

Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением (присоединением) к газораспределительной сети ООО "Новосибирскгаз"

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 от ГРС Болотное	ГРС - Болотное	Сети газораспределения потребителей	<ol style="list-style-type: none"> 1. Подача заказчиком заявки о подключении с указанием требуемого объема подключаемой нагрузки. 2. Выдача заявителю договора о подключении. 3. Проектирование системы газоснабжения объекта. 4. Согласование проектной документации. 5. Выполнение строительно-монтажных работ. 6. Приемка в эксплуатацию. 7. Присоединение объекта газификации. 8. Первичный пуск газа к объекту. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Подача заказчиком заявки о подключении с указанием требуемого объема подключаемой нагрузки. 2. Выдача заявителю договора о подключении. 3. Проектирование системы газоснабжения объекта. 4. Согласование проектной документации. 5. Выполнение строительно-монтажных работ. 6. Приемка в эксплуатацию. 7. Присоединение объекта газификации. 8. Первичный пуск газа к объекту. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Подача заявки на подключение. 2. Подготовка и заключение договора о подключении. Осуществляется в соответствии с Правилами подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденными Постановлением Правительства РФ № 1547 от 13.09.2021, Постановлением Правительства РФ № 82 от 30.01.2018 О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам совершенствования порядка подключения объектов капитального строительства к газораспределительным сетям и повышения эффективности энергетической инфраструктуры, Постановлением Правительства РФ № 79 от 21.02.2019 О внесении изменений в некоторые акты правительства Российской Федерации. 3. Разработка проектной документации согласно действующей нормативно-технической документации (Постановление Правительства РФ от 29.10.2010 № 870 «Технический регламент о безопасности сетей газораспределения и газопотребления»; Постановление Правительства РФ от 16.02.2008 № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию». 4. Выполнение строительно-монтажных работ в соответствии с разработанной и утвержденной проектной документацией. 5. Приемка в эксплуатацию. 6. Присоединение объекта газификации. 7. Первичный пуск газа к объекту 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Подача заявки на подключение. 2. Подготовка и заключение договора о подключении. Осуществляется в соответствии с Правилами подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденными Постановлением Правительства РФ № 1547 от 13.09.2021, Постановлением Правительства РФ № 82 от 30.01.2018 О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам совершенствования порядка подключения объектов капитального строительства к газораспределительным сетям и повышения эффективности энергетической инфраструктуры, Постановлением Правительства РФ № 79 от 21.02.2019 О внесении изменений в некоторые акты правительства Российской Федерации. 3. Разработка проектной документации согласно действующей нормативно-технической документации (Постановление Правительства РФ от 29.10.2010 № 870 «Технический регламент о безопасности сетей газораспределения и газопотребления»; Постановление Правительства РФ от 16.02.2008 № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию». 4. Выполнение строительно-монтажных работ в соответствии с разработанной и утвержденной проектной документацией. 5. Приемка в эксплуатацию. 6. Присоединение объекта газификации. 7. Первичный пуск газа к объекту 		
Газораспределительная сеть от ГРС Коченево	ГРС-Коченево							
Газораспределительная сеть от ГРС- Убинское	ГРС- Убинское							
Газораспределительная сеть от ГРС- 5	ГРС- 5							
Газораспределительная сеть от ГРС- Татарская	ГРС-Татарская							
Газораспределительная сеть от ГРС- ЧЦЗ	ГРС-ЧЦЗ							
Газораспределительная сеть от ГРС- Соколово	ГРС- Соколово							
Газораспределительная сеть от ГРС- Сокур	ГРС- Сокур							
Газораспределительная сеть от ГРС- Чик	ГРС- Чик							
Газораспределительная сеть от ГРС- 2	ГРС-2							
Газораспределительная сеть от ГРС-Заря	ГРС-Заря							
Газораспределительная сеть от ГРС-Черепаново	ГРС-Черепаново							