

№ п/п	ФИО (при наличии)	Занимаемая должность	Перечень преподаваемых дисциплин, междисциплинарных курсов, практик	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация, квалификационная категория	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения профессиональной переподготовке (при наличии)	Стаж работы по специальности (педагогический)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в организациях, направление которых соответствует области профессиональной деятельности выпускников	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Абдуллина Гюзелия Фаилевна	преподаватель (совмещение)	МДК.02.02 Раздел 4 Ресурсосберегающие технологии	Высшее Техник -сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ; социология Соответствует занимаемой должности			ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2024г. ЧПОУ «Газпром техникум Новый Уренгой» программа: Современные технологические процессы в нефтегазовой отрасли», 2024	ООО «Институт новых технологий в образовании» «Педагогическое образование: куратор группы (курса) обучающихся по программам высшего и среднего профессионального образования»	7		21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»

2.	Автандилова Надежда Юрьевна	преподаватель	Математика Математические методы решения прикладных профессиональных задач	Высшее Учитель математики и физики высшая			ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов» программа: Методика преподавания математики в среднем профессиональном образовании в условиях реализации ФГОС СПО» - 2024г. ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром», 2024г.		40		18.02.09 «Переработка нефти и газа» 21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» 15.02.18 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)» 15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)»
3.	Алгазина Ольга Борисовна	преподаватель	Информатика Информационная безопасность Информационные технологии в профессиональной деятельности	высшее Учитель физики и информатики. Учитель английского языка высшая			ООО «Регион», программа: «Кибербезопасность предприятия – комплексный подход», 2023г. ОУ ВО «Южно-Уральский технологический университет», программа: «Современный отечественный цифровой портфель преподавателя» 2023г. ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2024г. ФГБОУ ВО «КНИТУ» программа: «Кибербезопасность», 2024 г. ФГБОУ ВО «КНИТУ» «Основы информационной безопасности» 2024 г.		21		18.02.09 «Переработка нефти и газа» 21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» 21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» 15.02.18 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)» 15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)»
4.	Алгазин Сергей Алексеевич	Преподаватель (по договору ГПХ)	Производственная практика;	Высшее					9	31	21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»

			Учебная практика Экзамены (квалификационные)	Инженер-Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов Не применяется							21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 18.02.09 «Переработка нефти и газа»
5.	Аникина Елена Николаевна	преподаватель (совмещение)	Основы учебной и исследовательской деятельности Родной язык	Высшее Учитель математики, информатики и вычислительной техники; Экономист-менеджер: экономика и управление на предприятиях топливно-энергетического комплекса высшая			ООО «Педспециалист» программы: «Организация научно-исследовательской деятельности студентов. Самостоятельная работа» - «Управление образовательной организацией с учетом современных тенденций» 2023г. КРИПО программа: «Контроль-надзорные мероприятия в образовательных организациях СПО: проверка образовательной организации» 2023г. ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Цифровая трансформация и новые технологии управления» 2024г. ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром», 2024г.	ООО «Высшая школа делового администрирования» программа: Руководитель образовательной организации	25		21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» 18.02.09 «Переработка нефти и газа» 15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)» 08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация и электрооборудования промышленных и гражданских зданий»
6.	Банацкая Ирина Владимировна	преподаватель (совмещение)	Газпромование	Высшее Преподаватель дошкольной педагогики и психологии; Экономист: финансы и кредит Высшая			ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2024г. ФГБ ОУ ВС «Санкт-Петербургский государственный экономический университет» Институт дополнительного профессионального образования - «Высшая экономическая школа» «Деловые переговоры в управленческой деятельности менеджмента», 2025 г.	ЧУ ДПО «Сибирский институт практической психологии, педагогики и социальной работы» «Преподаватель безопасности жизнедеятельности и географии»	22	23	18.02.09 «Переработка нефти и газа» 21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» 15.02.18 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)» 15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)»

											08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация и электрооборудования промышленных и гражданских зданий»
7.	Битнер Антон Сергеевич	преподаватель	Физическая культура	Высшее Бакалавр педагогического образования Физическое воспитание Соответствует занимаемой должности			ФГБОУ ВС «Уральский государственный университет физической культуры» программа: «Лечебная физическая культура и физическая реабилитация» 2023г. ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром», 2024г. ФГБОУ «КНИТУ» «Патриотическое воспитание обучающихся в образовательной организации», 2024 г.	Национальный технологический университет: «Теория и методика преподавания дисциплины «Физическая культура» в учреждениях среднего профессионального образования в условиях реализации ФГОС» . АНО ДПО УЦ «НАУКА» «Организация тренерской деятельности по адаптивной физической культуре и спорту»	3		18.02.09 «Переработка нефти и газа» 21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация и электрооборудования промышленных и гражданских зданий» 21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» 15.02.18 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)» 15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)»
8.	Богданов Иван Иванович	преподаватель	ПМ.02. МДК.02.01 Раздел 1 Основы нефтегазовой отрасли ОП.10 Технологическое оборудование нефтегазовой отрасли ПМ.03. МДК.03.01 Раздел 1 Организация производственных работ в условиях нефтегазового промысла ОП.11 Охрана труда ПМ.01. МДК.01.02 Технологическое оборудование и коммуникации (5 семестр)	Высшее Химик, преподаватель химии Соответствует занимаемой должности			ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2023г. ООО «ЗАО АМТ» программа «Тренажер-имитатор КРС АМТ-411№ 2023г. ПОУ «Центр профессионального и дополнительного образования ЛАНЬ» программа: «Методы и технологии преподавания технических дисциплин с учетом ФГОС СПО» 2024г. ЧПОУ «ГТНУ» «Современные технологии в автоматизации роботизации производства» 2025 г.		24	30	18.02.09 «Переработка нефти и газа» 21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»

			<p>ПМ.04. МДК.04.01 Промышленная безопасность</p> <p>ОП.10 Технологи- ческое оборудо- вание нефтегазовой отрасли</p> <p>ОП.05 Физическая и коллоидная хи- мия</p> <p>ОП.06 Теоретиче- ские основы хими- ческой технологии</p> <p>ОП.07 Процессы и аппараты</p> <p>ОП.15 Основы технологии от- расли</p> <p>ПМ.01 МДК.01.01 Технологическое оборудование и коммуникации</p> <p>ПМ.02. МДК.02.01 Раздел 1 Химия и технология нефти и газа</p> <p>ПМ.02. МДК.02.01 Управление техно- логическим обору- дованием</p> <p>МДК.03.01 Техни- ческий анализ и контроль произ- водством</p> <p>ПМ.06 МДК.06.01 Освоение одной или нескольких профессий рабо- чих, должностей служащих: 16081 Оператор техноло- гических устано- вок</p> <p>ПМ.06 МДК.06.02 Освоение одной или нескольких профессий рабо- чих, должностей служащих: 16085 Оператор товар- ный</p>								
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

