

Информация о порядке выполнения газопроводных, технических и других мероприятий, связанных с подключением (присоединением) к газораспределительным сетям АО "Газпром газораспределение Брянск"

1 Наименование газораспределительной сети	2 Точка ввода в газораспределительную сеть	3 Точка ввода в газораспределительную сеть	4 Перечень технических мероприятий, связанных с подключением (присоединением) к газораспределительной сети, и регламент их выполнения	5 Перечень выполненных технических мероприятий, связанных с подключением (присоединением) к газораспределительной сети, и регламент их выполнения	6 Перечень технических мероприятий, связанных с подключением (присоединением) к газораспределительной сети, и регламент их выполнения	7 Перечень выполненных технических мероприятий, связанных с подключением (присоединением) к газораспределительной сети, и регламент их выполнения	8 Перечень иных мероприятий, связанных с подключением (присоединением) к газораспределительной сети, и регламент их выполнения	9 Перечень выполненных технических мероприятий, связанных с подключением (присоединением) к газораспределительной сети, и регламент их выполнения
Газораспределительная сеть Брянской области	Выход ГРС	Граница земельного участка заявителя	<p>1. Направление заявки о заключении договора о подключении (техническом присоединении) объекта заявителя к сетям газораспределения;</p> <p>2. Заключение договора о подключении;</p> <p>3. Выполнение мероприятий по подключению (техническому присоединению), предусмотренных техническими условиями и договором о подключении;</p> <p>4. Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта капитального строительства;</p> <p>5. Составление акта о подключении (техническом присоединении), содержащего информацию о размещении выделенной территории и эксплуатационной ответственности сторон.</p>	<p>1. Подписание договора о подключении и техническом присоединении от 5 до 15 рабочих дней в зависимости от сложности объекта капитального строительства.</p> <p>2. Получение разрешительных документов на строительство газопровода-ввода от 3 месяцев до 1 года в зависимости от категории потребителя и расхода газа.</p> <p>3. Строительство газопровода-ввода до границы земельного участка заявителя от 4,5 месяцев до 2 лет (при комплексной застройке до 4 лет).</p>	<p>1. Проектирование газопровода-ввода</p> <p>2. Строительство газопровода-ввода</p> <p>3. Фактическое присоединение объекта газификации к распределительному газопроводу на границе земельного участка</p>	<p>1. Проектирование газопровода-ввода до границы земельного участка</p> <p>2. Строительство газопровода-ввода</p> <p>3. Проведение работ по вводу в эксплуатацию</p> <p>4. Присоединение объекта к газопроводу-вводу на границе участка</p> <p>5. Пуск газа к объекту.</p>		