

Приложение

к ТУ на подключение объектов капитального строительства к сетям газораспределения



Акционерное общество «Газпром межрегионгаз Нижний Новгород»
(АО «Газпром межрегионгаз Нижний Новгород»)

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ КОММЕРЧЕСКОГО УЗЛА УЧЕТА ГАЗА ИНДИВИДУАЛЬНОГО ЖИЛОГО ОБЪЕКТА

Данные технические условия выданы в соответствии с ГОСТ Р 54961-2012

1. Применяемое средство измерения объема газа должно соответствовать требованиям действующего законодательства Российской Федерации и нормативных документов Федерального Агентства по техническому регулированию и метрологии, а именно:

1.1 Должно быть внесено в Государственный реестр средств измерений Российской Федерации, иметь действующее свидетельство об утверждении типа, и действующее свидетельство о поверке или оттиск поверительного клейма в паспорте (формуляре);

1.2 Должно определять объем газа, приведенный к стандартным условиям (температура +20°C, давление 760 мм.рт.ст., относительная влажность 0%);

1.3 Должно быть установлено в точке разграничения эксплуатационной ответственности, в соответствии с требованиями технической документации и руководства по эксплуатации (для объектов, максимальный объем потребления природного газа которых составляет более чем 2 (два) кубических метра в час), и должно быть защищено от воздействия окружающей среды, попадания внутрь твердых тел и влаги;

1.4. Верхний предел измерения должен быть ближайшим большим к значению максимального расхода газа, установленного газопотребляющего оборудования;

2. Рекомендуется использование средств измерения, оснащенных аппаратурой дистанционной передачи данных, совместимой с ПТК «Газсеть» (АСКУГ АО «Газпром межрегионгаз Нижний Новгород»), с целью обеспечения достоверного и непрерывного диспетчерского контроля за объектами, подключенными к системе газоснабжения и соответствия требованиям единого учетно-отчетного времени.

3. Средства измерения и устройства с измерительными функциями должны быть защищены от несанкционированного вмешательства.

Срок действия ТУ соответствует сроку действия ТУ, выданных ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород».