



KAMCHATNEFTEGAZ

LIMITED LIABILITY COMPANY

dd 18.09.2008 No. KHT-534

Marina Krylova
Business Manager,
Fugro-Jason CIS
Fugro Geoscience GmbH

35, Vyatskaya Str.,
Moscow 127015, Russia

Re: from basin analysis to reservoir forecast with Fugro Geoscience GmbH

Dear Mrs. Krylova,

Let me herewith express my gratitude and high appreciation to you personally and your colleagues from different Fugro offices who contributed to execution of several big-scale, complicated and specific projects related to the West Kamchatka offshore 2D/3D data interpretation and hydrocarbon prospectivity assessment.

During the last three years Kamchatneftegaz has acquired more than 13 000 linear km of the 2D seismic and gravimagnetic data and about 2200 sq. km of the 3D data covering the offshore area of over 60000 sq. km. I can with satisfaction say that the joint efforts of your teams resulted in generation of a good geological and geophysical basis for further exploration.

Skillful and consistent integration of the research teams out of the Fugro Geoscience GmbH Moscow office, Fugro Robertson Houston and Wales offices lead up to synergy of their professional knowledge, extensive experience and combination of different geological and geophysical disciplines. During two years more than 20 geologists, geophysicists and petrophysicists have taken part in our project, some of those were the highly-qualified world-class experts while the others were the young but promising specialists. All together they constitute a mature and productive team capable of meeting the most complicated challenges. I want to recognize not only the good professional qualification but also a good combination of the Jason and Robertson proprietary software with the industry-known products, which enriched the set of technical tools for the interpretation efforts. A special appreciation should be given to the careful and efficient management of this group leaving the good memories of the joint work only.

Results of the first exploration well on the Kamchatka offshore are the best recognition of your team efforts, which confirmed correctness of many of your geological forecasts, high precision of the structural mapping, reasonable caution and substantiation of the seismic facies determination; same is true for the prospects and risk analysis.

I do hope that in the nearest future we will be able continue our business co-operation and put in practice all of the Fugro Jason technology advantages.

With great respect and gratitude.

A.E. Zharov
G&G Director (Exploration)

Tel: +7 (4242) 499 797, (4152) 466 080
Fax: +7 (4242) 499 797, (4152) 466 080
E-mail: kng@morneft.ru

Registered Office: 35, Leningradskaya Str., Petropavlovsk-Kamchatsky, 683003, Russia
Mail Address: 78, Chekhova Str., Yuzhno-Sakhalinsk, 693008, Russia



КАМЧАТНЕФТЕГАЗ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

от 18.09.2008 г. № КНГ-534

Директору по работе
с ключевыми заказчиками,
Компания Фугро Джейсон
Фугро Геосайенс ГмбХ
Крыловой М. В.

Москва 127015,
Ул. Вятская, 35

кас: от бассейнового анализа до прогноза резервуара с Фугро Геосайенс ГмбХ

Уважаемая г-жа Крылова,

Позвольте настоящим письмом выразить благодарность и дать высокую оценку Вам лично и Вашим коллегам из разных офисов Фугро, благодаря которым выполнено несколько больших по объемам, сложных по задачам и специфичных по условиям выполнения проектов по интерпретации 2D/3D данных и прогнозу нефтегазоносности шельфа Западной Камчатки.

За прошедшие три года ООО «Камчатнефтегаз» собрало более 13000 км 2Д сейсмических и гравимагнитных данных и около 2200 кв. км 3Д данных на акватории площадью более 60000 кв. км. Я с удовлетворением могу сказать, что совместные усилия Ваших команд смогли создать хорошую геолого-геофизическую основу дальнейших геологоразведочных работ.

Умелая и последовательная интеграция исследовательских команд Московского офиса Фугро Геосайенс ГмбХ, Хьюстонского и Уэльского офисов Фугро Робертсон дала синергию их профессиональных знаний, разнопланового опыта и сочетания разных геологических и геофизических дисциплин. За два года в наших проектах приняло участие более 20 геологов, геофизиков, петрофизиков, среди которых есть как высоко квалифицированные специалисты мирового класса, так и молодые, но многообещающие специалисты. Вместе они представляют вполне сложившуюся, продуктивную команду, способную решать задачи самого сложного уровня. Мне хочется отметить не только хорошую профессиональную подготовку команд, но и удачное сочетание программных разработок Jason and Robertson с известными индустриальными технологиями, что обогатило набор технических средств интерпретации. Особо хочу отметить Ваше внимательное и эффективное руководство этим ансамблем специалистов, благодаря чему от совместной работы остались самые приятные впечатления.

Лучшей оценкой работы Вашей команды стали результаты бурения первой поисковой скважины на Камчатском шельфе. Они во многом подтвердили корректность Ваших геологических прогнозов, высокую точность структурных построений, разумную осторожность и обоснованность в выделении сейсмофаций, а так же в анализе и оценке перспектив и рисков.

Надеюсь, что в ближайшем будущем нам удастся продолжить деловое сотрудничество и успешно применить все преимущества технологий Компании Фугро Джейсон на практике.

С глубоким уважением и признательностью.

Жаров А.Э.
Директор по геолого-геофизическим работам

Тел: +7 (4242) 499 797, (4152) 466 080
Факс: +7 (4242) 499 797, (4152) 466 080
E-mail: kng@morneft.ru

Юридический адрес: Россия, 683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 35
Почтовый адрес: Россия, 693008, г. Южно-Сахалинск, ул. Чехова, 78