

Квоты для приема молодых специалистов в ООО "РН-Ванкор" на 2022 год

| № п/п | № п/п | Наименование структурного подразделения | Должность/профессия** | Разряд (для рабочих) | Место работы (офис/месторождение (указать ВПУ, СПУ и т.д.)) | Наименование направлений подготовки (Б-бакалавриат, С-специалитет, М-магистратура) | | | | | | | | | | | | | | | Всего потребности по Обществу (чел.) | |
|--------|--------|--|---|----------------------|---|--|--|--|---|--|--|---|---|---|---|---|--|---|---|---|--------------------------------------|---|
| | | | | | | Геология нефти и газа, гидрогеология (Прикладная геология (С)) | Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (Б.М) | Проектирование, сооружение, эксплуатация и ремонт скважин, бурение скважин (Б.М) | Химическая технология природных углеводородов и углеводородных материалов, химическая технология органических веществ (Химическая технология (Б.М), Энерго- и теплоэнергетические технологии (Б.М)) | Машинное оборудование нефтяных и газовых промыслов, морские и/л сооружения (Технологические машины и оборудование (Б.М)) | Машины и аппараты химических производств (Технологические машины и оборудование (Б.М)) | Оборудование нефтегазопереработки (Технологические машины и оборудование (Б.М)) | Промышленная энергетика, электроснабжение (Технологические машины и оборудование (Б.М), Энергетические машины и оборудование (Б.М)) | Электрооборудование промышленных предприятий и установок (Электротехника и электротехнологии (Б.М)) | Промышленные и гражданские строительство (Строительство (Б.М), Строительство зданий и сооружений (С), Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое поддержание автомобильных дорог, аэродромов и аэровокзалов (Б.М)) | Охрана окружающей среды и промышленная безопасность (Б.М) | Вакуумная и компрессорная техника физических установок (Технологические машины и оборудование (Б.М)) | Компрессорные установки и газоперекачивающие аппараты для добычи, транспортировки, переработки газа и нефти (Технологические машины и оборудование (Б.М)) | Проектирование и эксплуатация оборудования нефтегазопереработки (Технологические машины и оборудование (Б.М)) | Металлург, управление нефтегазовыми проектами и рисками | | Транспортные средства специального назначения (Важные транспортные средства в области перевозочного-специального обеспечения полетов (авиации)) |
| 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| 1 | 1 | Управление добычи нефти и газа | | | | 2 | 22 | 1 | 2 | 3 | 1 | 1* | 2 | 8 | 2 | 1 | 1* | 1* | 1* | 5 | 3 | 26 |
| 1.1. | 1.1. | Отдел текущего и капитального ремонта скважин | | | офис | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 1.2. | 1.2. | Цех добычи нефти и газа № 1 | | | | | 10 | | | | | | | | | | | | | | | 10 |
| 1.2.1. | 1.2.1. | Бригада № 1 | Оператор по добыче нефти и газа | 4 | ВПУ | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | 2 |
| 1.2.2. | 1.2.2. | Бригада № 2 | Оператор по добыче нефти и газа | 4 | ВПУ | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | 2 |
| 1.2.3. | 1.2.3. | Бригада № 3 | Оператор по добыче нефти и газа | 4 | ВПУ | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | 2 |
| 1.2.4. | 1.2.4. | Бригада № 4 | Оператор по добыче нефти и газа | 4 | ВПУ | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | 2 |
| 1.2.5. | 1.2.5. | Бригада № 5 | Оператор по добыче нефти и газа | 4 | ВПУ | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | 2 |
| 1.3. | 1.3. | Участок по добыче нефти и газа | Оператор по добыче нефти и газа | 4 | ЛПУ | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | 2 |
| 1.4. | 1.4. | Цех добычи нефти и газа №2 | | | | | 4 | | | | | | | | | | | | | | | 4 |
| 1.4.1. | 1.4.1. | Бригада №1 | Оператор по добыче нефти и газа | 4 | СПУ | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | 2 |
| 1.4.2. | 1.4.2. | Бригада №2 | Оператор по добыче нефти и газа | 4 | СПУ | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | 2 |
| 1.5. | 1.5. | Цех добычи нефти и газа № 3 | | | | 2 | 5 | | | 2 | | | | | | | | | | | | 9 |
| 1.5.1. | 1.5.1. | Бригада № 1 | Оператор по добыче нефти и газа | 4 | ТПУ | 1 | 2 | | | 1 | | | | | | | | | | | | 4 |
| 1.5.2. | 1.5.2. | Бригада № 2 | Оператор по добыче нефти и газа | 4 | ТПУ | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | 2 |
| 1.5.3. | 1.5.3. | Бригада № 3 | Оператор по добыче нефти и газа | 4 | ТПУ | | 2 | | | 1 | | | | | | | | | | | | 3 |
| 2 | 2 | Управление подготовки и компримирования газа | | | | | 1* | | 1 | 1 | 1* | 1* | | | | | 1* | 1* | 1* | | | 2 |
| 2.1. | 2.1. | Цех подготовки и компримирования газа | | | | | 1* | | 1 | 1 | 1* | 1* | | | | | 1* | 1* | 1* | | | 2 |
| 2.1.1. | 2.1.1. | Участок подготовки газа и конденсата | Оператор технологических установок | 4 | ВПУ | | 1* | | 1 | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 2.1.2. | 2.1.2. | Участок компримирования газа высокого давления | Машинист технологических компрессоров | 4 | ВПУ | | | | | 1 | 1* | 1* | | | | | 1* | 1* | 1* | | | 1 |
