

Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением (присоединением) к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Великий новгород»

№ п / п	Наименование газораспределительной сети	Точка входа в газораспределительную сеть	Точка выхода из газораспределительной 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 технических мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к газораспределительной сети и регламент их выполнения	Порядок выполнения технических 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 иных 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)	-	-	<p>Заключение договора технологического присоединения.</p> <p>Выполнение проектно-сметной документации на подключение объекта к газораспределительной сети (на сеть газопотребления).</p> <p>Обеспечение выполнения условий подключения.</p> <p>Осуществление мероприятий по фактическому присоединению объекта к газораспределительной сети.</p> <p>Выполнение пусконаладочных работ.</p>	<p>Предоставление разрешительной документации на строительство (реконструкцию) объекта газификации (при необходимости - в соответствии с Градостроительным кодексом)</p> <p>Выполнение проектной документации на подключение объекта к газораспределительной сети.</p> <p>Согласование проектной документации на соответствие выданным техническим условиям на присоединение.</p> <p>Утверждение проектно-сметной документации в установленном порядке (при необходимости в соответствии с Градостроительным кодексом).</p> <p>Выполнение силами подрядчика, имеющего соответствующее разрешение, строительно-монтажных работ в соответствии с проектно-сметной документацией.</p> <p>Регистрация в государственном реестре опасных производственных объектов после окончания строительно-монтажных работ (при необходимости, в соответствии со 116ФЗ). Перед вводом в эксплуатацию системы газоснабжения объекта заключение договора со специализированной организацией на техническое и аварийное обслуживание</p>	<p>Проверка готовности исполнительной технической документации и объекта.</p> <p>Подготовительные работы для фактического присоединения объекта к газораспределительной сети.</p> <p>Подготовка узла присоединения.</p> <p>Выполнение работ по присоединению объекта.</p> <p>Пуск газа.</p>	<p>Осмотр присоединяемого газопровода, отключающих устройств, места присоединения, прямка для производства работ.</p> <p>Оформление наряда-допуска на выполнение присоединения вновь построенного газопровода к газораспределительной сети.</p> <p>Контрольная опрессовка объекта.</p> <p>Подготовка инструментов, материалов, приборов.</p> <p>Изготовление узла присоединения.</p> <p>Контрольная опрессовка объекта.</p> <p>Выполнение работ по фактическому присоединению объекта к газораспределительной сети в соответствии с нарядом-допуском и инструкциями.</p> <p>Продувка газом присоединяемого газопровода.</p> <p>Проверка герметичности сварных швов.</p> <p>Изоляция газопроводов в месте присоединения.</p> <p>Засыпка прямки в месте присоединения.</p> <p>Оформление документации по фактическому присоединению объекта к газораспределительной сети.</p>	<p>Оповещение потребителей газораспределительной сети об отключении подачи газа (при необходимости)</p>	<p>Оповещение в письменном виде потребителей газораспределительной сети о времени и продолжительности отключения подачи газа за 3-е суток до начала работ</p>

					системы газопотребления. Выполнение условий подачи ресурса.				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--