Запрос о предоставлении технических условий для физических лиц и ИП

Данные о заявителе:

	1. ФИО:			
	2. Документ, удостоверяющий личность			
	(серия, номер каким органом и когда выдан, код подразделения) 3. Место жительства			
	4. Почтовый адрес			
	5. Контакты			
(тех:	В целях определения технической возможности подключено нологического присоединения) объекта капитального строительства (далее – объект) расположенного цех и т.д.)			
по а,				
проі				
проі	пу предоставить технические условия на подключение (технологическо			
проі	пу предоставить технические условия на подключение (технологическое оединение) к сетям газораспределения объекта			
проі	пу предоставить технические условия на подключение (технологическое оединение) к сетям газораспределения объекта б. Планируемый срок ввода в эксплуатацию объекта (при наличи			
проі прис	пу предоставить технические условия на подключение (технологическое оединение) к сетям газораспределения объекта б. Планируемый срок ввода в эксплуатацию объекта (при наличиветствующей информации)			
проі прис соот	пу предоставить технические условия на подключение (технологическое оединение) к сетям газораспределения объекта 6. Планируемый срок ввода в эксплуатацию объекта (при наличиветствующей информации) 7. Планируемая величина максимального часового расхода газа (мощност			
проі прис соот	пу предоставить технические условия на подключение (технологическое оединение) к сетям газораспределения объекта 6. Планируемый срок ввода в эксплуатацию объекта (при наличиветствующей информации) 7. Планируемая величина максимального часового расхода газа (мощност льно по различным точкам подключения (если их несколько) с обоснование			
проі прис соот	пу предоставить технические условия на подключение (технологическое оединение) к сетям газораспределения объекта 6. Планируемый срок ввода в эксплуатацию объекта (при наличи ветствующей информации) 7. Планируемая величина максимального часового расхода газа (мощност льно по различным точкам подключения (если их несколько) с обоснование ходимости подключения нескольких точе			
проі прис соот	пу предоставить технические условия на подключение (технологическое оединение) к сетям газораспределения объекта 6. Планируемый срок ввода в эксплуатацию объекта (при наличиветствующей информации) 7. Планируемая величина максимального часового расхода газа (мощност льно по различным точкам подключения (если их несколько) с обоснование ходимости подключения нескольких точем куб. м/час (кВт)			
проі прис соот	пу предоставить технические условия на подключение (технологическое оединение) к сетям газораспределения объекта 6. Планируемый срок ввода в эксплуатацию объекта (при наличи ветствующей информации) 7. Планируемая величина максимального часового расхода газа (мощност льно по различным точкам подключения (если их несколько) с обоснование ходимости подключения нескольких точ куб. м/час (кВт) К настоящему запросу прилагаю:			
проі прис соот	пу предоставить технические условия на подключение (технологическое оединение) к сетям газораспределения объекта 6. Планируемый срок ввода в эксплуатацию объекта (при наличиветствующей информации) 7. Планируемая величина максимального часового расхода газа (мощност льно по различным точкам подключения (если их несколько) с обоснование ходимости подключения нескольких точем куб. м/час (кВт)			

4			
Подпись:	(HO (A) M.:	11 11	201г.
(подпись заявителя)	(U.O.Φ.) M.n.		
Сведения о представителе с Ф.И.О.	заявителя:*		
Документ, удостоверяющи	й личность		
(серия, номер как Документ, подтверждающи	•	выдан, код подразде редставителя	гления)
Контакты	каз, распоряжение и пефон, адрес электр	и т.д.; реквизиты дог ронной почты)	кумента)

^{*} Заполняется в случае если запрос о предоставлении технических условий подается представителем заявителя