятельности в сфере АПК, 72 ч., июнь 2018г.</p>		
16.	ОП.02 Электротехника	Оганесян А.О.	Трудовой договор (штатный сотрудник)	преподаватель	<p>высшее, ГОУ ВПО «ДГТУ», 2012, Магистратура – Магистр техники и технологии по направлению: Технологические машины и оборудование</p>	<p>-Переподготовка «НОЦ «Развитие», Курс: «Педагогическое образование: преподаватель электротехники, электронной техники и электротехнических измерений», квалификация: Преподаватель электротехники, электронной техники и электротехнических измерений, 300час., 2021г.</p> <p>- Стажировка в ООО «Сладофф» по теме «Источники питания и электротехническое оборудование», 72 ч., август 2020</p>	3 г. 10 мес.	нет

						- АНО ДПО «Межрегиональный институт развития образования», Методы и технологии преподавания технических дисциплин с учетом ФГОС СПО, 72 ч., сентябрь 2020 ГОУ ВПО «ДГТУ», 2010, - Профессиональное обучение / Квалификация: педагог профессионального обучения: Технологические машины и оборудование		
17.	ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация	Каун Д.Е.	Трудовой договор (штатный сотрудник)	преподаватель	высшее, ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет», 2021 г.		4 мес.	нет
18.	ОП.04 Охрана труда	Марченко С.И.	Трудовой договор (штатный сотрудник)	к.т.н. преподаватель	высшее, - Харьковский ордена Ленина авиационный институт им. Н.Е. Жуковского, 1988, Авиационные двигатели/инженер-механик Присвоена первая квалификационная категория приказ №: 789 от 19.10.2018	-Переподготовка «НОЦ «Развитие» Курс: «Профессиональная деятельность в сфере профессионального образования. Технология машиностроения», квалификация: Преподаватель дисциплин специальности «Технологии машиностроения», 300ч. 2021г. - ГБПОУ МО «Щелковский колледж», Практика и методика подготовки кадров по профессиям «Автомеханик», «Специалист по обслуживанию и ремонту автомобильных двигателей» с учетом стандарта Ворлдскиллс Россия по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей», 78 ч., 2018г Переподготовка, ЧОУ ДПО «Академия бизнеса и управления системами», специалист в области охраны труда, 2016г	2 г. 4 мес.	да
19.	ОП.05 Экономика организации ОП.12 Управление персоналом ОП.21 Основы предпринимательского дела	Круглова Е.Н.	Трудовой договор (штатный сотрудник)	преподаватель	высшее, -Ростовский-на-Дону институт сельскохозяйственного машиностроения, 1975, Машины и технология обработки металлов	- Переподготовка «НОЦ «Развитие» по программе Теория и методика преподавания дисциплины «Менеджмент» в образовательной организации, квалификация: преподаватель менеджмента, 300ч., 2021 г.	29 л. 2 мес.	да

					<p>давлением/инженер-механик;</p> <p>Присвоена высшая квалификационная категория приказ №: 879 от 22.11.2019</p>	<p>- Стажировка АО «Производственно-конструкторское предприятие «ИРИС» по теме: «Организация производственной деятельности структурного подразделения на предприятии» 72 ч., январь 2021 г.</p> <p>- ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, Реализация требований актуализированных ФГОС И ФГОС по ТОП-50 в деятельности преподавателя, 72ч., март 2020</p> <p>- РАНОДПО "Гуманитарно-технологический институт" по теме Комплексное сопровождение инвалидов и лиц с ОВЗ в помещении организации"., 16 ч., январь, 2020 г.</p> <p>- ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, Проектирование текущего и итогового контроля в образовательных организациях СПО в условиях реализации обновленных ФГОС И ФГОС по ТОП-50, 72ч., май 2019</p> <p>- ЧОУ ВО «РИЗП», профессиональная переподготовка по программе «Экономика и управление», 2017</p>		
20.	ОП.06 Электронная техника ОП.17 Электрооборудование автомобилей	Федорченко А.А.	Трудовой договор (штатный сотрудник)	преподаватель	<p>высшее, Азово-Черноморский институт механизации сельского хозяйства, 1988, Механизация сельского хозяйства/Инженер-механик;</p> <p>Северо-кубанский гуманитарно-технологический колледж по программе «Сервисное обслуживание электронных систем автомобильного транспорта», 2017</p> <p>Присвоена высшая квалификационная</p>	<p>- ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО Организация дистанционного обучения в среднем профессиональном образовании: нормативно-правовое регулирование и технологии. ИКТ-компетентность педагога: современные электронные, цифровые и мультимедийные ресурсы, 144ч., декабрь 2020г.;</p> <p>- ФГБОУ ВО «Пензенский государственный технологический университет» (ПензГТУ) по программе «Организации онлайн-обучения в образовательном учреждении среднего профессионального образования» 72 ч., апрель 2020 г.</p> <p>- ГБПОУ РО «НКПТиУ», «Инновационные подходы к преподаванию</p>	18 л. 8 мес.	да

