**«Подключение (технологическое присоединение) к газовым сетям»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Категория портфеля проектов** | **Цель портфеля проектов** | **Наименование показателя**[[1]](#footnote-1)**, единицы измерения** | **Целевое значение** |
| 1. Заключение договора о подключении.
 | 1.1 Обеспечить удобство подачи заявки о заключении договора на технологическое присоединение. | 1.1.1. Возможность подачи заявки о заключении договора о подключении в электронном виде через сеть «Интернет». | 2017 г. – да2018 г. – да2019 г. – да2020 г. – да |
| 1.1.2 Возможность проведения технической комиссии по определению технической возможности подключения (технологического присоединения) с участием заявителя в случае мотивированного отказа. | 2017 г. – да2018 г. – да2019 г. – да2020 г. – да |
|  |  | * + 1. Наличие интернет-портала с интерактивной картой сети и статусом заявки.
 | 2017 г. – да2018 г. – да2019 г. – да2020 г. – да |
| * + 1. Возможность дистанционного заключения договора о подключении.
 | 2017 г. – да2018 г. – да2019 г. – да2020 г. – да |
| * 1. Обеспечить возможность наличия различных вариантов внесения платы за подключение (технологическое присоединение).
 | * + 1. Наличие в открытом доступе предложений газораспределительных организаций по различным вариантам сроков внесения платы по стадиям выполнения договора о подключении
 | 2017 г. – да2018 г. – да2019 г. – да2020 г. – да |
| * 1. Обеспечить возможность наличия различных вариантов внесения платы за подключение (технологическое присоединение).
 |  1.3.1. Наличие автоматизированной системы подготовки технических условий. | 2017 г. – да2018 г. – да2019 г. – да2020 г. – да |
| * 1. Сократить срок заключения договора на технологическое подключение.
 | * + 1. Срок заключения договора на технологическое присоединение, рабочие дни, – показатель исключен
 | 2017 г. – 302018 г. – 202019 г. – 202020 г. – 20 |
| 1. Выполнение мероприятий.
 | * 1. Обеспечить достаточность финансирования перспективного развития, и оптимизация стоимости строительства газораспределительных сетей.
 | * + 1. Наличие в субъекте Российской Федерации утвержденной программы газификации с источниками финансирования и критериями эффективной газификации.
 | 2017 г. – да2018 г. – да2019 г. – да2020 г. – да |
| 2.1.2 Применение ресурсного метода ценообразования при строительстве после принятия соответствующих нормативных актов | 2017 г. – да2018 г. – да2019 г. – да2020 г. – да |
| * 1. Обеспечить упрощение процедуры получения разрешения на строительство.
 | 2.2.1 Наличие нормативного правового акта субъекта Российской Федерации, упрощающего (отменяющего необходимость) получения разрешения на строительство газопроводов. | 2017 г. – да2018 г. – да2019 г. – да2020 г. – да |
|  | * 1. Обеспечить упрощение механизмов использования земельных участков.
 | * + 1. Возможность размещения объектов газоснабжения в случаях, предусмотренных земельным законодательством Российской Федерации, на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков.
 | 2017 г. – да2018 г. – да2019 г. – да2020 г. – да |
|  | * 1. Повысить степень взаимодействия муниципалитетов с газораспределительными организациями.
 | * + 1. Наличие регламента оказания муниципальных услуг по получению ордера на проведение земляных работ.
 | 2017 г. – да2018 г. – да2019 г. – да2020 г. – да |
| * 1. Обеспечить оптимизацию договорных процедур.
 | * + 1. Возможность дистанционного заключения договора на поставку газа
 | 2017 г. – да2018 г. – да2019 г. – да2020 г. – да |
| * 1. Сократить срок выполнения мероприятий по технологическому присоединению.
 | * + 1. Количество дней, необходимых заявителю для обеспечения мероприятий по технологическому присоединению, рабочие дни, показатель исключен
 | 2017 г. – 902018 г. – 902019 г. – 902020 г. – 90 |
| 1. Пуск газа.
 | * 1. Ускорить процедуру выдачи акта о подключении (технологическом присоединении).
 | * + 1. Наличие возможности получения акта о подключении (технологическом присоединении) и иных актов на месте осмотра
 | 2017 г. – да2018 г. – да2019 г. – да2020 г. – да |
| * 1. Сократить сроки фактического присоединения объектов капитального строительства к сети газораспределения
 | * + 1. Количество дней, затраченных заявителем на оформление акта о технологическом присоединении, рабочие дни
 | 2017 г. – 152018 г. – 152019 г. – 152020 г. – 15 |
| 1. Обеспечивающие факторы
 | * 1. Повысить качество обслуживания заявителей
 | * + 1. Предоставление услуг потребителям по принципу «одного окна»
 | 2017 г. – да2018 г. – да2019 г. – да2020 г. – да |
| * + 1. Возможность предоставления комплексной услуги по заключению договоров в соответствии с законодательством Российской Федерации (о подключении (технологическом присоединении) объектов капитального строительства к сети газораспределения, поставке газа, техническом обслуживании и ремонте внутридомового и(или) внутриквартирного газового оборудования)
 | 2017 г. – да2018 г. – да2019 г. – да2020 г. – да |
| * + 1. Увеличение количества офисов обслуживания потребителей (в том числе с использованием услуг иных агентов, многофункциональных центров, расчетных центров)
 | 2017 г. – да2018 г. – да2019 г. – да2020 г. – да |

1. [↑](#footnote-ref-1)