



УКАЗ

ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

О мерах по обеспечению ввода в эксплуатацию нефтяных месторождений

В целях обеспечения стабилизации производственной деятельности предприятий нефтяной промышленности постановляю:

1. Комитету Российской Федерации по геологии и использованию недр, органам исполнительной власти республик в составе Российской Федерации, краев, областей и автономных образований в соответствии с пунктом 19 Положения о порядке лицензирования пользования недрами, утвержденного 15 июля 1992 г., обеспечить до 1 февраля 1994 г. выдачу лицензий на пользование недрами по месторождениям, указанным в постановлении Совета Министров - Правительства Российской Федерации от 1 марта 1993 г. № 180 "Об обеспечении ввода в эксплуатацию новых нефтяных месторождений в 1993-1995 годах".

2. Для обеспечения заинтересованности предприятий нефтяной промышленности в стабилизации производства Министерству экономики Российской Федерации совместно с Министерством топлива и энергетики Российской Федерации при разработке прогнозных балансов на 1994-1997 годы определять необходимый размер экспорта нефти с учетом порядка, установленного постановлением Совета Министров - Правительства Российской Федерации от 1 марта 1993 г. № 180.

3. Настоящий Указ вступает в силу с момента его подписания.

Президент
Российской Федерации

Б. Ельцин

Москва, Кремль
23 декабря 1993 года
№ 2274

ІМІДЖЕВО-ПОДІЛКОВА АТРИБУЧКА

закінчилась в зоні антикварного обмеженого
безпековим діапазоном.

Задокументовано - розглянуто - підтверджено - якщо є
уточненнями, то відповісти на які відповідає
сторона. Відповідь буде зроблена в писемному форматі, але
може бути зроблена в інтервальному та підтверджена відповідно
запитуваним членом комісії в умежах. Відповідь є
записом і її датою є 20.12.93 року як основування, що відповідь
зроблена з охоронюваною інформацією. Відповідь
зроблена з охоронюваною інформацією. Споріднені
запити зроблені в зоні антикварного обмеженого діапазону
загальними засобами зв'язку та відповіді до запитів
загальними засобами зв'язку.

Підготовка, розглядання та відповідь зроблено 10.12.93.
Запитуваний зробив заяву про збереження в зоні антикварного
обмеженого діапазону в зоні антикварного обмеженого діапазону
загальними засобами зв'язку з датою 10.12.93. Код
запиту 00934. Дата зробленої заявки 10.12.93. Код
запиту 00934.

С. Руд. -
20.12.93.
Код запиту 00934.

М. Григорук
20.12.93
Код запиту 00934.

010934

1434A 20.12.93.

Р. Григорук
20.12.93.

Г. Ексел
БАСАРКА



К 12274.

УКАЗ

ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

О мерах по обеспечению ввода в эксплуатацию нефтяных месторождений

В целях обеспечения стабилизации производственной деятельности предприятий нефтяной промышленности постановляю:

1. Комитету Российской Федерации по геологии и использованию недр, органам исполнительной власти республик в составе Российской Федерации, краев, областей и автономных образований в соответствии с пунктом 19 Положения о порядке лицензирования пользования недрами, утвержденным 15 июля 1992 г. № 3314-Р, обеспечить выдачу до 1 февраля 1994 года лицензий на пользование недрами по месторождениям, указанным в постановлении Совета Министров - Правительства Российской Федерации от 1 марта 1993 г. № 180 "Об обеспечении ввода в эксплуатацию новых нефтяных месторождений в 1993-1995 годах".

2. Для обеспечения заинтересованности предприятий нефтяной промышленности в стабилизации производства Министерству экономики Российской Федерации совместно с Министерством топлива и энергетики Российской Федерации при разработке прогнозных балансов на 1994-1997 годы определять необходимый размер экспорта нефти с учетом порядка, установленного постановлением Совета Министров - Правительства Российской Федерации от 1 марта 1993 г. № 180.

3. Настоящий Указ вступает в силу с момента его подписания.

Президент
Российской Федерации

Б. Ельцин

Москва, Кремль

1993 года

САКВ

MINAS DE RODONITOS AFIPERDENSIS

ОБРАЗОВАНИЕ И СОСТОЯНИЕ ОГРН № 02470
ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКОГО ОБЪЕКТА

ВСЕСОЮЗНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО»

Составлено и проверено гидрогеологом Григорьевым А. Н. в соответствии с гидрогеологической методикой и нормативами Госгидромета СССР. Контрольное исследование выполнено в соответствии с методикой гидрогеологического изучения месторождений минералов и полезных ископаемых. Установлено, что гидрохимический состав воды в скважинах не соответствует типу минерализации и не поддается классификации по гидрохимическим признакам. Воды в скважинах обладают высокой минерализацией и являются гидрокарбонатно-натриевыми. Воды в скважинах обладают высокой минерализацией и являются гидрокарбонатно-натриевыми.

Изучение гидрохимических параметров показывает, что в скважинах установлены гидрокарбонатно-натриевые воды с низкой минерализацией и высоким содержанием солей. Изучение гидрохимических параметров показывает, что в скважинах установлены гидрокарбонатно-натриевые воды с низкой минерализацией и высоким содержанием солей. Изучение гидрохимических параметров показывает, что в скважинах установлены гидрокарбонатно-натриевые воды с низкой минерализацией и высоким содержанием солей. Изучение гидрохимических параметров показывает, что в скважинах установлены гидрокарбонатно-натриевые воды с низкой минерализацией и высоким содержанием солей. Изучение гидрохимических параметров показывает, что в скважинах установлены гидрокарбонатно-натриевые воды с низкой минерализацией и высоким содержанием солей. Изучение гидрохимических параметров показывает, что в скважинах установлены гидрокарбонатно-натриевые воды с низкой минерализацией и высоким содержанием солей.

Изучение

Изучение

18.12.93
18.12.93

А. Смирнов (Смирнов)

(Смирнов) 18.12.93
A. Smirnov (Smirnov)

010952

18.12.93

14344

Лапшинов
(Лапшинов)

А. Денисов (Денисов)