Форма 2

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

	**				L	T ==	T = "		
No.	Наименование	Зона входа в	Зона выхода из	Перечень технологических	Порядок выполнения технологических	Перечень технических мероприятий,	Порядок выполнения технических мероприятий, связанных с	Перечень иных мероприятий,	Порядок выполнения иных
п/п	газораспредели-	газораспредели-	газораспредели-тельной	мероприятий, связанных с	мероприятий, связанных с подключением	связанных с подключением	подключением (подсоединением) к газораспредели-тельной сети, и	связанных с подключением	мероприятий, связанных с
	тельной сети	тельную сеть	сети	подключением	(подсоединением) к газораспредели-	(подсоединением) к газораспредели-	регламент их выполнения	(подсоединением) к	подключением
				(подсоединением) к	тельной сети, и регламент их выполнения	тельной сети, и регламент их выполнения		газораспредели-тельной сети,	(подсоединением) к
				газораспредели-тельной сети, и				и регламент их выполнения	газораспредели-тельной сети, и
				регламент их выполнения					регламент их выполнения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Сети	ГРС-	Проектируемые,	Выполнение заявителем и	а) направление исполнителю запроса о	Проверка готовности ИТД сетей	Ввод в эксплуатацию законченных строительством газопроводов:	Оповещение исполнителем	Согласовать с действующими
	газораспределения	газораспределит	строящиеся,	исполнителем технических	предоставлении технических условий на	газораспределения и газопотребления	- разработка плана организации работ (по необходимости), схемы узла	потребителей	потребителями дату и время
	АО "Газпром	ельная станция	реконструируемые или	условий включая:	подключение (технологическое	(проверка выполнения ТУ и готовности	присоединения;	газораспределительной сети	начала и окончания работ по
	газораспределение		построенные, но не	- разработку исполнителем	присоединение) объектов капитального	газоиспользующего оборудования к	 подготовка монтажного узла присоединения; 	об отключении подачи газа	техническому присоединению,
	Оренбург"		подключенные к сетям	проектной документации	строительства к сетям газораспределения	подключению). Осмотр присоединяемого	 подготовка инструмента, механизмов, приспособлений, материалов, 	или изменении режима	связанных с изменением
			газораспределения	согласно обязательствам,	(далее - технические условия), по типовой	газопровода, отключающих устройств,	приборов, транспортных средств; - внешний осмотр присоединяемого газопровода и места врезки;	работы сети	режима работы (и, или
			объекты капитального	предусмотренным договором о	форме, утвержденной ПП РФ от	места присоединения. Подготовительные	отключение средств ЭХЗ на действующем и присоединяемом стальном	газораспределения (при	отключеню) сети
			строительства.	подключении;	15.06.2017 №713;	работы для фактического присоединения	газопроводе;	необходимости). Заключение	газораспределения.
			-	- прохождение экспертизы	б) выдача технических условий по	объекта к газораспределительной сети.	 установка продувочных свечей и манометров (при необходимости) на 	договоров поставки газа, на	Согласовать с РГК дату и
				проектной документации (в	типовой форме, утвержденной ПП РФ от	Подготовка узла присоединения.	присоединяемом газопроводе;	техническое обслуживание	время начала и окончания
				случаях предусмотренных	15.06.2017 №713 ;	Подготовка инструментов, материалов,	- установка заглушки на запорной арматуре присоединяемого газопровода-	ВДГО/ВКГО в соответствии с	работ по техническому
				законодательством);	в) направление исполнителю заявки о	приборов.	ввода;	нормами законодательства	присоединению, с указанием
				- разработка заявителем	заключении договора о подключении	Оформление наряда-допуска на	 контрольная опрессовка воздухом присоединяемого газопровода; 	РФ.	потребителей режим
				проектной документации	(технологическом присоединении)	выполнение по техничеческому	- врезка вновь построенного газопровода;		газопотребления которых будет
				согласно обязательствам,	объектов капитального строительства к	присоединению (врезке) вновь	- пуск газопровода путём продувки газом;		изменён (и, или прекращён) на
				предусмотренным договором о	сети газораспределения (далее	построенного газопровода к	 выполнение (при необходимости) пусконаладочных работ; 		период производства работ.
				подключении (в случаях	соответственно - договор о подключении,	распределительной сети. Оформление	- восстановление режимов давления газа в действующем газопроводе;		Оповестить потребителей
				предусмотренных	заявка о подключении (технологическом	акта-наряда на ввод в эксплуатацию сети	 включение и регулирование режимов работы средств ЭХЗ на действующем и вводимом в эксплуатацию стальном подземном газопроводе; 		газораспределительной сети о
				законодательством);	присоединении) по типовой форме,	газопотребления и пуск газа.	 проверка герметичности сварного соединения, в месте врезки газопровода; 		времени и продолжительности
				- выполнение комплекса	утвержденной ПП РФ от 15.06.2017 №713	Контрольная опрессовка объекта.	 проверка герметичности сварного соединения, в месте врезки газопровода, проверка сварного соединения методом неразрушающего контроля; 		отключения подачи газа или
				строительно-монтажных работ;	:	Выполнение работ по техническому	 изоляция места врезки стального подземного газопровода с проверкой 		изменении режима работы сети
				- мониторинг исполнителем	 г) заключение договора о подключении по 	присоединению объекта . Пуск газа.	качества изоляционного покрытия.		газораспределения.
				выполнения заявителем		Пломбировка и проверка технического	Ввод в эксплуатацию законченных строительством сетей газопотребления:		Направление заявителем
ĺ				технических условий;	15.06.2017 №713 ;	состояния прибора учета газа.	- проведения контрольной опрессовки газопроводов зданий с подключенным		пакета документов в РГК и
1				- осуществление исполнителем	д) выполнение мероприятий по	Выполнение пусконаладочных работ.	газоиспользующим оборудованием;		специализированную
				фактического присоединения	подключению (технологическому	,	- технологического присоединения газопроводов зданий к газопроводу-вводу;		организацию для заключения
1				объектов капитального	присоединению), предусмотренных		 проведения продувки газом для вытеснения воздуха; 		договоров соответсвенно
				строительства заявителя к сети	техническими условиями и договором о		- проверка герметичности разъемных соединений газопроводов и		поставки газа и технического
1				газораспределения (врезка) с	подключении:		газоиспользующего оборудования; - проверка параметров давления газа, подаваемого к газоиспользующему		обслуживания.
				осуществлением пуска газа в	е) составление акта о готовности сетей		 проверка параметров давления газа, подаваемого к газоиспользующему оборудованию; 		
				газоиспользующее оборудование	газопотребления и газоиспользующего		 проверка наличия тяги в дымоходах и вентиляционных каналах; 		
				заявителя.	оборудования объекта капитального		 розжиг горелок и регулировка процесса сжигания газа; 		
1					строительства, акта о подключении		 проверка работы автоматики безопасности газоиспользующего оборудования. 		
					(технологическом присоединении),		Окончание работ по вводу в эксплуатацию сети газопотребления оформляется		
					содержащем информацию о		актоми, заверенными подписями представителей ГРО (эксплуатационной		
					разграничении имущественной		организации) и заказчика строительства объекта газификации.		
					принадлежности и эксплуатационной				
					ответственности сторон по типовым				
					формам, утвержденным ПП РФ от				
					15.06.2017 №713 .				
					15.00.201/312/15.				