

**Образовательная программа (специальность) «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств
(по отраслям)»**

| ФИО (при наличии) | Занимаемая должность | Уровень образования | Квалификация | Наименование направления подготовки и (или) специальности | Ученая степень (при наличии) | Ученое звание (при наличии) | Повышение квалификации и (или) профессиональная подготовка (при наличии) | Общий стаж работы | Стаж работы по специальности | Преподаваемые учебные предметы, курсы, дисциплины | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|---------------------|--------------|---|--|-----------------------------|--|--|------------------------------|---|--|
| Базовые дисциплины | | | | | | | | | | | |
| Общеобразовательные дисциплины | | | | | | | | | | | |
| 1. | Тарасова Светлана Александровна | Преподаватель | высшее | высшая | русский язык и литература | | ЧПОУ «Газпром техникум Новый Уренгой», 2022г. ЧПОУ «Газпром техникум Новый Уренгой», 2023г. АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций», 2024г. | «Оказание первой медицинской помощи пострадавшим» «Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных/опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках СОУТ и ОНР» «Организация учебно-исследовательской и проектной деятельности в условиях реализации ФГОС и современные методы обучения предмету «Русский язык» | 28 | 24 | Русский язык Литература |
| 2. | Падий Ольга Павловна | Преподаватель | высшее | высшая | русский язык и литература, иностранный язык | | ЦНТИ «Прогресс», 2021г. | «Переводчик как участник производственного процесса» | 34 | 31 | Иностранный язык (английский) |
| 3. | Отс Марина Владимировна | Преподаватель | высшее | высшая | филология | | Филиал ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2022г. | «Современные образовательные технологии и методы их эффективной реализации в условиях ФГОС СПО в преподавании дисциплины (модуля) «Английский язык в профессиональной деятельности» | 29 | 29 | Иностранный язык (английский) |
| 4. | Стрекаловских Елена Александровна | Преподаватель | высшее | высшая | иностранный язык (английский), иностранный язык (немецкий) | | «Газпром корпоративный институт», 2023г. | «Современные цифровые технологии» | 17 | 17 | Иностранный язык (английский) |
| 5. | Козлов Андрей Александрович | Преподаватель | высшее | высшая | физическая культура | | ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт», 2024г. | «Развитие управленческих компетенций» | 28 | 27 | Физическая культура Физическая культура (для студентов СМГ) |
| 6. | Битнер Антон Сергеевич | Преподаватель | высшее | соответствует занимаемой должности | физическое воспитание | | АНО ДПО «Национальный технологический университет», 2022г. ФГБОУ ВС «Уральский | Теория и методика дисциплины «Физическая культура» в учреждениях среднего профессионального образования в условиях реализации ФГОС» «Лечебная физическая культура и | 20 | 3 | Физическая культура |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|------------------------------|---------------|--------|------------------------------------|--|--|-------------------------------------|---|--|----|----|--|
| | | | | | | | | государственный университет физической культуры», 2023г. АНО ДПО УЦ «НАУКА», 2024г. | физическая реабилитация» «Организация тренерской деятельности по адаптивной физической культуре и спорту» | | | |
| 7. | Грудневских Алексей Павлович | Преподаватель | высшее | высшая | физическая культура и спорт | | | ФГБОУ ВС «Уральский государственный университет физической культуры», 2023г. | «Лечебная физическая культура и физическая реабилитация» | 21 | 21 | Физическая культура Физическая культура (для студентов СМГ) |
| 8. | Исаев Александр Викторович | Преподаватель | высшее | первая | общетехнические дисциплины и труд | | | ООО «Международные Образовательные Проекты» ЦДПО «Экстерн», 2023г. | «Педагогическая деятельность в общем образовании (Основы безопасности жизнедеятельности)» | 41 | 30 | Основы безопасности жизнедеятельности |
| 9. | Гаврилова Лариса Ивановна | Преподаватель | высшее | высшая | математика | | кандидат физико-математических наук | ООО «Западно-сибирский межрегиональный образовательный центр», 2022г. «Газпром корпоративный институт», 2022г. ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов», 2023г. | «Актуальные вопросы профессионального образования в условиях реализации ФГОС» «Современные цифровые технологии» «Деятельность преподавателя СПО в условиях реализации ФГОС по ТОП-50» | 26 | 26 | Астрономия |
