

Атлас доступных профессий/специальностей среднего профессионального образования Ханты – Мансийского автономного округа - Югры

Выбор профессии - одно из главных решений в жизни каждого молодого человека, особенно трудно это решение дается молодежи с ограниченными возможностями здоровья. Для осуществления правильного выбора в любой жизненной ситуации необходимо иметь как можно больше информации, которая поможет принять правильное решение. Выбор профессии - не исключение. Тому, кто стоит перед профессиональным выбором, необходимо не только учитывать свои интересы, склонности, способности, но и узнать больше о мире перспективных и востребованных профессий на рынке образовательных услуг, наличии доступной среды в выбранном образовательном учреждении и перспективном трудоустройстве. Правильный и адекватный выбор доступной профессии детьми способствует повышению их развития интереса к собственным возможностям, расширяет кругозор, стимулирует его потребности к социально значимому труду. Подготовленный Атлас позволит сегодняшним школьникам и завтрашним абитуриентам, их родным и близким открыть огромные возможности выбора будущей профессии, применить их в подборе вакансии. В атласе собрана информация по профессиям, для которых уже разработаны инклюзивные программы обучения. В карточках профессий указаны координаты образовательных учреждений, участвующих в создании доступной среды и приглашающих выпускников школ получить подходящую профессию.

I. Введение

1. Атлас объединяет всех, кто готов принять участие в строительстве гуманного и отзывчивого профессионального общества. Атлас предназначен для школьников и молодых людей с ограниченными возможностями здоровья, их друзей, родителей, выпускников среднего профессионального образования, руководителей образовательных организаций и работодателей. Все они связаны одной целью - помочь найти призвание, профессию, психологическую поддержку тем, кому это особенно необходимо сегодня.

- для учащихся старших классов: атлас поможет сориентироваться в выборе профессии и направлении учебы;
- для родителей будущего абитуриента: атлас - инструмент планирования обучения и карьеры. Понимание структуры рынка труда и доступ к обучению через актуальные образовательные программы позволят жителям региона быть в курсе востребованных профессий, помогать детям накапливать опыт и компетенции для непрерывного саморазвития и улучшения качества жизни.
- для образовательной организации: атлас - инструмент

проектирования своей образовательной деятельности на будущий период. Фактически через обновление Атласа академическое сообщество региона получает сводное техническое задание на формирование образовательных программ. Совместно с работодателями актуализируется информация об официально признаваемых квалификациях. Новый способ взаимодействия и коммуникации с работодателями позволяет четко формулировать цели программ обучения и методы оценки результата обучения;

- выпускникам образовательных организаций: атлас станет путеводителем в мир перспективных вакансий и ознакомит с перечнем потенциальных работодателей.

- для исполнительных органов власти: атлас - стратегический инструмент регулирования экономики через прогнозирование потребности регионов в компетенциях. Через формализацию отраслевой экономики области, рынка труда и системы образования, власть может проектировать более точные стратегические программы развития и реализовывать проекты любой сложности;

- для Работодателя (компаний, предпринимателей): атлас - инструмент повышения производительности труда и эффективности использования человеческого капитала в бизнес-процессах компании. Сотрудничество с системой образования и адекватность оценки квалификаций позволяют компании внедрять новации и усовершенствовать бизнес-процессы за счет привлечения высокопрофессиональных работников.

2. Принципы и подходы, используемые в атласе.

- Целенаправленность: профессиональная деятельность является механизмом социализации, неотъемлемой частью развития личности посредством становления ценностных ориентаций. Необходимо как можно раньше формировать образ будущей профессии;

- Позиционирование субъекта: атлас формирует имидж субъектов Российской Федерации, участвует в позиционировании регионов для жителей;

- Стратегические цели развития: атлас учитывает стратегическую повестку субъектов Российской Федерации: любые изменения должны ориентироваться на повышение качества получаемых услуг, улучшение и доступности инфраструктуры;

- Коммуникационная функция Атласа: атлас ориентирован на уникальность регионов и реализуемых видов деятельности.

3. Как пользоваться атласом.

Атлас - это современный актуальный справочник с описанием популярных профессий, специальностей и должностей, востребованных у работодателей; список профессиональных образовательных организаций субъектов Российской Федерации, в которых уже сегодня можно получить хорошую базу для дальнейшего развития в рамках выбранной профессии; приводит обзор работодателей с указанием уровня средней заработной платы.

Атлас позволяет изучать, подбирать, сравнивать, находить описание:

- региональных профессиональных образовательных организаций;
- региональных профессий, специальностей и должностей, востребованных у работодателей;
- надпрофессиональных навыков;
- возможностей обучения с выбором регион;
- возможностей трудоустройства;
- профессиональных навыков;
- возможности беспрепятственного использования инвалидами объектов*

*показатели беспрепятственного использования инвалидами профессиональных образовательных организаций сформированы по результатам мониторинга условий доступности для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья объектов и предоставляемых услуг в сфере образования в 2021 году. Отсутствие доступности - не соответствие нормативам для категорий инвалидов (менее 50%). Доступная среда зданий образовательных организаций и общежитий, где еще не был проведен мониторинг, не указана в атласе

Структура Атласа

1. Информация о БПОО СПО
2. Информация о РУМЦ СПО
3. ТОП-10 профессий/специальностей среднего профессионального образования, востребованных у регионального работодателя
4. Перечень ПОО с указанием профессии/специальности, по которым осуществляется среднее профессиональное образование
5. Перечень работодателей, для трудоустройства по востребованным профессиям/специальностям.

