

**ИНФОРМАЦИЯ
О ПОРЯДКЕ ВЫПОЛНЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ, ТЕХНИЧЕСКИХ И ДРУГИХ
МЕРОПРИЯТИЙ, СВЯЗАННЫХ С ПОДКЛЮЧЕНИЕМ (ПОДСОЕДИНЕНИЕМ)
К ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ СЕТЯМ**

№ п/п	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
	Газовые сети Орловской области	ГРС	Сети газопотребления потребителей	<p>1. Подготовка эксплуатационно-технической документации.</p> <p>2. Подготовка газораспределительных инструментов, оборудования.</p> <p>3. Выполнение работ по присоединению.</p> <p>4. Проверка качества работ по присоединению.</p>	<p>1 Подготовка эксплуатационно-технической документации. 2 Подготовка оборудования (механизмов, инструмента, приборов и приспособлений) для выполнения работ. 3 Подготовка места проведения работ. 4 Проведение с работниками инструктажа по мерам безопасности. 5 Выдача средств индивидуальной защиты и газоанализаторов работникам. 6 Проверка выполнения подготовительных работ. 7 Выполнение работ. 8.Проверка выполнения производства газоопасных работ. 9 Работы по восстановлению нормального режима газопотребления потребителей газа.</p>	<p>1. Подготовка к производству работ.</p> <p>2 Работы по присоединению. 3 Работы по пуску газа.</p>	<p>1 Технический осмотр места производства работ. 2 Отключение электрохимзащиты. 3 Контрольная опрессовка ГВД, ГНД, ГРПШ. 4 Выполнение врезки вновь построенного газопровода ГВД ф мм п/э к существующему газопроводу Ф мм ст. 5 Продувка газом ГВД, ГНД, ГРПШ. 6 Настройка газового оборудования ГРПШ. 7 Проверка на герметичность всех резьбовых и фланцевых соединений. 8 Подключение электрохимзащиты.</p>	<p>1. Подача заявления потребителем о выдаче ТУ, заключении договора на подключение. Согласно Постановления Правительства РФ №1314 от 30.12.2013г.</p> <p>2. Производство работ по газификации и подключению</p> <p>3. Предупреждение потребителей газа о нарушении нормального режима газопотребления.</p> <p>4. Предупреждение потребителей газа о восстановлении нормального режима газопотребления.</p>	<p>1 Предупреждение потребителей газа о нарушении нормального режима газопотребления телефонограммами за сутки. 2 Предупреждение потребителей газа о восстановлении нормального режима газопотребления тельфонограммами в течении трех часов после производства работ .</p>