Вакансии для трудоустройства

| Наименование дочернего общества, организации | Вакансии (профессия / должность) | Наименование населенного пункта | Наименование направления подготовки | Наименование профиля подготовки |
|---|---|--|---|--|
| FASIIPOM FASOBESONACHOCTE | Респираторщик Северного военизированного отряда | ЯНАО, Новый Уренгой | Нефтегазовое дело Прикладная геология | Бурение нефтяных и газовых скважин Эксплуатация и обслуживание объектов нефтегазового производства Геология нефти и газа |
| ^ | Оператор по добыче нефти и газа | Оренбург | Нефтегазовое дело | Эксплуатация и обслуживание объектов добычи газа, газоконденсата и подземных хранилищ |
| TASIPOM A O E M Y A O P E H B Y P C | Лаборант химического анализа | Оренбург | Химическая технология | Химическая технология переработки нефти и газа |
| | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | Оренбург | Электроэнергетика и электротехника | Электроснабжение |
| | Слесарь по контрольно- измерительным приборам и автоматике | Оренбург | Автоматизация технологических процессов и производств | Автоматизация технологических процессов и производств |
| FASIIPOM B H U U F A 3 | Инженер/младший научный сотрудник | Развилка, Московская область, г. Тюмень | Нефтегазовое дело | Проектирование, сооружение и эксплуатация нефтегазотранспортных систем Эксплуатация и обслуживание объектов добычи газа, газоконденсата и подземных хранилищ Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти |
| П ТАЗПРОМ | Сотрудина | | Нефтегазовое дело | Дифровые технологии в нефтегазовом деле Моделирование разработки нефтяных и газовых месторождений Диагностика технического состояния и надежности нефтегазового оборудования |
| ООО «Газпромнефть- Автоматизация» | Инженер по контрольно- измерительным приборам и автоматике Инженер-программист по автоматизированным системам управления технологическими | | Автоматизация технологических процессов и производств | Автоматизация технологических процессов и производств |

| Наименование дочернего общества, организации | Вакансии (профессия / должность) | Наименование населенного пункта | Наименование направления подготовки | Наименование профиля подготовки |
|--|---|---|---|--|
| А ГЛОППОЛА | Инженер по охране окружающей среды | | Техносферная безопасность | |
| A O E B Y A N P K Y T C K | Инженер отдела главного энергетика | Иркутская область, Газовый промысел Ковыктинского ГКМ | Электроэнергетка и электротехника | |
| | Слесарь по ремонту технологических установок | | Нефтегазовое дело | |
| TASTIPOM HOREPECK | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | ЯНАО, Губкинский | Электроэнергетика и электротехника | Электропривод и автоматика |
| ^ | Оператор по добыче нефти и газа 4 разряд | ЯНАО, Новый Уренгой | Нефтегазовое дело | 1. Эксплуатация и обслуживание объектов добычи газа, газоконденсата и подземных хранилищ 2. Разработка месторождений углеводородов 3. Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений |
| <u> </u> | Оператор по исследованию скважин 4 разряд | | Геология | Геология |
| УРЕНГОЙ | Слесарь по контрольно- измерительным приборам и автоматике 4 разряд | | Автоматизация технологических процессов и производств | Автоматизация технологических процессов и производств |
| | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряд | | Электроэнергетика и электротехника | 1. Электроэнергетика и электротехника 2. Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем 3. Электрооборудование и электрохозяйство предприятий |
| ≠ | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | | Электроэнергетика и электротехника | Электроснабжение |
| нгхк | Электромонтер по ремонту и обслуживанию аппаратуры и устройств связи | ЯНАО, Новый Уренгой | Информатика и вычислительная техника | Автоматизированные системы обработки информации и управления |

