



# Карта факторов: 10 ключевых факторов, влияющих на скорость и стоимость подключения к газу

Технологическое присоединение к газораспределительным сетям 135 дн.

Заключение договора 30 дн.

Выполнение мероприятий 90 дн.

Пуск газа 15 дн.

- Создание аккаунта на сайте ГРО
- Расчет объема газораспределения на сайте ГРО
- Передача ГРО через сайт необходимых документов
- Получение договора на ТП
- Заключение договора на ТП

- Удобство подачи заявки**
  - Возможность подачи заявки в электронном виде через Интернет
  - Проведение технической комиссии по определению тех. возможности подключения с участием заявителя
  - Наличие интернет-портала с интерактивной картой сети и статусом заявки
  - Возможность дистанционного заключения договора на ТП
- Наличие вариантов платы**
  - Наличие вариантов по срокам оплаты по стадиям выполнения договора на технологическое присоединение
- Автоматизация**
  - Наличие автоматизированной системы подготовки ТУ

- Развитие магистральной инфраструктуры
- Мероприятия заявителя по подключению в границах своего земельного участка
- Мероприятия исполнителя ГРО (разработка документации, получение разрешения на строительство)
- Заключение договора поставки газа и тех. обслуживания

- Достаточность финансирования перспективного развития и оптимизация стоимости строительства газораспределительных сетей**
  - Наличие утвержденной региональной программы газификации с источниками финансирования
  - Применение критериев эффективной газификации при формировании программы
  - Оптимизация газораспределительной организацией стоимости капитальных вложений (применение ресурсного метода ценообразования при строительстве)
- Упрощенное получение разрешения на строительство**
  - Наличие НПА, отменяющего необходимость получения разрешения на строительство газопроводов
- Гибкость механизмов согласования земли**
  - Возможность размещения объектов газоснабжения на муниципальных и государственных землях без их предоставления в аренду или собственность
- Степень взаимодействия муниципалитетов**
  - Наличие регламента оказания муниципальных услуг по получению разрешений для получения «ордера на земляные работы»
- Оптимизация договорных процедур**
  - Возможность дистанционного заключения договора на поставку газа

- Проведение осмотра объектов газоснабжения
- Оформление и подписание актов о подключении
- Врезка и пуск газа
- Регистрация права собственности на построенный объект газового хозяйства

- Быстрая процедура выдачи акта о ТП**
  - Наличие возможности получения акта о ТП и иных актов на месте осмотра
- Сокращение сроков регистрации имущества**
  - Наличие комплекса мер, направленных на сокращение сроков регистрации имущества для газораспределительных организаций и других разрешений на региональном и муниципальном уровне

Обеспечивающие факторы

- Использование механизмов «Единого окна» при обслуживании потребителей (исключение взаимодействия заявителя с отдельными структурными подразделениями исполнителя, минимизация количества таких взаимодействий)
- Заключение комплексного договора поставки газа, предусматривающего как подключение так и дальнейшую реализацию газа
- Увеличения количества офисов обслуживания потребителей (в том числе с использованием услуг иных агентов, МФЦ, расчетных центров)

Описание модельного объекта

Газоиспользующее устройство с максимальным расходом газа от 15 до 42 куб. метров в час (мощность от 125 до 350 кВт), с проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе не более 0,3 Мпа и расстоянием от земельного участка заявителя до сети газораспределения, измеряемым по прямой линии, не более 150 метров



# На основании анализа регионов и экспертизы Рабочей группы создана целевая модель

## Заклучение договора

30 дн.

### 2 Наличие вариантов платы

- Наличие вариантов по срокам оплаты по стадиям выполнения договора на технологическое присоединение

### 1 Удобство подачи заявки

- Возможность подачи заявки в электронном виде через Интернет
- Проведение технической комиссии по определению тех. возможности подключения с участием заявителя
- Наличие интернет-портала с интерактивной картой сети и статусом заявки
- Возможность дистанционного заключения договора на ТП

### 10 Сокращение сроков регистрации имущества

- Наличие комплекса мер, направленных на сокращение сроков регистрации имущества для газораспределительных организаций и других разрешений на региональном и муниципальном уровне

### 9 Быстрая процедура выдачи акта о ТП

- Наличие возможности получения акта о ТП и иных актов на месте осмотра

15 дн.

## Пуск газа

### 3 Автоматизация

- Наличие автоматизированной системы подготовки ТУ

### 4 Достаточность финансирования перспективного развития и оптимизация стоимости строительства газораспределительных сетей

90 дн.

- Наличие утвержденной региональной программы газификации с источниками финансирования
- Применение критериев эффективной газификации при формировании программы
- Оптимизация газораспределительной организацией стоимости капитальных вложений (применение ресурсного метода ценообразования при строительстве)

### 5 Упрощенное получение разрешения на строительство

- Наличие НПА, отменяющего необходимость получения разрешения на строительство газопроводов