Профессии.

Атлас содержит актуальные региональные перечни востребованных профессий и специальностей среднего профессионального образования с акцентом на подробное описание профессионально важных навыков и качеств. Каждая профессия и специальность имеет свой узнаваемый графический значок, упрощающий навигацию по Атласу.

Доступная среда.

Пиктограммы, размещенные на странице профессиональной образовательной организации, указывают на обеспечение условий доступности для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья объектов и предоставляемых услуг в сфере образования для конкретной нозологической группы.

II. Содержание регионального «Атласа доступных профессиональных/специальностей СПО»

1. Наименование субъекта Российской Федерации»

Ханты – Мансийский автономный округ – Югра

2. Информация о БПОО

БПОУ ХМАО «Нижевартовский социально-гуманитарный колледж»

Адрес: Ханты – Мансийский автономный округ – Югра, г. Нижневартовск, ул. Дружбы Народов, 13а

Телефон 8(3466)435470

Сайт: <http://nv-study.ru>

E-mail: priem@rcnyagan.ru

Соц. сети [http://nv-study.ru/res-](http://nv-study.ru/res-centr/about/)

[centr/about/](http://nv-study.ru/res-centr/about/) Соц. сети:

https://vk.com/nsgk_nv

https://t.me/bpoo_hmao_ugra

https://k.com/public_bpoo_hmao_ugra

ТОП профессий/специальностей , востребованных у региональных работодателей:

Сетевое и системное администрирование (средняя з/п 45 000 рублей)

Информационные системы и программирование (средняя з/п 45 000 рублей)

Горячая линия по вопросам получения профессионального образования и профессионального обучения лиц с инвалидностью и ОВЗ: 83466435470(133)

83466465429

Доступная среда-
нарушения зрения
нарушения слуха
нарушения ОДА
инвалиды-колясочники
нарушения интеллекта

Информация о РУМЦ СПО

ГАПОУ ТО «Тюменский колледж производственных и социальных технологий»

Адрес: Тюмень, улица Луначарского, дом 19.

Горячая линия

по вопросам получения профессионального образования и профессионального обучения лиц с инвалидностью и ОВЗ, а также их последующего трудоустройства
+7(958) 513-186

Телефон +7 (3452) 430-719

Сайт: <https://tkpst.ru/>

E-mail: tkpst@yandex.ru

Социальные сети: <https://vk.com/tkpst72>

Доступная среда
нарушения зрения
нарушения слуха
нарушения ОДА (мобильные)
нарушения ОДА (на коляске)
нарушения интеллекта

Электроснабжение (по отраслям) (средняя з/п 42000 рублей)

Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) (средняя з/п 42 000 рублей)

Переработка нефти и газа (средняя з/п 42 000 рублей)

Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (средняя з/п 40 000 рублей)

Бурение нефтяных и газовых скважин (средняя з/п 40 000 рублей)

Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ (средняя з/п 40 000 рублей)

Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей (средняя з/п 40 000 рублей)

Сестринское дело (средняя з/п 50 000 рублей)

Самая популярная профессия/специальность

21.02.01. Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений

Специальность, предметной областью которой является организация и проведение работ в области разработки и эксплуатации нефтяных, газовых и газоконденсатных месторождений.

Код профессии: 21.02.01

БУ «Лангепасский политехнический колледж»
БУ «Когалымский политехнический колледж»
БУ «Нефтеюганский политехнический колледж»
БУ «Мегионский политехнический колледж»
БУ «Урайский политехнический колледж» БУ «Няганский технологический колледж»
Югорский государственный университет

Профессиональные навыки.

Контролировать, поддерживать основные показатели разработки месторождений, оптимальные режимы разработки и эксплуатации скважин, проводить диагностику, текущий и капитальный ремонт скважин, выполнять основные технологические расчеты по выбору наземного скважинного оборудования, производить техническое обслуживание нефтегазопромыслового оборудования, оформлять технологическую и техническую документацию по эксплуатации нефтегазопромыслового оборудования.

Надпрофессиональные навыки

Умение принимать решение, стрессоустойчивость, работоспособность, быстрая реакция и умение действовать в нестандартных ситуациях.

1)ТОП-10 профессий/специальностей среднего профессионального образования, востребованных у региональных работодателей

Сетевое и системное администрирование специальность, предметной областью которой является создание и обслуживание вычислительного комплекса и сети; осуществление контроля за работой операционных систем и программного обеспечения; установка и наладка программного обеспечения; координация и администрирование систем; поддержание работоспособности сети или нескольких компьютеров; контроль и оказание помощи пользователям сети; осуществление удаленного администрирования; обслуживание сети; ремонт и монтаж сети; установка и ремонт оборудования.

Код профессии 09.02.06.

БУ «Радужнинский политехнический колледж»
БУ «Няганский технологический колледж»
БУ «Нижевартовский социально – гуманитарный колледж»

Профессиональные навыки.

Выполнение работ по проектированию сетевой инфраструктуры; организация сетевого администрирования; эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры; управление сетевыми сервисами; сопровождение модернизации сетевой инфраструктуры

Надпрофессиональные навыки.

Аналитический ум, системное мышление, межотраслевая коммуникация, способность работать с группами людей

Информационные системы и программирование - специальность, предметной областью которой является разработка типовых технологических процессов автоматизированной обработки информации, разработка компонентов автоматизированных информационных систем, внедрение и сопровождение автоматизированных информационных систем.