| Наименование дочернего общества, организации | Вакансии (профессия / должность) | Наименование населенного пункта | Наименование направления подготовки | Наименование профиля подготовки |
|--|---|---------------------------------|---|---|
| | Приборист | | Автоматизация технологических процессов и производств | все направления |
| | Лаборант химического анализа | | Химическая технология | все направления |
| | Оператор технологических установок | Crosswer Augmores | Химическая технология | все направления |
| ГАЗПРОМ ПЕРЕРАБОТКА БЛАГОВЕЩЕНСК | Машинист технологических насосов | Свободный, Амурская область | Нефтегазовое дело | все направления |
| БЛАГОВЕЩЕНСК | Слесарь по ремонту технологических установок | | Технологические машины и оборудование | все направления |
| | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | | Электроэнергетика и электротехника | все направления |
| | Оператор технологических установок 4 разряда | | Химическая технология | Химическая технология |
| | Оператор товарный 4 разряда | | Химическая технология | Химическая технология |
| ТОЗПРОМ | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда | | Электроэнергетика и электротехника | Электроэнергетика и электротехника |
| TASTIPOM TEPEPABOTKA | Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей 4 разряда | | Теплоэнергетика и теплотехника | Промышленная теплоэнергетика |
| Филиал Завод по подготовке конденсата к транспорту | Слесарь по ремонту технологических установок 4 разряда | ЯНАО, Новый Уренгой | Технологические машины и оборудование | Технологическое оборудование химических и нефтехимических производств Оборудование нефтегазопереработки |
| | Машинист технологических насосов 4 разряда | | Технологические машины и оборудование | Технологическое оборудование химических и нефтехимических производств Оборудование нефтегазопереработки |
| | Лаборант химического анализа 4 разряда | | Химическая технология | Химическая технология |
| | Приборист 4 разряда | | Автоматизация технологических процессов и производств | Автоматизация технологических процессов и производств |
| | Слесарь КИПиА 4 разряда | | Автоматизация технологических процессов и производств | Автоматизация технологических процессов и производств |

| Наименование дочернего общества, | Вакансии (профессия / должность) | Наименование населенного пункта | Наименование | Наименование профиля подготовки |
|--|---|---------------------------------|--|---|
| организации | (профессия / должноств) | nacesiennoro nymera | направления подготовки | панменование профизи подготовки |
| Δ | Оператор технологических установок 4 разряда | | Химическая технология | Химическая технология |
| № ГАЗПРОМ | Оператор товарный 4 разряда | | Химическая технология | Химическая технология |
| TA311POM TEPEPABOTKA | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда | | Электроэнергетика и электротехника | Электроэнергетика и электротехника |
| Филиал Оренбургский | Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей 4 разряда | Οπαμίδυπο | Теплоэнергетика и теплотехника | Промышленная теплоэнергетика |
| газоперерабатывающий завод | Слесарь по ремонту технологических установок 4 разряда | | Технологические машины и оборудование | Технологическое оборудование химических и нефтехимических производств Оборудование нефтегазопереработки |
| | Машинист технологических насосов 4 разряда | | Технологические машины и оборудование | Технологическое оборудование химических и нефтехимических производств Оборудование нефтегазопереработки |
| | Лаборант химического анализа 4 разряда | | Химическая технология | Химическая технология |
| | Оператор технологических установок 4 разряда | | Химическая технология | Химическая технология |
| ■ Ø CV3UDUV | Оператор товарный 4 разряда | | Химическая технология | Химическая технология |
| TA311POM TEPEPABOTKA | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда | | Электроэнергетика и электротехника | Электроэнергетика и электротехника |
| | Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей 4 разряда | Астраханская область, | Теплоэнергетика и теплотехника | Промышленная теплоэнергетика |
| Филиал Астраханский газоперерабатывающий завод | Слесарь по ремонту технологических установок 4 разряда | с. Джанай | Технологические машины и оборудование | Технологическое оборудование химических и нефтехимических производств Оборудование нефтегазопереработки |
| | Машинист технологических насосов 4 разряда | | Технологические машины и оборудование | Технологическое оборудование химических и нефтехимических производств Оборудование нефтегазопереработки |
| | Лаборант химического анализа 4 разряда | | Химическая технология | Химическая технология |

