



for a living planet®

Всемирный
фонд природы

109240 Москва
ул. Николоямская,
19, стр. 3

Тел: +7 495 727 09 39
Факс: +7 495 727 09 38
russia@wwf.ru



Генеральному Прокурору
Российской Федерации

Ю.Я.ЧАЙКЕ

ГСП-3 125993 г. Москва, ул. Большая
Дмитровка, 15а

Исх. № 683
«09» сентября 2011 г.

Уважаемый Юрий Яковлевич,

В начале сентября 2011 г. в электронных средствах массовой информации появились данные о начале бурения поисковой скважины Первоочередной на Западно-Камчатском лицензионном участке шельфа Охотского моря (Приложение № 1). В Перечне объектов, прошедших государственную экологическую экспертизу (по состоянию на 08.09.2011), размещенном на сайте Федеральной службы по надзору в сфере природопользования, указывается, что по данному проекту было утверждено отрицательное заключение государственной экологической экспертизы Приказом Росприроднадзора № 659 от 07 сентября 2011 г.

В связи с этим, есть основания предполагать, что при начале бурения поисковой скважины Первоочередной на Западно-Камчатском лицензионном участке шельфа Охотского моря было допущено нарушение природоохранного законодательства Российской Федерации (ст.18 п. 5, ст. 27 Федерального закона «Об экологической экспертизе» от 23 ноября 1995 г. № 174-ФЗ).

Учитывая изложенное, просим провести проверку данного факта и принять меры прокурорского реагирования по устранению указанных нарушений и привлечению виновных к установленной законом ответственности.

О Вашем решении и принятых мерах просим сообщить по адресу: 109240, а/я 3, Москва, ул. Николоямская, д. 19, стр. 3

С уважением,

Директор Всемирного фонда дикой природы
(WWF России)

И.Е. Честин

Приложения:

1. Сообщение пресс-центра ОАО «Арктикморнефтегазразведка» Самоподъемная плавучая буровая установка «Кольская» доставлена на шельф Охотского моря и выведена на точку бурения.» от 6 сентября 2011 <http://energo-news.ru/archives/74746>, <http://www.energyland.info/news-show-tek-neftegaz-769916>, <http://www.oilru.com/news/276159/>

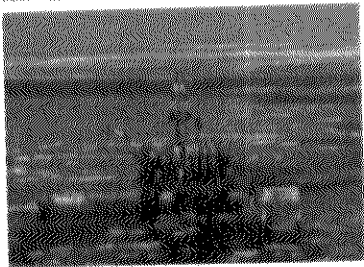
2. Информация об объектах государственной экологической экспертизы (по состоянию на 08.09.2011) с сайта Федеральной службы по надзору в сфере природопользования (www.rpn.gov.ru)

Исп. Хмелева Е.Н (495) 727 09 39

09 Сентября 2011 | пятница! | 18:36



«Арктикморнефтегазразведка» начала бурение скважины первоочередная в Охотском море



7 Сентября, 2011

Самоподъемная плавучая буровая установка «Кольская» доставлена на шельф Охотского моря и выведена на точку бурения.

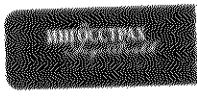
«Арктикморнефтегазразведка» приступила к бурению скважины Первоочередная, расположенной на западно-Камчатском лицензионном участке шельфа Охотского моря. Специалисты «АМНГР» пробурено 410 м из проектных 3500 м. В настоящее время ведется расширение ранее пробуренного пилотного ствола до номинального диаметра 914 мм в интервале 77,3 -150 м. Работы по строительству скважины продлятся до конца осени. Самоподъемная плавучая буровая установка «Кольская» предназначена для бурения поисково-разведочных скважин глубиной до 6000 м при глубине моря от 12 до 100 м.

Контакты

адрес: 115114 Россия,
6137 г. Екатеринбург, ул. Студенческая, д. 1
эт. 3
т. / факс (343) 345-09-72
Москва, 1-й Дербеневский переулок, д. 5 тел.
(5) 287-98-51
mail: info@energyland.info

[О проекте](#)

Powered by <Unknown> engi



Сегодня 09 сентября 2011 года, пятница, 16:18:31 мск

Валюты: 79.5 -0.01 41.32 +0.03

Нефть: Лондон \$114.54 / бр нефть Юре \$89.05 / бр

- События**
- Новостная лента
 - Рейлика
 - Линбез
 - Досье
 - Рейтинги
 - Дискуссия
 - Прямая речь

Новости oilru.com

"Арктикморнефтегазразведка" приступила к бурению скважины Первоочередной в Охотском море

"Нефть России", 07.09.11, Москва, 15:11 ОАО «Арктикморнефтегазразведка» приступила к бурению скважины Первоочередная, расположенной на Западно-Камчатском лицензионном участке шельфа Охотского моря. Об этом сообщила пресс-служба общества.