Код профессии: 09.02.07

БУ «Сургутский политехнический колледж» БУ «Советский политехнический колледж» БУ «Нижевартровский социально-гуманитарный колледж» БУ «Нефтеюганский политехнический колледж» БУ «Ханты – Мансийский технолого-педагогический колледж» БУ «Нижевартровский строительный колледж» БУ «Лангепасский политехнический колледж» БУ «Игримский политехнический колледж» БУ «Когалымский политехнический колледж»

Профессиональные навыки.

Организация электроснабжения электрооборудования по отраслям, техническое обслуживание оборудования электрических подстанций и сетей, организация работ по ремонту оборудования электрических подстанций и сетей, обеспечение безопасности работ при эксплуатации и ремонте оборудования электрических подстанций и сетей, диагностирование состояния оборудования электрических подстанций и сетей электроснабжения, организация управления производством.

Надпрофессиональные навыки.

Кропотливость, терпеливость, тщательность, организованность.

Электроснабжение (по отраслям) - специальность, предметной областью которой является проектирование, монтаж, наладка и эксплуатация электротехнического оборудования непосредственно на промышленных предприятиях самого различного профиля, пуско-наладочных организациях, в электроцехах и электролабораториях энергетических объединений и предприятий электрических сетей, промышленных и агропромышленных предприятий, предприятий коммунального хозяйства, городского электротранспорта.

Код профессии: 13.02.07

БУ «Сургутский политехнический колледж»

Профессиональные навыки.

Организация электроснабжения электрооборудования по отраслям, техническое обслуживание оборудования электрических подстанций и сетей, организация работ по ремонту оборудования электрических подстанций и сетей, обеспечение безопасности работ при эксплуатации и ремонте оборудования электрических подстанций и сетей, диагностирование состояния оборудования электрических подстанций и сетей электроснабжения, организация управления производством

Надпрофессиональные навыки.

Кропотливость, терпеливость, тщательность, организованность.

Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) - специальность, предметной областью которой является организация и проведение работ по техническому обслуживанию, ремонту и испытанию электрического и электромеханического оборудования отрасли.

Код профессии: 13.02.13

БУ «Урайский политехнический колледж» БУ «Советский политехнический колледж» БУ «Ханты – Мансийский технолого- педагогический колледж» БУ «Нижевартровский политехнический колледж» БУ «Сургутский политехнический колледж» БУ «Няганский технологический колледж»

Профессиональные навыки.

Организация работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования, выполнение наладки, регулировки и проверки электрического и электромеханического оборудования, осуществление диагностики и технического контроля при эксплуатации электрического и электромеханического оборудования, составление отчетной

БУ «Белоярский политехнический колледж»
БУ «Мегионский политехнический колледж»
БУ «Урайский политехнический колледж»
БУ «Радужнинский политехнический колледж»
БУ «Лангепасский политехнический колледж»
Югорский государственный университет

документации по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования.
Надпрофессиональные навыки.
Работа в коллективе и команде, аккуратность.

Переработка нефти и газа. Техник-технолог – специалист, который занимается управлением технологическими процессами переработки нефти, попутного, природного газов, газового конденсата, сланцев, угля и обслуживанием магистральных трубопроводов. Может работать на предприятиях химического и нефтехимического производства; на предприятиях машиностроительной, а также радиотехнической промышленности; в научно-исследовательских институтах и различных лабораториях.

Код профессии: 18.02.09

Югорский государственный университет

Профессиональные навыки.
Эксплуатация технологического оборудования коммуникаций, оценка качества продукции объектов переработки нефти и газа, предупреждение и устранение возникающих производственных инцидентов, планирование и организация работы коллектива подразделения.
Надпрофессиональные навыки.
Умение принимать решение, стрессоустойчивость, работоспособность, быстрая реакция и умение действовать в нестандартных ситуациях.

Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений - специальность, предметной областью которой является организация и проведение работ в области разработки и эксплуатации нефтяных, газовых и газоконденсатных месторождений.

Код профессии: 21.02.01

БУ «Лангепасский политехнический колледж» БУ «Когалымский политехнический колледж»
БУ «Нефтеюганский политехнический колледж»
БУ «Мегионский политехнический колледж» БУ «Урайский политехнический колледж» БУ «Няганский технологический колледж»
Югорский государственный университет

Профессиональные навыки.
Контролировать, поддерживать основные показатели разработки месторождений, оптимальные режимы разработки и эксплуатации скважин, проводить диагностику, текущий и капитальный ремонт скважин, выполнять основные технологические расчеты по выбору наземного и скважинного оборудования, производить техническое обслуживание нефтегазопромыслового оборудования, оформлять технологическую и техническую документацию по эксплуатации нефтегазопромыслового оборудования.
Надпрофессиональные навыки.
Умение принимать решение, стрессоустойчивость, работоспособность, быстрая реакция и умение действовать в нестандартных ситуациях.

Бурение нефтяных и газовых скважин. Буровик — это специалист, управляющий с поверхности земли углублением забоя скважины, креплением пород на стенках скважины, созданием своеобразной опалубки из высокопрочных труб и цементного раствора, вскрытием продуктивных залежей и вызовом притока нефти и газа, ликвидацией осложнений и аварий.

Код профессии: 21.02.02

Югорский государственный университет
БУ «Нефтеюганский политехнический колледж»

Профессиональные навыки.

