

КОМИТЕТ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И МЕТРОЛОГИИ  
РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
«КАЗАХСТАНСКИЙ ИНСТИТУТ СТАНДАРТИЗАЦИИ И  
СЕРТИФИКАЦИИ»  
(РГП «КАЗИНСТ»)

API RP 5L8

Издание №2, декабрь, 1996

Дата введения 01.03.1997

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ПРАКТИКА ПРОМЫСЛОВЫХ ИСПЫТАНИЙ НОВОЙ  
ТРУБОПРОВОДНОЙ ТРУБЫ

RECOMMENDED PRACTICE FOR FIELD INSPECTION OF NEW LINE PIPE

Перевод аутентичен оригиналу

В случае возникновения разногласий  
необходимо ссылаться на  
документ на языке оригинала

Перевод: РГП «КазИнСт»

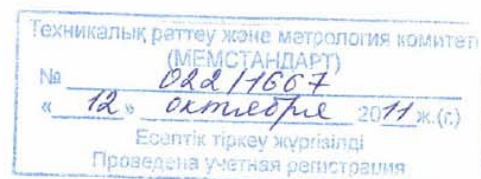
Редактор: Баймолдинова А.Б.

Кол-во стр.: 82

Кол-во табл.: 2

Данный Стандарт был переведен «Казахстанским Институтом Стандартизации и Сертификации» с разрешения «Американского Института Нефти» (API). Данная переведенная версия не должна заменять, либо отменять английскую версию, которая остается официальной версией. API не несет ответственность за любые ошибки, несоответствия или неверные толкования, являющиеся результатом перевода. Никакого дополнительного перевода или размножения не может быть допущено, без предварительного письменного согласования с API.

This Standard has been translated by Kazakhstan Institute for Standardization and Certification with the permission of the American Petroleum Institute (API). This translated version shall not replace nor supersede the English language version which remains the official version. API shall not be responsible for any errors, discrepancies or misinterpretations arising from this translation. No additional translation or reproduction may be made of the Standards without the prior written consent of API.



## ОСОБЫЕ ПРИМЕЧАНИЯ

Публикации API рассматривают вопросы обязательно общего характера. Относительно конкретных обстоятельств, необходимо ознакомиться с федеральными постановлениями, постановлениями органов штата и муниципальных органов.

API не берет на себя ответственность за соответствие обязанностей работодателей, изготовителей или поставщиков для предостережения, тщательного обучения и оснащения их служащих и других лиц, подвергающихся воздействию, относительно рисков для здоровья и безопасности в рамках местного, государственного или федерального законодательства.

Информация, касающаяся рисков для здоровья и безопасности, и надлежащие меры предосторожности в отношении особенных материалов и условий, следует получить у работодателя, изготовителя или поставщика этого материала, или из справочного листка данных безопасности материала.

Не следует истолковывать содержание публикации API в качестве предоставления какого-либо права, посредством причастности или как-либо иначе, для изготовления, продажи или использования какого-либо метода, аппаратуры или изделия, рассмотренного патентной грамотой. Ничто из содержащегося в публикации не должно истолковываться как страхование кого-либо от ответственности за нарушение патентной грамоты.

В общем, Стандарты API пересматриваются и исправляются, вновь подтверждаются или отменяются, как минимум каждые пять лет. Иногда одноразовое продление до двух лет может добавляться к этому циклу пересмотра. Настоящая публикация через пять лет от даты публикации не будет более в силе в качестве действенного стандарта API, или при предоставлении продления, на основании переиздания. Статус издания может быть выяснен по телефону Отдела по Стандартам API (202) 682-8000. Каталог изданий, программ и услуг API выпускается ежегодно и обновляется дважды в год API, адрес L Street 1220, N.W., Вашингтон, D.C. 20005.

Этот документ был произведен под процедурами стандартизации API, которые гарантируют соответствующее уведомление и участие в процессе развития, и предназначен в качестве стандарта API. Вопросы, касающиеся трактовки содержания этого издания или комментариев, и вопросы, касающиеся процедур, под которыми это издание развивалось, следует направлять в письменном виде директору отдела по стандартам, Американского института нефти, адрес L Street 1220, N.W., Вашингтон, D.C. 20005. Запросы на разрешение репродукции или перевода всего или любой части материала, издаваемого здесь, также должно быть адресовано директору отдела деловых услуг.

Стандарты API предназначены для оказания содействия в применении широкого ряда доступных, утвержденных, надлежащих инженерно-технических и технологических методов. Эти стандарты не предполагают уклонение от необходимости применения надлежащей инженерной оценки и

того, когда и где следует применять настоящие стандарты. Составление и издание стандартов API не предполагают запрет на использование иных методов.

При нанесении на оборудование или материалы маркировки, в соответствии с требованиями по маркировке стандарта API, изготовитель несет исключительную ответственность за обеспечение выполнения всех требований настоящего стандарта. API не предоставляет ни свидетельств, ни гарантий о фактическом соответствии данной продукции применяемому стандарту API.

*Все права защищены. Ни одна часть настоящего документа не может воспроизводиться, храниться в информационно-поисковой системе, или передаваться каким-либо способом, механическим способом, фотокопированием, записью, или др., без предварительного письменного разрешения от издателя. Контакты издателя API Publishing Services, 1220 L Street, N.W., Вашингтон, D.C. 20005.*