



**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «РН-ШЕЛЬФ-АРКТИКА»
ФИЛИАЛ В Г. ЮЖНО-САХАЛИНСКЕ**

(Филиал ООО «РН-Шельф-Арктика» в г. Южно-Сахалинске)

Почтовый/юридический адрес: ул. Сахалинская, 4, г. Южно-Сахалинске Сахалинская область, 693010, РФ
Тел.: +7 (4242) 499-305, Факс: +7 (4242) 499-515, E-mail: office@morneft.ru
ОГРН 1057747399577 ИНН/КПП 7706584456/650143001

от 15.10.2018 № _____

на _____ № _____

Генеральному директору
ООО «Геологический центр СПбГУ»

Д. В. Назарову

Отзыв

об исполнении Договора № 2100017/0236Д от 25.04.2017.

**«Геологическое изучение горных пород с целью прогноза нефтегазоносности
Хатангского лицензионного участка»**

Договор выполнен в период с 25.04.2017 г. по 15.10.2018 сотрудниками ООО «Геологический центр СПбГУ».

Полевые работы проводились с участием представителей Заказчика на территории Восточного Таймыра и Анабаро-Хатангской (верховья р. Чернохребетная, на возвышенность Тулай-Кирыка, левобережье р. Сенька, горы Белая и Балахня), изучены естественные обнажения девон-триасовых отложений.

Работа выполнена в срок, в полном соответствии с Техническим заданием, на высоком научном уровне, заслуживает высокой оценки. Ответственный исполнитель отчета всегда расположен к конструктивному диалогу, обладает высокой исполнительской дисциплиной.

При составлении окончательного отчета с учетом полевых наблюдений и полученных результатов аналитических исследований были уточнены геологические карты территории, обновлены тектонические схемы, выполнена корреляция разрезов изученной территории с лицензионными участками ПАО «НК «Роснефть».

Лабораторно-аналитические исследования включали широкий спектр палеонтологических, литологических, геохимических и изотопных методик. На их основе выполнена реконструкция эволюции обстановок осадконакопления, составлена серия палеогеографических схем, определены положение и состав

событий, спрогнозированы возможные стратиграфические интервалы и места локализация коллекторов и флюидоупоров.

В результате углепетрографических и геохимических исследований органического вещества установлены его типы, генезис, стадии эпигенетических преобразований, его количество и нефтегазогенерационный потенциал, на основе чего выполнен прогноз локализации коллекторов, флюидоупоров и нефтематеринских толщ Хатангского лицензионного участка.

Высокий профессионализм сотрудников исполнителя, качественное административно-управленческое сопровождение работ и грамотный выбор субподрядных организаций позволяют рекомендовать ООО «Геологический центр СПбГУ» в качестве исполнителя геологических работ, направленных на прогноз нефтегазового потенциала территорий.

Заместитель Директора филиала
по геологии



В.Ф. Кругляк

Исп.: Сафронова Людмила Семеновна
Тел.: +7 (4242) 499-953