



**Артур Диндарьянов**

**Instructor**

Моя карьера как Главного Специалиста Отдела ТКРС является результатом многолетнего опыта и глубоких знаний в области организации и контроля технологических процессов по ремонту, освоению и испытанию скважин. Работа в условиях автономии потребовала от меня высокой степени самостоятельности и ответственности, что позволило мне достичь значительных успехов в оптимизации и совершенствовании производственных процессов.

Одной из ключевых задач в моей карьере была организация работ по ремонту и освоению скважин. Я руководил процессом от этапа планирования до завершения работ, что включало формирование технических заданий на сервисные услуги, таких как ТКРС, РИР, ГРП, глушение, пакерный и ловильный сервис. Моя ответственность включала также контроль за подрядными организациями, что гарантировало соблюдение всех требований промышленной безопасности, технологий работ и договорных условий.

Подготовка программ на сложные виды работ и сопровождение ремонтов скважин – это направления, в которых я проявил свои технические навыки и управленческие способности. Благодаря тщательной подготовке и разработке программ, мне удалось существенно снизить продолжительность ремонта и освоения скважин, а также уменьшить аварийность при освоении скважин. Я также занимался техническим аудитом сервисных предприятий, что позволило повысить общий уровень производственных показателей.

Одним из моих главных достижений стало оптимизация процесса освоения скважин после бурения, что привело к значительному сокращению времени и затрат. Я также участвовал в снижении организационных простоев при ТКРС и внедрении новых технологий, таких как освоение скважин с помощью ГНКТ и применение хвостовиков малого диаметра для РИР.

В роли начальника отдела ТКРС я организовал полноценный процесс ТКРС с нулевого уровня и запустил в промышленную эксплуатацию месторождения им. Р. Требса и им. А. Титова. Безопасное выполнение работ по ремонту и освоению скважин первой категории в условиях автономии стало важным этапом в моей карьере.

Объединяю в себе богатый производственный опыт работы на месторождениях со сложными геолого-техническими условиями и эффективного преподавателя. Благодаря своему опыту могу довести свои знания разным категориям слушателей от студентов, до работников производственных подразделений.