| Наименование дочернего общества, организация | Вакансии (профессия / должность) | Наименование населенного пункта | Наименование направления подготовки | Наименование профиля подготовки |
|---|--|------------------------------------|---|---------------------------------|
| | Машинист компрессорных установок | | Машиностроение Автоматизация технологических процессов и производств Нефтегазовое дело Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) Переработка нефти и газа Машинист технологических насосов и компрессоров Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования | |
| CASIPOM C II O P T O B A R | Оператор технологических установок | Выборг, Ленинградская область | Машиностроение Автоматизация технологических процессов и производств Нефтегазовое дело Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) Переработка нефти и газа Машинист технологических насосов и компрессоров Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования | |
| | Слесарь по ремонту технологических установок | | Машиностроение Автоматизация технологических процессов и производств Нефтегазовое дело Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) Переработка нефти и газа Машинист технологических насосов и компрессоров Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования | |
| | Лаборант химического анализа | | | Химическая технология |
| | Слесарь по контрольно- измерительным приборам и автоматике | | Автоматизация технологических процессов и производств Электроэнергетика и электротехника Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике | |

| Наименование дочернего общества, организации | Вакансии (профессия / должность) | Наименование населенного пункта | Наименование направления подготовки | Наименование профиля подготовки |
|--|---|--|---|---|
| | Инженер по ремонту | ЯНАО, Заполярный, Надымский р-н | Нефтегазовое дело | Проектирование и эксплуатация систем транспорта, хранения и сбыта углеводородов |
| | Машинист технологических компрессоров | ХМАО-Югра, Приполярный, Березовский р-н ХМАО-Югра, Верхнеказымский, Белоярский р-н ХМАО-Югра, Андра, Октябрьский р-н | Нефтегазовое дело | Проектирование и эксплуатация систем транспорта, хранения и сбыта углеводородов |
| TABIPOM TPAHGFA3 OF OPCK | Трубопроводчик линейный | ХМАО-Югра, Приполярный, Березовский р-н ХМАО-Югра, Верхнеказымский, Белоярский р-н ЯНАО, Надым | Нефтегазовое дело | Строительство и обслуживание систем транспорта, хранения и сбыта углеводородов |
| | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | ЯНАО, Правохеттинский, Надымский р-н | Электроэнергетика и электротехника | Электропривод и автоматика |
| | Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике | ЯНАО, Заполярный, Надымский р-н | Автоматизация технологических процессов и производств | Автоматизация технологических процессов и производств |
| | Инженер службы ЭВС | ХМАО-Югра, Светлый, | Электроэнергетика и электротехника | Электроснабжение |
| | Мастер службы ЭВС | Березовский р-н | Электроэнергетика и электротехника | Электроснабжение |
| ГАЗПРОМ | Инженер по КИПиА | Курганская обл., Далматовский р-н | Автоматизация технологических процессов и производств | |
| ТРАНСГАЗ ЕКАТЕРИНБУРГ | Инженер по КИПиА | Оренбургская обл., г.о. Кувандыкский | Автоматизация технологических процессов и производств | |
| | Инженер 2 категории (смены) | Оренбургская обл., Ташлинский р-н | Нефтегазовое дело | |
| TASIIPOM TPAHCTAS | Инженер по метрологии | Челябинская обл., Сосновский р- н, с. Долгодеревенское | Стандартизация и метрология | |
| | Машинист технологических компрессоров 4 разряда | Тюменская обл., Ярково | Нефтегазовое дело | Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства |
| CYPFYT | Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда | Тобольск | Электроэнергетика и электротехника | Электроснабжение, Электропривод и автоматика |

