



Проект 28.02.2017

**Программа практического семинара:
«Типовые замечания при подготовке ПТД в условиях действия новой
классификации запасов УВС и правил разработки. Корректность
определения рентабельно извлекаемых запасов УВС для сложных
месторождений. Планируемые изменения в методических рекомендациях по
проектированию и экономической оценке в 2017 г.»**

26 апреля Ведущий семинара: Давыдов Андрей Валерьевич, к.т.н., Заместитель Председателя ЦКР Роснедр по УВС	
09-00 – 10-00	Регистрация участников
10-00 – 10-20	Промежуточные итоги применения новой классификации запасов УВС. Решенные и не решенные вопросы методического обеспечения, дальнейшие действия <i>Докладчик: Шнуров Игорь Викторович, д.т.н., Генеральный директор ФБУ «ГКЗ», Первый заместитель Председателя ЦКР Роснедр по УВС</i>
10-20 – 11-00	Основные результаты рассмотрения ПТД в 2016 году и планы на 2017 год. Оценка извлекаемых запасов УВС в рамках действующей классификации запасов. Анализ практики проведения экспертизы ПТД <i>Докладчик: Давыдов Андрей Валерьевич, к.т.н., Заместитель Председателя ЦКР Роснедр по УВС</i>
11-00 – 11-20	Анализ совместного рассмотрение ПЗ и ПТД. Информация о запасах, представляемая при утверждении ПТД <i>Докладчик: Курамышев Ринат Мунирович, к.т.н., Главный геолог ФБУ «ГКЗ»</i>
11-20 – 11-40	Основные замечания при согласовании ПТД в 2016 г. Требования, предъявляемые к ПТД в 2017 году <i>Докладчик: Шагисламов Ришад Наилевич, к.т.н., Начальник отдела добычи нефти Департамента добычи и транспортировки нефти и газа Минэнерго России</i>
11-40 – 12-10	Кофе-брейк
12-10 – 12-50	Планируемые изменения в Правилах разработки и требованиях к проектированию разработки месторождений УВС в 2017 году <i>Докладчик: Сутормин Сергей Евгеньевич, к.т.н., Заместитель директора Северо-Западного филиала ФБУ «ГКЗ»</i>
12-50 – 13-20	Взаимосвязь Российской классификации запасов и ресурсов нефти и горючих газов – 2013 с международными системами. Сопоставление действующей классификации и PRMS <i>Докладчик: Шпильман Александр Владимирович, к.г.-м.н., Директор научно-аналитического центра рационального недропользования им. В.И. Шпильмана</i>
13-20 – 13-50	Основные методические вопросы рассмотренные в 2014-2017 г.г. на ЭТС ГКЗ и рекомендации по их применению при подготовке ПТД <i>Докладчик: Браткова Вера Георгиевна, Начальник отдела мониторинга, анализа и методологии ФБУ «ГКЗ»</i>
13-50 – 14-00	Ответы на вопросы
14-00 – 15-00	Обед
15-00 – 15-30	Основные замечания к ГДМ представленным на экспертизу в рамках

