



ООО «ОМЦ ГАЗМЕТРОЛОГИЯ»
ОАО «ГАЗАВТОМАТИКА»
ОАО «Газпром»



Исх. № 70 от « 28 » июля 2006 г.

Генеральному директору
ООО НПО
«Турбулентность-Дон»
И.Б.Амуралю

344068, г.Ростов-на-Дону,
пр.Нагибина, 40

Копия:
Начальнику департамента
электрооборудования и КИП
ООО «Газкомплектимпэкс»
А.В. Ожаровскому
119991, г. Москва,
ул. Строителей, д. 8, корп.1

О применении расходомеров РГА-100(300)

ООО «ОМЦ Газметрология» провело ведомственные испытания расходомеров газа термоанемометрических РГА-100(300) (далее – расходомеры) производства ООО Научно-производственное объединение «Турбулентность-Дон» (г. Ростов-на-Дону) с целью оценки возможности применения на объектах ОАО «Газпром».

По результатам испытаний подтверждено соответствие характеристик расходомеров представленной нормативной документации.

Исходя из положительных результатов испытаний, расходомеры газа термоанемометрические РГА-100(300) производства ООО НПО «Турбулентность-Дон» (г. Ростов-на-Дону) рекомендуются к применению на объектах ОАО «Газпром» в соответствии с областью применения.

Область применения – учет количества природного газа и других газов (далее – газа), известного компонентного состава, сухих, осушенных, очищенных от механических примесей и неагрессивных к материалам расходомера.

Пределы относительной погрешности измерения объема (расхода) газа, приведенного к стандартным условиям, составляют $\pm 1\%$ при следующих значениях параметров измеряемой среды:

- диапазон расхода – от 1,5 до 12 100 м³/ч
- абсолютное давление – до 7 МПа;
- температура – от минус 40°C до плюс 70°C

Директор

В.А. Усачев

Исполнитель: Гаврючков Д.В.
Телефон: (495)382-54-47

119435, г. Москва,
Саввинская наб., 25-27, строение 3
Тел./Факс: (495) 381-31-07; 382-54-47; 719-61-24
Тел. газ.: (700) 9-61-24
E-mail: gazmetrolog@gazprom.ru

р/с 4070281030000007377
в АБ «Газпромбанк» (ЗАО), г. Москва
к/с 30101810200000000823
БИК: 044525823
ОКПО: 18420381; ОКВЭД: 74.20.4 73.10