



Заместитель руководителя  
Федеральной службы по аккредитации

М.А. Якутова

Приложение 29 МАР 2016  
к аттестату аккредитации

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2016 г.  
на 2 листах, лист 1

## ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «Газпром межрегионгаз Север»  
(ООО «Газпром межрегионгаз Север»)

наименование юридического лица или фамилия, имя и отчество (если имеется) индивидуального предпринимателя

625013, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Энергетиков, д. 165

адрес места осуществления деятельности

Поверка средств измерений

ВЫШ

шифр клейма

№ п/п	Измерения, тип (группа) средств измерений	Метрологические требования		Примечание
		диапазон измерений	погрешность и (или) неопределенность (класс, разряд)	
1	2	3	4	5
1	Измерения параметров потока, расхода, уровня, объема веществ Преобразователи, расходомеры, счетчики объемного расхода газа	От 0,01 до 2500 м <sup>3</sup> /ч	± (1 – 10) %	
2	Измерения параметров потока, расхода, уровня, объема веществ Корректоры, вычислители количества газа	От 0 до 9·10 <sup>8</sup> м <sup>3</sup> /ч	± 0,05 %	От минус 0,1 до 7,1 МПа От минус 40 до 85 °С
3	Измерения давления, вакуумные измерения Преобразователи давления измерительные	От минус 0,1 до 7 МПа	КТ 1,0; КТ 1,5; КТ 2,5	
4	Измерения давления, вакуумные измерения Манометры, мановакуумметры	От минус 0,1 до 2,5 МПа	КТ 1; КТ 1,5; КТ 2,5	

1	2	3	4	5
5	Теплофизические и температурные измерения Термопреобразователи сопротивления	От минус 100 до 300 °С	КТ АА, А, В, С	

Главный инженер по метрологии

должность уполномоченного лица

подпись уполномоченного лица

Т.Ю. Ким

инициалы, фамилия уполномоченного лица



Прошито, пронумеровано,  
скреплено печатью  
листа (ов)

