

**Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением (присоединением) к газораспределительным сетям АО «Невинномысскгоргаз» на 2021г.**  
(наименование субъекта естественной монополии)

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
Сеть газораспределения г.Невинномыска ГРС-1 ГРС-2	С выходов ГРС ООО «Газпромтрансгаз Ставрополь»	Граница раздела сетей ГРО с присоединенными сетями каждого	Получение и обработка о предоставлении Технических условий или Запросов, заявок о подключении (технологическом присоединении) юридических и физических лиц и индивидуальных предпринимателей, от заявителей лично или через уполномоченных представителей. Возмож-	Выполнение проектно-сметной документации на подключение объекта к газораспределительной сети. Согласование проектно-сметной документации на соответствие выданным техническим условиям на присоединение. Выполнение строительно-монтажных работ в соответствии с проектно-	Проверка готовности исполнительно-технической документации и объекта. Подготовительные работы для фактического присоединения объекта к газораспределительной сети. Выполнение работ по присоединению. 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	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.

		Заявитель	ность подачи запроса или заявки о подключении (технологическом присоединении) посредством официального сайта отсутствует, дата их поступления регистрация, дата направления в адрес заявителей технических условий на подключение (технологическое присоединение) Получение технических условий. Выполнение проектно-сметной документации на подключение объекта к газораспределительной сети. Заключение договора о подключении. Осуществление мероприятий по фактическому присоединению объекта к газораспределительной сети. Выполнение пусконаладочных работ. Составление и подписание документов о подключении.	сметной документацией. Перед вводом в эксплуатацию объекта заключение договора со специализированной организацией на аварийное и техническое обслуживание системы газопотребления.		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 газопровода в месте присоединения. Засыпка приемка в месте присоединения. Оформление документации по фактическому присоединению объекта к газораспределительной сети.		
--	--	-----------	--	--	--	--	--	--

Генеральный директор АО «Невинномысскгоргаз»



В.В.Погорелов