Проведение буровых работ, обслуживание и эксплуатация бурового оборудования, организация деятельности коллектива исполнителей, участие в исследовании процесса бурения и ремонта скважин, совершенствовании бурового оборудования и реконструкции производства.

Надпрофессиональные навыки.

Ответственность, исполнительность, дисциплинированность

Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ. Техник –специалист, который осуществляет организацию и проведение работ по сооружению объектов транспорта, хранения, распределения газа, нефти и нефтепродуктов, эксплуатации и ремонту оборудования газонефтепроводов и газонефтехранилищ.

Код профессии: 21.02.03

БУ «Игримский политехнический колледж»
Югорский государственный университет
БУ «Югорский политехнический колледж»

Профессиональные навыки.

Эксплуатация газонефтепровода и своевременный контроль за ним; проведение своевременных проверок дисциплины; установление причин различного рода проблем, неисправностей и недочетов; анализ состояния и производственной динамики предприятия; разработка проектов и планов, касающихся нефтегазовых сооружений; оценка затрат на производство; контроль над состоянием окружающей среды.

Надпрофессиональные навыки.

Ответственность, стрессоустойчивость, склонность к запоминанию большого количества информации.

Сестринское дело (Медицинская сестра/брат) – это специалист, который работает под руководством врача в различных лечебно-профилактических, дошкольных учреждениях школах.

Код профессии 34.02.01

БУ «Советский политехнический колледж»
БУ «Нижевартовский медицинский колледж»
БУ «Лангепасский политехнический колледж» включая филиал в г. Покачи
Автономная некоммерческая профессиональная образовательная организация «Сургутский институт экономики, управления и права»
Бюджетное учреждение высшего образования «Сургутский государственный университет»
Бюджетное учреждение высшего образования «Ханты-Мансийская государственная медицинская академия»

Профессиональные навыки.

Владение всеми видами сестринских манипуляций. проведение подготовки пациентов к различного рода исследованиям, процедурам, операциям, к амбулаторному приему врача. обеспечение выполнения врачебных назначений. ведение персонального учета, информационной базы данных состояния здоровья обслуживаемого населения, участие в формировании групп диспансерных больных. выполнение профилактических, лечебных, диагностических, реабилитационных мероприятий.

Надпрофессиональные навыки.

Тактичность; чуткость; внимательность.

Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей - специальность, предметной областью которой является работы по обработке, сборке и починке металлических изделий, деталей автомобильной техники, техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств, проведению контроля технического состояния автомобиля.

Код профессии 23.02.07

БУ «Сургутский политехнический колледж»
БУ «Урайский политехнический колледж» БУ
«Ханты – Мансийский технолого-
педагогический колледж»
БУ «Нижневартовский политехнический
колледж»
БУ «Советский политехнический колледж»
БУ «Когалымский политехнический колледж»
БУ «Мегионский политехнический колледж»
Югорский государственный университет

Профессиональные навыки.

Знание конструктивных особенностей автомобилей различных марок, владение способами полного восстановления и упрочнения изношенных деталей, знания правил ремонта и способы регулировки и тарировки диагностического оборудования, знание технических условий на ремонт, испытание и сдачу сложных агрегатов, узлов, опыт в порядке оформления прием-сдаточной документации.

Надпрофессиональные навыки.

Способность к концентрации и распределению внимания; наглядно-образное, техническое мышление; хорошее пространственное воображение.

Перечень ПОО с указанием профессии/специальности, по которым осуществляется профессиональное образование

ПОО	Профессия/специальность	Предоставление общежития с указанием адреса и доступности
БУ «Нижневартовский социально – гуманитарный колледж»	09.02.06 Сетевое и системное администрирование 09.02.07 Информационные системы и программирование 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) 38.02.02 Страхование дело (по отраслям) 38.02.02 Страхование дело (по отраслям) 38.02.07 Банковское дело 44.02.05 Коррекционная педагогика в начальном образовании 43.02.16 Туризм и гостеприимство 44.02.01 Дошкольное образование (з) 44.02.02 Преподавание в начальных классах 46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведения 49.02.01 Физическая культура 53.02.01 Музыкальное образование	Адрес: г. Нижневартовск, ул. Чапаева, дом 4 Доступная среда: нарушения зрения нарушения слуха нарушения ОДА инвалиды-колясочники нарушения интеллекта
Адрес: Ханты – Мансийский автономный округ – Югра, г. Нижневартовск, ул. Дружбы Народов, 13а Сайт: http://nv-study.ru E-mail: priem@rcnyagan.ru Горячая линия по вопросам получения профессионального образования и профессионального обучения лиц с инвалидностью и ОВЗ, а также их последующего трудоустройства 8(3466) 435470 (132), 8(3466)435519 Соц. Сети: https://vk.com/nsgk_nv	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений 09.02.06 Сетевое и системное администрирование 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений 39.02.01 Социальная работа 44.02.01 Дошкольное образование 44.02.02 Преподавание в начальных классах 46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведения 49.02.01 Физическая культура	Адрес: г. Нягань, микрорайон 10-й, дом 5 Доступная среда: нарушения зрения нарушения слуха нарушения ОДА инвалиды-колясочники нарушения интеллекта
Доступная среда: Нарушения зрения нарушения слуха нарушения ОДА инвалиды-колясочники нарушения интеллекта БУ «Няганский технологический колледж» Адрес: Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Нягань, микрорайон 10-й, дом 5 Сайт: http://nyagtk/ Почта: npu13@bk.ru	Горячая линия по вопросам получения профессионального образования и профессионального обучения лиц с инвалидностью и ОВЗ, а также их последующего трудоустройства 8(3467)226126 Соц. сети: https://vk.com/ntk.nyagan	Адрес: г. Когалым, улица Прибалтийская, дом 22.
Доступная среда: нарушения зрения нарушения слуха нарушения ОДА инвалиды-колясочники нарушения интеллекта БУ «Когалымский политехнический колледж» Адрес: Ханты-Мансийский	09.02.07 Информационные системы и программирование 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и	

автономный округ - Югра, город Когалым, улица Прибалтийская, дом 22.

