



## ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

ЮРИДИЧЕСКОЕ ЛИЦО, ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ,  
ВЫПОЛНЯЮЩИЙ РАБОТЫ И(ИЛИ) ОКАЗЫВАЮЩИЙ УСЛУГИ В  
ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЕДИНСТВА ИЗМЕРЕНИЙ

**Акционерное общество «Газпром Газораспределение Орел»**

---

наименование

**RA.RU.312434**

---

Номер в реестре аккредитованных лиц

**1. 302525, РОССИЯ, Орловская область, район Орловский, сельское поселение  
Платоновское, улица Монтажная, 14А.**

адреса мест осуществления деятельности

**2. 302020, РОССИЯ, Орловская область, город Орёл, шоссе Наугорское, 17 лит. В.**

адреса мест осуществления деятельности

**302525, РОССИЯ, Орловская область, район Орловский, сельское поселение  
Платоновское, улица Монтажная, 14А.**

адреса мест осуществления деятельности

| N П/П                               | ВИД ИЗМЕРЕНИЙ/ГРУППА СРЕДСТВ<br>ИЗМЕРЕНИЙ   | МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ                                     |  | ПРИМЕЧАНИЕ |
|-------------------------------------|---|--|--|------------|
|                                     |   | ДИАПАЗОН   | ПОГРЕШНОСТЬ (НЕОПРЕДЕЛЕННОСТЬ,<br>КЛАСС, РАЗРЯД)                                 |            |
| <b>2. Поверка средств измерений</b> |   |  |  |            |
| 2.1.                                | Измерения давления, вакуумные измерения;<br>Манометры (технические показывающие, с условной шкалой);                | 0...6 МПа  | Погрешность: КТ 0,15...4;; ;   | -          |
| 2.2.                                | Измерения физико-химического состава и свойств веществ;<br>Газоанализаторы, сигнализаторы (СН4; СО; С3Н8; О2; СО2); | 0...199 мг/м3; 0...25 % об.доли; 0...2,5 %;<br>10...100 % НКПР | Погрешность: Погрешность: ± 10...25 %; ± 1...10 %; ± 0,1 об. д. %; ± 5 % НКПР ;; | -          |

| N п/п                               | ВИД ИЗМЕРЕНИЙ/ГРУППА СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ  | МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ  |   | ПРИМЕЧАНИЕ |
|-------------------------------------|---|---|---|------------|
|                                     |   | ДИАПАЗОН  | ПОГРЕШНОСТЬ (НЕОПРЕДЕЛЕННОСТЬ, КЛАСС, РАЗРЯД)   |            |
| <b>2. Поверка средств измерений</b> |   |   |   |            |
| 2.1.                                | Измерения параметров потока, расхода, уровня, объема веществ; Счетчики объемного расхода газа;      | 0,016...10 м3/ч   | Погрешность: $\pm 1,5...4,0$ %;; ;  | -          |
| 2.2.                                | Измерения параметров потока, расхода, уровня, объема веществ; Корректоры объема газа;               | (- 50 ... 160) °С; (0... 6) МПа; Перепад давления (0...160) кПа; (0...9999999) м3/ч; (0...999999999) м3 | Погрешность: ПГ $\pm (0,1...0,5)$ °С; ПГ $\pm (0,1...0,5)$ %; ПГ $\pm (0,1...0,5)$ %; ПГ $\pm (0,01 ... 0,5)$ %; ПГ $\pm (0,01 ... 0,5)$ %; | -          |
| 2.3.                                | Измерения параметров потока, расхода, уровня, объема веществ; Расходомеры и счетчики газа объемные; | (0,016...16) м3/ч; (0,16...1000) м3/ч; Ду (15...150) мм   | Погрешность: ПГ $\pm (1,5...4,0)$ %; ПГ $\pm (1,0...4,0)$ %; ;  | -          |
| 2.4.                                | Измерения давления, вакуумные измерения; Измерители давления газа;                                  | (0 ... 20) кПа  | Погрешность: $\pm 1$ % ВПИ;; ;  | -          |

| N П/П | ВИД ИЗМЕРЕНИЙ/ГРУППА СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ   | МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ  |   | ПРИМЕЧАНИЕ |
|-------|--|---|---|------------|
|       |  | ДИАПАЗОН  | ПОГРЕШНОСТЬ (НЕОПРЕДЕЛЕННОСТЬ, КЛАСС, РАЗРЯД) |            |
| 2.5.  | Измерения параметров потока, расхода, уровня, объема веществ; Комплексы измерительные объема (объемного расхода) газа; | (0,016 ... 1000) м3/ч; (- 50 ... 160) °С;<br>Абсолютное давление (0 ... 6) МПа;<br>Перепад давления (0 ... 160) кПа | Погрешность: ПГ ± (1,0 ... 4,0) %;; ;         | -          |

Генеральный директор ООО "Газпром межрегионгаз Орёл" - управляющей организации АО "Газпром газораспределение Орёл"  
 \_\_\_\_\_  
 должность уполномоченного лица

Подписано электронной подписью  
 \_\_\_\_\_  
 подпись уполномоченного лица

А.В. Грачев  
 \_\_\_\_\_  
 инициалы, фамилия уполномоченного лица