

### Данные по квалификации мастеров производственного обучения на 07.10.2024

Ф.И.О.	Должность	Образование	Профпереподготовка	Сведения о повышении квалификации за последние 3 года	Сведения о продолжительности опыта работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплин	Код и наименование профессии, специальности (специальностей), направления (направлений) подготовки или укрупненной группы профессий, в реализации которых участвует педагогический работник
Баранов Сергей Владимирович	мастер п/о, <a href="#">Сертификат эксперта ВСП</a> Эксперт по компетенции «Токарные работы на станках с ЧПУ»	Высшее, ГОУ ВПО «КНАГТУ», 2010, Специальность – технология машиностроения, Квалификация - инженер	АНО ДО «СибИНДО», 2016, по программе «Теория обучения и воспитания для преподавателей среднего профессионального образования» (педагогика), (520 ч.)	КГАОУ ДПО «ХКИРО», 24 ч., по теме «Мастер года»: участвуй и побеждай»; 2022 г., ФГБОУ «Всероссийский детский центр «Смена», 88 ч., по теме «Организация воспитательной работы в образовательных организациях системы среднего профессионального образования»; 2022 г. КГА ПОУ ГАСКК МЦК, 72 ч., по теме «Интенсификация образовательной деятельности при проведении практической подготовки обучающихся на предприятии» 2022;	9	15.01.32 Оператор станков с программным управлением 15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением 15.01.38 Оператор-наладчик металлообрабатывающих станков

Балыков Евгений Николаевич	мастер п/о	Высшее, Комсомольский-на-Амуре политехнический институт, 1981, специальность – машины и технологии литейного производства, квалификация – инженер-механик;	ЧОУ ДПО «Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки», 2020, по программе «Педагогика профессионального образования», квалификация – преподаватель СПО, 260 ч.;	КГА ПОУ ГАСКК МЦК, 72 ч., по теме «Интенсификация образовательной деятельности при проведении практической подготовки обучающихся на предприятии» 2022 г.	5	5.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям); 22.02.05 Обработка металлов давлением 22.02.08 Металлургическое производство (по видам производства);
Гаун Данил Сергеевич	мастер п/о	СПО. КГА ПОУ "Губернаторский авиастроительный колледж г.КнА (МЦК)"	АНО ДПО "ПЛАТФОРМА" Педагогическая деятельность в профессиональном образовании, 2023 г.	КГА ПОУ "Губернаторский авиастроительный колледж г.КнА (МЦК)" по теме: «Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации педагогических работников по освоению компетенций, необходимых для работы с обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья» 2023.	1	
Голубев Александр Владимирович	мастер п/о	Высшее, ФГБОУ ВО «КнАГТУ», 2008, Квалификация -		Февраль 2022 г. Эксперт чемпионата Ворлдскилс Россия г. Москва; ФГАОУ ДПО "Академия реа-	6	08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражд-

		инженер, Специальность - Электропривод и автоматика про- мышленных уста- новок и техноло- гических ком- плексов		лизации государственной по- литики и профессионального развития работников образо- вания МП РФ «цифровые тех- нологии в образовании»; 2022 г.; КГА ПОУ "Губернаторский авиастроительный колледж г.КнА (МЦК)" « Интенсифи- кация образовательной дея- тельности при проведении практической подготовки обу- чающихся на предприятии»; 2023 г.; КГБ ПОУ "КнА колледж тех- нологий и сервиса" « освоение компетенций, необходимых для работы с обучающимся с инвалидностью и ОВЗ», 2023г.		данских зданий 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслу- живание электрическо- го и электромеханиче- ского оборудования (по отраслям) 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание элек- трического и электро- механического обору- дования (по отраслям) 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототех- ника (по отраслям) 15.02.11 Техническая эксплуатация и обслу- живание роботизиро- ванного производства 15.02.12 Монтаж, тех- ническое обслуживание и ремонт промышленного обору- дования (по отраслям) 15.02.17 Монтаж, тех- ническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного обору- дования (по отраслям)
Горчакова Екатерина Олеговна	мастер п/о	Высшее, ФГБОУ ВО «КнАГТУ», 2013, Квалификация - инженер,	-	КГА ПОУ ГАСКК МЦК, 72 ч., по теме «Интенсификация об- разовательной деятельности при проведении практической подготовки обучающихся на	2	15.02.09 Аддитивные технологии 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототех-

