Владислав Владимирович Баранов

Дата рождения: 20 августа 1974

Адрес: г. Альметьевск, Республика Татарстан

Телефон: +7 919 6930851, E-mail: vb9196930851@yandex.ru

Гражданство: РФ, семейное положение: женат, дочь.



Цель

Соискание должности мастера по добыче нефти и газа (постоянная работа, без вахты) в нефтяной компании Татарстана.

Желательный уровень оплаты – от 100-120 000 руб. в месяц.

Краткое профессиональное резюме

Специалист нефтяной отрасли с более 30 лет опыта, прошёл путь от оператора нефтяных скважин до мастера по добыче нефти и газа 11-го разряда (разряд был получен в 2019-м году). Имею высшее профильное образование (нефтегазовое дело) и многочисленные удостоверения по промышленной безопасности. Эксперт в организации добычи нефти: управление бригадой, обеспечение выполнения плана, контроль техники безопасности. Опыт работы преимущественно в ПАО «Татнефть» и нефтесервисных предприятиях Республики Татарстан. Ищу стабильную работу мастером на месторождениях в Альметьевском регионе, готов применить свой опыт для повышения эффективности и безопасности производства.

Опыт работы

07.2019 – н.в.:

Мастер по добыче нефти и газа 11-го разряда, ЗАО «Ямбулойл»

Обязанности и достижения:

Руководство бригадой операторов добычи (до 20 человек): распределение сменных заданий, инструктажи, контроль трудовой дисциплины.

Обеспечение выполнения производственных планов добычи нефти и попутного газа; анализ суточных показателей, принятие мер по отклонениям.

Контроль технологического процесса добычи: поддержание заданного режима работы скважин (фонтанных и насосных), оперативное решение производственных вопросов.

Обеспечение промышленной, пожарной и экологической безопасности на участке: проведение первичных и повторных инструктажей; ежедневный контроль соблюдения правил ОТ и ПБ.

Организация и участие в планово-предупредительных ремонтах оборудования скважин; взаимодействие со службой механика при ремонте насосов, устьевого оборудования.

Ведение необходимой документации: суточные рапорты по добыче, журналы работы скважин, учет простоев и причин, отчетность для руководства.

Материально-техническое обеспечение: подача заявок на материалы и запчасти, учет и выдача ТМЦ бригаде (ответственный за имущество участка).

Основные достижения: успешно обеспечивал бесперебойную работу ~50 эксплуатационных скважин; снизил неплановые простои оборудования на 15% за счет оптимизации графика ТО; за период работы – минимум аварий и 0 несчастных случаев.

12.2017 – 07.2019:

Оператор по добыче нефти 5-го разряда, ЗАО «Ямбулойл»

Обязанности и достижения:

- Обслуживание эксплуатационных скважин: контроль за работой фонтанных и насосных (в том числе с ЭЦН) скважин, переключение линий, регулировка арматуры.
- Проведение осмотров оборудования, участие в текущем ремонте, парафиноудаление, устранение мелких неисправностей.
- Отбор проб нефти и воды, передача данных лаборатории и технологам.
- Участие в подготовке скважин к ППР и капитальному ремонту, обеспечение допуска подрядчиков.
- Ведение сменной документации, рапортов, контроль простоя оборудования и его причин.
- Соблюдение правил промышленной и экологической безопасности, участие в инструктажах.

• По итогам работы получал высокую оценку мастеров и диспетчеров за ответственное отношение к скважинам и инициативу в устранении неисправностей.

10.2017 – 12.2017:

Оператор по исследованию скважин 5 разряда, ЗАО «Ямбулойл»

Обязанности:

- Участие в проведении замеров пластового давления, температуры, дебита и уровня жидкости в скважинах.
- Отбор репрезентативных проб нефти и воды для анализа.
- Подготовка и сбор исследовательского оборудования, работа с замерными приборами и устройствами.
- Оформление полевой документации, передача данных геологической службе.
- Соблюдение правил охраны труда и промышленной безопасности при проведении замеров.
- Приобретённые навыки использовались при дальнейшем переходе в должность оператора по добыче нефти.