| Наименование дочернего общества, организации | Вакансии (профессия / должность) | Наименование населенного пункта | Наименование направления подготовки | Наименование профиля подготовки |
|---|---|--|---|---|
| Ә НЕВСКИЙ ЗАВОД | Инженер | Санкт-Петербург | Машиностроение | Технологии производства, ремонта и эксплуатации в машиностроении |
| | Инженер-технолог | | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | |
| THOMEHCKNE | Инженер-технолог | | Технология машиностроения | |
| MUTUPUCTPUNTEJIN | Инженер-конструктор | Тюмень | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | |
| | Инженер-конструктор | | Технология машиностроения | |
| GOTK-2 | Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций (обслуживание котельного, турбинного оборудования, оборудования топливоподачи) 6 разряда | Новомичуринск, Пронский р-н, Рязанская обл. | Электроэнергетика и электротехника | |
| ٨ | Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов | Тюменская область, ХМАО, ЯНАО | Нефтегазовое дело | Нефтегазовое дело |
| <u> ГАЗПРОМ</u> | Монтер по защите стальных газопроводов от электрохимической коррозии | | Нефтегазовое дело | Нефтегазовое дело |
| C E B E P | Метролог | | Стандартизация метрология | Стандартизация и метрология Управление качеством |
| | Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования | | Нефтегазовое дело | Нефтегазовое дело |
| ПОВЕТЬ В В В В В В В В В В В В В В В В В В В | Специалист | C. H | Строительство | Проектирование и управление объектами нефтегазовой отрасли |
| ГАЗИФИКАЦИЯ | Специалист | Санкт-Петербург | Строительство | Проектирование и управление объектами нефтегазовой отрасли |
| | Оператор по добыче нефти и газа 3 разряда | ЯНАО, Красноселькупский район, Южно-Русское нефтегазовое месторождение | Нефтегазовое дело | Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства Разработка нефтяных и газовых месторождений |

Вакансии для практики

| Наименование дочернего общества, организации | Вакансии (профессия / должность) | Наименование населенного пункта | Наименование направления подготовки/профиль | Условия |
|---|---|--|--|---|
| TABIPOM A O B W Y A O P E H E Y P I | Оператор по добыче нефти и газа | Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового | | Практика без оплаты Место для проживания не |
| | Лаборант химического анализа | Оренбург | | предоставляется |
| | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | Оренбург | Электроэнергетика и электротехника | |
| | Специалист по охране труда | Оренбург | Техносферная безопасность | |
| TABILDOW B H M M L W 3 | Техник/специалист без категории | Развилка, Московская область, | Нефтегазовые техника и технологии Химическая технология | Практика без оплаты Место для проживания не предоставляется |
| TASIPOM A O B M Y A M P K V T C K | | Иркутская область, Газовый промысел Ковыктинского | Автоматизация технологических процессов и производств | Практика с оплатой Койко-место в общежитии в вахтовом поселке |
| | | ГКМ | Химическая технология | Обязательно наличие удостоверения по профессии |

| Наименование дочернего общества, организации | Вакансии (профессия / должность) | Наименование населенного пункта | Наименование направления подготовки/профиль | Условия |
|--|--|------------------------------------|---|--|
| FASIIPOM HORBBACK | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | ЯНАО, Губкинский | Электроэнергетика и электротехника | Практика с оплатой Койко-место в общежитии на промысле Средний балл за весь период обучения не ниже 4 (четырех) |
| | Оператор по добыче нефти и газа | ЯНАО, Губкинский | Нефтегазовое дело | Удостоверение по профессии «Оператор по добыче нефти и газа»; «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования» Прививочный сертификат Медицинское заключение о годности к работе по данной профессии в условиях Крайнего Севера |
| TABIPOM A O B W Y A Y P E H F O M | Оператор по исследованию скважин 4 разряд | ЯНАО, Новый Уренгой | Геология | Практика с оплатой Предоставление койко-места Конкурсный отбор Наличие удостоверения по рабочей профессии |
| | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | | Электроэнергетика и электротехника | |
| A | Электромонтер по ремонту и обслуживанию аппаратуры и устройств связи | ЯНАО, Новый Уренгой | Информатика и вычислительная | Практика с оплатой Предоставление койко-места |
| | Техник | | | Наличие удостоверения по рабочей профессии |
| | Слесарь-ремонтник | | Теплоэнергетика и теплотехника | |