		Специальность - технология машиностроения;		предприятия» 2022; ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования» по теме «Программа обучения педагогических работников (преподавателей и мастеров производственного обучения) по освоению компетенций, обеспечивающих реализацию мероприятий ФП «Профессионалитет», в том числе в части получения производственных навыков» 2022 г.; КГБ ПОУ "КнА колледж технологий и сервиса" по программе «Повышение квалификации педагогических работников по освоению компетенций, необходимых для работы с обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья», 2022		ника (по отраслям) 15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства 15.02.16 Технология машиностроения 15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства 15.02.16 Технология машиностроения
Дисконтова Елизавета Вячеславовна		Высшее, «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»	2020, «Педагогика профессионального образования», квалификация – преподаватель СПО, 260	КГАОУ ДПО «ХИРО», 24 ч., по теме «Психолого-педагогическое сопровождение участников конкурсного движения» 2022 г.; КГА ПОУ ГАСКК МЦК, 72 ч.,	5	5.01.32 Оператор станков с программным управлением 15.02.09 Аддитивные технологии

		Технология машиностроения.		<p>по теме «Интенсификация образовательной деятельности при проведении практической подготовки обучающихся на предприятии» 2022 г.;</p> <p>ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования» по теме «Программа обучения педагогических работников (преподавателей и мастеров производственного обучения) по освоению компетенций, обеспечивающих реализацию мероприятий ФП «Профессионалитет», в том числе в части получения производственных навыков» 2022 г.</p> <p>КГБ ПОУ "КнА колледж технологий и сервиса" по программе «Повышение квалификации педагогических работников по освоению компетенций, необходимых для работы с обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья», 2022 г.</p>		<p>15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства</p> <p>15.02.16 Технология машиностроения</p>
Жигель Иосиф	мастер п/о	СПО, Специальность –	-	КГА ПОУ ГАСКК МЦК, 72 ч., по теме «Интенсификация об-	42	15.01.32 Оператор станков с программным

Станиславович		обработка металлов резанием, техник-технолог, мастер производственного обучения;		разовательной деятельности при проведении практической подготовки обучающихся на предприятии» 2022 г.; ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования» по теме «Программа обучения педагогических работников (преподавателей и мастеров производственного обучения) по освоению компетенций, обеспечивающих реализацию мероприятий ФП «Профессионалитет», в том числе в части получения производственных навыков» 2022 г.		управлением 15.01.34 Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением 25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов
Заноскин Олег Сергеевич	мастер п/о	Высшее, инженер, специальность – технология машиностроения;	2015, «Теория обучения и воспитания для преподавателей среднего профессионального образования» (педагогика), (520 ч.)	ФГБОУ «Всероссийский детский центра «Смена», 88 ч., по теме «Организация воспитательной работы в образовательных организациях системы среднего профессионального образования» 2022 г.; КГА ПОУ ГАСКК МЦК, 72 ч., по теме «Интенсификация образовательной деятельности при проведении практической подготовки обучающихся на предприятии» 2022 г.; ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования» по теме «Про-	10	24.01.01 Слесарь-сборщик авиационной техники 24.02.01 Производство летательных аппаратов

				<p>грамма обучения педагогических работников (преподавателей и мастеров производственного обучения) по освоению компетенций, обеспечивающих реализацию мероприятий ФП «Профессионалитет», в том числе в части получения производственных навыков» 2022 г.</p> <p>КГБ ПОУ "КНА колледж технологий и сервиса" по программе «Повышение квалификации педагогических работников по освоению компетенций, необходимых для работы с обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья», 2022 г.</p>		
Калякин Олег Александрович	мастер п/о	высшее, электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов; инженер;	2022 г., 288 ч., по программе переподготовки «Педагогическая деятельность в профессиональном образовании», квалификация - преподаватель профессионального образования;	КГБ ПОУ «КНАКТиС», 36 ч., по теме «Инклюзивное образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в условиях среднего профессионального образования»; ФГБОУ «Всероссийский детский центр «Смена», 88 ч., по теме «Организация воспитательной работы в образова-	3	15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства 15.02.18 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)