9.	Бобр Павел Федорович	преподаватель (совмещение)	Электротехнические материалы	<p>высшее</p> <p>Учитель общетехнических дисциплин с дополнительной специальностью физика; Государственное и муниципальное управление</p> <p>Соответствует занимаемой должности</p>	кандидат педагогических наук	<p>ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2024 г.</p> <p>ЧПОУ «ГТНУ» «Современные технологии в автоматизации роботизации производства», 2025 г.</p>	ЧОУ ВО «Региональный институт бизнеса и управления», Государственное и муниципальное управление	26	34	<p>18.02.09 «Переработка нефти и газа»</p> <p>21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»</p> <p>21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»</p> <p>15.02.18 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)»</p> <p>15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)»</p> <p>08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация и электрооборудования промышленных и гражданских зданий»</p>
10.	Блинцова Анна Сергеевна	преподаватель	<p>Гидравлика</p> <p>Основы инженерной геодезии</p> <p>ПМ.01 МДК.01.01 Раздел 1. Строительные конструкции</p> <p>Организация производственных работ в условиях нефтегазового промысла</p> <p>Техническая диагностика на объектах транспорта, хранения газа, нефти и нефтепродуктов</p>	<p>Высшее</p> <p>Техник: эксплуатация нефтяных и газовых скважин; Инженер: нефтегазовое дело</p> <p>Соответствует занимаемой должности</p>		<p>ООО «Столичный центр образовательных технологий», программа: «Педагог среднего профессионального образования. Теория и практика реализации ФГОС нового поколения» 2023г.</p> <p>ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2024г.</p>	ООО «Инфоурок» «Педагог среднего профессионального образования. Теория и практика реализации ФГОС нового поколения»	15	5	<p>21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»</p> <p>21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»</p>

11.	Бруслова Ольга Викторовна	преподаватель	<p>Электрические маши</p> <p>Электронная техника</p> <p>Анализ и контроль функционирования САУ</p> <p>Организация работ по устранению неполадок и отказов автоматизированного оборудования</p> <p>Преддипломная практика</p>	<p>Высшее</p> <p>Инженер электронной техники Промышленная электроника</p> <p>первая</p>	кандидат технических наук	доцент	<p>Газпром ВНИИГАЗ» программа: «Актуальные вопросы водородной энергетики» 2023г.</p> <p>ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов» программа: «Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования» 2023г.</p> <p>ООО «Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний» программа: «Разработка адаптированных образовательных программ в условиях ФГОС СПО» 2024 г., программа: «Теория и методика преподавания дисциплин профессиональных модулей в СПО» 2024 г.</p> <p>ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром», 2024г.</p> <p>ЧПОУ «ГТНУ» «Современные технологии в автоматизации роботизации производства» 2025 г.</p> <p>АНО ВО «Университет Иннополис» Образовательная робототехника, 2025 г.</p>	<p>АНО «Академия дополнительного профессионального образования» Педагогика образования: проектирование и реализация процесса обучения и воспитания по требованиям ФГОС</p> <p>ООО «Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний» Теория и методика преподавания дисциплин профессиональных модулей в СПО. Разработка адаптированных образовательных программ в условиях ФГОС СПО</p>	25	<p>15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)»</p> <p>15.02.18 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)»</p> <p>08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация и электрооборудования промышленных и гражданских зданий»</p>
12.	Бус Елена Валерьевна	преподаватель	Математика	<p>Высшее</p> <p>Учитель математики и информатики</p> <p>первая</p>			<p>Частное учреждение дополнительного профессионального образования «Университет «Первое сентября» программа: «Возможности электронно-образовательных ресурсов (ЭОР) при обучении математике» - 72ч., 2024г.</p> <p>ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром», 4ч., 2024г.</p>		16	<p>18.02.09 «Переработка нефти и газа»</p> <p>21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»</p> <p>08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация и электрооборудования промышленных и гражданских зданий»</p> <p>21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»</p>

										15.02.18 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)» 15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)»
13.	Бураков Ростислав Анатольевич	Преподаватель (по договору ГПХ)	Наладка электрооборудования Монтаж и наладка электрических сетей	Среднее профессиональное образование техник Монтаж, наладка и эксплуатация эл. оборудования промышленных и гражданских зданий					7	08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация и электрооборудования промышленных и гражданских зданий»
14.	Буторин Александр Петрович	Преподаватель (по договору ГПХ)	Пнеumo и гидроприводы средств автоматизации Электротехника и электроники	высшее Инженер-Электрификация и автоматизация сельского хозяйства Не применяется				3	17	15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)» 21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 18.02.09 «Переработка нефти и газа»
15.	Вагина Светлана Миниахметовна	преподаватель (совмещение)	Родной язык Психология общения (модуль КР)	Высшее Учитель русского языка и литературы Соответствует занимаемой должности			КРИРПО программа: «Контроль-надзорные мероприятия в образовательных организациях СПО: проверка образовательной организации» 2023г. ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром», 2024г. ОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Цифровая трансформация» 2024 г.		26	18.02.09 «Переработка нефти и газа» 21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» 15.02.18 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)»

											08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация и электрооборудования промышленных и гражданских зданий»
16.	Гаврилова Лариса Николаевна	преподаватель	физика	высшее Преподаватель математики высшая	кандидат физико-математических наук		ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов» программа: «Деятельность преподавателя СПО в условиях реализации ФГОС по ТОП-50» 2023г. ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2024г.		26		18.02.09 «Переработка нефти и газа» 21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация и электрооборудования промышленных и гражданских зданий» 21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» 15.02.18 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)» 15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)»
17.	Гапшенко Константин Александрович	преподаватель (совмещение)	Ремонт и обслуживание двигателей внутреннего сгорания Производственная практика: По профилю специальности	Высшее Менеджер- Менеджмент организации Техник- Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ Соответствует занимаемой должности			ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром», 2024г. ЧПОУ «ГТНУ» «Современные технологии в автоматизации роботизации производства», 2025 г.	ООО Учебный центр «Профакадемия» Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования	15		21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» 15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)» 08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация и электрооборудования промышленных и гражданских зданий»