11.2011 – 10.2017:

Диспетчер предприятия, ООО «НПТ АлойлСервис»

Обязанности:

- Координация производственных процессов на предприятии, связанного с обслуживанием нефтяных скважин.
- Приём и консолидация оперативной информации от полевых бригад (добыча, исследования скважин, ремонтники); составление суточных сводок по работе всех участков.
- Передача распоряжений руководства сменным бригадам, контроль исполнения.
- Ведение диспетчерского журнала, оперативной отчётности, взаимодействие с диспетчерами заказчика (Татнефть) для согласования работ.

Навыки:

• оперативное реагирование на внештатные ситуации, работа с компьютером (Excel-таблицы сводок, электронная почта).

08.2008 – 11.2011:

Оператор по исследованию скважин (3-4 разряд), ООО «НПТ АлойлСервис»

Обязанности:

- Проведение исследований нефтяных скважин на месторождениях (замер дебита, отбор проб нефти, замеры давления и температуры по стволу скважины, ГДИС и пр.).
- Обслуживание и настройка приборов геофизических исследований, участие в прострелочно-геофизических работах.
- Оформление актов исследований и передача данных инженерам и геологам.
- Обеспечение безопасного выполнения работ на скважине, контроль за исправностью оборудования (лейсочные подъёмники, компрессоры).

Достижения:

• освоил методы исследования нагнетательных скважин, получил 4 разряд оператора-исследователя, что подтвердило рост квалификации.

03.1995 - 02.2005:

Оператор по исследованию скважин (3-5 разряд), НГДУ «Елховнефть»

Начинал в НГДУ «Елховнефть» сразу после армии с должности оператора 2 разряда, затем после обучения и практики повышал разряд.

Выполнял комплекс работ по исследованию скважин на промыслах: замер дебитов, пуск и остановка фонтанирующих скважин, замеры уровня жидкости, испытание пластов на приток, промывка скважин.

Участвовал в работах по интенсификации добычи (проведение замеров до/после гидроразрывов, кислотных обработок).

Получил 5 разряд к 2003 году.

Особенность работы: строгая дисциплина, работа в составе промысловой геологической службы, соблюдение всех регламентов Татнефти.

За время работы приобрёл глубокое понимание процессов разработки месторождений в Татарстане.

12.1992 – 01.1995:

Военная служба, Военно-Морской Флот РФ.

Служил телеграфистом на атомном разведывательном корабле ВМФ (Тихоокеанский флот).

Воинское звание на момент демобилизации – главный старшина, ВУС 477 (радиосвязь).

Получил навыки бесперебойной работы средств связи, оперативного обмена информацией, выучку и дисциплину вооружённых сил.

Награждён грамотой командира части за добросовестную службу, а также награждён несколькими медалями за военные операции. (Примечание: период службы включён в трудовой стаж как перерыв в работе.)

09.1989 - 06.1992:

Учёба, СПТУ-1 (Среднее профессионально-техническое училище №1), г. Альметьевск. (Дневное отделение, специализация – «Сварщик водитель»).

После окончания училища прошел обучение УКК «Елховнефть» на оператора по исследованию скважин, получил квалификацию, что позволило начать работу в НГДУ «Елховнефть».

Образование

Высшее образование:

Альметьевский государственный нефтяной институт (АГНИ), факультет разработки нефтяных месторождений, специальность «Нефтегазовое дело».

Диплом бакалавра (заочно), 2019 г.

Среднее специальное:

СПТУ-1 г. Альметьевска, диплом 1992 г. (базовое профессиональное образование).

Повышение квалификации и сертификаты:

2024: Мастер по добыче нефти и газа, частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Учебно-производственный центр», прошел обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа на производственных объектах, в объеме 24 часов, удостоверение №24.11.08-17-1.

2019: Оператор по добыче нефти и газа, курс подготовки АНО ДПО «Учебный центр "Профтехобразование», свидетельство №1801.