Специалистами «АМГР» пробурено 410 м из проектных - 3500 м. В настоящее время ведется расширение ранее пробуренного пилотного ствола до номинального диаметра 914 мм в интервале 77,3 - 150 м.

Работы по строительству скважины продлятся до конца осени.

Самоподъемная плавучая буровая установка «Кольская» предназначена для бурения поисково-разведочных морских скважин глубиной до 6000 м при глубине моря от 12 до 100м

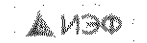
- Сервисы**
- Тендеры
 - Маркетинговые исследования
 - Каталог предприятий
 - Выставки
 - Каталог изданий по нефтегазу
 - Вакансии в ТЭК
 - Поиск по сайту

- О нас**
- Нефть России
 - Социальное партнерство
 - Oil of Russia Oilru.com
 - Реклама на сайте
 - Реклама в изданиях
 - Подписка
 - Subscription
 - Наши партнеры
 - Видео



Бюро переводов "АБЕ"

Тематика: НЕФТЬ И ГАЗ



Наш опрос
Ваш прогноз цены на нефть в 2011г. (долл./баррель)

- < 40
- 40 - 60
- 60 - 80
- 80 - 100
- 100 - 120
- > 120



Просмотров: 322

- подписаться на новости
- распечатать
- добавить в избранное

16972	+3.06%
17170	-2.47%
0	0%
112.87	-3.46%

Клики: [Визиты](#)

Скважина на участке.
Все нужно знать при устройстве скважины. Цены на бурение, отзывы.
[www.oilru.com](#)

Буровые установки
буровые установки - аренда, покупка, объявления, форум
[netf.ru](#)

Объявления с квартир
Жилье, лачи, участки, недвижимость на продажу, Квартиры и офисы в аренду
[www.oilru.com](#)

Соперницы навинтились перед КНР за углекислоту в Бохайском заливе Желтого моря

Представитель Petrobras: Бразильская нефть будет конкурентоспособной на азиатском рынке

Самолет-Экспресс

Вы можете оставить комментарий. Вы можете написать письмо.

Анонсы

- Рейлика: Обширные работы по ремонту в ЛДМ**
- Выставки: 10-я Международная конференция и выставка по освоению арктических нефтяных газовых ресурсов в Арктике и Антарктике**

Новости

сентябрь 2011

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

[Архив новостей](#)

- 16:37 - **Объем добычи на СПНТЭС в пятый раз вырос на 67%, до 855,3 млн куб**
- 16:36 - **Le Monde: Суд над Юлией Цинцинной изданную Украину или режим**
- 16:34 - **Судья вмешивается на фоне паники фондовых рынков**
- 16:30 - **Shell подтверждает открытие нефти на месторождении на шельфе Французской Гвианы**
- 16:24 - **Украина будет выполнять газовые контракты до тех пор, пока не будет перемогла - Кабинет**
- 16:23 - **Турецкая компания до конца 2011г. востановит добычу газа мощностью 85 млрд куб м инвестиций - 1,47 млрд евро**
- 16:20 - **ФАС России одобрила сделку с АМББ и РТС**
- * Все новости за сегодня
- * Все новости за 07.09.11
- * Архив новостей

Код для вставки в блог на наш сайт

[Закладки](#) [В Мой Мир](#) [Сохранить](#)

[Добавить в избранное](#) [@netfossil - читатели: 28](#)

Какой подход в обещаниях Прохорова?

Такого от Обамы не ожидали даже свои!

У Миравева просто опустились руки после вынесенного ему ...

Почему сливаются ценные активы Украины?

Ссылки по теме

- Аналитик: Для "Вашнефти" негация от введения системы "60-66" станет снижаться после разработки месторождений Тревеса и Титова / 09.09.11.
- Чистая прибыль ОИК за 1 полугодие 2011г. по МСФО составила 1,6 млрд руб. против убытка годом ранее / 09.09.11. /
- ФСФР зарегистрировала допвыпуск акций "ФСК ЕЭС" объемом 5,16 млрд руб. / 09.09.11. /
- "Квадра" объединит и переименует ряд своих филиалов. / 09.09.11. /

Фондовый рынок РФ
09.09.2011 16:36

Индекс РТС
* 162.573 -2.99%

Индекс РТС-2
* 1942.76 +0.32%

Отраслевые индексы

Нефть и Газ
191.69 -3.32%

Промышленность и торговля
338.72 -1.63%

Металлы и добыча
303.54 +2.03%

Промышленность
161.14 +0.02%

Экспорт энергетика
282.78 -1.34%

Банки и финансы
355.97 -1.83%

616.80 -0.29%

[www.rts.ru](#)