18.	Гарейшина Александра Александровна	преподаватель	<p>ОП.04 Аналитическая химия</p> <p>ОП.06 Теоретические основы химической технологии</p> <p>ОП.07 Процессы и аппараты</p> <p>ПМ.01. МДК.01.01 Технологическое оборудование и коммуникации</p> <p>ПМ.06. МДК.06.02 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих: 16085 Оператор товарный</p> <p>ОП.15 Основы технологии отрасли</p>	<p>Высшее</p> <p>Техник переработка нефти и газа; Инженер химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов</p> <p>высшая</p>			<p>ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2024 г.</p>	<p>ЧОУ ВО «Региональный институт бизнеса и управления» «Педагогика и образование». педагог в сфере образования</p> <p>АНО ДПО «Национальный технологический университет государственной службы» программа: «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»</p>	18		<p>18.02.09 «Переработка нефти и газа»</p>
19.	Грудневских Марина Константиновна	преподаватель	<p>Экономика предприятия отрасли</p> <p>Основы менеджмента в электроэнергетике</p> <p>Организация и управление предприятием отрасли</p>	<p>Высшее</p> <p>Бухгалтер экономика, бухгалтерский учет и контроль; Экономист бухгалтерский учет, анализ и аудит</p> <p>Высшая</p>			<p>ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром», 2024г.</p>	<p>АНО ДПО «Уральский институт повышения квалификации и переподготовки» «Педагогика профессионального образования. Преподаватель экономических дисциплин»</p>	16	5	<p>18.02.09 «Переработка нефти и газа»</p> <p>21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»</p> <p>08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация и электрооборудования промышленных и гражданских зданий»</p> <p>21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»</p> <p>15.02.18 «Техническая эксплуатация и обслуживание</p>

			Организация производственных работ нефтегазового месторождения							роботизированного производства (по отраслям)» 15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)»
20.	Грудневских Алексей Павлович	преподаватель	Физическая культура Физическая культура (для студентов СМГ)	Высшее Учитель физкультуры, инструктор ЛФК Высшая			ФГБОУ ВС «Уральский государственный университет физической культуры» программа: «Лечебная физическая культура и физическая реабилитация» 2023г. ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2024г.		21	18.02.09 «Переработка нефти и газа» 21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация и электрооборудования промышленных и гражданских зданий» 21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» 15.02.18 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)» 15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)»
21.	Дудко Валерий Олегович	преподаватель	Основы безопасности и защиты Родины Безопасность жизнедеятельности	Высшее Правоохранительная деятельность Юрист						18.02.09 «Переработка нефти и газа» 21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация и электрооборудования промышленных и гражданских зданий» 21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» 15.02.18 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)»

22.	Занина Анастасия Юрьевна	преподаватель	<p>Информационные технологии в профессиональной деятельности</p> <p>Электротехника</p> <p>Электроснабжение предприятий и гражданских зданий (в том числе курсовой проект)</p> <p>Эксплуатация и ремонт электрооборудования промышленных и гражданских зданий</p> <p>Учебная практика по выполнению работ по вводу домовых силовых и слаботочных систем в эксплуатацию с применением средств автоматизации</p> <p>Учебная практика по выполнению работ при эксплуатации муниципальных линий электропередачи</p> <p>Учебная практика по выполнению работ по ремонту и</p>	<p>Высшее</p> <p>Магистр электроэнергетика и электротехника</p> <p>первая</p>			<p>ВШМ СПбГУ «Основы преподавательского мастерства для высшей школы и корпоративных университетов» 2023г.</p> <p>ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2024 г.</p> <p>ЧПОУ «ГТНУ» «Современные технологии в автоматизации роботизации производства», 2025 г.</p> <p>АНО ВО «Университет Иннополис» Образовательная робототехника, 2025 г.</p>	<p>ООО Учебном центре «Профакademia»</p> <p>«Преподаватель среднего профессионального образования. Теория и практика реализации ФГОС нового поколения».</p>	8	4	<p>08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация и электрооборудования промышленных и гражданских зданий»</p> <p>15.02.18 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)»</p> <p>15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)»</p>
-----	--------------------------	---------------	---	---	--	--	--	---	---	---	--

			обслуживанию электрооборудовани								
			Внутреннее электроснабжение промышленных гражданских зданий								
23.	Иволга Вячеслав Александрович	преподаватель	<p>Электрические машины (осн. эл привода)</p> <p>Электрооборудование промышленных и гражданских зданий</p> <p>Основы электропривода</p> <p>Вычислительная и микропроцессорная техника</p> <p>Моделирование технологических процессов добычи и транспорта газа</p> <p>Программирование микропроцессорных устройств управления</p> <p>Испытание одели элементов систем автоматизации в реальных условиях и их оптимизация</p>	<p>высшее</p> <p>Инженер-электрик электрификация и автоматизация сельского хозяйства</p> <p>высшая</p>		<p>ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2024г.</p> <p>ЧПОУ «ГТНУ» «Современные технологии в автоматизации роботизации производства», 2025 г.</p> <p>АНО ВО «Университет Иннополис» Образовательная робототехника, 2025 г.</p>	<p>АНО ДПО «Гуманитарно-технический институт»</p> <p>«Демонстрационный экзамен: организация и форма оценивания общих и профессиональных компетенций»</p> <p>АНО ВПО «Европейский Университет «Бизнес Треугольник» «Педагог среднего профессионального образования. Теория и практика реализации ФГОС нового поколения»</p>	19	<p>08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация и электрооборудования промышленных и гражданских зданий»</p> <p>15.02.18 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)»</p> <p>15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)»</p>		

			(курсовой проект) Основы электроники							
24.	Ипполитова Анна Юрьевна	преподаватель (совмещение)	Учебная практика: по освоению рабочей профессии Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, 19861 Электрические машины Производственная практика: По освоению рабочей профессии Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, код 19861 (III этап) Преддипломная практика	Высшее Инженер промышленная теплотехника Первая			«Институт развития профессионального образования», программа: «Эксперт демонстрационного экзамена» 2023г. ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2024г. ЧПОУ «ГТНУ» «Современные технологии в автоматизации роботизации производства» 2025 г. АНО ВО «Университет Иннополис» Образовательная робототехника, 2025 г.	АНО ВПО «Европейский Университет «Бизнес Треугольник» Педагог среднего профессионального образования. Теория и практика реализации ФГОС нового поколения» «Преподаватель среднего профессионального образования»	4	15.02.18 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)» 15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)» 08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация и электрооборудования промышленных и гражданских зданий»
25.	Ильницкий Артём Витальевич	Преподаватель (по договору ГПХ)	Диагностика, ремонт и эксплуатация систем автоматизации Основы автоматизации технологических процессов производств	Высшее Инженер-Автоматизация технологических процессов и производств Не применяется					2	7 21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» 15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)»
26.	Клочкова Нина Николаевна	преподаватель	Информатика	высшее			ООО «Регион», программа: «Кибербезопасность предприятия – комплексный подход» - 2023г.		29	18.02.09 «Переработка нефти и газа»