2019: Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки (ДНС) 4 разряда, курс подготовки, Учебный центр «Профтехобразование», свидетельство №1302.

2018: Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (противовыбросовая подготовка), курсы целевого назначения, Учебный центр «Профтехобразование», удостоверение №2001.

2018: Контроль состояния газовоздушной среды на опасных производственных объектах нефтяной и газовой промышленности, курсы целевого назначения, Учебный центр «Профтехобразование», удостоверение №1406.

2018: Обслуживание сосудов, работающих под избыточным давлением, курс допуска, Учебный центр «Профтехобразование», удостоверение № 1073.

2018: Сливщик-разливщик нефти 4 разряда, курс подготовки, Учебный центр «Профтехобразование», удостоверение №631.

2018: Стропальщик, курс подготовки, Учебный центр «Профтехобразование», удостоверение №805.

(Все удостоверения и свидетельства действительны, при необходимости могут быть предоставлены копии. Прохожу периодически обязательные медицинские осмотры для работы на опасных объектах, годен к работе.)

Профессиональные навыки

Управление добычей нефти и газа:

Организация процесса добычи на кусте скважин, расчет суточных объемов, мониторинг показателей работы скважин.

Знание методов механизированной добычи (ЭЦН, штанговые насосы), фонтанной арматуры.

Умение контролировать технологический режим работы скважин и быстро принимать меры при отклонениях.

Промышленная безопасность:

Отличное знание и соблюдение правил техники безопасности, охраны труда, пожарной безопасности и экологических норм в нефтяной промышленности.

Опыт проведения инструктажей и обучение подчинённых безопасным методам работы.

Имеется удостоверение по противофонтанной безопасности (ГНВП) – готовность к действиям при аварийных ситуациях.

Технические знания

Знаком с устройством нефтепромыслового оборудования: групповыми замерными установками, системами сбора и транспортировки нефти, контрольно-измерительными приборами, средствами автоматики и телемеханики.

Понимаю основы геологии месторождений, способы увеличения нефтеотдачи, методы воздействия на пласт (ПНП, ГРП и др.).

Документация и учет

Ведение эксплуатационной документации (паспорта скважин, графики замеров, рапорты), работа с нормативными документами. Навык составления отчетов для руководства. Материальная ответственность (учет ТМЦ на участке).

Администрирование и коммуникация: Опыт взаимодействия с различными подразделениями (геологическая служба, ремонтники, энергетики, транспорт). Умение четко ставить задачи и контролировать их выполнение.

Навыки наставничества

обучил не менее 150 молодых операторов, которые впоследствии успешно сдали на более высокий разряд.

Компьютерные навыки

Уверенный пользователь MS Office (Word, Excel, Outlook). Владение ПО для отчетности и планирования (опыт работы с базами данных добычи, диспетчерскими программами; быстро осваиваю новые программы). Способен вести электронную переписку, работать с корпоративной информационной системой.

Вождение автомобиля

Водительское удостоверение категории В и С.

Имею большой опыт вождения, что позволяет лично выезжать на объекты при необходимости.

<u>Дополнительные сведения</u>

Знание языков:

- Русский родной.
- Татарский свободное владение языком.
- Английский чтение и перевод со словарем.

Личные качества

Ответственный, надёжный, дисциплинированный.

Внимателен к деталям и технике безопасности.

Обладаю высокой работоспособностью, стрессоустойчив в аварийных ситуациях.

Коммуникабельный, умею выстраивать рабочие отношения в коллективе.

Постоянно обучаюсь новому, осваиваю современные технологии.

Семья и цели

Женат, есть дочь (28 лет).

Ищу стабильную работу рядом с местом проживания, готов к редким командировкам.

<u>Увлечения</u>

Плавание, борьба, шахматы, чтение технической литературы.

Здоровье

Имею действующую медицинскую комиссию для работы на высоте и в токсичных зонах (H₂S).

Не курю, веду здоровый образ жизни.

Примечание

Полный пакет документов (копии дипломов, удостоверений, трудовой книжки) готов предоставить по запросу.

Рекомендации от предыдущих работодателей – по требованию.