

Приложение 8 к Приказу ФАС России от 18.01.2019 №38/19
Форма 2

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

ОАО "Сызраньгаз"

(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
Газораспределительная сеть г. Сызрань, Сызранского района, с. Шигоны, Шигонского района	-	-	<p>1. Выдача технических условий на подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к сетям газораспределения (регламентировано Разделом II Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сети газораспределения, утвержденных Постановлением правительства №1314 от 30.12.2013 г.).</p> <p>2. Заключение договора о подключении (регламентировано Разделом VI Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сети газораспределения, утвержденных Постановлением правительства №1314 от 30.12.2013 г.).</p> <p>3. Разработка исполнителем проектной документации, согласно обязательствам, предусмотренным договором о подключении. 4. Разработка заявителем проектной документации, согласно обязательствам, предусмотренным договором о подключении. 5. Выполнение комплекса строительно-монтажных работ. 6. Проверка выполнения технических условий. 7. Осуществление исполнителем фактического подключения объектов капитального строительства заявителя к сети газораспределения и проведение пуска газа.</p>	<p>1. Направление исполнителю запроса о предоставлении технических условий на подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к сетям газораспределения (регламентировано Разделом II Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сети газораспределения, утвержденных Постановлением правительства №1314 от 30.12.2013 г.). Запрос может быть подан посредством официального сайта ОАО «Сызраньгаз» www.syzrangaz.ru</p> <p>2. Выдача исполнителем технических условий.</p> <p>3. Направление исполнителю заявки о заключении договора о подключении (технологическом присоединении) объектов капитального строительства к сети газораспределения (регламентировано Разделом VI Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сети газораспределения, утвержденных Постановлением правительства №1314 от 30.12.2013 г.). Заявка может быть подана посредством официального сайта ОАО «Сызраньгаз» www.syzrangaz.ru</p> <p>4. Заключение договора о подключении.</p> <p>5. Выполнение мероприятий по подключению (технологическому присоединению), предусмотренных техническими условиями и договором о подключении.</p> <p>6. Составление акта о подключении (технологическом присоединении), акта разграничения имущественной принадлежности, акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон, акта о готовности сетей газопотребления и газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства к подключению (технологическому присоединению).</p>	<p>К техническим мероприятиям, связанным с подключением (подсоединением) к газораспределительным сетям ОАО «Сызраньгаз» относятся:</p> <ul style="list-style-type: none"> - контрольная опрессовка присоединяемого газопровода; - отключение действующих газопроводов перекрытием отключающих устройств на действующих газопроводах; - подготовка места врезки (очистка от изоляции и разметка); - установка манометров и продувочных свечей; - врезка (присоединение) вновь построенных газопроводов; - проверка герметичности сварных швов приборным методом или мыльной эмульсией под рабочим давлением газа; - изоляция места врезки и проверка приборным методом качества изоляции; - продувка газопроводов газом. 	<p>Работы выполняются по наряду-допуску. Мероприятия проводятся согласно требованиям действующих НТД (ФНП «Правила безопасности ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ») и производственных инструкций, устанавливающих последовательность выполнения операций при производстве газоопасных работ и условия обеспечения их безопасного проведения.</p>	<p>1. Выполнение мероприятий по обеспечению безопасности при производстве работ.</p> <p>2. Обход трассы присоединенного газопровода.</p>	<p>Выполнение работ производится в порядке указанном в наряде-допуске на производство газоопасных работ, с обязательным проведением инструктажа членов бригады.</p> <p>По окончании работ по врезке и пуску газа во вновь построенный газопровод производится обход его трассы согласно схемы из исполнительной-технической документации.</p>