Сайт: <http://kogpk.ru/>

Почта: priemnaya@kogpk.ru

Горячая линия

по вопросам получения профессионального образования и профессионального обучения лиц с инвалидностью и ОВЗ, а также их последующего трудоустройства
+7(34667) 2-17-37 (303, 122)

Соц.сети:

<https://vk.com/club183211226>

Доступная среда:

нарушения зрения
нарушения слуха
нарушения ОДА
инвалиды-колясочники
нарушения интеллекта

БУ «Белоярский политехнический колледж»

Адрес: Ханты-Мансийский автономный округ, город Белоярский, Спортивный кв-л, 1.

Сайт: <https://bpkhmao.ru/>

Почта: btek@mail.ru

Горячая линия

по вопросам получения профессионального образования и профессионального обучения лиц с инвалидностью и ОВЗ, а также их последующего трудоустройства
+7 (922) 251-80-85

Соц. сети: <https://vk.com/bpkhmao1>

Доступная среда:

нарушения зрения
нарушения слуха
нарушения ОДА
инвалиды-колясочники
нарушения интеллекта

БУ «Радужнинский политехнический колледж»

Адрес: Ханты-Мансийский автономный округ, город Радужный, ул. 6 микрорайон, 1 дом.

Сайт: <http://рпк86.рф/>

Почта: рпк86rf@yandex.ru

Горячая линия

по вопросам получения профессионального образования и профессионального обучения лиц с инвалидностью и ОВЗ, а также их последующего трудоустройства

ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений
22.02.06 Сварочное производство

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

38.02.06 Финансы

44.02.01 Дошкольное образование

46.02.01 Документационное

обеспечение управления и

архивоведения

13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
44.02.01 Дошкольное образование
46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведения

09.02.06 Сетевое и системное администрирование

13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

43.02.15 Поварское и кондитерское дело

46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведения

Общежитие отсутствует.

Доступная среда:

нарушения зрения
нарушения слуха
нарушения ОДА
инвалиды-колясочники
нарушения интеллекта

Адрес:

Общежитие № 1: ХМАО-Югра, г.Белоярский, переулок Северный, дом 1

Общежитие № 2: ХМАО-Югра, г.Белоярский, 7 микрорайон дом 22.

Доступная среда:

нарушения зрения
нарушения слуха
нарушения ОДА
инвалиды-колясочники
нарушения интеллекта

Адрес:

г. Радужный, ул. 6 микрорайон, 1 дом.

Общежитие отсутствует

Доступная среда:

нарушения зрения
нарушения слуха
нарушения ОДА
инвалиды-колясочники
нарушения интеллекта

Соц. Сети: https://vk.com/rpk_86

Доступная среда:

нарушения зрения нарушения слуха
нарушения ОДА

инвалиды-колясочники

нарушения интеллекта

БУ «Сургутский политехнический колледж»

Адрес: Ханты-Мансийский автономный округ, город Сургут, ул. Маяковского, 41

Сайт: <http://www.sovprocollege.ru/>

Почта: surpk@surpk.ru

Горячая линия

по вопросам получения профессионального образования и профессионального обучения лиц с инвалидностью и ОВЗ, а также их последующего трудоустройства
8 (3462) 206-940

Соц.сети: https://vk.com/spk_infocenter

Доступная среда:

нарушения зрения нарушения слуха
нарушения ОДА
инвалиды-колясочники
нарушения интеллекта

БУ «Советский политехнический колледж»

Адрес: ул. Макаренко, 1, город Советский, Ханты-Мансийский автономный округ

Сайт: <http://www.sovprocollege.ru/>

Почта: sovpk@mail.ru

Горячая линия

по вопросам получения профессионального образования и профессионального обучения лиц с инвалидностью и ОВЗ, а также их последующего трудоустройства
8 (34675)3-22-71

Соц. сети: <https://vk.com/sovetskiypk>

Доступная среда:

нарушения зрения нарушения слуха
нарушения ОДА
инвалиды-колясочники
нарушения интеллекта

08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы

09.02.07 Информационные системы и программирование
13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)

13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)

22.02.06 Сварочное производство

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

38.02.08 Торговое дело

43.02.15 Поварское и кондитерское дело

13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование
43.02.17 Технологии индустрии красоты

44.02.02 Преподавание в начальных классах

46.02.01

Документационное обеспечение управления и архивоведения

09.02.07 Информационные системы и программирование
13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования

(по отраслям)
21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем

31.02.01 Лечебное дело
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

42.02.01 Реклама

43.02.15 Поварское и кондитерское дело

44.02.02 Преподавание в начальных классах

55.02.02 Анимация и анимационное кино (по видам)

Адрес:

г. Сургут,
ул. Технологическая, 1

Доступная среда:

нарушения зрения
нарушения слуха
нарушения ОДА
инвалиды-колясочники
нарушения интеллекта