			Информационная безопасность Информационные технологии в профессиональной деятельности	Учитель математики, информатики и вычислительной техники Инженер химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов высшая			ОУ ВО «Южно-Уральский технологический университет», программа: «Современный отечественный цифровой портфель преподавателя» 2023г. ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2024г. ФГБОУ ВО «КНИТУ» программа: «Кибербезопасность» 2024 г. ФГБОУ ВО «КНИТУ» «Основы информационной безопасности» 2024 г.			21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» 21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» 15.02.18 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)» 15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)»
27.	Козлов Андрей Александрович	Преподаватель (совмещение)	Физическая культура Военные сборы (Юноши)	Высшее Бакалавр Физическая культура Высшая			ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром», 2024г.		23	21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» 15.02.18 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)» 15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)» 08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий»
28.	Коробейникова Татьяна Валерьевна	преподаватель	Электротехника и электроника Техническая механика	Высшее Педагог профессионального обучения общетехнические дисциплины и труд, Техник-технолог			АНО ДПО «Национальный институт инновационного образования» (НИИОбр) программа: «Применение образовательных технологий в процессе преподавания дисциплины «Техническая механика» в условиях реализации требований ФГОС СПО» 2023г.	ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной университет» «Автоматизация технологических процессов в нефтяной и газовой промышленности» АНО ДПО «Межрегиональная	15	18.02.09 «Переработка нефти и газа» 21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий»

			Управление качеством и интеллектуальной собственностью	разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений высшая			«Содержание и методика преподавания дисциплин профессионального цикла в условиях модернизации образования и реализации ФГОС» 2023г. «Создание фондов оценочных средств в соответствии с ФГОС СПО» 2023г. ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром», 2024г. ЧПОУ «ГТНУ» «Современные технологии в автоматизации роботизации производства», 2025 г. ФГАО УВО «Национальный искусственный интеллект для преподавателя: стратегии, инструменты, этика», 2025 г.	академия строительного и промышленного комплекса» программа: «Теория и методика преподавания технических дисциплин»			21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» 15.02.18 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)» 15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)»
29.	Коростылева Любовь Александровна	преподаватель	ПМ.01. МДК.01.01 Технологическое оборудование и коммуникации ПМ.02. МДК.02.01 Управление технологическим процессом ПМ.03. МДК.03.01 Технический анализ и контроль производства ПМ.06. МДК.06.01 Освоение одной или нескольких про-	высшее Техник- переработка нефти и газа; Инженер-химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов высшая			ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2024 г.	АНО ДПО «Национальный технологический университет государственной службы» программа: «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» ЧОУ ВО «Региональный институт бизнеса и управления» «Педагогика и образование». педагог в сфере образования	17		18.02.09 «Переработка нефти и газа»

			фессий рабочих, должностей служащих: 16081 Оператор технологических установок								
30.	Кравец Иван Иванович	преподаватель	<p>Монтаж домашних электрических сетей и структурированных кабельных сетей</p> <p>Выполнение работ по рабочей профессии</p> <p>Охрана труда Современные технологии и электрооборудование в электроэнергетике нефтегазовой отрасли</p> <p>Электромонтажные работы</p> <p>Наладка электрооборудования</p> <p>Монтаж и наладка электрических сетей</p> <p>Эксплуатация и ремонт электрооборудования предприятий нефтегазового комплекса</p> <p>Руководство ДП</p>	<p>высшее</p> <p>Техник-электрик, мастер производственного обучения - энергетическое обеспечение сельскохозяйственного производства;</p> <p>Инженер - Энергетическое обеспечение сельского хозяйства (электроэнергетика)</p> <p>Соответствует занимаемой должности</p>			<p>«Институт развития профессионального образования», программа: «Эксперт демонстрационного экзамена» 2023г.</p> <p>ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2024 г.</p> <p>АдАстрА программа: «Методика преподавания российской SCADA TRACE MODE в учебных заведениях», 2024г.</p> <p>НОУ «Московский институт современного бизнеса» - «Энергосбережение и энергоэффективность на предприятиях ТЭК», 2025 г.</p> <p>ЧПОУ «ГТНУ» «Современные технологии в автоматизации роботизации производства», 2025 г.</p> <p>АНО ВО «Университет Иннополис» Образовательная робототехника, 2025 г.</p>	<p>АНО ДПО «Гуманитарно-технический институт»</p> <p>«Демонстрационный экзамен: организация и форма оценивания общих и профессиональных компетенций»</p>	12	6	<p>08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация и электрооборудования промышленных и гражданских зданий»</p> <p>15.02.18 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)»</p> <p>15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)»</p>

31.	Кудрин Сергей Анатольевич	преподаватель	Общественные Производственно-технологическая практика Газпромование Безопасность жизнедеятельности	Высшее Историк Преподаватель истории и обществознания; История Соответствует занимаемой должности			«Газпром корпоративный институт», программа: «Современные цифровые технологии» 2023г. ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром», 2024г. ФГБОУ «КНИТУ» «Патриотическое воспитание обучающихся в образовательной организации», 2024 г.	АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций» программа: «Педагогическое образование: Безопасность жизнедеятельности в общеобразовательных организациях и организациях профессионального образования»	17		8.02.09 «Переработка нефти и газа» 21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация промышленных и гражданских зданий» 21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» 15.02.18 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)» 15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)»
32.	Кулинченко Андрей Сергеевич	Преподаватель (по договору ГПХ)	Тестирование разработанной модели элементов системы автоматизации с формированием пакета технической документации	Высшее Инженер-Автоматизация технологических процессов и производств Не применяется					5	15	15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)»
33.	Куликова Вероника Владимировна	преподаватель (совмещение)	Психология общения и культура речи (модуль психология общения)	Высшее Преподаватель дошкольной педагогики и психологии, методист дошкольного учреждения			ЧОУ ДПО «Национальный институт защиты детства» программа: Профилактическая работа в сфере психосексуального развития детей. Выявление и помощь в ситуациях сексуального насилия» 2023г. «Профилактика суицидального поведения детей и подростков» 2023г.		16	24	18.02.09 «Переработка нефти и газа» 21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»