| 10. | Прудникова Елена Эдуардовна | Преподаватель | высшее | высшая | биология и химия | | | ООО «Инфоурок», 2024г. | «Современные образовательные технологии в преподавании химии с учетом ФГОС» | 35 | 35 | Химия |
| 11. | Кудрин Сергей Анатольевич | Преподаватель | высшее | соответствует занимаемой должности | обществознание; ознакомительная практика | | | «Газпром корпоративный институт», 2023 г. | «Современные цифровые технологии» | 31 | 17 | Обществознание |
| 12. | Рустамова Алла Александровна | Преподаватель | высшее | высшая | агрохимия и почвоведение | | | «Газпром корпоративный институт», 2023г ООО «Инфоурок», 2023г. | «Современные цифровые технологии» «Особенности подготовки к проведению ВПР в рамках мониторинга качества образования обучающихся по учебному предмету «Биология в условиях реализации ФГОС СОО» | 38 | 34 | География Биология |

| | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|-------------------------------|---------------|--------|------------------------------------|--|--|-------------------------------------|---|--|----|----|-------------|
| 13. | Вагина Светлана Миниахметовна | Преподаватель | высшее | соответствует занимаемой должности | русский язык и литература | | | ГБУ ДПО КРИПО, 2023г. «Газпром корпоративный институт», 2024г. | «Контроль-надзорные мероприятия в образовательных организациях СПО: проверка образовательной организации» «Цифровая трансформация и новые технологии управления» | 28 | 26 | Родной язык |
| Профильные дисциплины | | | | | | | | | | | | |
| 14. | Клочкова Нина Николаевна | Преподаватель | высшее | высшая | монтаж, наладка и эксплуатация эл. оборудования промышленных и гражданских зданий; химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов учитель математики, информатики и вычислительной техники | | | ЧОУ ДПО «Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки, 2022 г. ООО «Регион», 2023г. ОУ ВО «Южно-Уральский технологический университет», 2023г. | «Цифровые технологии в преподавании информатики в условиях реализации ФГОС» «Кибербезопасность предприятия – комплексный подход» «Современный отечественный цифровой портфель преподавателя» | 30 | 29 | Информатика |
| 15. | Алгазина Ольга Борисовна | Преподаватель | высшее | высшая | физика и информатика. Английский язык | | | ООО «Западно-сибирский межрегиональный образовательный центр», 2022г. «Газпром корпоративный институт», 2022г. ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов», 2023г. ОУ ВО «Южно-Уральский технологический университет», 2023г. | «Актуальные вопросы профессионального образования в условиях реализации ФГОС» «Современные цифровые технологии» «Деятельность преподавателя СПО в условиях реализации ФГОС по ТОП-50» «Современный отечественный цифровой портфель преподавателя» | 34 | 25 | Информатика |
| 16. | Гаврилова Лариса Ивановна | Преподаватель | высшее | высшая | математика | | кандидат физико-математических наук | ООО «Западно-сибирский межрегиональный образовательный центр», 2022г. «Газпром корпоративный институт», 2022г. ООО «Московский институт | «Актуальные вопросы профессионального образования в условиях реализации ФГОС» «Современные цифровые технологии» «Деятельность преподавателя СПО в условиях реализации ФГОС по ТОП- | 26 | 26 | Физика |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------------------------|---------------|--------|---------------|--|--|------------------------------|---|---|----|----|--|
| | | | | | | | | профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов», 2023г. | 50» | | | |
| Профессиональная подготовка | | | | | | | | | | | | |
| Общий гуманитарный и социально-экономический цикл | | | | | | | | | | | | |
| 17. | Яворский Олег Евстахиевич | Преподаватель | высшее | высшая | история и педагогика | | кандидат педагогических наук | ООО «Западно-сибирский межрегиональный образовательный центр», 2022г. «Газпром корпоративный институт», 2022г. ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов», 2023г. «Московская академия профессиональных компетенций», 2023г. | «Актуальные вопросы профессионального образования в условиях реализации ФГОС» «Современные цифровые технологии» «Деятельность преподавателя СПО в условиях реализации ФГОС по ТОП-50» «Проектирование и организация учебных занятий в системе среднего профессионального образования. Содержание и методические аспекты преподавания учебной дисциплины «Философия» | 40 | 39 | Основы философии |