Адрес:

г. Советский ул.
Макаренко 3

Доступная среда-

нарушения зрения
нарушения слуха
нарушения ОДА
инвалиды-колясочники
нарушения интеллекта

интеллекта

**БУ «Нефтеюганский
политехнический колледж»**

Адрес: 116 микрорайон, 19, город
Нефтеюганск, Ханты-Мансийский
АО

Сайт: <https://neftpk.ru/>
Почта: neftpk@neftpk.ru

Горячая линия

по вопросам получения
профессионального образования и
профессионального обучения лиц с
инвалидностью и ОВЗ, а также их
последующего трудоустройства

8(3463) 200 995, доб. 158

Соц. сети:

ВКонтакте: <https://vk.com/neftpk>

Телеграмм: <https://t.me/neftpk>

Доступная среда:

нарушения зрения нарушения слуха
нарушения ОДА
инвалиды-колясочники нарушения
интеллекта

**БУ «Мегионский политехнический
колледж»**

Адрес: ул. Кузьмина, 3, город Мегион,
Ханты-Мансийский автономный округ

Сайт: <http://www.megpk.ru/> Почта:
bumpk@yandex.ru

Горячая линия

по вопросам получения
профессионального образования и
профессионального обучения лиц с
инвалидностью и ОВЗ, а также их
последующего трудоустройства

8(34643) 3-21-42

Соц. сети: https://vk.com/bu_mpk

Доступная среда-нарушения зрения

нарушения слуха нарушения ОДА
инвалиды-колясочники нарушения
интеллекта

**БУ «Ханты– Мансийский технолого-
педагогический колледж»**

Адрес: ул. Гагарина, 3, город Ханты-
Мансийск, Ханты-Мансийский
автономный округ

Сайт: <https://hmtpk.ru/> Почта:
info@hmtpk.ru

Горячая линия

по вопросам получения
профессионального образования и

09.02.07 Информационные системы
и программирование 15.02.17
Монтаж, техническое
обслуживание, эксплуатация и
ремонт промышленного
оборудования (по отраслям)
08.02.13 Монтаж и эксплуатация
внутренних сантехнических
устройств, кондиционирования
воздуха и вентиляции
15.02.16 Технологии
машиностроения
18.02.12 Технология
аналитического контроля
химических соединений 21.02.01
Разработка и эксплуатация
нефтяных и газовых
месторождений 21.02.02 Бурение
нефтяных и газовых скважин
27.02.06 Метрологический контроль
средств измерений 43.02.15
Поварское и кондитерское дело
43.02.17 Технологии индустрии
красоты

13.02.13 Эксплуатация и
обслуживание электрического и
электромеханического
оборудования (по отраслям)
21.02.01 Разработка и эксплуатация
нефтяных и газовых
месторождений 23.02.07
Техническое обслуживание и
ремонт двигателей, систем и
агрегатов автомобилей
44.02.01 Дошкольное образование

08.02.01 Строительство и
эксплуатация зданий и сооружений
08.02.05 Строительство и
эксплуатация автомобильных
дорог и аэродромов
08.02.09 Монтаж, наладка и
эксплуатация
электрооборудования
промышленных и гражданских
зданий 09.02.07 Информационные
системы и программирование
13.02.13 Эксплуатация и
обслуживание электрического и

Адрес:

Ханты-
Мансийский
автономный округ-
Югра, г. Нефтеюганск,
11 «Б» мкрн. зд.19/1

Доступная среда-

нарушения зрения
нарушения слуха
нарушения ОДА
инвалиды-колясочники
нарушения интеллекта

Адрес:

г. Мегион ул. Кузьмина,
3, г.
Общежитие
отсутствует

Доступная среда-

нарушения зрения
нарушения слуха
нарушения ОДА
инвалиды-колясочники
нарушения интеллекта

Адрес:

г. Ханты- Мансийск, ул.
Уральская , д.11/3

Доступная среда-

нарушения зрения
нарушения слуха
нарушения ОДА
инвалиды-колясочники
нарушения интеллекта

профессионального обучения лиц с инвалидностью и ОВЗ, а также их последующего трудоустройства
+7(3467)33-22-88 +7(3467)32-04-93
Соц. Сети: <https://vk.com/hmtpk>
<https://www.youtube.com/c/hmtpk86>

Доступная среда-нарушения зрения
нарушения слуха нарушения ОДА
инвалиды-колясочники нарушения
интеллекта

БУ «Нижневартовский строительный колледж»

Адрес: Индустриальная ул., 29,
Нижневартовск, Ханты-Мансийский автономный округ

Сайт: <https://nskcollege.ru/>
Почта: info@nskcollege.ru

Горячая линия

по вопросам получения профессионального образования и профессионального обучения лиц с инвалидностью и ОВЗ, а также их последующего трудоустройства
8-3466 67-02-46

Соц. сети:

<https://vk.com/nskkomandamechty>

Доступная среда:

нарушения зрения
нарушения слуха
нарушения ОДА
инвалиды-колясочники
нарушения интеллекта

БУ «Игримский политехнический колледж»

Адрес: Северная ул., 12, г. Игрим,
Ханты-Мансийский автономный округ

Сайт: <https://ipcollege.ru/>
Почта: ilitsey@mail.ru

Горячая линия

по вопросам получения профессионального образования и профессионального обучения лиц с инвалидностью и ОВЗ, а также их последующего трудоустройства
8-34674-6-20-74

