

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)	-	-	Заключение договора технологического присоединения. Выполнение проектно-сметной документации на подключение объекта к газораспределительной сети (на сеть газопотребления). Обеспечение выполнения условий подключения. Осуществление мероприятий по фактическому присоединению объекта к газораспределительной сети. Выполнение пусконаладочных работ.	Предоставление разрешительной документации на строительство (реконструкцию) объекта газификации (при необходимости - в соответствии с Градостроительным кодексом). Выполнение проектной документации на подключение объекта к газораспределительной сети. Согласование проектной документации на соответствие выданным техническим условиям на присоединение. Утверждение проектно-сметной документации в установленном порядке (при необходимости в соответствии с Градостроительным кодексом). 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 (при необходимости, в соответствии со 116ФЗ). Перед вводом в эксплуатацию системы газоснабжения объекта заключение договора со специализированной организацией на техническое и аварийное обслуживание	Проверка готовности исполнительно технической документации и объекта. Подготовительные работы для фактического присоединения объекта к газораспределительной сети. Подготовка узла присоединения. Выполнение работ по присоединению объекта. Пуск газа.	Осмотр присоединяемого газопровода, отключающих устройств, места присоединения, приемка для производства работ. Оформление наряда-допуска на выполнение присоединения вновь построенного газопровода к газораспределительной сети. Контрольная опрессовка объекта. Подготовка инструментов, материалов, приборов. Изготовление узла присоединения. Контрольная опрессовка 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 приемки 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

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