					категория приказ №: 881 от 23.11.2018	<p>обще профессиональных дисциплин и МДК в образовательной организации профессионального образования», 72ч., апрель 2018;</p> <p>- Стажировка в ИП Гартенберг по проблеме Электрооборудование современных автомобилей, диагностика и техническое обслуживание различного электронного оборудования на автотранспорте, 72ч., май 2018</p> <p>- РАТК, по программе «Педагогическое образование: педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 2016;</p> <p>- профессиональная переподготовка: ЮФУ, по программе «Менеджмент в образовании», 2014</p>		
21.	<p>ОП.07 Материаловедение, электрорадио-материалы и радиокомпоненты МДК.01.01 Технология монтажа устройств, блоков и приборов радиоэлектронной техники МДК.04.01 Технология монтажа и сборки радиотехнической аппаратуры и приборов ПП.04 Производственная практика</p>	Абрамова Н.И.	Трудовой договор (штатный сотрудник)	Преподаватель	<p>высшее, - ФГАОУ ВПО Южный федеральный университет», 2010 г., защищенные системы связи/инженер</p> <p>- ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», 150ч., ноябрь-декабрь 2019г. «Передовые производственные технологии»</p> <p>- ЧОУ ДПО «Эко-Образование» по профессии «Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов» 4 разряда</p> <p>- среднее профессиональное ГОУ СПО «РГКРИПТ»</p>	<p>- Академия WorldSkills Эксперт региональных чемпионатов по стандартам WorldSkills, по компетенции Электроника, апрель 2020.</p> <p>- ГБУ ДПО РО «РИПКипПРО», Организация дистанционного обучения в среднем профессиональном образовании: нормативно-правовое регулирование и технологии. ИКТ-компетентность педагога: современные электронные, цифровые и мультимедийные ресурсы, 144ч., декабрь 2020г.</p> <p>- Стажировка в АО "Ирис" Современные методы выполнения сборки и монтажа радиотехнических систем, устройству и блоков в соответствии технической документацией, 72 ч., февраль 2020 г.</p> <p>- Переподготовка ЧОУ ДПО «Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки» по программе «Педагогика профессионального образования», квалификация :</p>	11 л. 2 мес.	нет

					<p>специальность – радиоаппаратостроение, квалификация: техник</p> <p>Присвоена высшая квалификационная категория приказ №: 373 от 27.05.2016</p>	<p>Преподаватель среднего профессионального образования», 260 ч., март-апрель 2020г.</p> <p>- ГБПОУ РО «НКПТиУ», Содержательно-методические основы экспертирования конкурсов профессионального мастерства людей с инвалидностью, 72ч., апрель 2019</p> <p>- Академия WorldSkills Эксперт демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills, по компетенции Электроника, 2019.</p> <p>- ГБПОУ РО «НКПТиУ», Методические и содержательные особенности преподавания дисциплины «Технология», 72ч., июнь 2018;</p> <p>- ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, Реализация требований ФГОС в деятельности преподавателя по освоению обучающимися учебных дисциплин (модулей) в рамках образовательных программ СПО, 72 ч., март 2018. ГБУ ДПО РО «РИПКиППРО», КПК, Организация дистанционного обучения в среднем профессиональном образовании: нормативно-правовое регулирование и технологии, ИКТ-компетентность педагога: современные, цифровые и, 144 ч., , 2021г.</p>		
22.	ОП.08 Вычислительная техника	Самойлова Т.А.	Трудовой договор (штатный сотрудник)	Преподаватель	<p>высшее, Новочеркасский политехнический институт им. С. Орджоникидзе, 1977 г., Информационно-измерительная техника/инженер-электрик</p> <p>Присвоена высшая квалификационная категория приказ №: 789 от 19.10.2018</p>	<p>- Переподготовка «НОЦ «Развитие», курс: «Педагог профессионального образования. Теория и практика реализации ФГОС», квалификация: Преподаватель, 300 час. , 2021г.</p> <p>- Стажировка АО "ПКП «Ирис» по проблеме « Использование современных средств выполнение конструкторской и технологической документации на предприятии», февраль 2019</p> <p>- ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, Разработка и актуализация содержания образовательных программ с учетом</p>	33 г. 4 мес.	да