				Педагог-психолог- психология Соответствует занимаемой должности психология			ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2024г.				15.02.18 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)» 15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)» 08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация и электрооборудования промышленных и гражданских зданий»
34.	Конопелько Александр Геннадьевич	Преподаватель (по договору ГПХ)		Высшее Инженер-Промышленная электроника Не применяется					2	16	18.02.09 «Переработка нефти и газа» 21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» 15.02.18 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)» 15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)» 08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация и электрооборудования промышленных и гражданских зданий»
35.	Константинова Елена Георгиевна	преподаватель (совмещение)	Электрооборудование промышленных и гражданских зданий Наладка электрооборудования зданий	Высшее Инженер-электрик, электрический привод и автоматизация промышленных установок	Кандидат технических наук		ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2024г. ЧПОУ «ГТНУ» «Современные технологии в автоматизации роботизации производства» 2025 г. АНО ВО «Университет Иннополис» Образовательная робототехника, 2025 г.	АНО ДПО «Уральский институт повышения квалификации и переподготовки» «Педагог среднего профессионального образования. Методология и практика реализации ФГОС нового поколения»	31	1	18.02.09 «Переработка нефти и газа» 21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» 15.02.18 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)»

											15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)» 08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация и электрооборудования промышленных и гражданских зданий»
36.	Лаптева Валерия Алексеевна	Преподаватель	<p>Осуществление анализа решений для выбора программного обеспечения в целях разработки и тестирования модели элементов систем автоматизации на основе технического анализа</p> <p>Разработка, организация и контроль качества работ по монтажу, наладке и техническому обслуживанию систем и средств автоматизации (курс проект)</p> <p>Осуществление текущего мониторинга состояния систем автоматизации</p>	<p>Высшее</p> <p>Бакалавр Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>Первая</p>			<p>ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2024 г.</p> <p>АНО ВО «Университет Иннополис» Образовательная робототехника, 2025 г.</p>	<p>Педагог среднего профессионального образования. Методология и практика реализации ФГОС нового поколения</p> <p>ФГБОУ ВО «Уральский государственный горный университет», «Автоматизация технологических процессов и производств»</p>	10	5	<p>5.02.18 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)»</p> <p>15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)»</p> <p>08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация и электрооборудования промышленных и гражданских зданий»</p>

			Учебная практика (по освоению профессии «Слесарь по контрольно измерительным приборам и автоматике)								
			Производственная (преддипломная) практика (подготовка к демонстрационному экзамену)								
			Испытание модели элементов систем автоматизации в реальных условиях и их оптимизация (курс проект)								
37.	Леонтьев Сергей Викторович	Преподаватель (по договору ГПХ)	ПМ.02. МДК.02.02 Раздел 3 Эксплуатация и ремонт оборудования перекачивающих и компрессорных станций	Высшее Инженер-Нефтегазовое дело Не применяется					5	10	21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»
38.	Лыжко Наталья Васильевна	преподаватель	Инженерная графика Инженерная и компьютерная графика	Высшее Инженер-механик - Технология машиностроения Техник-технолог – производство станков с ПУ и роботов		ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2024 г. ЧПОУ «ГТНУ» «Современные технологии в автоматизации роботизации производства», 2025 г.	ООО «Институт профессионального развития и образования» Педагог среднего профессионального образования		1	8	8.02.09 «Переработка нефти и газа» 21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 1.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»

				Соответствует занимаемой должности							
39.	Маер Жанна Анатольевна	преподаватель	Инженерная графика Инженерная и компьютерная графика	Высшее Инженер-химик, технолог - Химическая технология высокомолекулярных соединений Соответствует занимаемой должности	Кандидат химических наук		Учебный центр ООО «Нормасофт» программа: «Методика преподавания инженерной и компьютерной графики» 2024г. ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром», 2024г. ЧПОУ «ГТНУ» «Современные технологии в автоматизации роботизации производства», 2025 г.	ООО «Инфоурок» «Педагог среднего профессионального образования. Теория и практика реализации ФГОС нового поколения»	24	20	18.02.09 «Переработка нефти и газа» 21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация и электрооборудования промышленных и гражданских зданий» 21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» 15.02.18 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)» 15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)»
40.	Мамонтов Анатолий Владимирович	Преподаватель (по договору ГПХ)	ПМ.01. МДК.01.02 Раздел 3 Эксплуатация и ремонт оборудования перекачивающих и компрессорных станций ПМ.04. МДК.04.01 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих: 14257 Машинист технологических компрессоров	Высшее Инженер- Нефтегазовое дело Не применяется					11	13	21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»

			<p>ПМ.04. МДК.04.01 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих: 18547 Слесарь по ремонту технологических установок</p> <p>ПМ.02. МДК.02.01 Раздел 2. Машины и оборудование газонефтепроводов и газонефтехранилищ</p>								
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

41.	Марков Михаил Викторович	Мастер производственного обучения преподаватель (совмещение)	<p>Производственная практика по освоению рабочей профессии Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике, код 18494 (II этап)</p> <p>Учебная практика по эксплуатации технологического оборудования и коммуникаций (по обслуживанию технологического оборудования)</p> <p>Учебная практика по эксплуатации технологического оборудования и коммуникаций (слесарные работы)</p> <p>Учебная практика по сооружению и ремонту объектов транспорта, хранения, распределения газа, нефти нефтепродуктов (слесарные работы)</p> <p>Учебная практика по сооружению и ре-</p>	<p>Высшее</p> <p>Инженер Трубостроение - специализация Промышленная экология</p> <p>Соответствует занимаемой должности</p>	Кандидат биологических наук		ЧПОУ «ГТНУ» «Современные технологии в автоматизации роботизации производства», 2025 г.	ЧОУ ДПО «Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки», Преподаватель среднего профессионального образования	13	23	<p>15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)»</p> <p>8.02.09 «Переработка нефти и газа»</p> <p>21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»</p>
-----	--------------------------	--	---	--	-----------------------------	--	--	---	----	----	--

			<p>для добычи нефти и газа (слесарные работы)</p> <p>Учебная практика по обеспечению технологического процесса добычи нефти и газа (производственно-технологическая)</p> <p>Выполнение работ по рабочей профессии</p>								
--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--

42.	Михайлов Нил Нилович	Мастер производственного обучения Преподаватель (совмещение)	<p>Учебная практика по сооружению и ремонту объектов транспорта, хранения, распределения газа, нефти нефтепродуктов (слесарные работы)</p> <p>Учебная практика по сооружению и ремонту объектов транспорта, хранения, распределения газа, нефти нефтепродуктов (сварочные работы)</p> <p>Учебная практика по освоению рабочей профессии Машинист технологических компрессоров, код 14257</p> <p>Производственная практика по освоению рабочей профессии Машинист технологических компрессоров, код 14257</p> <p>Производственная практика по освоению по рабочей профессии</p>	<p>Высшее</p> <p>Экономист-менеджер - Экономиста и управление на предприятии (в строительстве)</p> <p>первая</p>		<p>ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром», 2024г.</p> <p>ФГБОУ ВО «КНИТУ» программа: «Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления, оказание первой помощи пострадавшим», 2024 г.</p>	<p>ООО Учебный Центр «Профакадемия» «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования»</p> <p>ЧПОУ «ГТНУ» «Современные технологии в автоматизации роботизации производства»</p>	18	14	<p>15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)»</p> <p>8.02.09 «Переработка нефти и газа»</p> <p>21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»</p>
-----	----------------------------	---	--	--	--	---	--	----	----	--

