



**ЭКСПЕРТНО -  
ТЕХНИЧЕСКИЙ  
СОВЕТ ГКЗ**

## **ВЫПИСКА**

из протокола №1 заседания секции углеводородного сырья  
Экспертно-технического совета Государственной комиссии по запасам  
полезных ископаемых состоявшегося 27 января 2022 в ФБУ «ГКЗ» (г. Москва,  
ул. Б.Полянка, д.54, стр.1)

### **ПОВЕСТКА ДНЯ:**

Рассмотрение работы в области геологического изучения недр и разработки месторождений полезных ископаемых в части анализа и оценки обоснованности технологии (методики) динамических маркерных промысловых исследований в добывающих скважинах апробированной на Ван-Еганском и Окуневском месторождениях».

**По результатам обсуждения на голосование членов секции углеводородного сырья ЭТС ГКЗ поставлены решения:**

3.1 Отметить актуальность, прогрессивность и практическую значимость технологии (методики) динамических маркерных промысловых исследований в добывающих скважинах (далее – Технология), как современного метода промыслово-геофизических исследований горизонтальных добывающих скважин с целью определения профиля и состава притока флюида.

3.2 Одобрить дальнейшее развитие и опытное применение представленной Технологии, для накопления необходимой доказательной базы и методологической проработки.

3.3 Авторам в срок до 31.03.2022 представить «Методику применения динамических маркерных промысловых исследований в добывающих скважинах», для рассмотрения ее экспертами ЭТС на предмет заключения о возможности использования представленных материалов в качестве методического документа.

**Решение принято единогласно.**

**Выписка верна:  
Москва, 27 января 2022г.**