				<p>тельных организациях системы среднего профессионального образования»2022;          КГА ПОУ ГАСКК МЦК, 72 ч., по теме «Интенсификация образовательной деятельности при проведении практической подготовки обучающихся на предприятии»2022;          КГБ ПОУ "КнА колледж технологий и сервиса" по программе «Повышение квалификации педагогических работников по освоению компетенций, необходимых для работы с обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья», 2022 г.</p>		
Князева Екатерина Юрьевна	<p>мастер п/о          Методист          заочного          отделения</p>	<p>Высшее,          ГОУ ВПО          «КнАГТУ»,          2010, Специальность – коммерция,          Квалификация – специалист коммерции</p>	<p>ФГБОУ ВО "Амурский гуманитарно-педагогический государственный университет", 2015, по программе «педагогика и психология»</p>	<p>С апреля – июнь 2022 г. Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ, по теме «цифровые технологии в образовании»</p>	9	
Кузнецов Антон Сергеевич	<p>мастер п/о</p>	<p>Высшее,          ГОУ ВПО          «КнАГТУ»,</p>	<p>ООО Московский институт профессиональной пере-</p>	<p>КГА ОУ ДПО "Хабаровский краевой институт развития образования по программе</p>	3	15.01.35 Мастер слесарных работ



		2011, Специальность - прикладная информатика (в экономике), Квалификация - информатик-экономист;	подготовки и повышения квалификации педагогов», 2020, по программе «Педагог СПО в условиях ФГОС нового поколения», квалификация - преподаватель;  ФГБОУ ВО «КНАГУ», 2020, профпереподготовка по программе «Технология машиностроения»;	"Подготовка региональных экспертов конкурсов профессионального мастерства "Абилимпикс", 2023 г.  МП РФ ФГА ОУВО "Государственный университет просвещения" по программе «Обучение педагогических работников практическим навыкам работы на оборудовании в современных мастерских в соответствии с профилем реализуемой основной образовательной программы среднего профессионального образования», 2023 г.		25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов
Мамонтов Константин Викторович	мастер п/о  <a href="#">Эксперт по компетенции «Фрезерные работы на станках с ЧПУ»;</a>	высшее, ГОУ ВПО «КНАГУ», 2009, специальность – технология машиностроения, квалификация – инженер;	ЧОУ ДПО «Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки», 2020, по программе «Педагогика профессионального образования», квалификация – преподаватель СПО, 260 ч.;	<u>с 25 июля по 10 августа 2022 г.</u> ФГБОУ «Всероссийский детский центра «Смена», 88 ч., по теме «Организация воспитательной работы в образовательных организациях системы среднего профессионального образования»;  <u>с 26 сентября по 07 октября 2022 г.</u>	5	

				<p>КГА ПОУ ГАСКК МЦК, 72 ч., по теме «Интенсификация образовательной деятельности при проведении практической подготовки обучающихся на предприятии»;</p> <p>КГО ПОУ "КнА колледж технологий и сервиса" по программе «Повышение квалификации педагогических работников по освоению компетенций, необходимых для работы с обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья» 2022 г.</p>		
<p>Марченко Игорь Александрович</p>	<p>мастер п/о</p> <p>Диплом эксперта по компетенции «Производственная сборка изделий авиационной техники»;</p>	<p>высшее, Комсомольский-на-Амуре политехнический институт, 1996, специальность – технология машиностроения, квалификация – инженер-механик;</p>	<p>ЧОУ ДПО «Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки», 2020, по программе «Педагогика профессионального образования», квалификация – преподаватель среднего профессионального образования», 260 ч.;</p>	<p><u>с 28 сентября по 11 октября 2022 г.</u></p> <p>КГА ПОУ ГАСКК МЦК, 72 ч., по теме «Интенсификация образовательной деятельности при проведении практической подготовки обучающихся на предприятии»;</p> <p>ФГБОУ ДПО "Институт развития профессионального образования" по программе «Программа обучения педагогических работников (преподавателей и мастеров производственного обучения) по</p>	5	

