



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «РН-ЭКСПЛОРЕЙШН»
(ООО «РН-Эксплорейшн»)

Адрес: ул. Можайский вал, д. 8, БЦ «Апелли», 5 этаж, оф. 27, г. Москва, 121151, РФ
Телефон: (495) 991 3449, факс: (495) 269 1200, e-mail: exp@rosneft.ru
ОКПО 57027438, ОГРН 1027739908938, ИНН/КПП 7706230432/773001001

Отзыв

об исполнении договора № 063-16-ЧМ от 27.06.2016 г.

«Организация работ по изучению геологических разрезов-аналогов Северного Кавказа с целью прогноза развития интервалов коллекторов и покрышек, нефтематеринских толщ, повышения достоверности построения геологической модели и снижения геологических рисков в пределах Южно-Черноморского лицензионного участка»

Договор выполнен в период с 27.06.2016 г. по 28.02.2017 г. сотрудниками ООО «Геологический центр СПбГУ».

Качественная организация полевых работ в Сочи-Адлерском районе Северного Кавказа позволила выполнить подробное комплексное описание 35 точек наблюдений и отобрать 123 образца.

Камеральные исследования, включавшие широкий спектр палеонтологических, литологических, геохимических и изотопных методик, выполнены высококвалифицированными специалистами на современном оборудовании в сертифицированных лабораториях.

В результате созданы концептуальные седиментологические модели; составлена серия палеогеографических схем; дан прогноз строения позднеюрско карбонатного и мел-эоценового карбонат-терригенного коллектора Южно-Черноморского лицензионного участка; выполнена оценка нефтегазогенерационного потенциала пород юры – палеогена и возможные источники углеводородов.

Работа выполнена в срок, в полном соответствии с Техническим заданием, на высоком научном уровне, вносит существенный вклад в повышение достоверности геологической модели и снижение геологических рисков в пределах Южно-Черноморского лицензионного участка и заслуживает самой высокой оценки.

Качественное административно-управленческое сопровождение работ, современная лабораторно-аналитическая база и высокий профессионализм сотрудников позволяют рекомендовать ООО «Геологический центр СПбГУ» в качестве исполнителя геологических работ направленных на прогноз нефтегазового потенциала территорий.

Главный геолог проекта группы МиБД

геолого-геофизической службы,

К.Г.-М.Н.

Дердуга Алексей Владимирович