



ООО «ГАЗПРОМ МЕЖРЕГИОНГАЗ»  
ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ»  
(ОАО «Газпром газораспределение»)

## ПРИКАЗ

«13» июня 2012 г.

№ 166

### Об утверждении квалификационных требований к применяемой продукции

В целях повышения контроля качества применяемой продукции

#### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. При подготовке документации о закупке продукции согласно Приложению, в обязательном порядке, использовать критерий оценки - «качество товара». Устанавливать в качестве содержания критерия оценки «качество товара» наличие сертификата Системы добровольной сертификации ГАЗСЕРТ с весовым коэффициентом не менее 50%.

2. Заместителю генерального директора - Главному инженеру В.П. Скороходову, руководителям филиалов, дочерних и зависимых обществ ОАО «Газпром газораспределение» обеспечить применение указанной продукции, прошедшей сертификацию в Системе добровольной сертификации ГАЗСЕРТ.

3. Тендерному отделу обеспечить применение указанного критерия оценки (наличие сертификата ГАЗСЕРТ) при проведении конкурсных процедур по отбору поставщиков продукции согласно Приложению.

4. Отделу стратегического развития Управления стратегического развития обеспечить ежемесячную актуализацию списка сертифицированного оборудования на сайте Системы добровольной сертификации ГАЗСЕРТ ([www.gazsert.rf](http://www.gazsert.rf)).

5. Приказ от 30.12.2011 № 572 «Об утверждении квалификационных требований к применяемому газовому оборудованию» считать утратившим силу.

6. Контроль исполнения приказа возложить на Заместителя генерального директора по развитию Ю.Н. Максимова.

Генеральный директор

С.В. Густов

**«Об утверждении квалификационных требований к применяемой  
продукции»**

**Перечень продукции, подлежащей добровольной сертификации в  
системе ГАЗСЕРТ**

1. Газорегуляторные пункты (шкафные, блочные, на раме).
2. Комплектующие газорегуляторных пунктов, в том числе:
  - 2.1. Регуляторы давления газа.
  - 2.2. Арматура запорная.
  - 2.3. Клапаны предохранительные.
  - 2.4. Фильтры газовые.
3. Арматура запорная промышленного назначения ( $P_{y} \geq 1,6$  МПа) для природного газа.
4. Оборудование электрохимической защиты от коррозии, в том числе:
  - 4.1. Преобразователи катодной защиты.
  - 4.2. Оборудование дренажной защиты.
  - 4.3. Контрольно-измерительные пункты.
  - 4.4. Анодные заземлители (электроды).
  - 4.5. Электроды сравнения.
  - 4.6. Электроизолирующие соединения.
5. Системы телеметрии и телемеханики для СКЗ, ГРП, КИП, ПУРГ, крановых узлов.
6. Трубы и фитинги полиэтиленовые для природного газа.
7. Трубы стальные в изоляции.
8. Трубы стальные без изоляции.
9. Изоляционные материалы, антикоррозионные покрытия и лакокрасочная продукция, применяемые на стальных газопроводах.
10. Приборы учета расхода газа.
11. Средства индивидуальной защиты.