Приложение № 7

к приказу ФАС России № 38/19

от 18.01.2019г.

Форма 3

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N | Раскрываемая информация | Место размещения информации в информационно-коммуникационной сети "Интернет" |
| 1 | Перечень документов, направляемых для рассмотрения запроса о выдаче технических условий | http://www.apshrg.ru/index.php/raskr-informat/standart-fas-fst/standart-fas/26-trebovaniya-fas-2019-god |
| 2 | Запрос о выдаче технических условий на подключение (технологическое присоединение) объекта сети газораспределения | http://www.apshrg.ru/index.php/raskr-informat/standart-fas-fst/standart-fas/26-trebovaniya-fas-2019-god |
| 3 | Запрос о выдаче технических условий на подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства | http://www.apshrg.ru/index.php/raskr-informat/standart-fas-fst/standart-fas/26-trebovaniya-fas-2019-god |
| 4 | Запрос о выдаче технических условий на подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства при коллективной заявке | http://www.apshrg.ru/index.php/raskr-informat/standart-fas-fst/standart-fas/26-trebovaniya-fas-2019-god |
| 5 | Запрос о выдаче технических условий на подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства к сетям газораспределения через сети основного абонента | http://www.apshrg.ru/index.php/raskr-informat/standart-fas-fst/standart-fas/26-trebovaniya-fas-2019-god |
| 6 | Запрос о выдаче технических условий на подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства, расположенного в пределах некоммерческого объединения | http://www.apshrg.ru/index.php/raskr-informat/standart-fas-fst/standart-fas/26-trebovaniya-fas-2019-god |
| 7 | Запрос о выдаче технических условий на подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства, расположенного в пределах территории, подлежащей комплексному освоению | http://www.apshrg.ru/index.php/raskr-informat/standart-fas-fst/standart-fas/26-trebovaniya-fas-2019-god |
| 8 | Перечень документов, направляемых для рассмотрения заявки о подключении (технологическом присоединении) | http://www.apshrg.ru/index.php/raskr-informat/standart-fas-fst/standart-fas/26-trebovaniya-fas-2019-god |
| 9 | Заявка о подключении (технологическом присоединении) объекта капитального строительства к сетям газораспределения через сети основного абонента | http://www.apshrg.ru/index.php/raskr-informat/standart-fas-fst/standart-fas/26-trebovaniya-fas-2019-god |
| 10 | Заявка о подключении (технологическом присоединении) объекта капитального строительства, расположенного в пределах некоммерческого объединения | http://www.apshrg.ru/index.php/raskr-informat/standart-fas-fst/standart-fas/26-trebovaniya-fas-2019-god |
| 11 | Заявка о подключении (технологическом присоединении) объекта капитального строительства при коллективной заявке | http://www.apshrg.ru/index.php/raskr-informat/standart-fas-fst/standart-fas/26-trebovaniya-fas-2019-god |
| 12 | Заявка о подключении (технологическом присоединении) объекта капитального строительства, расположенного в пределах территории, подлежащей комплексному освоению | http://www.apshrg.ru/index.php/raskr-informat/standart-fas-fst/standart-fas/26-trebovaniya-fas-2019-god |
| 13 | Договор о подключении (технологическом присоединении) объектов капитального строительства к сети газораспределения | http://www.apshrg.ru/index.php/raskr-informat/standart-fas-fst/standart-fas/26-trebovaniya-fas-2019-god |
| 14 | Информация о плате за подключение (технологическое присоединение) к газораспределительным сетям | http://www.apshrg.ru/index.php/raskr-informat/standart-fas-fst/standart-fas/26-trebovaniya-fas-2019-god |
| 15 | Сведения о структурных подразделениях, осуществляющих прием заявок на подключение (технологическое присоединение) | http://www.apshrg.ru/index.php/raskr-informat/standart-fas-fst/standart-fas/26-trebovaniya-fas-2019-god |