

№ 57-26-177.8 Дата 11.05.2017

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**Справка о материалах,  
использованных в диссертационной работе А.О. Горбуновой «Условия  
формирования нефтегазоносных отложений васюганской свиты северо-восточной  
части Широкого Приобья», представленной на соискание ученой степени  
кандидата геолого-минералогических наук по специальности 25.00.06 – «литология»  
и ее практических результатах.**

Представленная на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук диссертационная работа А.О.Горбуновой выполнена на основе многолетних исследований, проводимых А.О.Горбуновой в составе коллектива ЗАО «МиМГО» в рамках научно-исследовательских работ в интересах ООО «ЛУКОЙЛ – Западная Сибирь» на основе геолого-геофизических материалов Компании. В рамках договоров НИР по исследованию литологических и фациальных особенностей строения верхневасюганской подсвиты А.О.Горбунова являлась ответственным исполнителем от ЗАО «МиМГО» и лично координировала и руководила всем комплексом исследований, включающем изучение и обобщение керновых, каротажных и сейсмических данных.

Результаты исследований А.О.Горбуновой в составе коллектива ЗАО «МиМГО» с привлечением других научных коллективов, которые соискатель как ответственный исполнитель докладывала на научно-технических советах ООО «ЛУКОЙЛ – Западная Сибирь», позволили получить новое представление о строении продуктивного пласта Ю<sub>1</sub><sup>1</sup> васюганской свиты на территории Когалымского региона. Это в свою очередь имело важное практическое значение, поскольку переосмысление особенностей строения и механизмов образования продуктивного пласта позволило уточнить и скорректировать оценку его перспектив в плане возможностей открытия новых залежей, уточнить характер ожидаемого типа ловушек на разных участках недр и тем самым оптимизировать программу геологоразведочных работ Компании.

Результаты работ диссертанта в составе общих результатов работ по договорам НИР рассматривались на НТС ООО «ЛУКОЙЛ – Западная Сибирь» и признаны соответствующими требованиям Компании по срокам и качеству выполнения и рекомендованы для использования при планировании геологоразведочных работ. Основные научные результаты опубликованы в соавторстве со специалистами группы ЛУКОЙЛ, в том числе с А.Н.Шайхутдиновым – начальником отдела геологоразведочных работ по Когалымскому и Повховскому регионам и представлялись в ряде совместных докладов на научно-практических конференциях. Конфиденциальных сведений о запасах, дебитах и других характеристиках объекта, являющихся коммерческой информацией ООО «ЛУКОЙЛ – Западная Сибирь», в диссертационной работе не представлено. Результаты работ по договорам НИР №13С1525 и №13С1480 являются интеллектуальной собственностью ООО «ЛУКОЙЛ – Западная Сибирь». ООО «ЛУКОЙЛ – Западная Сибирь» разрешает А.О. Горбуновой использование полученных в результате НИР материалов в диссертационной работе.

ООО «ЛУКОЙЛ – Западная Сибирь» планирует и в дальнейшем проводить комплексные исследования по изучению строения васюганской свиты с целью уточнения представлений о минерально-сырьевой базе объекта и с целью планирования поисковых и разведочных работ на лицензионных участках компании и надеется на дальнейшее сотрудничество в этом вопросе с А.О. Горбуновой.

И.о. заместителя генерального директора  
по геологоразведке



А.А. Качкин