### 6 Гибкость механизмов согласования земли

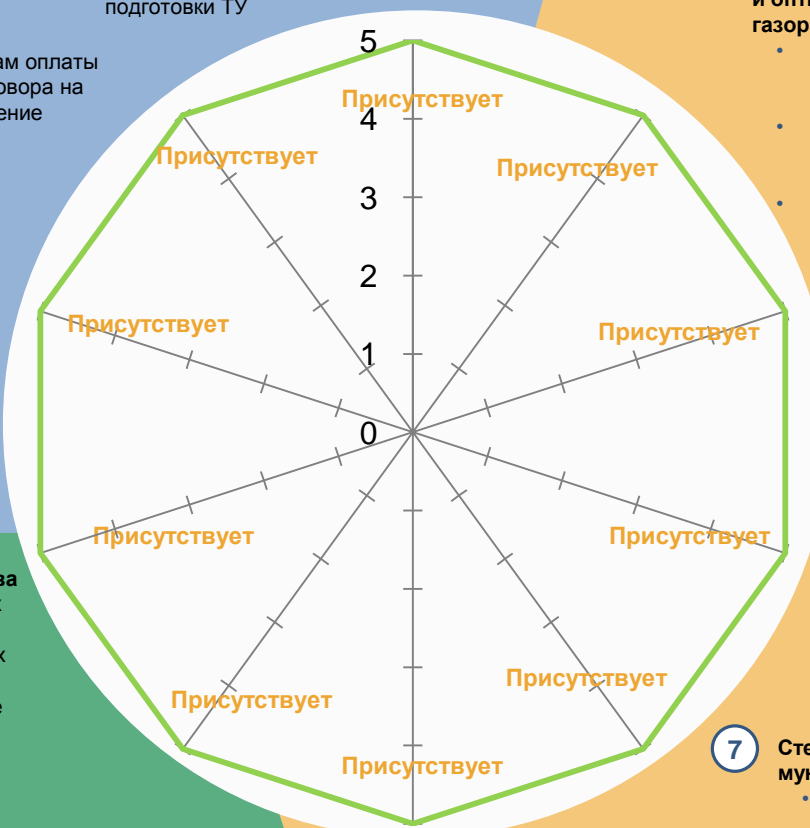
- Возможность размещения объектов газоснабжения на муниципальных и государственных землях без их предоставления в аренду или собственность

### 7 Степень взаимодействия муниципалитетов

- Наличие регламента оказания муниципальных услуг по получению разрешений для получения «ордера на земляные работы»

### 8 Оптимизация договорных процедур

- Возможность дистанционного заключения договора на поставку газа



135 дн.

X дн.

Обязательное целевое значение длительности соответствующего этапа

X дн.

Обязательное целевое значение длительности по всем типам ТП

XX

Рекомендательные целевые значения факторов



# Эффективная модель регионального рынка газоснабжения (на примере Тюменской области)

## Подключение к газораспределительной инфраструктуре

14 дн.

### Заключение договора (УО ООО «Газпром межрегионгаз Север») 5 дн.

**Заключение комплексного договора поставки газа**

**Информационная открытость**

- Наличие информационного ресурса с интерактивной картой газораспределительной сети
- Проведение тех. комиссии по определению технической возможности подключения газа с участием заявителя

**Удобство подачи заявки**

- Возможность подачи заявки в электронной форме
- Возможность дистанционного заключения договора на поставку газа
- Наличие автоматизированной системы подготовки ТУ

**Наличие вариантов платы**

- Наличие утвержденных ставок платы за ТП
- Наличие вариантов по срокам оплаты по стадиям выполнения договора

**Выдача технических условий с возможностью участия заявителя через интернет трансляцию**

**Подготовка калькуляции**

### Выполнение мероприятий (Подрядчик) 6 дн.

**Подготовка проектной документации**

**Достаточность финансирования перспективного развития и оптимизация стоимости строительства газораспределительной сети**

- Наличие утвержденной региональной программы газификации с внебюджетными источниками финансирования
- Применение критериев эффективной газификации при формировании программы
- Оптимизация газораспределительной организацией стоимости капитальных вложений (применение ресурсного метода ценообразования при строительстве)

**Упрощенное получение разрешения на строительство**

- Наличие НПА, отменяющего необходимость получения разрешения на строительство газопроводов

**Гибкость механизмов согласования земли**

- Возможность размещения объектов газоснабжения на муниципальных и государственных землях без их предоставления в аренду или собственность

**Степень взаимодействия муниципалитетов**

- Наличие регламента оказания муниципальных услуг по получению разрешений для получения «ордера на земляные работы»
- Срок предоставления "ордера на земляные работы"

**Оптимизация договорных процедур**

- Возможность заключения договора на поставку газа в составе единого договора, предусматривающего как подключение так и дальнейшую реализацию газа (при наличии одной газоснабжающей организации, оказывающей услуги по транспортировке и сбыту)
- Возможность дистанционного заключения договора на поставку газа

**Исполнение договора, выполнение СМР исполнителем**

**Подготовка исполнительно-технической документации**

### Пуск газа (УО ООО «Газпром межрегионгаз Север») 3 дн.

**Оформление и подписание актов о подключении**

**Быстрая процедура выдачи акта о ТП**

- Наличие возможности получения акта о ТП и иных актов на месте осмотра

**Врезка и пуск газа**

**Сокращение сроков регистрации имущества**

- Подготовка и реализация на уровне Губернатора региона комплекса мер, направленных на сокращение сроков регистрации имущества для газораспределительных организаций и других разрешений на региональном и муниципальном уровне

**Заключение договора на техническое обслуживание**

**Обеспечивающие факторы**

- Наличие интернет-портала с легко доступной и актуальной информацией с возможностью наблюдать статус исполнения заявки в интерактивном режиме
- Использование механизмов «Единого окна» при обслуживании потребителей (исключение взаимодействия заявителя с отдельными структурными подразделениями исполнителя, минимизация количества таких взаимодействий)
- Заключение комплексного договора поставки газа, предусматривающего как подключение так и дальнейшую реализацию газа
- Увеличения количества офисов обслуживания потребителей (в том числе с использованием услуг иных агентов, МФЦ, расчетных центров)

**Описание модельного объекта**

Газоиспользующее устройство с максимальным расходом газа от 15 до 42 куб. метров в час (мощность от 125 до 350 кВт), с проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе не более 0,3 Мпа и расстоянием от земельного участка заявителя до сети газораспределения, измеряемым по прямой линии, не более 150 метров