[Карта сайта](#) [Контакты](#) [Реклама](#) [Тендеры](#)

[Письмо по почте](#)

ЭНЕРГОНЬЮС

Новости энергетики

[АНАЛИТИКА ТЭК](#)

[НОВОСТИ ТЭК](#)

[УГОЛЬ](#)

[ГЛАВНАЯ](#)

[АЭС](#)

[НОВОСТИ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ](#)

[ФОНДОВЫЙ РЫНОК](#)

[АРКТИКМОРНЕФТЕГАЗРАЗВЕДКА ПРИСТУПИЛА К БУРЕНИЮ СКВАЖИНЫ В ОХОТСКОМ МОРЕ](#)

[ВИЗ](#)

[ОГК](#)

[ФСК](#)

[ИОХ](#)

[СО ЕЭС](#)

[ЭКОЛОГИЯ](#)

[МРСКБРСК](#)

[СРО](#)

[ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ](#)

[НЕФТЬ И ГАЗ](#)

[ТЭК](#)

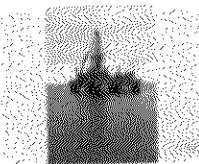
[ЭНЕРГОСБЫТ](#)

[СЕНТЯБРЬ В ЭНЕРГЕТИКЕ](#)

[НОВОСТИ](#) [ТЕМЫ](#) [КАПЕЛ ДАТЬ](#)

Арктикморнефтегазразведка приступила к бурению скважины в Охотском море

Опубликовал: Игорь Старцев 17.09.2011 нефть и газ | [Комментарии выключены](#)



ОАО «Арктикморнефтегазразведка» приступила к бурению скважины Первоочередная, расположенной на Западно-Камчатском лицензионном участке шельфа Охотского моря. Об этом сообщила пресс-служба общества.

Специалистами «АМНГР» пробурено 410 м из проектных – 3500 м. В настоящее время ведется расширение ранее пробуренного пилотного ствола до номинального диаметра 914 мм в интервале 77,3 -150 м.

Работы по строительству скважины продлятся до конца осени.

Самондъемная плавучая буровая установка «Кольская» предназначена для бурения поисково-разведочных морских скважин глубиной до 6000 м при глубине моря от 12 до 100м.

Теги: газ, нефть

[Комментирование закрыто](#)



[Объем торгов на СПБМТСБ в пятницу снижился на 62%](#)



[Украина будет выплнить газовый контракт до завершения его пересмотра](#)



[ФАС России одобрила слияние ММВБ и РТС](#)



[РусГидро начнет строительство двух малых ГЭС в Кабардино-Балкарии](#)



[Минэнерго к 15 ноября проверит готовность энергокомпаний РФ к зиме](#)

РЕКЛАМА

МЕТКИ

[автоматизированное](#) [аэс](#) [виз](#) [вп](#) [вп 110 кВ](#) [вп-220 кВ](#) [выключатели](#) [Газ](#) [газопровод](#) [гэс](#) [гэс жк](#) [измерения](#) [ип](#) [лэл](#) [мрск](#) [мэс](#) [нефть](#) [ипз](#) [огк](#) [опора](#) [опу](#) [опу](#) [пу](#) [пу](#) [подстанция](#) [г](#) [з](#) [кв](#) [пс 110 кВ](#) [пс 220 кВ](#) [к](#) [з](#) [кв](#) [пс 500 кВ](#) [скажи](#) [рай](#) [оп](#) [сш](#) [гэс](#) [тгк](#) [трансформатор](#) [тгк](#) [тэц](#) [уголь](#) [фск](#) [электроэнергия](#) [энергоблок](#) [энергосбережения](#) [энергосбыт](#)

НАЙТИ

[Письмо по почте](#)

РЕКЛАМА

РЕКЛАМА

Яндекс [Директ](#)

Скважина на участке. Что нужно знать при устройстве скважины. Цены на бурение. Отзывы. [www.vsd.ru](#)

Буровые установки

буровые установки - продажа, покупка, объявления, форум [vseobgaz.info](#)

Информация об объектах государственной экологической экспертизы (по состоянию на 08.09.2011)

