

Информация  
о регистрации и ходе реализации запросов о предоставлении  
технических условий на подключение (технологическое  
присоединение) к газораспределительным сетям

ООО «Хотэй»  
(наименование субъекта естественной монополии)

в Воронежской области  
(наименование зоны обслуживания/обособленной системы)







5	II категория	физическое лицо	стандартизированные ставки	1	539,6	0	0	0	0	0	0	1	539,6	0	0
6		юридическое лицо	стандартизированные ставки	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	III категория	физическое лицо	стандартизированные ставки	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8		юридическое лицо	стандартизированные ставки	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	индивидуальный проект	максимальный часовой расход газа более 500 м <sup>3</sup> и давление свыше 0,6 МПа		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10		проведение лесоустроительных работ		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11		врезка в газопроводы диаметром более 250 мм под давлением не менее 0,3 МПа		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12		переход через водные преграды		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13		прокладка газопроводов по болотам, в скальных породах, охраняемых территориях		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14		прокладка газопровода длиной более 30 м и диаметром более 158 мм бестраншейным способом		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	Итого:			38	792,46	0	0	0	0	0	0	38	792,46	29	158,46

Информация  
об условиях, на которых осуществляется оказание услуг  
по подключению (технологическому присоединению)  
к газораспределительным сетям

ООО «Хотэй»  
(наименование субъекта естественной монополии)

N	Раскрываемая информация	Место размещения информации в информационно-коммуникационной сети "Интернет"
1	Перечень документов, направляемых для рассмотрения запроса о выдаче технических условий	Законодательством РФ такой перечень не определен
2	Запрос о выдаче технических условий на подключение (технологическое присоединение) объекта сети газораспределения	Типовая форма не утверждена постановлением Правительства РФ
3	Запрос о выдаче технических условий на подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства	Типовая форма не утверждена постановлением Правительства РФ

4	Запрос о выдаче технических условий на подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства при коллективной заявке	Типовая форма не утверждена постановлением Правительства РФ
5	Запрос о выдаче технических условий на подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства к сетям газораспределения через сети основного абонента	Типовая форма не утверждена постановлением Правительства РФ
6	Запрос о выдаче технических условий на подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства, расположенного в пределах некоммерческого объединения	Типовая форма не утверждена постановлением Правительства РФ
7	Запрос о выдаче технических условий на подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства, расположенного в пределах территории, подлежащей комплексному освоению	Типовая форма не утверждена постановлением Правительства РФ
8	Перечень документов, направляемых для рассмотрения заявки о подключении (технологическом присоединении)	<a href="#">Скачать перечень</a>
9	Заявка о подключении (технологическом присоединении) объекта капитального строительства к сетям газораспределения через сети основного абонента	Типовая форма не утверждена постановлением Правительства РФ
10	Заявка о подключении (технологическом присоединении) объекта капитального строительства, расположенного в пределах некоммерческого объединения	Типовая форма не утверждена постановлением

		Правительства РФ
11	Заявка о подключении (технологическом присоединении) объекта капитального строительства при коллективной заявке	Типовая форма не утверждена постановлением Правительства РФ
12	Заявка о подключении (технологическом присоединении) объекта капитального строительства, расположенного в пределах территории, подлежащей комплексному освоению	Типовая форма не утверждена постановлением Правительства РФ
13	Договор о подключении (технологическом присоединении) объектов капитального строительства к сети газораспределения	<a href="#">Скачать договор</a>
14	Информация о плате за подключение (технологическое присоединение) к газораспределительным сетям	<a href="#">Скачать информацию</a> <a href="#">Скачать информацию</a>
15	Сведения о структурных подразделениях, осуществляющих прием заявок на подключение (технологическое присоединение)	<a href="#">Скачать сведения</a>



Приложение N 8  
к приказу ФАС России  
от 18.01.2019 N 38/19

Форма 2

Информация  
о порядке выполнения технологических, технических и других  
мероприятий, связанных с подключением (присоединением)  
к газораспределительным сетям ООО «Хотэй»  
(наименование субъекта  
естественной монополии)

Наименование газораспределительной сети	Точка входа в газораспределительную сеть	Точка выхода из газораспределительной	Перечень технологических мероприятий, связанных с	Порядок выполнения технологических мероприятий, связанных с подключением	Перечень технических мероприятий, связанных с подключением (подсоединением)	Порядок выполнения технических мероприятий, связанных с подключением	Перечень иных мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к	Порядок выполнения иных мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к газораспределительн
---	--	---------------------------------------	---	--	---	--	--	--

