

**Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к газораспределительным сетям ООО "НПП "Сибирский энергетический центр"**

Месяц	Наименование газораспределительной сети	Зона входа в газораспределительную сеть	Зона 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
январь - март 2015 г.	Сеть газораспределения ООО "НПП "Сибирский энергетический центр"	ГРС-6	<p>ОАО "НЗХК"</p> <p>ООО "КПД-Газстрой"</p> <p>ООО "Компания БиГ"</p> <p>ООО "Парад"</p> <p>ООО "Т.Б.М.-Сибирь"</p> <p>ЗАО "Ямское"</p> <p>ИП Коротких Лариса Федоровна</p> <p>ООО ПП "Колос"</p> <p>ЗАО "Отделремстрой-Сервис"</p> <p>ООО "СибРтуль"</p> <p>ООО АЦ "Сварка"</p> <p>ООО "СТК "АРГО" (Новолит)</p> <p>ООО "МПК"</p> <p>ООО "СТК "АРГО"</p> <p>ИП Медведев</p>	<p>Мероприятия по оптимизации существующего режима транспортировки газа на период производства работ по присоединению вновь построенного газопровода. Перечень мероприятий определяется технологией выполнения работ (отключение участка газопровода с продувкой воздухом, врезка под давлением, строительство байпасной линии на период проведения работ по присоединению, пуск газа и т.п.)</p>	<p>В соответствии с пунктами 10.8, 10.9 Правил безопасности систем газораспределения и газопотребления, утв. Постановлением Гостехнадзора России от 18.03.2003 №9, пунктом 6.2. Стандарта отрасли ОСТ 153-39.3-051-2003 "техническая эксплуатация газораспределительных систем", утвержденного приказом Минэнерго России от 27.06.2003 №259, порядок выполнения технологических мероприятий, связанных с подключением (присоединением) к газораспределительной сети и регламент их выполнения указывается в наряде допуске или плане на производство газоопасных работ</p>	<p>* контрольная опрессовка присоединяемого газопровода,</p> <p>*перекрытие отключающих устройств на действующих газопроводах, подготовка места врезки, установка манометров и продувочных свечей,</p> <p>врезка вновь построенных газопроводов, проверка герметичности сварных швов врезки прибором G3 или мыльной эмульсией под рабочим давлением газа,</p> <p>*изоляция места врезки и проверка приборным методом качества изоляции после засыпки котлована.</p>	<p>Порядок выполнения технических мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к газораспределительной сети, и регламент их выполнения</p>	<p>* обход трассы присоединенного газопровода</p> <p>*выполнение мероприятий по обеспечению безопасности при производстве работ</p>	<p>В соответствии с пунктами 8,7,10 Правил безопасности газораспределения и газопотребления, утв. Постановлением Гостехнадзора России от 18.03.2003 №9, пунктом 6.4 Стандарта отрасли ОСТ 153-39.3-051-2003 "Техническая эксплуатация газораспределительных систем", утвержденного приказом Минэнерго России от 27.06.2003 259</p>