

**Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий,  
связанных с подключением (присоединением) к газораспределительным сетям ООО "СВГК"  
за 2020 г.**

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 Самарской области, эксплуатируемая ООО "СВГК"	ГРС Самарской области	Потребители Самарской области	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. отключение действующих газопроводов</li> <li>2. продувка газопроводов воздухом</li> <li>3. присоединение вновь построенных газопроводов</li> <li>4. продувка газопроводов газом</li> </ol>	указывается в наряде-допуске и (или) плане на производство газоопасных работ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. контрольная опрессовка присоединяемого газопровода</li> <li>2. перекрытие отключающих устройств на действующих газопроводах</li> <li>3. подготовка места врезки (очистка от изоляции и разметка)</li> <li>4. установка манометров и продувочных свечей</li> <li>5. врезка вновь построенных газопроводов</li> <li>6. проверка герметичности сварных швов врезки прибором или мыльной эмульсией под рабочим давлением газа</li> <li>7. изоляция места врезки и проверка приборным методом качества изоляции после засыпки котлована</li> </ol>	указывается в наряде-допуске и (или) плане на производство газоопасных работ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. обход трассы присоединяемого газопровода</li> <li>2. выполнение мероприятий по обеспечению безопасности при производстве работ</li> </ol>	указывается в наряде-допуске и (или) плане на производство газоопасных работ