

Қазақстан Республикасы  
 «ПАВЛОДАР  
 МҰНАЙХИМИЯ  
 ЗАУЫТЫ»  
 ЖАУАПҚЕРШІЛІГІ  
 ШЕКТЕУЛІ СЕРІКТЕСТІГІ



Республика Казахстан  
 ТОВАРИЩЕСТВО  
 С ОГРАНИЧЕННОЙ  
 ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
 «ПАВЛОДАРСКИЙ  
 НЕФТЕХИМИЧЕСКИЙ ЗАВОД»

140000, Павлодар қаласы,  
 Химкомбинат көшесі, 1;  
 тел. (7182) 39-66-70, факс 39-60-98,  
 e-mail: kanc@pnhz.kz, http://www.pnhz.kz



Сертификация Международная система стандартов  
 Сертификация Международная система стандартов

140000, Город Павлодар,  
 ул. Химкомбинатовская, 1;  
 тел. (7182) 39-66-70, факс 39-60-98  
 e-mail: kanc@pnhz.kz, http://www.pnhz.kz

057-16-2013/11/04-014

**Председателю  
 коллегии Евразийской  
 Экономической комиссии  
 Христенко В.Б.**

факс (495) 669-24-15

**Уважаемый Виктор Борисович!**

По поручению Министерства нефти и газа Республики Казахстан (исходящий № 10-04-2259 от 19.09.2013 года) направляю Вам замечания и предложения к рассмотренному проекту Технического регламента Таможенного союза «Требования к сжиженным углеводородным газам, предназначенным для использования их в качестве топлива».

Приложение:

1. Замечания и предложения к проекту – на 1 листе;
2. Письмо Министерства нефти и газа РК – на 2 листах.

**Заместитель  
 генерального директора**

**Е.П. Дәуреков**

Исп.: Смоляная Д.  
 тел. (7182) 39-66-31  
 to2@pnhz.kz



Евразийская экономическая  
 комиссия  
 № 11502 от 05.11.2013 г.  
 1+3

Приложение № 1 к письму  
№ 03-16-2013/11/04-014  
от \_\_\_\_\_

*Замечание 1:* Не указан срок и условия введения в действие Технического регламента таможенного союза «Требования к сжиженным углеводородным газам, предназначенным для использования их в качестве топлива».

*Предложение 1:* Указать.

*Замечание 2:* В Приложении № 1 «Требования к характеристикам сжиженных углеводородных газов», представлена норма показателя «Низшая теплота сгорания» для сжиженных углеводородных газов, используемых для коммунально-бытового и производственного потребления равная 43 МДж/кг.

*Предложение 2:* Установить норму после разработки и утверждения стандарта по определению данного показателя на основании наработанных данных.

*Замечание 3:* В перечне стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, необходимых для применения и исполнения требования ТР ТС «Требования к сжиженным углеводородным газам, предназначенным для использования их в качестве топлива» указан ГОСТ 30517-97 «Методы измерения и расчёта теплоты сгорания топлива», в соответствии с которым необходимо определять показатель «Низшая теплота сгорания» (Приложение № 1 «Требования к характеристикам сжиженных углеводородных газов», пункт 2), который распространяется на твёрдое, жидкое и газообразное топливо, а не на сжиженные углеводородные газы, используемые для коммунально-бытового и производственного потребления.

*Предложение 3:* Указать нормативный документ, область применения которого распространяется на сжиженные углеводородные газы, используемые для коммунально-бытового и производственного потребления.

*Замечание 4:* В Приложении № 1 «Требования к характеристикам сжиженных углеводородных газов», где представлены показатели сжиженных углеводородных газов, имеется примечание касательно определения показателя «Давление насыщенных паров».

*Предложение 4:* Добавить второе примечание касательно показателя «Массовая доля сероводорода и меркаптановой серы» - *При массовой доле меркаптановой серы не менее 0,002 % допускается не определять интенсивность запаха. При массовой доле меркаптановой серы менее 0,002 % или интенсивности запаха менее 3 баллов сжиженные газы должны быть одорированы по методике, утвержденной в установленном порядке.*

*Замечание 5:* В разделе IV «Требования безопасности сжиженных углеводородных газов» пункте 19 указано, что каждая партия сжиженных углеводородных газов, выпускаемых в обращение, должна сопровождаться паспортом качества, который содержит информацию, в том числе «зарегистрированный товарный знак изготовителя».

*Предложение 5:* Убрать обязательное наличие зарегистрированного товарного знака изготовителя в паспорте качества и сделать аналогично ТР ТС 013/2011 – «Обозначение марки может включать торговую марку (товарный знак) изготовителя» (Приложение № 1, пункт 3).

**ҚАЗАҚСТАН  
РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ  
МҰНАЙ ЖӘНЕ ГАЗ  
МИНИСТРЛІГІ**



**МИНИСТЕРСТВО  
НЕФТИ И ГАЗА  
РЕСПУБЛИКИ  
КАЗАХСТАН**

010000, Астана қ., Қабалбай батыр дағр., 19  
Тел.: 8 (7172) 97-68-01, 97-69-31, факс: 8 (7172) 97-69-43  
E-mail: keneu@mgn.gov.kz

010000, г. Астана, ул. Кабалбай батыра, 19  
Тел.: 8 (7172) 97-68-01, 97-69-31, факс: 8 (7172) 97-69-43  
E-mail: keneu@mgn.gov.kz

*19.09.2013 10-04-2259*

*Ақшолқов*  
*[Signature]*

**Мемлекеттік органдарға және  
ұйымдарға  
(тізім бойынша)**

**Кеден одағының Техникалық  
регламенті жобасының  
азірлеуіне қатысу жөніндегі  
жұмыс тобының мүшелеріне  
(тізім бойынша)**

Қазақстан Республикасының Мұнай және газ министрлігі (бұдан әрі -  
Министрлік) Кеден одағы «Отын ретінде пайдалану үшін сұйытылған  
көмірсутек газдарына қойылатын талаптар» техникалық регламенттің  
жобасы 2013 жылдың 9 қыркүйегінен бастап Еуразиялық экономикалық  
комиссиясының <http://www.eurasiancommission.org> сайтында орналасқанын  
хабарлайды.

Ағымдағы жылдың 31 қазанына дейінгі мерзімде қарап,  
ұсыныстарыңыз бен ескертулеріңізді Еуразиялық экономикалық  
комиссиясына және Министрлікке жіберуді сұрайды.

**Вице-министр**

*[Signature]*

**Б. Ақшолқов**

Орын. Д. Аманжолова 97-69-83

Кіріс нө. *2013/09/25 - 226*  
Қысқ. *1*  
Орын *1*

0039362

*Александр В. В.*

**Государственным органам и  
организациям**

**Членам рабочей группы по  
разработке проекта Технического  
регламента Таможенного союза**

**(по списку)**

Министерство нефти и газа РК (далее Министерство) сообщает о том, что проект технического регламента «Требования к сжиженным углеводородным газам для использования их в качестве топлива» размещен на сайте (назв.сайта см. кз.тексте) Евразийской экономической комиссии с 9 сентября 2013 года.

Предложение и замечание просим предоставить в Евразийскую экономическую комиссию и Министерство до 31.10.2013года.

Вице-министр

Б.Акшолоков