| 18. | Шутова Галина Владимировна | Преподаватель | высшее | высшая | история, юриспруденция | | | Центр подготовки педагогических кадров «Космос», 2023г. | «Современные технологии в преподавании истории и обществознании» | 20 | 17 | История |
| 19. | Меретукова Тамила Аслановна | Преподаватель | высшее | высшая | экономика и организация сельского хозяйства | | кандидат экономических наук | Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, 2022г. ЧУ ДПО «Газпром ОНУТЦ», 2023г. | «Маркетинг», «Менеджмент организации» (специализация «Управление развитием организации») «Финансовое планирование, бюджетирование и управленческий учет в компании» | 29 | 25 | Культура и традиции народов Ямала |
| 20. | Куликова Вероника Владимировна | Преподаватель | высшее | без категории | дошкольная педагогика и психология; психология | | | Институт практической психологии «Иматон», 2022г. | «Профилактика суицидального поведения подростков. Что можно сделать в образовательной организации»; «Деструктивное поведение учащихся в образовательных учреждениях. Как не пропустить тревожные признаки и предотвратить опасные инциденты»; «Острые проблемы сексуальной социализации детей и подростков: что важно знать психологам, педагогам и родителям»; «Методика рисуночных метафор «Жизненный путь» «Краткосрочное психологическое консультирование: личностная готовность, | 28 | 24 | Психология общения и культура речи (модуль психология общения) |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|-----------------------------|---------------|--------|--------|---|--|--|---|---|----|----|---|
| | | | | | | | | <p>ЧОУ ДПО «Национальный институт защиты детства», 2023г.</p> <p>ЧОУ ДПО «Национальный институт защиты детства», 2023г.</p> | <p>профессиональная позиция и практические навыки специалиста»</p> <p>«Профилактическая работа в сфере психосексуального развития детей. Выявление и помощь в ситуациях сексуального насилия»</p> <p>«Профилактика суицидального поведения детей и подростков»</p> | | | |
| 21. | Банацкая Ирина Владимировна | Преподаватель | высшее | высшая | дошкольная педагогика и психология; финансы и кредит | | | ЧПОУ «Газпром колледж Волгоград», 2022г. | «Обеспечение безопасности персональных данных на предприятии» | 27 | 27 | Психология общения и культура речи (модуль культура речи) |
| 22. | Аникина Елена Николаевна | Преподаватель | высшее | высшая | математика, информатика и вычислительная техника; экономика и управление на предприятиях топливно-энергетического комплекса | | | <p>ООО «Образовательный центр «ИТ-перемена», 2022г.</p> <p>ООО «Педспециалист», 2023г.</p> <p>КРИПО, 2023г.</p> | <p>«Использование информационно-коммуникационных технологий в процессе реализации ФГОС СПО»</p> <p>«Организация научно-исследовательской деятельности студентов. Самостоятельная работа», «Управление образовательной организацией с учетом современных тенденций»</p> <p>«Контроль-надзорные мероприятия в образовательных организациях СПО: проверка образовательной организации»</p> | 26 | 26 | Основы учебной и исследовательской деятельности |
| Математический и общий естественнонаучный цикл | | | | | | | | | | | | |
| 23. | Автандилова Надежда Юрьевна | Преподаватель | высшее | высшая | математика и физика | | | ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов», 2024г. | «Методика преподавания математики в среднем профессиональном образовании в условиях реализации ФГОС СПО» | 41 | 40 | Математика |
| 24. | Клочкова Нина Николаевна | Преподаватель | высшее | высшая | монтаж, наладка и эксплуатация эл. оборудования промышленных и гражданских зданий; химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов учитель математики, информатики и вычислительной техники | | | ЧОУ ДПО «Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки», 2022 г. | «Цифровые технологии в преподавании информатики в условиях реализации ФГОС» | 30 | 29 | Компьютерное моделирование |
| | | | | | | | | <p>ООО «Регион», 2023г.</p> <p>ОУ ВО «Южно-Уральский технологический университет», 2023г.</p> | <p>«Кибербезопасность предприятия – комплексный подход»</p> <p>«Современный отечественный цифровой портфель преподавателя»</p> | | | Информационные технологии |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------------------|---------------|--------|------------------------------------|---|--|--------------------------|---|--|----|----|--|
