**Юридическое лицо**

Директору ООО «Няганские

газораспределительные сети»

А.В. Созинову от

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

полное наименование заявителя

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

адрес по прописке\*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

контактный телефон\*:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Заявление для ПРЕДОСТАВЛЕНИя**

**расчета планируемого максимального часового расхода ГАЗА для юридических лиц**

**1. Сведения о Заявителе:**

Фамилия\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Отчество\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Место жительства (регистрации):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ул., дом, корп., кв.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Контактный телефон:\*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**2. Местонахождение объекта капитального строительства.\***

Город\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ул. дом \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**3. Направления использования газа**

Пищеприготовление Горячее водоснабжение Отопление

**4. Характеристика использования газа:**

Предполагаемая отапливаемая площадь \_\_\_\_\_\_\_ м2.

Состава газоиспользующего оборудования:

Котел \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_шт. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кВт

Плита: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_шт. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кВт

4-х конфорочная шт. кВт \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_шт. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кВт

2-х конфорочная шт. кВт \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_шт. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кВт

Варочная поверхность:

4-х конфорочная шт. кВт \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_шт. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кВт

2-х конфорочная шт. кВт \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_шт. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кВт

Водонагреватель шт. кВт \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_шт. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кВт

Печная горелка шт. кВт \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_шт. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кВт

Конвектор шт. кВт \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_шт. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кВт

Калорифер шт. кВт \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_шт. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кВт

Иное \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_шт. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кВт

Иные характеристики использования газа (определяются заявителем в случае необходимости)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Заявитель/представитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ф.И.О. (подпись)

\*Документы и сведения предоставляются по желанию Заявителя.