Приложение

к приказу Федеральной

антимонопольной службы

от 07 апреля 2014 г. № 231/14

Информация о порядке выполнения технологических и других мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к газораспределительным сетям

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование газораспредели  тельной сети | Зона  входа в газораспредели  тельную сеть | Зона  выхода из газораспредели  тельной сети | Перечень технологических мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к газораспределительной сети и регламент их выполнения | Порядок выполнения технологических мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к газораспределительной сети и регламент их выполнения | Перечень технологических мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к газораспределительной сети и регламент их выполнения | Порядок выполнения технологических мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к газораспределительной сети и регламент их выполнения | Перечень иных мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к газораспределительной сети и регламент их выполнения | Порядок выполнения инных мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к газораспределительной сети и регламент их выполнения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Сети Новгородской области (балансовая принадлежность АО Газпром газораспределение Великий Новгород) | - | - | Получение технических условий присоединения. Выполнение проектно-сметной документации на подключение объекта к газораспределительной сети. Обеспечение выполнение условий подключения. Осуществление мероприятий по фактическому присоединению объекта к газораспределительной сети. Выполнение пусконаладочных работ. | Предоставление разрешительной документации на строительство (реконструкцию) объекта газификации и разрешительные документы на использование природного газа в качестве топлива в соответствии с Законодательством РФ. Выполнение проектно-сметной документации на подключение объекта к газораспределительной сети. Согласование проектно-сметной документации на соответствие выданным техническим условиям на присоединение. Утверждение проектно-сметной документации в установленном порядке. Выполнение силами подрядчика, имеющего соответствующее разрешение, строительно-монтажных работ в соответствии с проектно-сметной документацией. Регистрация в государственном реестре опасных производственных объектов после окончания строительно-монтажных работ. Перед вводом в эксплуатацию системы газоснабжения объекта заключение договора со специализированной организацией на техническое и аварийное обслуживание системы газопотребления. Выполнение условий подачи ресурса. | Проверка готовности исполнительно технической документации и объекта. Подготовительные работы для фактического присоединения объекта к газораспределительной сети. Подготовка узла присоединения. Выполнения работ по присоединению объекта. Пуска газа. | Осмотр присоединяемого газопровода, отключающих устройств, места присоединения, приямка для производства работ. Оформление наряда-допуска на выполнение присоединения вновь построенного газопровода к газораспределительной сети. Контрольная опрессовка объекта. Подготовка инструментов, материалов, приборов. Изготовления узла присоединения. Контрольная опресовка объекта. Выполнение работ по фактическому присоединению объекта к газораспределительной сети в соответствии с нарядом-допуском и инструкциями. Продувка газом присоединяемого газопровода. Проверка герметичности сварных швов. Изоляция газопроводов в месте присоединения. Засыпка приямка в месте присоединения. Оформление документации по фактическому присоединению объекта к газораспределительной сети. | Оповещение потребителей газораспределительной сети об отключении подачи газа (при необходимости) | Оповещение в письменном виде потребителей газораспределительной сети о времени и продолжительности отключения подачи газа за 3-е суток до начала работ |