| 25. | Алгазина Ольга Борисовна | Преподаватель | высшее | высшая | физика и информатика, английский язык | | | ООО «Западно-сибирский межрегиональный образовательный центр», 2022г. | «Актуальные вопросы профессионального образования в условиях реализации ФГОС» | 34 | 25 | Компьютерное моделирование |
| | | | | | | | | «Газпром корпоративный институт», 2022г. | «Современные цифровые технологии» | | | Информационные технологии |
| | Бус Елена Валерьевна | преподаватель | высшее | первая | учитель математики и информатики | | | АНО ДПО ЦНТИ «Прогресс», 2022 г. | «Современные методы обучения и образовательные технологии в системе профессионального образования» | 18 | 16 | Математика |
| | | | | | | | | ЧОУ ДПО «Университет «Первое сентября», 2024г. | «Возможности электронно-образовательных ресурсов (ЭОР) при обучении математике» | | | |
| 27. | Занина Анастасия Юрьевна | Преподаватель | высшее | первая | электроэнергетика и электротехника | | | БГУ ДПО «КРИПО», 2022г. | «Отбор и проектирование содержания программ учебных дисциплин и профессиональных модулей» | 10 | 8 | Информационное обеспечение профессиональной деятельности |
| | | | | | | | | ЧПОУ «Газпром техникум Новый Уренгой», 2022г. | «Современные технологические процессы при добыче, подготовке и транспортировке скважиной продукции на Заполярном нефтегазоконденсатном месторождении» | | | Нормоконтроль |
| Профессиональный цикл | | | | | | | | | | | | |
| Общепрофессиональные дисциплины | | | | | | | | | | | | |
| 28. | Маер Жанна Анатольевна | Преподаватель | высшее | соответствует занимаемой должности | химическая технология высокомолекулярных соединений | | кандидат химических наук | ЧПОУ «Газпром техникум Новый Уренгой», 2022г. | «Современные технологические процессы при добыче, подготовке и транспортировке скважиной продукции на Заполярном нефтегазоконденсатном месторождении», «Современные технологические процессы в нефтегазовой отрасли» | 25 | 24 | Инженерная графика |
| | | | | | | | | ЧПОУ «Газпром техникум Новый Уренгой», 2022г. | | | | |
| | | | | | | | | Учебный центр ООО «Нормасофт», 2024 г. | «Методика преподавания инженерной и компьютерной графики» | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|----------------------------------|---------------|--------|---------------|---|--|--|--|---|----|----|---|
| 29. | Льжко Наталья Васильевна | Преподаватель | высшее | без категории | технология машиностроения | | | | | 26 | | Инженерная графика |
| 30. | Филиппова Олеся Анатольевна | Преподаватель | высшее | первая | многоканальные телекоммуникационные системы, проектирование и эксплуатация оборудования газонефтепроводов и газонефтехранилищ | | | ЧПОУ «Газпром техникум Новый Уренгой», 2022г. ЧПОУ «Газпром техникум Новый Уренгой», 2022г. ООО«ЗАО АМТ», 2023г. Учебный центр ООО «Нормасофт», 2024 г. | «Современные технологические процессы при добыче, подготовке и транспортировке скважиной продукции на Заполярном нефтегазоконденсатном месторождении» «Современные технологические процессы в нефтегазовой отрасли» «Тренажер-имитатор КРС АМТ-411 «Методика преподавания инженерной и компьютерной графики» | 17 | 16 | Машины и оборудование газонефтепроводов и газонефтехранилищ (раздел 2) сооружение газонефтепроводов и газонефтехранилищ (раздел 3) Эксплуатация и ремонт магистральных газонефтепроводов, хранилищ нефти и газа |
| 31. | Коробейникова Татьяна Валерьевна | Преподаватель | высшее | первая | общетехнические дисциплины и труд | | | ЧПОУ «Газпром техникум Новый Уренгой», 2022г. АНО ДПО «Национальный институт инновационного образования» (НИИОбр), 2023г. АНО ДПО «Национальный институт инновационного образования» (НИИОбр), 2023г. АНО ДПО «Национальный институт инновационного образования» (НИИОбр), 2023г. АНО ДПО «Межрегиональная академия строительного и промышленного комплекса», 2024г. | «Современные технологические процессы при добыче, подготовке и транспортировке скважиной продукции на Заполярном нефтегазоконденсатном месторождении» «Применение образовательных технологий в процессе преподавания дисциплины «Техническая механика» в условиях реализации требований ФГОС СПО» «Содержание и методика преподавания дисциплин профессионального цикла в условиях модернизации образования и реализации ФГОС» «Создание фондов оценочных средств в соответствии с ФГОС СПО» «Теория и методика преподавания технических дисциплин» | 18 | 15 | Техническая механика Электротехника и электроника Управление качеством и интеллектуальной собственностью |