				освоению компетенций, обеспечивающих реализацию мероприятий ФП «Профессионалитет», в том числе в части получения производственных навыков, 2022 г.		
Ненашев Максим Владимирович	мастер п/о	<p>высшее, ФГБОУ ВПО «КНАГТУ», 2015, направление – торговое дело; квалификация – бакалавр;</p> <p>Профессиональный лицей № 2, 1993, Профессия (квалификация) – станочник широкого профиля 4 разряда;</p>	<p>ЧОУ ДПО «Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки», 2020, по программе «Педагогика профессионального образования», квалификация – преподаватель СПО, 260 ч.;</p> <p><u>2021, 285 ч.</u>, ООО «Центр инновационного образования и воспитания», профессиональная переподготовка по программе «Цифровая грамотность педагогического работника»;</p>	<p>КГА ПОУ ГАСКК МЦК, 72 ч., по теме «Интенсификация образовательной деятельности при проведении практической подготовки обучающихся на предприятии», <u>2022 г.</u>;</p> <p>ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования» по теме «Программа обучения педагогических работников (преподавателей и мастеров производственного обучения) по освоению компетенций, обеспечивающих реализацию мероприятий ФП «Профессионалитет», в том числе в части получения производственных навыков» 2022;</p> <p>ФГБ ОУ "Всероссийский детский центр "Смена" по программе «Организация воспитательной работы в образовательных организациях системы среднего профессиональ-</p>	4	

				ного образования», 2022 г.; КГО ПОУ "КНА колледж технологий и сервиса" по программе «Повышение квалификации педагогических работников по освоению компетенций, необходимых для работы с обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья», 2022г.		
Онацкий Игорь Николаевич		Высшее, Краматорский индустриальный институт, 1990 г. Специальность – «металлорежущие станки и инструменты», квалификация – «Инженер-механик»	АНОДО "СИНДО" 2016 г., по программе – «Теория обучения и воспитания для преподавателей среднего профессионального образования»;  ООО Учебный центр "Профессионал" 2017 г. По программе – «Организация менеджмента в образовательной организации»			
Пугачёв Дмитрий Анатольевич	мастер п/о	СПО, Комсомольский-на-Амуре строительный техникум, 1992 г.,	ЧОУ ДПО «Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки»,	КГАОУ ДПО «ХИРО», 24 ч., по теме «Психолого-педагогическое сопровождение участников конкурсного движения»;	4	

		специальность - промышленное и гражданское строительство, квалификация – техник-строитель;	2020, по программе «Педагогика профессионального образования», квалификация – преподаватель СПО, 260 ч.; КГА ПОУ ГАСКК МЦК 2020, профпереподготовка по программе «Слесарь-сборщик авиационной техники», квалификация - слесарь-сборщик летательных аппаратов; 250 ч.;	КГА ПОУ ГАСКК МЦК, 72 ч., по теме «Интенсификация образовательной деятельности при проведении практической подготовки обучающихся на предприятии», 2022; ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования» по теме «Программа обучения педагогических работников (преподавателей и мастеров производственного обучения) по освоению компетенций, обеспечивающих реализацию мероприятий ФП «Профессионалитет», в том числе в части получения производственных навыков» 2022г.		
Поротикова Дарья Алексеевна	Методист заочного отделения	Высшее ФГБ ОУ ВО "Амурский гуманитарно-педагогический государственный университет" г. Комсомольск-на-Амуре, Бакалавр, психолого-педагогическое образование, 2022 г.; СПО, КГБОУ				

		СПО "Комсомольский-на-Амуре авиационно-технический техникум", направление - Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров				
Подачина Анастасия Юрьевна	тьютор	Высшее, ГОУ ВПО "КНАГТУ", 2010г.		<u>Апрель 2023 г.</u> КГА ПОУ "Губернаторский авиастроительный колледж г.КнА (МЦК)", 72 ч., по теме «Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации педагогических работников по освоению компетенций, необходимых для работы с обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья»; ФГБ ОУ ВПО "РАНХиГС" при Президенте РФ 72 ч., по теме «Содержание и методика преподавания курса финансовой грамотности различным категориям обучающихся» 2023 г.; КГА ОУ ДПО ХК институт развития образования им. К. Д. Ушинского, 2024 г.	3	