			<p>Слесарь по ремонту технологических установок, код 18547</p> <p>Учебная практика по обеспечению работы основного и вспомогательного оборудования для добычи нефти и газа (слесарные работы)</p> <p>Учебная практика по обеспечению технологического процесса добычи нефти и газа (производственно-технологическая)</p> <p>Выполнение работ по рабочей профессии</p>							21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»
43.	Меретукова Тамила Аслановна	преподаватель	<p>Основы бережливого производства</p> <p>Основы финансовой грамотности</p> <p>Экономика организации</p> <p>Планирование обеспечения работ по монтажу и наладке систем автома-</p>	<p>Высшее</p> <p>Экономист-организатор сельскохозяйственного производства - Экономика и организация сельского хозяйства</p> <p>Высшая</p>	Кандидат экономических наук	<p>ЧУ ДПО «Газпром ОНУЦ» программа: «Финансовое планирование, бюджетирование и управленческий учет в компании» 2023г.</p> <p>ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром», 2024г.</p> <p>«Кузбасский региональный институт развития профессионального образования» имени Аман-гельды Молдагазыевича Тулеева по программе: «Менеджмент бережливого производства», 2025 г.</p>	АНО ДПО «Уральский институт повышения квалификации и переподготовки» «Педагог среднего профессионального образования. Методология и практика реализации ФГОС нового поколения»	25	<p>8.02.09 «Переработка нефти и газа»</p> <p>21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»</p> <p>08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация и электрооборудования промышленных и гражданских зданий»</p> <p>21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»</p> <p>15.02.18 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)»</p>	

			<p>тизации, контроль качества работ</p> <p>Культура и традиции народов Ямала</p> <p>Основы управления персоналом</p>								15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)»
44.	Осецкая Рита Фаритовна	Преподаватель (по договору ГПХ)	Охрана труда	<p>Высшее</p> <p>Магистр-Техносферная безопасность</p> <p>Не применяется</p>					1	13	15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)»
45.	Отс Марина Владимировна	преподаватель	<p>Иностранный язык (английский)</p> <p>Иностранный язык (английский) в профессиональной деятельности</p>	<p>Высшее</p> <p>Преподаватель французского языка. Школьный психолог</p> <p>Филология</p> <p>высшая</p>			<p>ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2024г.</p> <p>АНО ДПО «Гид образования» программа: «Оценочные материалы для ОПОП СПО: требования, разработка материалов текущей и промежуточной аттестации с учетом необходимости проведения диагностических работ» 2024г.</p>	<p>ООО Учебный центр «Профакадемия»</p> <p>Методист в системе среднего профессионального образования</p>	29		<p>18.02.09 «Переработка нефти и газа»</p> <p>21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»</p> <p>21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»</p> <p>15.02.18 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)»</p> <p>15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)»</p> <p>08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация и электрооборудования промышленных и гражданских зданий»</p>
46.	Падранхасов Александр Олегович	Преподаватель	<p>ПМ.01.</p> <p>МДК.01.01</p> <p>Раздел 3. Бурение нефтяных и газовых скважин</p>	<p>Высшее</p> <p>Инженер-Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений</p>			ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2025 г.	ООО «Инфоурок» «Педагог среднего профессионального образования. Теория и практика реализации ФГОС нового поколения»	20	34	21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»

			<p>ПМ.02. МДК.02.01 Раздел 3. Нефтегазопромысловое оборудование</p> <p>ПМ.01. МДК.01.02 Раздел 2. Эксплуатация нефтяных и газовых скважин</p>	Соответствует занимаемой должности							
47.	Петунина Ирина Александровна	преподаватель	<p>Основы автоматизации и элементы систем автоматического управления</p> <p>Электрические измерения</p> <p>Метрология, стандартизация, сертификация и средства измерений</p> <p>Осуществление выбора оборудования, элементной базы, монтажа и наладки модели элементов систем автоматизации на основе разработанной технической документации</p> <p>Учебная практика по освоению профессии рабочего «Слесарь по контрольно-измерительным</p>	<p>Высшее</p> <p>Техник-Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>Бакалавр- Управление в технических системах</p> <p>Экономист-Финансы и кредит</p> <p>Первая</p>		<p>ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2024 г.</p> <p>ЧПОУ «ГТНУ» «Современные технологии в автоматизации роботизации производства», 2025 г.</p> <p>АНО ВО «Университет Иннополис» Образовательная робототехника, 2025 г.</p>	<p>АНО ДПО «Гуманитарно-технический институт»</p> <p>«Демонстрационный экзамен: организация и форма оценивания общих и профессиональных компетенций»</p> <p>АНО ВПО «Европейский Университет «Бизнес Треугольник» «Педагог среднего профессионального образования. Теория и практика реализации ФГОС нового поколения»</p>	12	8	<p>15.02.18 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)»</p> <p>15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)»</p> <p>08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация и электрооборудования промышленных и гражданских зданий»</p>	

			приборам и автоматике)(образовательная организация) Учебная практика (электррадиоизмерительные работы)								
48.	Пеховкина Юлия Валериевна	Преподаватель (совмещение)	Технологическое оборудование и коммуникации	среднее профессиональное Техник-технолог переработка нефти и газа высшее привизор по специальности "Фармация Соответствует занимаемой должности			КРИПО программа: «Контрольно-надзорные мероприятия в образовательных организациях СПО: проверка образовательной организации» 2023г. ОУ ВО «Южно-Уральский технологический университет», программа: «Современный отечественный цифровой портфель преподавателя» 2023 г. ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Цифровая трансформация и новые технологии управления» 2024 г. ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2024 г.	ООО «Учебный центр «Профакадемия»» «Преподаватель среднего профессионального образования. Теория и практика реализации ФГОС нового поколения»	3		18.02.09 «Переработка нефти и газа»
49.	Плешков Дмитрий Юрьевич	преподаватель (совмещение)	Безопасность работ в электроустановках	высшее Инженер – Электрические станции Соответствует занимаемой должности			ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2024г. ФГБОУ ВО «КНИТУ» программа: «Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления, оказание первой помощи пострадавшим» 2024 г. ЧПОУ «ГТНУ» «Современные технологии в автоматизации роботизации производства» 2025 г.	АНО ДПО «Академия современного дополнительного образования», Техника и технологии наземного транспорта	19	22	08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация и электрооборудования промышленных и гражданских зданий»
50.	Прудникова Елена Эдуардовна	Преподаватель	Химия	Высшее			ООО «Инфоурок» программа: «Современные образовательные техно-		35		18.02.09 «Переработка нефти и газа»