Соц. сети: <https://vk.com/ipcollege>

электромеханического оборудования (по отраслям)
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей 26.02.03 Судовождение 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)
38.02.08 Торговое дело 43.02.15 Поварское и кондитерское дело 43.02.16 Туризм и гостеприимство 44.02.01 Дошкольное образование 44.02.02 Преподавание в начальных классах 46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведения 49.02.01 Физическая культура 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений 09.02.07 Информационные системы и программирование 23.02.04 Техническая эксплуатация подъёмно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) 54.02.01 Дизайн (по отраслям)

09.02.07 Информационные системы и программирование 21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ 44.02.03 Педагогика дополнительного образования

Адрес:

г. Нижневартовск, ул. Северная, 52

Доступная среда-

нарушения зрения
нарушения слуха
нарушения ОДА
инвалиды-колясочники
нарушения интеллекта

Адрес:

г. Игрим, ул. Северная 12 А

Доступная среда:

нарушения зрения
нарушения слуха
нарушения ОДА
инвалиды-колясочники
нарушения интеллекта

Доступная среда:

нарушения зрения
нарушения слуха
нарушения ОДА
инвалиды-колясочники
нарушения интеллекта

БУ «Югорский политехнический колледж»

Адрес: ул. 40 лет Победы, 16, Югорск, Ханты-Мансийский автономный округ

Сайт: <https://www.yugorskpk.ru/> Почта: yupk@yugorskpk.ru

Горячая линия

по вопросам получения профессионального образования и профессионального обучения лиц с инвалидностью и ОВЗ, а также их последующего трудоустройства
8 (34675) 7-63-29, 7-47-27
Соц. сети: <https://vk.com/yugorskcollege>

Доступная среда:

нарушения зрения
нарушения слуха
нарушения ОДА
инвалиды-колясочники
нарушения интеллекта

БУ «Лангепасский политехнический колледж»

Адрес: Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, город Лангепас, улица Ленина, 52

Сайт: <http://collegelan.ru/>
Почта: college_lan@mail.ru

Горячая линия

по вопросам получения профессионального образования и профессионального обучения лиц с инвалидностью и ОВЗ, а также их последующего трудоустройства
8(3466)922650

Соц. сети: <https://vk.com/langpk>

Доступная среда:

нарушения зрения
нарушения слуха
нарушения ОДА
инвалиды-колясочники
нарушения интеллекта

БУ «Нижевартовский политехнический колледж»

Адрес: ул. Мира, 39, город

08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий
08.02.14 Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома
15.02.09 Аддитивные технологии
21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)
44.02.02 Преподавание в начальных классах

09.02.01 Компьютерные системы и комплексы
09.02.07 Информационные системы и программирование
13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений
34.02.01 Сестринское дело
46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведения
49.02.01 Физическая культура

09.02.07 Информационные системы и программирование
13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и

Адрес:

ул. 40 лет Победы, д. 4, г. Югорск, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра.

Доступная среда:

нарушения зрения
нарушения слуха
нарушения ОДА
инвалиды-колясочники
нарушения интеллекта

Адрес:

город Лангепас, улица Ленина, 52
Общественное отсутствует.

Доступная среда:

нарушения зрения
нарушения слуха
нарушения ОДА
инвалиды-колясочники
нарушения интеллекта

Адрес:

ул. Мира, 39, г. Нижневартовск
Общественное

Нижневартовск, Ханты-Мансийский автономный округ

Сайт: <http://nv-pk.ru/>
Почта: college@nv-pk.ru

Горячая линия

по вопросам получения профессионального образования и профессионального обучения лиц с инвалидностью и ОВЗ, а также их последующего трудоустройства
8 (3466) 42-42-79

Соц. сети: <https://vk.com/npk86>

Доступная среда:

нарушения зрения
нарушения слуха
нарушения ОДА
инвалиды-колясочники
нарушения интеллекта

БУ «Урайский политехнический колледж»

Адрес: ул. Ленина, 51, город Урай, Ханты-Мансийский автономный округ

Сайт: <https://uraypc.ru/>
Почта: lacey@pip.ru

Горячая линия по вопросам получения профессионального образования и профессионального обучения лиц с инвалидностью и ОВЗ, а также их последующего трудоустройства
8(34676)24024

Соц. Сети:
<https://vk.com/public207557486>

Доступная среда:

нарушения зрения
нарушения слуха
нарушения ОДА
инвалиды-колясочники
нарушения интеллекта

Югорский государственный университет

Адрес: ул. Чехова, 16, Ханты-Мансийск, Ханты-Мансийский автономный округ

Сайт: <https://www.ugrasu.ru/>
Почта: priem@ugrasu.ru

Горячая линия

по вопросам получения профессионального образования и профессионального обучения лиц с инвалидностью и ОВЗ, а также их последующего трудоустройства
+7 (3467) 377-000 (доб. 441, 443, 445,

электромеханического оборудования (по отраслям)
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
43.02.15 Поварское и кондитерское дело

09.02.07 Информационные системы и программирование
13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
25.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений
22.02.06 Сварочное производство
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
38.02.08 Торговое дело
44.02.01 Дошкольное образование
44.02.02 Преподавание в начальных классах

08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий
09.02.07 Информационные системы и программирование

10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем
13.02.03 Электрические станции, сети и системы
13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

отсутствует.