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------------------------------------|---------------|---------|--------|--|--|--|---|---|----|----|---|
| 32. | Меретукова Тамила Аслановна | Преподаватель | высшее | высшая | экономика и организация сельского хозяйства | | кандидат экономи- ческих наук | Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, 2022г. ЧУ ДПО «Газпром ОНУТЦ», 2023г. | «Маркетинг», «Менеджмент организации» (специализация «Управление развитием организации») «Финансовое планирование, бюджетирование и управленческий учет в компании» | 29 | 25 | Экономика организации/ КП |
| | | | | | | | | | | | | ГЭК |
| | | | | | | | | | | | | Экономическая часть |
| 33. | Иволга Вячеслав Александрович | Преподаватель | высшее | высшая | электрификация и автоматизация сельского хозяйства | | | НИИ «Природных газов и газовых технологий Газпром ВНИИ газ» «Газпром ВНИИ газ» ООО, 2022 г. ЧПОУ «Газпром техникум Новый Уренгой», 2022г. | «Водородная энергетика. Основы и текущая ситуация» «Современные технологические процессы при добыче, подготовке и транспортировке скважиной продукции на Заполярном нефтегазоконденсатном месторождении» | 20 | 19 | Технология формирова- ния систем автоматичес- кого управления типовых технологи- ческих процессов, средств измерений, несложных мехатронных устройств и систем |
| | | | | | | | | | | | | Вычисли- тельная техника |
| | | | | | | | | | | | | Теоретиче- ские основы разработки и моделирова- ния несложных систем автоматиза- ции с учетом специфики технологи- ческих процессов |
| | | | | | | | | | | | | Теоретиче- ские основы разработки и моделирова- ния отдельных несложных модулей и мехатронных систем |
| Руководство ДП | | | | | | | | | | | | |
| 34. | Петунина | Преподаватель | среднее | первая | автоматизация | | | ООО «ИЦ» ГОРЭЛТЕХ», | «Техническое обслуживание, | 19 | 12 | Электротех- |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---------------------------|---------------|--------------------------|--------|---|--|---------------------------|--|--|----|----|---|
| | Ирина Александровна | | профессиональное, высшее | | технологических процессов и производств, финансы и кредит | | | 2022г. ЧПОУ «Газпром техникум Новый Уренгой», 2022г. ФГБОУ ВС «ТИУ», 2022г. | монтаж, эксплуатация и ремонт взрывозащищенного электрооборудования» «Современные технологические процессы в нефтегазовой отрасли» «Автоматизированные системы управления технологическими процессами» | | | <p>нические измерения</p> <p>Электрорадиоизмерительные работы</p> <p>Электрорадиомонтажные работы</p> <p>Теоретические основы монтажа, ремонта, наладки САУ, средств измерений и мехатронных систем</p> <p>Выполнение работ по рабочей профессии</p> <p>Производственно-технологическая практика</p> |
| 35. | Бруслова Ольга Викторовна | Преподаватель | высшее | первая | педагогика образования: проектирование и реализация процесса обучения и воспитания по требованиям ФГОС Промышленная электроника | | кандидат технических наук | <p>«Газпром корпоративный институт», 2022г.</p> <p>ООО «Столичный центр образовательных технологий», 2022г.</p> <p>«Газпром ВНИИГАЗ», 2023г.</p> <p>ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов», 2023г.</p> <p>ООО «Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний», 2024 г.</p> | <p>«Современные цифровые технологии»</p> <p>«Организация проведения» демонстрационного экзамена в учреждениях СПО»</p> <p>«Актуальные вопросы водородной энергетики»</p> <p>«Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования»</p> <p>«Разработка адаптированных образовательных программ в условиях ФГОС СПО»</p> | 27 | 25 | <p>Электрические машины</p> <p>Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>Электронная техника</p> <p>Теоретические основы обеспечения надежности систем автоматизации и модулей мехатронных систем</p> <p>Технология контроля соответствия и надежности устройств и функциональных блоков</p> |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|------------------------------------|---------------|----------------------------------|------------------------------------|---|--|------------------------------|---|---|----|----|--|