			Общая и неорганическая химия Органическая химия Физическая и коллоидная химия	Учитель биологии и химии Высшая			логии в преподавании химии с учетом ФГОС», 2024 г. ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2024 г.				21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация и электрооборудования промышленных и гражданских зданий» 21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» 15.02.18 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)» 15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)»
51.	Пурыгин Константин Эдуардович	Преподаватель (по договору ГПХ)	Монтаж электрооборудования промышленных и гражданских зданий	Высшее Не применяется							08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация и электрооборудования промышленных и гражданских зданий»
52.	Рустамова Алла Александровна	Преподаватель	Биология География Экологические основы природопользования Экологические основы природопользования и технологии отрасли	Высшее Почвовед Агрохимия и почвоведение Высшая			«Газпром корпоративный институт», программа: «Современные цифровые технологии» 2023г. ООО «Инфоурок», программа: «Особенности подготовки к проведению ВПР в рамках мониторинга качества образования обучающихся по учебному предмету «Биология в условиях реализации ФГОС СОО» 2023г. ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2024г.	ГАУ ДПО ЯНАО «Региональный институт развития образования» «Современный урок биологии в условиях реализации ФГОС (ООО,СОО) и введения профессионального стандарта «Педагог»	34		18.02.09 «Переработка нефти и газа» 21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация и электрооборудования промышленных и гражданских зданий» 21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» 15.02.18 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)» 15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)»

53.	Сборщиков Денис Владимирович	преподаватель (совмещение)	ПМ.01 Э(к) ПМ.02 Э(к) ПМ.03 Э(к) ПМ.04 Э(к) ПМ.05 Э(к) Охрана труда	Высшее Техник-Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ; Инженер-Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений Соответствует занимаемой должности			АНО ДПО «ЦНТИ ПРОГРЕСС» программа: «Современные образовательные технологии в системе профессионального образования» - 2023г. ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2024 г. ЧПОУ «ГТНУ» «Современные технологии в автоматизации роботизации производства», 2025 г.	АНО ДПО «Гуманитарно-технический институт» «Демонстрационный экзамен: организация и форма оценивания общих и профессиональных компетенций» АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций» «Педагогика среднего профессионального образования» Педагог.	9	22	18.02.09 «Переработка нефти и газа» 21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»
54.	Сергеева Алена Сергеевна	преподаватель (совмещение)	МДК.03.01 ОП.10 ОГСЭ.05. Основы экономики Планирование материально-технического обеспечения работ по монтажу, наладке и техническому обслуживанию систем и средств автоматизации Культура и традиции народов Ямала	Высшее Учитель физики и информатики Экономист	Кандидат экономических наук		ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром», 2024 г.	ОАН ОВО «Московская высшая школа социальных и экономических наук» «Управление образовательными системами на основании данных»	5		18.02.09 «Переработка нефти и газа» 15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)» 21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»
55.	Скрыпник Виктория Викторовна	Преподаватель	Иностранный язык (английский) Иностранный язык (английский) в профессиональной деятельности	Высшее Магистр - Лингвистика Соответствует занимаемой должности			«Газпром корпоративный институт» программа «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2024г. ФГБОУ ВО «Шадринский государственный Педагогический университет» программа: «Инновационные технологии в системе языкового образования в условиях обновлённого ФГОС» - 72 ч., 2025 г.	АНО ДПО «Уральский институт повышения квалификации и переподготовки» «Педагогика среднего профессионального образования. Методология и практика реализации ФГОС нового поколения»	8		18.02.09 «Переработка нефти и газа» 21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация и электрооборудования промышленных и гражданских зданий»

						ООО «Институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки» Методика преподавания иностранного языка (английский язык) в СПО, 144 ч., 2025 г.				21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» 15.02.18 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)» 15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)»
56.	Свендровская Александра Филипповна	преподаватель	ОП.05 Материаловедение ПМ.01. МДК.01.02 Раздел 1. Сбор и подготовка скважинной продукции ПМ.03 МДК.03.01 Раздел 3. Термодинамика ПМ.04. МДК.04.01 Обслуживание технологического оборудования нефтяных и газовых промыслов ПМ.01. МДК.01.02 Раздел 1 Металловедение и трубостроительные материалы ПМ.02. МДК.02.01 Раздел 1 Ос-	Высшее Инженер-механик-Технология машиностроения металлорежущие станки и инструменты. Соответствует занимаемой должности	Кандидат технических наук	ООО «ЗАО АМТ» программа «Тренажер-имитатор КРС АМТ-411» 2023г. ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2024г. ЧПОУ «ГТНУ» «Современные технологии в автоматизации роботизации производства», 2025 г.	АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций» Учитель, преподаватель физики «Педагогическое образование: Физика в общеобразовательных организациях и организациях профессионального образования»	37		21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»

			новы нефтегазового производства								
57.	Стрекаловских Елена Александровна	Преподаватель	Иностраннный язык Иностраннный язык в профессиональной деятельности	Высшее Учитель английского и немецкого языков высшая			«Газпром корпоративный институт», программа: «Современные цифровые технологии» 2023г. ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2024г. ФГБОУ ВО «Шадринский государственный Педагогический университет» программа: «Инновационные технологии в системе языкового образования в условиях обновлённого ФГОС», 2025 г.		17		18.02.09 «Переработка нефти и газа» 21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация и электрооборудования промышленных и гражданских зданий» 21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» 15.02.18 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)» 15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)»
58.	Сур Дмитрий Валерьевич	Преподаватель (по договору ГПХ)	Эксплуатация и ремонт электрооборудования промышленных предприятий Охрана труда	Высшее Инженер-Электротехника и электроника Не применяется					1	14	08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация и электрооборудования промышленных и гражданских зданий»
59.	Тарасова Светлана Александровна	Преподаватель	русский язык литература	высшее учитель русского языка и литературы с дополнительной специальностью МХК высшая			ЧПОУ «Газпром техникум Новый Уренгой», программа: «Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных/опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках СОУТ и ОПР» - 16 ч., 2023г. АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций»		24		18.02.09 «Переработка нефти и газа» 21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация и электрооборудования промышленных и гражданских зданий» 21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»

