

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ДУМА
ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПЯТОГО СОЗЫВА

**ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА от 20.12.2010 № 254
ЗАСЕДАНИЯ СОВЕТА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ**

" 20 " декабря 2010 г.

98. О проекте федерального закона № 464855-5 "О внесении изменения в статью 342 части второй Налогового кодекса Российской Федерации" (о ставке НДПИ при добывче газового конденсата) - вносит Правительство Российской Федерации

**ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА от 20.12.2010 № 254
ЗАСЕДАНИЯ СОВЕТА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ**

Принято решение:

1. Направить указанный проект федерального закона Президенту Российской Федерации, в комитеты, комиссию Государственной Думы, фракции в Государственной Думе, Совет Федерации Федерального Собрания Российской Федерации, Правительство Российской Федерации, Общественную палату Российской Федерации, законодательные (представительные) и высшие исполнительные органы государственной власти субъектов Российской Федерации для подготовки отзывов, предложений и замечаний, а также на заключение в Правовое управление Аппарата Государственной Думы.

Назначить ответственным в работе над проектом федерального закона Комитет Государственной Думы по бюджету и налогам, в который направить до 18 января 2011 года отзывы, предложения и замечания.

2. Комитету Государственной Думы по бюджету и налогам совместно с Комитетом Государственной Думы по природным ресурсам, природопользованию и экологии (соисполнитель) с учетом поступивших отзывов, предложений и замечаний подготовить указанный проект федерального закона к рассмотрению Государственной Думой.

3. Включить указанный проект федерального закона в проект примерной программы законопроектной работы Государственной Думы в период весеннеей сессии 2011 года (февраль).

Председатель Государственной Думы
Федерального Собрания
Российской Федерации

Б.В.Грызлов



Законодательное Собрание

Приморского края

Управление делопроизводства

Входящий № 15/3050

Дата: 28.12.2010 Время: 10:13





ПРАВИТЕЛЬСТВО
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

« 01 » декабря 2010 г.

№ 6135п-П9

МОСКВА

Государственная Дума
Федерального Собрания
Российской Федерации

В соответствии со статьей 104 Конституции Российской Федерации Правительство Российской Федерации вносит на рассмотрение Государственной Думы Федерального собрания Российской Федерации проект федерального закона "О внесении изменения в статью 342 части второй Налогового кодекса Российской Федерации".

- Приложения:
1. Текст законопроекта на 2 л.
 2. Пояснительная записка к законопроекту на 2 л.
 3. Перечень федеральных законов, подлежащих признанию утратившими силу, приостановлению, изменению или принятию, на 1 л.
 4. Перечень нормативных правовых актов, необходимых для реализации законопроекта, на 1 л.
 5. Финансово-экономическое обоснование к законопроекту на 1 л.
 6. Распоряжение Правительства Российской Федерации о назначении официального представителя Правительства Российской Федерации по данному законопроекту на 1 л.

Председатель Правительства
Российской Федерации

В.Путин

Вх. № 1.1 - 12035-

47 док. 116

Государственная Дума ФС РФ УДИО
Дата 02.12.2010 Время 09:43
№ 464855-5; 1.1



Вносится Правительством
Российской Федерации

Проект
№ 464855-5

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

О внесении изменения в статью 342 части второй Налогового кодекса Российской Федерации

Статья 1

Дополнить пункт 1 статьи 342 части второй Налогового кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, № 32, ст. 3340; 2001, № 33, ст. 3429; 2002, № 22, ст. 2026; 2003, № 28, ст. 2886; 2004, № 34, ст. 3517; 2005, № 30, ст. 3118; 2006, № 31, 3450; 2007, № 1, ст. 31; 2008, № 30, ст. 3614) подпунктом 13 следующего содержания:

"13) газа горючего природного (за исключением попутного газа), закачанного в пласт для поддержания пластового давления при добыче газового конденсата в пределах одного участка недр в соответствии с техническим проектом разработки месторождения. Количество газа горючего природного, закачанного в пласт для поддержания пластового давления, подлежащего налогообложению по ставке 0 рублей,

определяется налогоплательщиком самостоятельно на основании данных, отражаемых в утвержденных в установленном порядке формах федерального государственного статистического наблюдения.".

Статья 2

Настоящий Федеральный закон вступает в силу с 1 января 2011 года, но не ранее чем по истечении одного месяца со дня его официального опубликования и не ранее 1-го числа очередного налогового периода по налогу на добычу полезных ископаемых.

Президент
Российской Федерации

Медведев
11.11.10

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к проекту федерального закона "О внесении изменения в статью 342 части второй Налогового кодекса Российской Федерации"

Разработка законопроекта направлена на стимулирование внедрения технологии сайклинг-процесса при добыче газового конденсата - способа разработки месторождений, содержащих газовый конденсат, с поддержанием пластового давления посредством закачки в продуктивный пласт ранее извлеченного из этого пласта горючего природного газа после отделения от него жидких углеводородов - газового конденсата.

Технология сайклинг-процесса имеет общие черты с закачкой горючего природного газа в подземные хранилища, но, в отличие от последней, позволяет увеличить конденсатоотдачу пласта и, соответственно, извлечение жидких углеводородов, на 10-35%.

Целесообразность применения сайклинг-процесса определяется дополнительными объемами добычи газового конденсата.

Продолжительность сайклинг-процесса определяется экономическими расчетами и при уменьшении эффекта от применения указанной технологии месторождение может быть переведено на разработку традиционным способом - методом истощения (без поддержания пластового давления). Этот период характеризуется добычей и товарной реализацией как газового конденсата, так и природного газа.