| Наименование дочернего общества, организации | Вакансии (профессия / должность) | Наименование населенного пункта | Наименование направления подготовки | Условия |
|---|---|------------------------------------|---|--|
| | Приборист | | Автоматизация технологических процессов и производств | |
| Δ | Лаборант химического анализа | | Химическая технология | |
| ГАЗПРОМ ПЕРЕРАБОТКА БЛАГОВЕЩЕНСК | Оператор технологических установок | Свободный, Амурская | Химическая технология | Практика оплачивается |
| БЛАГОВЕЩЕНСК | Машинист технологических | область | Нефтегазовое дело | Наличие удостоверения по рабочей профессии |
| | насосов | | Технологические машины и оборудование | |
| | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | | Электроэнергетика и электротехника | |
| ГАЗПРОМ | Приборист | | Автоматизация технологических процессов и производств | |
| ПЕРЕРАБОТКА | Оператор товарный 4 разряда | ЯНАО, Новый Уренгой | Химическая технология | Практика без оплаты |
| Филиал Завод по подготовке конденсата к транспорту | Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей 4 разряда | | | Койко-место не предоставляется Наличие удостоверений по рабочим профессиям |
| СВПРОМ ПЕРЕРАБОТКА Филиал Астраханский газоперерабатывающий завод | | Астраханская область, с. Джанай | Нефтегазовое дело Автоматизация технологических процессов и производств | Практика без оплаты Койко-место не предоставляется |

| Наименование дочернего общества, организации | Вакансии (профессия / должность) | Наименование населенного пункта | Наименование направления подготовки | Условия |
|---|--|---|---|---|
| СВПРОМ ПЕРЕРАБОТКА Управление по транспортировке жидких углеводородов | Техник | ЯНАО, Ноябрьск | Электроэнергетика и электротехника | Практика без оплаты Койко-место не предоставляется |
| ^ | Инженерно-технический центр | | Электроэнергетика и электротехника | Практика без оплаты Койко-место предоставляется |
| TASIPOM TPAHCIAS EKATEPUHESPI | Линейно-эксплуатационная служба | Свердловская обл., г. Невьянск | Автоматизация технологических процессов и производств | Практика без оплаты Койко-место не предоставляется |
| | Линейно-эксплуатационная служба | Челябинская обл., Сосновский р- н, с. Долгодеревенское Курганская обл., г.о. Шадринск | Нефтегазовое дело | Практика без оплаты Койко-место предоставляется |
| | Аттестационный пункт по аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства Челябинского отделения УПЦ | Челябинская обл., г. Челябинск | Машиностроение | Практика без оплаты Койко-место предоставляется |
| /A\ | Машинист технологических компрессоров 4 разряда | Богандинский Ишим Туртас | | Практика с оплатой |
| TPAHCTA3 C Y P T Y T | Слесарь технологических установок | | Нефтегазовое дело | Койко-место предоставляется (кроме пБогандинский) Наличие удостоверений по рабочим профессиям |

| Наименование дочернего общества, организации | Вакансии (профессия / должность) | Наименование населенного пункта | Наименование направления подготовки | Условия |
|--|---|---|--|---|
| COULK-5 | Электромонтер-релейщик 4 разряда Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 4 разряда | Новомичуринск, Пронский р-н, Рязанская обл. | Электроэнергетика и электротехника | Практика без оплаты Койко-место не предоставляется |
| TASIPOM TASOPACIPE DE P C E B E P | Слесарь Инженер Мастер | Тюменская область, ХМАО, ЯНАО | Нефтегазовое дело | Практика без оплаты Койко-место не предоставляется |
| ГАЗПРОМ | Специалист | Санкт-Петербург | Строительство Строительство | Практика без оплаты Койко-место не предоставляется |
| | | | Технологические машины и оборудование | Практика с оплатой Койко-место предоставляется Наличие удостоверения по рабочей профессии |
| | Каротажник | ЯНАО, Новый Уренгой | Технология геологической разведки/Геофизические методы исследования скважин | |
| | Инженер/специалист | | Прикладная геология/Геология нефти и газа | |
| CASIPOM H E A P A | Инженер | Тюмень | Нефтегазовые техника и технологии/Технология бурения нефтяных и газовых скважин Информатика и вычислительная техника Информационные системы и технологии в геологии и нефтегазовой отрасли Управление в технических системах/Интеллектуальные системы и средства автоматизированного управления) Бизнес-информатика | Практика без оплаты Койко-место не предоставляется |