

6.	Шепелёв Анатолий Витальевич	Начальник участка Энергетического производства	Высшее, Вологодский политехнический институт, специальность «Электропривод», 1997г.	21 год	ЧОУ «Вологодский учебный центр», 17.02.2014 «Подготовка электротехнического персонала на группы допуска по электробезопасности» АНО «Промышленная безопасность», 28.04.2016 «Организация работ в электротехнических лабораториях» АНО «Промышленная безопасность», 07.06.2019 Программа подготовки электротехнического и электротехнологическ ого персонала на группы допуска по электробезопасности; АНО «Промышленная безопасность», 27.06.2019 Программа подготовки электротехнического и электротехнологическ ого персонала на группы допуска по электробезопасности.	Программа профессионального обучения - программа повышения квалификации по профессии «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования» Дополнительная профессиональная программа - программа повышения квалификации «Эксплуатация и обслуживание электроустановок для электротехнического персонала ЗАО «ВПЗ»
7.	Юшкова Алена Валерьевна	Ведущий инженер по обучению Токарного производства	Высшее, НОУ ВПО «Гуманитарно- экономический и технологический институт», 2012г., менеджер, специальность «Менеджмент организации», профессиональное обучение по профессии «Токарь- полуавтоматчик», 2017г.	6 лет	Семинар «Внутренний аудитор системы менеджмента качества в соответствии с требованиями LATF 16949:2016, ISO 19011:2011», 2018г.	Программа профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации: «Токарь- полуавтоматчик»
8.	Оболдазе Нана Витальевна	Преподаватель, БПОУ ВО «Вологодский промышленно- технологическ ий техникум»	Высшее Вологодский государственный педагогический институт, 1984 г., по специальности «математика, квалификация «учитель математики»	34 года	БПОУ ВО «ЧМК» Семинар «Научно- методическое обеспечение реализации ОПОП при реализации ФГОС СПО в современных условиях по направлению «Машиностроение и металлургия»: опыт, проблемы, решения», 2016г. БПОУ ВО «ЧМК» Семинар «Сопровождение опытно- экспериментальной и инновационной	Программа профессионального обучения - программа повышения квалификации по профессии «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования» Дополнительная профессиональная программа - программа повышения квалификации «Эксплуатация и обслуживание