№ п/п	Наименование объекта ГЭС	Заказчик	Время и дата поступления	Результат проверки материалов на комплектность	Результаты счета	Информация о форме оплаты	Номер приказа об организации ГЭС (с указанием срока работы комиссии)	Информация о времени, месте проведения организационного заседания комиссии	Результат проведения ГЭС	Примечание
1	Объект: «Сухой док» в г.Владивостоке»	ФГУП «Дирекция по строительству в Дальневосточном федеральном округе»	19.11.2010 № 17036/32	Материалы документарно ны	Счет № 43 от 22.03.2011	Оплачено	Приказ Росприроднадзор а № 248 от 27.04.2011. 4-х месячный срок работы комиссии	12.05.2011 проведено организационное заседание экспертной комиссии		Повторно
2	Материалы обоснования лицензии на осуществление деятельности в области использования атомной энергии. Размещение плавучей атомной теплоэлектростанции малой мощности с реакторными установками КИТ-40С в г.Певек Чукотского АО	ОАО «Концерн Росэнергоатом»	14.03.2011 № 05072/32	Материалы комплекты	Счет № 38 от 17.03.2011	Оплачено	Приказ Росприроднадзор а № 258 от 03.05.2011. 4-х месячный срок работы комиссии	12.05.2011 проведено организационное заседание экспертной комиссии		Повторно
3	Проект «Плавучая атомная теплоэлектростанция на базе плавучего энергоблока проекта 20870 с реакторными установками КИТ-40С в г.Певек Чукотского автономного округа. Обоснование инвестиций»	ОАО «Концерн Росэнергоатом»	31.01.2011 № 01393/32	Материалы документарно ны	Счет № 42 от 22.03.2011	Оплачено	Приказ Росприроднадзор а № 269 от 05.05.2011. 4-х месячный срок работы комиссии	12.05.2011 проведено организационное заседание экспертной комиссии		
4	Корректировка проекта «Оборотная система ГЭС с завершением регулятивной карьера «Жуковский», сооружением нектрификации и ступенчатой плавильной Свердловинской ТЭЦ-1 (разработка проектно-сметной документации на строительство площадки для складирования обезвоженных золошлаковых отходов на объекте «Новый золоотвал»)	ОАО «Север-Титромеханкация»	17.02.2011 № 03303/32	Материалы документарно ны	Счет № 64 от 14.03.2011	Оплачено	Приказ Росприроднадзор а № 314 от 25.05.2011. 3-х месячный срок работы комиссии	01.06.2011 проведено организационное заседание экспертной комиссии		

Текущие

1.	Горно-туристический центр открытого акционерного общества «Газпром», в том числе канатные дороги и горнолыжные спуски, объекты инженерной и транспортной инфраструктуры (проектные и изыскательские работы, строительство). Третий этап строительства. «Сети водоснабжения и водоотведения ГТЦ ОАО «Газпром»	ООО «Газпром Соливест»	19.04.2011 № 08460/32	Материалы комплекты	Счет № 71 от 25.04.2011	Оплачено	Приказ Росприроднадзор а № 283 от 13.05.2011, № 593 от 09.08.2011 3-х месячный срок работы комиссии	24.05.2011 проведено организационное заседание экспертной комиссии	Приказ Росприроднадзора от 06.09.2011 № 654, отрядительное заключение ГТЦ.
1.	Программа вертикально-сейсмического профилирования при бурении поисково-оценочной скважины Лебединская № 1 в 2011 году	ЗАО «РН-Шельф-Дальний Восток»	28.04.2011 № 09282/32	Материалы комплекты	Счет № 86 от 05.05.2011	Оплачено	Приказ Росприроднадзор а № 384 от 17.06.2011, 2-х месячный срок работы комиссии	20.06.2011 проведено организационное заседание экспертной комиссии	Приказ Росприроднадзора от 06.09.2011 № 655, подполнительное заключение ГТЦ.
2.	Индивидуальный рабочий проект на бурение (строительство) поисковой скважины № 1 на Первошершенской структуре Западно-Камчатского участка с использованием СПБУ	ООО «ПРИМ-Центр»	23.04.2011 № 08914/32	Материалы комплекты	Счет № 114 от 14.06.11	Оплачено	Приказ Росприроднадзор а № 518 от 07.07.2011, 2-х месячный срок работы комиссии	14.07.2011 проведено организационное заседание экспертной комиссии	Приказ Росприроднадзора от 07.09.2011 № 659, отрядительное заключение ГТЦ.
	Проектная документация по демонтажу и ликвидации Арктического Полюдного Перегрузочного Терминала (АПТТ), расположенного в юго-восточной части Баренцева моря (Печорского моря) в районе побережья о. Варандей	ООО «Проектно-строительная компания «Эксперт»	21.03.2011 № 05732/32	Материалы комплектованы	Счет № 62 от 14.04.2011	Оплачено	Приказ Росприроднадзора а № 303 от 23.05.2011, 3-х месячный срок работы комиссии	27.05.2011 проведено организационное заседание экспертной комиссии	Приказ Росприроднадзора от 07.09.2011 № 658, подполнительное заключение ГТЦ.