						<p>«Организация учебно-исследовательской и проектной деятельности в условиях реализации ФГОС и современные методы обучения предмету «Русский язык», 2024 г.</p> <p>ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром», 2024г.</p>				<p>15.02.18 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)»</p> <p>15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)»</p>
60.	Филиппова Олеся Анатольевна	преподаватель	<p>ПМ.01. МДК.01.01 Раздел 2 Сооружение газонефтепроводов и газонефтехранилищ</p> <p>ПМ.01. МДК.01.02 Раздел 2 Эксплуатация и ремонт магистральных газонефтепроводов, хранилищ нефти и газа</p> <p>ПМ.02. МДК.02.01 Раздел 2. Машины и оборудование газонефтепроводов и газонефтехранилищ</p> <p>ПМ.01. МДК.01.01 Раздел 2. Сооружение газонефтепроводов и газонефтехранилищ</p> <p>ПМ.02. МДК.02.02</p>	<p>Высшее</p> <p>Инженер-Многоканальные телекоммуникационные системы,</p> <p>Первая</p>		<p>Учебный центр ООО «Нормасофт» программа: «Методика преподавания инженерной и компьютерной графики» 2024г.</p> <p>ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2024г.</p> <p>ЧПОУ «ГТНУ» «Современные технологии в автоматизации роботизации производства», 2025 г.</p> <p>ФГФОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого» «Энергия обучения», 2025 г.</p>	<p>ФГБОУ ВПО «Уфимский государственный нефтяной технический университет» Проектирование и эксплуатация оборудования газонефтепроводов и газонефтехранилищ</p> <p>АНО ВПО «Европейский Университет «Бизнес Треугольник» Педагогическое образование: преподаватель черчения в СПО»</p>	16	5	<p>21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»</p> <p>21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»</p> <p>18.02.09 «Переработка нефти и газа»</p>

			<p>Раздел 2 Эксплуатация и ремонт магистральных газонефтепроводов, хранилищ нефти и газа</p> <p>ПМ.02. МДК.02.02 Раздел 3 Эксплуатация и ремонт оборудования перекачивающих и компрессорных станций</p> <p>ПМ.04. МДК.04.01 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих: 14257 Машинист технологических компрессоров</p> <p>ПМ.04. МДК.04.02 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих: 18547 Слесарь по ремонту технологических установок</p> <p>ГИА.01 Нормоконтроль</p>							
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

61.	Фанин Радик Рафаильевич	Преподаватель (совмещение)	Разработка морских нефтегазовых месторождений на прибрежных шельфах	Высшее Педагог профессионального обучения Соответствует занимаемой должности			ООО «Институт Эксперт» программа: Специалист по пожарной профилактике» 2024 г. ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2024г. ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» «Информационные технологии в задачах цифровой трансформации» 2025 г.	ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет» «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»	4		21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»
62.	Цыбуля Алена Анатольевна	преподаватель	ОП.06 Геология ОП.09 Охрана труда ПМ.01. МДК.01.01 Раздел 1 Разработка нефтяных и газовых месторождений ПМ.01. МДК.01.01 Раздел 3. Разработка нефтяных и газовых месторождений ПМ.03. МДК.03.01 Раздел 1. Организация производственных работ на нефтяных и газовых месторождениях ПМ.04. МДК.04.01	Высшая Магистр Нефтегазовое дело Соответствует занимаемой должности			ООО «ЗАО АМТ» программа «Тренажер-имитатор КРС АМТ-411№» 2023г. ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2024г. ЧПОУ «ГТНУ» «Современные технологии в автоматизации роботизации производства», 2025 г.		9		21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»

			<p>Раздел 3. Процессы и аппараты подготовки газа и нефти к транспорту</p> <p>ОП.04 Основы инженерной геологии</p> <p>ПМ.02. МДК.02.01 Раздел 4 Техническая диагностика на объектах транспорта, хранения газа, нефти и нефтепродуктов</p> <p>ПДП.00 Производственная преддипломная практика</p>							
63.	Шутова Галина Владимировна	преподаватель	<p>История</p> <p>История России</p>	<p>Высшее</p> <p>Учитель истории и права, Юрист-юриспруденция</p> <p>Высшая</p>		<p>ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2024г.</p> <p>АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций» «Профессиональные компетенции и индивидуальность педагога в процессе обучения предмету «История» в основной и средней школе в условиях реализации ФГОС», 108 ч.2024 г</p>	<p>АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций» «Педагогическое образование: География в общеобразовательных организациях и организациях профессионального образования</p> <p>АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций» «Технология активного обучения и методика преподавания истории в условиях реализации ФГОС»</p> <p>АНО ДПО ЯНАО «Региональный институт развития образования» «Методика преподавания обществознания в условиях реализации ФГОС профессионального образования»</p>	17	<p>18.02.09 «Переработка нефти и газа»</p> <p>21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»</p> <p>21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»</p> <p>15.02.18 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)»</p> <p>15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)»</p> <p>08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация и электрооборудования промышленных и гражданских зданий»</p>	

64.	Яворский Олег Евстахиевич	преподаватель	<p>Правовые основы профессиональной деятельности</p> <p>Основы филологии</p> <p>История</p>	<p>Высшее</p> <p>Учитель истории и обществоведения</p> <p>История и педагогика</p> <p>Методист по воспитательной работе</p> <p>высшая</p>	Кандидат педагогических наук	<p>«Московская академия профессиональных компетенций», программа: «Проектирование и организация учебных занятий в системе среднего профессионального образования. Содержание и методические аспекты преподавания учебной дисциплины «Философия» - 2023г.</p> <p>ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2024г.</p>		40		<p>18.02.09 «Переработка нефти и газа»</p> <p>21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»</p> <p>21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»</p> <p>15.02.18 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)»</p> <p>15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)»</p> <p>08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация и электрооборудования промышленных и гражданских зданий»</p>
65.	Ялов Сергей Викторович	преподаватель (совмещение)	<p>Газпромование</p> <p>ПМ.02 МДК.02.01 Раздел 4 Техническая диагностика на объектах транспорта, хранения газа, нефти и нефтепродуктов</p>	<p>Высшее</p> <p>Инженер-промотеплоэнергетик-Промышленная теплоэнергетика</p> <p>Соответствует занимаемой должности</p>		<p>ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт» программа: «Корпоративная этика в ПАО «Газпром» 2024г.</p> <p>НТИЦ «НЕОТЕСТ» программа: «Курс подготовки внутренних аудиторов» - 24ч., 2024г.</p> <p>ЧУ ДПО «Институт повышения квалификации «Эксперт» программа: «Противодействие терроризму и экстремизму» - 40ч., 2024г.</p>	ЧОУ ВО «Региональный институт бизнеса и управления» «Педагогика и образование» ООО «Институт Эксперт» программа: Специалист по пожарной профилактике» - 288ч., 2024г.	22	32	<p>18.02.09 «Переработка нефти и газа»</p> <p>21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»</p> <p>21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»</p>