| | | | | | | | | | | | | мехатронных и автоматических устройств и систем управления |
| | | | | | | | | | | | | Руководство дипломным проектированием |
| 36. | Ипполитова Анна Юрьевна | Преподаватель | высшее | соответствует занимаемой должности | промышленная теплоэнергетика | | | ООО «Академия современных технологий», 2022 г. «Институт развития профессионального образования», 2023г. | Автоматизация объектов газотранспортных сетей. Проектирование внутренних и наружных сетей электроснабжения, слаботочных систем, диспетчеризации, автоматизации, управления» «Эксперт демонстрационного экзамена» | 16 | 6 | Электрические машины Электротехнические измерения |
| 37. | Ялова Анжелика Сергеевна | Преподаватель | высшее | первая | национальная экономика, юриспруденция | | | ФГБ ОУ ВС «Санкт-Петербургский государственный экономический университет», 2023г. | «Ценообразование и сметное нормирование в капитальном строительстве» | 26 | 24 | Менеджмент |
| 38. | Исаев Александр Викторович | Преподаватель | высшее | первая | общетехнические дисциплины и труд | | | ООО «Международные Образовательные Проекты» ЦДПО «Экстерн», 2023г. | «Педагогическая деятельность в общем образовании (Основы безопасности жизнедеятельности)» | 41 | 30 | Безопасность жизнедеятельности Военные сборы |
| 39. | Гарейшина Александра Александровна | Преподаватель | среднее профессиональное, высшее | высшая | переработка нефти и газа; химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов | | | ЧПОУ «ГТНУ», 2022г. АНО ДПО «Национальный технологический университет», 2023г. | «Современные технологические процессы при добыче, подготовке и транспортировке скважиной продукции на Заполярном нефтегазоконденсатном месторождении» «Хранение нефти и нефтепродуктов» | 18 | 17 | Основы технологии отрасли |
| 40. | Яворский Олег Евстахиевич | Преподаватель | высшее | высшая | история и педагогика | | кандидат педагогических наук | ООО «Западно-сибирский межрегиональный образовательный центр», 2022г. «Газпром корпоративный институт», 2022г. ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и | «Актуальные вопросы профессионального образования в условиях реализации ФГОС» «Современные цифровые технологии» «Деятельность преподавателя СПО в условиях реализации ФГОС по ТОП-50» | 40 | 39 | Правовые основы профессиональной деятельности |

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|--------------------------------|--|--------|------------------------------------|---|--|---------------------------|--|--|----|----|--|
| | | | | | | | | повышения квалификации педагогов», 2023г. «Московская академия профессиональных компетенций», 2023г. | «Проектирование и организация учебных занятий в системе среднего профессионального образования. Содержание и методические аспекты преподавания учебной дисциплины «Философия» | | | |
| Профессиональные модули | | | | | | | | | | | | |
| 41. | Буторин Александр Петрович | Преподаватель (нагрузка исполнителя по договору ГПХ) | высшее | без категории | электрификация и автоматизация сельского хозяйства | | | | | 18 | | ОП.09 Пневмо- и гидроприводы средств автоматизации |
| 42. | Константинова Елена Георгиевна | Преподаватель | высшее | высшая | электрический привод и автоматизация промышленных установок | | Кандидат технических наук | ООО «ИЦ ГОРЭЛТЕХ», 2022 г. ЧПОУ «Газпром техникум Новый Уренгой», 2022г. | «Техническое обслуживание, монтаж, эксплуатация и ремонт взрывозащищенного электрооборудования» «Современные технологические процессы при добыче, подготовке и транспортировке скважиной продукции на Заполярном нефтегазоконденсатном месторождении» | 43 | 38 | Теоретические основы разработки и моделирования несложных систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов (КП) Охрана труда ДП ГЭК |
| 43. | Ялов Сергей Викторович | Преподаватель | высшее | соответствует занимаемой должности | промышленная теплоэнергетика | | | ЧПОУ «Газпром техникум Новый Уренгой», 2022г. ЧПОУ «Газпром колледж Волгоград», 2022г. ЧУ ДПО «Институт повышения квалификации «Эксперт», 2022г. | «Современные технологические процессы в нефтегазовой отрасли» «Обеспечение безопасности персональных данных на предприятии» «Противодействие терроризму и экстремизму» | 32 | 21 | Основы технологии отрасли |