				«Школа педагога-исследователя как технология профессионального роста»		
Роднова Евгения Алексеевна	мастер п/о	СПО, КГА ПОУ "Губернаторский авиастроительный колледж г.КнА (МЦК)", 2018 г., направление подготовки - Станочник широкого профиля, оператор станков с программным управлением, квалификация - станочник	ЧОУДПО "ИП-КиПП" 2024 г. По программе переподготовки - «Преподаватель среднего профессионального образования», квалификация - преподаватель		3м	
Семенов Сергей Александрович	мастер п/о <a href="#">Диплом эксперта по компетенции «Производственная сборка изделий авиационной техники»;</a>	высшее, ФГБОУ ВПО «КНАГТУ», 2015, направление подготовки – машиностроение, квалификация – бакалавр; направленность образовательной программы – оборудование и технологии сварочного производства; КГОУ СПО «Судостроительный	ЧОУ ДПО «Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки», 2020, по программе переподготовки «Педагогика профессионального образования», квалификация - преподаватель СПО, 260 ч.;	<u>с 28 сентября по 11 октября 2022 г.</u> , КГА ПОУ ГАСКК МЦК, 72 ч., по теме «Интенсификация образовательной деятельности при проведении практической подготовки обучающихся на предприятии»; ФГБОУ ДПО "Институт развития профессионального образования" по программе «Программа обучения педагогических работников (преподавателей и мастеров производственного обучения) по освоению компетенций, обес-	5	

		колледж № 6», 2009, Квалификация: электрогазосварщик, электросварщик ручной сварки – 4 разряд, газосварщик – 2 разряд;		печивающих реализацию мероприятий ФП «Профессионалитет», в том числе в части получения производственных навыков», 2022 г.		
Спичак Инна Юрьевна	Спец. педагог	Высшее, Комсомольский-на-Амуре государственный педагогический институт, 1992 г. Направление подготовки – «физика и математика», квалификация – «учитель физики и математики средней школы»		КГБ ПОУ "КнА колледж технологий и сервиса" по программе «Повышение квалификации педагогических работников по освоению компетенций, необходимых для работы с обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья», 2022г.	7	
Стрельченко Виктор Анатольевич	мастер п/о  Свидетельство ВСП на право ДЭ  Эксперт по компетенции «Кон-	высшее, Запорожский машиностроительный институт, 1989, Специальность – технологии производства авиационных двигателей энергетических установок,	АНО ДО «СибИН-ДО», 2016 г., по программе «Теория обучения и воспитания для преподавателей среднего профессионального образования» (педагогика), (520 ч.);	КГАОУ ДПО «ХИРО», 24 ч., по теме «Психолого-педагогическое сопровождение участников конкурсного движения» 2022; АНО ВО «Университет Иннополис», образовательный модуль «Большие данные и инструменты визуализации»; по теме «Цифровые технологии в преподавании профиль-	6	



	<p>трольно-измерительные приборы и автоматика»;</p> <p>Свидетельство в оценке ДЭ по стандартам WS по компетенции «Метрология и КИП», (действие сертификата - с 24.05.2021 по 23.05.2023)</p>	<p>Квалификация – инженер-механик;</p>		<p>ных дисциплин»2022;          ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 42 ч., по теме «Цифровые технологии в образовании» 2022;          ФГБОУ «Всероссийский детский центра «Смена», 88 ч., по теме «Организация воспитательной работы в образовательных организациях системы среднего профессионального образования»2022;          КГА ПОУ ГАСКК МЦК, 72 ч., по теме «Интенсификация образовательной деятельности при проведении практической подготовки обучающихся на предприятии»2022;          ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования» по теме «Программа обучения педагогических работников (преподавателей и мастеров производственного обучения) по освоению компетенций, обеспечивающих реализацию мероприятий ФП «Профессионалитет», в том числе в части по-</p>		
--	--	--	--	--	--	--

				<p>лучения производственных навыков»2023;  АНО "Национальное агенство развития квалификации"  Национальная система квалификаций. Практическое применение инструментов НСК в деятельности организации 2023г.;</p> <p>КГО ПОУ "КнА колледж технологий и сервиса" Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации педагогических работников по освоению компетенций, необходимых для работы с обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья, 2023г.;</p> <p>НОУ ДПО "Инженерно-консультативный центр" Преподавательская подготовка электротехнического (электротехнологического) персонала по нормам и правилам работы в электроустановках напряжением до 1000В для присвоения (подтверждения) III группы по электробезопасности.2023г.</p> <p>КГАОУ ДПО ХК институт развития образования им. К. Д. Ушинского "Мастер года":</p>		
--	--	--	--	--	--	--

