

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ
И МЕТРОЛОГИИ**

**ПРИКАЗ
от 3 октября 2011 г. N 5214**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ
ДОКУМЕНТОВ В ОБЛАСТИ СТАНДАРТИЗАЦИИ, В РЕЗУЛЬТАТЕ
ПРИМЕНЕНИЯ КОТОРЫХ НА ДОБРОВОЛЬНОЙ ОСНОВЕ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ
СОБЛЮДЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА
"О БЕЗОПАСНОСТИ СЕТЕЙ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЯ И ГАЗОПОТРЕБЛЕНИЯ",
УТВЕРЖДЕННОГО ПОСТАНОВЛЕНИЕМ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ ОТ 29 ОКТЯБРЯ 2010 Г. N 870**

(в ред. Приказа Росстандарта от 22.04.2013 N 423)

В целях обеспечения выполнения положений пункта 5 статьи 16.1 Федерального закона от 27 декабря 2002 г. N 184-ФЗ "О техническом регулировании" и Постановления Правительства Российской Федерации от 11 февраля 2010 г. N 65 "Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления" приказываю:

1. Утвердить прилагаемый Перечень документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента "О безопасности сетей газораспределения и газопотребления", утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 29 октября 2010 г. N 870.
2. Контроль за исполнением настоящего Приказа возложить на заместителя Руководителя Федерального агентства А.В. Зажигалкина.

Руководитель
Федерального агентства
Г.И.ЭЛЬКИН

Утвержден
Приказом Федерального
агентства по техническому
регулированию и метрологии
от 03.10.2011 N 5214

**ПЕРЕЧЕНЬ
ДОКУМЕНТОВ В ОБЛАСТИ СТАНДАРТИЗАЦИИ, В РЕЗУЛЬТАТЕ
ПРИМЕНЕНИЯ КОТОРЫХ НА ДОБРОВОЛЬНОЙ ОСНОВЕ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ
СОБЛЮДЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ ПРИМЕНЕНИЯ И ИСПОЛНЕНИЯ ПОСТАНОВЛЕНИЯ
ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 29 ОКТЯБРЯ 2010 Г.
N 870 "ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА
О БЕЗОПАСНОСТИ СЕТЕЙ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЯ И ГАЗОПОТРЕБЛЕНИЯ"
(С ИЗМЕНЕНИЯМИ ОТ 23 ИЮНЯ 2011 Г.)
И ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ**

(в ред. Приказа Росстандарта от 22.04.2013 N 423)

Обозначение национального стандарта	Наименование национального стандарта	Подтверждаемые требования стандарта
1	2	3
ГОСТ Р 5 1780-2001	"Контроль неразрушающий. Методы и средства испытаний на герметичность. Порядок и критерии выбора"	Стандарт в целом
ГОСТ Р 5 1901. 1-2002	"Менеджмент риска. Анализ риска технологических систем"	Стандарт в целом
ГОСТ Р 52316-2005	"Техника пожарная. Клапаны термозапорные. Общие технические требования. Методы испытаний"	Стандарт в целом
ГОСТ 25.503-97	"Расчеты и испытания на прочность. Методы механических испытаний металлов. Метод испытаний на сжатие"	Стандарт в целом
ГОСТ 23055-78	"Контроль неразрушающий. Сварка металлов плавлением. Классификация сварных соединений по результатам радиографического контроля"	Стандарт в целом
ГОСТ Р 53563-2009	Контроль состояния и диагностика машин. Мониторинг состояния оборудования опасных производств. Порядок организации	Стандарт в целом
ГОСТ Р 53672-2009	Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности	Стандарт в целом
СП 62.13330.2010	"СНиП 42-01-2002 "Газораспределительные Системы"	

СП 20.13330.2010	"СНиП 2.01.07-85 "Нагрузки и воздействия"	
СП 42-101-2003	"Общие положения по проектированию и строительству газораспределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб"	
СП 42-102-2004	"Проектирование и строительство газопроводов из металлических труб"	
СП 42-103-2003	"Проектирование и строительство газопроводов из полиэтиленовых труб и реконструкция изношенных газопроводов"	
ГОСТ 9.602-2005 (введено Приказом Росстандарта от 22.04.2013 N 423)	"Единая система защиты от коррозии и старения. Сооружения подземные. Общие требования к защите от коррозии"	Стандарт в целом
ГОСТ Р 54960-2012 (введено Приказом Росстандарта от 22.04.2013 N 423)	"Системы газораспределительные. Пункты газорегуляторные блочные. Пункты редуцирования газа шкафные. Общие технические требования"	Стандарт в целом
ГОСТ Р 54961-2012 (введено Приказом Росстандарта от 22.04.2013 N 423)	"Системы газораспределительные. Сети газопотребления. Общие требования к эксплуатации. Эксплуатационная документация"	Стандарт в целом

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: Национальный стандарт Российской Федерации "Системы газораспределительные. Сети газораспределения природного газа. Общие требования к эксплуатации. Эксплуатационная документация" имеют номер ГОСТ Р 54983-2012, а не ГОСТ Р 54961-2012.

ГОСТ Р 54961-2012 (введено Приказом Росстандарта от 22.04.2013 N 423)	"Системы газораспределительные. Сети газораспределения природного газа. Общие требования к эксплуатации. Эксплуатационная документация"	Стандарт в целом
--------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------