| 44. | Лаптева Валерия Алексеевна | Преподаватель | высшее | соответствует занимаемой должности | автоматизация технологических процессов и производств | | | ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт», 2022г. | «Цифроград» | 11 | 10 | Теоретические основы разработки и моделирования несложных систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов; |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|-------------------------|---------------|--------|------------------------------------|--|--|--|--|---|----|----|---|
| | | | | | | | | | | | | <p>Электрорадиомонтажные работы</p> <p>Ремонт, техническая эксплуатация контрольно-измерительных приборов и аппаратуры автоматике;</p> <p>Руководство ДП</p> <p>Теоретические основы разработки и моделирования несложных модулей мехатронных систем</p> <p>Выполнение работ по рабочей профессии</p> <p>Электрорадиоизмерительные работы</p> <p>Производственно-технологическая практика</p> |
| 45. | Плешков Дмитрий Юрьевич | Преподаватель | высшее | соответствует занимаемой должности | электрические станции; направление "Управление персоналом" специализация "Экономика труда" | | | <p>ЧПОУ «Газпром колледж Волгоград», 2022г.</p> <p>ЧПОУ «Газпром техникум Новый Уренгой», 2022г.</p> <p>ЧУ ДПО «Институт повышения квалификации «Эксперт», 2022г.</p> <p>«Газпром корпоративный институт», 2023 г.</p> <p>ООО «Академия современных технологий», 2023г.</p> <p>АНО ДПО «Академия</p> | <p>«Обеспечение безопасности персональных данных на предприятии»</p> <p>«Современные технологические процессы в нефтегазовой отрасли»</p> <p>«Противодействие терроризму и экстремизму»</p> <p>«Управленческое мышление нового времени, технологии создания и развития команд в коллективах»</p> <p>«Обучение контролеров технического состояния транспортных средств»</p> <p>«Техника и технологии наземного</p> | 23 | 20 | <p>Учебная практика (механические работы)</p> <p>Учебная практика (слесарные работы)</p> <p>Учебная практика (электрорадиомонтажные работы)</p> <p>Производственная практика</p> |

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|---------------------------|---------------|--------|------------------------------------|---|--|---------------------------|---|--|----|----|------------------------|
| | | | | | | | | современного дополнительного образования», 2024г. ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт», 2024г. | транспорта» «Цифровая трансформация и новые технологии управления» | | | |
| Преддипломная практика | | | | | | | | | | | | |
| 46. | Плешков Дмитрий Юрьевич | Преподаватель | высшее | соответствует занимаемой должности | электрические станции; направление "Управление персоналом" специализация "Экономика труда" | | | ЧПОУ «Газпром колледж Волгоград», 2022г. ЧПОУ «Газпром техникум Новый Уренгой», 2022г. ЧУ ДПО «Институт повышения квалификации «Эксперт», 2022г. «Газпром корпоративный институт», 2023 г. ООО «Академия современных технологий», 2023г. АНО ДПО «Академия современного дополнительного образования», 2024г. ЧОУ ДПО «Газпром корпоративный институт», 2024г. | «Обеспечение безопасности персональных данных на предприятии» «Современные технологические процессы в нефтегазовой отрасли» «Противодействие терроризму и экстремизму» «Управленческое мышление нового времени, технологии создания и развития команд в коллективах» «Обучение контролеров технического состояния транспортных средств» «Техника и технологии наземного транспорта» «Цифровая трансформация и новые технологии управления» | 23 | 20 | Преддипломная практика |
| 47. | Бруслова Ольга Викторовна | Преподаватель | высшее | первая | педагогика образования: проектирование и реализация процесса обучения и воспитания по требованиям ФГОС Промышленная электроника | | кандидат технических наук | «Газпром корпоративный институт», 2022г. ООО «Столичный центр образовательных технологий», 2022г. «Газпром ВНИИГАЗ», 2023г. ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов», 2023г. ООО «Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний», 2024 г. | «Современные цифровые технологии» «Организация проведения» демонстрационного экзамена в учреждениях СПО» «Актуальные вопросы водородной энергетики» «Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования» «Разработка адаптированных образовательных программ в условиях ФГОС СПО» | 27 | 25 | Преддипломная практика |