				участвуй и побеждай 2024 г.		
Тагирова Марина Дмитриевна	мастер п/о	Высшее, ФГБОУ ВО "Комсомольский-на-Амуре государственный университет", 2016 г. специальность - конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств		ФГАО УВО Дальневосточный государственный университет, По программе подготовки – «охрана труда на предприятии», 2022 г.	1	
Фоминых Юлия Игоревна	мастер п/о	СПО, 2021, КГА ПОУ ГАСКК МЦК Специальность - технология производства изделий из полимерных композитов, Квалификация – техник-технолог;	АНО ДПО «ПЛАТФОРМА», 2022, по программе переподготовки «Педагогическая деятельность в профессиональном образовании», 256 ч., Квалификация - преподаватель профессионального образования;	КГА ПОУ ГАСКК МЦК, 72 ч., по теме «Интенсификация образовательной деятельности при проведении практической подготовки обучающихся на предприятии»2022 г.; ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования» по теме «Программа обучения педагогических работников (преподавателей и мастеров производственного обучения) по освоению компетенций, обеспечивающих реализацию мероприятий ФП «Профессионалитет», в том числе в части получения производственных навыков»2022 г.; ФГБОУ ДПО «Институт раз-	2	

				<p>вития профессионального образования»  по теме «Практическая подготовка обучающихся в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями. Естественнонаучный профиль. Химические технологии», 2022;  КГБ ПОУ "КнА колледж технологий и сервиса по программе "Повышение квалификации педагогических работников по освоению компетенций, необходимых для работы с обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья».2022г.</p>		
Чумикова Светлана Яковлевна	мастер п/о	СПО, Омский индустриально-педагогический техникум, 1976, специальность – обработка металлов резанием, квалификация – техник-технолог, мастер производственного обучения;	ФГБОУ ВПО «Национальный исследовательский Томский политехнический университет», 2014, по программе; «Тестолог (специалист в области педагогических измерений)», 510 ч.;	КГА ПОУ ГАСКК МЦК, 72 ч., по теме «Интенсификация образовательной деятельности при проведении практической подготовки обучающихся на предприятии», 2022 г.; ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования» по теме «Программа обучения педагогических работников (преподавателей и мастеров производственного обучения) по освоению компетенций, обеспечивающих реализацию мероприятий ФП «Профессионали-	48	

				тет», в том числе в части получения производственных навыков» 2022 г.		
Хрипкова Валерия Анатольевна	мастер п/о	Высшее, ФГБОУ ВПО «КнАГТУ», 2017г., Специальность – « стандартизация и метрология»	ФГБОУ ВПО «КнАГТУ», 2017 г. По программе – « компьютерное проектирование в технике и технологии» 526 ч.	<p>ФГА ОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ", по теме - «Информационная безопасность детей: социальные и технологические аспекты» 2022 г.;</p> <p>ФГБ ОУ "Всероссийский детский центр "Смена", по теме – « Организация воспитательной работы в образовательных организациях системы среднего профессионального образования» 2022г.;</p> <p>КГА ПОУ "Губернаторский авиационный колледж г.КнА (МЦК)", по теме – «Интенсификация образовательной деятельности при проведении практической подготовки обучающихся на предприятии» 72 ч.;</p> <p>КГА ОУ ДПО "Хабаровский краевой институт развития образования", по теме - наставничество как форма социально-педагогического сопровождения детей и молодежи на базе общего и профес-</p>	6	

				<p>сионального образования, 2022г.  ФГБОУ "Институт развития профессионального образования", по теме – « программа обучения педагогических работников по освоению компетенций, обеспечивающих реализацию мероприятий ФП "Профессионалитет"», 2022 г.  КГБ ПОУ "КнА колледж технологий и сервиса", по теме - «дополнительная профессиональная программа повышения квалификации педагогических работников по освоению компетенций, необходимых для работы с обучающим» 2023г.</p>		
Ярыгин Артем Андреевич	мастер п/о	СПО, 2021 г. КГА ПОУ ГАСКК МЦК, специальность – « мехатроника и мобильная робототехника», квалификация – « техник-мехатроник»		<p>МП РФ ФГА ОУВО "Государственный университет просвещения", по теме – « Обучение педагогических работников практическим навыкам работы на оборудовании в современных мастерских в соответствии с профилем реализуемой основной образовательной программы среднего профессионального образования» 2023 г. ;  АНО ВО "Университет иннополис", по теме – « Беспилотные летательные аппараты:</p>	1	

				применение и технологические аспекты»; Автономная некоммерческая организация ЦДПО "Академия кадров", по теме – «Оператор беспилотных авиасистем (с максимальной взлетной массой 30 кг)»2024 г.		
--	--	--	--	---	--	--