		сети	подключением (подсоединением) к газораспределительной сети, и регламент их выполнения	(подсоединением) к газораспределительной сети, и регламент их выполнения	м) к газораспределительной сети, и регламент их выполнения	(подсоединением) к газораспределительной сети, и регламент их выполнения	газораспределительной сети, и регламент их выполнения	ой сети, и регламент их выполнения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Сети газораспределения ООО «Хотэй»	ГРС - газораспределительная станция	Проектируемые, строящиеся, реконструируемые или построенные, но не подключенные к сетям газораспределения объекты капитального строительства.	Выполнение заявителем и исполнителем технических условий включая: - разработку проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным договором о подключении; - прохождение экспертизы проектной документации (в случаях предусмотренных законодательством); - разработка заявителем	а) направление исполнителю запроса о предоставлении технических условий на подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к сетям газораспределения (далее - технические условия); б) выдача технических условий по типовой форме; в) направление исполнителю заявки о заключении договора о подключении (технологическом присоединении) объектов капитального строительства к сети газораспределения (далее соответственно - договор о подключении, заявка о подключении (технологическом	Проверка готовности ИТД сетей газораспределения и газопотребления (проверка выполнения ТУ и готовности газоиспользующего оборудования к подключению). Осмотр присоединяемого газопровода, отключающих устройств, места присоединения. Подготовительные работы для фактического присоединения объекта к газораспределительной сети. Подготовка узла присоединения. Подготовка инструментов,	Ввод в эксплуатацию законченных строительством газопроводов: - разработка плана организации работ (по необходимости), схемы узла присоединения; - подготовка монтажного узла присоединения; - подготовка инструмента, механизмов, приспособлений, материалов, приборов, транспортных средств; - внешний осмотр присоединяемого газопровода и места врезки; - отключение средств ЭХЗ на действующем и присоединяемом стальном газопроводе; установка продувочных свечей и манометров (при	Оповещение исполнителем потребителей газораспределительной сети об отключении подачи газа или изменении режима работы сети газораспределения (при необходимости). Заключение договоров поставки газа, на техническое обслуживание ВДГО/ВКГО в соответствии с нормами законодательства РФ.	Согласовать с действующими потребителями дату и время начала и окончания работ по техническому присоединению, связанных с изменением режима работы (и, или отключению) сети газораспределения. Согласовать с РГК дату и время начала и окончания работ по техническому присоединению, с указанием потребителей режим газопотребления которых будет изменён (и, или прекращён) на период производства работ. Оповестить потребителей газораспределительной сети о времени и продолжительности отключения подачи

			<p>проектной документации согласно обязательствам , предусмотренным договором о подключении (в случаях предусмотренных законодательством) - выполнение комплекса строительно-монтажных работ;</p> <p>- мониторинг исполнителем выполнения заявителем технических условий;</p> <p>- осуществление исполнителем фактического присоединения объектов капитального строительства заявителя к сети газораспределения (врезка) с осуществлением пуска газа в газоиспользующее оборудование</p>	<p>присоединении);</p> <p>г) заключение договора о подключении;</p> <p>д) выполнение мероприятий по подключению (технологическому присоединению), предусмотренных техническими условиями и договором о подключении;</p> <p>е) составление акта о готовности сетей газопотребления и газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства, акта о подключении (технологическом присоединении), содержащем информацию о разграничении имущественной принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон.</p>	<p>материалов, приборов.</p> <p>Оформление наряда-допуска на выполнение по техническому присоединению (врезке) вновь построенного газопровода к распределительной сети. Оформление акта-наряда на ввод в эксплуатацию сети газопотребления и пуск газа.</p> <p>Контрольная опрессовка объекта.</p> <p>Выполнение работ по техническому присоединению объекта . Пуск газа.</p> <p>Пломбировка и проверка технического состояния прибора учета газа.</p> <p>Выполнение пусконаладочных работ</p>	<p>необходимости) на присоединяемом газопроводе; - установка заглушки на запорной арматуре присоединяемого газопровода-ввода; - контрольная опрессовка воздухом присоединяемого газопровода; - врезка вновь построенного газопровода; - пуск газопровода путём продувки газом; - выполнение (при необходимости) пусконаладочных работ;</p> <p>- восстановление режимов давления газа в действующем газопроводе; - включение и регулирование режимов работы средств ЭХЗ на действующем и вводимом в эксплуатацию стальном подземном газопроводе;</p> <p>проверка герметичности сварного соединения , в месте врезки газопровода; - проверка сварного соединения методом неразрушающего контроля; - изоляция места врезки стального подземного газопровода с проверкой качества</p>	<p>газа или изменении режима работы сети газораспределения.</p> <p>Направление заявителем пакета документов в РГК и специализированную организацию для заключения договоров соответственно поставки газа и технического обслуживания.</p>
--	--	--	--	--	--	---	---

			заявителя.			<p>изоляционного покрытия. Ввод в эксплуатацию законченных строительством сетей газопотребления: - проведения контрольной опрессовки газопроводов зданий с подключенным газоиспользующим оборудованием; - технологического присоединения газопроводов зданий к газопроводу-вводу; - проведения продувки газом для вытеснения воздуха; - проверка герметичности разъемных соединений газопроводов и газоиспользующего оборудования; - проверка параметров давления газа, подаваемого к газоиспользующему оборудованию; - проверка наличия тяги в дымоходах и н вентиляционных каналах; - розжиг горелок и регулировка процесса сжигания газа; - проверка работы автоматики безопасности газоиспользующего оборудования.</p> <p>Окончание работ по вводу в эксплуатацию сети газопотребления оформляется актами,</p>		
--	--	--	------------	--	--	--	--	--

						заверенными подписями представителей ГРО (эксплуатационной организации) и заказчика строительства объекта газификации.		
--	--	--	--	--	--	---	--	--