

Форма 2

**Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных
с подключением (присоединением) к газораспределительным сетям АО "Омскгоргаз" за 2020 г.**
(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
Сеть газораспределения ГРС-1	ГРС-1				<u>Наименование работ:</u>			
Сеть газораспределения ГРС-3	ГРС-3				-Произвести обход трассы газопровода и сооружений на нем, проверить комплектность запорной арматуры.			
Сеть газораспределения ГРС-4	ГРС-4				-Обеспечить связь с аварийно-диспетчерской службой.			
Сеть газораспределения ГРС-5	ГРС-5				-Отключить потребителей, перекрыв отключающие устройства, согласно схемы.			
Сеть газораспределения ГРС-6	ГРС-6				-Выполнить продувку отключенного участка газопровода воздухом.			
Сеть газораспределения ГРС-14	ГРС-14				-Произвести врезку вновь построенного газопровода в действующий газопровод.			
Сеть газораспределения ГРС-18	ГРС-18				-Выполнить контроль качества сварного соединения трубы.			
Юридические лица Население					-Выполнить контрольную опрессовку отключенного участка и вновь построенных участков газопровода.			
					-Произвести пуск газа потребителям согласно схемы и в соответствии с требованиями производственной инструкции №47.			
					-Результаты работ оформить нарядом на газоопасные работы.			
					-На следующий день произвести обход и осмотр трассы газопровода, введенного в эксплуатацию.			