



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ  
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ  
(РОСТЕХНАДЗОР)**

ул. А.Лукьянова, д. 4, стр. 1, Москва, 105066  
Телефон: (495) 647-60-81, Факс: (495) 645-89-86  
E-mail: [rostehnadzor@gosnadzor.ru](mailto:rostehnadzor@gosnadzor.ru)  
<http://www.gosnadzor.ru>  
ОКПО 00083701, ОГРН 1047796607650  
ИНН/КПП 7709561778/770901001

26.09.2019 № 14-00-09/1829

На № 100/16695 от 02.09.2019

**Разъяснение**

При расчете критической толщины стенки труб и деталей согласно Приложению 2 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасной эксплуатации внутрипромысловых трубопроводов», утвержденных приказом Ростехнадзора от 30 ноября 2017 г. № 515, зарегистрированным Минюстом России 20 декабря 2017 г. № 49330, следует принимать наименьшее значение временного сопротивления разрыву материала по ГОСТ или ТУ соответствующих труб и деталей.

Подготовлен и 17 сентября 2019 г. размещен на сайте [regulation.ru](http://regulation.ru) для общественных обсуждений проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасной эксплуатации внутрипромысловых трубопроводов», утвержденные приказом Ростехнадзора от 30 ноября 2017 г. № 515». ID проекта - 02/08/09-19/00095025.

Изменениями предусматривается исключить из Приложения 2 Правил слова «(для стальных и чугунных труб 420 МПа)».

Начальник Управления по надзору  
за объектами нефтегазового комплекса

В.Л. Титко  
8(495)645-94-79 доб. 91-86

Ю.Л. Нестеров