	рассмотренных ПТД в 2016 году <i>Докладчик: Саранчин Сергей Николаевич, Заведующий лабораторией гидродинамического моделирования ФГБУ «ЗапСибНИИГГ», эксперт Западно-Сибирской секции ЦКР Роснедр по УВС</i>
15-30 – 16-00	Об учете особенностей симуляторов при создании гидродинамических моделей для целей проектирования и подсчета извлекаемых запасов <i>Докладчик: Сыртланов Виль Ромэнович, к.ф-м.н., эксперт по разработки месторождений Petroleum Consulting Weatherford</i>
16-00 – 16-30	Вопросы актуализации данных в новой форме 6-ГР. Принятые допущения при отражении отдельных показателей на переходный период введения новой классификации запасов. <i>Докладчик: Шутько Сергей Юрьевич, к.т.н., Генеральный директор ООО «СибГеоПроект-Центр»</i>
16-30 – 17-00	Кофе-брейк
17-00 – 17:30	Новые подходы к проектированию разработки трудноизвлекаемых запасов <i>Докладчик: Закиров Искандер Сумбатович, д.т.н., Генеральный директор ООО «ПЕТЕК»</i>
17-30 – 18-00	Обсуждение. Подведение итогов первого дня работы семинара
<u>27 апреля</u>	
10-00 – 10-30	Практика применения Временных методических рекомендаций по подготовки проектов разработки УВС в части экономической оценки. Возможные изменения <i>Докладчик: Лубяницкий Геннадий Владимирович, Главный эксперт ООО «Петрокон»</i>
10-30 – 11-00	Результаты экспертизы экономических разделов ПТД. Практические рекомендации расчета показателей экономической эффективности и обоснования рентабельно извлекаемых запасов УВС. Экспертные системы для проверки экономических оценок <i>Докладчик: Рубцов Антон Сергеевич, Директор по развитию бизнеса ООО «ВЫГОН консалт»</i>
11-00 – 11-30	Корректность оценки инвестиций в объекты обустройства в ПТД <i>Докладчик: Пименова Наталья Анатольевна, к.э.н., Начальник отдела технико-экономической оценки проектов ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг»</i>
11-30 – 12-00	Опыт выбора рекомендуемого варианта разработки в условиях неопределенности расчетов технико-экономических показателей <i>Докладчик: Ручкин Александр Альфредович, к.т.н., эксперт экспертного совета ООО «Тюменский нефтяной научный центр»</i>
12-00 – 12-10	Ответы на вопросы
12-10 – 12-30	Кофе-брейк
12-30 – 13-00	Особенности оценки технологических и рентабельно извлекаемых запасов для газовых и газоконденсатных месторождений <i>Докладчик: Колбиков Сергей Валентинович, к.т.н., Начальник управления прогнозирования и мониторинга разработки месторождений ПАО «НОВАТЭК»</i>
13-00 – 13-30	К вопросу обоснования и выбора вариантов разработки ЭО и месторождения. Выбор между экономической эффективностью и полной извлечения углеводородов? <i>Докладчик: Шандрыгин Александр Николаевич, д.т.н., Заместитель директора Московского филиала, ДеГольер энд МакНотон</i>
13-30 – 14-00	Новые подходы к разработке многопластовых нефтегазоконденсатных месторождений. Оценка технологических коэффициентов извлечения <i>Докладчик: Нестеренко Александр Николаевич, к.т.н. Заместитель генерального директора ООО «ТюменНИИгипрогаз»</i>

14-00 – 15-00	Обед
15-00 – 15-30	Корректность оценки эффективности ВГВ при проектировании разработки нефтяных залежей. Анализ реализованных проектов. <i>Докладчик: Савицкий Владимир Николаевич, к.т.н., Директор ООО «ИНКО»</i>
15-30 – 15-50	Особенности проектирования и разработки месторождений с карбонатными коллекторами на примере Тимано-Печорского региона: вызовы и возможности <i>Докладчик: представитель АО «Зарубежнефть» (на согласовании)</i>
15-50 – 16-10	Комплексный подход по определению рентабельных трудноизвлекаемых запасов нефтяных оторочек многопластовых месторождений <i>Докладчик: Осипенко Алексей Станиславович, Руководитель направления отдела научно-методологического сопровождения разработки Департамента геологии и разработки новых активов ООО «ГАЗПРОМНЕФТЬ НТЦ»</i>
16-10 – 16-30	Особенности проектирования разработки карбонатных пластов <i>Докладчик: представитель ООО «Лукойл-инжиниринг» (на согласовании)</i>
16-30 – 17-00	Вопросы. Обсуждение
17-00 – 17-30	Подведение итогов. Закрытие семинара. Вручение свидетельств.

Примечание. Возможна корректировка последовательности докладов ввиду изменения их количества в рамках заявленной тематики.