В Российской Федерации открыто и разрабатывается большое количество месторождений с высоким содержанием газового конденсата, разработка которых с использованием технологии сайклинг-процесса позволила бы увеличить конденсатоотдачу пластов. Однако данный способ увеличения добычи углеводородов не реализуется ни на одном из газоконденсатных месторождений, что приводит к потерям в добыче газового конденсата.

Одной из причин, не позволяющей в настоящее время активно применять технологию сайклинг-процесса, является экономическая нерентабельность разработки ввиду многократного налогообложения закачиваемого в пласт газа: в соответствии с положениями главы 26 "Налог на добычу полезных ископаемых" Налогового кодекса Российской Федерации исчисление налога на добычу полезных ископаемых (далее - НДПИ) при добыче газа горючего природного из всех видов месторождений углеводородного сырья

производится в отношении всего объема добытого газа вне зависимости от дальнейшего его использования.

Таким образом, при применении сайкллинг-процесса недропользователь многократно исчисляет и уплачивает в бюджетную систему Российской Федерации НДПИ при добыче газа, закачиваемого в пласт для поддержания пластового давления, то есть происходит неоднократное налогообложение одного и того же объема газа.

В целях устранения данной коллизии и создания условий для увеличения добычи газового конденсата, являющегося ценным сырьем для производства нефтепродуктов, законопроектом предлагается установить ставку НДПИ при добыче газа горючего природного в размере 0 рублей в отношении объемов указанного газа, закачиваемых в пласт для поддержания пластового давления, увеличивающего коэффициент извлечения газового конденсата из этого пласта.



ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ к проекту федерального закона "О внесении изменения в статью 342 части второй Налогового кодекса Российской Федерации"

Реализация Федерального закона "О внесении изменения в статью 342 части второй Налогового кодекса Российской Федерации" не потребует дополнительных расходов, покрываемых за счет средств федерального бюджета, поскольку в настоящее время технология сайклинг-процесса российскими недропользователями не применяется.

В случае принятия Федерального закона "О внесении изменения в статью 342 части второй Налогового кодекса Российской Федерации" возможна реализация технологии сайклинг-процесса на трех месторождениях.

Объем добычи газового конденсата за период 2011-2030 годов при применении технологии сайклинг-процесса на этих месторождениях может составить около 15,3 млн. тонн, или 765 тыс. тонн в год. При традиционном методе добычи "на истощение" добыча газового конденсата составила бы 9,8 млн. тонн, или 490 тыс. тонн в год. Таким образом, применение технологии сайклинг-процесса предположительно позволит дополнительно добывать 275 тыс. тонн газового конденсата в год. При этом за период 2011-2030 годов обратно в пласт для поддержания пластового давления будет закачано около 27 млрд. м³ газа, или 1,35 млрд. м³ в год.

По данным Федеральной службы государственной статистики стоимость газового конденсата в декабре 2009 года составляла 3,5 тыс. руб. за одну тонну. В случае установления ставки НДПИ при добыче газа в размере 0 рублей в отношении объемов, закачиваемых обратно в пласт, дополнительная добыча газового конденсата в объеме 275 тыс. тонн в год позволит увеличить поступления от НДПИ при добыче газового конденсата ежегодно на 167,4 млн. рублей (в ценах декабря 2009 года). При этом сумма НДПИ, которую недополучит федеральный бюджет Российской Федерации от объемов газа, закачанного обратно в пласт для поддержания пластового давления, составит 198,5 млн. рублей.



П Е Р Е Ч Е Н Ъ

**федеральных законов, подлежащих признанию утратившими силу,
приостановлению, изменению или принятию в связи с проектом
федерального закона "О внесении изменения в статью 342 части второй
Налогового кодекса Российской Федерации"**

Принятие Федерального закона "О внесении изменения в статью 342 части второй Налогового кодекса Российской Федерации" не потребует признания утратившими силу, приостановления, изменения, дополнения других федеральных законов.



ПЕРЕЧЕНЬ

**нормативных правовых актов Президента Российской Федерации,
Правительства и федеральных органов исполнительной власти,
подлежащих признанию утратившими силу, приостановлению, изменению
или принятию в связи с проектом федерального закона "О внесении
изменения в статью 342 части второй Налогового кодекса
Российской Федерации"**

Для реализации Федерального закона в целях систематизации учета движения газа на участке недр, на котором добыча газового конденсата производится с применением технологии сайклинг-процесса, потребуется внесение изменения в форму федерального государственного статистического наблюдения № 6-гр "Сведения о состоянии и изменении запасов нефти, газа, конденсата, этана, пропана, бутана, серы, гелия, азота, углекислого газа", утвержденную постановлением Госкомстата России от 18.06.1999 № 44, а также разработка ежемесячной формы федерального государственного статистического наблюдения о количестве газа, закачанного в пласт на участке недр при осуществлении сайклинг-процесса.

Разработку проектов указанных нормативных правовых актов будут осуществлять Федеральная служба государственной статистики, Минприроды России, Минэнерго России и иные заинтересованные федеральные органы исполнительной власти. Срок подготовки - в течение квартала со дня принятия указанного федерального закона.





ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 30 ноября 2010 г. № 2118-р

МОСКВА

1. Внести в Государственную Думу Федерального Собрания Российской Федерации проект федерального закона "О внесении изменения в статью 342 части второй Налогового кодекса Российской Федерации".

2. Назначить статс-секретаря - заместителя Министра финансов Российской Федерации Шаталова Сергея Дмитриевича представителем Правительства Российской Федерации при рассмотрении палатами Федерального Собрания Российской Федерации проекта федерального закона "О внесении изменения в статью 342 части второй Налогового кодекса Российской Федерации".

Председатель Правительства
Российской Федерации

В.Путин