						профессиональных стандартов, международных стандартов (в т.ч. WorldSkills) и передовых технологий, 72 ч., май 2019г.		
23.	ОП.09 Электрорадиоизмерения	Филин А.В.	Трудовой договор (штатный сотрудник)	преподаватель	высшее, Ростовский государственный университет, 1999, Радиофизика и электроника: радиофизик Присвоена высшая квалификационная категория приказ №: 377 от 24.05.2019	- Институт Повышения Квалификации и Профессиональной Переподготовки, программа профессиональной переподготовки «Педагогика профессионального образования», договор № 1414 от 1 декабря 2020 г. - ГБУ ДПО РО «РИПК и ППРО», Обеспечение качества обучения физике в условиях ФГОС с учетом профессионального стандарта «Педагог» в системе СПО, 108ч., декабрь 2019 - ГБПОУ РО «НКПТиУ», Технологии организации образовательного процесса по дисциплине «Астрономия» в условиях реализации ФГОС, 72ч., июнь 2018г.	21 г. 9 мес.	нет
24.	МДК.03.02 Теоретические основы ремонта различных видов радиоэлектронной техники ОП.18 Устройство автомобиля ПП.03 Производственная практика	Коробенко С.В.	Трудовой договор (штатный сотрудник)	Преподаватель	высшее, - Ростовский военный институт ракетных войск, 2001 г., Системы управления летательными аппаратами/инженер - среднее специальное Ростовский-на-Дону колледж электронного приборостроения, 1996г. Специальность – радиоаппаратостроение; квалификация: радиотехник - ФГАОУ ВПО магистратура "ЮФУ", 2014 г., Юриспруденция/ магистр Присвоена высшая	-ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, Реализация требований актуализированных ФГОС и ФГОС по ТОП-50 в деятельности преподавателя, 72 ч., декабрь 2019; - Стажировка СТО "Stab Auto" по проблеме " Современные методы технического обслуживания, диагностики и ремонта электронных устройств, блоков и приборов систем управления двигателями автомобилей", апрель 2019 - ГОУ ВПО «РВИРВ» им М.И. Неделина МО РФ, 2006г. «Преподаватель высшей школы» Квалификация: ведение профессиональной деятельности в образовательной деятельности - Профессиональная переподготовка в «РВИРВ» им М.И. Неделина МО РФ по программе «Защита информации», 2010 Право ведения профессиональной деятельности в сфере «Электронная	12 л. 3 мес.	да

					квалификационная категория приказ №: 713 от 28.10.2016	техника, радиотехника и связь»		
25.	ОП.10 Информационные технологии в профессиональной деятельности	Гунько И.А.	Трудовой договор (штатный сотрудник)	преподаватель	<p>высшее, -Ростовский государственный университет квалификация: Информатик-экономист, специальность «Прикладная информатика в экономике», 1990</p> <p>-Ростовский колледж технологий машиностроения, 2018, Профессия рабочего, должность служащего «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин» (5 разряд)</p> <p>Присвоена высшая квалификационная категория приказ №: 7072/л-т от 30.11.2016</p>	<p>- ГБУ ДПО РО «РИПКиППРО», КПК, Организация дистанционного обучения в среднем профессиональном образовании: нормативно-правовое регулирование и технологии, ИКТ-компетентность педагога: современные, цифровые и, 144 ч., , 2021г.</p> <p>- ГБУ ДПО РО «РИПК и ППРО» по проблеме «Организация дистанционного обучения в среднем профессиональном образовании: нормативно-правовое регулирование и технологии, ИКТ-компетентность педагога: современные электронные и цифровые технологии», 72 ч., декабрь 2020 г.</p> <p>- Ресурсный центр ИТ и Телекоммуникаций РКСИ, 72ч., декабрь 2019 по компетенции «Веб-дизайн и разработка»</p> <p>- ГБПОУ РО «НКПТиУ», Формирование профессиональных компетенций при изучении дисциплины «Информатика» в условиях развития современных образовательных технологий, 72ч., июнь 2018;</p> <p>- ГБПОУ РО «НКПТиУ», «Инновационные подходы к преподаванию общепрофессиональных дисциплин и МДК в образовательной организации профессионального образования», 72ч., апрель 2018.</p> <p>- Стажировка в ООО «Баскор-Сервис» по проблеме Применение технологии виртуализации для ввода и обработки информации, 72ч., апрель 2018</p> <p>- РГУПС, профессиональная переподготовка по программе «Педагогика профессионального образования», 2016</p>	17 л.	нет