| 3 | 3 | Управление поддержания пластового давления | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 3.1. | 3.1. | Цех поддержания пластового давления №1 | Оператор по поддержанию пластового давления | 4 | ВПУ | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 4 | 4 | Управление эксплуатации трубопроводов | Трубопроводчик линейный | 3 | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 4.1. | 4.1. | Цех по эксплуатации и ремонту трубопроводов № 2 | Трубопроводчик линейный | 3 | СПУ | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 5 | 5 | Управление электротехнического оборудования | | | | | | | | | | | 2 | 8 | | | | | | | | 10 |
| 5.1. | 5.1. | Цех по эксплуатации сетей и подстанций | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | 2 |
| 5.1.1. | 5.1.1. | Участок по эксплуатации воздушных линий | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 4 | ВПУ | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | 1 |
| 5.1.2. | 5.1.2. | Участок по эксплуатации внутримыслового электрооборудования | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 4 | ВПУ | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | 1 |
| 5.2. | 5.2. | Цех релейной защиты и автоматики | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 4 | ВПУ | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | 1 |
| 5.2.1. | 5.2.1. | Электротехническая лаборатория | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | 1 |
| 5.3. | 5.3. | Цех по эксплуатации электрооборудования (Суэти) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 4 | СПУ | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | 1 |
| 5.3.1. | 5.3.1. | Участок по эксплуатации подстанций, воздушных линий | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | 1 |
| 5.4. | 5.4. | Цех по эксплуатации электрооборудования (Тагул) | | 4 | ТПУ | | | | | | | | 2 | 2 | | | | | | | | 4 |
| 5.4.1. | 5.4.1. | Участок по эксплуатации технологического электрооборудования | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | | | | | | | | | | 2 | 2 | | | | | | | | 4 |
| 5.5. | 5.5. | Цех по эксплуатации технологического электрооборудования | | 4 | ВПУ | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | 2 |
| 5.5.1. | 5.5.1. | Участок №1 по эксплуатации технологического электрооборудования / Бригада по обслуживанию УПСВ-Центр | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 4 | ВПУ | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | 2 |
| 6 | 6 | Отдел геотехмониторинга | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 6.1. | 6.1. | Сектор инструментальных геотехнических обследований | Инженер | | ВПУ, ТПУ, СПУ | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 7 | 7 | Управление подготовки и перекачки нефти | | | | | 1 | | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | 3 |
| 7.1. | 7.1. | Цех по подготовке и перекачке нефти №1 | Оператор технологических установок | 4 | ВПУ УПСВ-Север | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 7.2. | 7.2. | Цех по подготовке и перекачке нефти №3 | Оператор технологических установок | 4 | ТПУ | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| | | | Машинист технологических насосов | 4 | ТПУ | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | 1 |
| 8 | 8 | Управление разработки месторождений | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 8.1. | 8.1. | Отдел разработки месторождений сектор геолого-гидродинамического моделирования | Инженер 1 категории | | офис | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 9 | 9 | Крупный проект "Лозинское" | Специалист | | офис | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| 10 | 10 | Крупный проект "Тагул" | Специалист | | офис | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| 11 | 11 | Крупный проект "Суэти" | Специалист | | офис | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| 12 | 12 | Управление промышленной безопасности и охраны труда | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| 12.1. | 12.1. | Отдел промышленной безопасности | Инженер 1 категории | | офис | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | 1 |
| 13 | 13 | Управление ценообразования, текущего планирования и учета капитальных вложений | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 |
| 13.1. | 13.1. | Отдел текущего планирования и учета капитальных вложений | специалист | | офис | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 |
| 14 | 14 | Управление капитального строительства | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 1 |
| 14.1. | 14.1. | Отдел строительства площадочных объектов Ямальской группы месторождений | Инженер 1 категории | | офис | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | 1 |
| 15 | 15 | Управление авиационных перевозок | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | 3 |
| 15.1. | 15.1. | Отдел организации и обеспечения авиационных перевозок/сектор планирования авиационных перевозок | Инженер | | офис | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | 3 |

3 24 1 2 3 1 2 8 2 1 5 3