Доступная среда:

нарушения зрения
нарушения слуха
нарушения ОДА
инвалиды-колясочники
нарушения интеллекта

Адрес:

г.Урай, мкр. Западный, дом 21

Доступная среда:

нарушения зрения
нарушения слуха
нарушения ОДА
инвалиды
колясочники
нарушения интеллекта

Адрес:

Ханты-Мансийск, Ханты-Мансийский автономный округ, улица Студенческая 3,5,7,9,11,13

Доступная среда:

нарушения зрения
нарушения слуха
нарушения ОДА
инвалиды-колясочники
нарушения интеллекта

446);
+7 (3467) 377-037
Соц. сети: <https://vk.com/ugrasu>
<https://t.me/ugrauniversity>

Доступная среда:

нарушения зрения
нарушения слуха
нарушения ОДА
инвалиды-колясочники
нарушения интеллекта

**БУ «Нижевартовский
медицинский колледж»**

Адрес:

Ханты-Мансийский автономный
округ-Югра, Тюменская обл., город
Нижевартовск, ул.
Интернациональная, д.3

Сайт: <https://mednv.ru/>

Почта: mednv@list.ru

Горячая линия

по вопросам получения
профессионального образования и
профессионального обучения лиц с
инвалидностью и ОВЗ, а также их
последующего трудоустройства
+7(3466)422125

Соц. сети: https://vk.com/mednv_86

Доступная среда:

нарушения зрения
нарушения слуха
нарушения ОДА
инвалиды-колясочники
нарушения интеллекта

15.02.12 Монтаж, техническое
обслуживание и ремонт
промышленного оборудования
(по отраслям) 15.02.14
Оснащение средствами
автоматизации технологических
процессов и производств (по
отраслям)
18.02.09 Переработка нефти и
газа
18.02.12 Технология
аналитического контроля
химических соединений
21.02.01 Разработка и
эксплуатация нефтяных и
газовых месторождений
21.02.02 Бурение нефтяных и
газовых скважин
21.02.03 Сооружение и
эксплуатация газонефтепроводов
и газонефтехранилищ 23.02.07
Техническое обслуживание и
ремонт двигателей, систем и
агрегатов автомобилей
34.02.01 Сестринское дело

Адрес:

г. Нижневартовск, ул.
Интернациональная, д.3

Доступная среда:

нарушения зрения
нарушения слуха
нарушения ОДА
инвалиды-колясочники
нарушения
интеллекта

Перечень работодателей, для трудоустройства по востребованным профессиям СПО

Профессия/специальность	Работодатель (три на каждую)	Сайт работодателя
Сетевое и системное администрирование	1. ООО «Нова Ин Тех» 2. ООО «ОбьСибСнабжение» 3. ООО «Синтез»	1. https://www.nowa-tech.ru/o-kompanii/ 2. osshmao_rus@mail.ru 3. https://sintez-nv.ru/
Информационные системы и программирование	1. ООО «Нова Ин Тех» 2. ООО «ОбьСибСнабжение» 3. ООО «Синтез»	1. https://www.nowa-tech.ru/o-kompanii/ 2. osshmao_rus@mail.ru 3. https://sintez-nv.ru/
Электроснабжение (по отраслям)	1. АО «ЮТЭК-Белоярский» 2. АО «Россети Тюмень» 3. ООО «Газпром трансгаз Югорск»	1. http://utekbel.ru/ 2. https://www.te.ru/ 3. https://yugorsk-tr.gazprom.ru/
Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	1. Белоярское УТТ и СТ 2. ООО «Газпром трансгаз Югорск» 3. Белоярское управление аварийно-восстановительных работ	1. https://yugorsk-tr.gazprom.ru/ 2. https://yugorsk-tr.gazprom.ru/ 3. http://utekbel.ru/
Переработка нефти и газа	1. ООО «Газпром трансгаз Югорск» 2. ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» 3. ООО «ЛУКОЙЛ АИК»	1. https://yugorsk-tr.gazprom.ru/ 2. https://zs.lukoil.ru/ru 3. https://lukoilzars.ru/ooo-aik-kogalym/
Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	1. ООО "НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"; 2. ООО «ГЕОС»; 3. ООО «РН-Юганскнефтегаз»	1. https://checko.ru/company/novye-tehnologii 2. http://ooogeos.ru 3. www.yungjsc.com
Бурение нефтяных и газовых скважин	1. ИК «СИБИНТЕК»; 2. АО «СибурТюменьГаз» 3. ООО «Лангепаско – Покачевское управление ремонта скважин»	1. www.sibintek.ru 2. https://www.sibur.ru/ru/ 3. https://www.rusprofile.ru/id/141227?
Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	1. АО «СибурТюменьГаз»; 2. ООО «РН-Юганскнефтегаз» 3. ООО «Лукойл- Западная Сибирь» ТПП «Лангепаснефтегаз»	1. https://www.sibur.ru/ru 2. www.yungjsc.com 3. https://zs.lukoil.ru/ru/About/Structure/Langepasneftegaz
Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	1. ООО "ПАТП-1" 2. ЗАО «Нижевартвоскстройдеталь» 3. ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь»	1. http://patp1.ru/index.php/home 2. http://www.nv-sd.ru/ https://zs.lukoil.ru/ru

Сестринское дело	1. БУ «Нижевартовская городская детская поликлиника» 2. БУ «Нижевартовская городская поликлиника» 3. БУ «Нижевартовская окружная клиническая больница»	1. http://nvdgp.ru/ 2. https://sosh2bel.ru/ https://86school3.ru/
------------------	--	---