26.	МДК.01.02 Технология сборки устройств, блоков и приборов радиоэлектронной техники ПП.01 Производственная практика	Махно В.В.	Трудовой договор (штатный сотрудник)	Преподаватель	<p>высшее, - Кисловодский гуманитарно-технический институт, Бакалавр по направлению управление в технических системах</p> <p>- среднее специальное ГБОУ СПО РО «РКРИПТ», 2013г. Специальность – техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (автотранспорт); квалификация: техник</p>	<p>- Академия WorldSkills Эксперт демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills, по компетенции Ремонт и обслуживание легковых автомобилей, 2020. - Академия WorldSkills Эксперт регионального чемпионата стандартам WorldSkills, по компетенции Ремонт и обслуживание легковых автомобилей, 2020. - ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, Практико-ориентированные оценочные процедуры в реализации требований актуализированных ФГОС и ФГОС по ТОП-50. Демонстрационный экзамен как форма итоговой и промежуточной аттестации, 72 ч, декабрь 2019 -Переподготовка, ЧОУ ДПО Институт Повышения Квалификации и Профессиональной Переподготовки, г. Санкт-Петербург программа профессиональной переподготовки «Педагогика профессионального образования», договор № 1414 от 1 декабря 2020 г. - ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», 150ч., ноябрь-декабрь 2019г. «Передовые производственные технологии»</p>	2 г. 4 мес.	да
-----	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------	-----------------------------------------	---------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------	----

27.	<p>МДК.02.01 Методы эксплуатации контрольно-измерительного оборудования и технологического оснащения сборки и монтажа</p> <p>МДК.02.02 Методы настройки и регулировки устройств и блоков радиоэлектронных приборов</p> <p>МДК.02.03 Методы проведения стандартных и сертифицированных испытаний</p> <p>УП. 02 Учебная практика</p> <p>ПП. 02 Производственная практика</p> <p>МДК.03.01 Теоретические основы диагностики обнаружения отказов и дефектов различных видов радиоэлектронной техники</p>	Коробенко С.В.	Трудовой договор (штатный сотрудник)	Преподаватель	<p>высшее,</p> <p>- Ростовский военный институт ракетных войск, 2001 г., Системы управления летательными аппаратами/инженер</p> <p>- среднее специальное Ростовский-на-Дону колледж электронного приборостроения, 1996г.</p> <p>Специальность – радиоаппаратостроение; квалификация: радиотехник</p> <p>- ФГАОУ ВПО магистратура "ЮФУ", 2014 г., Юриспруденция/ магистр</p> <p>Присвоена высшая квалификационная категория приказ №: 713 от 28.10.2016</p>	<p>-ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, Реализация требований актуализированных ФГОС и ФГОС по ТОП-50 в деятельности преподавателя, 72 ч., декабрь 2019;</p> <p>- Стажировка СТО "Stab Auto" по проблеме " Современные методы технического обслуживания, диагностики и ремонта электронных устройств, блоков и приборов систем управления двигателями автомобилей", апрель 2019</p> <p>- ГОУ ВПО «РВИРВ» им М.И. Неделина МО РФ, 2006г.</p> <p>«Преподаватель высшей школы»</p> <p>Квалификация: ведение профессиональной деятельности в образовательной деятельности</p> <p>- Профессиональная переподготовка в «РВИРВ» им М.И. Неделина МО РФ по программе «Защита информации», 2010</p> <p>Право ведения профессиональной деятельности в сфере «Электронная техника, радиотехника и связь»</p>	12 л. 3 мес.	да
		Махно В.В.	Трудовой договор (штатный сотрудник)	Преподаватель	<p>высшее,</p> <p>- Кисловодский гуманитарно-технический институт, Бакалавр по направлению управление в технических системах</p> <p>- среднее специальное ГБОУ СПО РО «РКРИПТ», 2013г.</p> <p>Специальность – техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования</p>	<p>- Академия WorldSkills Эксперт демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills, по компетенции Ремонт и обслуживание легковых автомобилей, 2020.</p> <p>- Академия WorldSkills Эксперт регионального чемпионата стандартам WorldSkills, по компетенции Ремонт и обслуживание легковых автомобилей, 2020.</p> <p>- ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, Практико-ориентированные оценочные процедуры в реализации требований актуализированных ФГОС и ФГОС по ТОП-50.</p> <p>Демонстрационный экзамен как форма итоговой и промежуточной аттестации, 72 ч, декабрь 2019</p>	2 г. 4 мес.	да

					(автотранспорт); квалификация: техник	Переподготовка , ЧОУ ДПО Институт Повышения Квалификации и Профессиональной Переподготовки, г. Санкт-Петербург программа профессиональной переподготовки «Педагогика профессионального образования», договор № 1414 от 1 декабря 2020 г. - ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», 150ч., ноябрь-декабрь 2019г. «Передовые производственные технологии»		
--	--	--	--	--	------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--