

Рецензия
на методические указания
Контрольная работа по дисциплине «Эксплуатация скважин в осложненных
условиях»

(авторы: Баландин Л.Н., к.т.н., доцент кафедры «РиЭНиГМ»;

Грибенников О.А., к.т.н., доцент кафедры «РиЭНиГМ»)

Представленные на рецензию методические указания состоят из нескольких разделов: теоретическая часть описания процессов и проведения расчетов по двум темам, связанных с работой погружного оборудования на вязких жидкостях и отложением АСПО; четко сформулированное задание на выполнение контрольной работы; данные по вариантам и список контрольных вопросов по контрольной работе для проверки знаний. Данные методические указания предназначены прежде всего для приобретения навыков решения задач в области осложненной добычи нефти и служат помощью к выполнению контрольной работы магистрами очно-заочной формы обучения.

Данные методические пособие соответствует программе курса по подготовке магистров очно-заочной форм обучения по направлению «Нефтегазовое дело». Пособие отвечает требованиям преподавания дисциплины «Эксплуатация скважин в осложненных условиях».

Описание отличается конкретностью и логичностью изложения; приведенные определения и формулы соответствуют общепринятой терминологии. Уровень изложенного материала соответствует современному уровню теории и практики нефтегазового производства.

К достоинствам данных методических указаний следует также отнести его важность для практической подготовки по осложненной добычи нефти.

Недостатков по методическим рекомендациям не выявлено.

В целом, представленные на рецензию методические рекомендации «Контрольная работа по дисциплине «Эксплуатация скважин в осложненных условиях» выполнен на достаточно высоком учебно-методическом и научно-методическом уровне, соответствует требованиям Государственного стандарта образования и после доработки согласно указанным выше замечаниям

рекомендуется к изданию для использования в учебном процессе студентами очно-заочной магистратуры по направлению подготовки «Нефтегазовое дело»,

Данные методические указания позволят сформировать у обучающихся заявленные компетенции в соответствии с ФГОС ВО направления подготовки магистров 21.04.01 Нефтегазовое дело, соотнесенные с профессиональным стандартом 19.007 Специалист по добычи нефти, газа и газового конденсата.

Рецензент:

Главный инженер проекта
Управления разработки месторождений
Самакской области ООО «Самак-НИПИ-нефть»

Исеев А.А.

Аудитор Исеев А.А. заверено
Генеральный секретарь ООО «Самак-НИПИ-нефть»

Жирякова Е.В. Жиряков - дов. 311 от 21.03.23.

