

**ЕВРАЗИЙСКИЙ СОВЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ  
(EASC)**

**EURO-ASIAN CONCIL FOR STANDARTIZATION, METROLOGY AND CERTIFICATION  
(EASC)**



**МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
СТАНДАРТ**

**ГОСТ  
28996–  
2012**

**Нефтяная и газовая промышленность**

## **ОБОРУДОВАНИЕ НЕФТЕПРОМЫСЛОВОЕ УСТЬЕВОЕ**

### **Термины и определения**



**Издание официальное**

**Зарегистрирован**

**№ 7163**

**5 декабря 2012 г.**



**Минск**

**Евразийский совет по стандартизации, метрологии и сертификации**

**Предисловие**

Евразийский совет по стандартизации, метрологии и сертификации (ЕАСС) представляет собой региональное объединение национальных органов по стандартизации государств, входящих в Содружество Независимых Государств. В дальнейшем возможно вступление в ЕАСС национальных органов по стандартизации других государств.

Цели, основные принципы и основной порядок проведения работ по межгосударственной стандартизации установлены ГОСТ 1.0—92 «Межгосударственная система стандартизации. Основные положения» и ГОСТ 1.2—2009 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Порядок разработки, принятия, применения, обновления и отмены».

**Сведения о стандарте**

1 РАЗРАБОТАН Общество с ограниченной ответственностью «Газпром развитие» (ООО «Газпром развитие»), Межгосударственным техническим комитетом по стандартизации «Техника и технологии добычи и переработки нефти и газа» 523 (МТК 523), подкомитет «Общеотраслевые нормы и правила» (МТК 523 / ПК 1)

2 ВНЕСЕН Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации

3 ПРИНЯТ Евразийским советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 42-2012 от 15 ноября 2012 г.)

За принятие стандарта проголосовали:

Краткое наименование страны по МК (ИСО 3166) 004—97	Код страны по МК (ИСО 3166) 004—97	Сокращенное наименование национального органа по стандартизации
Беларусь	BY	Госстандарт Республики Беларусь
Кыргызстан	KG	Кыргызстандарт
Российская Федерация	RU	Росстандарт
Таджикистан	TJ	Таджикстандарт
Узбекистан	UZ	Узстандарт
Украина	UA	Минэкономразвития Украины

**4 ВЗАМЕН ГОСТ 28996—91**

*Информация о введении в действие (прекращении действия) настоящего стандарта и изменений к нему на территории указанных выше государств публикуется в указателях национальных (государственных) стандартов, издаваемых в этих государствах, а также в сети Интернет на сайтах соответствующих национальных (государственных) органов по стандартизации.*

*В случае пересмотра, изменения или отмены настоящего стандарта соответствующая информация также будет опубликована в сети Интернет на сайте Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации в каталоге «Межгосударственные стандарты»*

Исключительное право официального опубликования настоящего стандарта на территории указанных выше государств принадлежит национальным (государственным) органам по стандартизации этих государств

## **Содержание**

1	Область применения. . . . .
2	Термины и определения. . . . .
	Алфавитный указатель терминов на русском языке. . . . .
	Алфавитный указатель терминов на английском языке. . . . .
	Приложение А (справочное) Схемы классификации устьевого нефтегазопромыслового оборудования. . . . .
	Приложение Б (справочное) Иллюстрации к терминам. . . . .
	Приложение В (справочное) Правила образования составных терминов. . . . .
	Приложение Г (справочное) Термины и определения общетехнических понятий, необходимые для понимания текста стандарта. . . . .

## Введение

Установленные в стандарте термины расположены в систематизированном порядке, отражающем систему понятий в области устьевого нефтегазопромыслового оборудования.

Для каждого понятия установлен один стандартизованный термин.

Не рекомендуемые к применению термины-синонимы приведены в круглых скобках после стандартизованного термина и обозначены пометой «Нрк».

Заключенная в круглые скобки часть термина может быть опущена при использовании термина в документах по стандартизации, при этом не входящая в круглые скобки часть термина образует его краткую форму.

Наличие квадратных скобок в терминологической статье означает, что в нее включены два (три, четыре) термина, имеющие общие терминоэлементы.

В алфавитном указателе данные термины приведены отдельно с указанием номера статьи.

Приведенные определения можно, при необходимости, изменить, вводя в них производные признаки, раскрывая значения используемых в них терминов, указывая объекты, входящие в объем определяемого понятия. Изменения не должны нарушать объем и содержание понятий, определенных в данном стандарте.

Определение термина, содержащего все необходимые и достаточные признаки понятия, не приведено и вместо него поставлен прочерк.

В настоящем стандарте приведены иноязычные эквиваленты стандартизованных терминов на английском языке.